



Общество с ограниченной ответственностью  
«Кадастровые эксперты «ЛЮКС»»

Юридический адрес: 454080, г. Челябинск, ул. Лесопарковая, д.7, кв.59

Фактический адрес: 454080, г. Челябинск, ул. Худякова, д.27

Тел.: 223-40-42 E-mail: [7776601@mail.ru](mailto:7776601@mail.ru)

ИНН 7453303599, ОГРН 1167456140928, КПП 745301001 Р/с 40702810110000538840, в АО  
"ТИНЬКОФФ БАНК", к/с 30101810145250000974, БИК 044525974

Приложение 4  
к Решению Собрания депутатов  
Сосновского муниципального района  
от "16" ноября 2022 г. № 404

**Описание границ территориальных зон  
Полетаевского сельского поселения  
Сосновского муниципального района  
Челябинской области**

Директор  
ООО «Кадастровые эксперты «ЛЮКС»»

Л.В. Двойникова



Челябинск  
2021 год

**Описание местоположения границы территориальной зоны А1 - рекреационная зона Полетаевского сельского поселения Сосновского муниципального района Челябинской области**

***Каталог координат характерных точек границы территориальной зоны А1 – рекреационная зона Полетаевского сельского поселения Сосновского муниципального района Челябинской области***

Обозначение характерных точек границы	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
<b>Контур №1</b>		
1	593663,28	2302203,94
2	593651,84	2302187,11
3	593642,22	2302181,67
4	593643,80	2302162,78
5	593645,26	2302088,91
6	593645,41	2302020,60
7	593641,36	2301938,70
8	593628,33	2301821,73
9	593617,33	2301759,49
10	593603,73	2301705,20
11	593582,70	2301633,28
12	593563,25	2301558,85
13	593563,55	2301557,55
14	593560,87	2301540,74
15	593557,36	2301518,51
16	593542,75	2301475,97
17	593543,04	2301455,65
18	593544,14	2301438,72
19	593551,06	2301428,67
20	593555,95	2301327,15
21	593557,80	2301317,01
22	593558,02	2301301,77
23	593582,85	2301282,67
24	593738,36	2301291,33
25	593746,27	2301314,25
26	593753,64	2301335,50
27	593760,63	2301371,62
28	593754,37	2301397,29
29	593751,40	2301423,51
30	593749,94	2301436,47
31	593751,24	2301475,25
32	593708,90	2301513,33
33	593703,81	2301528,81
34	593693,98	2301558,74
35	593715,32	2301633,85
36	593736,08	2301686,20
37	593742,72	2301702,96
38	593746,93	2301713,58
39	593748,12	2301758,88
40	593750,43	2301845,92
41	593744,84	2301906,48
42	593736,35	2301998,52
43	593670,86	2302163,93
44	593671,27	2302179,80
45	593680,83	2302192,01
1	593663,28	2302203,94
<b>Контур №2</b>		
46	588125,61	2306618,32
47	588112,24	2306606,26

48	588097,93	2306600,98
49	588092,13	2306593,28
50	588139,84	2306572,81
51	588149,34	2306616,98
52	588166,83	2306636,71
53	588181,95	2306645,41
54	588193,42	2306649,42
55	588193,69	2306658,22
56	588176,71	2306656,33
57	588156,50	2306648,39
58	588140,58	2306636,32
46	588125,61	2306618,32
<b>Контур №3</b>		
59	591947,17	2304091,51
60	591895,65	2304048,97
61	591924,82	2304011,54
62	591890,12	2303994,69
63	591888,77	2303994,04
64	591872,25	2303985,38
65	591883,60	2303968,70
66	591892,61	2303950,08
67	591894,03	2303947,19
68	591897,62	2303939,00
69	591906,31	2303919,58
70	591925,60	2303877,94
71	592024,80	2303923,88
59	591947,17	2304091,51
<b>Контур №4</b>		
72	591758,55	2305156,75
73	591772,06	2305064,44
74	591842,02	2305050,91
75	591793,92	2305170,92
72	591758,55	2305156,75
<b>Контур №5</b>		
76	592338,19	2304719,54
77	592332,55	2304726,44
78	592327,53	2304720,19
79	592328,14	2304710,17
80	592319,98	2304709,55
81	592308,07	2304713,33
82	592288,02	2304722,74
83	592267,96	2304732,16
84	592242,26	2304748,47
85	592235,22	2304756,54
86	592227,79	2304746,24
87	592247,26	2304732,19
88	592266,06	2304722,77
89	592289,88	2304713,35
90	592318,08	2304695,16
91	592321,21	2304691,40
92	592321,20	2304679,51
93	592320,55	2304666,36
94	592325,56	2304656,34
95	592331,19	2304650,07
96	592322,38	2304630,68
97	592339,32	2304633,16

98	592346,84	2304630,02
99	592359,99	2304613,73
100	592368,77	2304608,08
101	592376,92	2304604,94
102	592382,57	2304611,19
103	592384,46	2304620,58
104	592381,33	2304624,96
105	592370,05	2304628,11
106	592360,02	2304633,13
107	592348,74	2304639,41
108	592348,75	2304650,05
109	592355,02	2304649,41
110	592362,55	2304650,65
111	592367,58	2304655,03
112	592370,72	2304661,29
113	592372,61	2304663,79
114	592383,26	2304660,64
115	592389,53	2304655,63
116	592404,58	2304650,60
117	592417,12	2304650,58
118	592425,28	2304652,45
119	592443,46	2304652,42
120	592460,40	2304650,52
121	592462,29	2304656,15
122	592461,66	2304659,28
123	592452,26	2304663,05
124	592430,31	2304665,59
125	592397,70	2304670,01
126	592397,72	2304679,40
127	592389,57	2304685,05
128	592382,66	2304678,17
129	592381,39	2304669,41
130	592368,22	2304669,43
131	592358,19	2304671,32
132	592355,06	2304675,70
133	592355,08	2304686,34
134	592352,58	2304695,74
135	592346,32	2304705,14
136	592355,11	2304710,13
137	592363,27	2304716,38
138	592376,44	2304716,99
139	592383,98	2304721,99
140	592382,10	2304728,25
141	592373,95	2304730,14
142	592363,29	2304728,27
143	592355,75	2304723,90
144	592345,08	2304716,41
76	592338,19	2304719,54
<b>Контур №6</b>		
145	591788,65	2306069,56
146	591788,21	2306067,06
147	591794,14	2306064,47
148	591793,80	2306061,46
149	591799,96	2306049,77
150	591799,60	2306042,05
151	591791,36	2306034,36
152	591789,80	2306024,36
153	591801,45	2306009,30
154	591806,22	2306000,30
155	591803,18	2305988,74
156	591795,41	2305979,97
157	591765,55	2305938,87
158	591763,13	2305930,38
159	591763,21	2305925,30
160	591765,78	2305922,78
161	591768,32	2305922,82
162	591772,51	2305924,59

163	591782,54	2305934,05
164	591793,39	2305944,37
165	591818,35	2305975,23
166	591826,96	2305984,10
167	591842,47	2305981,08
168	591842,81	2305980,66
169	591847,96	2305976,50
170	591871,18	2305952,28
171	591881,45	2305945,66
172	591895,06	2305940,79
173	591924,34	2305925,37
174	591918,49	2305947,90
175	591922,57	2305955,76
176	591899,07	2305967,95
177	591930,10	2306044,45
145	591788,65	2306069,56
<b>Контур №7</b>		
178	592488,35	2304825,05
179	592496,81	2304821,28
180	592502,77	2304823,15
181	592505,29	2304826,28
182	592506,23	2304831,60
183	592506,88	2304845,37
184	592506,89	2304855,07
185	592503,76	2304860,08
186	592500,63	2304862,90
187	592495,30	2304861,35
188	592489,64	2304853,53
189	592486,18	2304842,89
190	592485,22	2304831,94
178	592488,35	2304825,05
<b>Контур №8</b>		
191	592366,18	2304864,50
192	592369,95	2304873,88
193	592368,87	2304886,09
194	592364,97	2304894,86
195	592356,98	2304906,60
196	592351,35	2304916,63
197	592350,42	2304921,79
198	592342,27	2304924,15
199	592330,35	2304921,35
200	592321,56	2304917,76
201	592324,85	2304909,62
202	592332,84	2304908,05
203	592342,87	2304907,56
204	592345,85	2304906,78
205	592345,21	2304898,01
206	592342,38	2304889,72
207	592344,72	2304881,27
208	592350,98	2304875,16
209	592357,87	2304868,89
191	592366,18	2304864,50
<b>Контур №9</b>		
210	592574,84	2304918,72
211	592578,28	2304914,53
212	592582,57	2304911,22
213	592586,85	2304908,73
214	592594,55	2304903,76
215	592602,18	2304902,18
216	592607,26	2304902,26
217	592614,83	2304905,76
218	592618,16	2304910,03
219	592618,09	2304915,11
220	592616,29	2304921,87
221	592612,86	2304925,20
222	592603,55	2304924,23
223	592598,46	2304924,15

224	592579,81	2304926,41
225	592573,92	2304924,62
210	592574,84	2304918,72
<b>Контур №10</b>		
226	588150,69	2306525,56
227	588142,32	2306518,66
228	588133,08	2306514,29
229	588118,71	2306512,38
230	588106,90	2306509,66
231	588101,87	2306506,20
232	588105,56	2306502,27
233	588139,42	2306490,66
234	588149,39	2306500,14
235	588161,01	2306514,70
236	588171,85	2306526,72
237	588179,03	2306529,70
238	588156,39	2306542,42
239	588156,49	2306534,94
226	588150,69	2306525,56
<b>Контур №11</b>		
240	588200,99	2306605,07
241	588193,99	2306609,34
242	588167,86	2306577,41
243	588173,69	2306573,31
244	588160,26	2306565,49
245	588157,74	2306564,60
246	588194,45	2306543,97
247	588199,39	2306553,36
248	588201,26	2306556,24
249	588202,72	2306555,87
250	588216,61	2306572,16
251	588228,61	2306587,22
252	588224,31	2306592,90
253	588234,13	2306609,76
254	588246,59	2306625,19
255	588245,64	2306632,80
256	588243,05	2306636,15
257	588234,62	2306634,32
258	588216,22	2306618,80
240	588200,99	2306605,07
<b>Контур №12</b>		
259	588072,31	2306614,99
260	588063,06	2306612,32
261	588054,59	2306612,19
262	588051,21	2306611,29
263	588085,29	2306596,55
264	588092,79	2306605,13
265	588097,79	2306611,14

266	588093,43	2306618,68
267	588084,14	2306617,71
259	588072,31	2306614,99
<b>Контур №13</b>		
268	589067,39	2296415,66
269	589048,79	2296414,69
270	589041,16	2296380,68
271	589063,93	2296377,01
272	589061,69	2296352,02
273	589057,28	2296351,80
274	589035,31	2296354,63
275	589027,11	2296318,10
276	589012,28	2296252,05
277	589018,63	2296254,26
278	589025,78	2296251,11
279	589026,89	2296230,29
280	589029,22	2296230,27
281	589057,30	2296230,00
282	589065,30	2296229,92
283	589078,36	2296182,68
284	589086,22	2296154,25
285	589086,18	2296036,91
286	589062,81	2295953,01
287	589082,40	2295949,78
288	589121,29	2295943,37
289	589136,36	2296015,76
290	589141,29	2296039,48
291	589144,78	2296074,00
292	589145,22	2296134,73
293	589145,68	2296190,43
294	589146,71	2296249,63
295	589151,21	2296288,30
296	589130,30	2296376,68
297	589128,10	2296418,83
268	589067,39	2296415,66
<b>Контур №14</b>		
298	592069,60	2305504,91
299	592076,45	2305481,68
300	592087,13	2305457,91
301	592104,16	2305400,10
302	592105,72	2305394,80
303	592138,21	2305404,24
304	592141,03	2305405,06
305	592114,59	2305518,18
298	592069,60	2305504,91

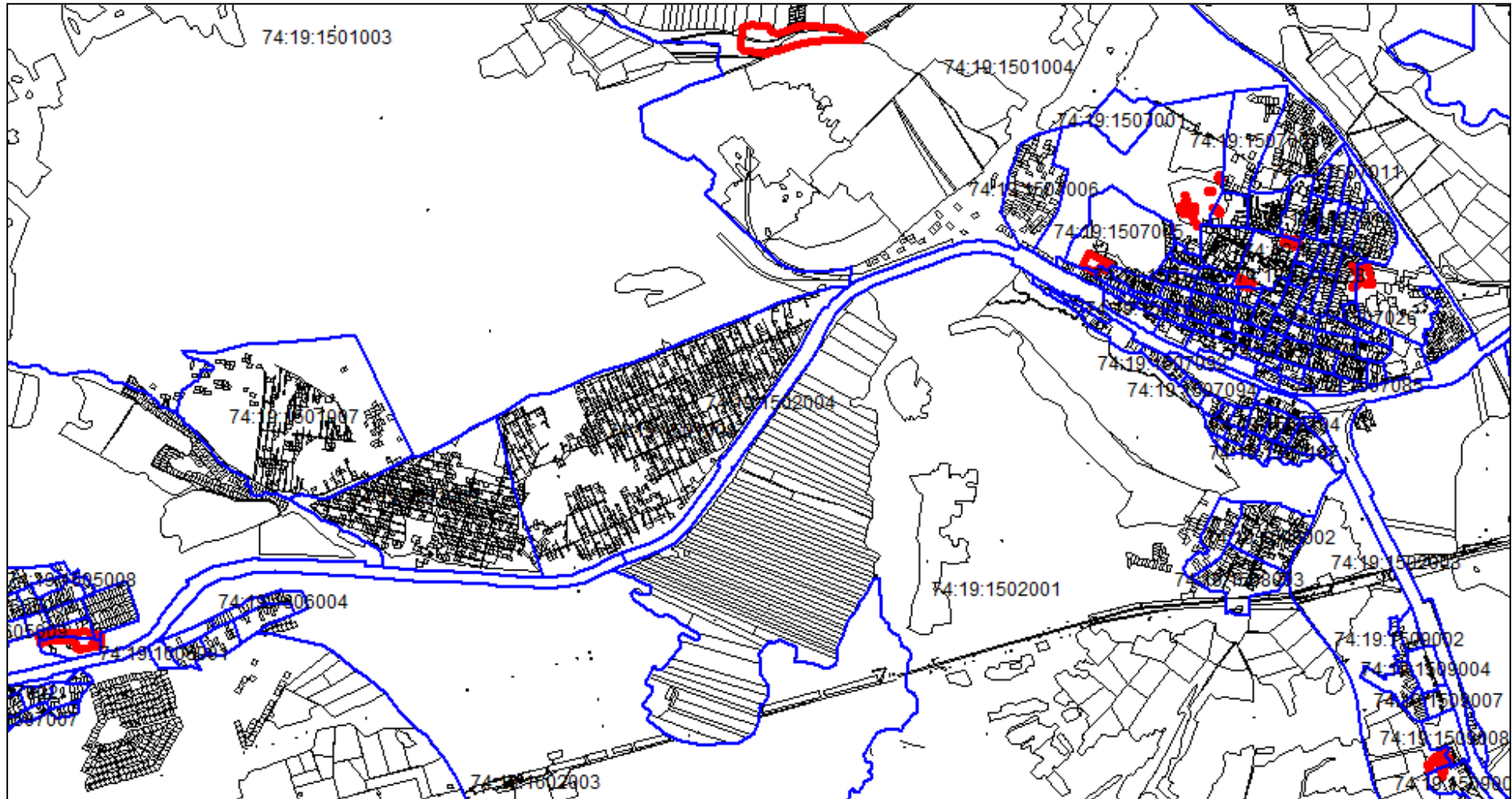
**Текстовое описание границы территориальной зоны А1 - рекреационная зона  
Поletaевского сельского поселения Сосновского муниципального района Челябинской  
области**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
<b>Контур №1</b>		
1	3	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501004:195
3	5	вдоль земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:14897
5	12	вдоль земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501004:38
12	19	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501004:38
19	24	вдоль земельного участка общего пользования
24	25	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501004:62
25	29	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501004:54
29	33	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501004:60
33	35	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501004:57

35	36	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501004:363
36	37	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501004:343
37	39	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501004:384
39	41	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501004:65
41	45	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501004:58
45	1	вдоль земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:14897
<b>Контур №2</b>		
46	49	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
49	50	вдоль земельного участка общего пользования
50	54	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
54	55	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1509008:5
55	46	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №3</b>		
59	62	вдоль земельного участка общего пользования
62	64	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507038:5
64	65	вдоль земельного участка общего пользования
65	68	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:1392
68	69	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:1393
69	59	вдоль земельного участка общего пользования
<b>Контур №4</b>		
72	72	вдоль земельного участка общего пользования
<b>Контур №5</b>		
76	76	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:15914
<b>Контур №6</b>		
145	173	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
173	174	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507024:66
174	175	вдоль земельного участка общего пользования
175	177	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:10367
177	145	вдоль земельного участка общего пользования
<b>Контур №7</b>		
178	178	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:15914
<b>Контур №8</b>		
191	191	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:15914
<b>Контур №9</b>		
210	210	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №10</b>		
226	232	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
232	233	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1502002:48
233	237	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
237	238	вдоль земельного участка общего пользования
238	226	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №11</b>		
240	245	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
245	246	вдоль земельного участка общего пользования
246	240	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №12</b>		
259	262	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
262	263	вдоль земельного участка общего пользования
263	259	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №13</b>		

268	270	вдоль земельного участка общего пользования
270	274	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1605013:23
274	280	вдоль земельного участка общего пользования
280	281	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1605013:15
281	283	вдоль земельного участка общего пользования
283	284	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1605013:3
284	292	вдоль земельного участка общего пользования
292	293	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1605014:1
293	294	вдоль земельного участка общего пользования
294	295	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1605014:6
295	268	вдоль земельного участка общего пользования
<b>Контур №14</b>		
298	299	вдоль земельного участка общего пользования
299	301	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507021:17
301	302	вдоль земельного участка общего пользования
302	303	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507021:309
303	298	вдоль земельного участка общего пользования

**План границ территориальной зоны А1 - рекреационная зона Полетаевского сельского поселения Сосновского муниципального района Челябинской области**



Директор



ООО "Кадастровые эксперты "ЛЮКС"

**Описание местоположения границы территориальной зоны А2 - зона городских лесов Полетаевского сельского поселения Сосновского муниципального района Челябинской области**

**Каталог координат характерных точек границы территориальной зоны А2 - зона городских лесов Полетаевского сельского поселения Сосновского муниципального района Челябинской области**

Обозначение характерных точек границы	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
<b>Контур №1</b>		
1	586617,46	2299845,17
2	586602,77	2299836,71
3	586617,88	2299831,92
4	586610,62	2299809,02
5	586615,40	2299812,12
6	586635,53	2299825,97
7	586642,23	2299831,15
8	586648,09	2299835,46
9	586635,02	2299852,48
1	586617,46	2299845,17
<b>Контур №2</b>		
10	592744,83	2305642,28
11	592757,42	2305640,39
12	592759,88	2305639,65
13	592779,35	2305638,31
14	592799,86	2305636,83
15	592820,28	2305634,01
16	592841,41	2305630,81
17	592841,74	2305629,68
18	592838,92	2305622,80
19	592847,26	2305621,27
20	592852,33	2305622,19
21	592853,19	2305622,70
22	592846,75	2305625,35
23	592855,43	2305643,31
24	592864,47	2305661,56
25	592875,69	2305656,80
26	592887,79	2305686,22
27	592889,97	2305693,73
28	592881,72	2305697,39
29	592882,94	2305700,12
30	592878,57	2305700,67
31	592874,73	2305698,21
32	592862,58	2305701,29
33	592863,62	2305703,46
34	592855,34	2305705,21
35	592850,31	2305706,45
36	592849,85	2305705,47
37	592817,21	2305712,29
38	592805,32	2305709,56
39	592791,83	2305705,11
40	592780,95	2305696,50
41	592760,88	2305680,11
42	592748,39	2305665,53
43	592741,83	2305650,20
44	592741,91	2305645,12
10	592744,83	2305642,28
<b>Контур №3</b>		
45	592952,12	2305515,29

46	592956,42	2305511,11
47	593008,92	2305519,73
48	593002,92	2305537,15
49	593002,13	2305536,82
50	592996,36	2305544,65
51	592994,02	2305544,70
52	592985,54	2305546,27
53	592981,33	2305551,02
54	592968,56	2305543,83
55	592972,69	2305536,46
56	592965,83	2305530,72
57	592949,20	2305518,53
45	592952,12	2305515,29
<b>Контур №4</b>		
58	592694,27	2305389,39
59	592719,26	2305391,79
60	592720,21	2305392,09
61	592736,63	2305393,90
62	592732,09	2305412,80
63	592724,33	2305416,96
64	592722,48	2305424,71
65	592723,58	2305433,66
66	592721,41	2305442,50
67	592717,71	2305454,40
68	592712,48	2305458,27
69	592700,57	2305453,93
70	592709,89	2305428,40
71	592698,26	2305423,86
72	592706,49	2305400,57
73	592693,19	2305395,84
58	592694,27	2305389,39
<b>Контур №5</b>		
74	592183,15	2304997,28
75	592162,76	2304997,26
76	592151,74	2304995,70
77	592140,46	2304996,10
78	592171,80	2304948,90
79	592178,54	2304938,31
80	592180,26	2304932,52
81	592184,58	2304928,80
82	592192,51	2304916,33
83	592193,72	2304914,26
84	592220,45	2304915,22
85	592217,55	2304996,55
86	592211,50	2304996,33
74	592183,15	2304997,28
<b>Контур №6</b>		
87	593078,94	2304727,19
88	593084,14	2304718,80
89	593085,95	2304710,37
90	593086,04	2304703,60
91	593084,45	2304697,63
92	593087,91	2304692,61
93	593094,70	2304691,87
94	593104,84	2304692,86
95	593128,45	2304699,15



96	593138,55	2304703,51
97	593150,36	2304707,09
98	593170,55	2304715,01
99	593188,32	2304716,11
100	593190,00	2304716,98
101	593205,25	2304717,20
102	593215,47	2304718,39
103	593217,77	2304723,15
104	593214,40	2304727,50
105	593207,60	2304730,79
106	593197,39	2304734,03
107	593189,70	2304737,30
108	593184,52	2304744,00
109	593174,96	2304760,80
110	593170,67	2304764,97
111	593167,27	2304764,92
112	593158,85	2304762,25
113	593149,61	2304757,88
114	593136,97	2304753,45
115	593126,19	2304750,35
116	593125,34	2304738,05
117	593123,74	2304732,10
118	593119,55	2304728,65
119	593111,07	2304729,36
120	593097,48	2304733,40
121	593087,28	2304734,93
122	593082,22	2304734,02
123	593078,88	2304730,58
87	593078,94	2304727,19
<b>Контур №7</b>		
124	593550,55	2304098,29
125	593545,58	2304090,60
126	593542,24	2304083,70
127	593547,50	2304074,55
128	593553,52	2304069,56
129	593559,44	2304068,78
130	593560,31	2304067,89
131	593565,40	2304066,34
132	593583,85	2304068,09
133	593581,40	2304072,49
134	593588,07	2304080,22
135	593588,72	2304092,93
136	593586,91	2304100,53
137	593582,63	2304103,84
138	593575,70	2304105,76
139	593562,30	2304103,54
124	593550,55	2304098,29
<b>Контур №8</b>		
140	592883,36	2305413,52
141	592881,89	2305398,26
142	592879,40	2305394,83
143	592876,03	2305393,94
144	592871,78	2305393,88
145	592868,35	2305398,06
146	592863,19	2305403,06
147	592859,84	2305405,49
148	592859,43	2305404,87
149	592835,90	2305393,62
150	592832,19	2305396,70
151	592845,87	2305314,75
152	592760,62	2305296,54
153	592745,60	2305281,10
154	592746,50	2305276,86
155	592751,66	2305272,71
156	592763,68	2305261,88

157	592765,34	2305257,88
158	592876,50	2305304,19
159	592887,48	2305306,89
160	592903,40	2305318,13
161	592918,57	2305321,74
162	592931,27	2305321,93
163	592941,46	2305320,39
164	592947,44	2305316,25
165	592950,83	2305317,14
166	592951,59	2305323,08
167	592955,72	2305329,90
168	592964,07	2305337,66
169	592968,20	2305344,50
170	592969,74	2305354,69
171	592969,62	2305363,13
172	592954,01	2305387,46
173	592946,27	2305395,82
174	592934,20	2305410,87
175	592921,29	2305425,09
176	592900,75	2305440,03
177	592893,96	2305440,76
178	592893,15	2305439,07
179	592892,37	2305433,12
180	592896,83	2305418,79
181	592896,87	2305415,40
182	592888,41	2305415,27
140	592883,36	2305413,52
<b>Контур №9</b>		
183	592094,13	2303758,41
184	592078,18	2303748,86
185	592020,08	2303726,83
186	592008,30	2303721,57
187	591988,11	2303713,66
188	591976,34	2303707,57
189	591967,90	2303705,74
190	592004,52	2303633,48
191	592012,28	2303620,09
192	592060,41	2303537,17
193	592096,61	2303474,81
194	592116,01	2303481,02
195	592108,77	2303488,30
196	592147,36	2303510,99
197	592161,19	2303498,77
198	592162,57	2303499,15
199	592174,04	2303507,27
200	592184,88	2303519,28
201	592192,36	2303528,72
202	592195,12	2303537,45
203	592197,41	2303539,38
204	592191,49	2303545,25
205	592193,20	2303546,85
206	592192,04	2303550,72
207	592192,79	2303556,67
208	592196,77	2303574,51
209	592204,98	2303590,72
210	592223,17	2303620,63
211	592242,26	2303646,30
212	592258,86	2303669,40
213	592266,37	2303677,12
214	592277,27	2303684,07
215	592294,15	2303686,87
216	592314,44	2303690,53
217	592327,03	2303697,50
218	592332,06	2303700,97
219	592333,64	2303707,77

220	592333,38	2303725,54
221	592330,51	2303747,51
222	592337,93	2303762,01
223	592304,72	2303775,06
224	592299,58	2303779,24
225	592296,92	2303786,81
226	592295,08	2303796,09
227	592295,84	2303802,04
228	592299,19	2303804,62
229	592306,73	2303809,82
230	592320,34	2303806,63
231	592345,91	2303794,31
232	592377,41	2303782,91
233	592418,33	2303764,91
234	592423,40	2303764,99
235	592428,45	2303766,74
236	592431,74	2303773,56
237	592443,73	2303821,16
238	592443,54	2303833,87
239	592441,79	2303838,92
240	592426,40	2303848,84
241	592417,03	2303852,94
242	592406,80	2303857,02
243	592408,41	2303862,13
244	592414,29	2303866,44
245	592421,88	2303868,25
246	592430,30	2303870,92
247	592434,49	2303873,51
248	592436,98	2303876,94
249	592436,86	2303885,41
250	592435,05	2303893,00
251	592426,49	2303899,64
252	592416,29	2303902,88
253	592404,44	2303901,87
254	592397,75	2303895,83
255	592387,89	2303876,21
256	592382,00	2303873,59
257	592372,71	2303871,74
258	592368,47	2303871,68
259	592365,90	2303874,20
260	592366,66	2303880,13
261	592369,13	2303884,41
262	592369,88	2303892,04
263	592366,37	2303900,45
264	592361,19	2303906,29
265	592355,97	2303916,38
266	592354,27	2303916,35
267	592305,10	2303919,86
268	592302,66	2303913,91
269	592300,38	2303896,09
270	592292,11	2303882,42
271	592289,76	2303869,68
272	592286,47	2303863,72
273	592281,45	2303859,40
274	592275,53	2303859,31
275	592271,35	2303855,02
276	592266,39	2303848,16
277	592272,39	2303842,33
278	592276,72	2303835,62
279	592276,77	2303832,23
280	592275,14	2303827,98
281	592270,09	2303825,36
282	592265,03	2303824,44
283	592260,79	2303824,38
284	592255,69	2303826,00

285	592247,13	2303832,64
286	592243,75	2303832,59
287	592239,52	2303831,69
288	592237,03	2303828,26
289	592247,44	2303811,47
290	592262,04	2303798,15
291	592263,87	2303788,01
292	592266,42	2303787,22
293	592277,43	2303787,37
294	592287,64	2303784,13
295	592291,93	2303780,82
296	592288,05	2303756,20
297	592286,46	2303748,55
298	592283,97	2303745,14
299	592280,60	2303745,08
300	592274,64	2303747,53
301	592268,58	2303755,91
302	592262,60	2303760,05
303	592256,69	2303758,26
304	592250,08	2303748,01
305	592244,22	2303742,84
306	592234,89	2303743,56
307	592224,69	2303746,80
308	592218,63	2303756,02
309	592214,25	2303765,26
310	592208,27	2303768,56
311	592199,02	2303765,88
312	592193,15	2303760,71
313	592185,53	2303760,60
314	592176,98	2303765,56
315	592170,97	2303772,25
316	592164,10	2303778,07
317	592158,17	2303778,84
318	592149,75	2303776,17
319	592143,82	2303776,08
320	592139,56	2303777,71
321	592134,53	2303774,24
322	592120,18	2303771,50
183	592094,13	2303758,41
<b>Контур №10</b>		
323	591914,93	2306201,19
324	591938,33	2306095,48
325	591938,41	2306095,47
326	591949,32	2306101,28
327	591941,75	2306131,18
323	591914,93	2306201,19
<b>Контур №11</b>		
328	591757,83	2306142,43
329	591756,69	2306136,02
330	591755,14	2306126,69
331	591756,96	2306117,40
332	591765,61	2306106,53
333	591779,35	2306094,02
334	591788,74	2306087,38
335	591790,47	2306085,71
336	591801,60	2306076,57
337	591800,59	2306088,42
338	591801,78	2306097,63
339	591799,23	2306134,60
340	591792,94	2306149,86
341	591789,14	2306147,77
342	591786,23	2306143,24
328	591757,83	2306142,43
<b>Контур №12</b>		
343	591797,47	2306527,80

344	591794,83	2306534,54
345	591791,41	2306537,02
346	591788,80	2306542,07
347	591790,42	2306548,00
348	591796,20	2306556,56
349	591795,26	2306563,33
350	591790,97	2306567,50
351	591784,19	2306567,39
352	591774,04	2306566,41
353	591766,48	2306562,90
354	591761,50	2306556,05
355	591759,93	2306547,55
356	591760,08	2306537,39
357	591761,98	2306523,89
358	591776,06	2306451,54
359	591779,39	2306434,39
360	591780,73	2306399,92
361	591782,09	2306365,01
362	591781,47	2306350,60
363	591795,90	2306349,13
364	591804,33	2306350,93
365	591813,93	2306350,60
366	591830,32	2306360,88
367	591841,52	2306370,18
368	591835,00	2306407,51
369	591865,63	2306413,76
370	591852,94	2306442,25
371	591844,08	2306468,37
372	591828,99	2306515,56
373	591825,35	2306532,44
374	591825,23	2306540,91
375	591823,51	2306541,72
376	591809,32	2306527,98
377	591802,60	2306525,32
343	591797,47	2306527,80
<b>Контур №13</b>		
378	591716,22	2306068,53
379	591709,55	2306059,98
380	591702,13	2306046,32
381	591693,08	2306029,24
382	591687,41	2306011,38
383	591685,87	2306002,04
384	591684,27	2305995,26
385	591682,68	2305988,45
386	591680,51	2305963,02
387	591679,19	2305937,59
388	591678,74	2305911,34
389	591682,41	2305892,77
390	591689,58	2305883,46
391	591698,92	2305884,66
392	591700,94	2305860,76
393	591731,34	2305858,94
394	591732,06	2305848,01
395	591755,62	2305849,45
396	591754,45	2305869,22
397	591783,37	2305876,08
398	591783,69	2305874,26
399	591803,48	2305880,41
400	591804,19	2305877,65
401	591831,78	2305886,14
402	591832,66	2305882,91
403	591859,91	2305890,32
404	591859,06	2305893,53
405	591880,41	2305904,32
406	591902,21	2305909,17

407	591920,07	2305913,05
408	591926,25	2305918,03
409	591924,34	2305925,37
410	591895,06	2305940,79
411	591881,45	2305945,66
412	591871,18	2305952,28
413	591847,96	2305976,50
414	591842,81	2305980,66
415	591842,47	2305981,08
416	591826,96	2305984,10
417	591818,35	2305975,23
418	591793,39	2305944,37
419	591782,54	2305934,05
420	591772,51	2305924,59
421	591768,32	2305922,82
422	591765,78	2305922,78
423	591763,21	2305925,30
424	591763,13	2305930,38
425	591765,55	2305938,87
426	591795,41	2305979,97
427	591803,18	2305988,74
428	591806,22	2306000,30
429	591801,45	2306009,30
430	591789,80	2306024,36
431	591791,36	2306034,36
432	591799,60	2306042,05
433	591799,96	2306049,77
434	591793,80	2306061,46
435	591794,14	2306064,47
436	591788,21	2306067,06
437	591779,76	2306066,09
438	591769,66	2306061,70
439	591762,84	2306063,30
440	591754,34	2306066,57
441	591746,61	2306074,06
442	591733,01	2306077,25
443	591725,43	2306073,75
378	591716,22	2306068,53
<b>Контур №14</b>		
444	591547,83	2306046,52
445	591554,31	2306091,08
446	591539,69	2306095,56
447	591515,08	2306099,43
448	591508,29	2306100,18
449	591500,63	2306102,62
450	591498,03	2306106,80
451	591497,95	2306111,88
452	591501,20	2306122,93
453	591506,11	2306134,01
454	591509,44	2306137,45
455	591516,21	2306137,54
456	591519,64	2306135,07
457	591521,36	2306132,54
458	591524,98	2306117,36
459	591528,44	2306112,33
460	591536,96	2306108,22
461	591555,56	2306099,68
462	591559,82	2306128,94
463	591634,56	2306118,43
464	591639,89	2306124,54
465	591644,14	2306129,42
466	591652,40	2306139,42
467	591667,26	2306156,69
468	591668,40	2306163,56
469	591665,58	2306171,10

470	591653,72	2306171,75
471	591588,43	2306178,42
472	591566,36	2306182,32
473	591552,81	2306182,12
474	591546,15	2306174,41
475	591536,90	2306169,19
476	591513,21	2306169,67
477	591487,79	2306170,16
478	591475,09	2306169,97
479	591465,79	2306168,97
480	591457,43	2306161,24
481	591456,22	2306156,57
482	591501,42	2306053,21
483	591526,77	2305996,30
484	591531,85	2305996,38
485	591536,14	2305992,20
486	591545,67	2305977,96
487	591552,48	2305974,66
488	591560,10	2305974,77
489	591564,31	2305977,39
490	591566,77	2305982,51
491	591568,16	2306002,01
492	591572,34	2306006,29
493	591582,42	2306011,52
494	591595,13	2306013,42
495	591606,12	2306012,72
496	591616,31	2306010,33
497	591620,38	2306009,93
498	591643,33	2306007,64
499	591679,47	2306006,34
500	591681,45	2306013,84
501	591682,16	2306024,00
502	591679,59	2306026,13
503	591642,66	2306031,72
444	591547,83	2306046,52
<b>Контур №15</b>		
504	591501,99	2306526,82
505	591490,93	2306529,19
506	591481,61	2306530,75
507	591475,69	2306529,82
508	591469,02	2306523,79
509	591461,52	2306515,21
510	591454,06	2306504,09
511	591449,07	2306497,24
512	591445,83	2306487,88
513	591445,76	2306487,54
514	591449,59	2306482,63
515	591444,18	2306480,21
516	591443,46	2306476,84
517	591441,99	2306461,57
518	591438,66	2306458,14
519	591432,74	2306457,21
520	591422,58	2306457,07
521	591405,62	2306458,50
522	591392,02	2306461,69
523	591386,89	2306463,66
524	591363,52	2306463,11
525	591363,79	2306474,16
526	591367,38	2306475,88
527	591370,62	2306478,27
528	591381,83	2306495,42
529	591351,74	2306494,97
530	591329,47	2306455,69
531	591327,10	2306443,79
532	591324,68	2306436,15

533	591321,34	2306431,84
534	591315,47	2306428,39
535	591304,48	2306427,38
536	591301,97	2306427,34
537	591301,01	2306420,40
538	591307,98	2306418,96
539	591318,14	2306419,11
540	591322,43	2306415,79
541	591322,51	2306410,71
542	591318,34	2306405,58
543	591311,65	2306399,53
544	591306,68	2306393,55
545	591301,77	2306381,62
546	591301,13	2306367,21
547	591301,31	2306355,36
548	591303,05	2306351,99
549	591306,44	2306351,21
550	591313,22	2306351,30
551	591328,75	2306353,02
552	591336,33	2306355,19
553	591353,72	2306360,37
554	591366,39	2306363,09
555	591377,39	2306364,12
556	591386,66	2306366,78
557	591393,42	2306366,88
558	591401,91	2306366,16
559	591406,19	2306362,83
560	591410,50	2306358,67
561	591413,97	2306351,94
562	591421,45	2306361,37
563	591429,73	2306374,20
564	591440,57	2306385,36
565	591449,73	2306396,49
566	591456,40	2306402,53
567	591462,30	2306405,15
568	591470,74	2306406,97
569	591484,37	2306402,08
570	591492,87	2306397,99
571	591498,83	2306396,39
572	591506,41	2306399,03
573	591515,70	2306401,72
574	591522,47	2306401,82
575	591526,75	2306398,49
576	591527,67	2306392,57
577	591527,78	2306385,81
578	591521,22	2306371,32
579	591521,38	2306360,30
580	591523,15	2306355,25
581	591536,73	2306352,06
582	591550,32	2306350,57
583	591559,65	2306349,03
584	591566,48	2306345,73
585	591565,74	2306338,10
586	591561,61	2306331,28
587	591554,94	2306323,54
588	591567,63	2306325,43
589	591578,64	2306323,89
590	591590,57	2306319,84
591	591595,67	2306317,37
592	591599,16	2306311,51
593	591599,22	2306307,26
594	591596,72	2306304,70
595	591589,11	2306303,74
596	591566,22	2306305,09
597	591555,23	2306304,08

598	591550,17	2306302,30
599	591546,90	2306295,49
600	591555,41	2306292,22
601	591563,90	2306290,65
602	591574,08	2306289,11
603	591584,29	2306285,89
604	591590,33	2306278,35
605	591596,39	2306268,29
606	591601,49	2306267,52
607	591609,97	2306267,64
608	591621,86	2306264,42
609	591619,10	2306258,54
610	591663,48	2306257,94
611	591662,46	2306268,41
612	591662,26	2306281,96
613	591665,41	2306297,24
614	591672,91	2306305,82
615	591685,42	2306317,87
616	591687,10	2306320,45
617	591686,20	2306329,81
618	591684,01	2306346,71
619	591681,53	2306352,51
620	591673,01	2306355,78
621	591663,68	2306358,19
622	591651,77	2306361,39
623	591628,04	2306361,87
624	591620,43	2306360,92
625	591616,21	2306360,86
626	591614,48	2306363,36
627	591613,57	2306367,61
628	591613,37	2306381,13
629	591612,37	2306390,45
630	591605,44	2306402,19
631	591596,80	2306413,06
632	591583,13	2306421,33
633	591570,39	2306425,37
634	591565,26	2306428,69
635	591564,32	2306433,75
636	591565,95	2306438,85
637	591569,24	2306444,84
638	591569,13	2306451,60
639	591565,72	2306454,10
640	591559,78	2306454,85
641	591552,95	2306458,13
642	591549,52	2306462,33
643	591549,39	2306470,78
644	591552,70	2306475,08
645	591557,73	2306479,37
646	591566,04	2306489,66
647	591566,79	2306497,29
648	591565,84	2306503,22
649	591562,36	2306509,09
650	591558,09	2306511,55
651	591556,82	2306511,53
652	591556,28	2306510,47
653	591554,17	2306511,50
654	591553,01	2306511,48
655	591543,72	2306510,50
656	591536,06	2306512,93
657	591528,38	2306517,05
658	591524,06	2306522,91
659	591517,26	2306524,50
504	591501,99	2306526,82
<b>Контур №16</b>		
660	591621,75	2306559,07

661	591609,83	2306562,29
662	591595,37	2306567,99
663	591591,99	2306566,25
664	591587,05	2306557,70
665	591585,69	2306534,82
666	591590,77	2306534,90
667	591602,72	2306528,31
668	591607,88	2306522,45
669	591610,51	2306516,57
670	591611,48	2306508,97
671	591611,57	2306503,03
672	591614,22	2306495,46
673	591621,10	2306487,94
674	591631,30	2306485,54
675	591642,28	2306487,40
676	591650,69	2306490,90
677	591655,71	2306495,21
678	591662,29	2306508,87
679	591665,53	2306518,22
680	591672,09	2306532,73
681	591671,96	2306542,04
682	591669,37	2306545,39
683	591663,39	2306549,52
684	591650,66	2306551,03
660	591621,75	2306559,07
<b>Контур №17</b>		
685	591666,48	2306453,89
686	591661,51	2306446,21
687	591650,91	2306419,80
688	591648,52	2306408,74
689	591657,85	2306398,80
690	591676,58	2306378,85
691	591680,17	2306371,05
692	591690,60	2306368,75
693	591691,84	2306390,67
694	591691,94	2306392,47
695	591695,10	2306408,59
696	591694,83	2306427,22
697	591694,33	2306461,09
698	591687,48	2306465,20
699	591679,02	2306465,08
700	591672,31	2306460,75
685	591666,48	2306453,89
<b>Контур №18</b>		
701	591719,96	2306272,65
702	591703,86	2306273,25
703	591699,63	2306273,56
704	591703,89	2306238,89
705	591783,13	2306238,85
706	591790,83	2306240,37
707	591790,28	2306245,71
708	591789,48	2306251,63
709	591784,84	2306250,79
710	591782,47	2306264,18
711	591780,17	2306266,76
712	591773,33	2306270,91
713	591760,61	2306273,25
701	591719,96	2306272,65
<b>Контур №19</b>		
714	592589,66	2305658,57
715	592588,55	2305652,16
716	592586,39	2305639,87
717	592586,22	2305638,56
718	592590,45	2305638,63
719	592597,21	2305640,44

720	592603,88	2305646,46
721	592608,87	2305652,45
722	592618,48	2305668,76
714	592589,66	2305658,57
<b>Контур №20</b>		
723	592616,09	2305700,30
724	592624,21	2305676,53
725	592626,27	2305678,96
726	592634,28	2305681,09
727	592628,95	2305707,16
723	592616,09	2305700,30
<b>Контур №21</b>		
728	592412,81	2305054,34
729	592405,22	2305051,69
730	592395,91	2305051,55
731	592384,04	2305053,05
732	592377,22	2305055,50
733	592358,64	2305052,68
734	592351,88	2305051,73
735	592351,07	2305050,97
736	592351,13	2305047,98
737	592346,73	2305047,92
738	592347,12	2305042,93
739	592343,38	2305043,74
740	592332,67	2305033,67
741	592322,92	2305005,59
742	592328,01	2304949,33
743	592317,11	2304936,01
744	592319,16	2304913,70
745	592317,89	2304913,79
746	592274,63	2304910,78
747	592272,69	2304910,01
748	592269,38	2304904,04
749	592264,39	2304898,04
750	592261,14	2304889,53
751	592259,63	2304876,81
752	592256,38	2304868,29
753	592251,45	2304858,90
754	592249,45	2304856,69
755	592282,34	2304857,20
756	592279,82	2304852,19
757	592279,84	2304851,51
758	592280,41	2304836,66
759	592277,90	2304832,26
760	592278,02	2304827,14
761	592278,33	2304807,42
762	592278,41	2304802,28
763	592280,64	2304799,12
764	592282,90	2304790,35
765	592277,88	2304783,63
766	592262,27	2304786,71
767	592250,51	2304785,39
768	592242,46	2304779,06
769	592240,21	2304775,95
770	592237,59	2304772,34
771	592233,66	2304764,99
772	592235,22	2304756,54
773	592242,26	2304748,47
774	592267,96	2304732,16
775	592288,02	2304722,74
776	592308,07	2304713,33
777	592319,98	2304709,55
778	592328,14	2304710,17
779	592327,53	2304720,19
780	592332,55	2304726,44

781	592338,19	2304719,54
782	592345,08	2304716,41
783	592355,75	2304723,90
784	592363,29	2304728,27
785	592373,95	2304730,14
786	592382,10	2304728,25
787	592383,98	2304721,99
788	592376,44	2304716,99
789	592363,27	2304716,38
790	592355,11	2304710,13
791	592346,32	2304705,14
792	592352,58	2304695,74
793	592355,08	2304686,34
794	592355,06	2304675,70
795	592358,19	2304671,32
796	592368,22	2304669,43
797	592381,39	2304669,41
798	592382,66	2304678,17
799	592389,57	2304685,05
800	592397,72	2304679,40
801	592397,70	2304670,01
802	592430,31	2304665,59
803	592452,26	2304663,05
804	592461,66	2304659,28
805	592462,29	2304656,15
806	592460,40	2304650,52
807	592443,46	2304652,42
808	592425,28	2304652,45
809	592417,12	2304650,58
810	592404,58	2304650,60
811	592389,53	2304655,63
812	592383,26	2304660,64
813	592372,61	2304663,79
814	592370,72	2304661,29
815	592367,58	2304655,03
816	592362,55	2304650,65
817	592355,02	2304649,41
818	592348,75	2304650,05
819	592348,74	2304639,41
820	592360,02	2304633,13
821	592370,05	2304628,11
822	592381,33	2304624,96
823	592384,46	2304620,58
824	592382,57	2304611,19
825	592376,92	2304604,94
826	592368,77	2304608,08
827	592359,99	2304613,73
828	592346,84	2304630,02
829	592339,32	2304633,16
830	592322,38	2304630,68
831	592331,19	2304650,07
832	592325,56	2304656,34
833	592320,55	2304666,36
834	592321,20	2304679,51
835	592321,21	2304691,40
836	592318,08	2304695,16
837	592289,88	2304713,35
838	592266,06	2304722,77
839	592247,26	2304732,19
840	592220,32	2304751,63
841	592212,17	2304754,77
842	592212,25	2304762,64
843	592201,01	2304776,02
844	592183,61	2304807,94
845	592182,01	2304810,83

846	592169,68	2304833,14
847	592162,07	2304833,03
848	592143,72	2304830,22
849	592121,55	2304820,04
850	592119,23	2304809,53
851	592117,60	2304806,13
852	592114,22	2304804,38
853	592105,75	2304805,09
854	592097,04	2304806,37
855	592092,21	2304804,05
856	592090,60	2304798,12
857	592091,57	2304790,50
858	592096,72	2304786,35
859	592108,64	2304781,44
860	592111,24	2304777,25
861	592111,31	2304773,01
862	592108,81	2304769,58
863	592102,96	2304764,42
864	592101,34	2304759,32
865	592101,43	2304753,38
866	592104,05	2304747,51
867	592109,15	2304746,73
868	592121,07	2304742,67
869	592123,87	2304742,48
870	592131,24	2304741,97
871	592135,51	2304739,49
872	592136,44	2304733,59
873	592133,98	2304727,62
874	592133,18	2304726,24
875	592129,04	2304719,09
876	592124,06	2304712,24
877	592122,45	2304706,28
878	592124,29	2304697,00
879	592142,14	2304691,34
880	592154,04	2304688,96
881	592158,31	2304685,63
882	592160,95	2304678,91
883	592161,04	2304672,15
884	592159,44	2304667,04
885	592156,07	2304665,29
886	592150,99	2304665,21
887	592144,17	2304669,35
888	592139,10	2304668,43
889	592135,79	2304663,31
890	592135,07	2304653,98
891	592131,77	2304647,99
892	592120,06	2304639,35
893	592117,62	2304632,55
894	592117,72	2304625,79
895	592122,01	2304620,77
896	592128,90	2304613,25
897	592137,56	2304600,67
898	592141,05	2304593,10
899	592145,39	2304586,39
900	592133,52	2304587,07
901	592114,93	2304584,24
902	592114,09	2304584,23
903	592117,60	2304575,83
904	592118,52	2304571,62
905	592150,62	2304571,43
906	592150,07	2304564,97
907	592187,32	2304557,37
908	592273,85	2304545,12
909	592347,15	2304398,02
910	592354,78	2304398,14

911	592363,23	2304399,11
912	592370,01	2304399,20
913	592380,97	2304401,92
914	592385,19	2304402,81
915	592377,35	2304417,94
916	592366,81	2304443,18
917	592352,89	2304468,38
918	592369,07	2304462,69
919	592382,02	2304445,11
920	592386,34	2304438,39
921	592389,75	2304437,61
922	592394,77	2304441,06
923	592399,01	2304441,13
924	592406,74	2304434,46
925	592415,19	2304434,59
926	592420,22	2304438,88
927	592423,49	2304446,56
928	592432,29	2304481,41
929	592435,59	2304487,39
930	592441,53	2304485,78
931	592495,75	2304484,90
932	592494,11	2304480,62
933	592490,88	2304470,42
934	592491,02	2304461,10
935	592491,99	2304451,81
936	592494,59	2304447,62
937	592497,97	2304447,67
938	592501,33	2304450,26
939	592509,62	2304463,07
940	592514,63	2304467,40
941	592526,37	2304474,34
942	592532,22	2304480,35
943	592539,80	2304482,16
944	592548,33	2304478,89
945	592562,91	2304465,55
946	592568,94	2304458,87
947	592574,13	2304451,33
948	592579,30	2304445,49
949	592587,71	2304448,99
950	592595,30	2304450,80
951	592602,05	2304453,44
952	592607,05	2304458,59
953	592608,66	2304463,70
954	592609,39	2304472,18
955	592608,30	2304488,25
956	592608,25	2304491,64
957	592610,72	2304496,76
958	592614,88	2304501,05
959	592620,79	2304502,83
960	592628,38	2304504,64
961	592635,16	2304504,74
962	592641,06	2304506,51
963	592643,40	2304520,10
964	592648,37	2304527,79
965	592654,21	2304532,95
966	592648,10	2304545,56
967	592644,49	2304559,90
968	592644,36	2304569,21
969	592647,54	2304583,65
970	592651,69	2304588,80
971	592671,77	2304605,17
972	592674,23	2304610,29
973	592674,11	2304618,76
974	592673,04	2304633,99
975	592667,42	2304670,31

976	592663,68	2304694,81
977	592657,36	2304720,96
978	592651,18	2304737,81
979	592640,29	2304787,60
980	592640,93	2304801,16
981	592642,43	2304814,72
982	592647,32	2304827,50
983	592654,72	2304842,85
984	592661,34	2304853,10
985	592667,07	2304865,89
986	592670,24	2304880,33
987	592683,31	2304912,70
988	592684,78	2304927,96
989	592682,05	2304940,63
990	592681,96	2304946,88
991	592681,92	2304949,94
992	592615,15	2304942,18
993	592560,20	2304936,28
994	592532,26	2304935,01
995	592518,70	2304936,50
996	592511,88	2304938,87
997	592502,98	2304947,41
998	592496,25	2304962,23
999	592495,40	2304964,97
1000	592489,64	2305011,44
1001	592488,76	2305013,98
1002	592487,92	2305013,96
1003	592483,60	2305019,82
1004	592480,89	2305030,78
1005	592479,93	2305039,24
1006	592478,12	2305046,83
1007	592476,38	2305050,19
1008	592470,42	2305051,80
1009	592457,71	2305053,30
1010	592445,81	2305055,68
1011	592432,21	2305058,85
1012	592422,90	2305058,71
728	592412,81	2305054,34
<b>Контур №21(1)</b>		
1013	592488,35	2304825,05
1014	592496,81	2304821,28
1015	592502,77	2304823,15
1016	592505,29	2304826,28
1017	592506,23	2304831,60
1018	592506,88	2304845,37
1019	592506,89	2304855,07
1020	592503,76	2304860,08
1021	592500,63	2304862,90
1022	592495,30	2304861,35
1023	592489,64	2304853,53
1024	592486,18	2304842,89
1025	592485,22	2304831,94
1013	592488,35	2304825,05
<b>Контур №21(2)</b>		
1026	592366,18	2304864,50
1027	592369,95	2304873,88
1028	592368,87	2304886,09
1029	592364,97	2304894,86
1030	592356,98	2304906,60
1031	592351,35	2304916,63
1032	592350,42	2304921,79
1033	592342,27	2304924,15
1034	592330,35	2304921,35
1035	592321,56	2304917,76
1036	592324,85	2304909,62

1037	592332,84	2304908,05
1038	592342,87	2304907,56
1039	592345,85	2304906,78
1040	592345,21	2304898,01
1041	592342,38	2304889,72
1042	592344,72	2304881,27
1043	592350,98	2304875,16
1044	592357,87	2304868,89
1026	592366,18	2304864,50
<b>Контур №21(3)</b>		
1045	592574,84	2304918,72
1046	592578,28	2304914,53
1047	592582,57	2304911,22
1048	592586,85	2304908,73
1049	592594,55	2304903,76
1050	592602,18	2304902,18
1051	592607,26	2304902,26
1052	592614,83	2304905,76
1053	592618,16	2304910,03
1054	592618,09	2304915,11
1055	592616,29	2304921,87
1056	592612,86	2304925,20
1057	592603,55	2304924,23
1058	592598,46	2304924,15
1059	592579,81	2304926,41
1060	592573,92	2304924,62
1045	592574,84	2304918,72
<b>Контур №22</b>		
1061	592848,90	2304136,20
1062	592845,63	2304127,68
1063	592844,91	2304119,20
1064	592846,69	2304114,15
1065	592846,76	2304109,07
1066	592840,91	2304103,06
1067	592834,20	2304099,57
1068	592829,23	2304092,71
1069	592825,97	2304083,36
1070	592825,22	2304075,71
1071	592822,81	2304067,23
1072	592816,99	2304060,37
1073	592805,21	2304055,11
1074	592798,45	2304055,01
1075	592796,67	2304060,90
1076	592794,84	2304069,35
1077	592798,15	2304075,31
1078	592802,30	2304080,45
1079	592823,07	2304107,87
1080	592828,83	2304119,81
1081	592831,96	2304135,95
1082	592838,71	2304138,59
1083	592844,57	2304142,06
1084	592850,40	2304148,06
1085	592851,17	2304153,99
1086	592850,25	2304159,06
1087	592847,64	2304163,27
1088	592840,87	2304164,01
1089	592830,72	2304163,02
1090	592818,10	2304157,75
1091	592809,70	2304153,38
1092	592803,82	2304149,07
1093	592796,18	2304150,65
1094	592793,63	2304152,32
1095	592789,27	2304159,86
1096	592785,73	2304170,81
1097	592782,13	2304185,16



1098	592781,93	2304198,69
1099	592784,38	2304204,66
1100	592787,73	2304207,25
1101	592791,95	2304208,17
1102	592822,86	2304235,72
1103	592810,09	2304240,61
1104	592804,14	2304242,21
1105	592800,76	2304243,00
1106	592790,57	2304244,54
1107	592783,78	2304245,31
1108	592777,81	2304247,74
1109	592770,97	2304252,73
1110	592764,90	2304261,94
1111	592760,52	2304272,05
1112	592755,33	2304279,58
1113	592751,04	2304282,91
1114	592743,38	2304285,35
1115	592735,76	2304285,23
1116	592727,35	2304280,87
1117	592705,73	2304255,15
1118	592694,05	2304243,97
1119	592684,90	2304232,82
1120	592670,68	2304220,77
1121	592663,94	2304218,98
1122	592658,89	2304216,36
1123	592652,06	2304219,63
1124	592646,89	2304225,50
1125	592640,07	2304229,63
1126	592636,66	2304231,26
1127	592632,42	2304231,20
1128	592629,94	2304226,93
1129	592632,64	2304216,82
1130	592631,08	2304208,32
1131	592628,66	2304199,82
1132	592624,55	2304191,29
1133	592614,57	2304178,43
1134	592609,55	2304174,15
1135	592604,52	2304170,68
1136	592598,59	2304171,43
1137	592595,98	2304175,63
1138	592596,74	2304181,56
1139	592606,71	2304194,41
1140	592610,85	2304202,11
1141	592613,27	2304210,61
1142	592614,81	2304219,08
1143	592614,69	2304227,55
1144	592611,18	2304235,98
1145	592606,87	2304241,00
1146	592603,44	2304243,47
1147	592602,83	2304229,08
1148	592597,16	2304211,21
1149	592593,87	2304204,38
1150	592583,89	2304191,55
1151	592570,55	2304177,79
1152	592567,24	2304172,66
1153	592563,08	2304168,38
1154	592567,42	2304159,97
1155	592571,75	2304154,11
1156	592577,71	2304152,50
1157	592588,76	2304148,43
1158	592598,95	2304146,89
1159	592605,75	2304145,28
1160	592610,84	2304144,52
1161	592614,30	2304140,33
1162	592615,25	2304132,74

1163	592614,54	2304124,27
1164	592619,75	2304115,02
1165	592623,15	2304114,23
1166	592629,90	2304116,02
1167	592636,44	2304130,51
1168	592645,52	2304146,73
1169	592651,40	2304150,21
1170	592664,98	2304148,71
1171	592670,92	2304146,25
1172	592673,51	2304142,92
1173	592673,57	2304138,67
1174	592671,99	2304131,88
1175	592667,02	2304125,04
1176	592658,79	2304107,98
1177	592658,03	2304102,88
1178	592658,94	2304097,82
1179	592663,26	2304092,81
1180	592668,40	2304089,49
1181	592670,12	2304086,98
1182	592670,23	2304079,36
1183	592666,94	2304072,54
1184	592663,02	2304052,16
1185	592663,14	2304043,70
1186	592664,05	2304039,48
1187	592663,54	2304016,60
1188	592660,28	2304007,24
1189	592653,69	2303995,29
1190	592661,39	2303990,32
1191	592667,40	2303985,33
1192	592675,87	2303983,77
1193	592690,30	2303982,28
1194	592702,18	2303979,93
1195	592711,57	2303974,15
1196	592716,73	2303969,14
1197	592721,91	2303961,60
1198	592732,12	2303958,35
1199	592738,04	2303959,28
1200	592757,35	2303971,43
1201	592769,13	2303975,82
1202	592775,89	2303976,78
1203	592780,15	2303975,99
1204	592781,87	2303972,63
1205	592781,12	2303966,69
1206	592775,31	2303959,83
1207	592762,77	2303948,65
1208	592758,60	2303943,51
1209	592757,00	2303937,54
1210	592757,06	2303933,32
1211	592761,36	2303928,30
1212	592766,50	2303924,15
1213	592773,33	2303920,86
1214	592778,50	2303915,85
1215	592780,27	2303909,10
1216	592779,83	2303882,85
1217	592783,33	2303874,45
1218	592799,63	2303860,28
1219	592807,26	2303859,55
1220	592814,88	2303859,66
1221	592819,79	2303870,73
1222	592822,08	2303888,55
1223	592825,39	2303892,85
1224	592829,59	2303896,29
1225	592837,20	2303896,41
1226	592844,01	2303893,95
1227	592847,47	2303889,79

1228	592850,17	2303878,80
1229	592850,29	2303870,35
1230	592852,95	2303862,78
1231	592857,26	2303856,06
1232	592865,02	2303847,72
1233	592869,36	2303839,30
1234	592868,65	2303830,81
1235	592867,90	2303824,90
1236	592862,03	2303820,56
1237	592853,58	2303819,59
1238	592829,93	2303815,00
1239	592820,68	2303810,63
1240	592815,70	2303804,64
1241	592814,13	2303795,31
1242	592815,12	2303786,85
1243	592817,86	2303773,35
1244	592822,15	2303768,33
1245	592831,52	2303765,93
1246	592845,06	2303766,14
1247	592856,14	2303760,36
1248	592869,03	2303747,85
1249	592876,73	2303742,88
1250	592886,94	2303739,64
1251	592897,18	2303733,03
1252	592901,50	2303728,01
1253	592902,42	2303722,95
1254	592901,70	2303714,47
1255	592893,35	2303706,73
1256	592883,39	2303692,19
1257	592886,85	2303687,15
1258	592890,26	2303686,35
1259	592903,79	2303688,25
1260	592917,25	2303693,53
1261	592942,49	2303704,07
1262	592967,73	2303715,44
1263	592983,77	2303718,21
1264	592990,49	2303722,56
1265	592995,45	2303731,10
1266	592997,84	2303741,28
1267	593001,89	2303752,36
1268	593006,91	2303756,67
1269	593015,35	2303758,48
1270	593022,15	2303757,74
1271	593028,97	2303753,60
1272	593032,45	2303748,57
1273	593036,06	2303732,54
1274	593037,82	2303728,34
1275	593039,55	2303724,98
1276	593044,64	2303724,19
1277	593048,88	2303725,11
1278	593053,90	2303729,41
1279	593057,15	2303737,94
1280	593062,72	2303761,73
1281	593066,03	2303767,70
1282	593072,71	2303772,88
1283	593079,51	2303772,13
1284	593082,95	2303768,79
1285	593085,56	2303763,75
1286	593086,51	2303756,14
1287	593086,65	2303746,84
1288	593085,10	2303736,65
1289	593081,50	2303727,20
1290	593091,90	2303735,90
1291	593103,86	2303751,60
1292	593103,87	2303751,60

1293	593110,16	2303759,87
1294	593125,08	2303782,10
1295	593130,73	2303800,83
1296	593130,16	2303816,10
1297	593121,88	2303826,10
1298	593110,75	2303836,09
1299	593109,69	2303849,62
1300	593112,91	2303861,53
1301	593122,89	2303873,52
1302	593141,34	2303884,81
1303	593147,97	2303895,06
1304	593147,87	2303901,83
1305	593146,04	2303910,27
1306	593141,67	2303920,36
1307	593133,03	2303932,09
1308	593129,46	2303944,75
1309	593128,14	2303975,21
1310	593126,93	2303980,28
1311	593101,00	2303979,90
1312	593087,43	2303981,39
1313	593035,42	2303934,37
1314	592885,64	2304113,03
1315	592869,51	2304116,19
1316	592862,63	2304122,85
1317	592854,76	2304140,51
1061	592848,90	2304136,20
<b>Контур №22(1)</b>		
1318	592756,55	2304024,76
1319	592762,27	2304039,22
1320	592768,73	2304060,49
1321	592769,33	2304077,44
1322	592772,56	2304087,64
1323	592794,89	2304123,54
1324	592796,49	2304130,34
1325	592796,37	2304137,96
1326	592792,92	2304142,13
1327	592786,94	2304145,43
1328	592780,22	2304142,79
1329	592775,20	2304138,48
1330	592754,55	2304103,47
1331	592750,36	2304100,02
1332	592745,28	2304099,94
1333	592742,72	2304101,61
1334	592739,86	2304123,57
1335	592737,20	2304130,30
1336	592732,94	2304133,63
1337	592726,97	2304135,24
1338	592721,08	2304133,46
1339	592717,82	2304124,94
1340	592719,68	2304113,11
1341	592721,54	2304102,13
1342	592722,52	2304092,84
1343	592722,64	2304085,22
1344	592719,32	2304080,10
1345	592696,76	2304061,13
1346	592694,39	2304049,23
1347	592697,11	2304037,43
1348	592702,34	2304026,48
1349	592710,12	2304015,59
1350	592716,09	2304012,30
1351	592723,74	2304009,88
1352	592740,70	2304010,13
1353	592749,08	2304015,33
1318	592756,55	2304024,76
<b>Контур №22(2)</b>		

1354	593026,97	2303888,21
1355	593027,99	2303878,06
1356	593032,28	2303873,04
1357	593042,52	2303867,26
1358	593051,01	2303866,54
1359	593058,60	2303869,19
1360	593063,60	2303873,51
1361	593066,08	2303877,77
1362	593069,19	2303897,29
1363	593071,60	2303905,79
1364	593076,63	2303909,26
1365	593078,98	2303921,99
1366	593077,17	2303930,43
1367	593073,65	2303938,85
1368	593057,31	2303942,08
1369	593043,39	2303924,86
1370	593045,14	2303919,79
1371	593052,89	2303911,45
1372	593052,21	2303900,42
1373	593049,74	2303895,31
1374	593041,29	2303894,34
1375	593029,50	2303889,93
1354	593026,97	2303888,21
<b>Контур №22(3)</b>		
1376	593022,94	2303817,86
1377	593016,29	2303810,13
1378	593016,36	2303805,91
1379	593019,76	2303804,27
1380	593022,31	2303803,45
1381	593026,52	2303805,21
1382	593033,24	2303808,70
1383	593039,13	2303811,33
1384	593045,86	2303813,13
1385	593047,57	2303813,15
1386	593049,30	2303810,63
1387	593049,36	2303806,41
1388	593047,77	2303800,45
1389	593047,00	2303793,67
1390	593050,50	2303787,78
1391	593053,92	2303784,47
1392	593058,19	2303782,82
1393	593062,40	2303782,88
1394	593069,13	2303786,37
1395	593074,84	2303800,85
1396	593076,28	2303818,65
1397	593079,65	2303819,54
1398	593082,19	2303819,59
1399	593084,84	2303812,85
1400	593091,79	2303800,25
1401	593099,56	2303789,36
1402	593104,64	2303789,44
1403	593108,01	2303791,19
1404	593108,80	2303795,42
1405	593101,60	2303823,26
1406	593090,38	2303838,34
1407	593088,58	2303845,08
1408	593088,45	2303853,54
1409	593084,18	2303856,86
1410	593075,69	2303858,44
1411	593068,10	2303856,63
1412	593052,18	2303845,39
1413	593048,81	2303843,65
1414	593033,81	2303828,18
1376	593022,94	2303817,86
<b>Контур №23</b>		

1415	592668,82	2304346,06
1416	592657,76	2304349,27
1417	592651,93	2304343,25
1418	592648,68	2304334,75
1419	592648,03	2304320,34
1420	592647,28	2304314,41
1421	592650,88	2304299,21
1422	592658,65	2304289,17
1423	592674,81	2304284,34
1424	592679,89	2304285,25
1425	592684,08	2304287,86
1426	592689,07	2304293,85
1427	592693,22	2304300,69
1428	592700,71	2304308,42
1429	592708,25	2304313,61
1430	592717,53	2304317,14
1431	592711,49	2304322,97
1432	592704,66	2304327,94
1433	592701,20	2304332,98
1434	592692,70	2304335,40
1435	592679,93	2304340,28
1415	592668,82	2304346,06
<b>Контур №24</b>		
1436	593986,33	2300336,93
1437	593973,76	2300328,28
1438	593961,24	2300315,39
1439	593964,76	2300305,28
1440	593972,42	2300303,69
1441	593981,76	2300302,14
1442	593991,03	2300303,96
1443	594001,97	2300309,22
1444	594013,77	2300313,63
1445	594028,03	2300321,47
1446	594044,71	2300339,48
1447	594049,69	2300346,34
1448	594050,45	2300351,42
1449	594049,55	2300356,49
1450	594046,95	2300359,85
1451	594043,52	2300362,34
1452	594037,58	2300363,08
1453	594031,70	2300360,46
1454	594023,30	2300356,10
1455	594005,61	2300349,90
1436	593986,33	2300336,93
<b>Контур №25</b>		
1456	595516,50	2302675,28
1457	595495,60	2302657,19
1458	595481,26	2302653,60
1459	595443,65	2302677,59
1460	595430,04	2302682,47
1461	595425,84	2302679,87
1462	595418,36	2302670,44
1463	595415,94	2302660,25
1464	595420,38	2302646,76
1465	595438,21	2302643,64
1466	595453,52	2302638,78
1467	595476,45	2302634,04
1468	595515,49	2302627,85
1469	595542,65	2302624,02
1470	595549,27	2302633,42
1471	595551,29	2302639,07
1472	595551,32	2302639,06
1473	595551,32	2302639,07
1474	595556,62	2302653,86
1475	595558,10	2302668,27

1476	595550,42	2302672,39
1477	595539,32	2302679,01
1478	595524,91	2302679,64
1456	595516,50	2302675,28
<b>Контур №26</b>		
1479	593729,90	2290653,53
1480	593722,81	2290626,96
1481	593718,69	2290611,54
1482	593766,92	2290598,54
1483	593773,66	2290635,99
1484	593744,67	2290649,10
1479	593729,90	2290653,53
<b>Контур №27</b>		
1485	596008,19	2304467,37
1486	595998,14	2304460,47
1487	595986,39	2304450,45
1488	595949,65	2304419,11
1489	595936,24	2304408,75
1490	595922,79	2304403,46
1491	595909,18	2304407,49
1492	595881,02	2304421,46
1493	595851,13	2304439,65
1494	595841,87	2304434,43
1495	595848,77	2304426,92
1496	595856,49	2304420,26
1497	595863,49	2304404,28
1498	595863,73	2304388,20
1499	595874,04	2304378,19
1500	595879,93	2304381,66
1501	595892,50	2304388,64
1502	595897,58	2304389,53
1503	595901,82	2304389,60
1504	595902,70	2304387,08
1505	595902,77	2304381,16
1506	595897,89	2304368,38
1507	595894,58	2304364,10
1508	595900,60	2304357,41
1509	595908,30	2304351,60
1510	595923,56	2304350,98
1511	595939,61	2304352,90
1512	595951,51	2304348,87
1513	595961,02	2304337,14
1514	595968,05	2304318,62
1515	595972,46	2304306,83
1516	595981,95	2304295,97
1517	595987,88	2304295,20
1518	595990,35	2304300,32
1519	595995,40	2304302,93
1520	595997,91	2304304,65
1521	596003,83	2304304,74
1522	596013,18	2304302,35
1523	596021,63	2304302,47
1524	596028,42	2304301,74
1525	596039,45	2304301,05
1526	596062,33	2304298,85
1527	596073,40	2304294,77
1528	596083,56	2304295,77
1529	596089,20	2304301,73
1530	596103,43	2304296,04
1531	596096,06	2304308,66
1532	596096,68	2304323,91
1533	596098,95	2304342,57
1534	596102,90	2304361,26
1535	596107,04	2304368,09
1536	596106,91	2304376,56

1537	596105,96	2304383,32
1538	596104,21	2304387,52
1539	596104,98	2304392,61
1540	596119,35	2304394,53
1541	596127,81	2304394,65
1542	596134,50	2304400,67
1543	596141,95	2304411,79
1544	596150,26	2304422,08
1545	596154,28	2304437,38
1546	596160,78	2304455,25
1547	596164,89	2304463,78
1548	596159,73	2304469,62
1549	596158,89	2304469,60
1550	596148,01	2304460,13
1551	596137,94	2304453,20
1552	596130,68	2304440,42
1553	596122,36	2304419,11
1554	596116,59	2304408,86
1555	596114,17	2304400,37
1556	596108,34	2304395,20
1557	596110,59	2304414,72
1558	596106,22	2304423,11
1559	596099,43	2304424,69
1560	596083,37	2304423,61
1561	596073,18	2304425,16
1562	596077,13	2304443,85
1563	596069,36	2304453,89
1564	596061,71	2304456,33
1565	596054,93	2304456,22
1566	596055,11	2304444,37
1567	596052,87	2304424,01
1568	596048,73	2304417,18
1569	596041,17	2304412,83
1570	596032,75	2304411,02
1571	596028,45	2304415,19
1572	596026,66	2304420,25
1573	596026,61	2304424,47
1574	596029,90	2304432,13
1575	596033,24	2304433,88
1576	596036,57	2304438,17
1577	596033,93	2304444,89
1578	596033,01	2304449,97
1579	596036,27	2304458,48
1580	596038,82	2304458,52
1581	596043,85	2304461,14
1582	596043,81	2304464,51
1583	596039,49	2304469,53
1584	596030,16	2304471,09
1485	596008,19	2304467,37
<b>Контур №28</b>		
1585	594374,06	2305151,91
1586	594367,29	2305150,96
1587	594366,48	2305149,25
1588	594364,93	2305139,08
1589	594361,71	2305128,02
1590	594357,61	2305119,50
1591	594359,48	2305111,58
1592	594388,69	2305104,73
1593	594417,90	2305097,88
1594	594424,28	2305125,09
1595	594421,84	2305128,06
1596	594408,97	2305138,87
1597	594397,88	2305144,65
1598	594389,35	2305148,75
1585	594374,06	2305151,91

<b>Контур №29</b>		
1599	591251,57	2309050,92
1600	591246,49	2309050,86
1601	591227,48	2309037,52
1602	591225,52	2309036,15
1603	591229,50	2309028,11
1604	591237,22	2309023,22
1605	591269,69	2309006,94
1606	591278,56	2309003,06

1607	591282,19	2309009,18
1608	591285,12	2309014,17
1609	591289,95	2309031,16
1610	591288,96	2309042,17
1611	591284,34	2309048,55
1612	591282,90	2309050,54
1613	591265,99	2309048,59
1599	591251,57	2309050,92

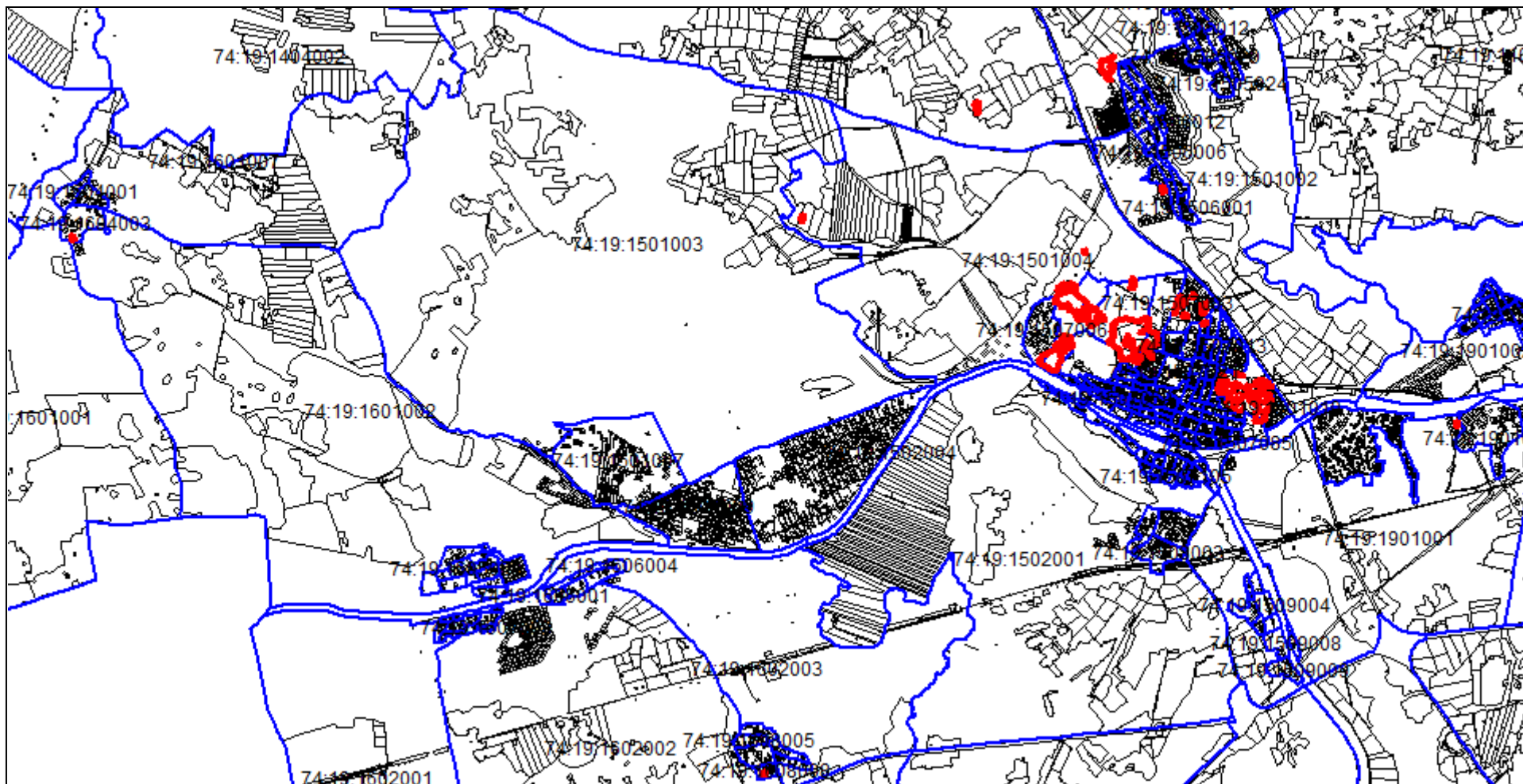
**Текстовое описание границы территориальной зоны А2 - зона городских лесов  
Полетаевского сельского поселения Сосновского муниципального района Челябинской  
области**

<b>Прохождение границы</b>		<b>Описание прохождения границы</b>
<b>от точки</b>	<b>до точки</b>	
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
<b>Контур №1</b>		
1	1	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №2</b>		
10	10	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №3</b>		
45	45	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №4</b>		
58	58	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501004:411
<b>Контур №5</b>		
74	75	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507019:12
75	77	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507019:22
77	79	вдоль земельного участка общего пользования
79	81	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507019:445
81	86	вдоль земельного участка общего пользования
86	74	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507019:12
<b>Контур №6</b>		
87	87	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №7</b>		
124	124	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №8</b>		
140	156	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
156	158	вдоль земельного участка общего пользования
158	140	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №9</b>		
183	183	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №10</b>		
323	323	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №11</b>		
328	328	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №12</b>		
343	365	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
365	367	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501004:296
367	369	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501004:136
369	343	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580

<b>Контур №13</b>		
378	390	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
390	392	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507025:32
392	394	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507031:41
394	395	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507025:2
395	398	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507025:23
398	400	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507031:15
400	402	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507025:14
402	403	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507025:12
403	405	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507025:3
405	406	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507025:15
406	407	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507025:22
407	408	вдоль земельного участка общего пользования
408	409	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507024:66
409	378	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №14</b>		
444	461	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
461	463	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501004:9
463	464	вдоль земельного участка общего пользования
464	444	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №15</b>		
504	608	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
608	609	вдоль земельного участка общего пользования
609	610	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501004:90
610	504	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №16</b>		
660	660	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №17</b>		
685	685	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №18</b>		
701	701	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №19</b>		
714	714	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №20</b>		
723	723	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №21</b>		
728	734	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
734	735	вдоль земельного участка общего пользования
735	739	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507007:16
739	742	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
742	743	вдоль земельного участка общего пользования
743	746	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507007:21
746	750	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
750	754	вдоль земельного участка общего пользования
754	728	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №21(1)</b>		
1013	1013	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером

		74:19:0000000:580
<b>Контур №21(2)</b>		
1026	1026	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №21(3)</b>		
1045	1045	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №22</b>		
1061	1061	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №22(1)</b>		
1318	1318	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №22(2)</b>		
1354	1354	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №22(3)</b>		
1376	1376	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №23</b>		
1415	1415	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №24</b>		
1436	1436	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №25</b>		
1456	1456	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №26</b>		
1479	1480	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
1480	1482	вдоль земельного участка общего пользования
1482	1479	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №27</b>		
1485	1485	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №28</b>		
1585	1590	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
1590	1591	вдоль земельного участка общего пользования
1591	1592	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501002:176
1592	1593	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501002:165
1593	1585	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №29</b>		
1599	1599	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580

*План границ территориальной зоны А2 - зона городских лесов Полетаевского сельского поселения Сосновского муниципального района Челябинской области*



Директор



ООО "Кадастровые эксперты "ЛЮКС"



**Описание местоположения границы территориальной зоны Б1-многофункциональная общественно-деловая зона Полетаевского сельского поселения Сосновского муниципального района Челябинской области**

***Каталог координат характерных точек границы территориальной зоны Б1 - многофункциональная общественно-деловая зона Полетаевского сельского поселения Сосновского муниципального района Челябинской области***

Обозначение характерных точек границы	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
Контур №1		
1	598 825,27	2 303 713,90
2	598 807,27	2 303 735,59
3	598 683,97	2 303 851,81
4	598 533,10	2 303 994,04
5	598 495,56	2 303 957,77
6	598 459,47	2 303 922,91
7	598 443,84	2 303 907,81
8	598 449,55	2 303 899,23
9	598 523,53	2 303 840,09
10	598 558,27	2 303 819,83
11	598 580,53	2 303 797,14
12	598 585,63	2 303 785,92
13	598 588,78	2 303 769,01
14	598 599,46	2 303 733,19
15	598 606,51	2 303 721,87
16	598 674,63	2 303 663,19
17	598 705,72	2 303 639,31
18	598 758,49	2 303 655,54
19	598 775,62	2 303 667,08
20	598 793,71	2 303 690,08
21	598 795,28	2 303 689,01
1	598 825,27	2 303 713,90
Контур №2		
22	597 773,58	2 304 807,59
23	597 667,84	2 304 902,94
24	597 652,79	2 304 916,51
25	597 569,15	2 304 981,56
26	597 514,18	2 305 024,29
27	597 497,25	2 305 033,28
28	597 468,58	2 305 048,50
29	597 422,78	2 305 069,66
30	597 405,62	2 305 077,40
31	597 393,26	2 305 079,16
32	597 377,38	2 305 078,93
33	597 350,00	2 305 074,37
34	597 337,65	2 305 072,34
35	597 285,21	2 305 065,88
36	597 326,98	2 305 038,97
37	597 342,87	2 305 063,63
38	597 384,03	2 305 068,59
39	597 369,41	2 305 048,91
40	597 344,82	2 305 015,80
41	597 332,83	2 304 999,66
42	597 328,44	2 304 979,70
43	597 333,27	2 304 970,38
44	597 338,10	2 304 961,06
45	597 353,22	2 304 951,52
46	597 359,91	2 304 947,29
47	597 389,45	2 304 932,84

48	597 396,04	2 304 929,61
49	597 422,60	2 304 924,18
50	597 443,60	2 304 925,62
51	597 456,25	2 304 928,08
52	597 462,17	2 304 928,67
53	597 463,88	2 304 928,85
54	597 478,36	2 304 930,30
55	597 502,53	2 304 928,72
56	597 524,22	2 304 920,61
57	597 543,98	2 304 913,23
58	597 558,86	2 304 893,37
59	597 564,42	2 304 874,66
60	597 571,29	2 304 859,29
61	597 565,64	2 304 858,29
62	597 542,22	2 304 875,26
63	597 500,82	2 304 883,41
64	597 497,43	2 304 878,32
65	597 519,28	2 304 863,13
66	597 551,22	2 304 840,93
67	597 587,25	2 304 815,88
68	597 591,38	2 304 823,56
69	597 597,28	2 304 825,34
70	597 601,47	2 304 827,94
71	597 621,08	2 304 818,92
72	597 633,01	2 304 814,01
73	597 655,22	2 304 800,79
74	597 672,19	2 304 797,65
75	597 684,13	2 304 792,75
76	597 708,27	2 304 762,62
77	597 715,19	2 304 753,42
78	597 718,67	2 304 746,70
79	597 740,10	2 304 770,46
22	597 773,58	2 304 807,59
Контур №3		
80	597 448,15	2 305 118,62
81	597 447,26	2 305 122,00
82	597 443,79	2 305 126,19
83	597 435,32	2 305 127,75
84	597 419,22	2 305 128,36
85	597 412,43	2 305 129,12
86	597 407,99	2 305 143,44
87	597 411,34	2 305 148,19
88	597 414,61	2 305 152,84
89	597 365,28	2 305 155,48
90	597 334,42	2 305 155,66
91	597 336,67	2 305 102,09
92	597 338,57	2 305 100,12
93	597 365,75	2 305 098,11
94	597 368,70	2 305 098,68
95	597 383,76	2 305 099,87
96	597 396,25	2 305 100,40
97	597 410,16	2 305 098,14
98	597 435,08	2 305 086,56
99	597 442,47	2 305 102,46
100	597 444,92	2 305 108,41

101	597 447,39	2 305 112,69
80	597 448,15	2 305 118,62
Контур №4		
102	596 628,84	2 305 912,42
103	596 619,97	2 305 982,71
104	596 612,40	2 305 979,21
105	596 595,51	2 305 976,41
106	596 576,90	2 305 976,14
107	596 559,12	2 305 975,05
108	596 546,39	2 305 976,55
109	596 515,98	2 305 972,70
110	596 499,96	2 305 968,23
111	596 488,18	2 305 962,99
112	596 478,88	2 305 962,85
113	596 463,69	2 305 958,38
114	596 454,39	2 305 958,24
115	596 449,84	2 305 959,12
116	596 448,99	2 305 958,92
117	596 425,55	2 305 953,32
118	596 413,19	2 305 950,37
119	596 403,97	2 305 935,57
120	596 389,41	2 305 912,18
121	596 385,97	2 305 905,26
122	596 535,50	2 305 830,80
123	596 569,89	2 305 806,76
102	596 628,84	2 305 912,42
Контур №5		
124	596 209,81	2 304 526,59
125	596 165,13	2 304 572,79
126	596 158,51	2 304 592,25
127	596 112,27	2 304 607,26
128	596 105,59	2 304 586,69
129	596 080,36	2 304 512,75
130	596 071,79	2 304 506,70
131	596 061,71	2 304 505,69
132	595 970,29	2 304 523,04
133	595 872,52	2 304 542,38
134	595 857,14	2 304 464,61
135	595 852,65	2 304 455,21
136	595 851,13	2 304 439,65
137	595 881,02	2 304 421,46
138	595 909,18	2 304 407,49
139	595 922,79	2 304 403,46
140	595 936,24	2 304 408,75
141	595 949,65	2 304 419,11
142	595 986,39	2 304 450,45
143	595 998,14	2 304 460,47
144	596 008,19	2 304 467,37
145	596 030,16	2 304 471,09
146	596 039,49	2 304 469,53
147	596 043,81	2 304 464,51
148	596 043,85	2 304 461,14
149	596 038,82	2 304 458,52
150	596 036,27	2 304 458,48
151	596 033,01	2 304 449,97
152	596 033,93	2 304 444,89
153	596 036,57	2 304 438,17
154	596 033,24	2 304 433,88
155	596 029,90	2 304 432,13
156	596 026,61	2 304 424,47
157	596 026,66	2 304 420,25
158	596 028,45	2 304 415,19
159	596 032,75	2 304 411,02
160	596 041,17	2 304 412,83

161	596 048,73	2 304 417,18
162	596 052,87	2 304 424,01
163	596 055,11	2 304 444,37
164	596 054,93	2 304 456,22
165	596 061,71	2 304 456,33
166	596 069,36	2 304 453,89
167	596 077,13	2 304 443,85
168	596 073,18	2 304 425,16
169	596 083,37	2 304 423,61
170	596 099,43	2 304 424,69
171	596 106,22	2 304 423,11
172	596 110,59	2 304 414,72
173	596 108,34	2 304 395,20
174	596 114,17	2 304 400,37
175	596 116,59	2 304 408,86
176	596 122,36	2 304 419,11
177	596 130,68	2 304 440,42
178	596 137,94	2 304 453,20
179	596 148,01	2 304 460,13
180	596 158,89	2 304 469,60
181	596 159,73	2 304 469,62
182	596 171,09	2 304 480,79
124	596 209,81	2 304 526,59
Контур №6		
183	595 492,97	2 306 136,08
184	595 478,19	2 306 185,20
185	595 446,42	2 306 175,61
186	595 436,80	2 306 166,27
187	595 427,38	2 306 167,81
188	595 419,85	2 306 177,49
189	595 413,07	2 306 177,38
190	595 407,21	2 306 173,07
191	595 402,25	2 306 165,37
192	595 395,46	2 306 165,26
193	595 376,61	2 306 180,23
194	595 366,40	2 306 184,30
195	595 357,93	2 306 184,18
196	595 357,18	2 306 177,41
197	595 372,81	2 306 150,54
198	595 376,40	2 306 137,89
199	595 375,66	2 306 129,42
200	595 373,25	2 306 120,90
201	595 368,25	2 306 115,76
202	595 363,28	2 306 108,92
203	595 362,39	2 306 037,96
204	595 359,00	2 305 762,76
205	595 387,57	2 305 751,61
206	595 444,78	2 305 751,53
207	595 450,17	2 305 794,52
208	595 456,67	2 305 846,39
209	595 463,06	2 305 897,33
210	595 469,50	2 305 948,78
211	595 475,90	2 305 999,56
212	595 482,29	2 306 050,75
213	595 488,62	2 306 101,34
183	595 492,97	2 306 136,08
Контур №7		
214	595 243,91	2 304 851,64
215	595 172,94	2 304 888,02
216	595 143,17	2 304 829,94
217	595 124,03	2 304 843,70
218	595 108,56	2 304 815,02
219	595 211,81	2 304 741,95
220	595 212,04	2 304 741,81

221	595 222,68	2 304 793,58
222	595 228,40	2 304 821,38
214	595 243,91	2 304 851,64
Контур №8		
223	593 522,44	2 303 888,78
224	593 456,52	2 304 024,40
225	593 407,23	2 303 964,68
226	593 271,41	2 303 853,52
227	593 232,59	2 303 822,93
228	593 205,43	2 303 804,90
229	593 175,71	2 303 791,53
230	593 139,76	2 303 763,59
231	593 098,43	2 303 744,48
232	593 091,90	2 303 735,90
233	593 081,50	2 303 727,20
234	593 085,10	2 303 736,65
235	593 085,72	2 303 740,73
236	593 056,19	2 303 735,42
237	593 053,90	2 303 729,41
238	593 048,88	2 303 725,11
239	593 044,64	2 303 724,19
240	593 039,55	2 303 724,98
241	593 037,82	2 303 728,34
242	593 035,28	2 303 734,39
243	592 997,09	2 303 738,09
244	592 995,45	2 303 731,10
245	592 990,49	2 303 722,56
246	592 983,77	2 303 718,21
247	592 967,73	2 303 715,44
248	592 942,49	2 303 704,07
249	592 917,25	2 303 693,53
250	592 903,79	2 303 688,25
251	592 890,26	2 303 686,35
252	592 886,85	2 303 687,15
253	592 944,52	2 303 522,53
254	592 959,95	2 303 527,94
255	593 061,76	2 303 563,60
256	593 070,66	2 303 567,77
257	593 103,49	2 303 581,55
258	593 128,74	2 303 598,09
259	593 173,07	2 303 675,27
260	593 217,29	2 303 727,07
261	593 250,86	2 303 753,06
262	593 306,94	2 303 784,66
263	593 442,36	2 303 849,85
223	593 522,44	2 303 888,78
Контур №9		
264	592 991,96	2 303 508,35
265	592 989,10	2 303 516,96
266	592 935,94	2 303 498,33
267	592 900,98	2 303 485,87
268	592 897,33	2 303 484,78
269	592 892,77	2 303 483,39
270	592 896,72	2 303 479,01
271	592 900,13	2 303 476,51
272	592 904,39	2 303 475,74
273	592 912,02	2 303 475,00
274	592 916,27	2 303 473,37
275	592 918,02	2 303 470,00
276	592 945,14	2 303 467,87
277	592 947,62	2 303 471,31
278	592 965,98	2 303 490,18
264	592 991,96	2 303 508,35
Контур №10		

279	592 683,72	2 305 224,11
280	592 676,17	2 305 245,69
281	592 651,87	2 305 337,44
282	592 514,38	2 305 303,59
283	592 535,94	2 305 221,78
284	592 536,69	2 305 218,92
285	592 559,76	2 305 224,54
286	592 575,78	2 305 179,45
287	592 647,66	2 305 209,19
279	592 683,72	2 305 224,11
Контур №11		
288	592 296,63	2 305 161,07
289	592 286,89	2 305 249,28
290	592 255,07	2 305 249,16
291	592 200,97	2 305 236,51
292	592 224,40	2 305 136,27
293	592 252,46	2 305 137,52
294	592 250,63	2 305 156,64
288	592 296,63	2 305 161,07
Контур №12		
295	592 212,76	2 305 380,28
296	592 206,08	2 305 399,76
297	592 204,04	2 305 405,71
298	592 197,83	2 305 426,90
299	592 187,84	2 305 461,31
300	592 177,82	2 305 495,85
301	592 175,78	2 305 502,77
302	592 182,30	2 305 504,79
303	592 183,01	2 305 504,99
304	592 178,33	2 305 525,10
305	592 176,37	2 305 533,52
306	592 175,67	2 305 536,54
307	592 152,56	2 305 531,47
308	592 137,58	2 305 507,71
309	592 169,51	2 305 371,09
310	592 174,41	2 305 371,71
311	592 211,91	2 305 380,09
295	592 212,76	2 305 380,28
Контур №13		
312	592 208,70	2 305 115,55
313	592 196,07	2 305 169,58
314	592 168,71	2 305 158,47
315	592 171,05	2 305 152,71
316	592 175,34	2 305 143,13
317	592 178,87	2 305 134,31
318	592 180,22	2 305 130,86
319	592 180,89	2 305 127,08
320	592 183,13	2 305 114,42
312	592 208,70	2 305 115,55
Контур №14		
321	592 191,46	2 305 189,30
322	592 141,03	2 305 405,06
323	592 138,21	2 305 404,24
324	592 105,72	2 305 394,80
325	592 104,16	2 305 400,10
326	592 087,13	2 305 457,91
327	592 076,45	2 305 481,68
328	592 069,60	2 305 504,91
329	592 012,70	2 305 488,12
330	592 045,40	2 305 377,28
331	592 059,85	2 305 321,19
332	592 019,43	2 305 319,23
333	592 012,21	2 305 316,35
334	591 999,38	2 305 291,72

335	591 986,48	2 305 261,19
336	592 040,58	2 305 128,01
321	592 191,46	2 305 189,30
Контур №15		
337	592 083,28	2 305 054,93
338	592 059,28	2 305 114,02
339	592 000,22	2 305 090,03
340	592 024,70	2 305 031,33
341	592 075,70	2 305 051,87
337	592 083,28	2 305 054,93
Контур №16		
342	592 113,69	2 305 833,72
343	592 102,78	2 305 875,73
344	592 101,48	2 305 879,75
345	592 092,84	2 305 913,62
346	592 045,50	2 306 007,58
347	592 033,75	2 306 049,34
348	592 030,84	2 306 060,60
349	592 003,51	2 306 053,54
350	591 994,85	2 306 085,87
351	591 986,38	2 306 117,48
352	591 983,51	2 306 128,23
353	591 977,59	2 306 150,22
354	591 972,24	2 306 158,53
355	591 960,77	2 306 201,16
356	591 964,88	2 306 203,30
357	591 960,39	2 306 275,34
358	591 956,01	2 306 285,44
359	591 942,99	2 306 307,26
360	591 940,28	2 306 319,08
361	591 937,48	2 306 335,98
362	591 933,07	2 306 347,77
363	591 929,46	2 306 362,94
364	591 918,03	2 306 392,42
365	591 913,59	2 306 405,05
366	591 914,17	2 306 423,69
367	591 915,17	2 306 433,03
368	591 906,07	2 306 428,80
369	591 899,73	2 306 417,90
370	591 896,28	2 306 408,50
371	591 888,44	2 306 406,62
372	591 941,44	2 306 196,29
373	591 978,66	2 306 048,60
374	592 010,95	2 305 985,40
375	592 076,51	2 305 868,67
376	592 091,92	2 305 827,88
342	592 113,69	2 305 833,72
Контур №17		
377	591 937,44	2 305 225,61
378	591 930,79	2 305 241,22
379	591 930,32	2 305 245,48
380	591 926,66	2 305 252,91
381	591 920,65	2 305 269,28
382	591 888,92	2 305 350,94
383	591 879,02	2 305 347,04
384	591 864,50	2 305 341,56
385	591 844,53	2 305 333,51
386	591 837,65	2 305 348,65
387	591 833,99	2 305 347,10
388	591 808,96	2 305 336,51
389	591 805,51	2 305 343,98
390	591 791,29	2 305 338,15
391	591 753,45	2 305 322,40
392	591 751,42	2 305 319,21

393	591 752,10	2 305 315,57
394	591 771,67	2 305 266,73
395	591 857,14	2 305 053,50
396	591 913,92	2 305 076,56
397	591 900,52	2 305 113,99
398	591 899,53	2 305 118,20
399	591 897,73	2 305 123,02
400	591 891,55	2 305 138,83
401	591 880,12	2 305 169,19
402	591 875,67	2 305 180,31
403	591 878,53	2 305 181,45
404	591 868,94	2 305 205,04
405	591 890,98	2 305 214,16
406	591 900,72	2 305 218,19
407	591 903,57	2 305 211,40
377	591 937,44	2 305 225,61
Контур №18		
408	591 319,31	2 305 053,39
409	591 283,65	2 305 160,07
410	591 234,96	2 305 140,75
411	591 224,22	2 305 136,25
412	591 220,47	2 305 134,21
413	591 220,23	2 305 134,08
414	591 223,58	2 305 125,88
415	591 235,60	2 305 095,85
416	591 237,11	2 305 092,09
417	591 240,75	2 305 088,87
418	591 250,39	2 305 080,36
419	591 247,85	2 305 077,41
420	591 254,46	2 305 067,50
421	591 256,47	2 305 062,36
422	591 252,95	2 305 059,73
423	591 265,63	2 305 027,69
424	591 317,68	2 305 052,61
408	591 319,31	2 305 053,39
Контур №19		
425	591 256,07	2 305 242,55
426	591 231,47	2 305 316,15
427	591 229,82	2 305 315,60
428	591 228,45	2 305 315,16
429	591 191,37	2 305 303,19
430	591 187,75	2 305 311,33
431	591 179,41	2 305 333,44
432	591 176,48	2 305 332,14
433	591 173,98	2 305 337,80
434	591 157,77	2 305 330,02
435	591 155,33	2 305 334,37
436	591 152,41	2 305 339,15
437	591 150,86	2 305 338,18
438	591 147,43	2 305 336,48
439	591 148,13	2 305 334,95
440	591 145,79	2 305 333,73
441	591 145,96	2 305 333,37
442	591 138,35	2 305 329,84
443	591 165,86	2 305 275,99
444	591 178,46	2 305 246,24
445	591 192,71	2 305 213,72
446	591 208,03	2 305 220,25
425	591 256,07	2 305 242,55
Контур №20		
447	592 728,54	2 309 511,80
448	592 727,99	2 309 512,06
449	592 706,06	2 309 524,17
450	592 688,70	2 309 532,23

451	592 677,11	2 309 537,59
452	592 657,84	2 309 546,64
453	592 642,52	2 309 551,85
454	592 638,84	2 309 541,05
455	592 633,18	2 309 524,42
456	592 627,43	2 309 512,76
457	592 621,46	2 309 497,33
458	592 615,95	2 309 499,39
459	592 611,36	2 309 487,96
460	592 591,11	2 309 496,13
461	592 592,62	2 309 501,63
462	592 586,22	2 309 504,32
463	592 547,71	2 309 519,28
464	592 542,05	2 309 521,48
465	592 520,75	2 309 467,28
466	592 477,25	2 309 484,79
467	592 451,26	2 309 417,08
468	592 567,98	2 309 350,73
469	592 578,85	2 309 344,38
470	592 580,07	2 309 346,23
471	592 684,53	2 309 455,77
472	592 699,34	2 309 471,43
473	592 718,25	2 309 492,60
474	592 724,44	2 309 503,97
447	592 728,54	2 309 511,80
Контур №21		
475	591 415,05	2 309 870,86
476	591 394,06	2 309 876,16
477	591 351,49	2 309 893,25
478	591 334,98	2 309 894,69
479	591 312,37	2 309 897,33
480	591 313,60	2 309 908,45
481	591 139,09	2 309 978,49
482	591 109,57	2 309 904,92
483	591 142,76	2 309 898,19
484	591 172,19	2 309 892,22
485	591 201,78	2 309 885,51
486	591 203,61	2 309 893,99
487	591 233,57	2 309 891,34
488	591 235,13	2 309 891,09
489	591 232,90	2 309 880,41
490	591 246,73	2 309 877,29
491	591 262,18	2 309 873,80
492	591 290,93	2 309 869,71
493	591 379,99	2 309 851,13
494	591 408,50	2 309 844,12
495	591 411,77	2 309 857,84
475	591 415,05	2 309 870,86
Контур №22		
496	590 196,71	2 304 862,30
497	590 172,99	2 304 915,36
498	590 161,31	2 304 948,32
499	590 144,07	2 304 990,73
500	590 143,05	2 304 996,08
501	590 087,56	2 304 980,05
502	590 044,79	2 304 967,70
503	590 081,21	2 304 858,49
504	590 029,82	2 304 837,26
505	590 046,87	2 304 793,69
496	590 196,71	2 304 862,30
Контур №23		
506	589 640,71	2 304 307,22
507	589 586,18	2 304 553,66
508	589 550,23	2 304 551,44

509	589 556,56	2 304 295,08
506	589 640,71	2 304 307,22
Контур №24		
510	585 966,38	2 303 450,84
511	585 950,04	2 303 478,37
512	585 934,72	2 303 504,16
513	585 919,41	2 303 529,96
514	585 905,12	2 303 554,03
515	585 889,64	2 303 544,84
516	585 846,65	2 303 519,31
517	585 842,35	2 303 516,76
518	585 799,36	2 303 491,23
519	585 829,98	2 303 439,64
520	585 872,98	2 303 465,17
521	585 891,92	2 303 433,27
522	585 903,61	2 303 413,58
523	585 907,91	2 303 416,13
524	585 950,90	2 303 441,65
510	585 966,38	2 303 450,84
Контур №25		
525	584 880,16	2 302 850,29
526	584 859,85	2 302 861,54
527	584 816,13	2 302 885,77
528	584 830,68	2 302 912,01
529	584 845,20	2 302 938,25
530	584 859,75	2 302 964,49
531	584 874,29	2 302 990,74
532	584 870,46	2 302 991,48
533	584 841,43	2 303 000,01
534	584 816,46	2 303 009,70
535	584 812,03	2 303 011,68
536	584 810,39	2 303 008,02
537	584 766,95	2 303 028,45
538	584 764,32	2 303 029,62
539	584 679,70	2 302 839,47
540	584 701,82	2 302 829,63
541	584 797,10	2 302 776,93
542	584 793,33	2 302 769,21
543	584 789,68	2 302 761,74
544	584 785,14	2 302 763,70
545	584 759,73	2 302 776,97
546	584 735,23	2 302 730,06
547	584 796,30	2 302 698,97
548	584 820,54	2 302 742,70
549	584 822,97	2 302 747,08
550	584 847,20	2 302 790,81
551	584 855,92	2 302 806,55
525	584 880,16	2 302 850,29
Контур №26		
552	584 597,49	2 302 709,88
553	584 594,24	2 302 711,50
554	584 526,16	2 302 742,94
555	584 504,62	2 302 693,11
556	584 522,33	2 302 685,39
557	584 549,88	2 302 673,38
558	584 576,06	2 302 661,97
559	584 592,23	2 302 696,46
552	584 597,49	2 302 709,88
Контур №27		
560	588 978,71	2 296 798,59
561	588 964,31	2 296 803,54
562	588 945,29	2 296 814,00
563	588 879,26	2 296 853,39

564	588 832,95	2 296 453,13
565	588 842,24	2 296 407,67
566	588 866,29	2 296 514,78

567	588 906,77	2 296 656,68
568	588 934,27	2 296 726,27
560	588 978,71	2 296 798,59

**Текстовое описание границы территориальной зоны Б1 -многофункциональная общественно-деловая зона Полетаевского сельского поселения Сосновского муниципального района Челябинской области**

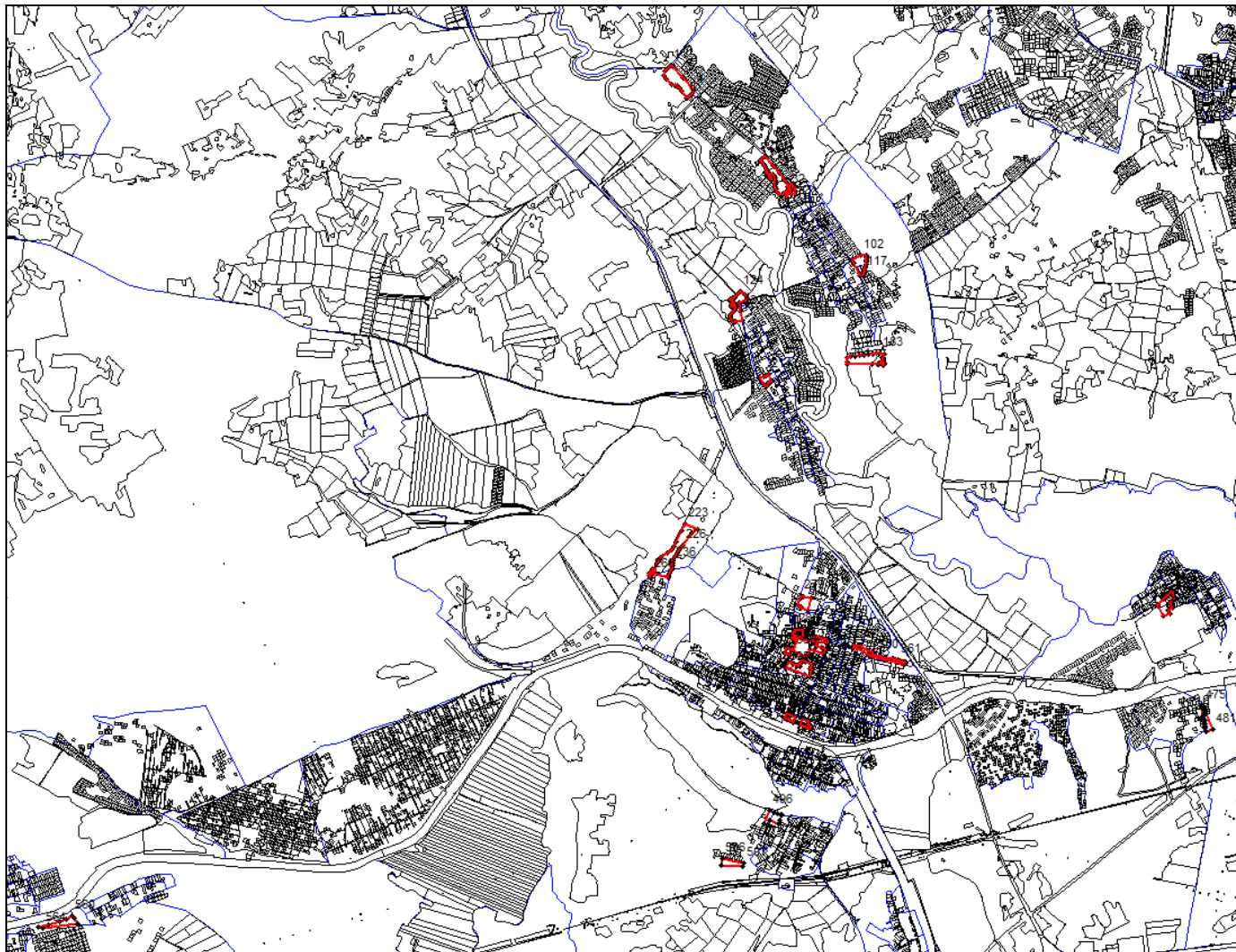
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
<b>Контур №1</b>		
1	2	вдоль земельного участка общего пользования
2	20	по границе земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501004:23
20	1	вдоль земельного участка общего пользования
<b>Контур №2</b>		
22	33	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501005:59, занятого дорогой д Полетаево-2, а/д "Полетаево 2-е Обход города Челябинска"
33	35	по границе земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:980
35	36	вдоль улицы Сосновая д. Полетаево -2
36	39	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501005:177
39	51	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501005:68
51	70	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501005:63
70	78	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
78	22	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501005:64
<b>Контур №3</b>		
80	88	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
88	93	вдоль дороги общего пользования
93	98	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501005:59, занятого дорогой д Полетаево-2, а/д "Полетаево 2-е Обход города Челябинска"
99	80	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №4</b>		
102	115	вдоль дороги общего пользования
115	117	по границе земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501002:477
117	119	по границе земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501002:484
119	120	по границе земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501002:483
120	123	через земельный участок с кадастровым номером 74:19:1505018:28, далее по земельному участку общего пользования
123	102	вдоль дороги общего пользования
<b>Контур №5</b>		
124	124	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501005:95
<b>Контур №6</b>		
183	184	через земельный участок с кадастровым номером 74:19:1501002:23
184	203	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
203	183	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501002:447
<b>Контур №7</b>		
214	215	вдоль дороги общего пользования
215	217	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1506008:8
217	220	вдоль ул. Тракторная с. Полетаево-1
220	221	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1506011:33
221	222	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1506011:34
222	214	вдоль дороги общего пользования
<b>Контур №8</b>		
223	233	по границе земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501004:99
233	252	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
252	254	вдоль земельного участка дороги общего пользования

254	223	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501004:99
<b>Контур №9</b>		
264	269	вдоль земельного участка дороги общего пользования
269	264	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №10</b>		
279	280	вдоль земельного участка дороги общего пользования
280	287	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501004:332
287	279	вдоль земельного участка дороги общего пользования
<b>Контур №11</b>		
288	288	вдоль ул. Пионерская п. Полетаево
<b>Контур №12</b>		
295	303	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:14659
303	295	вдоль ул. Пионерская п. Полетаево
<b>Контур №13</b>		
312	312	вдоль ул. Пионерская п. Полетаево
<b>Контур №14</b>		
321	328	вдоль ул. Пионерская п. Полетаево
328	335	вдоль ул. Полетаевская п. Полетаево
335	321	по границе земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507021:10
<b>Контур №15</b>		
337	337	вдоль фактической границы земельного участка, на котором расположено здание врачебной амбулатории
<b>Контур №16</b>		
342	343	по границе земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507016:61
343	345	по границе земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507016:14
345	348	вдоль ул. Липовая п. Полетаево
348	350	74:19:1507017:51
350	351	74:19:1507017:50
351	356	вдоль жилой застройки по ул. Жемчужная п. Полетаево
352	367	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
367	371	по границе земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501004:177
371	376	вдоль ул. Мичурина п. Полетаево
376	342	по границе земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507016:61
<b>Контур №17</b>		
377	380	по границе земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507021:285
380	388	по границе земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507021:4
388	389	по границе земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507021:18
389	390	по границе земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507021:312
390	395	вдоль ул. Западная п. Полетаево
395	400	по границе земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507021:7
400	401	по границе земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507021:6
401	402	По земельному участку общего пользования
402	406	по границе земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507021:4
406	377	по границе земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507021:285
<b>Контур №18</b>		
408	408	по границам земельных участков с кадастровыми номерами 74:19:1507088:45 74:19:1507088:2
<b>Контур №19</b>		
425	428	вдоль ул. Почтовая п. Полетаево
428	429	по границе земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507088:3
429	444	по границе земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507088:46
444	425	по границе земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507088:14
<b>Контур №20</b>		
447	452	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1902012:24
452	454	вдоль земельного участка общего пользования
454	455	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1902015:20
455	463	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1902015:16
463	464	вдоль дороги общего пользования

464	468	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:2384
468	447	вдоль ул. Новая п. Полетаево
<b>Контур №21</b>		
475	484	вдоль дороги общего пользования
484	485	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1901003:16
485	489	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1901003:263
489	490	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1901003:267
490	491	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1901003:266
491	492	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1901003:125
492	493	вдоль дороги общего пользования
493	494	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1901003:150
494	495	вдоль земельного участка с кадастровым номером 74:19:1901003:408
495	475	вдоль земельного участка общего пользования
<b>Контур №22</b>		
496	501	вдоль земельного участка общего пользования
501	502	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1508001:5
502	504	вдоль земельного участка общего пользования
504	505	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1502001:204
505	496	вдоль земельного участка общего пользования
<b>Контур №23</b>		
506	506	вдоль земельного участка общего пользования
<b>Контур №24</b>		
510	510	вдоль квартала жилой застройки п. Новотроицкий
<b>Контур №25</b>		
525	528	вдоль квартала жилой застройки п. Новотроицкий
529	539	вдоль автомобильной дороги в п. Новотроицкий
539	510	вдоль квартала жилой застройки п. Новотроицкий
<b>Контур №26</b>		
552	552	вдоль границ земельных участков с кадастровыми номерами 74:19:0000000:1544, 74:19:0000000:1540, 74:19:0000000:1500
<b>Контур №27</b>		
560	563	вдоль квартала жилой застройки п. Биргильда, ж/д станция
563	565	вдоль дороги общего пользования п. Биргильда, ж/д станция
565	560	Вдоль полосы отвода железной дороги п. Биргильда, ж/д станция



**План границ территориальной зоны Б1 -многофункциональная общественно-деловая зона Полетаевского сельского поселения Сосновского муниципального района Челябинской области**



*С. В. Соловьев*



Директор

ООО "Кадастровые эксперты "ЛЮКС"

**Описание местоположения границы территориальной зоны Б2-специализированная общественно-деловая зона Полетаевского сельского поселения Сосновского муниципального района Челябинской области**

*Каталог координат характерных точек границы территориальной зоны Б2 - специализированная общественно-деловая зона Полетаевского сельского поселения Сосновского муниципального района Челябинской области*

Обозначение характерных точек границы	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
<b>Контур №1</b>		
1	596 069,00	2 303 562,32
2	596 062,81	2 303 580,01
3	596 055,91	2 303 589,22
4	596 038,77	2 303 602,52
5	596 035,28	2 303 610,09
6	596 035,14	2 303 619,40
7	596 048,79	2 303 669,55
8	596 052,36	2 303 680,99
9	596 065,76	2 303 723,99
10	596 067,42	2 303 726,56
11	596 059,69	2 303 734,06
12	596 053,62	2 303 743,29
13	596 047,64	2 303 747,43
14	596 034,82	2 303 754,87
15	596 020,27	2 303 765,65
16	595 997,98	2 303 786,32
17	595 885,34	2 303 827,71
18	595 884,88	2 303 817,00
19	595 872,29	2 303 809,19
20	595 864,85	2 303 797,22
21	595 862,55	2 303 778,38
22	595 777,15	2 303 816,42
23	595 467,60	2 303 925,14
24	595 502,65	2 303 955,27
25	595 485,16	2 303 961,43
26	595 334,03	2 304 025,44
27	595 238,00	2 304 062,22
28	595 232,65	2 304 038,65
29	595 239,27	2 304 022,71
30	595 244,80	2 304 008,06
31	595 247,66	2 303 993,71
32	595 252,39	2 303 987,98
33	595 257,57	2 303 981,30
34	595 260,20	2 303 975,40
35	595 261,12	2 303 969,49
36	595 258,77	2 303 957,61
37	595 255,54	2 303 946,56
38	595 250,63	2 303 935,48
39	595 244,82	2 303 926,92
40	595 227,31	2 303 908,88
41	595 223,97	2 303 906,28
42	595 221,49	2 303 902,02
43	595 222,39	2 303 898,65
44	595 225,80	2 303 896,15
45	595 231,77	2 303 893,71
46	595 236,06	2 303 889,54
47	595 235,37	2 303 879,37
48	595 230,40	2 303 871,68
49	595 222,90	2 303 863,94

50	595 221,29	2 303 857,99
51	595 221,42	2 303 848,68
52	595 225,71	2 303 845,35
53	595 229,11	2 303 844,56
54	595 240,11	2 303 844,71
55	595 245,99	2 303 848,18
56	595 255,82	2 303 869,50
57	595 267,32	2 303 894,23
58	595 272,40	2 303 895,16
59	595 277,51	2 303 892,68
60	595 282,68	2 303 886,84
61	595 292,22	2 303 870,90
62	595 295,68	2 303 866,70
63	595 299,09	2 303 864,22
64	595 301,63	2 303 864,25
65	595 304,14	2 303 866,83
66	595 304,92	2 303 871,08
67	595 305,46	2 303 891,41
68	595 307,10	2 303 895,66
69	595 311,28	2 303 899,12
70	595 316,37	2 303 897,48
71	595 322,36	2 303 894,20
72	595 326,70	2 303 885,80
73	595 330,16	2 303 882,46
74	595 333,55	2 303 882,51
75	595 340,27	2 303 885,14
76	595 346,19	2 303 886,09
77	595 355,59	2 303 879,44
78	595 364,19	2 303 871,11
79	595 389,80	2 303 857,09
80	595 400,94	2 303 847,94
81	595 416,39	2 303 833,78
82	595 423,31	2 303 824,57
83	595 433,82	2 303 800,16
84	595 492,86	2 303 831,71
85	595 492,59	2 303 834,91
86	595 482,25	2 303 845,76
87	595 462,68	2 303 853,08
88	595 436,11	2 303 875,56
89	595 431,81	2 303 878,05
90	595 416,52	2 303 882,05
91	595 408,08	2 303 880,22
92	595 397,78	2 303 890,24
93	595 395,11	2 303 898,65
94	595 406,83	2 303 908,15
95	595 413,52	2 303 912,48
96	595 415,07	2 303 922,67
97	595 452,09	2 303 910,45
98	595 717,15	2 303 822,99
99	595 763,92	2 303 808,43
100	595 822,83	2 303 776,29
101	595 809,61	2 303 754,08
102	595 804,74	2 303 739,61
103	595 797,34	2 303 725,11
104	595 790,90	2 303 702,15

105	595 775,95	2 303 658,66
106	596 065,49	2 303 530,34
107	596 068,37	2 303 547,07
1	596 069,00	2 303 562,32
<b>Контур №2</b>		
108	596 101,50	2 303 836,02
109	596 099,43	2 303 860,31
110	596 075,13	2 303 884,91
111	596 069,80	2 303 893,21
112	596 073,31	2 303 904,24
113	596 096,50	2 303 940,76
114	596 066,96	2 303 951,01
115	595 994,67	2 303 977,87
116	595 983,36	2 303 970,84
117	595 939,07	2 303 931,26
118	595 915,76	2 303 903,81
119	595 903,33	2 303 885,01
120	595 899,10	2 303 875,72
121	595 899,70	2 303 863,57
122	595 907,11	2 303 857,35
123	595 917,18	2 303 852,02
124	595 968,75	2 303 829,50
125	596 016,24	2 303 809,84
126	596 054,38	2 303 796,60
127	596 066,24	2 303 796,90
128	596 077,20	2 303 796,60
129	596 086,10	2 303 806,38
130	596 089,07	2 303 808,15
131	596 097,21	2 303 831,13
132	596 100,14	2 303 831,91
108	596 101,50	2 303 836,02
<b>Контур №3</b>		
133	595 010,88	2 304 077,44
134	594 969,84	2 304 132,24
135	594 960,73	2 304 135,13
136	594 923,81	2 304 146,83
137	594 904,97	2 304 156,32
138	594 885,07	2 304 171,86
139	594 869,03	2 304 197,63
140	594 864,68	2 304 204,63
141	594 852,09	2 304 209,20
142	594 759,75	2 304 242,77
143	594 735,76	2 304 178,68
144	594 707,89	2 304 102,02
145	594 808,26	2 304 065,53
146	594 910,11	2 304 028,51
147	594 942,77	2 304 000,89
148	594 996,75	2 303 979,21
149	595 005,96	2 304 035,23
150	595 010,70	2 304 075,88
133	595 010,88	2 304 077,44
<b>Контур №4</b>		
151	595 094,24	2 304 444,45
152	595 069,38	2 304 453,49
153	595 054,11	2 304 458,99
154	595 044,68	2 304 462,88
155	595 029,90	2 304 469,00
156	595 015,11	2 304 475,11
157	595 000,33	2 304 481,23
158	594 985,54	2 304 487,35
159	594 970,76	2 304 493,46
160	594 963,24	2 304 496,57
161	594 948,04	2 304 502,86
162	594 930,25	2 304 486,65

163	594 918,41	2 304 475,86
164	594 906,57	2 304 465,06
165	594 881,26	2 304 441,98
166	594 870,47	2 304 432,14
167	594 855,68	2 304 438,25
168	594 821,48	2 304 409,27
169	594 769,42	2 304 268,59
170	594 879,70	2 304 227,78
171	594 998,20	2 304 183,70
172	595 050,49	2 304 324,30
173	595 061,74	2 304 355,17
174	595 070,30	2 304 378,66
175	595 073,72	2 304 388,05
176	595 082,28	2 304 411,54
177	595 090,84	2 304 435,03
151	595 094,24	2 304 444,45
<b>Контур №5</b>		
178	593 409,46	2 305 279,89
179	593 406,03	2 305 282,39
180	593 393,14	2 305 294,89
181	593 388,00	2 305 299,04
182	593 382,90	2 305 300,66
183	593 368,83	2 305 297,64
184	593 372,66	2 305 305,58
185	593 372,49	2 305 317,45
186	593 371,59	2 305 321,66
187	593 365,63	2 305 323,26
188	593 362,93	2 305 334,25
189	593 359,41	2 305 342,65
190	593 353,36	2 305 351,03
191	593 343,94	2 305 357,66
192	593 336,31	2 305 359,25
193	593 339,95	2 305 399,35
194	593 338,46	2 305 405,67
195	593 241,15	2 305 418,63
196	593 193,63	2 305 420,76
197	593 160,56	2 305 411,12
198	593 182,19	2 305 385,34
199	593 191,58	2 305 374,95
200	593 289,17	2 305 253,40
201	593 315,60	2 305 217,51
202	593 321,35	2 305 224,40
203	593 329,79	2 305 227,93
204	593 336,54	2 305 228,86
205	593 343,35	2 305 225,58
206	593 349,40	2 305 218,90
207	593 353,77	2 305 207,95
208	593 358,93	2 305 202,94
209	593 364,01	2 305 203,02
210	593 369,88	2 305 207,34
211	593 377,33	2 305 218,46
178	593 409,46	2 305 279,89
<b>Контур №6</b>		
212	593 336,99	2 305 426,55
213	593 331,67	2 305 439,70
214	593 320,79	2 305 453,67
215	593 305,84	2 305 472,24
216	593 295,33	2 305 483,87
217	593 249,06	2 305 539,02
218	593 209,10	2 305 580,61
219	593 185,24	2 305 567,05
220	593 197,26	2 305 549,93
221	593 169,41	2 305 530,07
222	593 171,86	2 305 526,07

223	593 185,04	2 305 509,11
224	593 197,48	2 305 492,80
225	593 172,25	2 305 475,54
226	593 174,69	2 305 471,97
227	593 186,33	2 305 455,64
228	593 229,76	2 305 480,65
229	593 242,92	2 305 438,57
230	593 333,53	2 305 426,50
212	593 336,99	2 305 426,55
<b>Контур №7</b>		
231	592 453,17	2 306 461,24
232	592 264,91	2 306 596,36
233	592 165,34	2 306 675,91
234	592 100,17	2 306 727,99
235	591 980,64	2 306 842,24
236	591 867,09	2 306 950,93
237	591 814,91	2 306 952,96
238	591 812,37	2 306 887,43
239	591 821,06	2 306 816,29
240	591 835,16	2 306 780,36
241	591 875,27	2 306 733,90
242	591 898,45	2 306 709,60
243	591 911,82	2 306 699,75
244	591 912,71	2 306 698,07
245	591 922,15	2 306 688,90
246	591 929,06	2 306 680,53
247	591 933,38	2 306 673,81
248	591 957,42	2 306 651,30
249	591 965,18	2 306 642,12
250	591 984,09	2 306 622,92
251	591 990,95	2 306 617,94
252	592 001,17	2 306 613,86
253	592 014,74	2 306 612,37
254	592 023,20	2 306 612,50
255	592 030,79	2 306 610,45
256	592 030,93	2 306 601,52
257	592 027,59	2 306 597,22
258	592 020,03	2 306 593,74
259	591 999,75	2 306 590,90
260	591 984,50	2 306 590,68
261	591 974,32	2 306 592,22
262	591 958,57	2 306 592,66
263	591 932,46	2 306 592,27
264	591 917,80	2 306 582,96
265	591 921,95	2 306 568,88
266	591 963,21	2 306 533,06
267	592 145,24	2 306 409,98
268	592 333,30	2 306 276,56
269	592 411,41	2 306 396,91
231	592 453,17	2 306 461,24
<b>Контур №8</b>		
270	591 657,01	2 308 507,68
271	591 635,28	2 308 595,46
272	591 607,04	2 308 718,98
273	591 598,12	2 308 758,08
274	591 591,68	2 308 798,86
275	591 587,69	2 308 852,19
276	591 581,22	2 308 816,04
277	591 571,43	2 308 818,07
278	591 548,93	2 308 717,27
279	591 530,53	2 308 624,26
280	591 522,01	2 308 543,51
281	591 524,70	2 308 491,54
282	591 605,13	2 308 495,69

270	591 657,01	2 308 507,68
<b>Контур №9</b>		
283	592 055,31	2 309 196,58
284	591 854,36	2 309 286,74
285	591 837,59	2 309 284,38
286	591 727,57	2 309 191,51
287	591 671,41	2 309 138,63
288	591 697,50	2 309 127,79
289	591 724,73	2 309 118,04
290	591 760,48	2 309 105,86
291	591 772,42	2 309 103,66
292	591 773,63	2 309 104,91
293	591 774,89	2 309 106,13
294	591 776,19	2 309 107,29
295	591 777,53	2 309 108,41
296	591 778,91	2 309 109,49
297	591 780,32	2 309 110,52
298	591 781,77	2 309 111,49
299	591 783,25	2 309 112,41
300	591 784,77	2 309 113,29
301	591 786,31	2 309 114,11
302	591 787,88	2 309 114,87
303	591 789,48	2 309 115,58
304	591 791,10	2 309 116,23
305	591 792,74	2 309 116,82
306	591 794,40	2 309 117,36
307	591 796,08	2 309 117,84
308	591 797,77	2 309 118,26
309	591 799,48	2 309 118,62
310	591 801,21	2 309 118,93
311	591 802,94	2 309 119,16
312	591 862,96	2 309 126,45
313	591 854,13	2 309 128,42
314	591 842,17	2 309 135,85
315	591 829,32	2 309 145,83
316	591 818,27	2 309 149,89
317	591 812,22	2 309 157,42
318	591 795,01	2 309 175,80
319	591 779,47	2 309 195,90
320	591 786,95	2 309 205,32
321	591 799,48	2 309 217,37
322	591 812,98	2 309 220,10
323	591 836,62	2 309 224,67
324	591 848,59	2 309 217,23
325	591 849,56	2 309 208,78
326	591 856,63	2 309 188,57
327	591 864,64	2 309 161,59
328	591 873,40	2 309 143,09
329	591 880,28	2 309 135,57
330	591 888,68	2 309 139,93
331	591 895,26	2 309 152,73
332	591 904,52	2 309 157,11
333	591 918,13	2 309 153,06
334	591 933,48	2 309 145,68
335	591 938,58	2 309 144,06
336	591 946,33	2 309 134,86
337	591 949,95	2 309 119,68
338	591 954,35	2 309 107,88
339	591 962,10	2 309 099,53
340	591 979,11	2 309 093,85
341	591 996,08	2 309 092,40
342	592 007,13	2 309 089,18
283	592 055,31	2 309 196,58
<b>Контур №10</b>		

343	591 805,25	2 309 286,91
344	591 803,77	2 309 289,71
345	591 801,41	2 309 291,17
346	591 797,20	2 309 292,25
347	591 709,54	2 309 300,74
348	591 708,99	2 309 266,83
349	591 701,53	2 309 255,70
350	591 699,02	2 309 253,97
351	591 694,89	2 309 247,13
352	591 694,94	2 309 243,76
353	591 702,66	2 309 237,08
354	591 704,45	2 309 229,49
355	591 702,84	2 309 225,25
356	591 697,86	2 309 218,39
357	591 694,58	2 309 209,88
358	591 699,84	2 309 198,11
359	591 702,37	2 309 195,65
360	591 703,60	2 309 196,80
361	591 799,16	2 309 278,28
362	591 804,52	2 309 283,61
343	591 805,25	2 309 286,91

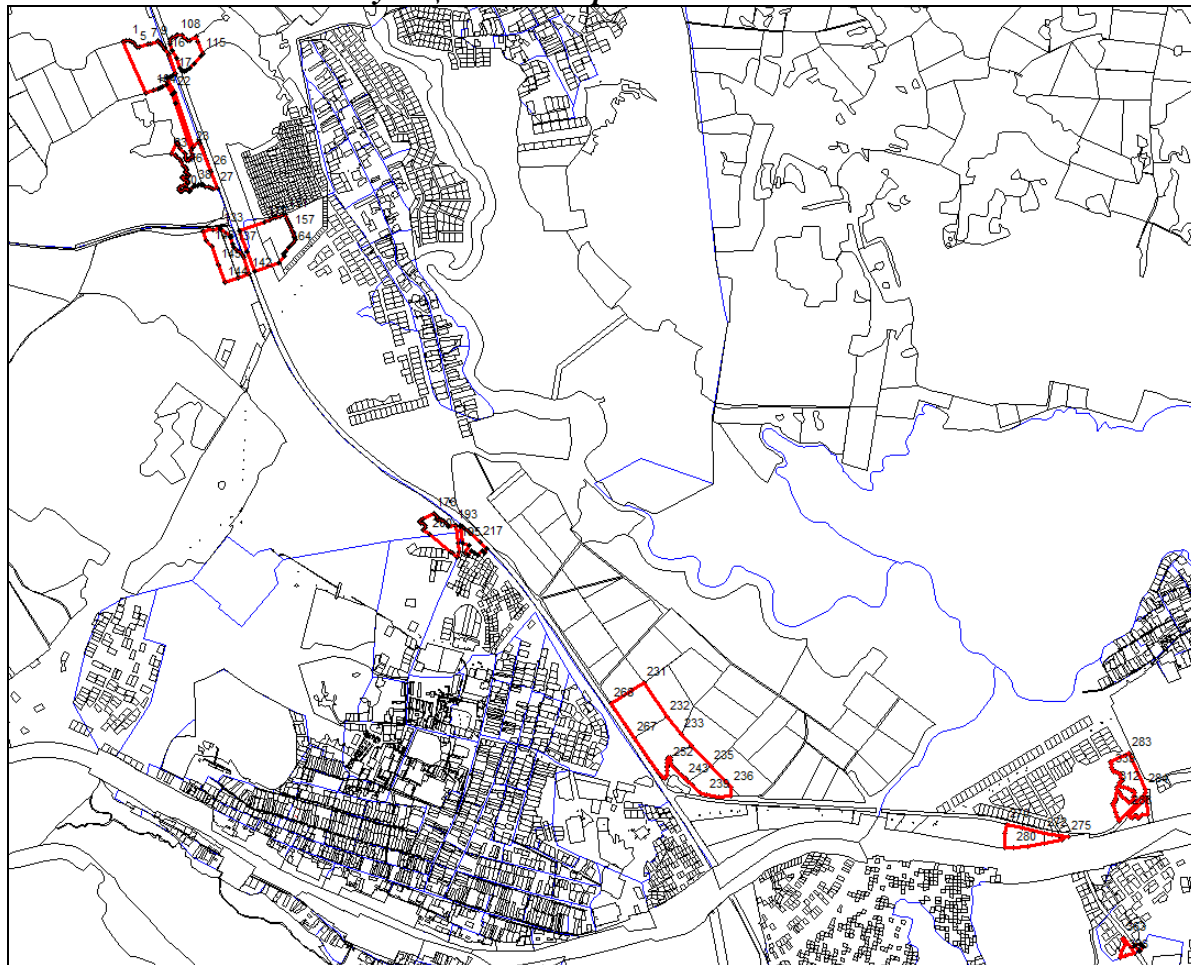
<b>Контур №11</b>		
363	591 020,22	2 309 163,83
364	590 960,46	2 309 207,22
365	590 932,63	2 309 226,32
366	590 915,62	2 309 177,35
367	590 904,23	2 309 144,54
368	590 940,16	2 309 153,20
369	590 978,82	2 309 178,55
370	591 012,15	2 309 156,95
363	591 020,22	2 309 163,83
363	591 020,22	2 309 163,83
<b>Контур №12</b>		
371	590 980,97	2 309 255,22
372	590 978,31	2 309 262,78
373	590 971,42	2 309 271,16
374	590 969,95	2 309 271,93
375	590 943,52	2 309 257,77
376	590 940,10	2 309 247,83
377	590 971,40	2 309 225,89
378	590 976,12	2 309 222,46
371	590 980,97	2 309 255,22

**Текстовое описание границы территориальной зоны Б2 - специализированная общественно-деловая зона Полетаевского сельского поселения Сосновского муниципального района Челябинской области**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
<b>Контур №1</b>		
1	16	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
16	27	вдоль земельного участка автомобильной дороги с кадастровым номером 74:19:0000000:1030
27	83	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
83	84	по границе земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501005:356
84	105	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
105	106	по границе земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501001:32
106	1	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №2</b>		
108	108	в границах земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501005:95
<b>Контур №3</b>		
133	135	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501004:417
135	142	вдоль автомобильной дороги к п. Полетаево
142	133	в границах земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:16166
<b>Контур №4</b>		
150	169	вдоль границы квартала жилой застройки с. Полетаево-1
169	150	вдоль границы автомобильной дороги к с. Полетаево-1
<b>Контур №5</b>		
178	194	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
194	198	вдоль дороги общего пользования
198	201	вдоль границы квартала жилой застройки п. Полетаево
201	178	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №6</b>		
212	218	вдоль земельного участка автомобильной дороги с кадастровым номером 74:19:0000000:1030
218	229	вдоль границы квартала жилой застройки п. Полетаево

229	212	вдоль дороги общего пользования
<b>Контур №7</b>		
231	233	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501002:39
233	235	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501002:31
235	242	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501002:21
242	265	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
265	267	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501002:17
267	231	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501002:18
<b>Контур №8</b>		
270	275	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1901002:49
275	281	вдоль границы обособленного земельного участка с кадастровым номером 74:19:1901005:3, входящего в состав 74:19:0000000:36 для размещения и эксплуатации объектов железнодорожного транспорта
281	270	В границах земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:10817
<b>Контур №9</b>		
283	284	вдоль земельного участка, занятого автомобильной дорогой
284	287	по границе земельного участка с кадастровым номером 74:19:1901002:50
287	283	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №10</b>		
343	347	по границе земельного участка с кадастровым номером 74:19:1901002:50
347	359	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
359	343	по границе земельного участка с кадастровым номером 74:19:1901002:50
<b>Контур №11</b>		
363	365	по границе земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:16664, автодорога "ж. д. стания Смолино-Бутаки-Полетаево"
365	370	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
370	363	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1901003:69
<b>Контур №12</b>		
371	376	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
376	378	по границе земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:16664, автодорога "ж. д. стания Смолино-Бутаки-Полетаево"
378	371	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580

**План границ территориальной зоны Б2 - специализированная общественно-деловая зона Полетаевского сельского поселения  
Сосновского муниципального района Челябинской области**



Директор



ООО "Кадастровые эксперты "ЛЮКС"

**Описание местоположения границы территориальной зоны В1 - зона застройки индивидуальными жилыми домами Полетаевского сельского поселения Сосновского муниципального района Челябинской области**

**Каталог координат характерных точек границы территориальной зоны В1 - зона застройки индивидуальными жилыми домами Полетаевского сельского поселения Сосновского муниципального района Челябинской области**

Обозначение характерных точек границы	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
<b>Контур №1</b>		
1	597995,06	2304438,85
2	597945,61	2304498,36
3	597943,75	2304499,83
4	597858,40	2304601,04
5	597840,52	2304621,68
6	597833,74	2304629,52
7	597828,85	2304635,21
8	597764,98	2304710,55
9	597728,56	2304747,20
10	597723,35	2304751,89
11	597718,67	2304746,70
12	597717,93	2304739,91
13	597711,26	2304732,19
14	597699,45	2304729,47
15	597687,62	2304728,46
16	597679,16	2304727,48
17	597672,41	2304726,53
18	597669,95	2304720,58
19	597680,21	2304713,95
20	597692,17	2304706,50
21	597699,84	2304703,24
22	597702,49	2304695,66
23	597700,85	2304692,24
24	597693,25	2304691,28
25	597679,57	2304699,55
26	597670,20	2304703,64
27	597660,91	2304701,81
28	597652,50	2304698,30
29	597644,98	2304691,41
30	597647,67	2304681,29
31	597647,71	2304678,75
32	597658,92	2304664,53
33	597666,62	2304659,56
34	597677,70	2304654,65
35	597686,35	2304642,07
36	597686,57	2304627,69
37	597703,88	2304635,43
38	597713,22	2304634,32
39	597717,76	2304627,18
40	597716,76	2304616,68
41	597697,62	2304590,23
42	597686,33	2304579,87
43	597677,24	2304582,14
44	597670,73	2304600,03
45	597668,23	2304607,93
46	597661,28	2304619,69
47	597655,87	2304642,47
48	597649,05	2304644,91
49	597644,88	2304640,61
50	597639,82	2304639,70

51	597633,88	2304640,45
52	597627,07	2304642,89
53	597624,01	2304650,05
54	597598,62	2304634,85
55	597607,24	2304623,30
56	597612,64	2304621,03
57	597621,48	2304617,30
58	597641,72	2304608,41
59	597642,49	2304600,27
60	597642,61	2304599,00
61	597637,99	2304592,72
62	597652,34	2304579,03
63	597663,64	2304574,85
64	597665,83	2304574,15
65	597671,29	2304572,42
66	597682,35	2304569,20
67	597694,28	2304563,45
68	597709,15	2304577,23
69	597728,13	2304584,26
70	597733,85	2304580,91
71	597741,54	2304560,98
72	597747,39	2304554,30
73	597766,73	2304532,20
74	597769,23	2304525,16
75	597772,76	2304515,21
76	597775,92	2304508,76
77	597779,26	2304501,95
78	597776,36	2304477,55
79	597777,01	2304462,97
80	597777,65	2304461,67
81	597791,12	2304434,07
82	597803,64	2304419,02
83	597827,59	2304390,23
84	597836,67	2304379,32
85	597856,50	2304355,05
86	597858,68	2304351,78
87	597873,81	2304329,08
88	597880,02	2304320,84
89	597890,23	2304307,30
90	597891,92	2304304,31
91	597893,92	2304300,71
92	597896,32	2304296,39
93	597894,73	2304288,74
94	597896,30	2304285,74
95	597897,39	2304283,66
96	597912,15	2304275,85
97	597927,95	2304293,62
98	597932,67	2304306,65
99	597941,69	2304309,22
100	597955,34	2304313,10
101	597957,82	2304315,92
102	597967,03	2304323,69
103	597966,36	2304316,00
104	597972,37	2304310,16
105	597980,90	2304306,06
106	597991,97	2304301,98



107	597997,02	2304304,61
108	597998,59	2304311,40
109	597995,86	2304324,91
110	597993,21	2304332,48
111	597990,82	2304341,56
112	597994,81	2304344,03
113	598014,54	2304347,66
114	598025,22	2304355,29
115	598024,28	2304349,88
116	598024,39	2304342,26
117	598033,78	2304337,32
118	598041,50	2304330,67
119	598054,46	2304313,08
120	598062,19	2304304,73
121	598067,29	2304303,96
122	598070,66	2304305,70
123	598071,34	2304316,72
124	598060,04	2304336,87
125	598045,31	2304360,35
126	598045,15	2304370,50
127	598051,80	2304378,24
128	598057,72	2304378,32
129	598066,20	2304377,60
130	598071,22	2304377,71
131	598074,70	2304373,52
132	598082,38	2304368,56
133	598089,57	2304361,28
134	598107,21	2304343,41
135	598121,91	2304328,51
136	598124,41	2304325,81
137	598140,77	2304308,07
138	598143,51	2304305,11
139	598159,22	2304288,06
140	598161,64	2304285,13
141	598169,10	2304276,05
142	598172,80	2304267,41
143	598174,62	2304261,42
144	598176,38	2304255,60
145	598175,02	2304232,72
146	598169,25	2304222,47
147	598156,93	2304212,59
148	598131,22	2304210,79
149	598121,75	2304216,90
150	598124,42	2304220,13
151	598138,56	2304237,26
152	598140,93	2304248,31
153	598135,63	2304263,47
154	598127,81	2304276,91
155	598120,97	2304281,90
156	598113,30	2304285,15
157	598108,41	2304272,38
158	598107,79	2304257,14
159	598100,31	2304247,71
160	598091,87	2304245,04
161	598089,14	2304243,35
162	598081,79	2304238,97
163	598072,60	2304230,38
164	598066,77	2304224,36
165	598065,98	2304219,27
166	598071,19	2304210,05
167	598087,36	2304202,69
168	598101,08	2304191,89
169	598108,46	2304183,62
170	598112,31	2304179,30
171	598114,12	2304171,71

172	598112,58	2304160,68
173	598107,60	2304153,83
174	598104,73	2304148,88
175	598102,65	2304145,31
176	598096,84	2304137,59
177	598092,04	2304118,90
178	598095,23	2304109,67
179	598100,55	2304102,75
180	598105,29	2304096,59
181	598107,81	2304093,31
182	598110,47	2304089,85
183	598115,04	2304080,12
184	598113,50	2304069,70
185	598111,68	2304057,42
186	598102,56	2304041,62
187	598095,44	2304027,92
188	598107,68	2304007,82
189	598110,08	2304003,89
190	598110,55	2304003,12
191	598116,90	2303992,72
192	598122,08	2303987,25
193	598135,82	2303972,72
194	598147,69	2303961,92
195	598150,65	2303959,22
196	598165,86	2303945,37
197	598167,85	2303943,55
198	598189,21	2303934,08
199	598198,16	2303928,26
200	598215,78	2303940,37
201	598235,00	2303956,75
202	598245,79	2303971,31
203	598256,65	2303981,62
204	598263,30	2303990,18
205	598282,90	2303980,75
206	598313,41	2304011,52
207	598329,92	2303992,66
208	598333,30	2303988,79
209	598336,81	2303984,78
210	598347,94	2303979,09
211	598380,95	2303994,75
212	598387,42	2303984,29
213	598389,94	2303981,64
214	598432,40	2304021,99
215	598437,87	2304027,59
216	598441,79	2304032,97
217	598444,31	2304038,61
218	598445,23	2304043,67
219	598444,43	2304047,85
220	598438,28	2304054,73
221	598322,31	2304169,44
222	598270,08	2304227,66
223	598179,77	2304333,91
224	598050,71	2304489,23
225	598049,70	2304488,32
226	598018,30	2304459,89
227	598013,61	2304455,64
1	597995,06	2304438,85
<b>Конгуп №2</b>		
228	598441,20	2304973,49
229	598430,10	2304965,51
230	598423,66	2304964,45
231	598413,21	2304962,73
232	598397,64	2304968,40
233	598395,33	2304969,24
234	598379,82	2304981,23

235	598366,86	2304983,44
236	598363,72	2304984,00
237	598350,41	2304982,53
238	598345,98	2304982,04
239	598335,03	2304977,65
240	598325,87	2304968,21
241	598332,78	2304958,14
242	598336,31	2304948,88
243	598337,22	2304944,65
244	598337,31	2304938,73
245	598335,16	2304935,55
246	598331,52	2304930,17
247	598312,99	2304923,12
248	598289,51	2304908,38
249	598260,90	2304895,26
250	598259,32	2304894,54
251	598250,73	2304895,96
252	598238,02	2304896,61
253	598226,97	2304899,01
254	598217,58	2304904,80
255	598207,40	2304906,32
256	598200,63	2304905,38
257	598195,58	2304903,61
258	598193,95	2304899,36
259	598200,79	2304894,39
260	598198,38	2304885,88
261	598196,71	2304884,16
262	598192,47	2304884,95
263	598185,62	2304889,08
264	598178,85	2304889,83
265	598169,50	2304892,22
266	598163,58	2304891,29
267	598157,75	2304885,28
268	598157,82	2304880,20
269	598162,99	2304874,35
270	598176,54	2304874,55
271	598187,56	2304871,67
272	598191,84	2304870,55
273	598202,03	2304868,15
274	598210,58	2304863,20
275	598216,66	2304852,29
276	598226,05	2304847,33
277	598228,50	2304853,31
278	598225,85	2304860,89
279	598230,06	2304861,79
280	598235,14	2304861,86
281	598244,54	2304856,92
282	598252,41	2304840,95
283	598269,20	2304792,93
284	598279,89	2304756,67
285	598290,48	2304727,21
286	598313,13	2304685,20
287	598315,87	2304671,71
288	598321,08	2304663,31
289	598318,59	2304659,88
290	598318,68	2304653,96
291	598316,32	2304641,23
292	598315,66	2304627,67
293	598319,16	2304620,94
294	598318,39	2304615,01
295	598315,13	2304606,49
296	598311,83	2304601,36
297	598309,41	2304592,86
298	598308,71	2304582,69
299	598307,16	2304573,35

300	598299,63	2304567,31
301	598288,71	2304562,09
302	598281,93	2304561,98
303	598272,55	2304566,92
304	598264,83	2304573,59
305	598262,23	2304577,77
306	598262,08	2304588,26
307	598261,98	2304594,71
308	598258,41	2304607,37
309	598252,32	2304617,44
310	598245,44	2304625,80
311	598235,17	2304633,27
312	598225,85	2304632,27
313	598219,11	2304631,34
314	598218,34	2304624,55
315	598218,60	2304607,62
316	598217,87	2304599,98
317	598215,42	2304594,02
318	598211,22	2304589,72
319	598206,14	2304590,50
320	598203,52	2304595,54
321	598202,47	2304609,06
322	598198,91	2304620,87
323	598191,25	2304623,29
324	598185,40	2304618,97
325	598181,27	2304612,14
326	598183,96	2304601,17
327	598188,34	2304591,93
328	598189,29	2304584,33
329	598188,57	2304575,85
330	598187,80	2304573,47
331	598186,55	2304569,71
332	598182,92	2304558,82
333	598185,65	2304545,31
334	598191,86	2304526,78
335	598192,23	2304526,56
336	598192,04	2304526,25
337	598190,36	2304523,59
338	598169,08	2304499,32
339	598163,05	2304492,64
340	598150,91	2304479,18
341	598148,48	2304482,12
342	598142,60	2304479,50
343	598130,71	2304481,00
344	598122,18	2304485,95
345	598113,61	2304492,61
346	598110,90	2304503,57
347	598110,87	2304506,12
348	598112,45	2304514,60
349	598114,05	2304520,55
350	598118,29	2304520,62
351	598130,10	2304522,49
352	598141,52	2304523,40
353	598142,78	2304523,50
354	598149,51	2304527,86
355	598153,61	2304535,53
356	598151,82	2304543,13
357	598143,26	2304549,77
358	598134,73	2304553,03
359	598131,29	2304557,22
360	598125,31	2304561,36
361	598123,55	2304564,73
362	598113,34	2304568,79
363	598103,16	2304570,34
364	598094,57	2304577,85

365	598081,68	2304591,18
366	598056,62	2304624,69
367	598057,31	2304634,86
368	598064,01	2304640,04
369	598076,69	2304642,77
370	598085,98	2304642,91
371	598092,81	2304639,62
372	598097,05	2304640,53
373	598100,38	2304643,13
374	598106,29	2304644,06
375	598114,77	2304643,34
376	598116,52	2304639,97
377	598115,75	2304634,88
378	598121,74	2304630,73
379	598125,14	2304629,09
380	598129,39	2304628,31
381	598132,01	2304623,28
382	598131,24	2304617,33
383	598119,47	2304612,08
384	598107,75	2304603,43
385	598104,42	2304598,30
386	598103,69	2304591,51
387	598106,34	2304583,94
388	598110,58	2304583,16
389	598115,57	2304589,16
390	598122,37	2304588,40
391	598127,45	2304587,64
392	598133,32	2304591,12
393	598147,38	2304614,18
394	598153,27	2304616,81
395	598158,23	2304625,35
396	598158,11	2304633,82
397	598156,29	2304641,40
398	598151,16	2304644,72
399	598145,24	2304644,63
400	598142,71	2304643,75
401	598138,42	2304647,08
402	598134,09	2304654,63
403	598130,50	2304667,27
404	598122,64	2304683,24
405	598111,50	2304693,24
406	598099,56	2304698,99
407	598087,72	2304697,13
408	598083,55	2304693,67
409	598082,80	2304686,88
410	598089,59	2304685,28
411	598098,13	2304680,35
412	598102,43	2304676,17
413	598101,70	2304669,39
414	598096,62	2304669,32
415	598088,98	2304670,05
416	598078,90	2304664,82
417	598073,11	2304655,43
418	598066,37	2304652,77
419	598063,63	2304653,90
420	598060,42	2304655,23
421	598058,61	2304661,97
422	598054,29	2304668,69
423	598050,04	2304669,47
424	598038,30	2304662,52
425	598032,14	2304656,67
426	598027,43	2304652,20
427	598020,32	2304650,51
428	598015,62	2304650,33
429	598011,35	2304651,12

430	598011,25	2304658,06
431	598011,19	2304662,12
432	598016,23	2304664,73
433	598018,73	2304667,32
434	598019,47	2304674,94
435	598019,39	2304680,02
436	598015,98	2304681,66
437	598015,05	2304688,43
438	598016,65	2304694,37
439	598018,30	2304696,95
440	598017,33	2304705,40
441	598005,40	2304710,29
442	598001,91	2304717,88
443	598000,04	2304728,85
444	597988,01	2304741,37
445	597981,26	2304739,57
446	597973,80	2304727,61
447	597970,50	2304722,48
448	597970,60	2304715,71
449	597977,58	2304702,26
450	597994,78	2304683,89
451	598000,87	2304672,98
452	598000,95	2304667,63
453	598001,03	2304661,97
454	597998,56	2304656,85
455	597990,96	2304656,73
456	597954,91	2304688,38
457	597947,34	2304685,73
458	597944,87	2304680,62
459	597942,51	2304678,19
460	597941,53	2304677,18
461	597939,39	2304677,49
462	598114,69	2304461,95
463	598112,02	2304459,73
464	598121,15	2304446,20
465	598135,81	2304428,04
466	598131,42	2304424,07
467	598194,47	2304348,51
468	598197,52	2304352,19
469	598216,33	2304374,26
470	598238,91	2304400,09
471	598244,47	2304403,94
472	598257,39	2304400,00
473	598263,28	2304405,61
474	598279,21	2304402,77
475	598294,44	2304402,99
476	598311,25	2304411,71
477	598322,94	2304422,89
478	598333,06	2304425,56
479	598341,51	2304427,40
480	598347,36	2304431,72
481	598350,67	2304436,84
482	598351,38	2304447,01
483	598346,19	2304453,70
484	598344,29	2304467,23
485	598347,70	2304467,27
486	598366,41	2304459,09
487	598381,65	2304459,32
488	598383,56	2304445,80
489	598382,92	2304432,23
490	598379,74	2304417,69
491	598365,09	2304405,69
492	598350,92	2304380,90
493	598344,53	2304341,07
494	598342,07	2304296,33

495	598344,84	2304253,65
496	598355,17	2304256,64
497	598346,44	2304187,77
498	598354,04	2304180,18
499	598351,80	2304170,63
500	598453,64	2304068,98
501	598462,35	2304056,46
502	598465,72	2304046,68
503	598465,70	2304036,88
504	598463,84	2304025,77
505	598460,56	2304017,70
506	598453,94	2304006,68
507	598404,50	2303955,10
508	598400,48	2303951,11
509	598402,60	2303944,76
510	598424,53	2303925,11
511	598443,84	2303907,81
512	598459,47	2303922,91
513	598495,56	2303957,77
514	598533,10	2303994,04
515	598683,97	2303851,81
516	598807,27	2303735,59
517	598825,27	2303713,90
518	598971,61	2303835,35
519	599019,45	2303873,52
520	599066,50	2303911,74
521	599040,40	2303944,33
522	599019,28	2303958,95
523	599000,88	2303960,06
524	598975,87	2303955,65
525	598969,36	2303951,36
526	598965,74	2303948,98
527	598958,17	2303945,49
528	598953,93	2303946,26
529	598952,04	2303958,94
530	598957,40	2303965,55
531	598959,41	2303968,03
532	598949,04	2303990,22
533	598924,13	2304008,68
534	598915,98	2304011,03
535	598896,29	2304016,30
536	598858,45	2304016,13
537	598813,61	2303986,53
538	598810,85	2303988,74
539	598801,12	2303996,55
540	598802,61	2304002,97
541	598803,57	2304006,37
542	598808,22	2304022,88
543	598816,98	2304042,50
544	598822,03	2304056,07
545	598817,45	2304064,59
546	598792,38	2304089,08
547	598750,71	2304118,11
548	598747,02	2304127,56
549	598760,68	2304139,48
550	598831,51	2304201,29
551	598833,61	2304209,30
552	598836,14	2304218,93
553	598824,48	2304230,94
554	598801,46	2304243,69
555	598773,89	2304279,19
556	598765,86	2304278,35
557	598763,70	2304278,12
558	598753,54	2304270,34
559	598743,11	2304262,35

560	598736,90	2304264,31
561	598733,63	2304272,40
562	598744,35	2304279,72
563	598746,51	2304281,20
564	598752,58	2304292,36
565	598753,23	2304293,56
566	598754,03	2304300,82
567	598747,55	2304315,10
568	598720,56	2304328,24
569	598688,11	2304344,04
570	598675,58	2304350,14
571	598674,24	2304351,25
572	598652,66	2304369,09
573	598650,76	2304370,67
574	598669,58	2304376,10
575	598646,42	2304394,18
576	598641,46	2304398,68
577	598625,28	2304413,35
578	598621,88	2304419,30
579	598615,45	2304430,56
580	598615,31	2304432,72
581	598614,46	2304445,80
582	598618,40	2304455,64
583	598631,18	2304478,75
584	598640,67	2304493,66
585	598647,40	2304505,79
586	598648,39	2304515,62
587	598646,91	2304525,46
588	598642,49	2304536,76
589	598633,15	2304547,09
590	598623,93	2304549,95
591	598614,62	2304551,66
592	598608,35	2304551,95
593	598609,19	2304559,21
594	598609,58	2304562,60
595	598617,79	2304580,51
596	598615,15	2304587,24
597	598609,12	2304593,91
598	598604,04	2304593,83
599	598599,87	2304590,40
600	598597,00	2304584,44
601	598592,47	2304575,05
602	598588,25	2304573,28
603	598581,48	2304573,19
604	598580,17	2304573,66
605	598574,69	2304575,62
606	598568,63	2304584,00
607	598570,26	2304590,81
608	598574,35	2304598,47
609	598580,99	2304606,19
610	598583,45	2304612,17
611	598586,67	2304624,07
612	598599,24	2304632,71
613	598631,14	2304650,98
614	598632,85	2304650,15
615	598635,39	2304650,19
616	598643,05	2304646,91
617	598651,44	2304652,12
618	598654,04	2304647,92
619	598655,84	2304641,18
620	598660,17	2304635,31
621	598668,69	2304632,06
622	598674,66	2304632,16
623	598678,82	2304633,89
624	598683,81	2304639,91

625	598685,15	2304662,79
626	598685,73	2304667,68
627	598686,66	2304675,50
628	598697,62	2304678,21
629	598707,79	2304679,98
630	598718,74	2304681,89
631	598734,84	2304680,44
632	598755,17	2304680,74
633	598762,41	2304678,35
634	598774,74	2304674,27
635	598798,62	2304661,92
636	598833,91	2304641,98
637	598847,24	2304639,00
638	598880,94	2304633,41
639	598902,05	2304630,79
640	598910,95	2304628,87
641	598937,85	2304641,97
642	598973,20	2304654,00
643	599055,21	2304727,96
644	599045,67	2304735,85
645	598797,04	2304943,85
646	598739,59	2304991,27
647	598688,57	2305033,40
648	598631,97	2305079,90
649	598615,78	2305066,27
650	598610,78	2305077,28
651	598606,08	2305087,64
652	598580,88	2305072,74
653	598559,95	2305055,49
654	598552,25	2305047,80
655	598532,43	2305027,98
656	598529,89	2305027,95
657	598527,26	2305033,82
658	598528,80	2305043,16
659	598532,16	2305046,60
660	598534,59	2305053,40
661	598534,53	2305058,49
662	598531,93	2305061,84
663	598525,97	2305063,45
664	598518,33	2305064,18
665	598507,42	2305058,10
666	598501,61	2305050,39
667	598499,15	2305044,43
668	598498,39	2305039,35
669	598502,03	2305021,61
670	598502,17	2305011,95
671	598502,28	2305004,92
672	598502,31	2305002,99
673	598499,32	2304980,93
674	598496,72	2304978,94
675	598484,69	2304969,73
676	598473,36	2304961,06
677	598474,13	2304965,20
678	598474,93	2304969,55
679	598473,14	2304975,47
680	598471,39	2304978,82
681	598473,88	2304982,24
682	598476,47	2304984,47
683	598478,90	2304986,56
684	598484,74	2304992,57
685	598483,81	2304998,49
686	598479,53	2305001,80
687	598472,76	2305001,70
688	598464,39	2304995,65
689	598449,38	2304979,36

228	598441,20	2304973,49
<b>Контур №3</b>		
690	597767,74	2305131,32
691	597766,28	2305133,50
692	597759,38	2305141,87
693	597751,69	2305146,83
694	597739,06	2305143,25
695	597737,45	2305137,30
696	597736,75	2305127,97
697	597731,03	2305113,50
698	597712,81	2305086,14
699	597704,44	2305077,83
700	597693,40	2305066,86
701	597689,45	2305062,94
702	597664,92	2305060,87
703	597641,06	2305069,83
704	597635,01	2305077,36
705	597633,20	2305085,80
706	597639,02	2305093,50
707	597647,48	2305093,63
708	597652,53	2305095,41
709	597655,85	2305099,69
710	597655,74	2305107,30
711	597650,66	2305108,92
712	597646,41	2305108,86
713	597643,82	2305112,21
714	597644,60	2305115,61
715	597646,26	2305119,02
716	597646,19	2305124,10
717	597644,42	2305128,31
718	597644,25	2305139,30
719	597645,08	2305141,01
720	597650,16	2305141,95
721	597669,69	2305138,84
722	597687,50	2305136,56
723	597693,40	2305137,50
724	597693,35	2305140,89
725	597690,73	2305146,77
726	597680,47	2305153,39
727	597669,33	2305152,38
728	597656,67	2305158,96
729	597648,26	2305155,46
730	597632,15	2305156,91
731	597625,30	2305161,88
732	597623,79	2305168,85
733	597623,47	2305170,33
734	597622,53	2305177,09
735	597619,89	2305183,83
736	597615,60	2305188,83
737	597606,23	2305192,93
738	597599,45	2305193,67
739	597591,83	2305194,42
740	597588,45	2305192,67
741	597588,57	2305185,06
742	597585,37	2305172,31
743	597577,85	2305165,43
744	597555,98	2305155,78
745	597552,32	2305152,01
746	597547,64	2305147,19
747	597541,01	2305136,93
748	597532,51	2305133,38
749	597519,98	2305128,15
750	597513,34	2305119,59
751	597503,57	2305093,21
752	597494,13	2305101,52

753	597485,65	2305102,25
754	597471,21	2305100,32
755	597675,60	2304940,31
756	597676,13	2304939,84
757	597685,17	2304931,93
758	597702,18	2304917,03
759	597715,87	2304933,74
760	597720,09	2304937,23
761	597730,23	2304938,24
762	597742,12	2304935,86
763	597746,29	2304938,47
764	597746,18	2304946,09
765	597741,02	2304952,78
766	597735,00	2304958,61
767	597753,47	2304969,06
768	597763,53	2304975,98
769	597771,86	2304984,58
770	597774,45	2304982,05
771	597776,23	2304977,00
772	597773,80	2304969,36
773	597777,23	2304966,02
774	597783,09	2304971,19
775	597788,11	2304975,49
776	597791,48	2304976,40
777	597799,94	2304975,67
778	597813,59	2304969,09
779	597820,67	2304961,70
780	597824,78	2304957,41
781	597824,91	2304947,25
782	597821,69	2304944,23
783	597815,74	2304938,64
784	597811,48	2304940,27
785	597807,17	2304946,99
786	597807,06	2304954,60
787	597803,61	2304957,09
788	597803,60	2304957,93
789	597794,37	2304953,56
790	597786,77	2304950,90
791	597784,30	2304946,65
792	597789,56	2304934,86
793	597796,17	2304923,36
794	597804,22	2304914,77
795	597810,30	2304905,53
796	597820,49	2304903,15
797	597828,94	2304904,12
798	597834,06	2304901,65
799	597834,25	2304888,96
800	597825,04	2304881,21
801	597817,46	2304878,54
802	597820,98	2304870,14
803	597831,97	2304871,15
804	597844,56	2304878,11
805	597844,68	2304869,65
806	597847,43	2304855,30
807	597851,82	2304845,19
808	597864,63	2304838,60
809	597876,48	2304837,94
810	597878,04	2304841,16
811	597879,78	2304844,76
812	597880,47	2304854,92
813	597868,27	2304889,37
814	597841,73	2304927,03
815	597844,35	2304947,92
816	597856,02	2304951,03
817	597878,76	2304931,84

818	597894,18	2304919,03
819	597900,43	2304890,37
820	597907,23	2304878,24
821	597917,42	2304881,69
822	597916,55	2304891,55
823	597906,70	2304914,83
824	597897,24	2304934,08
825	597904,84	2304939,31
826	597911,39	2304937,71
827	597920,75	2304923,70
828	597928,67	2304911,85
829	597930,05	2304891,62
830	597933,44	2304886,31
831	597939,66	2304886,40
832	597941,86	2304910,58
833	597939,55	2304943,11
834	597940,12	2304954,10
835	597952,47	2304960,13
836	597979,61	2304956,15
837	597991,61	2304948,95
838	598013,36	2304925,54
839	598043,21	2304911,35
840	598064,75	2304914,59
841	598074,61	2304941,09
842	598085,74	2304945,17
843	598095,84	2304948,71
844	598104,29	2304949,68
845	598112,67	2304955,72
846	598114,25	2304964,22
847	598113,32	2304969,28
848	598108,98	2304976,84
849	598104,70	2304979,33
850	598101,26	2304982,67
851	598099,47	2304990,25
852	598100,51	2304992,79
853	598101,92	2304996,21
854	598106,74	2305000,14
855	598121,99	2305012,60
856	598126,93	2305021,99
857	598130,97	2305035,60
858	598131,70	2305043,23
859	598128,25	2305065,85
860	598127,96	2305067,72
861	598117,61	2305080,27
862	598092,05	2305090,05
863	598063,92	2305104,04
864	598045,08	2305118,14
865	598019,43	2305134,70
866	598005,79	2305141,26
867	597996,45	2305141,98
868	597989,78	2305135,94
869	597974,67	2305126,41
870	597958,77	2305114,33
871	597943,60	2305109,03
872	597924,96	2305109,59
873	597907,02	2305120,33
874	597898,68	2305122,62
875	597880,69	2305127,57
876	597871,34	2305129,11
877	597863,74	2305127,32
878	597862,99	2305121,39
879	597864,72	2305118,01
880	597874,07	2305115,61
881	597885,10	2305114,08
882	597891,06	2305111,64

883	597892,25	2305108,26
884	597892,84	2305106,59
885	597890,35	2305104,00
886	597884,44	2305103,07
887	597883,94	2305103,15
888	597864,91	2305106,18
889	597853,90	2305106,01
890	597847,22	2305100,84
891	597845,65	2305091,48
892	597838,05	2305089,69
893	597824,44	2305093,72
894	597814,53	2305097,75
895	597796,33	2305105,16
896	597787,79	2305109,26
897	597775,81	2305119,25
690	597767,74	2305131,32
<b>Контур №4</b>		
898	597899,26	2304845,89
899	597895,20	2304833,14
900	597889,43	2304824,49
901	597878,64	2304808,33
902	597868,58	2304801,41
903	597855,06	2304799,52
904	597832,89	2304810,18
905	597825,84	2304802,04
906	597850,96	2304774,52
907	597862,29	2304762,11
908	597870,77	2304768,41
909	597871,38	2304783,68
910	597877,24	2304787,98
911	597879,12	2304787,67
912	597886,58	2304786,43
913	597906,35	2304766,41
914	597914,01	2304763,14
915	597924,10	2304769,20
916	597930,77	2304775,24
917	597932,35	2304782,87
918	597928,03	2304788,73
919	597924,63	2304789,54
920	597921,97	2304797,97
921	597923,60	2304803,08
922	597931,22	2304803,19
923	597953,16	2304806,88
924	597964,13	2304810,44
925	597978,25	2304828,42
926	597982,47	2304829,34
927	597995,11	2304833,76
928	598002,67	2304838,11
929	598006,81	2304840,45
930	598005,40	2304845,57
931	598003,87	2304851,13
932	597971,33	2304848,82
933	597955,77	2304837,24
934	597942,63	2304824,69
935	597935,92	2304818,29
936	597927,48	2304820,35
937	597925,78	2304831,26
938	597924,24	2304841,17
939	597913,15	2304849,06
898	597899,26	2304845,89
<b>Контур №5</b>		
940	596369,50	2306113,70
941	596368,44	2306136,20
942	596352,16	2306088,97
943	596336,99	2306045,15

944	596296,68	2305949,72
945	596385,96	2305905,26
946	596389,41	2305912,18
947	596403,97	2305935,57
948	596413,19	2305950,37
949	596425,55	2305953,32
950	596448,99	2305958,92
951	596449,84	2305959,12
952	596449,11	2305966,30
953	596446,20	2305994,89
954	596445,19	2306004,84
955	596443,80	2306018,61
956	596433,06	2306041,35
957	596429,75	2306048,36
958	596413,23	2306060,33
959	596383,76	2306081,69
960	596381,79	2306083,12
940	596369,50	2306113,70
<b>Контур №6</b>		
961	595749,06	2305764,11
962	595769,78	2305757,21
963	595799,16	2305751,58
964	595830,19	2305777,17
965	595864,37	2305805,34
966	595899,66	2305783,04
967	595928,28	2305764,96
968	595936,43	2305759,81
969	595965,48	2305692,61
970	595965,90	2305689,87
971	595971,08	2305683,20
972	595976,48	2305679,47
973	595996,15	2305669,93
974	596010,06	2305663,21
975	596026,38	2305655,31
976	596026,89	2305620,86
977	596027,29	2305593,94
978	596027,88	2305553,88
979	596028,40	2305518,35
980	596029,65	2305515,17
981	596030,76	2305513,71
982	596038,61	2305503,36
983	596070,02	2305461,93
984	596079,15	2305449,90
985	596080,25	2305505,15
986	596089,40	2305651,11
987	596101,39	2305737,81
988	596121,38	2305806,62
989	596184,75	2305930,51
990	596216,30	2305986,67
991	596266,50	2305958,47
992	596281,89	2305954,01
993	596283,19	2305956,33
994	596322,98	2306050,53
995	596337,98	2306093,87
996	596356,16	2306146,61
997	596338,36	2306161,73
998	596315,93	2306180,76
999	596293,51	2306199,78
1000	596267,47	2306221,87
1001	596240,39	2306244,85
1002	596213,46	2306267,70
1003	596211,14	2306269,67
1004	596226,63	2306308,64
1005	596234,67	2306328,83
1006	596207,14	2306343,77

1007	596185,76	2306355,38
1008	596165,55	2306366,36
1009	596160,42	2306365,68
1010	596150,37	2306343,43
1011	596133,90	2306339,31
1012	596123,88	2306336,80
1013	596109,35	2306333,16
1014	596084,98	2306302,72
1015	596081,81	2306302,41
1016	596069,90	2306306,49
1017	596074,79	2306320,08
1018	596073,08	2306320,92
1019	596065,45	2306321,64
1020	596060,34	2306324,13
1021	596057,76	2306326,62
1022	596055,96	2306333,37
1023	596056,66	2306349,30
1024	596045,54	2306350,14
1025	596040,56	2306343,30
1026	596039,88	2306333,13
1027	596040,26	2306307,73
1028	596030,20	2306299,96
1029	595996,41	2306279,76
1030	595981,57	2306294,16
1031	595956,22	2306291,64
1032	595920,31	2306304,87
1033	595925,56	2306328,62
1034	595954,07	2306320,87
1035	595961,22	2306326,88
1036	595955,26	2306330,18
1037	595946,80	2306328,36
1038	595935,73	2306332,44
1039	595924,64	2306338,20
1040	595914,34	2306348,20
1041	595909,07	2306360,83
1042	595903,04	2306367,52
1043	595898,85	2306365,75
1044	595897,22	2306360,65
1045	595884,41	2306367,25
1046	595874,12	2306376,40
1047	595864,74	2306381,35
1048	595852,85	2306382,85
1049	595849,43	2306385,35
1050	595841,94	2306389,64
1051	595824,56	2306377,26
1052	595821,12	2306347,64
1053	595812,59	2306339,08
1054	595741,57	2306288,34
1055	595725,13	2306282,04
1056	595703,37	2306266,62
1057	595685,90	2306258,73
1058	595666,75	2306258,00
1059	595646,72	2306256,18
1060	595627,12	2306258,13
1061	595617,68	2306243,89
1062	595590,03	2306253,47
1063	595585,51	2306241,36
1064	595584,65	2306224,61
1065	595574,96	2306216,44
1066	595565,97	2306186,70
1067	595554,40	2306174,00
1068	595544,73	2306172,37
1069	595537,95	2306177,44
1070	595528,72	2306200,18
1071	595522,94	2306183,41

1072	595511,78	2306179,73
1073	595501,16	2306184,26
1074	595489,15	2306201,24
1075	595481,64	2306194,24
1076	595478,19	2306185,20
1077	595492,97	2306136,08
1078	595488,62	2306101,34
1079	595482,29	2306050,75
1080	595475,90	2305999,56
1081	595469,50	2305948,78
1082	595463,06	2305897,33
1083	595456,67	2305846,39
1084	595450,17	2305794,52
1085	595444,78	2305751,53
1086	595459,01	2305751,51
1087	595484,42	2305759,41
1088	595549,49	2305745,04
1089	595608,23	2305751,31
1090	595668,57	2305763,91
1091	595717,11	2305767,31
961	595749,06	2305764,11
<b>Контур №7</b>		
1092	596744,21	2305662,75
1093	596833,18	2305588,76
1094	596910,39	2305505,71
1095	596909,05	2305493,47
1096	596964,17	2305446,89
1097	596983,59	2305435,78
1098	597060,28	2305391,60
1099	597098,59	2305419,68
1100	597126,55	2305450,54
1101	597135,59	2305460,50
1102	597178,52	2305520,92
1103	597244,83	2305473,78
1104	597247,46	2305400,36
1105	597253,17	2305241,14
1106	597283,66	2305225,93
1107	597307,00	2305215,98
1108	597331,89	2305215,71
1109	597332,39	2305203,93
1110	597334,42	2305155,66
1111	597365,28	2305155,48
1112	597414,61	2305152,84
1113	597419,73	2305150,37
1114	597437,47	2305153,19
1115	597453,49	2305157,65
1116	597472,91	2305161,32
1117	597473,98	2305162,22
1118	597482,13	2305169,07
1119	597483,67	2305179,26
1120	597483,60	2305183,51
1121	597487,73	2305189,49
1122	597493,62	2305192,10
1123	597498,79	2305186,26
1124	597505,49	2305191,45
1125	597507,13	2305195,69
1126	597506,21	2305199,92
1127	597503,62	2305203,28
1128	597500,23	2305204,07
1129	597494,28	2305205,67
1130	597490,44	2305207,51
1131	597489,17	2305208,14
1132	597489,12	2305211,53
1133	597492,55	2305213,31
1134	597500,87	2305217,62



1135	597507,45	2305230,43
1136	597511,51	2305243,17
1137	597513,84	2305256,77
1138	597518,81	2305263,61
1139	597525,53	2305267,95
1140	597531,47	2305267,19
1141	597536,66	2305259,64
1142	597537,64	2305252,03
1143	597544,45	2305248,74
1144	597548,70	2305247,11
1145	597552,04	2305250,55
1146	597552,70	2305262,43
1147	597536,22	2305289,26
1148	597530,94	2305302,75
1149	597522,39	2305308,53
1150	597488,46	2305312,28
1151	597474,53	2305315,21
1152	597469,78	2305316,23
1153	597466,43	2305314,49
1154	597465,35	2305311,97
1155	597463,97	2305308,52
1156	597463,52	2305294,96
1157	597433,92	2305302,06
1158	597422,81	2305308,01
1159	597420,26	2305309,32
1160	597404,08	2305313,03
1161	597400,67	2305314,35
1162	597402,04	2305316,07
1163	597411,07	2305335,67
1164	597418,53	2305346,80
1165	597421,03	2305349,38
1166	597426,06	2305352,83
1167	597428,57	2305355,41
1168	597436,05	2305361,48
1169	597419,17	2305380,96
1170	597395,75	2305398,75
1171	597388,21	2305392,92
1172	597384,87	2305389,48
1173	597352,55	2305414,11
1174	597348,91	2305416,89
1175	597347,19	2305417,70
1176	597347,95	2305424,50
1177	597349,52	2305432,15
1178	597350,21	2305433,37
1179	597325,34	2305452,28
1180	597280,31	2305479,00
1181	597275,23	2305474,22
1182	597267,63	2305473,27
1183	597257,48	2305473,12
1184	597248,95	2305476,38
1185	597237,76	2305488,92
1186	597228,33	2305497,23
1187	597225,69	2305503,98
1188	597226,46	2305508,22
1189	597229,79	2305513,35
1190	597233,95	2305518,49
1191	597235,55	2305524,44
1192	597233,82	2305526,95
1193	597252,07	2305552,64
1194	597245,95	2305565,24
1195	597220,58	2305563,16
1196	597194,36	2305561,08
1197	597169,09	2305552,24
1198	597157,21	2305553,76
1199	597147,89	2305554,47

1200	597138,51	2305558,56
1201	597128,19	2305569,41
1202	597126,43	2305574,47
1203	597122,09	2305581,18
1204	597109,24	2305591,88
1205	597109,12	2305599,61
1206	597112,47	2305601,35
1207	597113,28	2305604,76
1208	597107,28	2305609,74
1209	597102,13	2305614,75
1210	597093,62	2305618,02
1211	597084,29	2305618,72
1212	597076,62	2305621,15
1213	597069,76	2305627,83
1214	597067,16	2305632,01
1215	597064,48	2305641,29
1216	597064,38	2305648,06
1217	597062,61	2305653,12
1218	597060,01	2305657,32
1219	597054,88	2305660,63
1220	597038,01	2305656,14
1221	597023,67	2305651,70
1222	597016,85	2305654,99
1223	597008,26	2305664,17
1224	597003,05	2305673,39
1225	597001,24	2305680,15
1226	596997,80	2305684,33
1227	596993,54	2305685,12
1228	596980,83	2305685,77
1229	596969,72	2305693,23
1230	596961,93	2305704,98
1231	596948,12	2305722,56
1232	596936,09	2305735,07
1233	596926,67	2305741,71
1234	596922,36	2305746,72
1235	596920,56	2305754,32
1236	596923,78	2305765,36
1237	596923,71	2305770,45
1238	596921,08	2305775,50
1239	596915,94	2305779,65
1240	596896,31	2305791,22
1241	596887,64	2305804,63
1242	596888,43	2305808,88
1243	596899,16	2305826,81
1244	596899,88	2305834,44
1245	596896,42	2305840,32
1246	596890,50	2305840,24
1247	596883,79	2305835,89
1248	596855,15	2305825,31
1249	596844,15	2305825,14
1250	596821,16	2305834,13
1251	596809,19	2305841,56
1252	596796,27	2305855,77
1253	596788,46	2305870,04
1254	596782,46	2305874,21
1255	596777,39	2305873,27
1256	596763,99	2305862,92
1257	596761,39	2305867,11
1258	596754,40	2305882,23
1259	596739,75	2305898,96
1260	596718,40	2305911,35
1261	596702,14	2305922,96
1262	596693,47	2305937,21
1263	596686,80	2305987,10
1264	596688,28	2306001,50

1265	596690,73	2306007,46
1266	596689,85	2306010,00
1267	596686,42	2306013,32
1268	596669,41	2306018,15
1269	596645,67	2306020,35
1270	596631,28	2306012,89
1271	596644,34	2305909,42
1272	596582,25	2305798,13
1273	596614,78	2305775,40
1274	596703,04	2305692,22
1092	596744,21	2305662,75
<b>Контур №8</b>		
1275	596169,91	2305654,01
1276	596124,69	2305671,29
1277	596104,64	2305673,69
1278	596101,35	2305649,91
1279	596092,24	2305504,66
1280	596090,84	2305434,48
1281	596091,97	2305394,28
1282	596182,73	2305383,48
1283	596182,41	2305425,11
1284	596182,25	2305446,14
1285	596182,22	2305450,26
1286	596182,12	2305463,46
1287	596185,03	2305467,30
1288	596199,68	2305486,69
1289	596223,24	2305480,61
1290	596228,79	2305479,11
1291	596238,27	2305474,80
1292	596255,42	2305466,98
1293	596306,31	2305443,78
1294	596354,78	2305421,69
1295	596373,25	2305413,27
1296	596417,51	2305481,27
1297	596436,75	2305519,11
1275	596169,91	2305654,01
<b>Контур №9</b>		
1298	596291,20	2305935,69
1299	596260,67	2305944,54
1300	596219,41	2305967,72
1301	596195,33	2305924,84
1302	596132,58	2305802,17
1303	596113,16	2305735,30
1304	596106,69	2305688,56
1305	596128,31	2305685,96
1306	596175,99	2305667,75
1307	596477,91	2305515,11
1308	596885,15	2305280,80
1309	596976,53	2305422,54
1310	596976,12	2305422,77
1311	596955,53	2305434,55
1312	596893,27	2305487,16
1313	596894,73	2305500,52
1314	596822,85	2305577,84
1315	596735,04	2305650,87
1316	596693,49	2305680,61
1317	596605,29	2305763,73
1318	596527,82	2305817,87
1298	596291,20	2305935,69
<b>Контур №10</b>		
1319	596898,16	2305273,31
1320	596928,05	2305256,12
1321	596957,94	2305239,67
1322	597041,89	2305373,59
1323	597049,15	2305380,70

1324	596989,55	2305415,04
1319	596898,16	2305273,31
<b>Контур №11</b>		
1325	596470,78	2305501,90
1326	596450,14	2305512,34
1327	596430,52	2305473,76
1328	596387,21	2305407,22
1329	596401,08	2305398,72
1330	596415,71	2305389,87
1331	596434,83	2305379,97
1332	596440,74	2305376,90
1333	596452,95	2305370,58
1334	596467,51	2305363,03
1335	596473,73	2305353,33
1336	596476,95	2305348,10
1337	596478,46	2305359,99
1338	596475,76	2305370,95
1339	596476,53	2305376,90
1340	596481,55	2305381,20
1341	596486,64	2305380,43
1342	596490,12	2305374,55
1343	596497,99	2305357,74
1344	596512,61	2305341,86
1345	596539,93	2305326,18
1346	596552,34	2305345,00
1347	596560,90	2305339,20
1348	596567,70	2305337,61
1349	596571,14	2305334,27
1350	596571,17	2305331,72
1351	596568,68	2305329,16
1352	596564,25	2305318,43
1353	596641,84	2305282,67
1354	596731,50	2305241,33
1355	596729,76	2305206,63
1356	596727,16	2305155,87
1357	596748,08	2305147,96
1358	596825,70	2305141,13
1359	596956,98	2305129,55
1360	597023,55	2305128,38
1361	597025,17	2305128,49
1362	597036,94	2305124,52
1363	597050,68	2305120,12
1364	597066,21	2305115,48
1365	597067,33	2305115,09
1366	597070,61	2305114,70
1367	597077,30	2305112,66
1368	597086,72	2305108,49
1369	597093,27	2305104,57
1370	597133,36	2305080,82
1371	597149,74	2305059,90
1372	597163,32	2305042,56
1373	597170,46	2305019,94
1374	597185,15	2304994,83
1375	597215,48	2304973,48
1376	597225,16	2304967,62
1377	597248,99	2304965,36
1378	597262,69	2304958,57
1379	597304,74	2305009,40
1380	597317,33	2305023,99
1381	597326,98	2305038,97
1382	597285,22	2305065,88
1383	597252,75	2305061,63
1384	597233,00	2305071,14
1385	596920,69	2305243,05
1325	596470,78	2305501,90

<b>Конгуп №12</b>		
1386	597108,68	2305408,48
1387	597070,01	2305380,14
1388	597053,66	2305364,12
1389	596971,10	2305232,42
1390	597239,88	2305084,48
1391	597255,23	2305077,08
1392	597280,71	2305080,42
1393	597319,61	2305150,89
1394	597317,51	2305200,86
1395	597303,86	2305201,01
1396	597277,36	2305212,31
1397	597238,50	2305231,70
1398	597230,11	2305465,85
1399	597182,06	2305500,00
1400	597147,30	2305451,09
1386	597108,68	2305408,48
<b>Конгуп №13</b>		
1401	596066,96	2303951,02
1402	596096,50	2303940,76
1403	596100,51	2303947,08
1404	596120,74	2303972,73
1405	596122,87	2303986,27
1406	596133,94	2303993,88
1407	596143,40	2304007,28
1408	596182,98	2304044,95
1409	596187,59	2304074,61
1410	596187,21	2304084,83
1411	596194,67	2304090,33
1412	596193,10	2304098,19
1413	596187,99	2304100,55
1414	596183,28	2304106,83
1415	596184,77	2304115,79
1416	596191,57	2304123,91
1417	596199,69	2304127,06
1418	596207,98	2304123,91
1419	596212,79	2304112,81
1420	596210,63	2304103,02
1421	596203,99	2304097,45
1422	596202,71	2304090,32
1423	596215,65	2304088,38
1424	596228,29	2304104,57
1425	596253,54	2304080,28
1426	596264,96	2304065,66
1427	596267,75	2304062,11
1428	596271,61	2304060,63
1429	596310,09	2304034,95
1430	596325,44	2304028,39
1431	596339,95	2304019,31
1432	596345,62	2304016,99
1433	596353,63	2304021,44
1434	596325,71	2304049,87
1435	596293,35	2304086,77
1436	596260,38	2304129,47
1437	596394,97	2304256,41
1438	596398,72	2304260,62
1439	596493,12	2304355,31
1440	596555,14	2304420,39
1441	596579,03	2304445,45
1442	596414,88	2304613,71
1443	596341,07	2304717,81
1444	596402,96	2304737,35
1445	596464,23	2304743,97
1446	596530,14	2304793,65
1447	596526,02	2304802,96

1448	596527,60	2304811,35
1449	596523,40	2304818,96
1450	596506,85	2304831,57
1451	596488,49	2304842,58
1452	596481,67	2304846,78
1453	596479,56	2304853,88
1454	596476,90	2304866,25
1455	596475,16	2304894,36
1456	596459,37	2304886,70
1457	596439,30	2304874,12
1458	596417,16	2304871,70
1459	596385,34	2304861,90
1460	596362,64	2304853,87
1461	596348,23	2304852,22
1462	596335,00	2304855,05
1463	596297,43	2304868,77
1464	596285,37	2304871,37
1465	596254,67	2304884,35
1466	596231,17	2304893,85
1467	596215,56	2304896,07
1468	596157,64	2304924,29
1469	596155,42	2304914,63
1470	596152,44	2304905,72
1471	596160,61	2304862,65
1472	596168,78	2304818,10
1473	596164,33	2304771,30
1474	596162,31	2304756,82
1475	596136,30	2304681,31
1476	596112,27	2304607,26
1477	596158,51	2304592,25
1478	596165,13	2304572,79
1479	596209,81	2304526,59
1480	596171,09	2304480,79
1481	596159,73	2304469,62
1482	596164,89	2304463,78
1483	596160,78	2304455,25
1484	596154,28	2304437,38
1485	596150,26	2304422,08
1486	596141,95	2304411,79
1487	596134,50	2304400,67
1488	596127,81	2304394,65
1489	596119,35	2304394,53
1490	596104,98	2304392,61
1491	596104,21	2304387,52
1492	596105,96	2304383,32
1493	596106,91	2304376,56
1494	596107,04	2304368,09
1495	596102,90	2304361,26
1496	596098,95	2304342,57
1497	596096,68	2304323,91
1498	596096,06	2304308,66
1499	596103,43	2304296,04
1500	596089,20	2304301,73
1501	596083,56	2304295,77
1502	596073,40	2304294,77
1503	596062,33	2304298,85
1504	596039,45	2304301,05
1505	596028,42	2304301,74
1506	596021,63	2304302,47
1507	596013,18	2304302,35
1508	596003,83	2304304,74
1509	595997,91	2304304,65
1510	595995,40	2304302,93
1511	595990,35	2304300,32
1512	595987,88	2304295,20

1513	595981,95	2304295,97
1514	595972,46	2304306,83
1515	595968,05	2304318,62
1516	595961,02	2304337,14
1517	595951,51	2304348,87
1518	595939,61	2304352,90
1519	595923,56	2304350,98
1520	595908,30	2304351,60
1521	595900,60	2304357,41
1522	595894,58	2304364,10
1523	595897,89	2304368,38
1524	595902,77	2304381,16
1525	595902,70	2304387,08
1526	595901,82	2304389,60
1527	595897,58	2304389,53
1528	595892,50	2304388,64
1529	595879,93	2304381,66
1530	595874,04	2304378,19
1531	595863,73	2304388,20
1532	595863,49	2304404,28
1533	595856,49	2304420,26
1534	595848,77	2304426,92
1535	595841,87	2304434,43
1536	595851,13	2304439,65
1537	595852,65	2304455,21
1538	595857,14	2304464,61
1539	595872,52	2304542,38
1540	595659,60	2304584,50
1541	595347,00	2304648,19
1542	595277,41	2304679,06
1543	595200,86	2304725,20
1544	594941,07	2304909,07
1545	594585,65	2305128,30
1546	594014,06	2305264,46
1547	594013,78	2305251,10
1548	594006,37	2305222,03
1549	593998,97	2305192,96
1550	593991,56	2305163,89
1551	593984,15	2305134,81
1552	593976,74	2305105,74
1553	593969,33	2305076,67
1554	593961,92	2305047,60
1555	593954,51	2305018,53
1556	593947,09	2304989,46
1557	593939,69	2304960,39
1558	593932,28	2304931,32
1559	593924,86	2304902,25
1560	593917,46	2304873,18
1561	593910,05	2304844,11
1562	593902,64	2304815,04
1563	593951,09	2304802,69
1564	593969,82	2304795,61
1565	593971,32	2304788,65
1566	593977,20	2304792,12
1567	593981,43	2304792,19
1568	593986,55	2304789,72
1569	593987,47	2304783,81
1570	593992,61	2304780,51
1571	593996,14	2304788,95
1572	594005,91	2304802,60
1573	594014,67	2304814,84
1574	594031,19	2304833,54
1575	594033,74	2304843,55
1576	594041,15	2304872,61
1577	594048,56	2304901,68

1578	594044,58	2304914,85
1579	594049,44	2304936,74
1580	594049,32	2304952,79
1581	594039,40	2304970,01
1582	594037,77	2304985,80
1583	594037,88	2304992,23
1584	594039,21	2304999,25
1585	594063,72	2305026,16
1586	594069,18	2305041,48
1587	594071,02	2305068,42
1588	594084,25	2305083,38
1589	594091,43	2305083,38
1590	594095,58	2305088,52
1591	594094,61	2305096,97
1592	594091,18	2305100,31
1593	594086,06	2305102,79
1594	594083,46	2305106,98
1595	594084,24	2305111,21
1596	594098,53	2305119,04
1597	594100,13	2305124,15
1598	594097,53	2305127,49
1599	594092,45	2305127,43
1600	594086,55	2305126,50
1601	594079,81	2305124,70
1602	594071,47	2305116,11
1603	594066,46	2305111,81
1604	594060,51	2305112,56
1605	594053,69	2305115,84
1606	594056,85	2305131,13
1607	594071,99	2305138,14
1608	594085,49	2305141,71
1609	594098,12	2305146,15
1610	594100,61	2305149,56
1611	594098,82	2305156,31
1612	594120,02	2305153,24
1613	594134,50	2305148,38
1614	594140,70	2305141,80
1615	594138,81	2305133,87
1616	594161,56	2305128,45
1617	594173,05	2305118,46
1618	594178,25	2305110,07
1619	594179,83	2305103,54
1620	594212,00	2305095,88
1621	594216,64	2305115,33
1622	594265,28	2305103,74
1623	594261,67	2305088,61
1624	594260,64	2305084,28
1625	594265,21	2305083,19
1626	594266,72	2305080,88
1627	594269,39	2305073,31
1628	594268,79	2305057,40
1629	594259,22	2305059,68
1630	594256,83	2305049,63
1631	594247,64	2305011,05
1632	594276,82	2305004,09
1633	594306,00	2304997,14
1634	594311,84	2305021,67
1635	594317,59	2305045,78
1636	594348,07	2305062,91
1637	594377,28	2305056,05
1638	594406,48	2305049,20
1639	594435,69	2305042,36
1640	594464,90	2305035,51
1641	594490,22	2305029,57
1642	594484,90	2305006,93

1643	594477,02	2304973,40
1644	594489,48	2304954,50
1645	594514,30	2304927,53
1646	594519,01	2304911,91
1647	594521,76	2304897,54
1648	594522,91	2304878,08
1649	594524,21	2304865,67
1650	594526,44	2304850,71
1651	594539,60	2304836,85
1652	594588,15	2304931,35
1653	594592,80	2304930,26
1654	594622,00	2304923,41
1655	594651,21	2304916,57
1656	594651,76	2304918,90
1657	594656,89	2304921,56
1658	594675,30	2304936,22
1659	594683,75	2304937,20
1660	594692,26	2304933,94
1661	594690,45	2304920,60
1662	594689,24	2304918,60
1663	594714,93	2304903,11
1664	594691,82	2304864,81
1665	594689,10	2304860,30
1666	594693,08	2304857,90
1667	594714,79	2304844,80
1668	594740,48	2304829,30
1669	594729,38	2304809,64
1670	594704,23	2304766,43
1671	594730,16	2304751,34
1672	594737,35	2304763,69
1673	594740,22	2304768,62
1674	594754,28	2304760,44
1675	594769,57	2304751,54
1676	594783,43	2304743,47
1677	594785,65	2304742,18
1678	594793,98	2304755,08
1679	594798,15	2304759,38
1680	594810,03	2304757,87
1681	594815,15	2304754,56
1682	594819,51	2304745,31
1683	594823,98	2304730,98
1684	594825,82	2304720,85
1685	594825,92	2304714,07
1686	594824,38	2304703,89
1687	594818,56	2304696,18
1688	594809,34	2304689,27
1689	594799,21	2304687,43
1690	594791,41	2304690,14
1691	594768,94	2304706,64
1692	594751,18	2304682,46
1693	594767,30	2304670,62
1694	594759,04	2304659,38
1695	594742,91	2304637,41
1696	594737,70	2304630,32
1697	594744,23	2304625,53
1698	594753,66	2304618,60
1699	594761,88	2304612,57
1700	594753,31	2304584,30
1701	594754,23	2304580,09
1702	594751,75	2304575,82
1703	594747,58	2304571,52
1704	594739,19	2304567,17
1705	594732,44	2304564,51
1706	594729,11	2304561,09
1707	594727,52	2304554,28

1708	594717,55	2304539,75
1709	594710,05	2304532,88
1710	594706,66	2304532,83
1711	594704,10	2304534,47
1712	594704,85	2304541,25
1713	594701,40	2304545,44
1714	594698,88	2304544,55
1715	594693,08	2304535,16
1716	594686,42	2304528,28
1717	594677,19	2304521,37
1718	594671,34	2304516,20
1719	594662,13	2304509,31
1720	594650,33	2304506,57
1721	594641,83	2304508,15
1722	594631,65	2304509,69
1723	594619,74	2304512,91
1724	594616,35	2304512,86
1725	594610,46	2304511,91
1726	594604,54	2304510,98
1727	594591,01	2304508,25
1728	594585,03	2304512,40
1729	594580,74	2304517,41
1730	594575,66	2304517,34
1731	594573,13	2304516,44
1732	594568,40	2304506,64
1733	594684,87	2304461,03
1734	594741,10	2304439,01
1735	594821,48	2304409,27
1736	594855,68	2304438,25
1737	594870,47	2304432,14
1738	594881,26	2304441,98
1739	594906,57	2304465,06
1740	594918,41	2304475,86
1741	594930,25	2304486,65
1742	594948,04	2304502,86
1743	594963,24	2304496,57
1744	594970,76	2304493,46
1745	594985,54	2304487,35
1746	595000,33	2304481,23
1747	595015,11	2304475,11
1748	595029,90	2304469,00
1749	595044,68	2304462,88
1750	595054,11	2304458,99
1751	595069,38	2304453,49
1752	595094,24	2304444,45
1753	595090,84	2304435,03
1754	595082,28	2304411,54
1755	595073,72	2304388,05
1756	595070,30	2304378,66
1757	595061,74	2304355,17
1758	595050,49	2304324,30
1759	595176,06	2304277,59
1760	595491,80	2304162,79
1761	595497,40	2304181,94
1762	595477,02	2304210,32
1763	595460,10	2304259,43
1764	595474,38	2304303,67
1765	595494,30	2304335,87
1766	595512,36	2304360,98
1767	595525,44	2304361,18
1768	595543,17	2304364,83
1769	595556,44	2304367,74
1770	595576,40	2304374,13
1771	595588,08	2304410,93
1772	595606,66	2304411,37

1773	595608,37	2304419,64
1774	595611,38	2304434,16
1775	595613,15	2304442,74
1776	595627,46	2304447,36
1777	595641,83	2304450,13
1778	595649,41	2304452,76
1779	595653,06	2304435,03
1780	595661,60	2304429,24
1781	595673,46	2304429,41
1782	595697,98	2304432,32
1783	595715,47	2304452,03
1784	595722,91	2304464,01
1785	595730,46	2304468,35
1786	595733,01	2304466,70
1787	595738,25	2304456,63
1788	595747,69	2304448,29
1789	595756,18	2304446,73
1790	595765,55	2304442,62
1791	595765,66	2304435,02
1792	595754,74	2304428,92
1793	595741,34	2304418,56
1794	595735,51	2304413,39
1795	595739,03	2304404,13
1796	595747,60	2304396,65
1797	595759,48	2304395,96
1798	595775,41	2304406,37
1799	595793,03	2304416,79
1800	595802,34	2304416,93
1801	595817,67	2304410,38
1802	595834,77	2304398,78
1803	595845,09	2304388,76
1804	595852,86	2304378,71
1805	595868,58	2304346,77
1806	595886,67	2304325,87
1807	595912,43	2304300,86
1808	595945,07	2304270,86
1809	595982,78	2304239,25
1810	596038,73	2304177,41
1811	596048,28	2304162,31
1812	596054,42	2304147,17
1813	596060,63	2304127,79
1814	596066,41	2304080,46
1815	596033,42	2304022,40
1816	596021,02	2304001,03
1817	596012,69	2303992,47
1818	595995,95	2303978,66
1819	595994,67	2303977,87
1401	596066,96	2303951,02
<b>Контур №13(1)</b>		
1820	594374,06	2305151,91
1821	594367,29	2305150,96
1822	594366,48	2305149,25
1823	594364,93	2305139,08
1824	594361,71	2305128,02
1825	594357,61	2305119,50
1826	594359,48	2305111,58
1827	594388,69	2305104,73
1828	594417,90	2305097,88
1829	594424,28	2305125,09
1830	594421,84	2305128,06
1831	594408,97	2305138,87
1832	594397,88	2305144,65
1833	594389,35	2305148,75
1820	594374,06	2305151,91
<b>Контур №14</b>		

1834	595228,40	2304821,38
1835	595222,68	2304793,58
1836	595212,04	2304741,81
1837	595286,66	2304696,84
1838	595353,12	2304667,35
1839	595408,86	2304656,00
1840	595445,36	2304708,02
1841	595475,86	2304751,51
1842	595507,16	2304796,12
1843	595298,88	2304897,33
1844	595199,81	2304941,95
1845	595180,54	2304950,72
1846	595160,38	2304911,25
1847	595143,37	2304879,56
1848	595124,03	2304843,70
1849	595143,17	2304829,94
1850	595172,94	2304888,02
1851	595243,91	2304851,64
1834	595228,40	2304821,38
<b>Контур №15</b>		
1852	593988,58	2305381,96
1853	593991,03	2305378,05
1854	594015,26	2305321,17
1855	594014,71	2305295,14
1856	594562,64	2305164,62
1857	594566,56	2305170,45
1858	594565,82	2305171,48
1859	594521,89	2305233,05
1860	594507,41	2305263,32
1852	593988,58	2305381,96
<b>Контур №16</b>		
1861	594540,08	2305256,96
1862	594525,75	2305259,75
1863	594534,86	2305240,70
1864	594578,03	2305180,19
1865	594608,21	2305137,88
1866	594815,39	2305010,09
1867	594839,06	2305057,37
1868	594826,22	2305061,21
1869	594797,90	2305074,72
1870	594752,88	2305109,28
1871	594706,63	2305156,78
1872	594693,36	2305176,43
1873	594668,93	2305199,85
1874	594634,20	2305229,30
1861	594540,08	2305256,96
<b>Контур №17</b>		
1875	594948,46	2305045,80
1876	594915,88	2305053,99
1877	594874,24	2305058,31
1878	594854,20	2305054,11
1879	594828,21	2305002,18
1880	594952,11	2304925,76
1881	595096,23	2304823,76
1882	595110,83	2304850,82
1883	595130,16	2304886,67
1884	595147,09	2304918,21
1885	595166,84	2304956,87
1886	595068,47	2304994,39
1887	595013,01	2305020,43
1875	594948,46	2305045,80
<b>Контур №18</b>		
1888	595397,97	2304983,19
1889	595343,55	2305010,43
1890	595235,82	2305058,95

1891	595187,37	2304964,09
1892	595206,00	2304955,62
1893	595305,24	2304910,92
1894	595514,73	2304809,12
1895	595561,40	2304889,22
1888	595397,97	2304983,19
<b>Контур №19</b>		
1896	595571,81	2304883,24
1897	595525,52	2304803,80
1898	595656,77	2304739,21
1899	595697,90	2304810,74
1896	595571,81	2304883,24
<b>Контур №20</b>		
1900	595662,76	2304719,54
1901	595518,05	2304790,76
1902	595455,18	2304701,13
1903	595421,69	2304653,38
1904	595663,54	2304604,11
1905	595974,10	2304542,67
1906	596064,08	2304525,60
1907	596060,65	2304530,18
1908	596070,30	2304554,12
1909	596071,19	2304580,05
1910	596065,18	2304582,25
1911	595974,85	2304637,39
1912	595920,80	2304682,58
1913	595710,90	2304803,26
1900	595662,76	2304719,54
<b>Контур №21</b>		
1914	595143,54	2305156,85
1915	595127,37	2305141,61
1916	595112,68	2305143,06
1917	595078,82	2305146,44
1918	595003,20	2305153,99
1919	594938,88	2305160,42
1920	594835,50	2305176,35
1921	594775,17	2305185,74
1922	594646,89	2305287,49
1923	594530,29	2305349,18
1924	594513,80	2305380,93
1925	594458,83	2305419,12
1926	594458,73	2305452,53
1927	594429,86	2305471,11
1928	594357,12	2305480,62
1929	594347,95	2305479,39
1930	594306,59	2305475,49
1931	594226,47	2305442,69
1932	594210,84	2305444,46
1933	594196,37	2305449,65
1934	594110,50	2305494,59
1935	594030,77	2305584,61
1936	593991,75	2305613,04
1937	593986,11	2305615,55
1938	593973,97	2305616,22
1939	593956,08	2305617,11
1940	593936,63	2305537,53
1941	593933,27	2305523,57
1942	593932,58	2305515,35
1943	593937,23	2305466,53
1944	593908,13	2305473,80
1945	593879,02	2305481,07
1946	593849,92	2305488,34
1947	593837,80	2305439,83
1948	593866,90	2305432,56
1949	593896,01	2305425,29

1950	593925,11	2305418,02
1951	593944,52	2305413,17
1952	593973,62	2305405,90
1953	593977,36	2305399,92
1954	594510,52	2305278,00
1955	594543,64	2305271,55
1956	594641,48	2305242,79
1957	594678,98	2305210,99
1958	594704,89	2305186,15
1959	594718,31	2305166,29
1960	594762,87	2305120,52
1961	594805,78	2305087,58
1962	594831,63	2305075,25
1963	594850,16	2305069,70
1964	594853,64	2305069,32
1965	594873,46	2305073,47
1966	594918,50	2305068,80
1967	594953,05	2305060,11
1968	595018,95	2305034,21
1969	595074,34	2305008,21
1970	595173,70	2304970,31
1971	595222,01	2305064,88
1972	595228,96	2305078,49
1973	595349,99	2305023,98
1974	595405,04	2304996,43
1975	595929,54	2304694,79
1976	595983,73	2304649,54
1977	596071,73	2304595,83
1978	596073,94	2304660,18
1979	596067,49	2304690,09
1980	595885,49	2304837,60
1981	595770,04	2304911,35
1982	595767,37	2304913,06
1983	595750,82	2304923,82
1984	595631,63	2304989,86
1985	595616,71	2304998,22
1986	595498,80	2305046,29
1987	595501,80	2305140,53
1988	595470,68	2305148,28
1989	595456,81	2305142,34
1990	595428,55	2305130,26
1991	595391,60	2305099,31
1992	595235,96	2305155,41
1993	595195,48	2305175,00
1994	595185,65	2305176,67
1995	595178,06	2305176,16
1914	595143,54	2305156,85
<b>Контур №22</b>		
1996	592694,89	2305365,36
1997	592665,57	2305359,51
1998	592664,93	2305359,39
1999	592664,29	2305359,30
2000	592663,65	2305359,22
2001	592663,00	2305359,17
2002	592662,36	2305359,14
2003	592661,71	2305359,12
2004	592666,38	2305341,26
2005	592690,52	2305250,09
2006	592697,60	2305229,85
2007	592765,34	2305257,88
2008	592763,68	2305261,88
2009	592751,66	2305272,71
2010	592746,50	2305276,86
2011	592745,60	2305281,10
2012	592760,62	2305296,54

2013	592845,87	2305314,75
2014	592832,80	2305393,06
2015	592812,55	2305388,87
2016	592783,13	2305382,99
2017	592753,71	2305377,16
2018	592724,31	2305371,23
1996	592694,89	2305365,36
<b>Контур №23</b>		
2019	592409,28	2305377,54
2020	592410,57	2305370,79
2021	592399,81	2305367,72
2022	592416,84	2305308,11
2023	592424,38	2305281,71
2024	592424,91	2305224,85
2025	592473,03	2305225,30
2026	592474,52	2305147,37
2027	592481,12	2305147,66
2028	592519,58	2305156,20
2029	592575,78	2305179,45
2030	592559,76	2305224,54
2031	592536,69	2305218,92
2032	592535,94	2305221,78
2033	592514,38	2305303,59
2034	592511,05	2305400,81
2035	592623,58	2305445,78
2036	592577,99	2305620,36
2037	592538,81	2305611,32
2038	592511,23	2305610,18
2039	592466,84	2305600,44
2040	592467,71	2305596,46
2041	592473,35	2305573,03
2042	592502,45	2305579,28
2043	592523,33	2305583,76
2044	592536,30	2305524,04
2045	592479,37	2305511,36
2046	592495,21	2305428,22
2047	592500,08	2305409,50
2048	592494,68	2305393,89
2049	592485,72	2305392,16
2019	592409,28	2305377,54
<b>Контур №24</b>		
2050	592174,41	2305371,71
2051	592169,51	2305371,09
2052	592182,67	2305314,77
2053	592223,06	2305324,21
2054	592221,58	2305330,53
2055	592243,69	2305335,70
2056	592256,61	2305338,69
2057	592256,16	2305341,55
2058	592259,97	2305342,60
2059	592258,21	2305348,82
2060	592267,53	2305351,18
2061	592272,09	2305352,65
2062	592285,05	2305356,23
2063	592284,24	2305359,00
2064	592282,07	2305372,05
2065	592271,37	2305369,28
2066	592271,01	2305370,75
2067	592268,83	2305370,13
2068	592268,34	2305371,65
2069	592261,42	2305369,44
2070	592254,13	2305367,32
2071	592252,25	2305375,07
2072	592230,57	2305368,29
2073	592230,01	2305369,12

2074	592223,76	2305367,62
2075	592221,83	2305367,07
2076	592219,51	2305376,52
2077	592214,53	2305375,11
2078	592212,76	2305380,28
2079	592211,91	2305380,09
2050	592174,41	2305371,71
<b>Контур №25</b>		
2080	592767,72	2305830,59
2081	592757,79	2305821,80
2082	592773,14	2305804,53
2083	592805,45	2305833,11
2084	592790,27	2305850,55
2080	592767,72	2305830,59
<b>Контур №26</b>		
2085	591029,35	2305823,64
2086	590982,58	2305824,12
2087	590982,61	2305822,77
2088	590982,00	2305819,09
2089	590981,96	2305814,41
2090	590981,96	2305811,91
2091	590980,80	2305794,00
2092	590996,06	2305792,83
2093	590996,10	2305790,69
2094	590976,03	2305789,42
2095	590976,98	2305747,27
2096	590989,85	2305751,26
2097	590998,17	2305762,26
2098	590996,36	2305746,37
2099	590994,46	2305742,28
2100	590992,53	2305735,78
2101	590991,97	2305728,74
2102	590991,18	2305718,89
2103	590993,15	2305706,92
2104	590993,36	2305701,76
2105	590994,02	2305691,42
2106	590990,33	2305690,49
2107	590990,39	2305687,24
2108	590991,64	2305685,86
2109	590991,62	2305683,19
2110	590993,43	2305683,22
2111	590993,65	2305680,00
2112	590997,87	2305650,82
2113	590995,60	2305649,48
2114	590997,77	2305640,51
2115	590999,37	2305633,92
2116	591002,11	2305635,03
2117	591003,16	2305631,57
2118	591003,29	2305631,14
2119	591002,70	2305630,98
2120	591004,21	2305624,81
2121	591003,71	2305624,01
2122	591004,99	2305619,84
2123	591006,11	2305619,50
2124	591008,65	2305612,63
2125	591003,14	2305611,10
2126	590988,64	2305606,76
2127	590972,72	2305602,35
2128	590977,35	2305582,54
2129	590982,68	2305555,65
2130	590983,90	2305554,77
2131	590985,25	2305555,80
2132	591004,47	2305559,78
2133	591019,35	2305563,77
2134	591026,16	2305568,35



2135	591028,28	2305564,39
2136	591031,90	2305555,12
2137	591039,11	2305538,29
2138	591054,57	2305544,35
2139	591062,03	2305505,85
2140	591072,12	2305467,97
2141	591084,80	2305430,86
2142	591100,00	2305394,72
2143	591111,57	2305367,30
2144	591100,98	2305363,24
2145	591082,52	2305356,17
2146	591099,44	2305315,42
2147	591104,11	2305304,03
2148	591115,26	2305277,25
2149	591112,68	2305276,21
2150	591124,07	2305254,64
2151	591135,12	2305233,74
2152	591163,10	2305245,20
2153	591178,98	2305207,56
2154	591187,99	2305211,50
2155	591192,71	2305213,72
2156	591178,46	2305246,24
2157	591165,86	2305275,99
2158	591138,35	2305329,84
2159	591145,96	2305333,37
2160	591145,79	2305333,73
2161	591148,13	2305334,95
2162	591147,43	2305336,48
2163	591150,86	2305338,18
2164	591152,41	2305339,15
2165	591150,57	2305343,99
2166	591155,40	2305346,26
2167	591159,35	2305349,52
2168	591162,94	2305353,30
2169	591164,68	2305356,15
2170	591160,58	2305372,20
2171	591183,82	2305379,71
2172	591207,92	2305386,58
2173	591163,50	2305519,46
2174	591075,08	2305826,19
2175	591068,34	2305824,25
2085	591029,35	2305823,64
<b>Контур №27</b>		
2176	591099,61	2305253,76
2177	591110,10	2305229,95
2178	591121,04	2305234,77
2179	591110,55	2305258,57
2176	591099,61	2305253,76
<b>Контур №28</b>		
2180	591023,15	2305460,17
2181	591022,25	2305462,68
2182	591027,12	2305464,43
2183	591019,86	2305484,61
2184	591008,90	2305480,67
2185	591017,06	2305457,98
2180	591023,15	2305460,17
<b>Контур №29</b>		
2186	591005,44	2305530,88
2187	591000,26	2305550,79
2188	590991,56	2305548,53
2189	590996,75	2305528,61
2186	591005,44	2305530,88
<b>Контур №30</b>		
2190	591124,76	2305216,55
2191	591125,17	2305215,58

2192	591118,63	2305212,80
2193	591122,65	2305203,32
2194	591122,05	2305203,07
2195	591125,71	2305194,45
2196	591126,64	2305194,81
2197	591127,34	2305193,16
2198	591141,26	2305199,13
2199	591142,37	2305198,71
2200	591138,61	2305207,58
2201	591132,31	2305204,90
2202	591130,67	2305208,76
2203	591134,81	2305210,52
2204	591131,10	2305219,25
2190	591124,76	2305216,55
<b>Контур №31</b>		
2205	591035,52	2305358,70
2206	591048,05	2305321,27
2207	591049,37	2305317,33
2208	591063,39	2305287,05
2209	591087,34	2305297,04
2210	591072,98	2305331,66
2211	591058,17	2305367,37
2205	591035,52	2305358,70
<b>Контур №32</b>		
2212	591039,19	2305423,68
2213	591039,05	2305424,03
2214	591032,90	2305439,22
2215	591024,93	2305435,99
2216	591031,17	2305420,61
2217	591019,41	2305416,11
2218	591023,58	2305404,81
2219	591026,69	2305397,36
2220	591039,36	2305402,21
2221	591040,21	2305399,91
2222	591047,02	2305381,40
2223	591055,97	2305384,70
2224	591049,15	2305403,20
2225	591048,23	2305405,60
2226	591072,98	2305415,07
2227	591065,79	2305433,86
2212	591039,19	2305423,68
<b>Контур №33</b>		
2228	591208,03	2305220,25
2229	591211,79	2305209,96
2230	591208,89	2305208,66
2231	591195,79	2305202,79
2232	591195,08	2305202,47
2233	591194,18	2305199,34
2234	591207,23	2305165,85
2235	591220,23	2305134,08
2236	591224,22	2305136,25
2237	591234,96	2305140,75
2238	591283,65	2305160,07
2239	591256,07	2305242,55
2228	591208,03	2305220,25
<b>Контур №34</b>		
2240	591403,78	2304800,71
2241	591325,06	2305036,20
2242	591308,88	2305037,73
2243	591272,76	2305020,49
2244	591269,15	2305018,77
2245	591270,98	2305014,15
2246	591275,15	2305004,29
2247	591281,55	2304990,51
2248	591286,45	2304978,93

2249	591289,87	2304970,85
2250	591293,41	2304961,65
2251	591291,05	2304960,73
2252	591285,90	2304958,99
2253	591286,93	2304954,88
2254	591289,38	2304948,96
2255	591288,31	2304948,48
2256	591316,89	2304880,75
2257	591307,29	2304877,33
2258	591306,45	2304880,35
2259	591296,59	2304877,04
2260	591278,77	2304868,62
2261	591286,67	2304850,43
2262	591291,98	2304838,76
2263	591294,82	2304837,67
2264	591297,80	2304837,27
2265	591317,60	2304844,78
2266	591318,04	2304843,77
2267	591322,17	2304845,55
2268	591323,87	2304841,60
2269	591327,44	2304837,52
2270	591333,96	2304840,29
2271	591353,54	2304793,89
2272	591351,34	2304793,15
2273	591361,33	2304769,86
2274	591363,33	2304770,69
2275	591369,06	2304757,11
2276	591362,66	2304755,56
2277	591373,13	2304721,69
2278	591378,57	2304704,35
2279	591389,34	2304709,04
2280	591408,36	2304663,97
2281	591408,37	2304660,85
2282	591408,37	2304653,13
2283	591414,24	2304626,62
2284	591423,92	2304628,62
2285	591425,97	2304621,26
2286	591428,49	2304622,50
2287	591432,17	2304623,51
2288	591432,77	2304623,49
2289	591433,27	2304621,51
2290	591436,38	2304622,65
2291	591441,90	2304606,59
2292	591446,34	2304595,56
2293	591450,30	2304592,71
2294	591457,50	2304596,01
2295	591460,97	2304588,56
2296	591463,50	2304583,19
2297	591461,17	2304582,06
2298	591477,77	2304544,61
2299	591477,78	2304544,20
2300	591481,09	2304544,57
2301	591483,12	2304540,12
2302	591475,92	2304536,82
2303	591470,34	2304534,63
2304	591464,55	2304532,18
2305	591487,71	2304483,36
2306	591486,89	2304482,93
2307	591478,58	2304478,64
2308	591474,28	2304486,95
2309	591464,87	2304481,86
2310	591462,57	2304481,87
2311	591461,80	2304482,84
2312	591458,35	2304488,15
2313	591447,06	2304482,46

2314	591433,23	2304474,49
2315	591442,83	2304458,98
2316	591446,30	2304461,37
2317	591452,92	2304451,82
2318	591460,30	2304440,82
2319	591468,42	2304444,92
2320	591481,18	2304453,69
2321	591493,57	2304460,07
2322	591498,39	2304462,15
2323	591517,91	2304425,20
2324	591516,65	2304424,64
2325	591513,06	2304422,65
2326	591502,58	2304416,65
2327	591508,10	2304405,05
2328	591511,75	2304401,44
2329	591527,13	2304408,54
2330	591543,97	2304379,02
2331	591527,02	2304369,64
2332	591536,60	2304355,69
2333	591547,42	2304340,26
2334	591554,40	2304342,66
2335	591574,71	2304353,09
2336	591579,30	2304355,37
2337	591542,80	2304432,68
2338	591464,30	2304632,71
2240	591403,78	2304800,71
<b>Контур №35</b>		
2339	591333,63	2304806,45
2340	591329,94	2304815,90
2341	591322,02	2304812,81
2342	591317,47	2304824,44
2343	591325,38	2304827,54
2344	591321,69	2304836,99
2345	591311,82	2304833,13
2346	591313,53	2304828,76
2347	591305,20	2304825,50
2348	591313,72	2304803,70
2349	591322,06	2304806,96
2350	591323,77	2304802,59
2339	591333,63	2304806,45
<b>Контур №36</b>		
2351	591021,22	2306041,03
2352	591020,03	2306034,10
2353	591006,00	2306029,81
2354	591005,34	2306000,01
2355	591011,54	2306000,26
2356	591012,37	2305986,31
2357	591008,02	2305985,48
2358	591008,79	2305969,75
2359	591011,54	2305969,86
2360	591013,17	2305963,05
2361	591013,85	2305962,30
2362	591018,49	2305962,55
2363	591018,49	2305956,09
2364	591032,37	2305957,05
2365	591039,58	2305958,32
2366	591044,96	2305959,47
2367	591026,89	2306044,25
2351	591021,22	2306041,03
<b>Контур №37</b>		
2368	591038,04	2305897,42
2369	591042,84	2305864,83
2370	591044,53	2305844,04
2371	591044,55	2305843,88
2372	591065,36	2305844,21

2373	591069,54	2305845,41
2374	591068,57	2305848,76
2375	591057,70	2305899,75
2376	591054,74	2305899,12
2368	591038,04	2305897,42
<b>Контур №38</b>		
2377	591007,31	2305874,37
2378	591007,91	2305854,45
2379	591017,34	2305854,74
2380	591016,74	2305874,65
2377	591007,31	2305874,37
<b>Контур №39</b>		
2381	591004,83	2305946,51
2382	591005,88	2305918,85
2383	591014,85	2305919,19
2384	591013,80	2305946,85
2381	591004,83	2305946,51
<b>Контур №40</b>		
2385	592152,07	2305113,04
2386	592138,54	2305107,47
2387	592104,97	2305093,65
2388	592109,34	2305082,52
2389	592096,80	2305077,93
2390	592119,23	2305017,02
2391	592127,58	2304996,56
2392	592140,46	2304996,10
2393	592151,74	2304995,70
2394	592162,76	2304997,26
2395	592183,15	2304997,28
2396	592211,50	2304996,33
2397	592217,55	2304996,55
2398	592216,14	2305035,98
2399	592212,60	2305115,73
2400	592208,70	2305115,55
2385	592152,07	2305113,04
<b>Контур №41</b>		
2401	591677,39	2305038,02
2402	591659,67	2305034,40
2403	591700,87	2304884,42
2404	591718,31	2304887,93
2405	591784,71	2304908,97
2406	591785,81	2304909,32
2407	591776,84	2304957,08
2408	591760,78	2305054,22
2409	591757,16	2305053,52
2401	591677,39	2305038,02
<b>Контур №42</b>		
2410	591720,82	2304878,23
2411	591703,66	2304874,78
2412	591750,54	2304712,99
2413	591801,60	2304728,95
2414	591829,86	2304740,96
2415	591793,92	2304874,41
2416	591787,73	2304899,44
2410	591720,82	2304878,23
<b>Контур №43</b>		
2417	591854,82	2304873,68
2418	591846,29	2304871,75
2419	591836,59	2304869,56
2420	591810,09	2304863,03
2421	591809,41	2304863,04
2422	591841,01	2304745,70
2423	591844,17	2304747,04
2424	591905,03	2304773,20
2425	591906,75	2304812,40

2426	591932,73	2304821,99
2427	591920,72	2304854,56
2428	591918,90	2304859,11
2429	591862,67	2304845,74
2417	591854,82	2304873,68
<b>Контур №44</b>		
2430	592003,28	2304799,96
2431	591987,67	2304788,63
2432	591990,33	2304783,33
2433	591980,82	2304778,55
2434	591967,73	2304804,79
2435	591958,50	2304801,52
2436	591955,89	2304802,56
2437	591952,00	2304813,11
2438	591918,24	2304800,66
2439	591916,69	2304765,15
2440	591848,89	2304736,01
2441	591805,75	2304717,67
2442	591753,88	2304701,46
2443	591844,91	2304387,29
2444	591846,52	2304381,73
2445	591851,40	2304383,14
2446	591859,75	2304401,27
2447	591894,28	2304445,78
2448	591930,54	2304470,32
2449	591965,27	2304492,83
2450	591986,47	2304506,15
2451	592047,76	2304505,05
2452	592164,63	2304503,78
2453	592197,14	2304502,26
2454	592305,12	2304465,85
2455	592311,71	2304469,13
2456	592273,85	2304545,12
2457	592187,32	2304557,37
2458	592150,07	2304564,97
2459	592150,62	2304571,43
2460	592118,52	2304571,62
2461	592117,60	2304575,83
2462	592114,09	2304584,23
2463	592114,93	2304584,24
2464	592133,52	2304587,07
2465	592145,39	2304586,39
2466	592141,05	2304593,10
2467	592137,56	2304600,67
2468	592128,90	2304613,25
2469	592122,01	2304620,77
2470	592117,72	2304625,79
2471	592117,62	2304632,55
2472	592120,06	2304639,35
2473	592131,77	2304647,99
2474	592135,07	2304653,98
2475	592135,79	2304663,31
2476	592139,10	2304668,43
2477	592144,17	2304669,35
2478	592150,99	2304665,21
2479	592156,07	2304665,29
2480	592159,44	2304667,04
2481	592161,04	2304672,15
2482	592160,95	2304678,91
2483	592158,31	2304685,63
2484	592154,04	2304688,96
2485	592142,14	2304691,34
2486	592124,29	2304697,00
2487	592122,45	2304706,28
2488	592124,06	2304712,24

2489	592129,04	2304719,09
2490	592133,18	2304726,24
2491	592133,98	2304727,62
2492	592136,44	2304733,59
2493	592135,51	2304739,49
2494	592131,24	2304741,97
2495	592123,87	2304742,48
2496	592121,07	2304742,67
2497	592109,15	2304746,73
2498	592104,05	2304747,51
2499	592101,43	2304753,38
2500	592101,34	2304759,32
2501	592102,96	2304764,42
2502	592108,81	2304769,58
2503	592111,31	2304773,01
2504	592111,24	2304777,25
2505	592108,64	2304781,44
2506	592096,72	2304786,35
2507	592091,57	2304790,50
2508	592090,60	2304798,12
2509	592092,21	2304804,05
2510	592097,04	2304806,37
2511	592105,75	2304805,09
2512	592114,22	2304804,38
2513	592117,60	2304806,13
2514	592119,23	2304809,53
2515	592121,55	2304820,04
2516	592143,72	2304830,22
2517	592162,07	2304833,03
2518	592169,68	2304833,14
2519	592182,01	2304810,83
2520	592183,61	2304807,94
2521	592201,01	2304776,02
2522	592212,25	2304762,64
2523	592212,17	2304754,77
2524	592220,32	2304751,63
2525	592227,79	2304746,24
2526	592235,22	2304756,54
2527	592233,66	2304764,99
2528	592237,59	2304772,34
2529	592240,21	2304775,95
2530	592242,46	2304779,06
2531	592250,51	2304785,39
2532	592262,27	2304786,71
2533	592277,88	2304783,63
2534	592282,90	2304790,35
2535	592280,64	2304799,12
2536	592278,41	2304802,28
2537	592278,33	2304807,42
2538	592278,02	2304827,14
2539	592277,90	2304832,26
2540	592280,41	2304836,66
2541	592279,81	2304852,18
2542	592282,34	2304857,20
2543	592249,45	2304856,69
2544	592251,45	2304858,90
2545	592256,38	2304868,29
2546	592259,63	2304876,81
2547	592261,14	2304889,53
2548	592264,39	2304898,04
2549	592269,38	2304904,04
2550	592273,06	2304910,67
2551	592317,89	2304913,79
2552	592319,16	2304913,70
2553	592317,11	2304936,01

2554	592328,01	2304949,33
2555	592322,92	2305005,59
2556	592332,67	2305033,67
2557	592343,38	2305043,74
2558	592347,12	2305042,93
2559	592346,73	2305047,92
2560	592351,13	2305047,98
2561	592351,05	2305051,62
2562	592358,64	2305052,68
2563	592377,22	2305055,50
2564	592374,23	2305122,90
2565	592227,59	2305116,39
2566	592231,13	2305036,58
2567	592235,87	2304903,76
2568	592186,99	2304902,02
2569	592178,80	2304896,27
2570	592178,88	2304891,52
2571	592162,55	2304880,13
2572	592155,17	2304891,17
2430	592003,28	2304799,96
<b>Контур №45</b>		
2573	591666,78	2304147,04
2574	591677,03	2304125,62
2575	591685,79	2304129,81
2576	591675,65	2304151,28
2573	591666,78	2304147,04
<b>Контур №46</b>		
2577	591621,16	2304159,96
2578	591614,15	2304172,70
2579	591593,49	2304163,50
2580	591591,91	2304166,52
2581	591591,41	2304166,47
2582	591586,10	2304163,08
2583	591593,52	2304148,34
2584	591616,92	2304160,95
2585	591623,73	2304147,56
2586	591628,86	2304149,88
2587	591628,14	2304151,07
2588	591634,45	2304153,91
2589	591636,12	2304150,65
2590	591638,97	2304152,02
2591	591639,91	2304149,85
2592	591649,11	2304154,08
2593	591647,19	2304158,22
2594	591667,93	2304167,64
2595	591662,07	2304180,06
2596	591652,09	2304175,75
2577	591621,16	2304159,96
<b>Контур №47</b>		
2597	591629,03	2304224,78
2598	591632,03	2304218,56
2599	591629,91	2304217,54
2600	591632,17	2304212,86
2601	591634,28	2304213,88
2602	591634,96	2304212,49
2603	591632,84	2304211,47
2604	591634,82	2304207,37
2605	591636,93	2304208,40
2606	591639,78	2304202,50
2607	591649,30	2304207,09
2608	591638,74	2304229,46
2609	591638,53	2304229,36
2597	591629,03	2304224,78
<b>Контур №48</b>		
2610	591616,66	2304270,81

2611	591608,04	2304266,58
2612	591607,51	2304267,62
2613	591606,48	2304267,17
2614	591604,78	2304266,43
2615	591605,27	2304265,43
2616	591609,90	2304256,01
2617	591611,56	2304256,82
2618	591612,61	2304254,67
2619	591609,34	2304253,06
2620	591611,89	2304247,85
2621	591615,17	2304249,46
2622	591619,00	2304241,66
2623	591629,46	2304246,79
2624	591630,36	2304247,23
2625	591618,73	2304271,86
2610	591616,66	2304270,81
<b>Конгуп №49</b>		
2626	591636,47	2304130,85
2627	591635,46	2304132,59
2628	591629,69	2304129,28
2629	591630,61	2304127,66
2630	591628,70	2304126,56
2631	591640,62	2304105,76
2632	591650,36	2304111,35
2633	591646,62	2304117,88
2634	591648,32	2304118,85
2635	591645,44	2304123,89
2636	591643,62	2304122,85
2637	591638,40	2304131,96
2637	591636,47	2304130,85
<b>Конгуп №50</b>		
2638	592608,87	2305652,45
2639	592603,88	2305646,46
2640	592597,21	2305640,44
2641	592590,45	2305638,63
2642	592588,73	2305638,60
2643	592614,08	2305541,52
2644	592614,64	2305541,82
2645	592615,21	2305542,10
2646	592615,78	2305542,36
2647	592616,36	2305542,60
2648	592616,95	2305542,83
2649	592617,55	2305543,04
2650	592618,15	2305543,22
2651	592618,76	2305543,39
2652	592649,00	2305551,29
2653	592668,24	2305568,16
2654	592689,15	2305571,30
2655	592709,07	2305570,91
2656	592729,38	2305570,43
2657	592749,19	2305569,77
2658	592769,72	2305569,37
2659	592788,94	2305568,70
2660	592809,76	2305567,96
2661	592827,32	2305562,42
2662	592848,09	2305554,08
2663	592862,52	2305548,67
2664	592881,61	2305541,28
2665	592904,75	2305531,16
2666	592908,13	2305529,68
2667	592929,22	2305473,41
2668	592937,17	2305435,12
2669	592937,29	2305434,44
2670	592937,40	2305433,76
2671	592937,48	2305433,08

2672	592937,54	2305432,39
2673	592937,57	2305431,70
2674	592937,58	2305431,02
2675	592937,57	2305430,33
2676	592937,53	2305429,64
2677	592937,47	2305428,96
2678	592937,39	2305428,27
2679	592937,28	2305427,59
2680	592937,15	2305426,92
2681	592937,00	2305426,25
2682	592936,82	2305425,58
2683	592936,62	2305424,92
2684	592936,40	2305424,27
2685	592936,15	2305423,63
2686	592935,89	2305422,99
2687	592935,60	2305422,37
2688	592935,29	2305421,75
2689	592934,96	2305421,15
2690	592934,61	2305420,56
2691	592934,23	2305419,98
2692	592933,84	2305419,41
2693	592933,43	2305418,86
2694	592933,00	2305418,32
2695	592932,56	2305417,80
2696	592932,09	2305417,29
2697	592931,61	2305416,80
2698	592931,11	2305416,32
2699	592930,59	2305415,87
2700	592930,06	2305415,43
2701	592934,20	2305410,87
2702	592946,27	2305395,82
2703	592954,01	2305387,46
2704	592969,62	2305363,13
2705	592969,74	2305354,69
2706	592968,20	2305344,50
2707	592966,03	2305340,92
2708	592994,72	2305352,79
2709	593149,91	2305428,85
2710	593191,22	2305440,89
2711	593242,92	2305438,57
2712	593229,76	2305480,65
2713	593186,33	2305455,64
2714	593174,69	2305471,97
2715	593172,25	2305475,54
2716	593197,48	2305492,80
2717	593185,04	2305509,11
2718	593171,86	2305526,07
2719	593169,41	2305530,07
2720	593197,26	2305549,93
2721	593185,24	2305567,05
2722	593155,60	2305550,21
2723	593143,82	2305567,73
2724	593141,57	2305571,73
2725	593144,86	2305573,58
2726	593150,67	2305578,77
2727	593152,95	2305581,89
2728	593152,25	2305584,13
2729	593144,48	2305593,40
2730	593134,13	2305600,86
2731	593115,40	2305618,04
2732	593112,30	2305616,25
2733	593108,84	2305619,07
2734	593106,95	2305622,22
2735	593108,05	2305622,88
2736	593110,04	2305624,77

2737	593106,15	2305630,39
2738	593098,56	2305637,67
2739	593072,60	2305624,19
2740	593059,06	2305636,45
2741	593056,20	2305639,04
2742	592999,75	2305612,82
2743	592976,86	2305597,88
2744	592950,45	2305579,49
2745	592949,47	2305580,44
2746	592946,87	2305584,64
2747	592948,38	2305596,52
2748	592948,32	2305600,75
2749	592950,59	2305602,62
2750	592958,11	2305597,91
2751	592973,58	2305611,60
2752	592975,92	2305614,05
2753	592978,53	2305616,77
2754	592978,59	2305619,20
2755	592972,02	2305628,47
2756	592975,35	2305635,73
2757	592956,12	2305645,01
2758	592951,80	2305646,22
2759	592933,56	2305654,23
2760	592941,94	2305672,37
2761	592951,14	2305691,81
2762	592969,56	2305683,88
2763	592973,26	2305682,09
2764	592965,30	2305665,69
2765	592986,02	2305655,36
2766	593007,89	2305684,54
2767	593018,15	2305678,55
2768	593029,51	2305692,70
2769	592990,89	2305719,45
2770	592985,48	2305720,61
2771	592986,53	2305725,51
2772	592983,93	2305734,07
2773	592959,96	2305754,76
2774	592955,73	2305759,65
2775	592953,20	2305762,92
2776	592951,01	2305765,04
2777	592930,28	2305780,94
2778	592926,24	2305783,89
2779	592923,17	2305784,18
2780	592902,77	2305799,20
2781	592888,11	2305813,31
2782	592870,77	2305800,39
2783	592853,55	2305787,43
2784	592838,57	2305776,35
2785	592821,46	2305763,79
2786	592804,14	2305750,53
2787	592817,15	2305733,58
2788	592821,12	2305728,92
2789	592812,46	2305721,54
2790	592811,35	2305719,82
2791	592778,02	2305744,44
2792	592718,75	2305788,21
2793	592711,94	2305783,53
2794	592706,09	2305777,51
2795	592705,29	2305774,10
2796	592707,86	2305771,62
2797	592729,03	2305771,93
2798	592733,32	2305768,61
2799	592733,38	2305764,36
2800	592731,79	2305756,73
2801	592727,71	2305747,36

2802	592714,36	2305732,77
2803	592686,84	2305705,27
2804	592678,48	2305698,36
2805	592665,03	2305691,40
2806	592653,29	2305686,93
2807	592673,94	2305704,52
2808	592664,81	2305715,11
2809	592659,23	2305723,32
2810	592691,43	2305738,35
2811	592691,14	2305758,66
2812	592686,86	2305772,99
2813	592671,52	2305824,41
2814	592670,69	2305825,74
2815	592661,12	2305841,20
2816	592652,42	2305857,16
2817	592644,60	2305870,58
2818	592569,40	2305859,32
2819	592561,74	2305861,74
2820	592544,14	2305868,59
2821	592567,46	2305874,22
2822	592573,92	2305875,54
2823	592600,86	2305882,03
2824	592624,81	2305887,62
2825	592625,64	2305888,29
2826	592631,81	2305889,62
2827	592631,85	2305889,28
2828	592643,60	2305892,32
2829	592642,25	2305897,29
2830	592648,09	2305899,02
2831	592644,92	2305910,43
2832	592643,45	2305915,98
2833	592641,84	2305921,47
2834	592637,57	2305920,22
2835	592637,35	2305920,94
2836	592626,41	2305918,57
2837	592595,31	2305911,81
2838	592595,49	2305910,59
2839	592533,07	2305897,03
2840	592528,27	2305920,73
2841	592512,59	2305918,17
2842	592504,82	2305917,01
2843	592505,45	2305911,87
2844	592500,34	2305911,01
2845	592492,67	2305909,35
2846	592492,22	2305910,87
2847	592477,23	2305908,55
2848	592477,19	2305911,30
2849	592480,47	2305918,96
2850	592492,20	2305926,76
2851	592500,61	2305931,11
2852	592503,62	2305934,84
2853	592521,86	2305938,77
2854	592564,36	2305944,56
2855	592560,57	2305977,84
2856	592517,76	2305975,01
2857	592479,76	2305973,32
2858	592447,15	2305968,83
2859	592444,60	2305973,45
2860	592447,55	2305976,05
2861	592439,92	2305978,13
2862	592436,89	2305992,40
2863	592407,72	2305986,02
2864	592408,97	2305978,05
2865	592361,20	2305967,14
2866	592358,51	2305978,13

2867	592358,35	2305988,28
2868	592360,74	2305998,48
2869	592368,26	2306006,21
2870	592375,84	2306008,85
2871	592380,92	2306008,93
2872	592386,87	2306006,49
2873	592397,12	2306001,56
2874	592403,94	2305997,41
2875	592407,34	2305997,46
2876	592411,52	2306000,07
2877	592412,14	2306001,36
2878	592375,59	2306026,45
2879	592354,43	2306040,71
2880	592354,19	2306040,71
2881	592342,36	2306038,84
2882	592357,29	2306096,95
2883	592363,49	2306106,61
2884	592373,20	2306121,74
2885	592347,95	2306137,95
2886	592340,97	2306142,43
2887	592344,83	2306149,53
2888	592349,97	2306158,97
2889	592306,17	2306187,58
2890	592285,71	2306204,85
2891	592251,90	2306224,69
2892	592218,91	2306243,53
2893	592209,22	2306247,29
2894	592178,15	2306253,95
2895	592177,67	2306251,73
2896	592142,57	2306256,48
2897	592122,42	2306256,33
2898	592099,80	2306246,63
2899	592078,89	2306228,05
2900	592068,50	2306235,04
2901	592057,09	2306222,41
2902	592022,29	2306233,50
2903	592002,06	2306223,34
2904	591991,80	2306217,33
2905	591964,88	2306203,30
2906	591960,77	2306201,16
2907	591972,24	2306158,53
2908	591977,59	2306150,22
2909	591983,51	2306128,23
2910	591986,38	2306117,48
2911	591994,85	2306085,87
2912	592003,51	2306053,54
2913	592030,84	2306060,60
2914	592033,75	2306049,34
2915	592045,50	2306007,58
2916	592092,84	2305913,62
2917	592101,48	2305879,75
2918	592102,78	2305875,73
2919	592113,69	2305833,72
2920	592091,92	2305827,88
2921	592100,42	2305805,38
2922	592166,09	2305549,80
2923	592509,29	2305625,11
2924	592536,80	2305626,25
2925	592559,70	2305631,58
2926	592586,16	2305638,54
2927	592588,55	2305652,16
2928	592589,66	2305658,57
2929	592618,48	2305668,76
2638	592608,87	2305652,45
<b>Контур №50(1)</b>		

2930	592744,83	2305642,28
2931	592757,42	2305640,39
2932	592759,88	2305639,65
2933	592779,35	2305638,31
2934	592799,86	2305636,83
2935	592820,28	2305634,01
2936	592841,41	2305630,81
2937	592841,74	2305629,68
2938	592838,92	2305622,80
2939	592847,26	2305621,27
2940	592852,33	2305622,19
2941	592853,19	2305622,70
2942	592846,75	2305625,35
2943	592855,43	2305643,31
2944	592864,47	2305661,56
2945	592875,69	2305656,80
2946	592887,79	2305686,22
2947	592889,97	2305693,73
2948	592881,72	2305697,39
2949	592882,94	2305700,12
2950	592878,57	2305700,67
2951	592874,73	2305698,21
2952	592862,58	2305701,29
2953	592863,62	2305703,46
2954	592855,34	2305705,21
2955	592850,31	2305706,45
2956	592849,85	2305705,47
2957	592817,21	2305712,29
2958	592805,32	2305709,56
2959	592791,83	2305705,11
2960	592780,95	2305696,50
2961	592760,88	2305680,11
2962	592748,39	2305665,53
2963	592741,83	2305650,20
2964	592741,91	2305645,12
2930	592744,83	2305642,28
<b>Контур №50(2)</b>		
2965	592952,12	2305515,29
2966	592956,42	2305511,11
2967	593008,92	2305519,73
2968	593002,92	2305537,15
2969	593002,13	2305536,82
2970	592996,36	2305544,65
2971	592994,02	2305544,70
2972	592985,54	2305546,27
2973	592981,33	2305551,02
2974	592968,56	2305543,83
2975	592972,69	2305536,46
2976	592965,83	2305530,72
2977	592949,20	2305518,53
2977	592952,12	2305515,29
<b>Контур №50(3)</b>		
2978	592634,28	2305681,09
2979	592628,95	2305707,16
2980	592616,09	2305700,30
2981	592624,21	2305676,53
2982	592626,27	2305678,96
2978	592634,28	2305681,09
<b>Контур №51</b>		
2983	591052,13	2306178,55
2984	591037,16	2306114,54
2985	591037,11	2306111,27
2986	591036,80	2306088,05
2987	591036,61	2306074,40
2988	591041,50	2306047,64

2989	591083,13	2305852,41
2990	591102,36	2305785,69
2991	591262,64	2305827,27
2992	591173,12	2306153,79
2983	591052,13	2306178,55
<b>Контыр №52</b>		
2993	591949,49	2303674,30
2994	591975,67	2303668,82
2995	591989,71	2303662,70
2996	591967,90	2303705,74
2997	591976,34	2303707,57
2998	591988,11	2303713,66
2999	592008,30	2303721,57
3000	592020,08	2303726,83
3001	592078,18	2303748,86
3002	592094,13	2303758,41
3003	592120,18	2303771,50
3004	592134,53	2303774,24
3005	592139,56	2303777,71
3006	592143,82	2303776,08
3007	592149,75	2303776,17
3008	592158,17	2303778,84
3009	592164,10	2303778,07
3010	592170,97	2303772,25
3011	592176,98	2303765,56
3012	592185,53	2303760,60
3013	592193,15	2303760,71
3014	592199,02	2303765,88
3015	592208,27	2303768,56
3016	592214,25	2303765,26
3017	592218,63	2303756,02
3018	592224,69	2303746,80
3019	592234,89	2303743,56
3020	592244,22	2303742,84
3021	592250,08	2303748,01
3022	592256,69	2303758,26
3023	592262,60	2303760,05
3024	592268,58	2303755,91
3025	592274,64	2303747,53
3026	592280,60	2303745,08
3027	592283,97	2303745,14
3028	592286,46	2303748,55
3029	592288,05	2303756,20
3030	592291,93	2303780,82
3031	592287,64	2303784,13
3032	592277,43	2303787,37
3033	592266,42	2303787,22
3034	592263,87	2303788,01
3035	592262,04	2303798,15
3036	592247,44	2303811,47
3037	592237,03	2303828,26
3038	592240,13	2303832,54
3039	592247,13	2303832,64
3040	592255,69	2303826,00
3041	592260,79	2303824,38
3042	592265,03	2303824,44
3043	592270,09	2303825,36
3044	592275,14	2303827,98
3045	592276,77	2303832,23
3046	592276,72	2303835,62
3047	592272,39	2303842,33
3048	592266,39	2303848,16
3049	592271,35	2303855,02
3050	592275,53	2303859,31
3051	592281,45	2303859,40

3052	592286,47	2303863,72
3053	592289,76	2303869,68
3054	592292,11	2303882,42
3055	592300,38	2303896,09
3056	592302,66	2303913,91
3057	592305,10	2303919,86
3058	592354,27	2303916,35
3059	592355,97	2303916,38
3060	592361,19	2303906,29
3061	592366,37	2303900,45
3062	592369,88	2303892,04
3063	592369,13	2303884,41
3064	592366,66	2303880,13
3065	592365,90	2303874,20
3066	592368,47	2303871,68
3067	592372,71	2303871,74
3068	592382,00	2303873,59
3069	592387,89	2303876,21
3070	592397,75	2303895,83
3071	592404,44	2303901,87
3072	592416,29	2303902,88
3073	592426,49	2303899,64
3074	592435,05	2303893,00
3075	592436,86	2303885,41
3076	592436,98	2303876,94
3077	592433,30	2303871,88
3078	592421,88	2303868,25
3079	592414,29	2303866,44
3080	592408,41	2303862,13
3081	592406,80	2303857,02
3082	592417,03	2303852,94
3083	592426,40	2303848,84
3084	592443,48	2303837,83
3085	592443,73	2303821,16
3086	592431,74	2303773,56
3087	592427,64	2303765,06
3088	592418,33	2303764,91
3089	592377,41	2303782,91
3090	592345,91	2303794,31
3091	592320,34	2303806,63
3092	592306,73	2303809,82
3093	592299,19	2303804,62
3094	592295,84	2303802,04
3095	592295,08	2303796,09
3096	592296,92	2303786,81
3097	592299,58	2303779,24
3098	592304,72	2303775,06
3099	592337,93	2303762,01
3100	592330,51	2303747,51
3101	592333,38	2303725,54
3102	592333,64	2303707,77
3103	592332,06	2303700,97
3104	592327,03	2303697,50
3105	592314,44	2303690,53
3106	592294,15	2303686,87
3107	592277,27	2303684,07
3108	592266,37	2303677,12
3109	592258,86	2303669,40
3110	592242,26	2303646,30
3111	592223,17	2303620,63
3112	592204,98	2303590,72
3113	592196,77	2303574,51
3114	592192,79	2303556,67
3115	592192,04	2303550,72
3116	592193,20	2303546,85



3117	592191,49	2303545,25
3118	592197,41	2303539,38
3119	592195,12	2303537,45
3120	592192,36	2303528,72
3121	592184,88	2303519,28
3122	592174,04	2303507,27
3123	592162,57	2303499,15
3124	592161,19	2303498,77
3125	592147,36	2303510,99
3126	592108,77	2303488,30
3127	592116,01	2303481,02
3128	592104,28	2303477,26
3129	592202,14	2303370,10
3130	592226,59	2303344,96
3131	592332,22	2303249,68
3132	592347,13	2303249,62
3133	592356,12	2303257,59
3134	592374,63	2303269,62
3135	592392,79	2303281,42
3136	592411,96	2303291,63
3137	592431,14	2303301,84
3138	592473,96	2303324,33
3139	592494,69	2303335,75
3140	592514,84	2303345,25
3141	592674,42	2303408,72
3142	592698,60	2303418,26
3143	592732,66	2303432,29
3144	592791,61	2303461,53
3145	592822,76	2303476,13
3146	592859,09	2303494,06
3147	592891,11	2303503,79
3148	592894,75	2303504,88
3149	592929,27	2303517,19
3150	592944,52	2303522,53
3151	592886,85	2303687,15
3152	592883,39	2303692,19
3153	592893,35	2303706,73
3154	592901,70	2303714,47
3155	592902,42	2303722,95
3156	592901,50	2303728,01
3157	592897,18	2303733,03
3158	592886,94	2303739,64
3159	592876,73	2303742,88
3160	592869,03	2303747,85
3161	592856,14	2303760,36
3162	592845,06	2303766,14
3163	592831,52	2303765,93
3164	592822,15	2303768,33
3165	592817,86	2303773,35
3166	592815,12	2303786,85
3167	592814,13	2303795,31
3168	592815,70	2303804,64
3169	592820,68	2303810,63
3170	592829,93	2303815,00
3171	592853,58	2303819,59
3172	592862,03	2303820,56
3173	592866,85	2303824,13
3174	592820,85	2303879,00
3175	592819,79	2303870,73
3176	592814,88	2303859,66
3177	592807,26	2303859,55
3178	592799,63	2303860,28
3179	592783,33	2303874,45
3180	592779,83	2303882,85
3181	592780,27	2303909,10

3182	592778,50	2303915,85
3183	592774,44	2303919,79
3184	592768,17	2303922,26
3185	592761,98	2303924,95
3186	592755,89	2303927,84
3187	592749,90	2303930,94
3188	592744,02	2303934,24
3189	592738,26	2303937,73
3190	592732,61	2303941,42
3191	592727,09	2303945,29
3192	592721,71	2303949,35
3193	592716,46	2303953,59
3194	592711,37	2303958,00
3195	592706,42	2303962,58
3196	592701,63	2303967,33
3197	592697,00	2303972,23
3198	592692,54	2303977,29
3199	592688,26	2303982,49
3200	592675,87	2303983,77
3201	592667,40	2303985,33
3202	592661,39	2303990,32
3203	592653,69	2303995,29
3204	592660,28	2304007,24
3205	592662,78	2304014,42
3206	592615,25	2304074,00
3207	592591,75	2304111,23
3208	592576,96	2304152,70
3209	592571,75	2304154,11
3210	592567,42	2304159,97
3211	592563,08	2304168,38
3212	592567,24	2304172,66
3213	592570,55	2304177,79
3214	592572,49	2304179,79
3215	592573,73	2304227,93
3216	592586,45	2304274,38
3217	592609,90	2304316,44
3218	592642,72	2304351,68
3219	592883,14	2304554,25
3220	592916,96	2304577,17
3221	592954,67	2304592,90
3222	592994,75	2304600,80
3223	593035,61	2304600,55
3224	593101,58	2304628,31
3225	593173,11	2304631,06
3226	593241,02	2304608,45
3227	593296,62	2304563,38
3228	593359,90	2304489,71
3229	593388,35	2304445,92
3230	593404,75	2304396,34
3231	593408,02	2304344,22
3232	593397,94	2304292,98
3233	593436,87	2304244,21
3234	593472,54	2304175,48
3235	593479,44	2304098,36
3236	593456,52	2304024,40
3237	593522,44	2303888,78
3238	593715,07	2303982,42
3239	593753,81	2304005,30
3240	593933,65	2304122,28
3241	594016,50	2304176,17
3242	594090,90	2304230,96
3243	594075,46	2304238,18
3244	594058,96	2304243,84
3245	594051,75	2304245,65
3246	594030,15	2304262,73

3247	593982,84	2304309,55
3248	593951,64	2304344,77
3249	593924,96	2304371,96
3250	593893,28	2304400,72
3251	593858,45	2304425,19
3252	593845,59	2304434,32
3253	593810,34	2304448,83
3254	593805,77	2304437,63
3255	593797,07	2304428,10
3256	593786,85	2304421,32
3257	593772,67	2304413,28
3258	593761,31	2304409,78
3259	593740,66	2304401,55
3260	593729,29	2304396,30
3261	593719,49	2304389,31
3262	593699,37	2304376,71
3263	593679,95	2304361,84
3264	593670,33	2304337,69
3265	593661,48	2304326,00
3266	593656,57	2304314,93
3267	593650,76	2304307,22
3268	593644,07	2304301,18
3269	593627,28	2304291,63
3270	593617,98	2304289,79
3271	593616,22	2304295,70
3272	593616,08	2304305,01
3273	593621,05	2304311,87
3274	593611,53	2304325,27
3275	593605,47	2304334,49
3276	593602,84	2304341,23
3277	593626,36	2304353,43
3278	593642,34	2304361,28
3279	593643,86	2304373,16
3280	593641,28	2304375,67
3281	593631,11	2304375,53
3282	593609,18	2304369,26
3283	593604,93	2304371,74
3284	593602,30	2304377,64
3285	593596,31	2304381,77
3286	593590,35	2304382,52
3287	593585,35	2304377,39
3288	593585,67	2304356,22
3289	593589,19	2304347,81
3290	593590,07	2304345,26
3291	593553,05	2304329,49
3292	593553,84	2304332,89
3293	593557,14	2304339,71
3294	593565,98	2304372,01
3295	593566,73	2304377,94
3296	593563,04	2304397,36
3297	593565,35	2304414,34
3298	593565,24	2304421,95
3299	593563,34	2304435,47
3300	593571,27	2304414,43
3301	593578,00	2304417,06
3302	593585,65	2304415,48
3303	593605,33	2304401,38
3304	593611,25	2304401,46
3305	593615,38	2304408,30
3306	593331,68	2304869,79
3307	593324,18	2304862,05
3308	593313,28	2304854,28
3309	593304,88	2304850,77
3310	593299,86	2304846,46
3311	593292,47	2304830,27

3312	593286,61	2304826,79
3313	593279,84	2304825,86
3314	593271,34	2304828,26
3315	593266,23	2304829,89
3316	593262,85	2304829,83
3317	593259,48	2304828,92
3318	593259,53	2304825,55
3319	593263,47	2304818,86
3320	593260,56	2304812,86
3321	593254,66	2304811,08
3322	593248,69	2304813,53
3323	593241,85	2304818,50
3324	593236,75	2304819,27
3325	593231,65	2304820,90
3326	593228,21	2304825,09
3327	593224,66	2304835,19
3328	593223,66	2304845,34
3329	593220,17	2304852,90
3330	593213,31	2304858,72
3331	593207,38	2304858,64
3332	593198,13	2304855,11
3333	593189,76	2304848,22
3334	593178,02	2304840,42
3335	593169,60	2304837,77
3336	593159,49	2304834,23
3337	593140,16	2304823,78
3338	593116,64	2304811,58
3339	593088,88	2304799,32
3340	593075,37	2304796,58
3341	593055,94	2304793,75
3342	593039,89	2304790,11
3343	593021,39	2304781,38
3344	593014,63	2304781,28
3345	593001,85	2304787,03
3346	592989,96	2304790,23
3347	592982,34	2304790,13
3348	592980,70	2304785,86
3349	592980,79	2304779,08
3350	592991,17	2304764,84
3351	592995,82	2304757,34
3352	592975,43	2304751,27
3353	592971,76	2304759,48
3354	592969,92	2304770,47
3355	592967,24	2304779,74
3356	592960,21	2304796,55
3357	592954,17	2304804,10
3358	592948,18	2304809,09
3359	592943,91	2304810,73
3360	592941,30	2304814,91
3361	592941,06	2304831,85
3362	592938,42	2304837,73
3363	592934,10	2304845,28
3364	592927,21	2304852,81
3365	592925,40	2304859,55
3366	592927,01	2304866,34
3367	592932,84	2304872,37
3368	592937,04	2304875,82
3369	592939,51	2304880,08
3370	592937,72	2304885,97
3371	592932,59	2304889,28
3372	592925,78	2304891,72
3373	592919,85	2304891,63
3374	592915,64	2304890,73
3375	592909,74	2304888,94
3376	592905,48	2304889,74

3377	592902,04	2304893,92
3378	592895,75	2304919,22
3379	592886,90	2304944,50
3380	592887,65	2304951,29
3381	592889,24	2304958,08
3382	592896,78	2304963,27
3383	592911,99	2304966,04
3384	592925,51	2304967,08
3385	592942,38	2304971,57
3386	592953,32	2304976,81
3387	592968,49	2304981,26
3388	592981,19	2304981,46
3389	592996,42	2304982,52
3390	593018,43	2304982,00
3391	593032,85	2304981,38
3392	593048,11	2304979,89
3393	593054,89	2304978,32
3394	593059,98	2304978,39
3395	593069,27	2304979,36
3396	593072,65	2304981,11
3397	593073,38	2304987,90
3398	593069,11	2304990,36
3399	593064,89	2304990,30
3400	593059,73	2304995,31
3401	593058,77	2305002,91
3402	593061,22	2305008,89
3403	593067,14	2305009,82
3404	593080,68	2305010,02
3405	593107,71	2305013,80
3406	593129,69	2305015,82
3407	593168,55	2305022,32
3408	593177,86	2305022,46
3409	593191,39	2305024,37
3410	593204,88	2305027,93
3411	593232,79	2305030,89
3412	593245,45	2305032,78
3413	593250,68	2305022,70
3414	593257,56	2305016,01
3415	593264,36	2305014,43
3416	593283,88	2305011,33
3417	593294,85	2305013,18
3418	593301,63	2305013,29
3419	593305,06	2305010,80
3420	593313,73	2305053,26
3421	593304,26	2305064,98
3422	593303,35	2305069,19
3423	593310,09	2305070,13
3424	593309,05	2305084,50
3425	593306,47	2305087,02
3426	593307,82	2305109,06
3427	593311,08	2305119,26
3428	593321,82	2305136,36
3429	593322,56	2305143,14
3430	593321,66	2305147,36
3431	593316,48	2305154,06
3432	593312,97	2305162,48
3433	593311,10	2305174,29
3434	593309,11	2305193,74
3435	593311,44	2305208,18
3436	593315,60	2305217,51
3437	593289,17	2305253,40
3438	593191,58	2305374,95
3439	593182,19	2305385,35
3440	593160,56	2305411,12
3441	593157,16	2305410,13

3442	593002,96	2305334,55
3443	592655,31	2305190,71
3444	592525,61	2305137,05
3445	592483,75	2305127,76
3446	592474,90	2305127,37
3447	592476,38	2305050,19
3448	592477,38	2305049,92
3449	592479,93	2305039,24
3450	592480,89	2305030,78
3451	592483,60	2305019,82
3452	592487,92	2305013,96
3453	592488,76	2305013,98
3454	592489,64	2305011,44
3455	592495,40	2304964,97
3456	592496,25	2304962,23
3457	592502,98	2304947,41
3458	592511,88	2304938,87
3459	592518,70	2304936,50
3460	592532,26	2304935,01
3461	592560,20	2304936,28
3462	592615,15	2304942,18
3463	592681,92	2304949,94
3464	592681,96	2304946,88
3465	592682,05	2304940,63
3466	592684,78	2304927,96
3467	592683,31	2304912,70
3468	592670,24	2304880,33
3469	592667,07	2304865,89
3470	592661,34	2304853,10
3471	592654,72	2304842,85
3472	592647,32	2304827,50
3473	592642,43	2304814,72
3474	592640,93	2304801,16
3475	592640,29	2304787,60
3476	592651,18	2304737,81
3477	592657,36	2304720,96
3478	592663,68	2304694,81
3479	592667,42	2304670,31
3480	592673,04	2304633,99
3481	592674,11	2304618,76
3482	592674,23	2304610,29
3483	592671,77	2304605,17
3484	592651,69	2304588,80
3485	592647,54	2304583,65
3486	592644,36	2304569,21
3487	592644,49	2304559,90
3488	592648,10	2304545,56
3489	592654,21	2304532,95
3490	592648,37	2304527,79
3491	592643,40	2304520,10
3492	592641,06	2304506,51
3493	592635,16	2304504,74
3494	592628,38	2304504,64
3495	592620,79	2304502,83
3496	592614,88	2304501,05
3497	592610,72	2304496,76
3498	592608,25	2304491,64
3499	592608,30	2304488,25
3500	592609,39	2304472,18
3501	592608,66	2304463,70
3502	592607,05	2304458,59
3503	592602,05	2304453,44
3504	592595,30	2304450,80
3505	592587,71	2304448,99
3506	592579,30	2304445,49

3507	592574,13	2304451,33
3508	592568,94	2304458,87
3509	592562,91	2304465,55
3510	592548,33	2304478,89
3511	592539,80	2304482,16
3512	592532,22	2304480,35
3513	592526,37	2304474,34
3514	592514,63	2304467,40
3515	592509,62	2304463,07
3516	592501,33	2304450,26
3517	592497,97	2304447,67
3518	592494,59	2304447,62
3519	592491,99	2304451,81
3520	592491,02	2304461,10
3521	592490,88	2304470,42
3522	592494,11	2304480,62
3523	592495,75	2304484,90
3524	592441,53	2304485,78
3525	592435,59	2304487,39
3526	592432,29	2304481,41
3527	592423,49	2304446,56
3528	592420,22	2304438,88
3529	592415,19	2304434,59
3530	592406,74	2304434,46
3531	592399,01	2304441,13
3532	592394,77	2304441,06
3533	592389,75	2304437,61
3534	592386,34	2304438,39
3535	592382,02	2304445,11
3536	592369,07	2304462,69
3537	592352,89	2304468,38
3538	592366,81	2304443,18
3539	592377,35	2304417,94
3540	592385,19	2304402,81
3541	592380,97	2304401,92
3542	592370,01	2304399,20
3543	592363,23	2304399,11
3544	592354,78	2304398,14
3545	592347,15	2304398,02
3546	592342,57	2304395,53
3547	592357,74	2304367,63
3548	592365,20	2304353,74
3549	592410,48	2304271,40
3550	592450,14	2304214,99
3551	592510,08	2304128,87
3552	592531,53	2304095,18
3553	592493,67	2304021,62
3554	592475,23	2303982,34
3555	592451,35	2303930,99
3556	592293,09	2303936,65
3557	592273,47	2303938,36
3558	592205,03	2303938,35
3559	592149,11	2303938,52
3560	592157,70	2303881,52
3561	592148,96	2303879,20
3562	592151,76	2303838,00
3563	592142,04	2303821,51
3564	592135,87	2303813,32
3565	592124,18	2303803,12
3566	592109,18	2303793,72
3567	592067,40	2303776,38
3568	592040,85	2303766,21
3569	592012,70	2303755,44
3570	591972,61	2303741,90
3571	591911,76	2303867,01

3572	591910,38	2303870,89
3573	591925,60	2303877,94
3574	591906,31	2303919,58
3575	591897,62	2303939,00
3576	591892,61	2303950,08
3577	591883,60	2303968,70
3578	591872,25	2303985,38
3579	591888,77	2303994,04
3580	591924,82	2304011,54
3581	591895,65	2304048,97
3582	591780,28	2304196,99
3583	591747,94	2304240,95
3584	591730,04	2304278,45
3585	591694,34	2304414,55
3586	591562,09	2304837,78
3587	591423,03	2304791,54
3588	591478,34	2304637,99
3589	591556,58	2304438,62
3590	591702,60	2304129,34
3591	591741,60	2304040,08
3592	591749,67	2304026,48
3593	591782,82	2303970,63
3594	591789,85	2303948,39
3595	591911,24	2303739,97
3596	591910,01	2303739,33
3597	591920,07	2303719,83
3598	591922,30	2303720,98
3599	591924,81	2303716,67
2993	591949,49	2303674,30
<b>Контур №52(1)</b>		
3600	593078,94	2304727,19
3601	593084,14	2304718,80
3602	593085,95	2304710,37
3603	593086,04	2304703,60
3604	593084,45	2304697,63
3605	593087,91	2304692,61
3606	593094,70	2304691,87
3607	593104,84	2304692,86
3608	593128,45	2304699,15
3609	593138,55	2304703,51
3610	593150,36	2304707,09
3611	593170,55	2304715,01
3612	593188,32	2304716,11
3613	593190,00	2304716,98
3614	593205,25	2304717,20
3615	593215,47	2304718,39
3616	593217,77	2304723,15
3617	593214,40	2304727,50
3618	593207,60	2304730,79
3619	593197,39	2304734,03
3620	593189,70	2304737,30
3621	593184,52	2304744,00
3622	593174,96	2304760,80
3623	593170,67	2304764,97
3624	593167,27	2304764,92
3625	593158,85	2304762,25
3626	593149,61	2304757,88
3627	593136,97	2304753,45
3628	593126,19	2304750,35
3629	593125,34	2304738,05
3630	593123,74	2304732,10
3631	593119,55	2304728,65
3632	593111,07	2304729,36
3633	593097,48	2304733,40
3634	593087,28	2304734,93

3635	593082,22	2304734,02
3636	593078,88	2304730,58
3600	593078,94	2304727,19
<b>Контур №52(2)</b>		
3637	593550,55	2304098,29
3638	593545,58	2304090,60
3639	593542,24	2304083,70
3640	593547,50	2304074,55
3641	593553,52	2304069,56
3642	593559,44	2304068,78
3643	593560,31	2304067,89
3644	593565,40	2304066,34
3645	593583,85	2304068,09
3646	593581,40	2304072,49
3647	593588,07	2304080,22
3648	593588,72	2304092,93
3649	593586,91	2304100,53
3650	593582,63	2304103,84
3651	593575,70	2304105,76
3652	593562,30	2304103,54
3652	593550,55	2304098,29
<b>Контур №53</b>		
3653	591573,42	2304841,76
3654	591705,87	2304417,87
3655	591741,36	2304282,60
3656	591758,28	2304247,14
3657	591789,85	2304204,24
3658	591895,68	2304068,45
3659	591929,34	2304096,24
3660	591862,49	2304272,85
3661	591830,50	2304383,12
3662	591688,91	2304871,80
3663	591684,80	2304870,97
3653	591573,42	2304841,76
<b>Контур №54</b>		
3664	591299,17	2306204,70
3665	591276,03	2306206,02
3666	591249,55	2306165,40
3667	591194,79	2306150,39
3668	591249,33	2305951,44
3669	591362,44	2305964,82
3664	591299,17	2306204,70
<b>Контур №55</b>		
3670	591252,01	2305941,68
3671	591370,79	2305508,41
3672	591405,30	2305419,74
3673	591424,18	2305428,10
3674	591490,70	2305459,33
3675	591416,84	2305758,54
3676	591365,01	2305955,05
3670	591252,01	2305941,68
<b>Контур №56</b>		
3677	591446,35	2305964,68
3678	591380,05	2305956,83
3679	591431,37	2305762,24
3680	591504,54	2305465,83
3681	591556,66	2305490,30
3682	591599,04	2305507,99
3683	591569,14	2305564,62
3684	591561,35	2305586,04
3685	591528,61	2305694,96
3686	591535,42	2305725,26
3687	591495,64	2305866,11
3677	591446,35	2305964,68
<b>Контур №57</b>		

3688	591547,15	2305709,03
3689	591544,11	2305695,51
3690	591575,59	2305590,76
3691	591582,88	2305570,71
3692	591612,94	2305513,79
3693	591754,95	2305573,06
3694	591963,29	2305643,91
3695	592108,38	2305694,04
3696	592081,32	2305799,34
3697	592060,65	2305854,06
3697	591547,15	2305709,03
<b>Контур №58</b>		
3698	591105,13	2305776,08
3699	591177,82	2305523,92
3700	591237,48	2305345,47
3701	591386,99	2305411,64
3702	591351,78	2305502,13
3703	591265,28	2305817,62
3698	591105,13	2305776,08
<b>Контур №59</b>		
3704	591242,26	2305331,18
3705	591275,17	2305232,74
3706	591430,82	2305282,42
3707	591407,29	2305346,77
3708	591388,45	2305395,88
3704	591242,26	2305331,18
<b>Контур №60</b>		
3709	591430,40	2305414,45
3710	591399,44	2305400,75
3711	591418,53	2305350,98
3712	591440,54	2305290,77
3713	591463,47	2305298,09
3714	591565,33	2305347,96
3715	591713,27	2305415,19
3716	591809,57	2305449,06
3717	592136,25	2305545,42
3718	592143,35	2305557,94
3719	592112,13	2305679,46
3720	591968,15	2305629,72
3721	591760,26	2305559,02
3722	591562,74	2305476,58
3709	591430,40	2305414,45
<b>Контур №61</b>		
3723	591614,65	2305186,39
3724	591652,56	2305060,27
3725	591657,01	2305044,07
3726	591675,44	2305047,83
3727	591755,25	2305063,34
3728	591766,49	2305065,52
3729	591772,06	2305064,44
3730	591758,55	2305156,75
3731	591793,92	2305170,92
3732	591763,26	2305247,41
3733	591697,29	2305221,95
3723	591614,65	2305186,39
<b>Контур №62</b>		
3734	591470,95	2305279,48
3735	591447,43	2305271,97
3736	591491,78	2305147,46
3737	591524,92	2305022,70
3738	591528,70	2305023,09
3739	591642,27	2305041,10
3740	591638,14	2305056,12
3741	591596,43	2305194,88
3742	591691,63	2305235,84

3743	591771,67	2305266,73
3744	591752,10	2305315,57
3745	591751,42	2305319,21
3746	591753,45	2305322,40
3747	591791,29	2305338,15
3748	591805,51	2305343,98
3749	591808,96	2305336,51
3750	591833,99	2305347,10
3751	591837,65	2305348,65
3752	591844,53	2305333,51
3753	591864,50	2305341,56
3754	591860,07	2305351,72
3755	591858,21	2305356,46
3756	591854,86	2305364,94
3757	591849,62	2305378,41
3758	591838,16	2305416,00
3759	591832,56	2305434,99
3760	591815,72	2305430,02
3761	591720,74	2305396,62
3762	591573,87	2305329,87
3734	591470,95	2305279,48
<b>Контур №63</b>		
3763	591279,93	2305218,51
3764	591345,56	2305022,18
3765	591420,45	2305038,56
3766	591450,15	2305015,50
3767	591497,05	2305019,80
3768	591512,83	2305021,44
3769	591480,31	2305143,90
3770	591436,61	2305266,57
3771	591435,97	2305268,32
3763	591279,93	2305218,51
<b>Контур №64</b>		
3772	591447,13	2305005,18
3773	591418,01	2305027,79
3774	591348,75	2305012,64
3775	591417,96	2304805,63
3776	591419,64	2304800,95
3777	591558,86	2304847,25
3778	591559,07	2304847,33
3779	591515,43	2305011,66
3780	591498,02	2305009,85
3772	591447,13	2305005,18
<b>Контур №65</b>		
3781	591530,00	2305013,17
3782	591527,51	2305012,91
3783	591570,43	2304851,32
3784	591682,54	2304880,72
3785	591686,13	2304881,44
3786	591644,94	2305031,40
3781	591530,00	2305013,17
<b>Контур №66</b>		
3787	591606,12	2306012,72
3788	591595,13	2306013,42
3789	591582,42	2306011,52
3790	591572,34	2306006,29
3791	591568,16	2306002,01
3792	591566,77	2305982,51
3793	591564,31	2305977,39
3794	591560,10	2305974,77
3795	591552,48	2305974,66
3796	591545,67	2305977,96
3797	591536,14	2305992,20
3798	591531,85	2305996,38
3799	591526,77	2305996,30

3800	591501,42	2306053,21
3801	591456,22	2306156,57
3802	591457,43	2306161,24
3803	591465,79	2306168,97
3804	591467,28	2306195,08
3805	591314,92	2306203,80
3806	591377,48	2305966,60
3807	591457,43	2305976,06
3808	591509,69	2305871,55
3809	591550,89	2305725,68
3810	592054,07	2305867,79
3811	591993,23	2305976,11
3812	591981,44	2305969,49
3813	591969,56	2305965,41
3814	591950,91	2305958,96
3815	591936,74	2305953,14
3816	591918,49	2305947,90
3817	591924,34	2305925,37
3818	591926,25	2305918,03
3819	591920,07	2305913,05
3820	591902,21	2305909,17
3821	591880,41	2305904,32
3822	591859,06	2305893,53
3823	591859,91	2305890,32
3824	591832,66	2305882,91
3825	591831,78	2305886,14
3826	591804,19	2305877,65
3827	591803,48	2305880,41
3828	591783,69	2305874,26
3829	591783,37	2305876,08
3830	591754,45	2305869,22
3831	591755,62	2305849,45
3832	591732,06	2305848,01
3833	591731,34	2305858,94
3834	591700,94	2305860,76
3835	591698,92	2305884,66
3836	591689,58	2305883,46
3837	591682,41	2305892,77
3838	591678,74	2305911,34
3839	591679,19	2305937,59
3840	591680,51	2305963,02
3841	591682,68	2305988,45
3842	591684,27	2305995,26
3843	591685,87	2306002,04
3844	591679,47	2306006,34
3845	591643,33	2306007,64
3846	591620,38	2306009,93
3847	591616,31	2306010,33
3787	591606,12	2306012,72
<b>Контур №67</b>		
3848	592090,13	2303470,51
3849	592066,87	2303505,90
3850	592045,88	2303545,21
3851	592026,36	2303581,77
3852	592007,70	2303616,07
3853	591995,07	2303639,22
3854	591985,52	2303648,16
3855	591971,09	2303654,45
3856	591939,09	2303661,15
3857	591933,49	2303661,12
3858	591953,39	2303628,94
3859	591973,32	2303596,70
3860	591993,76	2303563,40
3861	592015,40	2303528,04
3862	592037,95	2303491,19

3863	592038,54	2303489,94
3864	592056,58	2303451,60
3865	592062,97	2303438,01
3866	592078,46	2303405,07
3867	592098,42	2303416,31
3868	592119,42	2303370,03
3869	592137,17	2303322,41
3870	592151,56	2303273,66
3871	592162,54	2303224,04
3872	592170,05	2303173,77
3873	592174,06	2303123,11
3874	592174,54	2303072,29
3875	592171,50	2303021,55
3876	592281,03	2303171,73
3877	592324,14	2303223,31
3878	592323,13	2303237,67
3879	592216,19	2303334,13
3880	592191,22	2303359,81
3848	592090,13	2303470,51
<b>Контур №68</b>		
3881	592740,92	2303414,06
3882	592706,08	2303399,71
3883	592681,79	2303390,13
3884	592592,25	2303354,51
3885	592596,44	2303342,49
3886	592600,11	2303324,77
3887	592606,15	2303316,38
3888	592610,42	2303313,91
3889	592614,72	2303308,90
3890	592614,80	2303303,82
3891	592617,43	2303297,91
3892	592623,42	2303293,77
3893	592629,35	2303293,86
3894	592639,49	2303295,71
3895	592652,15	2303297,59
3896	592660,55	2303301,11
3897	592666,48	2303302,03
3898	592670,70	2303302,09
3899	592706,97	2303311,95
3900	592714,57	2303313,77
3901	592729,79	2303315,68
3902	592746,65	2303319,31
3903	592750,88	2303321,06
3904	592753,38	2303323,65
3905	592759,24	2303327,95
3906	592762,52	2303333,95
3907	592769,07	2303350,13
3908	592772,36	2303356,09
3909	592777,39	2303360,42
3910	592780,27	2303360,72
3911	592781,68	2303357,73
3912	592787,77	2303360,77
3913	592790,95	2303358,91
3914	592794,42	2303353,88
3915	592796,10	2303353,91
3916	592799,45	2303356,49
3917	592805,36	2303358,28
3918	592809,53	2303362,58
3919	592814,57	2303365,19
3920	592819,68	2303363,57
3921	592823,98	2303359,40
3922	592828,29	2303352,70
3923	592830,09	2303346,78
3924	592859,66	2303350,61
3925	592858,76	2303354,84

3926	592860,32	2303364,17
3927	592866,09	2303374,43
3928	592866,86	2303379,52
3929	592865,10	2303383,71
3930	592857,41	2303388,69
3931	592850,05	2303389,15
3932	592844,66	2303391,89
3933	592840,68	2303391,93
3934	592839,16	2303394,86
3935	592837,47	2303398,18
3936	592836,85	2303399,41
3937	592845,26	2303408,81
3938	592848,53	2303415,63
3939	592848,46	2303420,63
3940	592848,18	2303439,58
3941	592848,12	2303443,58
3942	592843,62	2303462,14
3943	592842,80	2303463,72
3944	592831,43	2303458,11
3945	592800,30	2303443,52
3881	592740,92	2303414,06
<b>Контур №69</b>		
3946	592663,38	2303117,00
3947	592691,29	2303138,15
3948	592783,74	2303213,10
3949	592812,08	2303231,18
3950	592815,63	2303234,80
3951	592805,24	2303251,60
3952	592796,77	2303251,48
3953	592787,44	2303253,03
3954	592781,44	2303258,01
3955	592777,97	2303263,04
3956	592771,65	2303290,05
3957	592769,91	2303293,41
3958	592768,19	2303295,06
3959	592764,81	2303295,01
3960	592758,93	2303291,55
3961	592749,78	2303279,57
3962	592745,69	2303271,03
3963	592725,81	2303241,10
3964	592711,64	2303225,65
3965	592704,88	2303224,71
3966	592659,81	2303238,43
3967	592653,82	2303241,73
3968	592638,50	2303247,44
3969	592617,29	2303250,51
3970	592611,35	2303251,27
3971	592608,88	2303246,99
3972	592608,93	2303243,61
3973	592611,50	2303241,11
3974	592615,75	2303239,47
3975	592619,20	2303236,15
3976	592619,24	2303232,76
3977	592616,76	2303229,32
3978	592610,84	2303227,55
3979	592600,69	2303226,54
3980	592578,70	2303225,39
3981	592573,63	2303225,31
3982	592571,03	2303229,50
3983	592571,81	2303234,60
3984	592573,43	2303238,01
3985	592577,61	2303242,29
3986	592583,51	2303244,07
3987	592585,12	2303250,03
3988	592584,20	2303255,09

3989	592582,46	2303257,62
3990	592576,52	2303259,22
3991	592551,95	2303258,85
3992	592540,16	2303256,13
3993	592535,90	2303256,93
3994	592530,81	2303256,85
3995	592529,11	2303258,52
3996	592531,55	2303264,48
3997	592531,49	2303268,72
3998	592537,32	2303275,58
3999	592545,63	2303286,70
4000	592549,61	2303303,69
4001	592549,49	2303312,16
4002	592546,87	2303317,20
4003	592543,42	2303320,54
4004	592540,02	2303322,19
4005	592538,27	2303325,55
4006	592539,20	2303333,42
4007	592522,81	2303326,90
4008	592503,79	2303317,93
4009	592483,44	2303306,72
4010	592440,49	2303284,16
4011	592421,36	2303273,98
4012	592402,96	2303264,18
4013	592385,53	2303252,85
4014	592368,27	2303241,63
4015	592357,68	2303232,25
4016	592296,80	2303159,41
4017	592166,46	2302980,70
4018	592154,43	2302919,33
4019	592137,20	2302859,22
4020	591893,29	2302192,68
4021	591860,90	2302127,81
4022	591860,23	2302126,73
4023	591862,29	2302107,71
4024	591926,90	2302115,00
4025	591934,78	2302142,38
4026	591947,98	2302201,94
4027	591960,91	2302226,49
4028	591972,48	2302248,46
4029	592028,43	2302338,02
4030	592051,86	2302369,08
4031	592103,64	2302437,67
4032	592138,77	2302477,86
4033	592146,45	2302485,08
4034	592171,87	2302509,00
4035	592223,40	2302459,79
4036	592318,71	2302369,75
4037	592447,02	2302263,92
4038	592472,46	2302278,89
4039	592492,20	2302261,41
4040	592452,53	2302216,54
4041	592415,58	2302174,75
4042	592477,02	2302085,07
4043	592521,05	2302084,87
4044	592557,94	2302030,35
4045	592523,83	2302011,25
4046	592438,70	2301948,71
4047	592491,32	2301882,15
4048	592543,46	2301816,19
4049	592586,65	2301828,45
4050	592622,65	2301799,35
4051	592761,00	2301948,71
4052	592799,07	2302007,69
4053	592795,86	2302053,37

4054	592847,36	2302121,03
4055	592869,11	2302109,05
4056	592870,63	2302109,84
4057	592896,28	2302076,88
4058	592898,85	2302074,37
4059	592900,62	2302068,48
4060	592899,86	2302063,39
4061	592883,08	2302052,97
4062	592874,73	2302046,08
4063	592869,74	2302039,22
4064	592866,39	2302035,80
4065	592864,85	2302026,44
4066	592866,69	2302015,47
4067	592870,25	2302005,37
4068	592887,55	2301980,22
4069	592908,15	2301961,05
4070	592916,68	2301956,94
4071	592922,61	2301956,19
4072	592928,51	2301957,97
4073	592936,06	2301962,31
4074	592948,69	2301967,57
4075	592963,79	2301977,97
4076	592988,86	2301999,50
4077	593011,46	2302016,77
4078	593024,11	2302021,20
4079	593029,24	2302017,87
4080	593031,87	2302012,00
4081	593032,01	2302001,84
4082	593027,90	2301993,29
4083	593016,24	2301980,43
4084	592994,48	2301963,17
4085	592988,71	2301952,94
4086	592987,10	2301946,14
4087	592988,93	2301937,70
4088	592991,53	2301933,51
4089	592997,51	2301929,34
4090	593002,59	2301929,42
4091	593008,50	2301931,21
4092	593021,87	2301944,11
4093	593032,75	2301951,89
4094	593033,69	2301945,13
4095	593038,02	2301939,27
4096	593043,09	2301939,35
4097	593048,19	2301937,71
4098	593049,14	2301931,81
4099	593047,52	2301926,70
4100	593042,50	2301922,40
4101	593032,41	2301918,01
4102	593026,53	2301913,69
4103	593024,09	2301907,74
4104	593025,94	2301897,60
4105	593031,13	2301890,06
4106	593051,73	2301870,04
4107	593057,69	2301869,27
4108	593063,61	2301869,36
4109	593072,02	2301872,03
4110	593079,54	2301879,75
4111	593086,11	2301893,40
4112	593096,19	2301899,49
4113	593104,60	2301902,98
4114	593114,75	2301903,13
4115	593120,72	2301900,69
4116	593124,16	2301897,35
4117	593125,92	2301893,14
4118	593126,84	2301887,23



4119	593126,12	2301879,61
4120	593123,72	2301869,41
4121	593123,84	2301861,80
4122	593125,57	2301858,44
4123	593129,82	2301857,66
4124	593133,17	2301859,39
4125	593139,04	2301863,72
4126	593146,57	2301869,75
4127	593149,94	2301871,48
4128	593155,02	2301871,56
4129	593157,58	2301870,74
4130	593160,96	2301870,80
4131	593162,62	2301873,37
4132	593162,52	2301880,15
4133	593156,49	2301885,97
4134	593140,24	2301896,75
4135	593134,24	2301902,59
4136	593130,76	2301909,32
4137	593129,83	2301913,53
4138	593130,63	2301917,78
4139	593133,13	2301921,19
4140	593139,01	2301923,82
4141	593147,32	2301934,10
4142	593149,69	2301945,16
4143	593149,52	2301956,99
4144	593143,48	2301965,38
4145	593145,11	2301968,79
4146	593147,65	2301968,83
4147	593156,23	2301962,17
4148	593166,45	2301957,25
4149	593171,58	2301953,95
4150	593189,39	2301951,66
4151	593200,48	2301945,90
4152	593207,38	2301938,39
4153	593211,73	2301929,98
4154	593213,55	2301921,54
4155	593212,80	2301915,60
4156	593201,21	2301896,80
4157	593192,06	2301886,50
4158	593189,63	2301878,85
4159	593185,56	2301867,79
4160	593183,08	2301863,50
4161	593182,35	2301855,88
4162	593185,03	2301846,61
4163	593192,78	2301837,41
4164	593208,17	2301826,62
4165	593217,58	2301820,84
4166	593228,57	2301821,00
4167	593236,15	2301824,50
4168	593243,70	2301829,69
4169	593250,43	2301833,19
4170	593270,87	2301824,17
4171	593269,25	2301819,07
4172	593269,31	2301814,83
4173	593271,99	2301805,57
4174	593275,46	2301800,54
4175	593278,89	2301797,19
4176	593286,55	2301795,61
4177	593297,52	2301797,47
4178	593303,44	2301797,56
4179	593305,17	2301795,04
4180	593305,25	2301789,97
4181	593304,46	2301786,57
4182	593296,17	2301773,75
4183	593296,25	2301768,67

4184	593298,01	2301764,45
4185	593303,15	2301760,30
4186	593309,12	2301757,01
4187	593304,39	2301733,23
4188	593300,48	2301712,00
4189	593294,49	2301715,30
4190	593283,44	2301718,51
4191	593274,15	2301717,54
4192	593272,51	2301713,27
4193	593273,43	2301709,06
4194	593281,12	2301703,25
4195	593286,30	2301697,39
4196	593288,92	2301691,50
4197	593288,21	2301683,02
4198	593282,40	2301674,47
4199	593276,67	2301660,84
4200	593276,82	2301650,69
4201	593281,15	2301644,81
4202	593291,37	2301640,73
4203	593299,83	2301640,86
4204	593309,09	2301645,22
4205	593320,26	2301634,39
4206	593324,68	2301620,91
4207	593321,44	2301610,71
4208	593315,66	2301601,30
4209	593312,49	2301586,87
4210	593312,63	2301577,55
4211	593322,33	2301550,60
4212	593325,04	2301539,64
4213	593324,32	2301531,15
4214	593314,16	2301508,26
4215	593299,73	2301475,75
4216	593293,20	2301459,58
4217	593279,22	2301432,26
4218	593275,27	2301411,89
4219	593272,06	2301400,84
4220	593265,68	2301373,65
4221	593266,59	2301369,42
4222	593274,24	2301367,85
4223	593288,72	2301361,29
4224	593324,46	2301349,12
4225	593338,12	2301342,54
4226	593353,44	2301336,85
4227	593423,20	2301315,01
4228	593436,83	2301308,43
4229	593448,85	2301345,44
4230	593466,86	2301385,86
4231	593490,49	2301427,57
4232	593505,50	2301460,12
4233	593515,05	2301480,82
4234	593524,78	2301509,84
4235	593531,61	2301530,22
4236	593548,17	2301580,24
4237	593563,42	2301638,61
4238	593584,42	2301710,44
4239	593597,76	2301763,67
4240	593608,52	2301824,58
4241	593621,41	2301940,30
4242	593625,41	2302021,07
4243	593625,26	2302088,69
4244	593623,82	2302161,75
4245	593621,78	2302186,13
4246	593618,56	2302224,56
4247	593610,11	2302277,09
4248	593596,74	2302310,40

4249	593575,17	2302352,66
4250	593546,90	2302385,92
4251	593507,09	2302422,69
4252	593466,98	2302466,10
4253	593434,93	2302516,03
4254	593412,93	2302573,97
4255	593395,32	2302603,52
4256	593386,61	2302621,48
4257	593391,41	2302626,24
4258	593230,82	2302758,33
4259	593199,18	2302779,03
3946	592663,38	2303117,00
<b>Контур №70</b>		
4260	595739,23	2303532,05
4261	595737,71	2303520,17
4262	595732,79	2303509,08
4263	595730,35	2303504,75
4264	595727,02	2303498,84
4265	595721,32	2303482,67
4266	595713,90	2303469,86
4267	595704,79	2303456,18
4268	595697,29	2303447,61
4269	595681,60	2303421,12
4270	595669,16	2303403,16
4271	595666,71	2303397,19
4272	595664,15	2303398,00
4273	595658,31	2303392,84
4274	595655,03	2303385,17
4275	595650,07	2303377,48
4276	595638,35	2303367,98
4277	595628,53	2303355,74
4278	595622,56	2303348,28
4279	595618,39	2303343,99
4280	595608,44	2303329,45
4281	595598,39	2303321,67
4282	595547,35	2303244,72
4283	595535,45	2303226,76
4284	595501,89	2303148,37
4285	595495,99	2303137,17
4286	595492,00	2303129,60
4287	595485,40	2303118,49
4288	595470,26	2303111,49
4289	595457,57	2303111,31
4290	595436,45	2303107,61
4291	595392,59	2303095,95
4292	595345,96	2303100,34
4293	595340,03	2303100,25
4294	595327,30	2303102,60
4295	595316,32	2303100,75
4296	595305,38	2303096,35
4297	595289,53	2303080,04
4298	595284,53	2303074,03
4299	595276,15	2303068,83
4300	595271,92	2303067,91
4301	595262,64	2303066,09
4302	595241,55	2303060,70
4303	595228,16	2303050,34
4304	595223,15	2303045,18
4305	595221,51	2303041,77
4306	595214,09	2303028,11
4307	595211,66	2303020,46
4308	595210,94	2303011,98
4309	595211,90	2303004,38
4310	595214,59	2302994,25
4311	595219,77	2302987,56

4312	595229,96	2302968,49
4313	595251,63	2302951,62
4314	595255,18	2302940,67
4315	595254,88	2302904,25
4316	595250,83	2302890,65
4317	595243,41	2302876,99
4318	595230,20	2302854,78
4319	595216,89	2302838,50
4320	595206,99	2302820,57
4321	595206,28	2302812,09
4322	595213,92	2302810,51
4323	595225,92	2302800,53
4324	595233,60	2302797,26
4325	595237,08	2302789,70
4326	595244,85	2302779,65
4327	595257,76	2302765,44
4328	595268,88	2302757,98
4329	595282,48	2302753,95
4330	595296,90	2302753,32
4331	595323,17	2302751,16
4332	595333,32	2302751,31
4333	595346,11	2302746,43
4334	595339,51	2302734,47
4335	595313,87	2302693,46
4336	595307,27	2302681,50
4337	595309,03	2302677,29
4338	595326,00	2302675,01
4339	595334,55	2302669,20
4340	595345,72	2302658,37
4341	595357,59	2302656,85
4342	595363,83	2302652,62
4343	595366,13	2302651,04
4344	595363,71	2302642,54
4345	595363,04	2302630,67
4346	595362,34	2302621,36
4347	595364,95	2302616,31
4348	595369,24	2302612,13
4349	595383,73	2302605,58
4350	595398,25	2302597,32
4351	595414,40	2302592,49
4352	595429,67	2302591,02
4353	595442,40	2302588,67
4354	595446,75	2302581,11
4355	595452,07	2302565,10
4356	595460,74	2302550,84
4357	595475,42	2302532,43
4358	595482,23	2302529,14
4359	595496,66	2302526,81
4360	595510,30	2302521,08
4361	595518,80	2302518,68
4362	595529,02	2302514,60
4363	595542,52	2302517,33
4364	595555,22	2302517,52
4365	595584,20	2302505,25
4366	595598,77	2302493,62
4367	595600,58	2302485,18
4368	595622,47	2302459,84
4369	595651,89	2302447,82
4370	595655,29	2302450,41
4371	595673,04	2302452,37
4372	595683,09	2302460,14
4373	595687,97	2302473,77
4374	595693,74	2302483,16
4375	595700,38	2302492,58
4376	595716,82	2302525,84

4377	595720,07	2302535,20
4378	595723,27	2302547,94
4379	595725,73	2302553,07
4380	595728,16	2302560,72
4381	595742,90	2302594,80
4382	595756,10	2302618,71
4383	595771,78	2302646,03
4384	595780,81	2302665,64
4385	595778,92	2302679,15
4386	595774,48	2302691,79
4387	595760,00	2302698,36
4388	595743,83	2302703,20
4389	595733,60	2302708,13
4390	595705,56	2302715,34
4391	595691,96	2302720,21
4392	595683,22	2302738,71
4393	595684,76	2302748,89
4394	595695,52	2302765,98
4395	595709,61	2302786,52
4396	595729,62	2302807,13
4397	595732,09	2302812,24
4398	595765,91	2302815,29
4399	595782,89	2302812,15
4400	595810,21	2302797,32
4401	595815,31	2302795,69
4402	595829,90	2302782,37
4403	595823,22	2302776,34
4404	595833,39	2302775,64
4405	595842,78	2302769,85
4406	595901,16	2302716,53
4407	595922,45	2302707,53
4408	595943,67	2302704,46
4409	595969,85	2302709,08
4410	595981,58	2302717,72
4411	595996,67	2302728,10
4412	596014,20	2302744,45
4413	596023,42	2302751,36
4414	596032,71	2302752,34
4415	596042,87	2302752,49
4416	596049,43	2302766,99
4417	596061,92	2302781,56
4418	596063,34	2302800,21
4419	596071,13	2302839,19
4420	596076,73	2302867,30
4421	596093,76	2302918,35
4422	596105,26	2302943,07
4423	596111,70	2302965,19
4424	596114,79	2302985,56
4425	596112,06	2302998,21
4426	596106,01	2303006,59
4427	596093,17	2303015,72
4428	596083,72	2303024,89
4429	596078,48	2303035,81
4430	596079,02	2303057,00
4431	596076,02	2303087,43
4432	596072,38	2303105,16
4433	596065,47	2303114,36
4434	596056,04	2303121,85
4435	596040,72	2303127,55
4436	595994,85	2303137,03
4437	595968,54	2303141,73
4438	595953,16	2303150,81
4439	595942,89	2303157,44
4440	595929,17	2303169,93
4441	595917,06	2303186,68

4442	595909,98	2303207,75
4443	595909,93	2303211,13
4444	595907,88	2303229,75
4445	595906,02	2303246,63
4446	595906,45	2303274,58
4447	595908,72	2303292,39
4448	595913,57	2303308,56
4449	595924,45	2303317,19
4450	595943,86	2303321,71
4451	595968,37	2303324,60
4452	595984,38	2303329,93
4453	595996,89	2303342,81
4454	596004,35	2303353,92
4455	596010,19	2303359,94
4456	596015,78	2303373,15
4457	596025,73	2303396,58
4458	596038,59	2303443,34
4459	596063,69	2303519,91
4460	596065,49	2303530,34
4461	595775,95	2303658,66
4462	595766,58	2303628,97
4463	595762,51	2303617,91
4464	595762,63	2303610,29
4465	595759,38	2303600,93
4466	595755,35	2303587,32
4467	595752,96	2303576,28
4468	595750,54	2303568,62
4469	595744,11	2303544,82
4260	595739,23	2303532,05
<b>Контур №70(1)</b>		
4470	595516,50	2302675,28
4471	595495,60	2302657,19
4472	595481,26	2302653,60
4473	595443,65	2302677,59
4474	595430,04	2302682,47
4475	595425,84	2302679,87
4476	595418,36	2302670,44
4477	595415,94	2302660,25
4478	595420,38	2302646,76
4479	595438,21	2302643,64
4480	595453,52	2302638,78
4481	595476,45	2302634,04
4482	595515,49	2302627,85
4483	595542,65	2302624,02
4484	595549,27	2302633,42
4485	595551,29	2302639,07
4486	595551,32	2302639,06
4487	595551,32	2302639,07
4488	595556,62	2302653,86
4489	595558,10	2302668,27
4490	595550,42	2302672,39
4491	595539,32	2302679,01
4492	595524,91	2302679,64
4470	595516,50	2302675,28
<b>Контур №71</b>		
4493	594425,23	2304207,47
4494	594401,58	2304216,02
4495	594372,82	2304227,68
4496	594324,62	2304247,13
4497	594305,31	2304255,69
4498	594291,69	2304249,91
4499	594277,88	2304244,58
4500	594263,91	2304239,72
4501	594162,86	2304206,36
4502	594161,20	2304205,78

4503	594159,57	2304205,14
4504	594157,96	2304204,45
4505	594156,37	2304203,70
4506	594154,81	2304202,89
4507	594153,28	2304202,03
4508	594151,78	2304201,12
4509	594150,32	2304200,15
4510	594148,89	2304199,14
4511	594125,44	2304181,87
4512	594374,18	2303925,21
4513	594427,49	2303835,65
4514	594432,43	2303838,69
4515	594447,67	2303838,08
4516	594467,34	2303825,67
4517	594494,81	2303799,82
4518	594516,31	2303777,28
4519	594521,55	2303766,36
4520	594523,31	2303746,70
4521	594485,01	2303698,99
4522	594480,28	2303633,89
4523	594514,89	2303601,88
4524	594561,80	2303571,70
4525	594592,57	2303541,07
4526	594621,34	2303498,26
4527	594640,67	2303429,47
4528	594645,28	2303364,65
4529	594648,55	2303327,53
4530	594647,30	2303311,05
4531	594646,06	2303294,84
4532	594644,78	2303277,94
4533	594674,16	2303295,30
4534	594795,40	2303341,98
4535	594921,19	2303377,03
4536	594949,11	2303441,77
4537	594993,47	2303600,77
4538	594997,70	2303619,42
4539	595000,00	2303637,79
4540	594999,89	2303656,36
4541	594997,79	2303674,66
4542	594976,35	2303813,49
4543	594976,55	2303856,42
4544	594996,75	2303979,21
4545	594942,77	2304000,89
4546	594910,11	2304028,51
4547	594808,26	2304065,53
4548	594626,92	2304131,45
4493	594425,23	2304207,47
<b>Контур №72</b>		
4549	594017,19	2302138,33
4550	593984,59	2302154,83
4551	593947,32	2302155,74
4552	593901,32	2302100,72
4553	593880,42	2302075,72
4554	593851,34	2302090,77
4555	593731,60	2302154,00
4556	593680,83	2302192,01
4557	593671,27	2302179,80
4558	593670,86	2302163,93
4559	593736,35	2301998,52
4560	593744,84	2301906,48
4561	593750,43	2301845,92
4562	593748,12	2301758,88
4563	593746,93	2301713,58
4564	593742,72	2301702,96
4565	593736,08	2301686,20

4566	593715,32	2301633,85
4567	593693,98	2301558,74
4568	593703,81	2301528,81
4569	593708,90	2301513,33
4570	593751,24	2301475,25
4571	593749,94	2301436,47
4572	593751,40	2301423,51
4573	593754,37	2301397,29
4574	593760,63	2301371,62
4575	593753,64	2301335,50
4576	593746,27	2301314,25
4577	593738,36	2301291,33
4578	593701,33	2301219,70
4579	593698,30	2301207,30
4580	593701,32	2301188,00
4581	593711,88	2301147,66
4582	593726,52	2301074,14
4583	593727,89	2301008,63
4584	593727,02	2300991,00
4585	593859,72	2300846,31
4586	593890,52	2300802,63
4587	593913,35	2300754,30
4588	593917,98	2300748,22
4589	593946,46	2300702,99
4590	593966,47	2300653,42
4591	593996,81	2300553,33
4592	594055,55	2300501,13
4593	594086,44	2300469,29
4594	594112,29	2300433,25
4595	594132,55	2300393,79
4596	594146,76	2300351,77
4597	594156,24	2300315,01
4598	594171,00	2300303,75
4599	594208,54	2300284,94
4600	594216,40	2300294,61
4601	594219,62	2300305,65
4602	594220,35	2300314,98
4603	594217,70	2300321,73
4604	594211,69	2300327,57
4605	594203,13	2300334,21
4606	594191,17	2300340,80
4607	594186,85	2300345,82
4608	594186,79	2300350,06
4609	594190,88	2300360,26
4610	594209,24	2300378,32
4611	594217,54	2300389,46
4612	594219,15	2300396,26
4613	594221,60	2300402,22
4614	594215,37	2300421,60
4615	594210,14	2300432,53
4616	594200,62	2300445,94
4617	594167,99	2300476,78
4618	594163,71	2300479,25
4619	594156,73	2300493,61
4620	594143,47	2300520,96
4621	594141,22	2300547,45
4622	594146,93	2300564,51
4623	594152,06	2300579,83
4624	594210,48	2300580,70
4625	594240,91	2300583,69
4626	594301,65	2300598,99
4627	594327,72	2300611,22
4628	594329,49	2300606,18
4629	594356,14	2300587,82
4630	594382,42	2300569,48

4631	594403,71	2300573,26
4632	594422,86	2300596,73
4633	594429,41	2300606,80
4634	594436,86	2300617,07
4635	594443,57	2300622,26
4636	594465,97	2300653,92
4637	594471,79	2300660,77
4638	594480,21	2300663,44
4639	594494,62	2300661,97
4640	594511,65	2300656,27
4641	594534,70	2300643,91
4642	594584,47	2300598,22
4643	594601,72	2300597,41
4644	594622,20	2300624,05
4645	594639,79	2300637,01
4646	594646,55	2300637,96
4647	594655,09	2300633,00
4648	594679,08	2300613,87
4649	594685,92	2300609,76
4650	594692,70	2300608,15
4651	594714,85	2300615,70
4652	594730,96	2300653,74
4653	594728,73	2300692,84
4654	594760,03	2300804,34
4655	594771,10	2300854,96
4656	594772,48	2300887,95
4657	594772,75	2300907,04
4658	594812,08	2300908,43
4659	594848,22	2300910,10
4660	594923,94	2300885,72
4661	595003,78	2300865,97
4662	595114,11	2300843,61
4663	595198,49	2300814,27
4664	595206,48	2300840,90
4665	595209,93	2300899,01
4666	595203,45	2301064,16
4667	595201,81	2301175,23
4668	595208,71	2301305,32
4669	595221,86	2301384,09
4670	595233,38	2301424,71
4671	595246,54	2301456,04
4672	595264,87	2301489,40
4673	594666,40	2301699,43
4674	594656,33	2301701,09
4675	594680,44	2301795,82
4676	594702,11	2301880,97
4677	594730,11	2301990,92
4678	594749,59	2302027,06
4679	594769,04	2302046,50
4680	594794,33	2302104,06
4681	594805,85	2302137,24
4682	594813,64	2302177,55
4683	594801,98	2302197,85
4684	594786,75	2302197,63
4685	594770,63	2302199,08
4686	594751,97	2302200,50
4687	594744,34	2302202,09
4688	594740,05	2302204,57
4689	594736,41	2302222,30
4690	594731,23	2302228,99
4691	594720,13	2302235,59
4692	594706,56	2302237,09
4693	594697,20	2302239,50
4694	594692,89	2302244,52
4695	594698,00	2302248,73

4696	594693,58	2302256,37
4697	594697,72	2302260,67
4698	594686,67	2302264,74
4699	594667,13	2302268,68
4700	594648,41	2302274,35
4701	594624,55	2302285,85
4702	594604,53	2302242,85
4703	594596,92	2302202,80
4704	594588,72	2302163,63
4705	594594,57	2302124,10
4706	594584,87	2302105,47
4707	594574,48	2302098,99
4708	594525,52	2302098,69
4709	594463,95	2302100,07
4710	594435,32	2302108,85
4711	594428,02	2302118,20
4712	594412,29	2302139,52
4713	594392,36	2302166,80
4714	594381,16	2302177,25
4715	594360,60	2302190,26
4716	594329,32	2302194,58
4717	594246,92	2302189,42
4718	594221,57	2302190,35
4719	594209,93	2302176,37
4720	594202,89	2302153,58
4721	594201,63	2302127,42
4722	594194,33	2302115,99
4723	594178,41	2302118,52
4724	594166,56	2302126,18
4725	594156,03	2302142,42
4726	594139,83	2302167,76
4727	594130,48	2302175,05
4728	594118,51	2302177,36
4729	594098,42	2302171,47
4730	594079,61	2302128,10
4731	594063,70	2302112,03
4732	594049,83	2302110,08
4733	594036,90	2302116,01
4549	594017,19	2302138,33
<b>Контур №73</b>		
4734	592379,35	2307218,43
4735	592305,85	2307327,45
4736	592277,77	2307368,74
4737	592273,39	2307375,25
4738	592220,67	2307453,82
4739	592071,15	2307666,81
4740	591981,99	2307598,17
4741	591959,51	2307591,67
4742	591952,31	2307589,59
4743	591929,40	2307613,35
4744	591885,30	2307647,71
4745	591826,11	2307687,27
4746	591867,09	2306950,93
4747	591980,64	2306842,24
4748	592100,17	2306727,99
4749	592165,34	2306675,91
4750	592264,91	2306596,36
4751	592453,17	2306461,24
4752	592411,41	2306396,91
4753	592453,15	2306368,21
4754	592498,61	2306335,40
4755	592631,28	2306249,58
4756	592803,43	2306131,10
4757	592846,68	2306103,47
4758	592882,54	2306077,63

4759	592920,67	2306050,57
4760	593039,77	2305958,25
4761	593095,05	2306000,56
4762	593235,77	2306109,96
4763	593056,05	2306336,89
4764	593050,01	2306344,35
4765	592924,70	2306499,45
4766	592842,05	2306571,65
4767	592835,67	2306577,22
4768	592875,15	2306615,67
4769	592558,73	2306952,38
4734	592379,35	2307218,43
<b>Контур №74</b>		
4770	591524,70	2308491,54
4771	591526,35	2308459,54
4772	591542,49	2308361,88
4773	591559,33	2308263,31
4774	591576,17	2308164,60
4775	591592,86	2308065,98
4776	591608,69	2307965,52
4777	591705,54	2308066,20
4778	591697,05	2308208,29
4779	591693,77	2308262,56
4780	591691,95	2308316,09
4781	591684,83	2308366,66
4782	591677,56	2308410,07
4783	591657,01	2308507,68
4784	591605,14	2308495,70
4770	591524,70	2308491,54
<b>Контур №75</b>		
4785	592128,92	2309116,50
4786	592103,63	2309131,79
4787	592066,94	2309153,97
4788	592062,87	2309143,20
4789	592064,05	2309132,55
4790	592050,30	2309143,88
4791	592036,97	2309155,69
4792	592007,13	2309089,18
4793	592006,58	2309069,70
4794	591995,61	2309067,01
4795	591976,14	2309065,86
4796	591959,36	2309055,45
4797	591955,40	2309051,78
4798	591954,78	2309023,08
4799	591954,72	2309021,54
4800	591954,62	2309019,99
4801	591954,46	2309018,46
4802	591954,26	2309016,92
4803	591954,02	2309015,39
4804	591953,72	2309013,88
4805	591953,38	2309012,37
4806	591947,13	2308986,62
4807	591946,43	2308983,41
4808	591957,07	2308980,92
4809	591964,71	2308981,03
4810	591966,47	2308975,97
4811	591969,33	2308954,01
4812	591974,76	2308930,38
4813	591975,01	2308914,28
4814	591986,21	2308900,06
4815	591989,73	2308890,81
4816	591980,47	2308888,12
4817	591961,01	2308886,14
4818	591946,73	2308879,15
4819	591937,58	2308868,86

4820	591930,16	2308855,20
4821	591926,19	2308836,52
4822	591917,95	2308822,00
4823	591899,32	2308821,72
4824	591862,79	2308829,64
4825	591819,33	2308848,48
4826	591789,55	2308857,36
4827	591768,37	2308858,73
4828	591748,93	2308855,92
4829	591731,32	2308843,79
4830	591718,06	2308825,81
4831	591708,09	2308819,26
4832	591700,30	2308823,02
4833	591699,30	2308834,01
4834	591694,78	2308852,57
4835	591691,34	2308856,75
4836	591682,85	2308859,17
4837	591671,10	2308852,21
4838	591666,93	2308847,92
4839	591659,26	2308850,36
4840	591652,29	2308863,80
4841	591641,16	2308872,10
4842	591619,92	2308876,03
4843	591607,62	2308880,74
4844	591613,55	2308801,40
4845	591619,73	2308762,25
4846	591628,49	2308723,88
4847	591656,68	2308600,56
4848	591678,46	2308512,59
4849	591699,18	2308414,15
4850	591706,58	2308370,01
4851	591713,90	2308318,00
4852	591715,75	2308263,60
4853	591719,01	2308209,60
4854	591726,27	2308088,15
4855	591750,07	2308108,07
4856	591825,80	2308062,47
4857	592407,17	2309026,41
4858	592404,05	2309024,86
4859	592400,87	2309023,43
4860	592397,64	2309022,10
4861	592394,37	2309020,89
4862	592391,06	2309019,79
4863	592387,71	2309018,81
4864	592384,33	2309017,95
4865	592380,93	2309017,21
4866	592377,50	2309016,58
4867	592374,05	2309016,08
4868	592370,58	2309015,69
4869	592367,10	2309015,43
4870	592363,62	2309015,29
4871	592360,13	2309015,27
4872	592356,64	2309015,37
4873	592353,16	2309015,59
4874	592349,69	2309015,93
4875	592346,24	2309016,40
4876	592342,80	2309016,98
4877	592339,38	2309017,69
4878	592335,99	2309018,51
4879	592332,64	2309019,45
4880	592329,31	2309020,51
4881	592326,03	2309021,68
4882	592322,79	2309022,97
4883	592196,48	2309075,66
4884	592179,50	2309085,93

4885	592154,21	2309101,22
4785	592128,92	2309116,50
<b>Контур №76</b>		
4886	591853,67	2309404,73
4887	591843,49	2309385,50
4888	591835,16	2309368,90
4889	591848,07	2309362,58
4890	591846,60	2309359,19
4891	591847,72	2309358,70
4892	591851,59	2309310,36
4893	591888,61	2309335,03
4894	591897,25	2309351,69
4895	591899,49	2309356,01
4896	591910,26	2309376,75
4897	591900,24	2309389,27
4898	591874,97	2309420,72
4899	591864,17	2309426,69
4886	591853,67	2309404,73
<b>Контур №77</b>		
4900	592555,87	2309859,57
4901	592446,88	2309924,77
4902	592344,75	2309978,00
4903	592344,64	2309977,59
4904	592342,53	2309973,53
4905	592336,77	2309962,27
4906	592317,52	2309925,26
4907	592592,26	2309801,76
4908	592593,47	2309792,23
4909	592582,19	2309764,00
4910	592584,47	2309760,70
4911	592612,10	2309744,50
4912	592612,46	2309741,14
4913	592593,43	2309701,55
4914	592599,09	2309688,98
4915	592600,34	2309682,14
4916	592598,46	2309678,00
4917	592598,46	2309674,04
4918	592597,50	2309662,54
4919	592542,05	2309521,48
4920	592547,71	2309519,28
4921	592586,22	2309504,32
4922	592592,62	2309501,63
4923	592591,11	2309496,13
4924	592611,36	2309487,96
4925	592615,95	2309499,39
4926	592621,46	2309497,33
4927	592627,43	2309512,76
4928	592633,18	2309524,42
4929	592638,84	2309541,05
4930	592642,52	2309551,86
4931	592657,84	2309546,64
4932	592677,11	2309537,59
4933	592688,70	2309532,23
4934	592706,06	2309524,17
4935	592726,96	2309512,63
4936	592728,54	2309511,80
4937	592825,34	2309696,66
4938	592827,29	2309702,28
4900	592555,87	2309859,57
<b>Контур №78</b>		
4939	592661,25	2309967,40
4940	592524,18	2310040,32
4941	592507,01	2310007,29
4942	592491,26	2309977,23
4943	592479,06	2309984,44

4944	592476,18	2309978,97
4945	592463,52	2309985,04
4946	592460,87	2309980,38
4947	592457,97	2309982,82
4948	592453,26	2309986,14
4949	592447,83	2309987,89
4950	592420,15	2310001,23
4951	592402,82	2309964,65
4952	592454,20	2309937,87
4953	592563,48	2309872,50
4954	592830,42	2309717,81
4955	592863,61	2309775,84
4956	592888,38	2309821,46
4957	592716,43	2309931,24
4939	592661,25	2309967,40
<b>Контур №79</b>		
4958	592787,01	2310144,93
4959	592769,62	2310151,60
4960	592748,26	2310142,00
4961	592717,11	2310087,03
4962	592691,01	2310101,82
4963	592676,78	2310109,89
4964	592658,11	2310101,50
4965	592653,39	2310092,57
4966	592635,95	2310059,56
4967	592631,66	2310050,89
4968	592628,46	2310044,09
4969	592627,44	2310044,52
4970	592625,27	2310039,59
4971	592622,76	2310034,70
4972	592617,74	2310023,95
4973	592611,16	2310011,04
4974	592668,90	2309980,32
4975	592724,58	2309943,84
4976	592908,23	2309826,58
4977	592876,71	2309768,54
4978	592849,90	2309721,66
4979	592839,14	2309690,69
4980	592737,67	2309496,91
4981	592730,60	2309483,90
4982	592710,38	2309461,28
4983	592695,41	2309445,44
4984	592591,86	2309336,86
4985	592536,05	2309251,83
4986	592507,02	2309203,25
4987	592417,53	2309043,58
4988	592463,81	2309017,67
4989	592477,82	2309042,72
4990	592492,26	2309068,50
4991	592512,57	2309072,21
4992	592522,59	2309065,94
4993	592530,55	2309062,31
4994	592548,00	2309056,40
4995	592584,81	2309021,50
4996	592604,85	2309039,60
4997	592654,23	2309054,32
4998	592665,69	2309070,99
4999	592679,29	2309090,79
5000	592688,08	2309105,53
5001	592697,04	2309121,66
5002	592701,22	2309129,53
5003	592711,76	2309151,94
5004	592725,94	2309177,30
5005	592725,31	2309177,73
5006	592738,49	2309198,52

5007	592758,19	2309206,07
5008	592769,73	2309216,84
5009	592832,63	2309238,60
5010	592893,69	2309252,03
5011	592898,28	2309254,44
5012	592930,70	2309273,42
5013	592944,46	2309283,23
5014	592950,44	2309284,61
5015	592982,37	2309310,73
5016	593018,58	2309328,27
5017	593042,48	2309340,97
5018	593067,37	2309351,66
5019	593105,73	2309363,10
5020	593135,37	2309371,05
5021	593159,27	2309384,81
5022	593177,77	2309404,68
5023	593191,98	2309424,59
5024	593199,96	2309473,41
5025	593203,48	2309505,66
5026	593185,26	2309527,29
5027	593156,71	2309530,97
5028	593131,67	2309560,40
5029	593130,13	2309563,70
5030	593104,50	2309577,89
5031	593104,85	2309578,76
5032	593099,29	2309581,99
5033	593090,29	2309585,11
5034	593077,62	2309594,88
5035	593071,63	2309599,30
5036	593066,99	2309603,65
5037	593061,68	2309608,30
5038	593057,80	2309610,34
5039	593047,33	2309617,19
5040	593013,60	2309646,72
5041	592995,95	2309672,05
5042	592997,43	2309691,52
5043	592996,03	2309704,90
5044	592989,47	2309735,81
5045	592979,31	2309766,66
5046	592981,71	2309793,90
5047	592954,12	2309840,38
5048	592943,70	2309848,43
5049	592929,24	2309866,22
5050	592926,84	2309873,09
5051	592922,43	2309880,13
5052	592920,40	2309889,09
5053	592913,49	2309896,79
5054	592900,71	2309908,60
5055	592900,50	2309922,80
5056	592898,52	2309941,87
5057	592905,30	2309963,37
5058	592917,87	2309979,16
5059	592958,16	2310000,36
5060	592962,62	2310003,82
5061	592947,55	2310022,67
5062	592924,15	2310049,55
5063	592884,18	2310072,97
5064	592842,13	2310103,75
4958	592787,01	2310144,93
<b>Контур №80</b>		
5065	591290,93	2309869,71
5066	591262,18	2309873,80
5067	591246,73	2309877,29
5068	591232,90	2309880,41
5069	591235,13	2309891,09

5070	591233,57	2309891,34
5071	591203,61	2309893,99
5072	591201,78	2309885,51
5073	591172,19	2309892,22
5074	591142,76	2309898,19
5075	591109,57	2309904,92
5076	591106,12	2309896,34
5077	591113,12	2309882,04
5078	591119,82	2309862,14
5079	591481,24	2309783,16
5080	591440,91	2309598,25
5081	591456,33	2309594,95
5082	591462,24	2309559,18
5083	591463,41	2309532,54
5084	591477,32	2309503,41
5085	591484,00	2309503,23
5086	591485,98	2309575,11
5087	591486,48	2309588,97
5088	591487,50	2309617,45
5089	591487,78	2309625,10
5090	591490,32	2309625,15
5091	591499,57	2309630,34
5092	591505,56	2309640,44
5093	591507,71	2309649,20
5094	591508,52	2309653,34
5095	591508,33	2309666,05
5096	591497,10	2309681,97
5097	591490,31	2309684,38
5098	591498,66	2309722,70
5099	591487,92	2309725,01
5100	591500,52	2309731,92
5101	591512,32	2309740,61
5102	591527,34	2309755,22
5103	591536,51	2309765,53
5104	591544,90	2309771,57
5105	591550,69	2309780,13
5106	591555,50	2309797,98
5107	591559,61	2309807,36
5108	591584,86	2309817,05
5109	591598,25	2309816,42
5110	591600,03	2309827,33
5111	591601,73	2309837,73
5112	591495,98	2309850,44
5113	591415,06	2309870,86
5114	591411,77	2309857,84
5115	591408,50	2309844,12
5116	591379,99	2309851,13
5065	591290,93	2309869,71
<b>Контур №81</b>		
5117	591133,33	2309071,55
5118	591122,52	2309080,45
5119	591091,73	2309105,81
5120	591086,99	2309109,61
5121	591055,81	2309134,66
5122	591044,90	2309143,42
5123	591020,23	2309163,83
5124	591012,15	2309156,95
5125	590994,47	2309141,90
5126	590987,81	2309147,45
5127	590951,13	2309139,59
5128	590963,25	2309129,24
5129	590942,50	2309121,27
5130	590934,04	2309118,71
5131	590928,75	2309117,87
5132	590924,13	2309115,66



5133	590918,23	2309093,14
5134	590936,61	2309076,11
5135	590975,79	2309058,15
5136	590973,03	2309054,07
5137	590952,09	2309037,67
5138	591031,92	2309016,35
5139	591063,96	2309006,59
5140	591074,15	2308999,70
5141	591064,67	2308988,19
5142	591077,81	2308984,26
5143	591104,17	2308976,38
5144	591110,96	2308974,81
5145	591150,33	2308957,97
5146	591162,77	2308953,50
5147	591193,71	2308940,70
5148	591198,33	2308938,78
5149	591231,59	2308925,01
5150	591245,02	2308921,01
5151	591274,32	2308908,91
5152	591303,61	2308896,81
5153	591334,81	2308880,19
5154	591375,89	2308871,47
5155	591377,79	2308871,07
5156	591389,24	2308935,92
5157	591360,21	2308943,94
5158	591326,07	2308958,86
5159	591257,58	2308987,81
5160	591220,96	2309006,54
5161	591192,92	2309025,37
5162	591181,06	2309033,47
5163	591162,65	2309047,39
5117	591133,33	2309071,55
<b>Контур №82</b>		
5164	591286,74	2309429,83
5165	591271,01	2309409,13
5166	591250,53	2309408,41
5167	591230,86	2309402,95
5168	591219,82	2309388,94
5169	591216,68	2309369,01
5170	591229,80	2309358,36
5171	591210,54	2309335,42
5172	591226,56	2309323,66
5173	591227,42	2309324,73
5174	591246,55	2309313,12
5175	591263,03	2309306,33
5176	591293,59	2309306,85
5177	591282,04	2309291,95
5178	591279,34	2309288,46
5179	591298,59	2309273,37
5180	591424,26	2309434,72
5181	591467,05	2309490,12
5182	591448,56	2309528,83
5183	591443,05	2309504,00
5184	591437,48	2309507,22
5185	591422,63	2309470,22
5186	591430,23	2309465,79
5187	591425,95	2309453,99
5188	591399,85	2309444,30
5189	591394,31	2309442,24
5190	591385,74	2309449,49
5191	591381,91	2309448,72
5192	591376,60	2309447,63
5193	591350,40	2309441,68
5194	591344,32	2309438,75
5195	591339,43	2309432,45

5164	591286,74	2309429,83
<b>Контур №83</b>		
5196	591120,42	2309846,65
5197	591120,78	2309822,03
5198	591120,43	2309808,36
5199	591109,47	2309777,02
5200	591079,28	2309763,43
5201	591047,68	2309753,66
5202	591020,07	2309743,14
5203	591002,24	2309727,99
5204	590984,14	2309712,48
5205	590984,55	2309696,03
5206	591426,24	2309601,39
5207	591463,39	2309771,71
5196	591120,42	2309846,65
<b>Контур №84</b>		
5208	590982,16	2309681,20
5209	590977,63	2309653,13
5210	590974,39	2309643,75
5211	590971,39	2309643,60
5212	590946,91	2309634,61
5213	590920,53	2309624,91
5214	590915,01	2309622,95
5215	590913,67	2309622,14
5216	590895,05	2309618,35
5217	590893,87	2309616,14
5218	590873,99	2309613,22
5219	590824,27	2309611,85
5220	590822,12	2309610,52
5221	590823,29	2309601,57
5222	590818,37	2309601,66
5223	590782,69	2309608,74
5224	590741,86	2309621,70
5225	590716,36	2309627,23
5226	590704,47	2309630,45
5227	590691,68	2309637,03
5228	590676,30	2309646,13
5229	590663,49	2309652,70
5230	590652,75	2309659,25
5231	590649,78	2309647,44
5232	590651,30	2309646,64
5233	590647,00	2309636,39
5234	590642,24	2309617,46
5235	590680,27	2309601,11
5236	590668,41	2309573,57
5237	590655,96	2309545,72
5238	590643,06	2309517,02
5239	590697,05	2309502,42
5240	590715,80	2309493,45
5241	590725,07	2309497,83
5242	590725,86	2309501,23
5243	590724,05	2309508,82
5244	590718,87	2309514,66
5245	590718,81	2309519,74
5246	590721,28	2309524,02
5247	590723,81	2309524,90
5248	590744,25	2309516,73
5249	590765,62	2309503,49
5250	590776,69	2309498,59
5251	590786,02	2309498,73
5252	590795,24	2309503,93
5253	590810,96	2309528,74
5254	590816,70	2309542,35
5255	590820,05	2309544,95
5256	590831,27	2309531,92

5257	590847,44	2309525,04
5258	590850,21	2309508,99
5259	590854,46	2309508,21
5260	590884,85	2309513,73
5261	590953,33	2309521,52
5262	590976,14	2309524,39
5263	590991,39	2309524,62
5264	591003,78	2309517,23
5265	590998,95	2309499,37
5266	591007,78	2309497,75
5267	591004,04	2309470,62
5268	591124,31	2309468,15
5269	591128,24	2309546,12
5270	591158,47	2309562,65
5271	591166,89	2309565,31
5272	591202,48	2309565,01
5273	591220,22	2309567,80
5274	591238,70	2309577,39
5275	591255,51	2309585,26
5276	591264,77	2309589,61
5277	591279,88	2309598,31
5278	591289,20	2309598,45
5279	591293,70	2309592,34
5280	591292,47	2309579,53
5281	591290,30	2309558,34
5282	591288,21	2309553,84
5283	591276,91	2309545,71
5284	591287,15	2309544,24
5285	591284,78	2309534,67
5286	591275,47	2309535,97
5287	591269,11	2309495,50
5288	591274,95	2309494,67
5289	591271,47	2309480,49
5290	591362,99	2309474,23
5291	591373,70	2309553,13
5292	591376,14	2309559,95
5293	591380,27	2309565,93
5294	591408,16	2309569,73
5295	591444,51	2309574,49
5296	591443,20	2309582,42
5208	590982,16	2309681,20
<b>Контур №85</b>		
5297	591088,01	2309284,97
5298	591059,24	2309249,55
5299	591048,03	2309248,76
5300	591042,05	2309247,64
5301	591039,71	2309247,61
5302	591011,49	2309247,19
5303	591004,78	2309239,33
5304	591001,14	2309231,29
5305	590992,33	2309210,68
5306	591008,42	2309198,99
5307	591058,18	2309160,11
5308	591113,86	2309116,69
5309	591151,81	2309084,92
5310	591284,41	2309255,16
5311	591265,10	2309251,28
5312	591243,96	2309268,94
5313	591230,11	2309251,76
5314	591228,32	2309249,54
5315	591205,13	2309268,58
5316	591156,85	2309296,79
5317	591133,99	2309316,20
5318	591109,58	2309284,46
5319	591101,07	2309274,32

5297	591088,01	2309284,97
<b>Контур №86</b>		
5320	591165,95	2309073,78
5321	591203,32	2309044,68
5322	591229,50	2309028,11
5323	591225,52	2309036,15
5324	591227,48	2309037,52
5325	591246,49	2309050,86
5326	591251,57	2309050,92
5327	591265,99	2309048,59
5328	591282,90	2309050,54
5329	591284,34	2309048,55
5330	591288,96	2309042,17
5331	591289,95	2309031,16
5332	591285,12	2309014,17
5333	591282,19	2309009,18
5334	591278,56	2309003,06
5335	591334,67	2308978,53
5336	591326,12	2308990,01
5337	591316,62	2309002,78
5338	591312,24	2309013,71
5339	591312,22	2309015,32
5340	591311,99	2309030,66
5341	591312,65	2309042,52
5342	591318,45	2309051,06
5343	591328,63	2309054,94
5344	591333,26	2309052,87
5345	591361,55	2309040,14
5346	591368,70	2309058,24
5347	591368,37	2309066,40
5348	591375,79	2309068,00
5349	591406,21	2309071,85
5350	591424,02	2309072,11
5351	591427,79	2309086,50
5352	591434,67	2309112,80
5353	591436,31	2309119,06
5354	591446,51	2309158,00
5355	591449,57	2309168,20
5356	591456,51	2309191,20
5357	591467,56	2309267,94
5358	591480,50	2309383,97
5359	591482,78	2309460,16
5360	591466,47	2309459,92
5361	591438,48	2309423,69
5320	591165,95	2309073,78
<b>Контур №87</b>		
5362	590547,67	2305722,64
5363	590548,39	2305723,38
5364	590541,33	2305729,12
5365	590539,46	2305726,83
5366	590520,19	2305740,99
5367	590517,85	2305737,92
5368	590473,62	2305760,64
5369	590467,53	2305748,47
5370	590387,82	2305589,14
5371	590430,50	2305495,68
5372	590437,13	2305481,16
5373	590440,50	2305473,78
5374	590441,46	2305472,16
5375	590449,22	2305457,90
5376	590460,56	2305434,51
5377	590465,49	2305425,95
5378	590471,87	2305412,46
5379	590497,86	2305392,76
5380	590503,42	2305371,70

5381	590505,76	2305360,36
5382	590514,84	2305336,31
5383	590520,49	2305322,22
5384	590535,61	2305278,11
5385	590538,68	2305271,94
5386	590540,25	2305267,28
5387	590541,24	2305264,58
5388	590545,39	2305256,33
5389	590540,58	2305253,67
5390	590513,19	2305242,42
5391	590483,23	2305229,01
5392	590500,36	2305193,30
5393	590509,54	2305188,56
5394	590524,94	2305153,47
5395	590524,72	2305150,99
5396	590524,27	2305148,55
5397	590520,62	2305138,21
5398	590490,68	2305126,30
5399	590497,38	2305101,07
5400	590502,16	2305083,06
5401	590666,63	2305126,42
5402	590687,15	2305123,81
5403	590882,81	2305188,24
5404	590845,42	2305311,87
5405	590807,99	2305406,22
5406	590762,28	2305500,36
5407	590764,13	2305538,47
5408	590779,42	2305608,01
5409	590776,38	2305609,76
5410	590735,30	2305633,40
5411	590727,24	2305639,35
5412	590738,19	2305652,62
5413	590740,33	2305650,85
5414	590742,24	2305653,30
5415	590747,96	2305661,75
5416	590737,28	2305670,46
5417	590723,84	2305679,36
5418	590713,27	2305685,28
5419	590695,68	2305693,07
5420	590688,71	2305696,41
5421	590687,99	2305698,37
5422	590673,04	2305707,58
5423	590666,48	2305710,16
5424	590662,52	2305712,50
5425	590659,61	2305710,82
5426	590654,39	2305704,33
5427	590639,62	2305684,43
5428	590634,08	2305677,57
5429	590595,43	2305698,25
5362	590547,67	2305722,64
<b>Контур №88</b>		
5430	590532,86	2305797,04
5431	590514,91	2305769,82
5432	590530,82	2305755,24
5433	590531,44	2305755,08
5434	590537,25	2305750,03
5435	590546,43	2305760,02
5436	590547,23	2305764,35
5437	590558,92	2305781,38
5438	590557,78	2305781,97
5430	590532,86	2305797,04
<b>Контур №89</b>		
5439	590728,58	2306089,98
5440	590726,48	2306091,35
5441	590727,02	2306093,16

5442	590724,24	2306093,93
5443	590715,70	2306093,59
5444	590710,98	2306069,82
5445	590706,36	2306050,38
5446	590687,73	2306056,81
5447	590674,39	2306061,22
5448	590673,03	2306034,59
5449	590694,16	2306024,90
5450	590687,88	2305996,59
5451	590685,92	2305981,63
5452	590686,44	2305971,88
5453	590687,37	2305969,54
5454	590694,79	2305961,76
5455	590703,95	2305964,55
5456	590705,68	2305964,00
5457	590703,89	2305954,74
5458	590721,16	2305951,86
5459	590721,07	2305944,68
5460	590732,83	2305942,91
5461	590748,66	2305939,40
5462	590766,23	2305948,53
5463	590768,81	2305947,84
5464	590771,55	2305944,47
5465	590772,30	2305944,12
5466	590771,72	2305940,75
5467	590775,85	2305939,40
5468	590784,21	2305937,17
5469	590794,11	2305934,57
5470	590799,90	2305933,55
5471	590808,59	2305931,33
5472	590809,28	2305942,65
5473	590802,08	2305942,74
5474	590802,98	2305947,35
5475	590803,97	2305951,66
5476	590804,06	2305952,43
5477	590797,53	2305953,84
5478	590782,88	2305959,39
5479	590798,55	2305972,00
5480	590813,66	2305985,24
5481	590814,75	2305989,14
5482	590815,83	2305988,82
5483	590830,19	2306007,81
5484	590842,54	2306028,19
5485	590840,14	2306028,85
5486	590831,26	2306064,06
5439	590728,58	2306089,98
<b>Контур №90</b>		
5487	590872,89	2304989,29
5488	590854,95	2305034,68
5489	590857,72	2305073,90
5490	590840,31	2305158,45
5491	590688,62	2305108,50
5492	590667,63	2305111,17
5493	590506,01	2305068,56
5494	590517,98	2305023,51
5495	590506,37	2305018,21
5496	590497,31	2305013,91
5497	590489,17	2305009,90
5498	590494,91	2304996,16
5499	590518,14	2304940,55
5500	590536,06	2304947,38
5501	590543,60	2304938,20
5502	590585,10	2304898,11
5503	590594,22	2304879,48
5504	590631,13	2304860,67

5505	590637,71	2304858,76
5506	590646,54	2304853,91
5507	590659,42	2304846,79
5508	590667,04	2304841,77
5509	590675,00	2304836,23
5510	590679,80	2304832,40
5511	590682,62	2304830,16
5512	590690,40	2304822,89
5513	590696,63	2304817,69
5514	590710,37	2304810,76
5515	590717,47	2304809,72
5516	590727,68	2304811,27
5517	590737,55	2304812,66
5518	590748,10	2304812,66
5519	590759,18	2304809,72
5520	590778,83	2304802,08
5521	590788,52	2304797,92
5522	590795,10	2304792,90
5523	590801,67	2304784,59
5524	590809,81	2304777,49
5525	590819,33	2304771,77
5526	590839,08	2304762,91
5527	590845,36	2304760,33
5528	590854,54	2304755,65
5529	590861,29	2304749,94
5530	590865,09	2304740,93
5531	590865,79	2304731,75
5532	590865,27	2304717,89
5533	590864,18	2304709,69
5534	590967,84	2304627,41
5535	590973,76	2304658,51
5536	590992,92	2304648,03
5537	591016,10	2304632,51
5538	591050,79	2304579,47
5539	591047,39	2304573,56
5540	591062,83	2304559,92
5541	591064,29	2304557,46
5542	591077,90	2304543,41
5543	591152,24	2304461,09
5544	591165,41	2304441,64
5545	591169,14	2304435,95
5546	591185,19	2304414,04
5547	591258,36	2304332,76
5548	591270,51	2304307,45
5549	591258,00	2304245,56
5550	591258,01	2304243,92
5551	591279,46	2304204,39
5552	591286,23	2304187,28
5553	591306,06	2304199,58
5554	591310,96	2304202,32
5555	591316,07	2304205,41
5556	591316,42	2304207,92
5557	591321,75	2304211,67
5558	591364,17	2304241,49
5559	591338,32	2304294,57
5560	591328,92	2304289,68
5561	591317,57	2304304,22
5562	591303,89	2304326,87
5563	591319,10	2304334,04
5564	591314,67	2304343,13
5565	591313,39	2304342,53
5566	591306,42	2304354,00
5567	591292,47	2304346,41
5568	591265,01	2304395,88
5569	591270,11	2304399,01

5570	591276,35	2304402,44
5571	591280,39	2304405,72
5572	591282,41	2304409,35
5573	591273,64	2304427,37
5574	591254,60	2304415,69
5575	591239,58	2304445,38
5576	591258,13	2304456,63
5577	591246,64	2304475,15
5578	591229,64	2304465,86
5579	591216,49	2304494,00
5580	591219,78	2304496,05
5581	591229,70	2304501,32
5582	591203,42	2304538,88
5583	591183,79	2304564,89
5584	591034,62	2304738,91
5585	590984,74	2304779,48
5487	590872,89	2304989,29
<b>Контур №91</b>		
5586	590832,87	2305507,49
5587	590828,61	2305515,08
5588	590824,39	2305522,57
5589	590818,96	2305532,24
5590	590804,86	2305524,58
5591	590788,99	2305545,29
5592	590782,57	2305552,48
5593	590779,05	2305536,48
5594	590777,45	2305503,46
5595	590821,73	2305412,27
5596	590859,60	2305316,82
5597	590889,57	2305217,73
5598	590891,66	2305218,34
5599	590918,13	2305226,03
5600	590902,36	2305279,20
5601	590935,96	2305293,38
5602	590934,19	2305299,33
5603	590931,71	2305307,64
5604	590927,94	2305320,29
5605	590922,92	2305337,16
5606	590917,05	2305356,87
5607	590913,98	2305367,12
5608	590913,81	2305367,76
5609	590911,96	2305373,98
5610	590906,32	2305383,37
5611	590882,05	2305373,54
5612	590879,11	2305390,66
5613	590867,93	2305411,88
5614	590876,36	2305415,42
5615	590890,84	2305422,57
5616	590888,77	2305423,83
5617	590873,98	2305445,88
5618	590860,89	2305465,40
5619	590852,28	2305478,20
5620	590844,12	2305490,41
5621	590833,60	2305506,19
5586	590832,87	2305507,49
<b>Контур №92</b>		
5622	590854,66	2305163,17
5623	590872,83	2305074,90
5624	590870,15	2305037,03
5625	590886,53	2304995,60
5626	590899,52	2304971,23
5627	590917,60	2304978,38
5628	590886,94	2305055,93
5629	590944,18	2305081,93
5630	590930,32	2305126,16

5631	590926,00	2305139,93
5632	590925,09	2305142,89
5633	590922,01	2305162,27
5634	590911,40	2305181,86
5622	590854,66	2305163,17
<b>Контур №93</b>		
5635	591482,99	2304045,31
5636	591481,58	2304064,48
5637	591484,30	2304075,11
5638	591478,17	2304084,70
5639	591469,54	2304100,43
5640	591456,02	2304092,46
5641	591447,20	2304087,26
5642	591434,06	2304079,19
5643	591418,87	2304070,92
5644	591403,52	2304062,51
5645	591399,43	2304060,26
5646	591424,14	2304011,59
5647	591432,84	2304002,66
5648	591465,63	2303932,13
5649	591475,81	2303919,75
5650	591530,36	2303898,91
5651	591558,36	2303869,41
5652	591557,44	2303864,79
5653	591552,43	2303852,97
5654	591569,48	2303838,16
5655	591593,32	2303810,24
5656	591653,66	2303712,96
5657	591672,95	2303683,49
5658	591679,41	2303671,89
5659	591699,99	2303629,28
5660	591729,23	2303574,10
5661	591742,72	2303581,49
5662	591766,17	2303545,08
5663	591783,06	2303555,28
5664	591757,17	2303598,06
5665	591676,72	2303735,04
5666	591651,07	2303782,95
5667	591630,35	2303827,36
5668	591564,35	2303924,29
5635	591482,99	2304045,31
<b>Контур №94</b>		
5669	591661,86	2303823,02
5670	591654,63	2303818,95
5671	591648,91	2303815,97
5672	591661,81	2303788,32
5673	591678,45	2303757,23
5674	591688,36	2303763,01
5675	591684,79	2303771,50
5676	591670,70	2303805,21
5677	591669,10	2303808,02
5678	591670,93	2303812,07
5679	591668,10	2303817,52
5680	591666,79	2303822,18
5681	591665,51	2303824,57
5669	591661,86	2303823,02
<b>Контур №95</b>		
5682	591605,62	2303938,67
5683	591604,39	2303940,58
5684	591604,94	2303941,58
5685	591602,87	2303943,82
5686	591601,97	2303944,80
5687	591576,65	2303927,55
5688	591616,09	2303869,63
5689	591642,31	2303887,97

5690	591640,10	2303894,02
5691	591630,04	2303910,62
5692	591627,50	2303915,73
5693	591628,92	2303916,41
5694	591627,74	2303918,88
5695	591627,62	2303920,78
5696	591625,26	2303919,63
5697	591619,33	2303916,16
5682	591605,62	2303938,67
<b>Контур №96</b>		
5698	591692,19	2303732,40
5699	591706,88	2303707,38
5700	591718,03	2303713,41
5701	591731,61	2303720,53
5702	591723,77	2303734,80
5703	591717,58	2303746,02
5704	591717,42	2303746,33
5698	591692,19	2303732,40
<b>Контур №97</b>		
5705	591534,97	2304014,73
5706	591526,90	2304028,75
5707	591517,24	2304023,18
5708	591525,31	2304009,17
5705	591534,97	2304014,73
<b>Контур №98</b>		
5709	591500,91	2304067,65
5710	591493,69	2304063,40
5711	591494,73	2304049,37
5712	591505,58	2304033,22
5713	591509,96	2304035,80
5714	591517,18	2304040,05
5709	591500,91	2304067,65
<b>Контур №99</b>		
5715	589974,74	2305575,82
5716	589970,89	2305583,05
5717	589932,42	2305565,44
5718	590027,60	2305322,23
5719	589973,33	2305286,52
5720	590027,60	2305239,62
5721	590044,07	2305210,22
5722	590028,56	2305201,53
5723	589988,40	2305179,04
5724	589926,50	2305147,96
5725	589966,67	2305056,76
5726	590014,11	2305077,24
5727	590036,08	2305085,91
5728	590117,19	2305084,89
5729	590129,70	2305084,73
5730	590127,43	2305266,22
5731	590126,90	2305267,66
5732	590124,14	2305284,77
5733	590124,42	2305287,30
5734	590119,61	2305297,95
5735	590124,49	2305318,07
5736	590125,75	2305322,88
5737	590125,04	2305357,67
5738	590117,74	2305378,95
5739	590111,40	2305387,86
5740	590057,39	2305509,68
5741	590052,00	2305531,90
5742	590032,15	2305603,57
5715	589974,74	2305575,82
<b>Контур №100</b>		
5743	589820,33	2305489,02
5744	589828,16	2305469,44

5745	589909,46	2305266,07
5746	589934,38	2305278,84
5747	590009,20	2305328,08
5748	589923,51	2305547,03
5743	589820,33	2305489,02
<b>Контур №101</b>		
5749	589720,47	2305434,07
5750	589719,31	2305437,43
5751	589724,93	2305439,70
5752	589718,23	2305456,28
5753	589700,78	2305449,41
5754	589680,01	2305442,22
5755	589690,36	2305421,10
5756	589676,38	2305415,83
5757	589666,80	2305436,59
5758	589648,29	2305427,98
5759	589649,59	2305425,34
5760	589642,85	2305422,04
5761	589630,39	2305415,01
5762	589631,61	2305412,06
5763	589627,32	2305409,80
5764	589625,70	2305412,76
5765	589616,38	2305407,89
5766	589620,70	2305399,31
5767	589606,53	2305396,19
5768	589617,09	2305379,17
5769	589625,86	2305358,82
5770	589611,93	2305352,79
5771	589599,57	2305381,20
5772	589594,71	2305379,05
5773	589583,12	2305207,77
5774	589589,82	2305186,93
5775	589593,82	2305172,77
5776	589595,19	2305167,96
5777	589757,37	2305211,06
5778	589864,42	2305243,00
5779	589896,05	2305259,20
5780	589814,23	2305463,87
5781	589807,14	2305481,60
5782	589797,21	2305476,02
5783	589793,76	2305484,68
5784	589792,24	2305487,65
5785	589791,45	2305488,10
5786	589771,04	2305480,69
5787	589768,24	2305475,32
5788	589761,57	2305473,04
5789	589763,51	2305465,63
5790	589765,88	2305458,40
5791	589737,82	2305442,62
5749	589720,47	2305434,07
<b>Контур №102</b>		
5792	589598,92	2305153,43
5793	589579,11	2305148,53
5794	589572,58	2305051,94
5795	589590,28	2305027,67
5796	589592,57	2305025,36
5797	589597,91	2305016,13
5798	589600,53	2305014,74
5799	589608,53	2304998,63
5800	589608,78	2304998,12
5801	589674,18	2305027,34
5802	589873,49	2305138,13
5803	589878,11	2305140,46
5804	589837,67	2305219,37
5805	589761,44	2305196,62

5792	589598,92	2305153,43
<b>Контур №103</b>		
5806	589567,90	2304648,21
5807	589563,11	2304628,67
5808	589559,00	2304627,00
5809	589556,76	2304600,62
5810	589568,53	2304605,89
5811	589577,76	2304611,93
5812	589587,87	2304615,47
5813	589597,23	2304612,22
5814	589603,40	2304595,39
5815	589606,98	2304570,35
5816	589607,63	2304554,98
5817	589586,18	2304553,66
5818	589640,71	2304307,22
5819	589647,45	2304276,75
5820	589655,64	2304268,49
5821	589660,85	2304260,10
5822	589652,33	2304254,69
5823	589656,67	2304235,09
5824	589636,56	2304228,18
5825	589646,44	2304211,87
5826	589659,63	2304211,99
5827	589679,63	2304218,18
5828	589704,41	2304222,78
5829	589708,38	2304223,31
5830	589748,46	2304211,42
5831	589747,16	2304244,35
5832	589741,23	2304255,44
5833	589726,80	2304282,44
5834	589721,36	2304292,62
5835	589710,39	2304304,85
5836	589706,95	2304308,67
5837	589702,85	2304333,45
5838	589698,13	2304361,90
5839	589694,31	2304380,03
5840	589692,29	2304389,61
5841	589689,87	2304400,58
5842	589704,36	2304403,93
5843	589714,82	2304406,23
5844	589736,76	2304405,43
5845	589765,34	2304404,53
5846	589790,80	2304403,72
5847	589804,82	2304403,27
5848	589812,60	2304412,12
5849	589826,87	2304428,37
5850	589827,13	2304468,98
5851	589818,55	2304475,31
5852	589806,36	2304472,63
5853	589802,47	2304474,72
5854	589798,75	2304489,91
5855	589785,22	2304499,89
5856	589744,78	2304509,42
5857	589742,61	2304509,00
5858	589738,46	2304527,81
5859	589709,17	2304521,34
5860	589679,87	2304514,88
5861	589662,24	2304511,27
5862	589660,14	2304520,76
5863	589653,67	2304550,06
5864	589630,21	2304556,83
5865	589613,46	2304602,31
5866	589606,27	2304636,44
5867	589614,00	2304649,00
5868	589630,00	2304634,00

5869	589655,00	2304654,00
5870	589686,00	2304672,00
5871	589763,34	2304708,38
5872	589807,32	2304733,04
5873	589801,76	2304748,11
5874	589828,86	2304760,97
5875	589860,14	2304767,35
5876	589876,29	2304725,23
5877	589883,81	2304723,76
5878	589905,73	2304731,92
5879	589912,81	2304721,36
5880	589917,32	2304711,11
5881	589918,18	2304709,17
5882	589911,60	2304710,01
5883	589904,02	2304708,21
5884	589868,68	2304692,44
5885	589852,74	2304683,94
5886	589844,35	2304688,51
5887	589823,78	2304671,60
5888	589808,19	2304658,79
5889	589819,87	2304638,89
5890	589838,07	2304651,40
5891	589850,56	2304640,80
5892	589871,78	2304622,80
5893	589896,79	2304601,58
5894	589901,96	2304605,04
5895	589910,53	2304610,79
5896	589924,70	2304620,28
5897	589918,04	2304638,37
5898	589936,44	2304649,10
5899	589930,85	2304659,77
5900	589908,63	2304666,62
5901	589905,54	2304667,57
5902	589907,10	2304671,00
5903	589907,90	2304674,41
5904	589912,08	2304677,85
5905	589922,19	2304680,53
5906	589929,97	2304682,38
5907	589932,95	2304675,61
5908	589940,56	2304678,96
5909	589968,55	2304643,00
5910	589969,54	2304629,55
5911	589970,73	2304613,32
5912	589955,16	2304570,61
5913	589956,53	2304527,11
5914	589962,53	2304513,18
5915	589967,13	2304502,50
5916	589977,14	2304437,71
5917	589976,02	2304365,42
5918	589961,24	2304319,28
5919	589953,18	2304258,38
5920	589946,91	2304199,40
5921	589951,88	2304172,30
5922	589953,09	2304162,35
5923	589988,39	2304148,09
5924	590042,31	2304136,45
5925	590075,14	2304168,07
5926	590113,69	2304200,03
5927	590190,54	2304241,29
5928	590209,55	2304249,51
5929	590217,01	2304221,66
5930	590237,93	2304194,50
5931	590286,79	2304152,75
5932	590375,24	2304061,83
5933	590391,17	2304042,33

5934	590379,80	2304025,19
5935	590364,03	2304004,63
5936	590358,19	2303997,78
5937	590373,54	2303990,38
5938	590372,77	2303985,30
5939	590370,35	2303976,78
5940	590357,03	2303962,20
5941	590355,40	2303957,09
5942	590355,51	2303950,31
5943	590361,55	2303942,77
5944	590382,95	2303927,02
5945	590433,21	2303990,86
5946	590520,22	2304086,56
5947	590521,32	2304088,63
5948	590579,03	2304149,27
5949	590593,66	2304164,67
5950	590576,49	2304180,50
5951	590555,81	2304204,75
5952	590530,81	2304234,86
5953	590503,25	2304266,63
5954	590483,42	2304290,04
5955	590462,76	2304313,44
5956	590454,96	2304325,19
5957	590440,19	2304351,21
5958	590434,92	2304363,83
5959	590418,42	2304391,52
5960	590403,04	2304401,46
5961	590387,49	2304421,56
5962	590374,48	2304442,53
5963	590358,78	2304474,47
5964	590346,62	2304494,61
5965	590337,02	2304513,95
5966	590281,16	2304633,15
5967	590248,14	2304716,25
5968	590224,28	2304792,96
5969	590216,45	2304818,11
5970	590196,70	2304862,29
5971	590046,87	2304793,69
5972	590029,82	2304837,26
5973	590081,21	2304858,49
5974	590044,79	2304967,70
5975	590087,56	2304980,05
5976	590143,05	2304996,07
5977	590133,23	2305047,78
5978	590129,94	2305067,12
5979	590129,90	2305069,73
5980	590117,00	2305069,89
5981	590038,85	2305070,88
5982	590019,84	2305063,38
5983	589862,02	2304995,25
5984	589733,72	2304924,71
5985	589720,83	2304915,22
5986	589684,22	2304870,22
5987	589616,25	2304797,33
5988	589588,17	2304765,52
5989	589553,97	2304731,60
5990	589552,04	2304690,63
5991	589555,46	2304688,67
5992	589564,17	2304672,71
5993	589568,47	2304666,84
5806	589567,90	2304648,21
<b>Конгуп №104</b>		
5994	589 566,55	2 304 962,83
5995	589 563,65	2 304 919,96
5996	589 576,17	2 304 909,37

5997	589 571,83	2 304 902,28
5998	589 623,27	2 304 835,25
5999	589 612,52	2 304 829,00
6000	589 561,32	2 304 885,50
6001	589 559,64	2 304 851,65
6002	589 576,53	2 304 838,85
6003	589 558,27	2 304 822,69
6004	589 557,78	2 304 812,24
6005	589 595,31	2 304 822,72
6006	589 605,14	2 304 807,41
6007	589 672,90	2 304 880,08
6008	589 710,40	2 304 926,17
6009	589 725,62	2 304 937,38
6010	589 855,42	2 305 008,74
6011	589 952,89	2 305 050,82
6012	589 913,08	2 305 141,23
6013	589 880,50	2 305 124,87
6014	589 680,89	2 305 013,91
5994	589 566,55	2 304 962,83
<b>Контур №105</b>		
6015	589870,03	2305229,02
6016	589852,29	2305223,73
6017	589891,52	2305147,18
6018	589981,37	2305192,29
6019	590021,23	2305214,62
6020	590023,65	2305215,97
6021	590015,80	2305230,00
6022	589960,31	2305277,95
6023	589941,95	2305265,86
6015	589870,03	2305229,02
<b>Контур №106</b>		
6024	588214,87	2306651,81
6025	588221,61	2306654,44
6026	588220,69	2306659,51
6027	588213,04	2306661,95
6028	588209,29	2306660,95
6029	588213,22	2306679,34
6030	588203,04	2306684,75
6031	588193,75	2306660,38
6032	588193,42	2306649,42
6033	588193,34	2306646,70
6034	588206,97	2306650,07
6035	588207,14	2306650,84
6024	588214,87	2306651,81
<b>Контур №107</b>		
6036	588676,99	2306375,29
6037	588640,74	2306337,70
6038	588637,03	2306333,86
6039	588628,68	2306322,75
6040	588625,87	2306311,80
6041	588615,23	2306295,44
6042	588609,49	2306286,61
6043	588660,27	2306238,71
6044	588682,22	2306254,00
6045	588715,73	2306219,77
6046	588751,62	2306255,03
6047	588730,12	2306277,57
6048	588745,94	2306295,58
6049	588757,13	2306284,75
6050	588782,30	2306299,51
6051	588788,18	2306302,12
6052	588792,42	2306302,19
6053	588794,99	2306300,54
6054	588797,61	2306295,50
6055	588809,15	2306293,43

6056	588822,23	2306285,98
6057	588835,04	2306276,92
6058	588941,79	2306252,23
6059	588959,69	2306247,76
6060	588961,44	2306247,32
6061	588962,98	2306252,28
6062	588969,16	2306260,77
6063	588974,11	2306269,32
6064	588980,84	2306271,95
6065	588998,68	2306267,99
6066	589010,57	2306264,77
6067	589024,10	2306263,36
6068	589050,93	2306244,46
6069	589051,71	2306246,62
6070	589059,24	2306238,41
6071	589064,40	2306233,41
6072	589072,92	2306229,28
6073	589074,73	2306229,43
6074	589076,78	2306229,13
6075	589083,06	2306228,22
6076	589093,08	2306228,37
6077	589099,89	2306233,55
6078	589107,59	2306234,54
6079	589111,92	2306233,80
6080	589116,90	2306232,48
6081	589127,92	2306231,81
6082	589133,87	2306230,19
6083	589126,44	2306217,37
6084	589187,40	2306214,37
6085	589220,44	2306214,03
6086	589247,63	2306210,71
6087	589249,17	2306220,04
6088	589254,16	2306226,04
6089	589273,59	2306230,56
6090	589275,03	2306241,12
6091	589240,69	2306271,99
6092	589230,83	2306277,70
6093	589224,15	2306278,09
6094	589201,82	2306266,08
6095	589182,59	2306265,80
6096	589127,16	2306292,93
6097	589072,44	2306307,11
6098	589002,43	2306329,11
6099	588947,56	2306343,84
6100	588904,66	2306353,09
6101	588746,15	2306423,16
6102	588726,49	2306434,29
6103	588707,15	2306400,12
6036	588676,99	2306375,29
<b>Контур №108</b>		
6104	588610,48	2306473,19
6105	588495,05	2306493,66
6106	588474,31	2306443,73
6107	588463,46	2306417,61
6108	588469,69	2306408,34
6109	588501,94	2306378,76
6110	588560,06	2306333,24
6111	588602,10	2306293,58
6112	588606,85	2306300,89
6113	588616,59	2306315,87
6114	588619,49	2306327,17
6115	588629,41	2306340,36
6116	588633,55	2306344,65
6117	588670,19	2306382,64
6118	588699,36	2306406,66



6119	588717,79	2306439,21
6120	588685,23	2306457,64
6121	588666,61	2306463,41
6122	588647,71	2306467,16
6104	588610,48	2306473,19
<b>Контур №109</b>		
6123	588671,15	2306550,06
6124	588548,03	2306590,66
6125	588534,27	2306588,07
6126	588498,98	2306503,12
6127	588612,15	2306483,05
6128	588649,48	2306477,00
6129	588669,07	2306473,12
6130	588689,22	2306466,87
6131	588750,65	2306432,11
6132	588907,77	2306362,65
6133	588949,91	2306353,56
6134	589005,23	2306338,71
6135	589075,19	2306316,73
6136	589130,65	2306302,36
6137	589184,84	2306275,83
6138	589267,74	2306338,85
6139	589282,05	2306347,62
6140	589163,90	2306386,16
6141	588995,25	2306442,59
6142	588829,01	2306498,00
6123	588671,15	2306550,06
<b>Контур №110</b>		
6143	588022,37	2306774,41
6144	587987,22	2306793,89
6145	588000,60	2306811,37
6146	587988,75	2306820,05
6147	587984,17	2306814,13
6148	587979,20	2306818,00
6149	587967,72	2306806,81
6150	587960,94	2306811,31
6151	587957,11	2306806,06
6152	587932,43	2306779,06
6153	587904,63	2306757,62
6154	587934,36	2306726,40
6155	587947,17	2306718,97
6156	587980,46	2306708,42
6157	587975,02	2306702,44
6158	587972,51	2306704,04
6159	587957,63	2306691,85
6160	587953,46	2306693,67
6161	587940,77	2306693,48
6162	587930,54	2306697,56
6163	587922,51	2306669,51
6164	587931,08	2306661,17
6165	587937,88	2306660,42
6166	587947,14	2306663,09
6167	587957,21	2306669,17
6168	587960,02	2306671,04
6169	587977,48	2306657,98
6170	587992,92	2306700,66
6171	587989,84	2306704,85
6172	587988,12	2306706,10
6173	587987,05	2306704,88
6174	587981,22	2306709,26
6175	587993,68	2306723,05
6176	588010,76	2306713,14
6177	587999,11	2306699,42
6178	588017,88	2306687,74
6179	588010,31	2306677,49

6180	587999,83	2306685,27
6181	587989,22	2306670,87
6182	587994,03	2306667,27
6183	587998,00	2306672,95
6184	588015,03	2306662,10
6185	588012,38	2306661,52
6186	588003,91	2306661,40
6187	587992,85	2306663,76
6188	587986,09	2306663,66
6189	587981,89	2306661,07
6190	587979,45	2306655,12
6191	587977,03	2306646,60
6192	587972,03	2306641,45
6193	588019,68	2306624,37
6194	588025,51	2306632,07
6195	588043,08	2306646,73
6196	588056,53	2306652,01
6197	588074,23	2306657,34
6198	588088,56	2306662,64
6199	588101,15	2306670,44
6200	588108,85	2306674,14
6201	588107,04	2306671,23
6202	588126,17	2306643,68
6203	588128,34	2306642,19
6204	588134,91	2306644,77
6205	588137,69	2306648,56
6206	588141,46	2306656,59
6207	588145,44	2306656,82
6208	588151,37	2306669,39
6209	588146,77	2306671,63
6210	588147,73	2306674,54
6211	588146,63	2306676,84
6212	588150,40	2306675,52
6213	588159,50	2306673,29
6214	588165,21	2306673,84
6215	588173,24	2306672,37
6216	588176,32	2306673,87
6217	588177,21	2306678,46
6218	588175,66	2306680,16
6219	588178,89	2306687,15
6220	588173,60	2306689,59
6221	588174,75	2306694,18
6222	588190,16	2306690,44
6223	588195,71	2306690,39
6224	588205,46	2306690,30
6225	588244,72	2306671,75
6226	588266,94	2306660,44
6227	588275,17	2306671,88
6228	588273,68	2306672,61
6229	588277,98	2306684,50
6230	588204,52	2306719,86
6231	588190,24	2306727,01
6232	588181,98	2306731,38
6233	588184,49	2306735,52
6234	588182,43	2306737,43
6235	588175,45	2306744,35
6236	588168,12	2306750,26
6237	588164,66	2306753,05
6238	588169,89	2306762,35
6239	588152,64	2306775,40
6240	588144,42	2306759,46
6241	588140,84	2306760,11
6242	588136,73	2306751,75
6243	588125,54	2306730,52
6244	588099,67	2306740,25

6245	588110,58	2306763,31
6246	588116,03	2306776,04
6247	588106,12	2306780,06
6248	588110,00	2306789,84
6249	588092,07	2306796,94
6250	588088,20	2306787,16
6251	588096,48	2306783,88
6252	588078,27	2306748,98
6253	588051,26	2306760,47
6143	588022,37	2306774,41
<b>Контур №111</b>		
6254	588327,32	2306930,38
6255	588293,41	2306937,69
6256	588268,31	2306944,11
6257	588266,54	2306944,33
6258	588266,10	2306946,63
6259	588243,57	2306952,08
6260	588153,18	2306973,94
6261	588123,94	2306947,47
6262	588133,92	2306942,65
6263	588151,72	2306935,08
6264	588148,31	2306932,73
6265	588126,73	2306917,89
6266	588156,88	2306902,44
6267	588181,69	2306890,16
6268	588191,40	2306907,96
6269	588196,59	2306917,47
6270	588203,50	2306914,87
6271	588305,51	2306881,23
6272	588303,12	2306875,67
6273	588290,62	2306846,51
6274	588296,58	2306843,65
6275	588295,98	2306841,68
6276	588317,52	2306832,89
6277	588319,08	2306832,97
6278	588322,30	2306831,75
6279	588323,77	2306835,41
6280	588328,41	2306833,56
6281	588327,15	2306830,40
6282	588348,44	2306821,89
6283	588363,52	2306862,10
6284	588411,40	2306846,31
6285	588403,95	2306814,41
6286	588419,25	2306810,84
6287	588420,40	2306814,81
6288	588425,90	2306813,53
6289	588424,94	2306808,62
6290	588436,08	2306806,61
6291	588463,89	2306800,92
6292	588471,04	2306826,65
6293	588498,20	2306817,69
6294	588492,49	2306796,66
6295	588524,48	2306790,12
6296	588529,55	2306807,35
6297	588572,04	2306793,34
6298	588570,12	2306782,22
6299	588589,18	2306779,32
6300	588589,34	2306780,27
6301	588598,04	2306778,79
6302	588604,44	2306779,49
6303	588605,71	2306782,24
6304	588621,97	2306776,88
6305	588636,99	2306790,09
6306	588636,08	2306798,42
6307	588620,40	2306803,71

6308	588616,58	2306805,68
6309	588617,58	2306807,85
6310	588580,40	2306827,30
6311	588579,65	2306824,65
6312	588578,29	2306825,49
6313	588534,83	2306844,24
6314	588504,91	2306849,80
6315	588478,15	2306860,02
6316	588452,44	2306867,83
6317	588377,05	2306920,72
6254	588327,32	2306930,38
<b>Контур №112</b>		
6318	588047,88	2306808,12
6319	588070,63	2306797,21
6320	588074,29	2306804,84
6321	588051,54	2306815,75
6318	588047,88	2306808,12
<b>Контур №113</b>		
6322	588617,72	2306594,26
6323	588614,42	2306584,41
6324	588628,35	2306579,76
6325	588631,64	2306589,60
6322	588617,72	2306594,26
<b>Контур №114</b>		
6326	588739,60	2306554,89
6327	588735,76	2306543,05
6328	588763,17	2306534,17
6329	588767,01	2306546,01
6326	588739,60	2306554,89
<b>Контур №115</b>		
6330	588661,42	2306580,65
6331	588657,22	2306567,75
6332	588677,07	2306561,29
6333	588676,17	2306558,51
6334	588686,83	2306555,04
6335	588692,47	2306572,34
6336	588681,80	2306575,81
6337	588681,27	2306574,19
6330	588661,42	2306580,65
<b>Контур №116</b>		
6338	588885,40	2306507,62
6339	588881,17	2306494,97
6340	588908,34	2306485,90
6341	588912,29	2306497,75
6342	588894,93	2306503,54
6343	588895,20	2306504,35
6338	588885,40	2306507,62
<b>Контур №117</b>		
6344	588795,42	2306536,43
6345	588791,54	2306524,70
6346	588819,58	2306515,42
6347	588823,47	2306527,15
6344	588795,42	2306536,43
<b>Контур № 118</b>		
6348	588930,91	2306478,13
6349	588967,22	2306466,44
6350	588971,37	2306479,35
6351	588961,76	2306482,44
6352	588961,50	2306481,64
6353	588944,51	2306487,11
6354	588944,81	2306488,05
6355	588935,11	2306491,17
6356	588936,61	2306495,82
6357	588932,80	2306497,07
6358	588929,01	2306498,33

6359	588928,11	2306498,63
6360	588925,25	2306490,00
6361	588933,59	2306486,44
6348	588930,91	2306478,13
<b>Контур №119</b>		
6362	585399,70	2303786,00
6363	585369,81	2303783,50
6364	585339,91	2303781,00
6365	585334,94	2303780,58
6366	585295,53	2303776,50
6367	585285,53	2303770,44
6368	585276,58	2303768,60
6369	585276,87	2303765,18
6370	585271,64	2303762,02
6371	585283,79	2303591,07
6372	585288,27	2303579,96
6373	585287,55	2303572,31
6374	585285,12	2303564,67
6375	585281,02	2303563,42
6376	585262,90	2303528,77
6377	585279,08	2303514,62
6378	585283,38	2303510,44
6379	585286,00	2303504,57
6380	585286,90	2303500,35
6381	585281,91	2303494,33
6382	585270,31	2303478,08
6383	585261,84	2303477,96
6384	585255,69	2303492,26
6385	585251,41	2303496,44
6386	585247,07	2303498,51
6387	585230,53	2303466,88
6388	585180,77	2303495,42
6389	585162,07	2303525,59
6390	585146,23	2303537,64
6391	585095,69	2303576,07
6392	585082,74	2303547,20
6393	585076,02	2303550,21
6394	585071,46	2303552,26
6395	585083,73	2303579,64
6396	585072,20	2303584,81
6397	585038,11	2303600,10
6398	585025,83	2303572,72
6399	585013,56	2303545,35
6400	585001,29	2303517,98
6401	584989,01	2303490,60
6402	584976,73	2303463,23
6403	584964,46	2303435,85
6404	584952,18	2303408,48
6405	584939,91	2303381,10
6406	584927,64	2303353,74
6407	584961,72	2303338,45
6408	584973,26	2303333,27
6409	584977,82	2303331,23
6410	585023,44	2303310,77
6411	585039,87	2303303,40
6412	585090,05	2303280,90
6413	585077,77	2303253,53
6414	585123,39	2303233,07
6415	585139,82	2303225,70
6416	585185,44	2303205,24
6417	585197,72	2303232,62
6418	585209,99	2303259,99
6419	585222,27	2303287,36
6420	585234,54	2303314,74
6421	585236,75	2303351,58

6422	585240,33	2303385,71
6423	585246,61	2303403,06
6424	585275,51	2303468,15
6425	585289,84	2303488,23
6426	585342,20	2303551,40
6427	585351,95	2303553,24
6428	585358,91	2303553,82
6429	585388,80	2303556,32
6430	585418,70	2303558,82
6431	585448,59	2303561,32
6432	585478,49	2303563,82
6433	585508,38	2303566,32
6434	585538,28	2303568,82
6435	585568,18	2303571,32
6436	585598,07	2303573,82
6437	585627,97	2303576,32
6438	585657,86	2303578,82
6439	585687,76	2303581,32
6440	585743,12	2303585,95
6441	585752,31	2303570,47
6442	585781,49	2303521,33
6443	585784,04	2303517,03
6444	585799,36	2303491,23
6445	585842,35	2303516,76
6446	585846,65	2303519,31
6447	585889,64	2303544,84
6448	585905,12	2303554,03
6449	585919,41	2303529,96
6450	585934,72	2303504,16
6451	585950,04	2303478,37
6452	585965,35	2303452,57
6453	585966,38	2303450,84
6454	585950,90	2303441,65
6455	585907,91	2303416,13
6456	585903,61	2303413,58
6457	585891,92	2303433,27
6458	585872,98	2303465,17
6459	585829,98	2303439,64
6460	585865,35	2303417,50
6461	585909,95	2303370,46
6462	585924,19	2303378,92
6463	585923,22	2303390,33
6464	585966,22	2303415,86
6465	585980,67	2303426,78
6466	585995,99	2303400,98
6467	586038,98	2303426,51
6468	586023,67	2303452,30
6469	586008,35	2303478,10
6470	585993,03	2303503,90
6471	585977,72	2303529,69
6472	585962,40	2303555,49
6473	585947,09	2303581,28
6474	585931,77	2303607,08
6475	585901,14	2303658,67
6476	585885,82	2303684,46
6477	585870,51	2303710,26
6478	585827,51	2303684,73
6479	585804,23	2303688,70
6480	585781,66	2303675,30
6481	585759,08	2303661,90
6482	585736,51	2303648,49
6483	585725,84	2303647,62
6484	585703,03	2303680,01
6485	585679,01	2303685,96
6486	585677,51	2303703,87

6487	585684,96	2303734,71
6488	585744,13	2303769,77
6489	585771,45	2303785,96
6490	585791,17	2303797,65
6491	585808,23	2303807,76
6492	585817,98	2303835,81
6493	585807,16	2303854,07
6494	585794,23	2303875,89
6495	585786,60	2303888,76
6496	585755,17	2303858,39
6497	585749,95	2303853,34
6498	585741,84	2303835,92
6499	585727,38	2303804,88
6500	585725,28	2303801,58
6501	585701,31	2303763,86
6502	585686,18	2303756,02
6503	585683,22	2303755,55
6504	585673,35	2303753,69
6505	585643,45	2303751,19
6506	585613,56	2303748,69
6507	585613,14	2303753,67
6508	585608,97	2303803,50
6509	585579,08	2303801,00
6510	585549,18	2303798,50
6511	585519,28	2303796,00
6512	585489,39	2303793,50
6513	585459,49	2303791,00
6514	585429,60	2303788,50
6362	585399,70	2303786,00
<b>Контур №120</b>		
6515	584866,91	2303135,56
6516	584831,04	2303152,76
6517	584813,75	2303116,69
6518	584850,45	2303099,10
6519	584858,84	2303095,08
6520	584873,00	2303088,29
6521	584850,21	2303037,78
6522	584831,63	2303044,80
6523	584827,68	2303035,65
6524	584823,62	2303037,62
6525	584822,87	2303037,98
6526	584797,52	2303050,26
6527	584793,02	2303048,69
6528	584777,93	2303055,21
6529	584774,39	2303048,24
6530	584769,15	2303037,44
6531	584772,72	2303036,01
6532	584770,02	2303030,55
6533	584768,52	2303031,37
6534	584766,95	2303028,45
6535	584810,39	2303008,02
6536	584812,03	2303011,68
6537	584816,46	2303009,70
6538	584841,43	2303000,01
6539	584870,46	2302991,48
6540	584921,72	2303170,69
6541	584923,75	2303192,98
6542	584910,40	2303164,73
6543	584902,60	2303153,86
6544	584889,46	2303124,76
6545	584876,12	2303131,15
6515	584866,91	2303135,56
<b>Контур №121</b>		
6546	584900,18	2303297,03
6547	584891,53	2303278,99

6548	584882,89	2303260,96
6549	584919,18	2303243,57
6550	584921,10	2303242,65
6551	584927,98	2303239,35
6552	584945,26	2303275,42
6553	584928,28	2303283,56
6554	584912,08	2303291,33
6546	584900,18	2303297,03
<b>Контур №122</b>		
6555	585064,26	2302811,14
6556	585038,02	2302825,68
6557	585011,78	2302840,23
6558	584985,54	2302854,77
6559	584979,39	2302858,18
6560	584942,27	2302852,62
6561	584929,11	2302828,88
6562	584926,65	2302824,52
6563	584906,40	2302835,74
6564	584880,16	2302850,29
6565	584855,92	2302806,55
6566	584847,20	2302790,81
6567	584822,97	2302747,08
6568	584820,54	2302742,70
6569	584796,30	2302698,97
6570	584822,55	2302684,43
6571	584848,78	2302669,89
6572	584875,02	2302655,34
6573	584901,27	2302640,80
6574	584927,50	2302626,26
6575	584953,74	2302611,72
6576	584979,98	2302597,18
6577	585006,22	2302582,64
6578	585032,46	2302568,09
6579	585058,70	2302553,55
6580	585084,94	2302539,01
6581	585111,18	2302524,47
6582	585137,42	2302509,93
6583	585163,66	2302495,39
6584	585182,12	2302485,15
6585	585163,70	2302445,14
6586	585151,43	2302417,77
6587	585197,05	2302397,31
6588	585209,33	2302424,68
6589	585226,19	2302460,73
6590	585242,38	2302451,76
6591	585268,62	2302437,22
6592	585284,37	2302428,50
6593	585310,61	2302413,95
6594	585336,85	2302399,41
6595	585363,09	2302384,87
6596	585389,33	2302370,33
6597	585415,57	2302355,79
6598	585402,40	2302342,50
6599	585385,17	2302311,42
6600	585408,84	2302281,77
6601	585435,09	2302267,23
6602	585461,33	2302252,68
6603	585487,57	2302238,14
6604	585513,81	2302223,60
6605	585540,05	2302209,06
6606	585564,28	2302252,79
6607	585573,01	2302268,54
6608	585597,24	2302312,27
6609	585571,01	2302326,81
6610	585573,43	2302331,19

6611	585597,66	2302374,92
6612	585606,39	2302390,66
6613	585630,63	2302434,40
6614	585633,05	2302438,77
6615	585657,28	2302482,51
6616	585603,66	2302521,14
6617	585594,29	2302524,40
6618	585577,22	2302533,46
6619	585572,93	2302537,65
6620	585563,60	2302539,20
6621	585553,35	2302544,96
6622	585543,08	2302552,44
6623	585533,69	2302556,53
6624	585481,62	2302586,24
6625	585444,82	2302612,79
6626	585447,34	2302619,43
6627	585461,88	2302645,67
6628	585476,43	2302671,90
6629	585475,22	2302672,58
6630	585480,14	2302686,13
6631	585486,68	2302696,28
6632	585491,46	2302702,70
6633	585445,02	2302718,38
6634	585441,43	2302719,63
6635	585429,36	2302697,98
6636	585432,69	2302696,14
6637	585418,15	2302669,90
6638	585403,61	2302643,67
6639	585394,89	2302627,92
6640	585379,14	2302636,65
6641	585352,90	2302651,19
6642	585326,66	2302665,72
6643	585300,42	2302680,27
6644	585274,18	2302694,81
6645	585247,94	2302709,35
6646	585221,70	2302723,89
6647	585195,46	2302738,44
6648	585169,22	2302752,98
6649	585142,98	2302767,52
6650	585116,74	2302782,06
6651	585090,50	2302796,61
6555	585064,26	2302811,14
<b>Контур №123</b>		
6652	584859,75	2302964,49
6653	584845,20	2302938,25
6654	584830,68	2302912,01
6655	584816,13	2302885,77
6656	584859,85	2302861,54
6657	584874,39	2302887,77
6658	584888,94	2302914,02
6659	584903,48	2302940,26
6660	584918,02	2302966,50
6661	584874,29	2302990,74
6652	584859,75	2302964,49
<b>Контур №124</b>		
6662	584 540,10	2 302 880,52
6663	584 285,19	2 303 049,90
6664	584 247,31	2 303 075,68
6665	584 248,41	2 303 070,13
6666	584 249,45	2 303 056,59
6667	584 251,33	2 303 043,92
6668	584 248,84	2 303 040,50
6669	584 245,49	2 303 038,76
6670	584 237,79	2 303 043,72
6671	584 225,14	2 303 040,14

6672	584 225,40	2 303 022,37
6673	584 220,41	2 303 016,37
6674	584 208,69	2 303 006,88
6675	584 203,82	2 303 004,66
6676	584 195,25	2 303 000,76
6677	584 185,08	2 303 001,44
6678	584 175,67	2 303 007,24
6679	584 174,59	2 303 015,91
6680	584 176,29	2 303 019,48
6681	584 123,19	2 303 043,50
6682	584 112,54	2 303 020,36
6683	584 101,48	2 302 997,23
6684	584 090,45	2 302 974,10
6685	584 077,61	2 302 947,21
6686	584 062,26	2 302 915,06
6687	584 051,33	2 302 892,17
6688	584 104,65	2 302 867,41
6689	584 125,76	2 302 857,60
6690	584 146,26	2 302 848,08
6691	584 144,32	2 302 843,78
6692	584 165,04	2 302 834,16
6693	584 185,99	2 302 824,43
6694	584 187,93	2 302 828,73
6695	584 211,48	2 302 818,49
6696	584 209,09	2 302 805,95
6697	584 233,55	2 302 775,90
6698	584 245,65	2 302 765,99
6699	584 274,59	2 302 745,81
6700	584 308,43	2 302 728,68
6701	584 356,77	2 302 726,91
6702	584 379,18	2 302 725,94
6703	584 436,28	2 302 722,91
6704	584 464,66	2 302 710,54
6705	584 494,31	2 302 697,61
6706	584 504,62	2 302 693,11
6707	584 526,16	2 302 742,94
6708	584 486,90	2 302 761,06
6662	584 540,10	2 302 880,52
<b>Контур №125</b>		
6709	584506,63	2302768,48
6710	584601,29	2302724,77
6711	584696,46	2302938,62
6712	584695,92	2302942,29
6713	584648,70	2302965,79
6714	584604,34	2302987,89
6709	584506,63	2302768,48
<b>Контур №126</b>		
6715	584285,85	2303151,68
6716	584259,63	2303114,66
6717	584263,90	2303110,98
6718	584269,38	2303114,48
6719	584288,65	2303123,70
6720	584310,35	2303100,70
6721	584319,38	2303093,48
6722	584305,64	2303077,07
6723	584289,89	2303070,74
6724	584281,41	2303070,62
6725	584293,40	2303062,46
6726	584546,29	2302894,42
6727	584590,92	2302994,63
6728	584540,52	2303019,99
6715	584285,85	2303151,68
<b>Контур №127</b>		
6729	584468,76	2303322,73
6730	584447,10	2303328,28

6731	584438,50	2303331,12
6732	584408,75	2303340,98
6733	584379,37	2303350,71
6734	584350,35	2303360,32
6735	584321,69	2303369,81
6736	584306,91	2303322,06
6737	584335,75	2303313,14
6738	584331,89	2303295,49
6739	584330,88	2303292,22
6740	584341,97	2303272,76
6741	584348,07	2303245,12
6742	584356,46	2303207,18
6743	584355,75	2303185,50
6744	584315,61	2303202,07
6745	584298,16	2303167,70
6746	584283,74	2303169,66
6747	584547,34	2303033,35
6748	584607,81	2303002,92
6749	584655,38	2302979,22
6750	584702,54	2302955,75
6751	584707,80	2302958,10
6752	584712,20	2302966,36
6753	584718,69	2302980,36
6754	584730,09	2303004,96
6755	584741,95	2303030,55
6756	584753,53	2303055,54
6757	584756,73	2303062,43
6758	584764,75	2303080,37
6759	584776,42	2303106,41
6760	584787,27	2303130,63
6761	584798,71	2303156,20
6762	584810,08	2303181,61
6763	584818,10	2303199,50
6764	584822,41	2303212,64
6765	584820,42	2303219,03
6766	584822,80	2303224,72
6767	584804,03	2303231,46
6768	584611,79	2303283,70
6729	584468,76	2303322,73
<b>Контур №128</b>		
6769	584679,70	2302839,47
6770	584624,43	2302715,28
6771	584632,41	2302719,71
6772	584676,11	2302700,09
6773	584681,52	2302697,73
6774	584704,32	2302687,76
6775	584714,92	2302712,01
6776	584716,12	2302711,36
6777	584718,29	2302711,26
6778	584723,19	2302712,57
6779	584735,23	2302730,06
6780	584759,73	2302776,97
6781	584785,14	2302763,70
6782	584789,68	2302761,74
6783	584793,33	2302769,21
6784	584797,10	2302776,93
6785	584701,82	2302829,63
6769	584679,70	2302839,47
<b>Контур №129</b>		
6786	584829,77	2303380,13
6787	584825,10	2303371,52
6788	584818,21	2303358,79
6789	584810,08	2303349,71
6790	584808,22	2303347,64
6791	584804,14	2303338,27

6792	584797,67	2303322,80
6793	584814,24	2303318,30
6794	584856,92	2303306,70
6795	584865,07	2303324,40
6796	584875,98	2303348,10
6797	584887,53	2303373,20
6798	584902,27	2303405,22
6799	584875,46	2303417,56
6800	584865,68	2303412,85
6801	584845,53	2303401,53
6802	584840,58	2303394,80
6786	584829,77	2303380,13
<b>Контур №130</b>		
6803	584655,18	2303427,90
6804	584633,84	2303423,32
6805	584600,13	2303307,62
6806	584617,05	2303303,00
6807	584810,04	2303250,55
6808	584823,15	2303298,80
6809	584807,40	2303303,08
6810	584794,20	2303306,67
6811	584782,98	2303309,72
6812	584789,81	2303324,94
6813	584749,96	2303335,77
6814	584754,73	2303358,63
6815	584713,92	2303387,05
6816	584685,41	2303406,87
6803	584655,18	2303427,90
<b>Контур №131</b>		
6817	586988,86	2299594,69
6818	586956,23	2299430,48
6819	587042,82	2299401,70
6820	587115,82	2299444,46
6821	587043,54	2299583,83
6817	586988,86	2299594,69
<b>Контур №132</b>		
6822	586610,37	2300001,28
6823	586609,92	2299999,66
6824	586540,82	2299750,56
6825	586536,15	2299733,74
6826	586667,31	2299694,10
6827	586674,71	2299695,29
6828	586678,81	2299704,66
6829	586682,04	2299715,73
6830	586684,27	2299720,37
6831	586685,02	2299720,09
6832	586701,24	2299715,22
6833	586700,80	2299706,68
6834	586702,54	2299703,32
6835	586704,62	2299700,80
6836	586763,77	2299962,60
6822	586610,37	2300001,28
<b>Контур №132(1)</b>		
6837	586617,46	2299845,17
6838	586602,77	2299836,71
6839	586617,88	2299831,92
6840	586610,62	2299809,02
6841	586615,40	2299812,12
6842	586635,53	2299825,97
6843	586642,23	2299831,15
6844	586648,09	2299835,46
6845	586635,02	2299852,48
6837	586617,46	2299845,17
<b>Контур №133</b>		
6846	586889,13	2299509,64

6847	586887,53	2299502,85
6848	586882,50	2299499,38
6849	586872,35	2299498,39
6850	586854,52	2299502,35
6851	586847,75	2299502,25
6852	586841,02	2299499,62
6853	586836,35	2299495,34
6854	586833,51	2299492,73
6855	586825,96	2299487,54
6856	586820,05	2299486,61
6857	586806,44	2299489,78
6858	586786,91	2299493,74
6859	586780,15	2299493,65
6860	586776,78	2299491,89
6861	586767,92	2299480,14
6862	586765,16	2299476,48
6863	586757,61	2299471,28
6864	586746,62	2299470,29
6865	586740,37	2299470,20
6866	586736,47	2299470,14
6867	586731,32	2299474,28
6868	586726,13	2299481,83
6869	586722,61	2299490,24
6870	586719,20	2299492,74
6871	586709,89	2299491,74
6872	586700,60	2299489,91
6873	586691,36	2299485,56
6874	586683,76	2299483,75
6875	586676,16	2299482,78
6876	586670,08	2299420,76
6877	586710,74	2299397,83
6878	586742,37	2299383,40
6879	586766,34	2299375,61
6880	586794,83	2299372,30
6881	586859,96	2299353,48
6882	586894,60	2299343,29
6883	586912,91	2299362,89
6884	586923,36	2299409,96
6885	586929,86	2299439,24
6886	586937,10	2299436,83
6887	586950,04	2299501,92
6888	587022,48	2299866,45
6889	586999,24	2299903,21
6890	586778,32	2299958,93
6891	586713,16	2299670,55
6892	586715,39	2299669,92
6893	586715,04	2299668,33
6894	586723,48	2299666,46
6895	586725,11	2299665,56
6896	586726,85	2299661,35
6897	586726,93	2299656,28
6898	586725,36	2299649,48
6899	586719,45	2299646,84
6900	586716,13	2299641,71
6901	586716,24	2299634,94
6902	586720,60	2299627,38
6903	586725,76	2299622,38
6904	586733,44	2299618,28
6905	586741,90	2299618,40
6906	586752,03	2299620,23
6907	586760,39	2299627,13
6908	586764,61	2299627,19
6909	586771,44	2299623,91
6910	586784,18	2299622,40
6911	586795,21	2299620,02

6912	586802,78	2299623,52
6913	586809,56	2299622,77
6914	586811,90	2299636,35
6915	586818,67	2299637,30
6916	586839,03	2299634,22
6917	586845,05	2299628,38
6918	586848,51	2299622,50
6919	586848,64	2299613,19
6920	586844,42	2299613,13
6921	586843,31	2299603,01
6922	586829,54	2299603,75
6923	586829,21	2299597,58
6924	586828,55	2299597,65
6925	586821,84	2299595,01
6926	586818,51	2299590,73
6927	586819,45	2299583,98
6928	586822,90	2299579,78
6929	586825,45	2299578,99
6930	586822,39	2299556,91
6931	586826,57	2299548,86
6932	586826,30	2299543,84
6933	586829,26	2299543,68
6934	586830,24	2299541,80
6935	586874,44	2299529,74
6936	586879,57	2299526,43
6937	586885,77	2299521,17
6938	586883,42	2299513,14
6939	586888,85	2299512,27
6846	586889,13	2299509,64
<b>Контур №134</b>		
6940	586991,79	2299609,40
6941	587053,54	2299597,13
6942	587128,78	2299452,05
6943	587276,13	2299538,37
6944	587280,86	2299701,17
6945	587283,68	2299798,49
6946	587226,11	2299837,56
6947	587207,38	2299928,28
6948	587201,84	2299938,40
6949	587177,13	2299959,23
6950	587161,58	2299969,81
6951	587129,54	2299985,14
6952	587031,59	2300034,69
6953	586985,39	2300035,21
6954	586987,37	2300067,32
6955	586979,15	2300096,84
6956	586863,02	2300383,82
6957	586851,38	2300389,08
6958	586848,26	2300387,09
6959	586819,67	2300373,12
6960	586811,12	2300378,07
6961	586806,64	2300394,94
6962	586782,98	2300350,10
6963	586923,61	2299942,91
6964	587011,87	2299920,65
6965	587043,65	2299870,39
6966	587012,38	2299713,00
6940	586991,79	2299609,40
<b>Контур №135</b>		
6967	586750,82	2300390,73
6968	586750,83	2300403,11
6969	586744,72	2300405,79
6970	586739,41	2300402,08
6971	586721,35	2300379,30
6972	586714,56	2300380,03

6973	586707,65	2300390,10
6974	586706,62	2300401,94
6975	586708,11	2300416,35
6976	586715,55	2300428,32
6977	586725,66	2300431,86
6978	586731,57	2300432,78
6979	586734,86	2300438,76
6980	586680,78	2300451,92
6981	586672,16	2300426,40
6982	586665,24	2300398,86
6983	586659,05	2300365,81
6984	586765,81	2299982,71
6985	586896,53	2299949,74
6986	586902,96	2299956,75
6987	586766,68	2300351,35
6988	586791,80	2300398,95
6989	586788,79	2300399,76
6990	586781,21	2300396,27
6991	586767,69	2300394,37
6967	586750,82	2300390,73
<b>Контур №136</b>		
6992	589335,08	2297975,09
6993	589328,32	2297974,99
6994	589320,69	2297975,73
6995	589310,51	2297977,26
6996	589307,96	2297977,22
6997	589304,49	2297983,10
6998	589303,49	2297993,26
6999	589257,70	2297997,66
7000	589246,76	2297994,11
7001	589238,22	2297998,23
7002	589231,26	2298010,81
7003	589227,65	2298026,01
7004	589228,21	2298044,65
7005	589056,53	2298098,00
7006	589200,80	2297917,91
7007	589320,14	2297884,22
7008	589382,25	2297866,68
7009	589359,55	2297672,36
7010	589349,87	2297623,69
7011	589341,00	2297599,56
7012	589223,48	2297368,16
7013	589134,75	2297184,98
7014	588996,88	2296938,25
7015	588906,14	2296980,75
7016	588890,02	2296946,32
7017	588879,26	2296853,39
7018	588945,29	2296814,00
7019	588964,31	2296803,54
7020	588978,72	2296798,60
7021	588989,76	2296816,56
7022	589019,34	2296856,00
7023	589066,42	2296907,18
7024	589123,25	2296958,51
7025	589191,88	2297130,44
7026	589301,62	2297348,87
7027	589309,67	2297362,53
7028	589356,86	2297492,90
7029	589375,20	2297517,87
7030	589390,31	2297543,00
7031	589403,24	2297574,19
7032	589409,78	2297591,49
7033	589420,81	2297632,03
7034	589450,17	2297740,09
7035	589460,20	2297773,87

7036	589461,96	2297785,14
7037	589455,98	2297942,59
7038	589408,45	2297978,09
7039	589404,48	2297977,82
7040	589395,18	2297976,83
7041	589385,91	2297973,30
7042	589383,35	2297974,96
7043	589346,08	2297976,11
6992	589335,08	2297975,09
<b>Контур №137</b>		
7044	588912,51	2296994,34
7045	588990,60	2296957,76
7046	589121,44	2297191,91
7047	589210,04	2297374,83
7048	589231,72	2297417,51
7049	589162,33	2297452,75
7050	589153,06	2297455,37
7051	589128,72	2297455,99
7044	588912,51	2296994,34
<b>Контур №138</b>		
7052	588994,38	2297308,77
7053	588983,75	2297282,37
7054	589008,46	2297272,55
7055	589003,56	2297260,63
7056	588995,26	2297249,50
7057	588986,86	2297244,30
7058	588985,79	2297226,34
7059	588983,80	2297223,54
7060	588977,87	2297215,20
7061	588974,35	2297210,24
7062	588974,69	2297208,55
7063	588975,91	2297184,02
7064	588976,55	2297176,11
7065	588968,84	2297178,13
7066	588964,92	2297179,52
7067	588961,92	2297180,31
7068	588960,66	2297177,97
7069	588957,69	2297171,41
7070	588954,18	2297164,68
7071	588946,96	2297158,89
7072	588941,71	2297160,47
7073	588938,96	2297153,20
7074	588937,59	2297149,58
7075	588937,18	2297148,23
7076	588935,06	2297142,58
7077	588935,01	2297142,22
7078	588934,01	2297139,62
7079	588936,49	2297138,71
7080	588921,61	2297133,25
7081	588918,48	2297132,16
7082	588916,56	2297131,50
7083	588913,20	2297130,59
7084	588905,67	2297123,72
7085	588895,67	2297112,55
7086	588887,78	2297099,97
7087	588888,56	2297097,88
7088	588885,53	2297087,35
7089	588883,36	2297088,12
7090	588882,44	2297085,52
7091	588873,11	2297059,04
7092	588876,97	2297057,68
7093	588873,19	2297044,57
7094	588867,64	2297020,62
7095	588871,30	2296941,73
7096	589062,46	2297349,87



7097	589119,30	2297471,23
7098	589155,33	2297470,32
7099	589167,82	2297466,79
7100	589238,51	2297430,88
7101	589264,56	2297482,18
7102	589327,23	2297605,56
7103	589335,38	2297627,76
7104	589344,72	2297674,70
7105	589365,87	2297855,72
7106	589328,37	2297866,30
7107	589192,10	2297904,78
7108	589038,58	2298096,41
7109	588828,30	2297858,36
7110	588795,58	2297840,05
7111	588762,85	2297821,75
7112	588730,12	2297803,44
7113	588697,39	2297785,13
7114	588664,67	2297766,82
7115	588614,48	2297738,75
7116	588581,76	2297720,45
7117	588549,03	2297702,14
7118	588516,30	2297683,83
7119	588483,57	2297665,52
7120	588450,85	2297647,21
7121	588418,12	2297628,91
7122	588385,39	2297610,60
7123	588352,67	2297592,29
7124	588316,23	2297571,91
7125	588290,61	2297557,58
7126	588281,93	2297526,84
7127	588271,05	2297488,34
7128	588307,14	2297478,15
7129	588343,22	2297467,95
7130	588379,31	2297457,75
7131	588398,56	2297452,32
7132	588434,64	2297442,12
7133	588470,73	2297431,92
7134	588503,67	2297434,48
7135	588513,33	2297430,35
7136	588697,44	2297436,83
7137	588730,17	2297455,13
7138	588762,89	2297473,44
7139	588780,35	2297483,21
7140	588813,08	2297501,51
7141	588969,31	2297357,44
7142	588967,08	2297350,22
7143	588971,40	2297348,89
7144	588977,61	2297319,14
7145	588990,07	2297311,44
7052	588994,38	2297308,77
<b>Контур №139</b>		
7146	588519,44	2296183,50
7147	588533,61	2296180,28
7148	588529,38	2296171,50
7149	588521,13	2296157,84
7150	588504,41	2296136,67
7151	588503,69	2296131,41
7152	588501,47	2296127,51
7153	588498,62	2296116,46
7154	588497,15	2296107,11
7155	588494,77	2296088,74
7156	588502,66	2296078,63
7157	588534,45	2296052,38
7158	588540,86	2296048,50
7159	588547,48	2296042,93

7160	588551,25	2296032,97
7161	588551,50	2296032,46
7162	588625,62	2296024,90
7163	588711,48	2296060,42
7164	588756,66	2296061,42
7165	588755,14	2296129,96
7166	588790,38	2296176,68
7167	588800,02	2296219,60
7168	588808,49	2296217,05
7169	588811,95	2296229,42
7170	588805,24	2296232,11
7171	588802,95	2296232,65
7172	588812,15	2296273,63
7173	588815,14	2296272,93
7174	588837,12	2296269,20
7175	588837,73	2296299,45
7176	588825,34	2296304,10
7177	588819,40	2296305,94
7178	588828,88	2296348,16
7179	588824,67	2296368,76
7180	588807,65	2296452,04
7181	588861,15	2296914,34
7182	588828,33	2296923,62
7183	588793,12	2296933,56
7184	588757,91	2296943,51
7185	588722,69	2296953,46
7186	588687,48	2296963,41
7187	588652,27	2296973,36
7188	588617,06	2296983,31
7189	588574,15	2296995,44
7190	588501,02	2297016,10
7191	588469,63	2297024,97
7192	588430,36	2297036,06
7193	588406,55	2297022,75
7194	588378,09	2297006,83
7195	588349,63	2296990,90
7196	588321,17	2296974,99
7197	588292,71	2296959,06
7198	588264,25	2296943,14
7199	588235,79	2296927,22
7200	588207,33	2296911,30
7201	588178,87	2296895,38
7202	588165,78	2296888,06
7203	588137,33	2296872,15
7204	588095,96	2296849,01
7205	588080,74	2296795,12
7206	588070,54	2296759,03
7207	588060,35	2296722,94
7208	588050,15	2296686,85
7209	588039,95	2296650,77
7210	588029,76	2296614,68
7211	588019,56	2296578,59
7212	588015,48	2296564,16
7213	588005,28	2296528,07
7214	587995,09	2296491,98
7215	587984,89	2296455,89
7216	587974,70	2296419,81
7217	587964,50	2296383,72
7218	587954,30	2296347,63
7219	587944,11	2296311,55
7220	587956,85	2296307,95
7221	587982,60	2296300,67
7222	588060,42	2296220,46
7223	588072,19	2296225,72
7224	588091,63	2296228,54

7225	588102,68	2296226,17
7226	588112,95	2296218,70
7227	588142,95	2296193,73
7228	588151,46	2296190,47
7229	588162,46	2296190,63
7230	588180,97	2296198,54
7231	588226,38	2296220,37
7232	588245,76	2296226,57
7233	588250,85	2296226,65
7234	588265,90	2296239,58
7235	588268,39	2296243,01
7236	588274,26	2296246,48
7237	588279,31	2296248,24
7238	588283,54	2296248,30
7239	588388,37	2296260,02
7240	588391,75	2296259,22
7241	588406,18	2296257,74
7242	588417,27	2296252,82
7243	588447,98	2296236,34
7244	588466,82	2296223,08
7245	588483,90	2296213,16
7246	588494,14	2296207,38
7247	588504,30	2296207,53
7248	588511,04	2296208,50
7249	588515,29	2296208,56
7250	588522,87	2296204,62
7146	588519,44	2296183,50
<b>Контур №140</b>		
7251	588541,50	2295563,56
7252	588512,04	2295543,60
7253	588500,59	2295533,98
7254	588482,64	2295523,15
7255	588468,27	2295516,81
7256	588405,63	2295493,27
7257	588352,57	2295487,00
7258	588350,75	2295482,51
7259	588347,39	2295479,46
7260	588348,30	2295472,47
7261	588361,11	2295444,86
7262	588366,25	2295435,94
7263	588498,24	2295449,69
7264	588509,44	2295450,65
7265	588523,00	2295453,65
7266	588544,53	2295457,97
7267	588650,32	2295494,20
7268	588656,34	2295499,06
7269	588668,43	2295508,72
7270	588667,19	2295528,87
7271	588647,95	2295548,10
7272	588644,93	2295551,12
7273	588631,96	2295571,73
7274	588627,81	2295592,00
7275	588627,81	2295614,06
7276	588623,15	2295613,48
7277	588605,61	2295600,75
7251	588541,50	2295563,56
<b>Контур №141</b>		
7278	588529,66	2295770,02
7279	588521,64	2295745,99
7280	588515,79	2295718,83
7281	588505,23	2295652,39
7282	588505,89	2295638,42
7283	588515,58	2295613,33
7284	588533,52	2295576,27
7285	588597,42	2295613,34

7286	588617,47	2295627,89
7287	588627,82	2295629,17
7288	588627,82	2295644,93
7289	588651,74	2295725,88
7290	588657,09	2295738,68
7291	588675,58	2295764,00
7292	588681,67	2295771,76
7293	588694,27	2295798,18
7294	588618,14	2295827,80
7295	588600,50	2295833,48
7296	588570,04	2295842,52
7278	588529,66	2295770,02
<b>Контур №142</b>		
7297	588459,59	2295789,17
7298	588452,82	2295781,93
7299	588446,27	2295772,34
7300	588440,70	2295754,43
7301	588438,68	2295745,28
7302	588436,25	2295746,02
7303	588434,38	2295734,70
7304	588431,77	2295718,92
7305	588434,38	2295718,72
7306	588430,69	2295687,41
7307	588435,56	2295644,97
7308	588436,50	2295628,17
7309	588442,67	2295616,70
7310	588444,61	2295603,78
7311	588443,85	2295598,68
7312	588438,04	2295590,97
7313	588432,17	2295587,50
7314	588427,11	2295585,75
7315	588422,03	2295585,67
7316	588417,78	2295586,46
7317	588415,18	2295590,64
7318	588415,53	2295600,06
7319	588414,20	2295599,89
7320	588411,38	2295594,80
7321	588396,07	2295590,60
7322	588394,92	2295586,96
7323	588385,15	2295558,15
7324	588382,58	2295556,61
7325	588375,29	2295539,26
7326	588359,39	2295502,91
7327	588402,06	2295507,95
7328	588462,60	2295530,70
7329	588475,71	2295536,49
7330	588491,84	2295546,22
7331	588502,99	2295555,58
7332	588520,97	2295567,77
7333	588501,81	2295607,35
7334	588491,02	2295635,28
7335	588490,17	2295653,22
7336	588501,04	2295721,59
7337	588507,15	2295749,96
7338	588515,87	2295776,10
7339	588556,12	2295848,36
7340	588571,09	2295899,08
7341	588620,52	2296010,34
7342	588552,11	2296017,32
7343	588532,78	2296004,56
7344	588522,75	2295997,05
7345	588521,62	2295995,32
7346	588519,73	2295988,53
7347	588516,81	2295975,25
7348	588516,98	2295973,28

7349	588516,34	2295964,13
7350	588512,56	2295960,34
7351	588509,39	2295949,81
7352	588532,69	2295931,55
7353	588539,82	2295923,15
7354	588541,50	2295912,24
7355	588539,19	2295902,37
7356	588535,63	2295896,92
7357	588528,07	2295893,56
7358	588518,42	2295893,98
7359	588507,92	2295894,61
7360	588494,91	2295896,92
7361	588485,93	2295894,76
7362	588471,72	2295872,19
7363	588470,14	2295850,26
7364	588491,08	2295815,74
7365	588471,82	2295798,56
7297	588459,59	2295789,17
<b>Контур №143</b>		
7366	588638,57	2296014,03
7367	588585,20	2295893,89
7368	588572,87	2295852,11
7369	588603,46	2295843,03
7370	588621,49	2295837,23
7371	588698,59	2295807,23
7372	588714,51	2295840,57
7373	588757,23	2296035,47
7374	588756,99	2296046,43
7375	588714,62	2296045,49
7366	588638,57	2296014,03
<b>Контур №144</b>		
7376	588670,25	2295731,26
7377	588665,89	2295720,84
7378	588642,82	2295642,76
7379	588642,81	2295593,52
7380	588646,11	2295577,41
7381	588656,73	2295560,54
7382	588658,56	2295558,71
7383	588672,63	2295558,77
7384	588672,56	2295578,16
7385	588676,01	2295592,94
7386	588675,49	2295595,41
7387	588661,68	2295595,20
7388	588659,81	2295595,06
7389	588670,37	2295642,10
7390	588699,90	2295642,91
7391	588699,30	2295653,87
7392	588674,04	2295658,44
7393	588689,56	2295727,57
7394	588708,68	2295723,91
7395	588709,46	2295723,78
7396	588708,41	2295715,55
7397	588711,74	2295709,74
7398	588711,72	2295705,71
7399	588710,95	2295702,96
7400	588720,86	2295698,92
7401	588736,01	2295696,47
7402	588738,90	2295714,35
7403	588749,45	2295757,09
7404	588746,67	2295757,78
7405	588697,61	2295763,45
7406	588694,49	2295763,81
7407	588687,54	2295754,95
7376	588670,25	2295731,26
<b>Контур №145</b>		

7408	589515,82	2295867,90
7409	589466,09	2295755,08
7410	589469,51	2295749,65
7411	589533,10	2295721,02
7412	589536,91	2295719,31
7413	589582,00	2295697,72
7414	589610,49	2295684,08
7415	589631,54	2295684,08
7416	589627,60	2295822,50
7417	589646,06	2295959,11
7418	589639,47	2295958,91
7419	589632,80	2295960,16
7420	589627,02	2295967,36
7421	589623,59	2295977,80
7422	589623,75	2295986,45
7423	589626,44	2295996,00
7424	589632,92	2296005,92
7425	589643,72	2296018,00
7426	589654,40	2296020,81
7427	589658,36	2296050,07
7428	589664,28	2296074,69
7429	589670,54	2296101,55
7430	589677,96	2296131,16
7431	589593,64	2296156,55
7432	589534,98	2295925,06
7433	589516,04	2295868,55
7408	589515,82	2295867,90
<b>Контур №146</b>		
7434	589328,45	2296001,24
7435	589287,01	2295870,63
7436	589279,18	2295846,04
7437	589376,03	2295818,53
7438	589459,37	2295777,02
7439	589501,82	2295873,32
7440	589520,58	2295929,29
7441	589579,26	2296160,88
7442	589595,75	2296204,18
7443	589616,37	2296241,74
7444	589603,99	2296250,48
7445	589581,87	2296219,75
7446	589573,82	2296209,57
7447	589565,45	2296204,84
7448	589557,40	2296204,52
7449	589552,51	2296210,36
7450	589549,84	2296217,90
7451	589553,77	2296245,24
7452	589563,11	2296270,47
7453	589487,57	2296297,08
7454	589495,89	2296346,59
7455	589449,11	2296360,56
7456	589449,09	2296360,49
7434	589328,45	2296001,24
<b>Контур №147</b>		
7457	589276,37	2295831,24
7458	589274,54	2295831,49
7459	589232,68	2295700,08
7460	589202,35	2295568,59
7461	589191,81	2295509,47
7462	589200,60	2295501,52
7463	589257,80	2295464,84
7464	589283,41	2295441,78
7465	589295,58	2295420,95
7466	589294,01	2295447,06
7467	589292,26	2295476,02
7468	589312,78	2295483,28

7469	589342,34	2295493,74
7470	589598,81	2295586,50
7471	589623,81	2295595,50
7472	589632,81	2295629,50
7473	589632,81	2295639,50
7474	589631,97	2295669,08
7475	589607,09	2295669,08
7476	589575,52	2295684,19
7477	589530,59	2295705,70
7478	589459,23	2295737,83
7479	589441,94	2295765,28
7480	589431,93	2295773,93
7481	589370,59	2295804,48
7457	589276,37	2295831,24
<b>Контур №148</b>		
7482	589430,13	2296366,87
7483	589514,06	2296615,62
7484	589507,47	2296617,87
7485	589479,04	2296627,47
7486	589450,62	2296637,06
7487	589422,19	2296646,66
7488	589393,77	2296656,25
7489	589374,82	2296662,65
7490	589346,39	2296672,24
7491	589317,97	2296681,83
7492	589289,54	2296691,43
7493	589261,12	2296701,02
7494	589241,26	2296707,74
7495	589144,72	2296419,70
7496	589128,10	2296418,83
7497	589130,30	2296376,68
7498	589151,21	2296288,30
7499	589146,71	2296249,63
7500	589145,68	2296190,43
7501	589145,22	2296134,73
7502	589144,78	2296074,00
7503	589141,29	2296039,48
7504	589136,36	2296015,76
7505	589121,29	2295943,37
7506	589146,02	2295939,29
7507	589125,56	2295873,30
7508	589148,96	2295866,04
7509	589158,66	2295868,23
7510	589169,02	2295870,56
7511	589228,94	2295855,92
7512	589257,87	2295848,85
7513	589259,03	2295848,69
7514	589267,95	2295876,69
7515	589309,44	2296007,45
7516	589402,91	2296285,80
7482	589430,13	2296366,87
<b>Контур №149</b>		
7517	589182,75	2295572,60
7518	589213,37	2295705,37
7519	589254,43	2295834,25
7520	589225,38	2295841,35
7521	589168,88	2295855,16
7522	589161,96	2295853,60
7523	589148,34	2295850,53
7524	589121,12	2295858,97
7525	589075,01	2295710,23
7526	589043,67	2295719,16
7527	589037,46	2295705,67
7528	589033,48	2295533,63
7529	589033,07	2295516,40

7530	589025,64	2295478,08
7531	588993,53	2295282,40
7532	589046,21	2295260,79
7533	589094,52	2295247,91
7534	589302,61	2295303,96
7535	589301,92	2295315,37
7536	589293,80	2295356,64
7537	589282,40	2295403,86
7538	589267,71	2295429,00
7539	589245,63	2295448,88
7540	589188,41	2295485,58
7541	589170,17	2295502,07
7517	589182,75	2295572,60
<b>Контур №150</b>		
7542	589029,22	2296230,27
7543	589026,89	2296230,29
7544	589028,48	2296200,29
7545	589029,53	2296184,45
7546	589030,46	2296176,27
7547	589032,79	2296176,10
7548	589033,06	2296172,12
7549	589033,25	2296169,04
7550	589033,16	2296164,14
7551	589030,21	2296163,89
7552	589030,71	2296153,11
7553	589022,87	2296147,28
7554	589011,36	2296133,71
7555	588994,09	2296122,46
7556	588990,54	2296077,55
7557	588986,09	2296077,71
7558	588967,14	2296079,25
7559	588971,61	2296061,92
7560	588973,21	2296048,74
7561	588977,98	2296023,41
7562	588980,67	2296017,45
7563	588986,80	2295994,94
7564	588999,61	2295967,53
7565	589041,37	2295956,54
7566	589062,81	2295953,01
7567	589086,18	2296036,91
7568	589086,22	2296154,25
7569	589078,36	2296182,68
7570	589065,30	2296229,92
7571	589057,30	2296230,00
7542	589029,22	2296230,27
<b>Контур №151</b>		
7572	589041,16	2296380,68
7573	589013,95	2296385,06
7574	589007,19	2296341,43
7575	589015,01	2296340,36
7576	589017,41	2296356,93
7577	589035,31	2296354,63
7578	589057,28	2296351,80
7579	589061,69	2296352,02
7580	589063,93	2296377,01
7572	589041,16	2296380,68
<b>Контур №152</b>		
7581	594712,48	2290948,85
7582	594710,31	2290952,99
7583	594700,07	2290972,60
7584	594636,61	2290938,90
7585	594571,56	2290904,35
7586	594563,18	2290898,29
7587	594552,10	2290903,21
7588	594541,66	2290921,68

7589	594521,05	2290941,70
7590	594501,28	2290961,73
7591	594485,02	2290972,50
7592	594470,69	2290968,90
7593	594464,89	2290963,78
7594	594462,38	2290965,18
7595	594458,99	2290958,56
7596	594429,44	2290951,36
7597	594424,23	2290961,43
7598	594428,96	2290984,37
7599	594436,44	2290993,79
7600	594444,84	2290998,99
7601	594451,55	2291004,17
7602	594473,39	2291015,51
7603	594478,39	2291020,66
7604	594479,90	2291032,54
7605	594478,08	2291041,83
7606	594469,40	2291056,10
7607	594461,71	2291061,06
7608	594452,33	2291065,15
7609	594437,14	2291061,55
7610	594430,71	2291050,94
7611	594419,99	2291053,30
7612	594418,54	2291064,43
7613	594413,60	2291079,37
7614	594407,00	2291090,42
7615	594402,99	2291114,06
7616	594376,93	2291125,01
7617	594380,29	2291127,60
7618	594383,17	2291131,56
7619	594375,12	2291133,45
7620	594368,14	2291146,89
7621	594362,12	2291153,58
7622	594347,72	2291153,37
7623	594338,35	2291157,47
7624	594327,02	2291179,31
7625	594309,73	2291202,76
7626	594286,50	2291227,82
7627	594279,73	2291227,72
7628	594250,55	2291228,78
7629	594224,95	2291210,82
7630	594214,06	2291203,04
7631	594205,77	2291190,21
7632	594197,79	2291179,40
7633	594170,55	2291167,68
7634	594162,06	2291168,40
7635	594137,86	2291259,49
7636	594054,68	2291228,17
7637	594068,68	2291197,45
7638	594081,12	2291170,15
7639	594093,56	2291142,86
7640	594126,63	2291070,31
7641	594145,13	2291029,72
7642	594149,11	2290960,33
7643	594194,41	2290697,49
7644	594219,04	2290644,91
7645	594370,60	2290715,92
7646	594401,76	2290732,70
7647	594408,79	2290738,33
7648	594413,71	2290746,52
7649	594438,39	2290788,31
7650	594496,23	2290832,68
7651	594518,31	2290848,42
7652	594539,99	2290864,45
7581	594712,48	2290948,85

<b>Контур №153</b>		
7653	593744,67	2290649,10
7654	593773,66	2290635,99
7655	593767,39	2290601,17
7656	593766,92	2290598,54
7657	593791,00	2290592,05
7658	593839,15	2290576,74
7659	593887,03	2290561,52
7660	593990,34	2290528,11
7661	594129,96	2290542,82
7662	594160,22	2290562,01
7663	594205,96	2290637,47
7664	594179,97	2290692,95
7665	594134,18	2290958,62
7666	594130,32	2291026,06
7667	594105,04	2291081,51
7668	594090,68	2291070,81
7669	594067,94	2291034,75
7670	594050,53	2291037,19
7671	594046,66	2291012,59
7672	594043,41	2291008,12
7673	594034,35	2291005,63
7674	594032,39	2291005,60
7675	594032,98	2291021,69
7676	594036,12	2291038,67
7677	593985,41	2291032,01
7678	593991,49	2291021,93
7679	593996,67	2291015,22
7680	593996,87	2291001,69
7681	593990,17	2290997,35
7682	593978,23	2291002,26
7683	593965,30	2291018,15
7684	593954,11	2291029,85
7685	593931,06	2291043,05
7686	593922,58	2291043,77
7687	593921,00	2291036,14
7688	593926,99	2291031,98
7689	593931,67	2291022,23
7690	593923,42	2291022,46
7691	593922,95	2291005,80
7692	593922,49	2290989,14
7693	593922,17	2290977,73
7694	593905,74	2290979,99
7695	593896,60	2290987,20
7696	593886,09	2290991,58
7697	593885,30	2290988,18
7698	593887,91	2290983,14
7699	593881,26	2290974,59
7700	593874,51	2290973,62
7701	593878,96	2290958,45
7702	593881,55	2290955,11
7703	593884,19	2290948,38
7704	593884,38	2290935,67
7705	593878,69	2290919,50
7706	593867,02	2290907,47
7707	593868,84	2290898,18
7708	593874,02	2290892,33
7709	593873,38	2290878,78
7710	593864,18	2290870,17
7711	593859,12	2290868,40
7712	593858,39	2290860,77
7713	593877,30	2290841,59
7714	593879,08	2290836,53
7715	593875,80	2290828,01
7716	593867,33	2290827,89

7717	593847,86	2290829,29
7718	593836,00	2290829,11
7719	593825,12	2290819,64
7720	593819,40	2290806,86
7721	593816,25	2290790,71
7722	593824,94	2290775,59
7723	593826,77	2290767,16
7724	593818,66	2290741,64
7725	593803,29	2290751,58
7726	593798,05	2290753,00
7727	593798,96	2290760,49
7728	593794,80	2290764,02
7729	593793,14	2290767,25
7730	593788,44	2290769,21
7731	593773,21	2290768,79
7732	593772,10	2290753,44
7733	593760,94	2290750,96
7734	593733,31	2290730,21
7735	593707,81	2290736,62
7736	593706,24	2290728,98
7737	593702,00	2290728,92
7738	593692,57	2290736,39
7739	593689,11	2290741,43
7740	593689,76	2290755,81
7741	593687,89	2290767,66
7742	593681,06	2290770,93
7743	593665,75	2290775,78
7744	593664,07	2290774,93
7745	593647,98	2290775,52
7746	593649,05	2290759,46
7747	593653,41	2290751,91
7748	593649,70	2290749,97
7749	593635,05	2290753,88
7750	593626,10	2290765,90
7751	593616,64	2290775,06
7752	593607,23	2290780,85
7753	593586,11	2290778,85
7754	593573,47	2290775,27
7755	593564,93	2290779,38
7756	593560,36	2290773,82
7757	593545,70	2290777,73
7758	593539,75	2290755,43
7759	593535,38	2290739,08
7760	593530,22	2290719,76
7761	593519,91	2290681,11
7762	593548,90	2290673,38
7763	593577,88	2290665,64
7764	593606,87	2290657,90
7765	593635,86	2290650,17
7766	593664,84	2290642,44
7767	593693,83	2290634,70
7768	593699,03	2290616,85
7769	593718,69	2290611,54
7770	593722,81	2290626,96

7771	593729,90	2290653,53
7653	593744,67	2290649,10
<b>Контур №154</b>		
7772	594575,17	2290774,19
7773	594613,35	2290802,56
7774	594658,41	2290823,97
7775	594696,20	2290847,48
7776	594748,50	2290879,97
7777	594721,60	2290931,40
7778	594719,43	2290935,55
7779	594547,81	2290851,58
7780	594527,12	2290836,28
7781	594505,15	2290820,62
7782	594466,11	2290790,67
7783	594449,83	2290778,18
7784	594426,60	2290738,84
7785	594420,26	2290728,30
7786	594410,07	2290720,14
7787	594377,34	2290702,52
7788	594217,55	2290627,65
7789	594196,76	2290593,35
7790	594171,22	2290551,23
7791	594135,03	2290528,27
7792	594066,60	2290521,06
7793	594175,21	2290431,22
7794	594265,22	2290362,78
7795	594316,30	2290385,13
7796	594368,93	2290423,52
7797	594410,24	2290475,49
7798	594444,72	2290545,84
7799	594448,32	2290556,26
7800	594450,40	2290562,30
7801	594458,05	2290566,66
7802	594454,46	2290574,05
7803	594480,32	2290648,97
7804	594490,80	2290676,74
7805	594529,89	2290738,32
7772	594575,17	2290774,19
<b>Контур №155</b>		
7806	593756,66	2290585,77
7807	593704,15	2290599,93
7808	593705,21	2290488,50
7809	593760,22	2290478,16
7810	593969,42	2290462,30
7811	593963,35	2290494,87
7812	593988,75	2290512,86
7813	593882,45	2290547,24
7814	593834,61	2290562,45
7815	593786,77	2290577,65
7806	593756,66	2290585,77

**Текстовое описание границы территориальной зоны В1 - зона застройки индивидуальными жилыми домами Полетаевского сельского поселения Сосновского муниципального района Челябинской области**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
<b>Контур №1</b>		
1	11	вдоль земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501005:75 вдоль земельного участка общего пользования

		вдоль земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501005:64
11	53	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
53	100	вдоль квартала жилой застройки
100	177	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
177	199	вдоль квартала жилой застройки
199	206	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
206	212	вдоль квартала жилой застройки
212	213	вдоль земельного участка общего пользования
213	224	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501005:59
224	225	вдоль земельного участка общего пользования
225	1	вдоль квартала жилой застройки
<b>Контур №2</b>		
228	461	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
461	464	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501005:1109
464	465	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501005:1131
465	467	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501005:59
467	472	вдоль земельного участка общего пользования
472	497	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
497	499	вдоль земельного участка общего пользования
499	508	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501005:59
508	509	вдоль земельного участка общего пользования
509	516	вдоль квартала жилой застройки
516	518	вдоль земельного участка общего пользования
518	642	вдоль квартала жилой застройки
642	646	вдоль земельного участка общего пользования
646	651	вдоль квартала жилой застройки
651	228	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №3</b>		
690	754	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
754	759	вдоль квартала жилой застройки
759	690	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №4</b>		
898	904	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
904	906	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501005:1118
906	908	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501005:1120
908	929	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
929	931	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501005:367
931	898	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №5</b>		
940	940	вдоль квартала жилой застройки
<b>Контур №6</b>		
961	977	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:16022
977	981	вдоль квартала жилой застройки
981	982	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:16022
982	984	вдоль квартала жилой застройки
984	990	вдоль улицы Совхозной д. Полетаево 2-е
990	995	вдоль земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:1713 вдоль земельного участка общего пользования вдоль земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501002:494
995	996	вдоль земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501002:471
996	1014	вдоль квартала жилой застройки

1014	1050	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
1050	1077	вдоль земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501002:23
1077	1087	вдоль квартала жилой застройки
1087	961	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:16022
<b>Контур №7</b>		
1092	1095	вдоль земельного участка общего пользования
1095	1112	вдоль земельного участка общего пользования вдоль квартала жилой застройки
1112	1168	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
1168	1170	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501005:367
1170	1178	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
1178	1180	вдоль земельного участка общего пользования
1180	1269	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
1269	1271	вдоль земельного участка общего пользования
1271	1273	вдоль квартала жилой застройки
1273	1274	вдоль земельного участка общего пользования
1274	1092	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501002:433
<b>Контур №8</b>		
1275	1277	вдоль улицы Советской д. Полетаево 2-е
1277	1281	вдоль улицы Совхозной д. Полетаево 2-е
1281	1283	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:2320
1283	1285	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501002:688
1285	1295	вдоль квартала жилой застройки
1295	1297	вдоль земельного участка общего пользования
1297	1275	вдоль улицы Советской д. Полетаево 2-е
<b>Контур №9</b>		
1298	1298	вдоль кварталов жилой застройки
<b>Контур №10</b>		
1319	1321	вдоль улицы Советской д. Полетаево 2-е
1321	1323	вдоль земельного участка общего пользования вдоль земельного участка с кадастровым номером 74:19:1505009:24 вдоль земельного участка с кадастровым номером 74:19:1505009:20
1323	1324	вдоль улицы Лесной д. Полетаево 2-е
1324	1319	вдоль пер. Хоккейного д. Полетаево 2-е
<b>Контур №11</b>		
1325	1326	вдоль улицы Советской д. Полетаево 1-е
1326	1328	вдоль земельного участка общего пользования
1328	1336	вдоль квартала жилой застройки
1336	1352	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
1352	1380	вдоль квартала жилой застройки
1380	1383	вдоль земельного участка общего пользования
1383	1325	вдоль улицы Советской д. Полетаево 1-е
<b>Контур №12</b>		
1386	1389	вдоль квартала жилой застройки
1389	1391	вдоль улицы Советской д. Полетаево 1-е
1391	1386	вдоль квартала жилой застройки
<b>Контур №13</b>		
1401	1436	вдоль земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501005:95
1436	1437	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501005:81
1437	1438	вдоль земельного участка общего пользования
1438	1439	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501005:80
1439	1442	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501005:82
1442	1446	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501005:78
1446	1466	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501005:91
1466	1468	вдоль земельного участка общего пользования
1468	1476	вдоль грунтовой дороги



1476	1481	вдоль земельного участка общего пользования
1481	1536	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
1536	1540	вдоль земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501005:95
1540	1546	вдоль улицы Трактовой д. Полетаево 1-е
1546	1699	вдоль квартала жилой застройки
1699	1700	вдоль земельного участка общего пользования
1700	1732	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
1732	1752	вдоль земельного участка общего пользования
1752	1760	вдоль квартала жилой застройки
1760	1819	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
1819	1401	вдоль земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501005:95
<b>Контур №13(1)</b>		
1820	1820	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №14</b>		
1834	1836	вдоль квартала жилой застройки
1836	1839	вдоль улицы Трактовой д. Полетаево 1-е
1839	1834	вдоль квартала жилой застройки
<b>Контур №15</b>		
1852	1855	вдоль земельного участка общего пользования
1855	1856	вдоль улицы Трактовой д. Полетаево 1-е
1856	1860	вдоль квартала жилой застройки
1860	1852	вдоль улицы Центральной д. Полетаево 1-е
<b>Контур №16</b>		
1861	1862	вдоль улицы Центральной д. Полетаево 1-е
1862	1865	вдоль квартала жилой застройки
1865	1866	вдоль улицы Трактовой д. Полетаево 1-е
1866	1867	вдоль квартала жилой застройки
1867	1861	вдоль улицы Центральной д. Полетаево 1-е
<b>Контур №17</b>		
1875	1878	вдоль улицы Центральной д. Полетаево 1-е
1878	1879	вдоль квартала жилой застройки
1879	1881	вдоль улицы Трактовой д. Полетаево 1-е
1881	1885	вдоль квартала жилой застройки
1885	1878	вдоль улицы Центральной д. Полетаево 1-е
<b>Контур №18</b>		
1888	1890	вдоль улицы Береговой д. Полетаево 1-е
1890	1891	вдоль квартала жилой застройки
1891	1894	вдоль улицы Центральной д. Полетаево 1-е
1894	1895	вдоль квартала жилой застройки
1895	1888	вдоль улицы Береговой д. Полетаево 1-е
<b>Контур №19</b>		
1896	1897	вдоль квартала жилой застройки
1897	1898	вдоль улицы Центральной д. Полетаево 1-е
1898	1899	вдоль квартала жилой застройки
1899	1896	вдоль улицы Береговой д. Полетаево 1-е
<b>Контур №20</b>		
1900	1903	вдоль квартала жилой застройки
1903	1906	вдоль улицы Трактовой д. Полетаево 1-е
1906	1909	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501002:385
1909	1913	вдоль улицы Центральной д. Полетаево 1-е
1913	1900	вдоль квартала жилой застройки
<b>Контур №21</b>		
1914	1920	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501002:385
1920	1921	вдоль земельного участка общего пользования
1921	1938	вдоль берега реки Миасс
1938	1940	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501002:507

1940	1943	вдоль земельного участка общего пользования
1943	1947	вдоль квартала жилой застройки
1947	1970	вдоль улицы Центральной д. Полетаево 1-е
1970	1972	вдоль квартала жилой застройки
1972	1977	вдоль улицы Береговой д. Полетаево 1-е
1977	1914	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501002:385
<b>Контур №22</b>		
1996	2007	вдоль квартала жилой застройки
2007	2014	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
2014	1996	вдоль квартала жилой застройки
<b>Контур №23</b>		
2019	2026	вдоль земельного участка общего пользования
2026	2029	вдоль дороги местного значения
2029	2030	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501004:332
2030	2031	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501004:6
2031	2032	вдоль земельного участка общего пользования
2032	2033	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501004:332
2033	2035	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501004:331
2035	2040	вдоль земельного участка общего пользования
2040	2045	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507009:150
2045	2046	вдоль земельного участка общего пользования
2046	2019	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507008:9
<b>Контур №24</b>		
2050	2050	вдоль квартала жилой застройки
<b>Контур №25</b>		
2080	2080	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501004:341
<b>Контур №26</b>		
2085	2172	вдоль квартала жилой застройки
2172	2174	вдоль улицы Почтовой п. Полетаево
2174	2085	вдоль квартала жилой застройки
<b>Контур №27</b>		
2176	2176	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507086:4
<b>Контур №28</b>		
2180	2180	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507087:6
<b>Контур №29</b>		
2186	2186	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507087:5
<b>Контур №30</b>		
2190	2190	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507086:5
<b>Контур №31</b>		
2205	2206	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507086:34
2206	2210	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507086:33
2210	2205	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507086:34
<b>Контур №32</b>		
2212	2216	вдоль земельного участка общего пользования
2216	2220	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507087:41
2220	2221	вдоль земельного участка общего пользования
2221	2224	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507087:8
2224	2225	вдоль земельного участка общего пользования
2225	2212	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507087:41
<b>Контур №33</b>		
2228	2235	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:36
2235	2238	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507088:45
2238	2239	вдоль земельного участка общего пользования
2239	2228	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507088:14
<b>Контур №34</b>		
2240	2241	вдоль улицы Почтовой п. Полетаево
2241	2336	вдоль квартала жилой застройки
2336	2240	вдоль улицы Почтовой п. Полетаево
<b>Контур №35</b>		

2239	2239	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507081:24
<b>Контур №36</b>		
2351	2358	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507085:6
2358	2365	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507078:24
2365	2367	вдоль земельного участка общего пользования
2367	2351	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507085:6
<b>Контур №37</b>		
2368	2370	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507085:5
2370	2368	вдоль земельного участка общего пользования
<b>Контур №38</b>		
2377	2377	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507085:10
<b>Контур №39</b>		
2381	2381	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507085:9
<b>Контур №40</b>		
2385	2385	вдоль квартала жилой застройки
<b>Контур №41</b>		
2401	2401	вдоль квартала жилой застройки
<b>Контур №42</b>		
2410	2410	вдоль квартала жилой застройки
<b>Контур №43</b>		
2417	2417	вдоль квартала жилой застройки
<b>Контур №44</b>		
2430	2434	вдоль гаражно-строительного кооператива
2434	2437	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507019:9
2437	2455	вдоль квартала жилой застройки
2455	2525	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
2525	2526	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:15914
2526	2568	вдоль квартала жилой застройки
2568	2430	вдоль гаражно-строительного кооператива
<b>Контур №45</b>		
2573	2573	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507079:7
<b>Контур №46</b>		
2577	2577	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507079:5
<b>Контур №47</b>		
2597	2607	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507079:10
2607	2609	вдоль земельного участка общего пользования
2609	2597	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507079:10
<b>Контур №48</b>		
2610	2613	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507079:11
2613	2615	вдоль земельного участка общего пользования
2615	2623	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507079:11
2623	2610	вдоль земельного участка общего пользования
<b>Контур №49</b>		
2626	2626	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507079:2
<b>Контур №50</b>		
2638	2642	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
2642	2700	вдоль квартала жилой застройки
2700	2707	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
2707	2790	вдоль квартала жилой застройки
2790	2792	вдоль земельного участка общего пользования
2792	2882	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
2882	2962	вдоль квартала жилой застройки
2962	2638	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №50(1)</b>		
2930	2930	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580

<b>Контур №50(2)</b>		
2965	2965	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №50(3)</b>		
2978	2978	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №51</b>		
2983	2983	вдоль квартала жилой застройки
<b>Контур №52</b>		
2993	2995	вдоль земельного участка общего пользования
2995	3128	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
3128	3152	вдоль квартала жилой застройки
3152	3173	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
3173	3174	вдоль земельного участка общего пользования
3174	3184	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
3184	3199	вдоль земельного участка общего пользования
3199	3205	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
3205	3208	вдоль земельного участка общего пользования
3208	3214	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
3214	3234	вдоль земельного участка общего пользования
3234	3270	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501004:99
3270	3305	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
3305	3306	вдоль земельного участка общего пользования
3306	3419	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
3419	3420	вдоль земельного участка общего пользования
3420	3423	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
3423	3424	вдоль земельного участка общего пользования
3424	3436	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
3436	3440	вдоль земельного участка общего пользования
3440	3446	вдоль дороги местного значения
3446	3447	вдоль земельного участка общего пользования
3447	3545	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
3545	3573	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507005:1
3573	3598	вдоль квартала жилой застройки
3598	2993	вдоль земельного участка общего пользования
<b>Контур №52(1)</b>		
3600	3600	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №52(2)</b>		
3637	3637	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №53</b>		
3653	3653	вдоль квартала жилой застройки
<b>Контур №54</b>		
3664	3664	вдоль квартала жилой застройки
<b>Контур №55</b>		
3670	3670	вдоль квартала жилой застройки
<b>Контур №56</b>		
3677	3677	вдоль квартала жилой застройки
<b>Контур №57</b>		
3688	3688	вдоль квартала жилой застройки
<b>Контур №58</b>		

3698	3698	вдоль квартала жилой застройки
<b>Контур №59</b>		
3704	3704	вдоль квартала жилой застройки
<b>Контур №60</b>		
3709	3709	вдоль квартала жилой застройки
<b>Контур №61</b>		
3723	3723	вдоль квартала жилой застройки
<b>Контур №62</b>		
3734	3734	вдоль квартала жилой застройки
<b>Контур №63</b>		
3763	3763	вдоль квартала жилой застройки
<b>Контур №64</b>		
3772	3772	вдоль квартала жилой застройки
<b>Контур №65</b>		
3781	3781	вдоль квартала жилой застройки
<b>Контур №66</b>		
3787	3803	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
3803	3836	вдоль квартала жилой застройки
3836	3787	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №67</b>		
3848	3867	вдоль квартала жилой застройки
3867	3875	вдоль земельного участка общего пользования
3875	3877	вдоль улицы Светлой п. Полетаево
3877	3848	вдоль земельного участка общего пользования
<b>Контур №68</b>		
3881	3881	вдоль квартала жилой застройки
<b>Контур №69</b>		
3946	3949	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501004:24
3949	3951	вдоль земельного участка общего пользования
3951	3964	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
3964	3966	вдоль земельного участка общего пользования
3966	4006	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
4006	4023	вдоль улицы Светлой п. Полетаево
4023	4034	вдоль квартала жилой застройки
4034	4056	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501004:13
4056	4228	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
4228	4256	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501004:33
4256	3946	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501004:14
<b>Контур №70</b>		
4260	4260	вдоль квартала жилой застройки
<b>Контур №70(1)</b>		
4470	4470	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №71</b>		
4493	4493	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:16166
<b>Контур №72</b>		
4549	4549	вдоль квартала жилой застройки
<b>Контур №73</b>		
4734	4734	вдоль квартала жилой застройки
<b>Контур №74</b>		
4770	4770	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:10817
<b>Контур №75</b>		
4785	4785	вдоль квартала жилой застройки
<b>Контур №76</b>		
4886	4886	вдоль квартала жилой застройки
<b>Контур №77</b>		

4900	4900	вдоль квартала жилой застройки
<b>Контур №78</b>		
4939	4939	вдоль квартала жилой застройки
<b>Контур №79</b>		
4958	4958	вдоль кварталов жилой застройки
<b>Контур №80</b>		
5065	5065	вдоль квартала жилой застройки
<b>Контур №81</b>		
5117	5117	вдоль квартала жилой застройки
<b>Контур №82</b>		
5164	5164	вдоль квартала жилой застройки
<b>Контур №83</b>		
5196	5196	вдоль квартала жилой застройки
<b>Контур №84</b>		
5208	5208	вдоль квартала жилой застройки
<b>Контур №85</b>		
5297	5297	вдоль квартала жилой застройки
<b>Контур №86</b>		
5320	5320	вдоль квартала жилой застройки
<b>Контур №87</b>		
5362	5362	вдоль кварталов жилой застройки
<b>Контур №88</b>		
5430	5430	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507109:14
<b>Контур №89</b>		
5439	5439	вдоль квартала жилой застройки
<b>Контур №90</b>		
5487	5487	вдоль квартала жилой застройки
<b>Контур №91</b>		
5586	5586	вдоль квартала жилой застройки
<b>Контур №92</b>		
5622	5622	вдоль квартала жилой застройки
<b>Контур №93</b>		
5635	5635	вдоль квартала жилой застройки
<b>Контур №94</b>		
5669	5669	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507089:4
<b>Контур №95</b>		
5682	5682	вдоль квартала жилой застройки
<b>Контур №96</b>		
5698	5698	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507089:39
<b>Контур №97</b>		
5705	5705	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507089:17
<b>Контур №98</b>		
5709	5710	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507089:16
5710	5713	вдоль земельного участка общего пользования
5713	5709	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507089:16
<b>Контур №99</b>		
5715	5715	вдоль квартала жилой застройки
<b>Контур №100</b>		
5743	5743	вдоль квартала жилой застройки
<b>Контур №101</b>		
5749	5749	вдоль квартала жилой застройки
<b>Контур №102</b>		
5792	5792	вдоль квартала жилой застройки
<b>Контур №103</b>		
5806	5808	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
5808	5809	вдоль земельного участка общего пользования
5809	5817	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
5817	5819	вдоль квартала жилой застройки

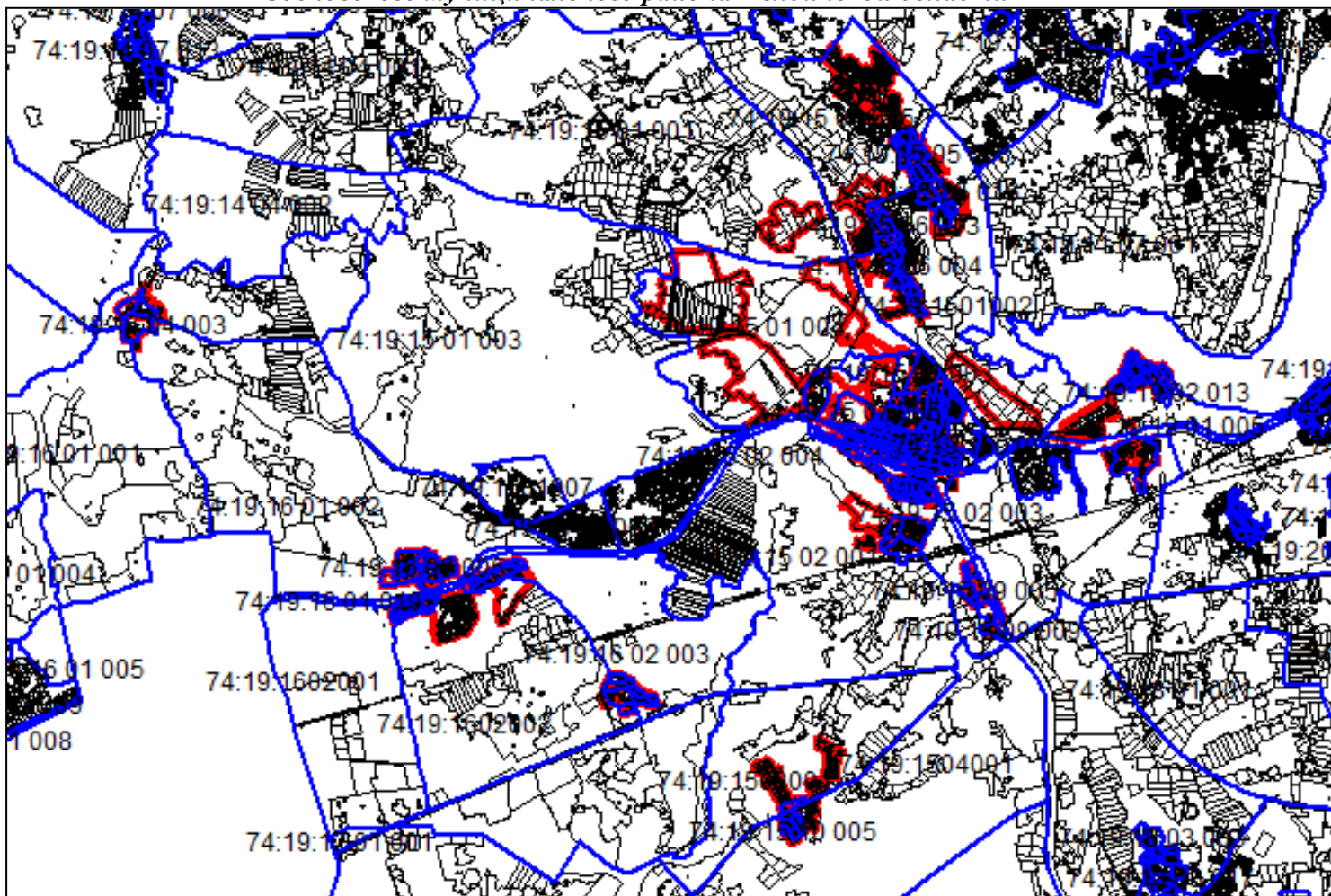
5819	5822	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
5822	5826	вдоль квартала жилой застройки
5826	5839	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
5839	5909	вдоль квартала жилой застройки
5909	5933	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1502001:254
5933	5944	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
5944	5945	вдоль земельного участка общего пользования
5945	5948	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1502001:254
5948	5949	вдоль земельного участка общего пользования
5949	5968	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1502001:111
5968	5990	вдоль квартала жилой застройки
5990	5806	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №104</b>		
5994	5994	вдоль квартала жилой застройки
<b>Контур №105</b>		
6015	6015	вдоль квартала жилой застройки
<b>Контур №106</b>		
6024	6028	вдоль земельного участка общего пользования
6028	6035	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1509008:5
6035	6024	вдоль земельного участка общего пользования
<b>Контур №107</b>		
6036	6036	вдоль квартала жилой застройки
<b>Контур №108</b>		
6104	6104	вдоль квартала жилой застройки
<b>Контур №109</b>		
6123	6123	вдоль квартала жилой застройки
<b>Контур №110</b>		
6143	6143	вдоль квартала жилой застройки
<b>Контур №111</b>		
6254	6254	вдоль квартала жилой застройки
<b>Контур №112</b>		
6318	6318	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1509009:53
<b>Контур №113</b>		
6322	6322	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1509007:40
<b>Контур №114</b>		
6326	6326	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1509004:55
<b>Контур №115</b>		
6330	6330	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1509007:73
<b>Контур №116</b>		
6338	6338	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1509004:56
<b>Контур №117</b>		
6344	6344	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1509004:54
<b>Контур №118</b>		
6348	6355	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1509004:58
6355	6361	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1509004:88
6361	6348	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1509004:58
<b>Контур №119</b>		
6362	6362	вдоль кварталов жилой застройки
<b>Контур №120</b>		
6515	6515	вдоль квартала жилой застройки
<b>Контур №121</b>		
6546	6546	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1503001:41
<b>Контур №122</b>		
6555	6555	вдоль квартала жилой застройки
<b>Контур №123</b>		
6652	6652	вдоль квартала жилой застройки

<b>Контур №124</b>		
6662	6662	вдоль квартала жилой застройки
<b>Контур №125</b>		
6709	6709	вдоль квартала жилой застройки
<b>Контур №126</b>		
6715	6715	вдоль квартала жилой застройки
<b>Контур №127</b>		
6729	6729	вдоль квартала жилой застройки
<b>Контур №128</b>		
6769	6769	вдоль квартала жилой застройки
<b>Контур №129</b>		
6786	6786	вдоль квартала жилой застройки
<b>Контур №130</b>		
6803	6803	вдоль квартала жилой застройки
<b>Контур №131</b>		
6817	6817	вдоль квартала жилой застройки
<b>Контур №132</b>		
6822	6822	вдоль квартала жилой застройки
<b>Контур №132(1)</b>		
6837	6837	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №133</b>		
6846	6875	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
6875	6893	вдоль квартала жилой застройки
6893	6846	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №134</b>		
6940	6940	вдоль квартала жилой застройки
<b>Контур №135</b>		
6967	6979	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
6979	6988	вдоль квартала жилой застройки
6988	6967	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №136</b>		
6992	6992	вдоль квартала жилой застройки
<b>Контур №137</b>		
7044	7044	вдоль квартала жилой застройки
<b>Контур №138</b>		
7052	7052	вдоль квартала жилой застройки
<b>Контур №139</b>		
7146	7146	вдоль квартала жилой застройки
<b>Контур №140</b>		
7251	7251	вдоль квартала жилой застройки
<b>Контур №141</b>		
7278	7278	вдоль квартала жилой застройки
<b>Контур №142</b>		
7297	7297	вдоль квартала жилой застройки
<b>Контур №143</b>		
7366	7366	вдоль квартала жилой застройки
<b>Контур №144</b>		
7376	7376	вдоль квартала жилой застройки
<b>Контур №145</b>		
7408	7408	вдоль квартала жилой застройки
<b>Контур №146</b>		
7434	7434	вдоль квартала жилой застройки
<b>Контур №147</b>		
7457	7457	вдоль квартала жилой застройки
<b>Контур №148</b>		



7482	7482	вдоль квартала жилой застройки
<b>Контур №149</b>		
7517	7517	вдоль квартала жилой застройки
<b>Контур №150</b>		
7542	7542	вдоль квартала жилой застройки
<b>Контур №151</b>		
7572	7572	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1605013:23
<b>Контур №152</b>		
7581	7582	вдоль земельного участка общего пользования
7582	7583	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1601007:85
7583	7585	вдоль земельного участка общего пользования
7585	7632	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
7632	7633	вдоль земельного участка общего пользования
7633	7635	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
7635	7652	вдоль квартала жилой застройки
7652	7581	вдоль земельного участка общего пользования
<b>Контур №153</b>		
7653	7667	вдоль квартала жилой застройки
7667	7668	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
7668	7670	вдоль земельного участка общего пользования
7670	7676	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
7676	7677	вдоль земельного участка общего пользования
7677	7757	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
7757	7653	вдоль квартала жилой застройки
<b>Контур №154</b>		
7772	7772	вдоль квартала жилой застройки
<b>Контур №155</b>		
7806	7806	вдоль квартала жилой застройки

*. План границ территориальной зоны В1 - зона застройки индивидуальными жилыми домами Полетаевского сельского поселения  
Сосновского муниципального района Челябинской области*



*Субсвоф*

Директор



ООО "Кадастровые эксперты "ЛЮКС"

**Описание местоположения границы территориальной зоны В2 - зона застройки малоэтажными жилыми домами Полетаевского сельского поселения Сосновского муниципального района Челябинской области**

**Каталог координат характерных точек границы территориальной зоны В2 - зона застройки малоэтажными жилыми домами Полетаевского сельского поселения Сосновского муниципального района Челябинской области**

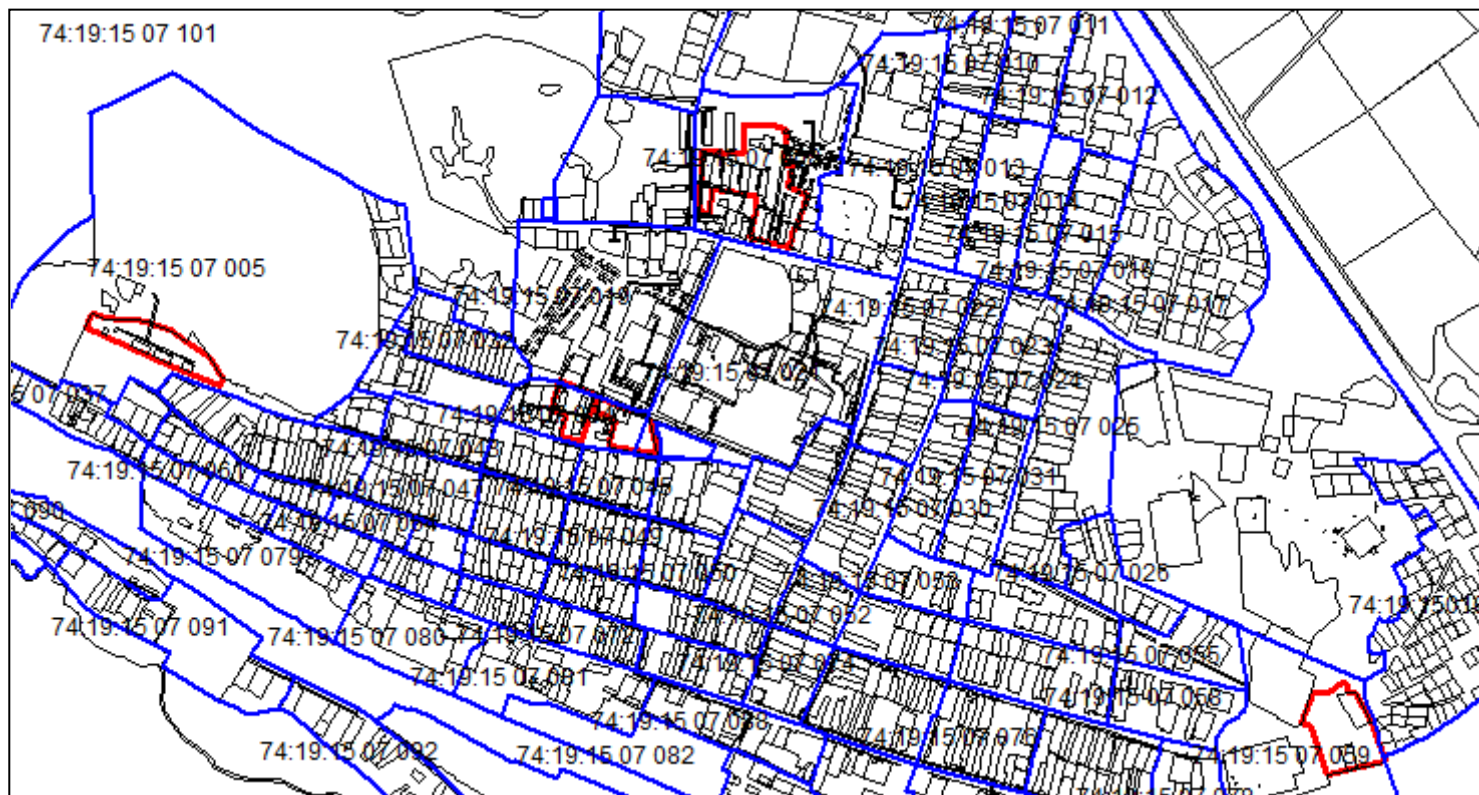
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
<b>Контур №1</b>		
1	591199,27	2306484,26
2	591177,91	2306490,75
3	591165,82	2306495,24
4	591164,94	2306495,30
5	591138,83	2306379,00
6	591233,86	2306347,90
7	591241,56	2306328,09
8	591303,05	2306351,99
9	591301,31	2306355,36
10	591301,13	2306367,21
11	591301,77	2306381,62
12	591306,68	2306393,55
13	591311,65	2306399,53
14	591318,34	2306405,58
15	591322,51	2306410,71
16	591322,43	2306415,79
17	591318,14	2306419,11
18	591307,98	2306418,96
19	591301,01	2306420,40
20	591301,97	2306427,34
21	591303,23	2306436,48
22	591242,79	2306466,08
1	591199,27	2306484,26
<b>Контур №2</b>		
23	592301,88	2305310,90
24	592297,87	2305331,52
25	592291,96	2305330,56
26	592288,99	2305347,65
27	592259,97	2305342,60
28	592256,16	2305341,55
29	592256,61	2305338,69
30	592243,69	2305335,70
31	592221,58	2305330,53
32	592223,06	2305324,21
33	592182,67	2305314,77
34	592200,97	2305236,51
35	592255,07	2305249,16
36	592286,89	2305249,28
37	592296,63	2305161,07
38	592250,63	2305156,64
39	592252,42	2305137,98
40	592252,46	2305137,52
41	592373,34	2305142,88

42	592369,73	2305224,33
43	592424,91	2305224,85
44	592424,38	2305281,71
45	592416,84	2305308,11
46	592410,63	2305306,33
47	592409,26	2305311,09
48	592400,69	2305310,36
49	592346,17	2305305,68
50	592345,60	2305310,91
51	592344,67	2305319,36
23	592301,88	2305310,90
<b>Контур №3</b>		
52	591772,97	2305054,08
53	591788,66	2304959,17
54	591798,74	2304961,47
55	591812,65	2304964,65
56	591842,81	2304971,55
57	591855,53	2304931,41
58	591886,04	2304941,08
59	591846,45	2305039,87
52	591772,97	2305054,08
<b>Контур №4</b>		
60	591799,19	2304903,07
61	591805,57	2304877,28
62	591809,41	2304863,04
63	591810,09	2304863,03
64	591836,59	2304869,56
65	591846,29	2304871,75
66	591854,82	2304873,68
67	591862,67	2304845,74
68	591918,90	2304859,11
69	591889,77	2304931,77
60	591799,19	2304903,07
<b>Контур №5</b>		
70	591965,00	2304169,81
71	591926,65	2304195,25
72	591910,25	2304189,04
73	591947,17	2304091,51
74	592024,80	2303923,88
75	592051,28	2303936,14
76	592042,53	2303961,91
77	592040,45	2303995,55
78	592040,02	2304024,63
79	592033,17	2304056,02
80	592018,68	2304092,47
81	591998,12	2304122,25
70	591965,00	2304169,81

**Текстовое описание границы территориальной зоны В2 - зона застройки малоэтажными жилыми домами Полетаевского сельского поселения Сосновского муниципального района Челябинской области**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
<b>Контур №1</b>		
1	8	вдоль квартала жилой застройки
8	20	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
20	1	вдоль квартала жилой застройки
<b>Контур №2</b>		
23	23	вдоль квартала жилой застройки
<b>Контур №3</b>		
52	53	вдоль улицы Лесной п. Полетаево
53	54	вдоль земельного участка общего пользования
54	55	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507034:81
55	58	вдоль земельного участка общего пользования
58	59	вдоль улицы Западной п. Полетаево
59	52	вдоль земельного участка общего пользования
<b>Контур №4</b>		
60	60	вдоль квартала жилой застройки
<b>Контур №5</b>		
70	71	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507005:1
71	75	вдоль квартала жилой застройки
75	81	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507005:1
81	70	вдоль земельного участка общего пользования

*План границ территориальной зоны В2 - зона застройки малоэтажными жилыми домами Полетаевского сельского поселения  
Сосновского муниципального района Челябинской области*



Директор



ООО "Кадастровые эксперты "ЛЮКС"

**Описание местоположения границы территориальной зоны ВЗ - зона застройки  
среднеэтажными жилыми домами Полетаевского сельского поселения  
Сосновского муниципального района Челябинской области**

**Каталог координат характерных точек границы территориальной зоны ВЗ - зона  
застройки среднеэтажными жилыми домами Полетаевского сельского поселения  
Сосновского муниципального района Челябинской области**

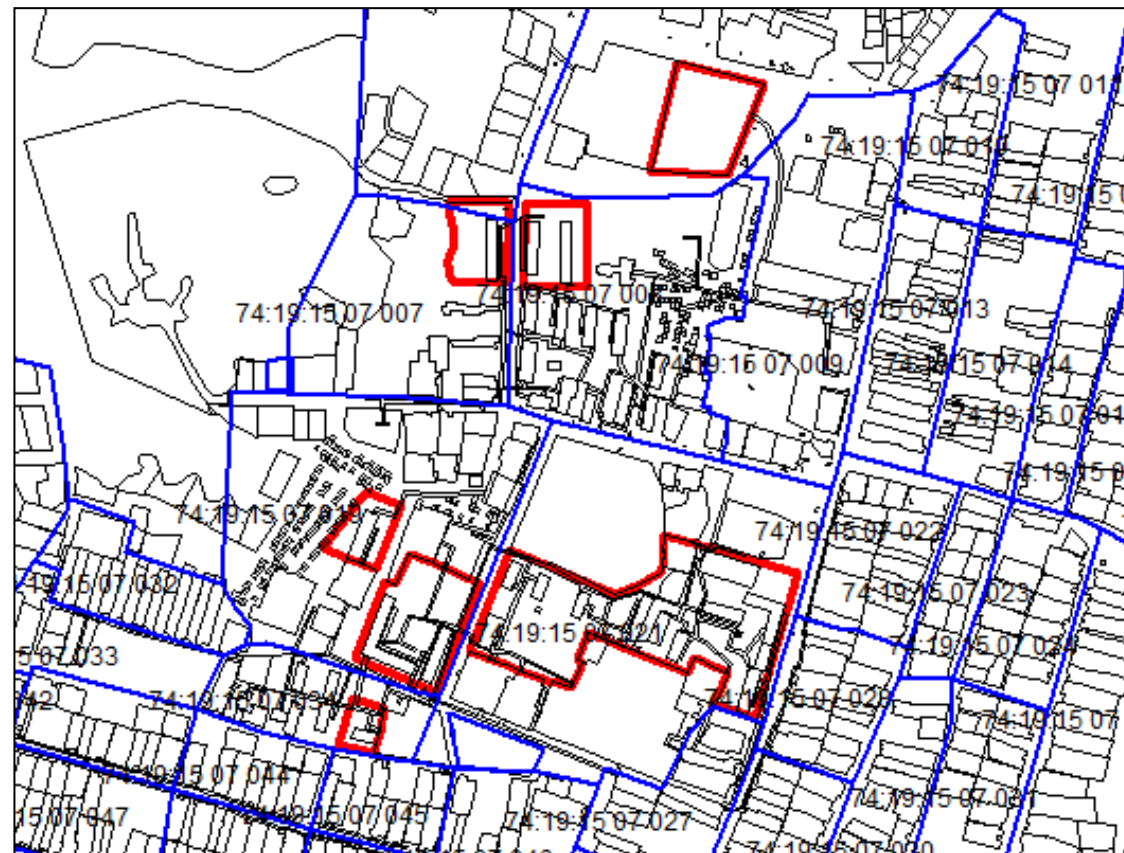
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
<b>Контур №1</b>		
1	592511,05	2305400,81
2	592514,38	2305303,59
3	592651,87	2305337,44
4	592623,58	2305445,78
1	592511,05	2305400,81
<b>Контур №2</b>		
5	592369,73	2305224,33
6	592373,34	2305142,88
7	592474,52	2305147,37
8	592473,03	2305225,30
5	592369,73	2305224,33
<b>Контур №3</b>		
9	591832,56	2305434,99
10	591838,16	2305416,00
11	591848,43	2305382,31
12	591855,03	2305384,32
13	591859,16	2305388,48
14	591886,66	2305400,32
15	591901,77	2305371,58
16	591903,59	2305366,79
17	591906,43	2305357,62
18	591888,92	2305350,94
19	591920,65	2305269,28
20	591926,66	2305252,91
21	591930,32	2305245,48
22	591930,79	2305241,22
23	591937,44	2305225,61
24	591903,57	2305211,40
25	591900,72	2305218,19
26	591890,98	2305214,16
27	591868,94	2305205,04
28	591878,53	2305181,45
29	591875,68	2305180,31
30	591880,12	2305169,19
31	591891,55	2305138,83
32	591897,73	2305123,02
33	591899,53	2305118,20
34	591900,52	2305113,99
35	591913,76	2305077,00
36	591913,92	2305076,56
37	592040,58	2305128,01
38	591986,48	2305261,19
39	591999,38	2305291,72

40	592012,21	2305316,35
41	592019,43	2305319,23
42	592059,85	2305321,19
43	592045,40	2305377,28
44	592012,70	2305488,13
9	591832,56	2305434,99
<b>Контур №4</b>		
45	591812,65	2304964,65
46	591798,74	2304961,47
47	591788,66	2304959,17
48	591797,33	2304912,97
49	591855,53	2304931,41
50	591842,81	2304971,55
51	591812,65	2304964,65
52	591812,65	2304964,65
53	591798,74	2304961,47
54	591788,66	2304959,17
55	591797,33	2304912,97
56	591855,53	2304931,41
57	591842,81	2304971,55
45	591812,65	2304964,65
<b>Контур №5</b>		
58	592016,98	2304960,89
59	592032,06	2304923,36
60	592043,88	2304893,95
61	592100,31	2304937,64
62	592116,36	2304950,06
63	592114,32	2304953,16
64	592108,68	2304961,73
65	592096,27	2304992,67
58	592016,98	2304960,89
<b>Контур №6</b>		
66	592374,23	2305122,90
67	592377,22	2305055,50
68	592384,04	2305053,05
69	592395,91	2305051,55
70	592405,22	2305051,69
71	592412,81	2305054,34
72	592422,90	2305058,71
73	592432,21	2305058,85
74	592445,81	2305055,68
75	592457,71	2305053,30
76	592470,42	2305051,80
77	592476,38	2305050,19
78	592474,90	2305127,37
66	592374,23	2305122,90

**Текстовое описание границы территориальной зоны ВЗ - зона застройки  
среднеэтажными жилыми домами Полетаевского сельского поселения Сосновского  
муниципального района Челябинской области**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
<b>Контур №1</b>		
1	1	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501004:331
<b>Контур №2</b>		
5	5	вдоль квартала жилой застройки
<b>Контур №3</b>		
9	9	вдоль квартала жилой застройки
<b>Контур №4</b>		
45	45	вдоль квартала жилой застройки
<b>Контур №5</b>		
52	52	вдоль квартала жилой застройки
<b>Контур №6</b>		
58	58	вдоль квартала жилой застройки
<b>Контур №7</b>		
66	67	вдоль квартала жилой застройки
67	77	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
77	66	вдоль квартала жилой застройки

*План границ территориальной зоны ВЗ - зона застройки среднеэтажными жилыми домами Полетаевского сельского поселения  
Сосновского муниципального района Челябинской области*



Директор

ООО "Кадастровые эксперты "ЛЮКС"



**Описание местоположения границы территориальной зоны Г1 – зона  
промышленных объектов I-II и III классов опасности Полетаевского сельского  
поселения Сосновского муниципального района Челябинской области**

*Каталог координат характерных точек границы территориальной зоны Г1 – зона  
промышленных объектов I-II и III классов опасности Полетаевского сельского поселения  
Сосновского муниципального района Челябинской области*

Обозначение характерных точек границы	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
<b>Контур №1</b>		
1	587837,06	2306567,45
2	587807,33	2306535,66
3	587796,53	2306528,73
4	587790,58	2306528,40
5	587786,04	2306530,56
6	587778,85	2306535,29
7	587769,73	2306543,30
8	587752,24	2306547,98
9	587730,46	2306543,89
10	587714,36	2306543,65
11	587703,33	2306545,19
12	587693,95	2306550,97
13	587678,71	2306559,44
14	587647,87	2306533,37
15	587611,45	2306498,39
16	587584,91	2306469,50
17	587556,04	2306445,25
18	587529,89	2306390,85
19	587531,69	2306372,12
20	587540,95	2306349,97
21	587559,15	2306328,11
22	587624,67	2306292,25
23	587668,31	2306270,79
24	587705,76	2306255,48
25	587784,69	2306241,57
26	587811,39	2306233,10
27	587825,60	2306222,82
28	587835,65	2306205,81
29	587835,45	2306190,14
30	587832,89	2306170,11
31	587830,88	2306166,28
32	587877,70	2306144,19
33	587923,90	2306125,98
34	587957,46	2306113,18
35	587986,74	2306103,67
36	588022,88	2306095,02
37	588048,65	2306088,85
38	588162,54	2306059,85
39	588201,81	2306227,88
40	588222,72	2306317,34
41	588253,90	2306450,71
42	588212,97	2306466,57
43	588177,74	2306476,00
44	588139,42	2306490,66
45	588105,56	2306502,27
46	588095,49	2306484,09
47	588089,18	2306473,76
48	588068,15	2306483,04
49	588060,06	2306485,88

50	588042,23	2306492,14
51	588003,90	2306504,05
52	588003,87	2306505,52
53	587995,18	2306505,47
54	587985,08	2306502,77
55	587974,17	2306496,69
56	587964,90	2306493,17
57	587959,68	2306501,56
58	587949,15	2306526,80
59	587945,57	2306537,43
60	587917,50	2306578,66
61	587904,05	2306583,62
62	587892,00	2306585,23
63	587875,89	2306584,06
64	587865,37	2306580,99
65	587867,12	2306577,25
66	587855,96	2306575,48
1	587837,06	2306567,45
<b>Контур №2</b>		
67	585150,74	2295096,19
68	585151,19	2295127,22
69	585152,00	2295183,43
70	585153,04	2295226,63
71	585157,65	2295255,81
72	585160,02	2295270,76
73	585165,33	2295312,33
74	585169,82	2295352,19
75	585171,78	2295392,01
76	585179,15	2295465,79
77	585187,31	2295544,66
78	585191,35	2295672,58
79	585191,01	2295695,44
80	585191,76	2295702,21
81	585197,58	2295709,07
82	585220,13	2296003,70
83	585114,23	2296023,28
84	584871,52	2296066,57
85	584828,04	2296075,39
86	584794,16	2296077,83
87	584775,78	2296051,75
88	584735,94	2295958,82
89	584723,41	2295929,32
90	584669,12	2295785,99
91	584627,04	2295673,91
92	584590,17	2295584,00
93	584564,14	2295485,86
94	584500,77	2295354,46
95	584500,89	2295354,16
96	584509,56	2295340,74
97	584518,14	2295332,41
98	584526,65	2295329,14
99	584539,45	2295322,55
100	584548,15	2295306,59
101	584552,54	2295296,50
102	584559,38	2295291,52
103	584584,14	2295276,64

104	584590,97	2295273,36
105	584594,40	2295270,03
106	584597,99	2295257,38
107	584598,04	2295253,98
108	584604,08	2295244,76
109	584599,94	2295238,77
110	584601,78	2295228,63
111	584598,43	2295226,91
112	584593,37	2295225,98
113	584589,11	2295227,60
114	584583,97	2295231,77
115	584580,56	2295233,40
116	584579,41	2295234,28
117	584573,77	2295234,16
118	584572,08	2295232,43
119	584572,16	2295227,34
120	584579,94	2295216,46
121	584587,68	2295208,10
122	584591,10	2295206,47
123	584595,34	2295206,54
124	584602,85	2295213,41
125	584629,78	2295226,52
126	584653,39	2295231,94
127	584680,33	2295241,64
128	584699,78	2295244,49
129	584713,36	2295242,15
130	584725,30	2295236,40
131	584735,60	2295227,23
132	584742,52	2295217,16
133	584747,75	2295207,08
134	584724,25	2295192,34
135	584708,40	2295177,72
136	584684,01	2295166,35
137	584660,42	2295158,39
138	584634,18	2295157,15
139	584636,87	2295147,86
140	584642,02	2295142,87
141	584644,63	2295137,83
142	584645,57	2295132,76
143	584643,89	2295130,19
144	584640,52	2295129,29
145	584638,90	2295125,04
146	584640,64	2295120,84
147	584645,79	2295117,53
148	584649,17	2295116,72
149	584652,58	2295115,07
150	584656,88	2295111,76
151	584660,37	2295104,18
152	584660,38	2295102,50
153	584657,89	2295099,92
154	584654,49	2295100,72
155	584646,02	2295101,43
156	584640,93	2295101,35
157	584637,61	2295097,92
158	584635,79	2295104,67
159	584624,62	2295117,22
160	584611,73	2295128,86
161	584601,42	2295139,73
162	584593,66	2295148,09
163	584581,45	2295158,38
164	584569,66	2295168,89
165	584561,03	2295178,93
166	584558,47	2295181,43
167	584538,47	2295215,85
168	584524,78	2295225,81

169	584491,74	2295226,15
170	584470,70	2295215,09
171	584472,17	2294783,30
172	584472,78	2294576,91
173	584475,09	2294576,48
174	584482,70	2294577,44
175	584493,72	2294576,76
176	584508,19	2294572,73
177	584519,30	2294564,42
178	584522,82	2294555,17
179	584522,96	2294545,86
180	584519,66	2294539,88
181	584515,45	2294538,11
182	584505,34	2294534,60
183	584489,30	2294531,81
184	584480,00	2294530,83
185	584473,22	2294531,58
186	584468,36	2294522,24
187	584361,43	2294303,29
188	584430,08	2294297,23
189	584506,51	2294281,43
190	584536,21	2294277,62
191	584585,30	2294273,09
192	584645,37	2294263,08
193	584668,61	2294256,72
194	584719,48	2294252,39
195	584773,73	2294248,11
196	584816,25	2294236,04
197	584854,40	2294233,22
198	584903,54	2294231,41
199	584933,19	2294229,30
200	584976,40	2294228,24
201	585012,00	2294225,39
202	585023,05	2294222,16
203	585027,32	2294219,68
204	585031,65	2294213,81
205	585032,54	2294210,45
206	585107,31	2294735,87
207	585151,29	2295064,84
208	585151,97	2295069,96
67	585150,74	2295096,19
<b>Контур №2(1)</b>		
209	584673,68	2295636,98
210	584673,10	2295617,50
211	584675,06	2295599,75
212	584682,95	2295582,93
213	584700,14	2295564,55
214	584707,93	2295552,81
215	584720,87	2295537,78
216	584739,03	2295511,79
217	584727,18	2295486,64
218	584769,36	2295463,96
219	584793,58	2295429,62
220	584806,47	2295417,10
221	584820,12	2295409,67
222	584854,94	2295401,72
223	584909,21	2295395,74
224	584911,70	2295399,17
225	584912,46	2295406,81
226	584910,51	2295424,56
227	584912,96	2295430,54
228	584918,79	2295436,55
229	584939,87	2295441,94
230	584939,79	2295447,01
231	584936,21	2295462,21

232	584930,20	2295467,19
233	584924,23	2295469,64
234	584921,72	2295467,06
235	584916,85	2295452,60
236	584913,51	2295449,16
237	584906,73	2295449,06
238	584902,47	2295451,54
239	584901,48	2295460,83
240	584903,89	2295469,34
241	584911,44	2295474,53
242	584911,39	2295477,91
243	584905,34	2295486,29
244	584904,42	2295491,36
245	584906,06	2295494,77
246	584916,99	2295500,02
247	584928,80	2295503,57
248	584935,63	2295501,13
249	584938,25	2295495,26
250	584941,79	2295484,29
251	584948,70	2295475,93
252	584957,23	2295471,83
253	584966,57	2295469,43
254	584980,97	2295469,64
255	584985,11	2295474,78
256	584986,51	2295495,12
257	584984,46	2295577,22
258	584981,60	2295599,19
259	584977,24	2295606,75
260	584970,41	2295611,72
261	584960,25	2295611,57
262	584930,58	2295613,67
263	584900,97	2295611,55
264	584870,51	2295610,25
265	584861,12	2295616,04
266	584855,92	2295623,59
267	584854,92	2295633,73
268	584858,73	2295662,57
269	584858,25	2295694,75
270	584856,41	2295704,87
271	584851,21	2295712,43
272	584842,64	2295719,91
273	584825,69	2295721,36
274	584798,58	2295721,80
275	584769,88	2295716,29
276	584745,40	2295710,87
277	584733,59	2295706,47
278	584721,86	2295699,50
279	584700,98	2295679,71
280	584676,00	2295651,40
209	584673,68	2295636,98
<b>Контур №2(2)</b>		
281	584831,34	2295911,97
282	584831,37	2295910,26
283	584838,33	2295896,82
284	584846,11	2295885,93
285	584852,14	2295880,09
286	584859,67	2295885,28
287	584867,98	2295896,41
288	584870,31	2295910,83
289	584870,11	2295924,39
290	584867,46	2295931,98
291	584864,87	2295935,32
292	584855,58	2295933,47
293	584840,49	2295923,95
281	584831,34	2295911,97

<b>Контур №2(3)</b>		
294	584894,17	2295901,03
295	584895,12	2295893,42
296	584899,36	2295890,11
297	584905,36	2295888,49
298	584923,24	2295881,14
299	584941,94	2295877,18
300	584959,78	2295872,36
301	584970,76	2295875,07
302	584977,46	2295878,55
303	584979,08	2295884,51
304	584978,96	2295892,11
305	584976,34	2295898,01
306	584968,63	2295903,82
307	584939,73	2295911,03
308	584916,78	2295917,45
309	584903,23	2295917,25
294	584894,17	2295901,03
<b>Контур №2(4)</b>		
310	584755,78	2294490,88
311	584756,65	2294488,34
312	584760,10	2294484,16
313	584765,22	2294481,68
314	584769,52	2294478,37
315	584774,61	2294477,59
316	584778,79	2294479,34
317	584783,04	2294478,56
318	584787,34	2294475,24
319	584788,98	2294477,80
320	584788,79	2294490,50
321	584786,99	2294498,94
322	584783,54	2294502,28
323	584776,78	2294503,04
324	584762,38	2294502,82
325	584757,35	2294498,50
310	584755,78	2294490,88
<b>Контур №2(5)</b>		
326	584905,74	2294370,30
327	584912,51	2294370,40
328	584919,24	2294373,89
329	584925,91	2294379,06
330	584930,01	2294389,29
331	584923,20	2294390,88
332	584908,79	2294393,20
333	584900,32	2294393,08
334	584890,10	2294396,32
335	584880,82	2294393,64
336	584876,63	2294391,90
337	584879,28	2294384,32
338	584889,57	2294375,99
339	584898,09	2294371,90
326	584905,74	2294370,30
<b>Контур №2(6)</b>		
340	584545,55	2294448,80
341	584542,20	2294447,92
342	584537,15	2294446,14
343	584522,75	2294445,92
344	584508,41	2294441,50
345	584499,18	2294435,43
346	584495,04	2294429,45
347	584495,98	2294424,38
348	584498,58	2294419,33
349	584502,85	2294416,01
350	584507,97	2294413,53
351	584527,50	2294411,27

352	584537,63	2294412,29
353	584550,10	2294427,72
354	584550,90	2294432,80
355	584546,49	2294442,91
340	584545,55	2294448,80
<b>Контур №2(7)</b>		
356	584890,87	2294861,20
357	584882,43	2294859,38
358	584875,72	2294854,19
359	584870,84	2294840,59
360	584871,01	2294828,73
361	584872,86	2294820,29
362	584876,32	2294813,56
363	584889,87	2294813,76
364	584899,94	2294819,84
365	584906,61	2294828,41
366	584909,75	2294843,70
367	584907,87	2294857,21
368	584906,10	2294862,25
369	584899,29	2294863,87
356	584890,87	2294861,20
<b>Контур №2(8)</b>		
370	585000,49	2294489,41
371	585004,70	2294492,86
372	585005,47	2294497,10
373	585002,82	2294503,83
374	584991,54	2294523,14
375	584983,86	2294526,41
376	584968,71	2294521,09
377	584965,39	2294515,97
378	584963,76	2294511,73
379	584962,15	2294506,61
380	584962,26	2294498,99
381	584969,13	2294492,33
382	584977,62	2294489,91
383	584985,28	2294488,33
384	584997,12	2294489,36
370	585000,49	2294489,41
<b>Контур №2(9)</b>		
385	584760,13	2294424,89
386	584773,64	2294427,63
387	584785,38	2294434,57
388	584789,28	2294457,48
389	584789,17	2294464,26
390	584783,22	2294465,86
391	584767,09	2294468,16
392	584755,22	2294469,68
393	584752,62	2294473,88
394	584747,37	2294484,81
395	584746,45	2294491,57
396	584744,69	2294494,93
397	584741,25	2294498,27
398	584737,86	2294498,22
399	584718,64	2294481,00
400	584713,57	2294480,08
401	584710,18	2294480,88
402	584709,28	2294484,24
403	584710,88	2294490,20
404	584713,39	2294491,92
405	584716,73	2294496,21
406	584725,12	2294501,42
407	584730,14	2294505,72
408	584730,08	2294509,11
409	584725,65	2294523,44
410	584708,69	2294524,04

411	584687,48	2294527,95
412	584661,20	2294529,25
413	584637,49	2294529,75
414	584625,67	2294527,89
415	584618,94	2294523,55
416	584606,38	2294514,05
417	584589,68	2294498,57
418	584572,14	2294482,22
419	584566,37	2294471,13
420	584563,14	2294461,76
421	584566,58	2294456,73
422	584572,59	2294452,59
423	584581,94	2294449,34
424	584590,41	2294449,45
425	584605,60	2294452,23
426	584621,64	2294456,71
427	584623,49	2294445,72
428	584625,48	2294425,44
429	584627,26	2294419,53
430	584635,77	2294416,27
431	584659,65	2294404,77
432	584668,21	2294398,97
433	584680,98	2294395,77
434	584688,49	2294402,66
435	584696,81	2294412,92
436	584703,47	2294421,51
437	584705,92	2294427,48
438	584704,98	2294432,55
439	584701,60	2294432,50
440	584696,49	2294434,10
441	584691,41	2294434,03
442	584689,69	2294436,54
443	584689,63	2294439,93
444	584697,11	2294449,36
445	584706,34	2294456,27
446	584713,98	2294453,83
447	584714,87	2294451,30
448	584715,04	2294439,46
449	584714,27	2294434,37
450	584715,23	2294427,62
451	584718,64	2294425,13
452	584731,37	2294423,61
453	584744,90	2294423,81
385	584760,13	2294424,89
<b>Контур №2(10)</b>		
454	584963,03	2294388,08
455	584957,02	2294393,91
456	584949,40	2294393,80
457	584940,12	2294391,98
458	584934,25	2294387,66
459	584931,85	2294378,30
460	584935,33	2294371,58
461	584938,73	2294370,79
462	584943,00	2294369,16
463	584951,45	2294369,28
464	584959,03	2294371,93
465	584963,20	2294377,08
466	584964,80	2294383,03
454	584963,03	2294388,08
<b>Контур №2(11)</b>		
467	584704,54	2294347,00
468	584696,12	2294344,34
469	584689,42	2294339,17
470	584685,25	2294334,88
471	584685,35	2294328,10

472	584688,82	2294323,06
473	584693,14	2294317,22
474	584699,10	2294314,76
475	584704,18	2294314,84
476	584709,23	2294316,60
477	584713,44	2294319,18
478	584715,92	2294323,46
479	584716,68	2294328,56
480	584716,57	2294336,17
481	584712,23	2294342,90
467	584704,54	2294347,00
<b>Контур №3</b>		
482	595626,50	2300046,22
483	595613,82	2300044,35
484	595603,84	2300030,63
485	595609,09	2300021,41
486	595612,62	2300012,14
487	595615,35	2299999,47
488	595616,25	2299994,40
489	595620,64	2299985,15
490	595626,81	2299968,33
491	595635,06	2299925,26
492	595637,84	2299909,22
493	595637,16	2299899,04
494	595640,12	2299870,31
495	595641,96	2299859,33
496	595638,05	2299838,94
497	595632,22	2299831,24
498	595661,85	2299545,49
499	595675,39	2299545,69
500	595752,91	2299545,42
501	595767,93	2299558,96
502	595751,92	2299680,60
503	595719,22	2299973,32
504	595705,87	2300062,13
505	595640,74	2300056,58
482	595626,50	2300046,22
<b>Контур №4</b>		
506	594804,67	2295042,35
507	594823,07	2294998,94
508	594818,80	2294952,32
509	594821,20	2294930,71
510	594866,85	2294906,10
511	594919,63	2294923,68
512	594945,48	2294912,23
513	594978,01	2294884,82
514	595009,26	2294856,12
515	595008,96	2294818,97
516	595057,90	2294836,16
517	595056,70	2294917,43
518	595072,11	2294963,38
519	595083,02	2294969,46
520	595172,92	2294959,79
521	595221,46	2294969,88
522	595256,76	2294959,33
523	595274,09	2294962,49
524	595271,07	2294973,69
525	595238,39	2294998,87
526	595231,64	2295020,52
527	595248,63	2295034,26
528	595255,64	2295034,33
529	595301,37	2295034,53
530	595312,17	2295023,33
531	595317,99	2295044,58
532	595334,25	2295094,51

533	595341,86	2295092,03
534	595356,84	2295082,60
535	595340,21	2295065,53
536	595328,08	2295045,54
537	595320,28	2295012,26
538	595375,98	2295010,38
539	595405,22	2295009,83
540	595423,36	2295002,24
541	595429,98	2294986,96
542	595425,06	2294954,61
543	595422,49	2294934,77
544	595427,55	2294921,70
545	595427,49	2294901,67
546	595404,40	2294838,44
547	595409,13	2294809,55
548	595424,01	2294790,89
549	595414,67	2294759,52
550	595426,20	2294745,02
551	595452,79	2294742,48
552	595493,31	2294752,16
553	595509,86	2294759,96
554	595527,05	2294806,04
555	595534,17	2294824,06
556	595554,13	2294844,90
557	595568,29	2294860,92
558	595594,81	2294896,20
559	595609,87	2294897,58
560	595622,11	2294889,56
561	595631,10	2294871,67
562	595629,69	2294854,56
563	595611,94	2294807,76
564	595589,97	2294760,97
565	595592,92	2294746,63
566	595616,97	2294729,33
567	595687,02	2294703,58
568	595716,31	2294691,37
569	595713,94	2294677,37
570	595832,99	2294642,73
571	595948,57	2294785,84
572	595867,90	2294858,30
573	595704,31	2294984,60
574	595726,53	2295085,70
575	595663,28	2295136,20
576	595625,86	2295165,80
577	595636,45	2295137,17
578	595638,27	2295127,04
579	595639,19	2295123,66
580	595638,33	2295122,80
581	595583,00	2295085,58
582	595570,38	2295080,30
583	595567,87	2295078,58
584	595565,33	2295078,54
585	595564,47	2295079,37
586	595553,45	2295080,91
587	595545,80	2295082,49
588	595534,72	2295088,24
589	595521,06	2295094,82
590	595510,85	2295098,91
591	595503,21	2295099,63
592	595496,46	2295097,84
593	595482,13	2295093,39
594	595471,13	2295093,22
595	595464,30	2295096,52
596	595454,87	2295104,84
597	595447,94	2295114,90

598	595446,96	2295124,21
599	595451,87	2295136,13
600	595454,23	2295148,87
601	595454,03	2295161,57
602	595461,43	2295176,91
603	595466,25	2295193,91
604	595468,52	2295211,73
605	595466,77	2295216,78
606	595462,48	2295219,27
607	595455,65	2295224,24
608	595452,11	2295233,51
609	595450,33	2295240,25
610	595443,49	2295244,39
611	595427,36	2295247,54
612	595419,72	2295248,27
613	595412,86	2295254,94
614	595403,46	2295259,87
615	595388,93	2295269,83
616	595378,69	2295275,59
617	595363,37	2295279,61
618	595347,26	2295281,91
619	595340,42	2295285,19
620	595309,87	2295290,67
621	595300,59	2295288,85
622	595276,78	2295295,25
623	595266,59	2295297,64
624	595255,50	2295302,57
625	595242,78	2295304,92
626	595241,81	2295311,67
627	595232,36	2295321,70
628	595226,26	2295332,62
629	595222,71	2295343,57
630	595217,50	2295352,81
631	595207,31	2295355,19
632	595199,55	2295365,25
633	595203,62	2295375,46
634	595209,38	2295387,40
635	595216,06	2295393,44
636	595228,74	2295395,30
637	595250,59	2295404,95
638	595255,57	2295412,65
639	595263,01	2295424,60
640	595265,56	2295481,38
641	595270,42	2295495,85
642	595273,64	2295506,89
643	595274,32	2295518,77
644	595268,22	2295530,53
645	595256,33	2295532,89
646	595247,07	2295529,36
647	595236,01	2295531,74
648	595224,08	2295538,34
649	595233,92	2295559,64
650	595238,84	2295570,73
651	595243,60	2295591,96
652	595249,42	2295599,68
653	595253,46	2295611,59
654	595270,11	2295632,15
655	595275,13	2295635,61
656	595286,17	2295634,09
657	595301,61	2295620,77
658	595312,84	2295605,70
659	595317,95	2295603,24
660	595326,67	2295585,58
661	595331,90	2295576,34
662	595328,62	2295569,51

663	595320,26	2295560,92
664	595317,80	2295555,80
665	595323,87	2295546,57
666	595332,42	2295540,78
667	595342,54	2295544,31
668	595343,29	2295550,26
669	595340,64	2295557,84
670	595346,63	2295552,84
671	595354,42	2295541,10
672	595366,50	2295526,88
673	595370,04	2295516,79
674	595369,47	2295497,31
675	595367,10	2295486,25
676	595367,21	2295478,63
677	595371,51	2295473,63
678	595378,46	2295461,87
679	595382,88	2295449,23
680	595384,74	2295438,25
681	595382,40	2295424,68
682	595379,20	2295411,93
683	595375,14	2295400,01
684	595376,94	2295393,28
685	595382,84	2295394,21
686	595399,70	2295400,37
687	595419,92	2295406,60
688	595432,58	2295410,18
689	595439,30	2295412,82
690	595443,45	2295418,80
691	595444,14	2295428,98
692	595448,91	2295449,37
693	595457,75	2295483,37
694	595460,14	2295493,56
695	595463,46	2295496,16
696	595471,93	2295496,29
697	595480,45	2295493,86
698	595494,04	2295490,68
699	595511,08	2295483,31
700	595531,49	2295477,68
701	595557,94	2295464,53
702	595560,87	2295438,32
703	595558,67	2295415,43
704	595555,42	2295405,21
705	595548,85	2295389,46
706	595551,44	2295385,24
707	595565,71	2295394,79
708	595575,75	2295402,56
709	595588,35	2295409,51
710	595628,69	2295429,58
711	595632,86	2295434,72
712	595632,78	2295439,80
713	595623,20	2295445,27
714	595662,54	2295468,64
715	595680,75	2295459,14
716	595688,37	2295459,25
717	595695,94	2295462,76
718	595711,05	2295472,29
719	595711,77	2295482,90
720	595714,02	2295502,40
721	595714,69	2295513,42
722	595706,95	2295522,62
723	595698,40	2295527,58
724	595690,78	2295527,47
725	595684,05	2295524,82
726	595675,70	2295517,07
727	595669,87	2295510,21

728	595655,78	2295489,69
729	595638,16	2295478,42
730	595615,20	2295485,70
731	595599,88	2295491,39
732	595588,81	2295495,46
733	595579,41	2295500,41
734	595570,06	2295503,64
735	595569,93	2295512,96
736	595567,28	2295520,56
737	595562,96	2295525,57
738	595559,47	2295532,28
739	595551,82	2295534,72
740	595541,62	2295537,11
741	595523,79	2295540,24
742	595505,15	2295540,79
743	595498,41	2295539,00
744	595490,85	2295534,66
745	595484,14	2295529,48
746	595481,68	2295524,37
747	595465,51	2295529,20
748	595454,48	2295531,58
749	595446,80	2295535,71
750	595439,10	2295540,67
751	595434,72	2295551,61
752	595430,20	2295571,02
753	595424,12	2295581,09
754	595418,02	2295592,85
755	595406,62	2295618,94
756	595395,34	2295636,55
757	595373,80	2295662,48
758	595364,35	2295672,50
759	595358,31	2295680,02
760	595346,32	2295689,16
761	595332,70	2295694,04
762	595322,44	2295700,67
763	595317,28	2295705,66
764	595314,62	2295714,09
765	595308,31	2295740,25
766	595299,75	2295746,05
767	595292,01	2295754,40
768	595280,93	2295758,48
769	595271,54	2295763,42
770	595270,61	2295770,17
771	595271,33	2295777,81
772	595273,66	2295793,07
773	595275,17	2295804,96
774	595277,61	2295811,77
775	595283,39	2295822,02
776	595290,13	2295824,66
777	595299,37	2295829,01
778	595309,50	2295830,87
779	595318,90	2295825,08
780	595327,45	2295820,12
781	595334,27	2295815,99
782	595346,25	2295808,56
783	595353,06	2295805,26
784	595365,02	2295798,67
785	595376,10	2295793,75
786	595383,72	2295793,87
787	595387,90	2295796,46
788	595387,80	2295803,24
789	595384,32	2295809,95
790	595378,27	2295818,33
791	595368,83	2295827,50
792	595362,79	2295835,04

793	595361,86	2295840,95
794	595363,49	2295844,36
795	595368,55	2295845,29
796	595377,89	2295844,57
797	595400,83	2295838,14
798	595415,30	2295834,12
799	595430,57	2295831,82
800	595441,56	2295832,82
801	595450,83	2295835,50
802	595456,70	2295840,66
803	595461,67	2295846,67
804	595479,33	2295854,54
805	595485,17	2295861,40
806	595484,24	2295866,47
807	595480,86	2295866,42
808	595475,82	2295863,80
809	595469,91	2295862,87
810	595461,45	2295861,90
811	595456,36	2295863,52
812	595455,42	2295868,59
813	595457,91	2295872,00
814	595464,67	2295873,81
815	595472,23	2295878,14
816	595478,06	2295884,15
817	595480,51	2295890,13
818	595478,75	2295895,17
819	595488,05	2295895,31
820	595505,00	2295894,72
821	595525,42	2295888,24
822	595545,00	2295880,91
823	595562,10	2295870,16
824	595585,21	2295852,72
825	595608,29	2295838,66
826	595634,81	2295819,58
827	595651,93	2295807,14
828	595662,13	2295804,75
829	595672,27	2295805,75
830	595684,88	2295811,86
831	595698,32	2295819,67
832	595720,95	2295835,25
833	595731,07	2295838,79
834	595738,70	2295838,05
835	595757,44	2295829,87
836	595775,36	2295820,81
837	595792,39	2295814,30
838	595833,37	2295791,19
839	595846,69	2295786,45
840	595927,32	2295795,13
841	595930,02	2295798,08
842	595940,77	2295797,44
843	595950,87	2295800,98
844	595962,64	2295807,07
845	595976,07	2295814,89
846	595984,45	2295821,79
847	595991,14	2295829,93
848	595992,70	2295838,44
849	595983,90	2295860,31
850	595988,82	2295872,24
851	595987,28	2295882,75
852	595985,99	2295891,67
853	595985,87	2295900,13
854	595989,98	2295908,66
855	595999,18	2295915,58
856	596005,07	2295919,06
857	596005,79	2295926,67

858	596003,97	2295935,12
859	596003,87	2295941,90
860	596008,02	2295947,89
861	596010,44	2295956,39
862	596010,32	2295964,00
863	596007,70	2295969,88
864	596001,74	2295972,34
865	595997,50	2295972,27
866	595988,30	2295964,52
867	595986,55	2295968,73
868	595981,39	2295973,73
869	595971,14	2295980,35
870	595952,40	2295987,69
871	595935,23	2296003,53
872	595926,75	2296004,25
873	595920,83	2296004,17
874	595914,85	2296006,62
875	595896,05	2296019,04
876	595893,33	2296031,70
877	595899,09	2296041,95
878	595913,25	2296058,24
879	595930,04	2296067,81
880	595947,71	2296075,69
881	595969,65	2296081,09
882	595978,96	2296081,23
883	595986,64	2296076,26
884	595996,00	2296073,87
885	596003,64	2296072,27
886	595996,98	2296064,56
887	596014,10	2296052,10
888	596021,69	2296053,92
889	596028,38	2296059,95
890	596033,37	2296065,95
891	596019,72	2296073,36
892	596009,46	2296079,99
893	596004,31	2296084,14
894	596000,84	2296090,02
895	596001,60	2296095,96
896	596011,63	2296104,57
897	596026,76	2296112,42
898	596036,04	2296114,25
899	596045,38	2296112,69
900	596074,38	2296097,88
901	596088,80	2296097,25
902	596108,28	2296095,84
903	596139,13	2296084,52
904	596196,05	2296115,76
905	596178,91	2296129,91
906	596172,84	2296139,98
907	596168,35	2296156,85
908	596168,90	2296177,18
909	596165,22	2296196,59
910	596162,49	2296209,25
911	596164,79	2296225,38
912	596173,04	2296240,74
913	596182,99	2296254,43
914	596189,66	2296261,31
915	596197,99	2296271,59
916	596207,21	2296277,65
917	596219,91	2296277,84
918	596231,72	2296280,55
919	596237,47	2296291,65
920	596244,21	2296295,14
921	596254,30	2296299,52
922	596262,73	2296301,33

923	596272,86	2296304,02
924	596287,33	2296299,15
925	596305,31	2296285,88
926	596325,91	2296266,70
927	596333,70	2296254,97
928	596345,76	2296241,59
929	596355,98	2296236,67
930	596369,54	2296236,87
931	596390,68	2296238,88
932	596399,13	2296239,84
933	596409,34	2296236,61
934	596420,50	2296225,77
935	596435,05	2296214,97
936	596453,06	2296200,00
937	596481,30	2296179,25
938	596488,19	2296172,59
939	596493,40	2296164,19
940	596499,89	2296182,07
941	596492,24	2296184,50
942	596490,45	2296191,24
943	596491,18	2296198,87
944	596497,03	2296204,04
945	596506,18	2296215,18
946	596528,79	2296232,45
947	596538,06	2296235,98
948	596557,36	2296246,42
949	596564,00	2296255,83
950	596574,06	2296262,75
951	596579,85	2296272,16
952	596575,35	2296289,87
953	596570,15	2296299,11
954	596553,74	2296320,03
955	596558,78	2296321,81
956	596569,62	2296333,82
957	596582,25	2296338,23
958	596589,05	2296337,50
959	596592,36	2296342,63
960	596594,56	2296365,52
961	596598,77	2296366,43
962	596604,71	2296366,52
963	596608,07	2296367,40
964	596616,52	2296368,38
965	596618,12	2296376,02
966	596611,31	2296376,77
967	596606,20	2296379,23
968	596600,14	2296388,46
969	596594,16	2296392,60
970	596583,98	2296393,30
971	596579,94	2296381,39
972	596570,71	2296375,32
973	596561,42	2296372,64
974	596541,09	2296374,03
975	596538,52	2296375,69
976	596531,79	2296372,20
977	596525,91	2296369,58
978	596521,73	2296366,12
979	596515,60	2296379,58
980	596510,42	2296387,13
981	596501,07	2296388,68
982	596491,79	2296386,85
983	596483,36	2296384,19
984	596473,10	2296390,81
985	596465,24	2296406,78
986	596454,87	2296421,02
987	596436,76	2296442,76



988	596419,40	2296472,15
989	596413,31	2296483,06
990	596404,01	2296482,92
991	596385,49	2296474,19
992	596367,06	2296462,05
993	596359,33	2296469,55
994	596342,90	2296491,34
995	596338,60	2296496,35
996	596329,27	2296497,06
997	596326,03	2296487,69
998	596329,57	2296476,75
999	596335,65	2296467,51
1000	596328,99	2296458,96
1001	596320,63	2296452,05
1002	596320,77	2296442,75
1003	596338,46	2296448,93
1004	596346,83	2296454,98
1005	596354,54	2296448,33
1006	596355,55	2296438,18
1007	596357,40	2296427,20
1008	596363,51	2296415,44
1009	596381,70	2296387,76
1010	596408,42	2296355,99
1011	596412,62	2296357,74
1012	596417,65	2296361,21
1013	596431,11	2296367,32
1014	596436,19	2296367,40
1015	596441,36	2296361,56
1016	596445,76	2296349,76
1017	596448,44	2296340,49
1018	596462,50	2296305,99
1019	596455,96	2296290,65
1020	596452,65	2296284,67
1021	596451,88	2296279,58
1022	596456,31	2296266,94
1023	596449,62	2296260,91
1024	596440,32	2296260,77
1025	596434,27	2296267,46
1026	596426,52	2296276,66
1027	596405,99	2296290,75
1028	596391,35	2296307,47
1029	596378,49	2296318,28
1030	596357,20	2296326,44
1031	596349,57	2296327,18
1032	596343,67	2296325,39
1033	596339,56	2296316,87
1034	596333,75	2296309,16
1035	596325,35	2296304,80
1036	596317,68	2296308,07
1037	596312,54	2296312,23
1038	596271,12	2296364,96
1039	596245,08	2296407,76
1040	596241,50	2296421,25
1041	596243,88	2296431,45
1042	596249,52	2296451,00
1043	596248,52	2296462,00
1044	596244,89	2296478,03
1045	596239,64	2296488,96
1046	596238,68	2296497,42
1047	596235,14	2296507,53
1048	596229,71	2296531,15
1049	596234,61	2296543,08
1050	596241,29	2296549,95
1051	596279,19	2296562,36
1052	596301,18	2296565,23

1053	596313,00	2296567,10
1054	596322,17	2296691,69
1055	596308,60	2296692,34
1056	596299,27	2296693,90
1057	596286,55	2296695,41
1058	596269,60	2296696,00
1059	596257,72	2296698,36
1060	596248,40	2296698,22
1061	596240,77	2296698,96
1062	596228,89	2296700,48
1063	596218,72	2296701,17
1064	596202,68	2296699,25
1065	596190,91	2296692,29
1066	596184,31	2296680,34
1067	596178,59	2296666,71
1068	596161,79	2296658,00
1069	596137,30	2296653,40
1070	596126,80	2296655,48
1071	595687,21	2296742,43
1072	595679,57	2296744,01
1073	595668,63	2296740,46
1074	595660,16	2296739,49
1075	595654,31	2296733,47
1076	595651,83	2296729,21
1077	595656,34	2296712,34
1078	595658,23	2296697,97
1079	595663,27	2296700,59
1080	595670,83	2296704,92
1081	595677,48	2296713,49
1082	595687,62	2296714,49
1083	595686,34	2296686,53
1084	595702,89	2296598,72
1085	595701,51	2296577,53
1086	595691,68	2296555,37
1087	595683,49	2296536,62
1088	595681,27	2296514,58
1089	595675,68	2296491,63
1090	595666,83	2296460,17
1091	595660,38	2296438,90
1092	595655,57	2296420,21
1093	595649,05	2296403,18
1094	595644,27	2296382,79
1095	595635,90	2296375,89
1096	595621,54	2296373,98
1097	595579,21	2296373,36
1098	595545,32	2296374,55
1099	595491,18	2296371,21
1100	595456,45	2296372,39
1101	595443,69	2296376,43
1102	595430,74	2296393,17
1103	595438,41	2296389,92
1104	595447,72	2296389,21
1105	595466,19	2296400,47
1106	595473,70	2296407,37
1107	595469,39	2296414,06
1108	595456,67	2296414,73
1109	595437,33	2296404,28
1110	595427,25	2296399,05
1111	595422,18	2296398,98
1112	595410,26	2296403,88
1113	595400,73	2296418,13
1114	595397,24	2296425,70
1115	595386,18	2296428,93
1116	595374,29	2296431,29
1117	595363,23	2296434,51

1118	595346,26	2296437,65
1119	595330,06	2296444,18
1120	595316,46	2296449,06
1121	595321,44	2296455,92
1122	595323,83	2296466,10
1123	595313,58	2296471,04
1124	595300,81	2296475,93
1125	595308,23	2296489,57
1126	595319,95	2296499,07
1127	595332,42	2296513,65
1128	595342,46	2296522,26
1129	595345,84	2296523,16
1130	595337,14	2296539,12
1131	595329,54	2296536,47
1132	595311,22	2296515,87
1133	595300,29	2296510,64
1134	595299,28	2296522,48
1135	595305,90	2296531,89
1136	595306,58	2296544,60
1137	595301,32	2296556,38
1138	595291,87	2296564,69
1139	595285,10	2296565,45
1140	595274,11	2296564,43
1141	595265,78	2296554,16
1142	595272,65	2296548,33
1143	595282,82	2296547,64
1144	595293,08	2296541,01
1145	595291,56	2296529,13
1146	595284,06	2296520,55
1147	595259,66	2296510,03
1148	595247,91	2296502,23
1149	595232,79	2296494,39
1150	595243,11	2296483,55
1151	595249,22	2296472,63
1152	595250,17	2296465,01
1153	595250,34	2296453,16
1154	595238,51	2296451,29
1155	595209,19	2296430,54
1156	595195,76	2296422,72
1157	595186,50	2296419,19
1158	595173,84	2296416,47
1159	595164,65	2296407,87
1160	595152,85	2296403,47
1161	595148,77	2296394,08
1162	595150,66	2296380,57
1163	595155,90	2296369,64
1164	595167,05	2296360,49
1165	595180,69	2296353,07
1166	595192,56	2296353,25
1167	595202,74	2296351,70
1168	595200,28	2296345,76
1169	595178,71	2296315,79
1170	595183,09	2296306,53
1171	595192,35	2296309,21
1172	595202,38	2296318,68
1173	595208,15	2296328,91
1174	595216,56	2296332,43
1175	595225,73	2296342,74
1176	595231,48	2296354,67
1177	595265,30	2296357,71
1178	595272,03	2296360,34
1179	595293,23	2296358,97
1180	595296,71	2296352,25
1181	595289,66	2296314,04
1182	595281,61	2296285,98

1183	595276,12	2296255,42
1184	595273,91	2296233,37
1185	595275,12	2296208,83
1186	595286,44	2296187,83
1187	595303,52	2296178,77
1188	595327,27	2296175,74
1189	595345,92	2296174,32
1190	595374,61	2296179,82
1191	595389,03	2296179,19
1192	595391,68	2296171,61
1193	595402,07	2296156,52
1194	595410,59	2296152,42
1195	595418,22	2296151,69
1196	595423,30	2296151,75
1197	595426,65	2296154,35
1198	595423,08	2296167,00
1199	595413,65	2296173,62
1200	595410,15	2296182,04
1201	595416,75	2296193,99
1202	595422,32	2296217,78
1203	595425,62	2296224,61
1204	595433,15	2296230,64
1205	595442,45	2296230,78
1206	595440,96	2296217,21
1207	595439,34	2296212,11
1208	595437,80	2296201,08
1209	595438,77	2296193,47
1210	595448,12	2296191,06
1211	595453,89	2296201,32
1212	595458,00	2296209,85
1213	595457,83	2296221,71
1214	595453,44	2296232,64
1215	595465,28	2296232,81
1216	595505,15	2296228,32
1217	595523,84	2296224,36
1218	595534,05	2296220,28
1219	595539,31	2296208,51
1220	595533,09	2296171,16
1221	595527,65	2296138,06
1222	595523,84	2296109,21
1223	595518,17	2296034,61
1224	595514,89	2296027,80
1225	595507,36	2296020,91
1226	595494,71	2296018,19
1227	595486,24	2296018,06
1228	595473,35	2296030,57
1229	595464,83	2296034,68
1230	595455,50	2296035,39
1231	595447,10	2296031,87
1232	595432,83	2296022,35
1233	595412,74	2296006,81
1234	595401,80	2296003,26
1235	595381,44	2296005,50
1236	595372,14	2296004,51
1237	595368,81	2296001,08
1238	595363,00	2295992,53
1239	595353,29	2295961,90
1240	595346,51	2295962,65
1241	595334,58	2295967,55
1242	595323,61	2295964,85
1243	595319,44	2295959,71
1244	595317,90	2295950,37
1245	595316,43	2295935,12
1246	595313,19	2295925,76
1247	595315,83	2295918,16

1248	595321,86	2295911,49
1249	595324,50	2295904,75
1250	595322,96	2295893,73
1251	595316,20	2295893,63
1252	595305,17	2295894,31
1253	595280,56	2295898,17
1254	595272,11	2295898,04
1255	595261,08	2295898,75
1256	595251,76	2295898,61
1257	595242,37	2295905,24
1258	595239,67	2295915,35
1259	595244,63	2295923,89
1260	595255,57	2295928,29
1261	595265,68	2295930,98
1262	595272,32	2295940,38
1263	595277,24	2295950,62
1264	595279,66	2295959,12
1265	595276,17	2295966,69
1266	595265,02	2295975,83
1267	595256,53	2295977,40
1268	595246,38	2295977,25
1269	595235,30	2295982,18
1270	595213,76	2296006,41
1271	595200,93	2296015,53
1272	595199,05	2296028,22
1273	595203,99	2296036,75
1274	595208,88	2296050,37
1275	595225,07	2296043,83
1276	595241,20	2296040,67
1277	595254,63	2296048,50
1278	595266,44	2296051,22
1279	595280,06	2296047,18
1280	595289,47	2296041,39
1281	595295,48	2296034,72
1282	595293,93	2296024,52
1283	595288,94	2296018,52
1284	595290,75	2296010,94
1285	595300,91	2296011,09
1286	595313,48	2296019,74
1287	595323,51	2296028,35
1288	595331,80	2296040,32
1289	595329,11	2296050,46
1290	595321,35	2296060,49
1291	595315,24	2296072,26
1292	595297,42	2296075,39
1293	595272,08	2296071,63
1294	595246,61	2296075,48
1295	595224,52	2296081,07
1296	595210,82	2296091,04
1297	595205,65	2296096,89
1298	595207,17	2296108,76
1299	595218,06	2296117,40
1300	595226,43	2296123,45
1301	595229,73	2296128,57
1302	595241,62	2296127,90
1303	595249,33	2296121,25
1304	595262,89	2296120,60
1305	595267,83	2296129,99
1306	595266,89	2296135,90
1307	595261,71	2296143,44
1308	595250,58	2296150,05
1309	595237,94	2296146,48
1310	595221,07	2296141,99
1311	595215,00	2296152,07
1312	595203,04	2296158,67

1313	595189,43	2296162,70
1314	595181,05	2296157,49
1315	595168,53	2296144,60
1316	595163,60	2296134,37
1317	595157,72	2296131,75
1318	595148,46	2296127,37
1319	595122,89	2296139,70
1320	595111,76	2296148,00
1321	595105,65	2296160,60
1322	595121,54	2296174,40
1323	595131,65	2296177,92
1324	595145,22	2296175,59
1325	595152,12	2296167,21
1326	595164,85	2296164,87
1327	595173,22	2296170,92
1328	595176,51	2296177,75
1329	595178,12	2296183,68
1330	595172,94	2296190,38
1331	595165,29	2296191,97
1332	595144,98	2296192,51
1333	595146,50	2296203,54
1334	595156,63	2296206,23
1335	595178,53	2296213,33
1336	595190,12	2296230,44
1337	595182,24	2296248,10
1338	595168,54	2296259,75
1339	595149,59	2296281,49
1340	595102,82	2296237,62
1341	595089,44	2296226,40
1342	595058,65	2296189,54
1343	595038,68	2296164,69
1344	595025,46	2296143,35
1345	595022,25	2296131,43
1346	595019,94	2296116,15
1347	595029,44	2296102,75
1348	595038,01	2296096,10
1349	595050,83	2296087,82
1350	595058,48	2296086,24
1351	595071,33	2296076,27
1352	595076,53	2296067,89
1353	595080,05	2296058,61
1354	595072,70	2296041,57
1355	595063,61	2296026,21
1356	595047,49	2296027,66
1357	595035,58	2296030,87
1358	595022,92	2296028,15
1359	595017,92	2296023,83
1360	595022,38	2296006,97
1361	595022,54	2295996,81
1362	595033,66	2295989,35
1363	595051,57	2295980,30
1364	595069,47	2295972,94
1365	595090,83	2295960,57
1366	595112,97	2295950,73
1367	595136,01	2295939,21
1368	595144,66	2295927,49
1369	595142,15	2295924,91
1370	595127,75	2295925,55
1371	595115,90	2295924,53
1372	595121,06	2295919,52
1373	595128,73	2295916,24
1374	595136,47	2295908,75
1375	595146,69	2295904,66
1376	595168,88	2295892,30
1377	595192,83	2295876,55

1378	595188,81	2295861,26
1379	595185,69	2295843,43
1380	595178,38	2295822,15
1381	595171,77	2295811,89
1382	595171,11	2295798,33
1383	595172,31	2295775,49
1384	595170,80	2295762,78
1385	595165,84	2295754,22
1386	595155,74	2295750,69
1387	595148,00	2295758,20
1388	595146,12	2295770,87
1389	595146,00	2295779,34
1390	595140,84	2295784,35
1391	595141,50	2295797,06
1392	595139,59	2295812,26
1393	595141,11	2295823,30
1394	595143,48	2295834,33
1395	595143,25	2295850,41
1396	595135,53	2295857,09
1397	595127,08	2295856,11
1398	595118,50	2295864,45
1399	595115,20	2295857,62
1400	595115,34	2295848,32
1401	595108,67	2295842,30
1402	595099,17	2295853,17
1403	595099,02	2295863,32
1404	595092,96	2295873,40
1405	595089,46	2295881,80
1406	595078,34	2295888,42
1407	595061,23	2295900,00
1408	595051,78	2295909,18
1409	595044,86	2295918,39
1410	595031,13	2295931,73
1411	595028,66	2295927,48
1412	595028,83	2295915,63
1413	595035,82	2295901,33
1414	595049,58	2295886,28
1415	595062,52	2295869,55
1416	595077,13	2295855,37
1417	595095,31	2295829,39
1418	595089,48	2295821,68
1419	595084,54	2295813,15
1420	595080,47	2295801,24
1421	595076,33	2295796,09
1422	595067,05	2295793,41
1423	595060,21	2295797,54
1424	595052,55	2295799,97
1425	595043,95	2295808,31
1426	595036,36	2295806,51
1427	595041,55	2295798,96
1428	595044,19	2295792,23
1429	595046,05	2295781,26
1430	595040,34	2295767,61
1431	595007,31	2295767,12
1432	594996,35	2295764,42
1433	594987,30	2295803,25
1434	594989,66	2295815,97
1435	594988,66	2295826,12
1436	594988,42	2295842,20
1437	594984,91	2295850,62
1438	594984,74	2295861,63
1439	594975,32	2295869,95
1440	594969,27	2295877,49
1441	594960,86	2295873,12
1442	594958,43	2295865,47

1443	594955,17	2295858,64
1444	594944,16	2295858,49
1445	594938,17	2295861,79
1446	594929,55	2295872,66
1447	594921,88	2295876,78
1448	594915,97	2295874,15
1449	594906,66	2295874,85
1450	594898,19	2295873,89
1451	594887,21	2295872,03
1452	594873,73	2295868,44
1453	594868,50	2295878,54
1454	594871,68	2295892,13
1455	594879,27	2295893,94
1456	594890,35	2295889,86
1457	594897,77	2295902,68
1458	594906,21	2295905,34
1459	594915,52	2295904,63
1460	594918,77	2295914,83
1461	594909,39	2295918,93
1462	594898,33	2295923,01
1463	594889,84	2295924,57
1464	594876,94	2295937,93
1465	594884,44	2295946,50
1466	594893,77	2295944,10
1467	594898,93	2295939,10
1468	594913,33	2295939,31
1469	594925,22	2295936,10
1470	594925,10	2295943,73
1471	594918,07	2295962,24
1472	594916,22	2295972,37
1473	594921,95	2295985,15
1474	594921,00	2295992,76
1475	594920,10	2295996,98
1476	594920,88	2296001,24
1477	594926,73	2296006,41
1478	594941,22	2295998,99
1479	594955,51	2296006,83
1480	594966,37	2296017,14
1481	594960,33	2296024,68
1482	594953,48	2296028,80
1483	594952,52	2296037,25
1484	594961,71	2296045,02
1485	594965,81	2296054,38
1486	594966,52	2296063,72
1487	594957,05	2296074,58
1488	594951,04	2296079,57
1489	594958,54	2296087,31
1490	594967,66	2296100,99
1491	594971,83	2296106,13
1492	594971,64	2296118,83
1493	594947,04	2296121,00
1494	594924,05	2296129,98
1495	594914,77	2296127,31
1496	594917,50	2296114,64
1497	594924,42	2296105,42
1498	594914,29	2296102,74
1499	594911,92	2296091,69
1500	594921,32	2296085,07
1501	594926,53	2296076,66
1502	594922,44	2296067,30
1503	594913,21	2296061,24
1504	594900,55	2296058,51
1505	594889,51	2296060,04
1506	594875,08	2296063,22
1507	594869,25	2296056,35

1508	594861,65	2296055,39
1509	594854,82	2296058,67
1510	594847,28	2296053,48
1511	594851,10	2296024,76
1512	594854,60	2296016,34
1513	594860,66	2296007,11
1514	594850,70	2295994,26
1515	594845,77	2295983,20
1516	594858,78	2295962,21
1517	594846,96	2295961,19
1518	594837,71	2295956,82
1519	594834,48	2295945,76
1520	594832,07	2295936,42
1521	594836,61	2295916,17
1522	594839,27	2295907,75
1523	594846,27	2295892,60
1524	594848,12	2295882,47
1525	594856,87	2295863,12
1526	594867,93	2295859,89
1527	594878,09	2295860,05
1528	594887,45	2295855,95
1529	594896,88	2295849,31
1530	594894,52	2295837,43
1531	594884,38	2295834,74
1532	594874,35	2295826,11
1533	594876,98	2295820,23
1534	594881,31	2295814,37
1535	594883,11	2295805,93
1536	594890,73	2295806,04
1537	594899,99	2295811,26
1538	594908,39	2295814,77
1539	594909,21	2295816,48
1540	594912,68	2295811,44
1541	594919,49	2295808,16
1542	594923,02	2295799,75
1543	594934,11	2295793,14
1544	594942,53	2295796,65
1545	594945,99	2295791,61
1546	594961,24	2295791,00
1547	594971,39	2295791,99
1548	594978,26	2295785,33
1549	594982,24	2295745,58
1550	594982,46	2295730,36
1551	594972,34	2295727,66
1552	594960,46	2295728,32
1553	594948,59	2295730,70
1554	594940,12	2295729,73
1555	594933,40	2295727,08
1556	594926,55	2295732,07
1557	594912,12	2295734,39
1558	594902,03	2295729,16
1559	594902,09	2295724,92
1560	594908,27	2295708,08
1561	594907,57	2295698,78
1562	594902,60	2295690,22
1563	594892,48	2295687,53
1564	594880,62	2295689,06
1565	594863,52	2295699,81
1566	594853,28	2295705,59
1567	594832,01	2295712,04
1568	594779,52	2295711,26
1569	594774,41	2295713,73
1570	594774,33	2295718,81
1571	594769,12	2295728,04
1572	594765,49	2295744,93

1573	594761,12	2295753,33
1574	594756,88	2295753,26
1575	594742,46	2295755,60
1576	594731,51	2295752,04
1577	594733,33	2295742,75
1578	594736,79	2295738,58
1579	594724,09	2295738,39
1580	594713,88	2295741,61
1581	594707,95	2295741,52
1582	594700,37	2295738,87
1583	594703,86	2295731,31
1584	594709,02	2295726,30
1585	594700,57	2295725,33
1586	594682,74	2295728,46
1587	594677,44	2295742,77
1588	594676,49	2295751,23
1589	594676,37	2295758,84
1590	594677,96	2295765,65
1591	594674,36	2295779,13
1592	594666,65	2295784,95
1593	594655,65	2295785,63
1594	594642,92	2295787,99
1595	594638,63	2295791,32
1596	594631,75	2295797,99
1597	594625,12	2295788,58
1598	594630,32	2295780,19
1599	594639,71	2295775,25
1600	594655,21	2295758,53
1601	594647,69	2295750,80
1602	594643,62	2295740,58
1603	594637,01	2295729,47
1604	594633,77	2295720,10
1605	594637,32	2295708,31
1606	594660,28	2295701,03
1607	594670,41	2295702,88
1608	594677,17	2295704,67
1609	594688,16	2295705,67
1610	594693,30	2295701,51
1611	594705,12	2295704,23
1612	594700,26	2295689,78
1613	594701,30	2295676,23
1614	594698,94	2295663,51
1615	594682,92	2295659,88
1616	594677,00	2295658,94
1617	594674,42	2295661,44
1618	594664,35	2295655,37
1619	594656,82	2295649,33
1620	594647,57	2295644,96
1621	594640,08	2295636,39
1622	594638,42	2295633,83
1623	594638,72	2295613,51
1624	594642,19	2295607,63
1625	594633,80	2295602,42
1626	594624,61	2295593,81
1627	594615,37	2295588,59
1628	594606,93	2295587,64
1629	594591,58	2295595,04
1630	594582,15	2295601,65
1631	594577,82	2295609,22
1632	594581,88	2295620,28
1633	594591,82	2295634,83
1634	594591,70	2295642,44
1635	594580,64	2295647,37
1636	594569,64	2295647,20
1637	594556,04	2295650,39

1638	594544,12	2295654,45
1639	594526,53	2295620,44
1640	594199,72	2295124,39
1641	594208,29	2295116,90
1642	594217,03	2295099,25
1643	594227,54	2295075,69
1644	594220,06	2295066,26
1645	594196,57	2295050,67
1646	594174,74	2295038,51
1647	594162,85	2295041,73
1648	594157,67	2295048,42
1649	594124,53	2294998,81
1650	594124,12	2294969,16
1651	594136,17	2294954,95
1652	594133,74	2294948,16
1653	594125,31	2294945,48
1654	594116,05	2294941,97
1655	594102,02	2294918,04
1656	594095,53	2294897,62
1657	594092,36	2294883,18
1658	594085,87	2294863,63
1659	594080,91	2294855,93
1660	594077,72	2294842,32
1661	594071,35	2294815,98
1662	594055,91	2294771,73
1663	594043,55	2294749,53
1664	594040,16	2294749,48
1665	593995,13	2294758,12
1666	593995,96	2294760,67
1667	594000,12	2294765,82
1668	594001,59	2294780,23
1669	593998,77	2294799,66
1670	593972,00	2294748,14
1671	593991,48	2294747,57
1672	594014,39	2294743,69
1673	594019,69	2294728,52
1674	594019,82	2294720,07
1675	594017,52	2294703,93
1676	594016,83	2294693,77
1677	594024,52	2294688,80
1678	594030,39	2294692,28
1679	594037,12	2294696,60
1680	594046,28	2294706,05
1681	594052,19	2294707,84
1682	594061,51	2294707,13
1683	594070,04	2294703,02
1684	594073,58	2294692,06
1685	594082,28	2294676,95
1686	594091,64	2294672,87
1687	594107,78	2294669,71
1688	594117,01	2294675,78
1689	594121,99	2294682,61
1690	594125,21	2294693,68
1691	594124,87	2294716,54
1692	594122,16	2294727,50
1693	594119,47	2294737,63
1694	594120,21	2294746,09
1695	594118,43	2294751,99
1696	594115,81	2294757,05
1697	594156,23	2294772,04
1698	594176,93	2294746,93
1699	594189,82	2294734,43
1700	594205,31	2294716,88
1701	594214,72	2294710,24
1702	594224,92	2294707,85

1703	594235,14	2294703,78
1704	594245,26	2294707,29
1705	594251,99	2294709,10
1706	594263,77	2294715,20
1707	594271,36	2294717,01
1708	594281,45	2294721,39
1709	594289,08	2294720,65
1710	594297,59	2294717,39
1711	594297,70	2294709,77
1712	594293,57	2294703,78
1713	594283,55	2294693,48
1714	594276,02	2294687,44
1715	594270,15	2294683,97
1716	594258,37	2294678,72
1717	594244,98	2294667,50
1718	594232,37	2294661,38
1719	594222,26	2294658,69
1720	594213,73	2294662,81
1721	594206,85	2294670,33
1722	594200,91	2294671,94
1723	594192,44	2294670,97
1724	594183,99	2294669,14
1725	594174,73	2294666,47
1726	594167,16	2294662,96
1727	594160,50	2294655,24
1728	594154,59	2294653,47
1729	594159,00	2294642,51
1730	594161,63	2294635,80
1731	594161,76	2294627,33
1732	594173,60	2294628,36
1733	594176,27	2294619,07
1734	594187,46	2294606,54
1735	594195,16	2294600,72
1736	594201,20	2294593,20
1737	594211,50	2294584,03
1738	594218,43	2294573,96
1739	594246,38	2294572,69
1740	594257,19	2294586,41
1741	594263,92	2294589,87
1742	594278,18	2294599,41
1743	594298,36	2294608,18
1744	594324,43	2294620,42
1745	594338,71	2294629,09
1746	594358,88	2294637,85
1747	594375,66	2294649,11
1748	594414,15	2294680,17
1749	594437,54	2294700,84
1750	594454,22	2294718,86
1751	594465,97	2294725,80
1752	594462,72	2294732,55
1753	594480,03	2294748,87
1754	594487,77	2294741,38
1755	594491,24	2294734,64
1756	594495,64	2294724,56
1757	594505,02	2294719,61
1758	594514,40	2294713,82
1759	594520,49	2294703,74
1760	594529,09	2294695,42
1761	594533,35	2294692,94
1762	594542,69	2294691,39
1763	594549,47	2294691,48
1764	594567,21	2294694,28
1765	594574,70	2294702,86
1766	594581,44	2294704,65
1767	594585,64	2294706,42

1768	594592,38	2294709,88
1769	594599,91	2294715,93
1770	594610,83	2294721,18
1771	594620,84	2294731,48
1772	594624,90	2294743,41
1773	594625,61	2294752,73
1774	594624,64	2294760,33
1775	594622,90	2294763,70
1776	594616,89	2294769,54
1777	594606,60	2294778,69
1778	594583,52	2294792,76
1779	594566,47	2294800,96
1780	594546,86	2294810,00
1781	594533,22	2294815,70
1782	594517,96	2294817,19
1783	594503,58	2294816,97
1784	594493,22	2294829,52
1785	594484,65	2294837,02
1786	594478,61	2294844,54
1787	594465,71	2294858,73
1788	594459,61	2294869,67
1789	594456,08	2294878,91
1790	594455,09	2294889,07
1791	594460,89	2294896,77
1792	594465,88	2294902,78
1793	594462,37	2294912,04
1794	594454,65	2294918,71
1795	594446,97	2294922,81
1796	594440,12	2294928,64
1797	594431,48	2294939,51
1798	594431,39	2294945,44
1799	594433,00	2294950,55
1800	594436,39	2294950,60
1801	594448,22	2294953,32
1802	594461,76	2294954,37
1803	594470,14	2294958,73
1804	594459,08	2294962,78
1805	594453,06	2294969,48
1806	594453,60	2294989,82
1807	594456,92	2294994,09
1808	594491,13	2295029,30
1809	594516,94	2295059,33
1810	594538,75	2295072,36
1811	594555,56	2295080,22
1812	594576,61	2295088,16
1813	594590,95	2295092,60
1814	594606,21	2295090,29
1815	594682,53	2295082,96
1816	594785,72	2295068,63
506	594804,67	2295042,35
<b>Контур №4(1)</b>		
1817	595180,64	2295228,56
1818	595178,53	2295239,62
1819	595186,91	2295244,83
1820	595190,13	2295256,72
1821	595186,71	2295258,38
1822	595158,56	2295273,18
1823	595144,95	2295278,07
1824	595135,53	2295284,69
1825	595131,46	2295273,63
1826	595127,35	2295265,96
1827	595124,96	2295255,76
1828	595122,59	2295243,87
1829	595131,97	2295238,93
1830	595139,17	2295236,49

1831	595164,13	2295225,56
1817	595180,64	2295228,56
<b>Контур №4(2)</b>		
1832	596480,72	2296276,61
1833	596475,65	2296275,70
1834	596469,81	2296269,68
1835	596471,63	2296262,09
1836	596477,65	2296254,56
1837	596487,92	2296247,09
1838	596493,91	2296243,79
1839	596502,37	2296243,91
1840	596502,29	2296248,99
1841	596497,04	2296260,77
1842	596488,42	2296270,81
1832	596480,72	2296276,61
<b>Контур №4(3)</b>		
1843	595354,12	2295906,03
1844	595351,58	2295905,99
1845	595346,49	2295905,93
1846	595333,29	2295882,02
1847	595330,06	2295872,65
1848	595331,00	2295865,90
1849	595332,84	2295856,62
1850	595320,92	2295859,82
1851	595304,69	2295869,74
1852	595291,91	2295875,47
1853	595280,00	2295879,54
1854	595241,23	2295866,26
1855	595237,91	2295862,82
1856	595244,71	2295860,39
1857	595254,91	2295857,15
1858	595279,59	2295849,04
1859	595283,88	2295845,73
1860	595285,49	2295851,67
1861	595297,43	2295845,93
1862	595313,57	2295841,93
1863	595346,60	2295841,57
1864	595349,14	2295841,61
1865	595359,99	2295851,94
1866	595364,99	2295857,93
1867	595369,09	2295866,47
1868	595374,10	2295870,76
1869	595382,60	2295870,06
1870	595402,16	2295863,56
1871	595412,38	2295859,47
1872	595421,70	2295858,76
1873	595428,48	2295858,87
1874	595433,46	2295865,72
1875	595435,88	2295873,39
1876	595437,44	2295881,86
1877	595427,29	2295881,71
1878	595416,26	2295884,09
1879	595398,37	2295891,44
1880	595378,77	2295898,77
1881	595366,84	2295904,53
1843	595354,12	2295906,03
<b>Контур №4(4)</b>		
1882	594412,05	2294966,66
1883	594402,72	2294967,37
1884	594401,68	2294980,89
1885	594409,17	2294989,48
1886	594419,27	2294993,02
1887	594429,39	2294995,71
1888	594438,66	2294999,23
1889	594445,26	2295011,18

1890	594439,22	2295018,70
1891	594437,38	2295028,83
1892	594429,04	2295019,41
1893	594421,52	2295012,52
1894	594413,12	2295007,32
1895	594403,11	2294997,85
1896	594393,89	2294992,64
1897	594382,05	2294989,92
1898	594369,48	2294981,27
1899	594348,47	2294971,65
1900	594341,82	2294963,08
1901	594331,78	2294955,30
1902	594325,04	2294951,82
1903	594314,96	2294947,44
1904	594307,43	2294941,40
1905	594297,31	2294938,71
1906	594286,33	2294936,01
1907	594276,23	2294931,62
1908	594265,24	2294931,46
1909	594259,32	2294930,52
1910	594249,17	2294929,54
1911	594233,93	2294930,14
1912	594224,52	2294935,95
1913	594216,80	2294943,45
1914	594204,71	2294959,36
1915	594185,85	2294974,32
1916	594169,64	2294982,55
1917	594168,87	2294977,45
1918	594162,21	2294969,73
1919	594162,32	2294962,11
1920	594167,55	2294952,87
1921	594161,74	2294944,32
1922	594152,42	2294944,18
1923	594144,92	2294936,46
1924	594144,17	2294929,67
1925	594145,20	2294917,84
1926	594146,22	2294905,16
1927	594133,27	2294866,00
1928	594128,50	2294844,77
1929	594124,51	2294828,62
1930	594123,16	2294804,04
1931	594130,00	2294799,91
1932	594148,62	2294801,04
1933	594156,27	2294799,44
1934	594163,94	2294796,19
1935	594173,22	2294797,16
1936	594181,63	2294801,54
1937	594187,44	2294810,08
1938	594192,44	2294816,08
1939	594202,57	2294817,08
1940	594214,40	2294818,95
1941	594225,42	2294817,42
1942	594227,93	2294820,00
1943	594252,97	2294844,91
1944	594282,98	2294875,84
1945	594302,27	2294887,97
1946	594309,00	2294891,46
1947	594307,23	2294896,52
1948	594311,44	2294898,28
1949	594313,87	2294905,93
1950	594315,48	2294911,87
1951	594305,27	2294915,12
1952	594305,18	2294921,90
1953	594316,90	2294929,68
1954	594325,33	2294932,35

1955	594334,63	2294934,18
1956	594344,76	2294936,03
1957	594349,87	2294933,55
1958	594353,35	2294926,83
1959	594355,19	2294917,56
1960	594361,06	2294921,87
1961	594389,56	2294940,93
1962	594409,64	2294958,15
1963	594412,13	2294960,73
1882	594412,05	2294966,66
<b>Контур №4(5)</b>		
1964	594359,13	2294907,97
1965	594307,05	2294879,25
1966	594289,47	2294866,30
1967	594260,25	2294837,92
1968	594261,11	2294837,09
1969	594265,44	2294830,38
1970	594280,91	2294815,36
1971	594284,55	2294798,48
1972	594295,53	2294799,50
1973	594304,03	2294797,08
1974	594306,52	2294800,51
1975	594314,91	2294806,56
1976	594324,97	2294812,62
1964	594359,13	2294907,97
<b>Контур №4(6)</b>		
1977	594462,34	2295458,49
1978	594470,93	2295450,99
1979	594481,95	2295451,15
1980	594492,95	2295450,47
1981	594500,58	2295449,75
1982	594512,34	2295455,84
1983	594507,97	2295465,10
1984	594497,72	2295471,70
1985	594489,16	2295478,36
1986	594482,31	2295482,49
1987	594477,17	2295486,66
1988	594470,33	2295490,77
1989	594455,95	2295489,71
1990	594450,14	2295482,87
1991	594447,77	2295471,83
1992	594448,62	2295470,13
1977	594462,34	2295458,49
<b>Контур №4(7)</b>		
1993	594554,34	2295093,91
1994	594589,52	2295103,05
1995	594607,34	2295100,77
1996	594659,07	2295095,61
1997	594656,41	2295104,04
1998	594647,81	2295113,22
1999	594634,92	2295125,75
2000	594625,54	2295129,84
2001	594614,56	2295127,98
2002	594606,10	2295128,71
2003	594595,15	2295124,30
2004	594592,52	2295130,20
2005	594598,24	2295144,68
2006	594603,21	2295152,38
2007	594607,26	2295163,43
2008	594612,95	2295180,46
2009	594616,15	2295192,37
2010	594605,99	2295192,21
2011	594598,38	2295191,24
2012	594591,60	2295192,84
2013	594578,91	2295191,81



2014	594568,01	2295184,87
2015	594567,89	2295192,49
2016	594566,06	2295200,92
2017	594565,04	2295213,61
2018	594564,87	2295224,61
2019	594568,08	2295237,37
2020	594570,48	2295246,71
2021	594574,60	2295253,55
2022	594582,93	2295263,83
2023	594586,82	2295285,90
2024	594585,87	2295293,51
2025	594560,42	2295297,38
2026	594551,93	2295298,10
2027	594541,73	2295300,49
2028	594530,70	2295302,00
2029	594520,48	2295306,09
2030	594508,62	2295306,76
2031	594495,04	2295309,10
2032	594488,23	2295311,54
2033	594477,12	2295318,15
2034	594465,10	2295329,83
2035	594455,73	2295333,08
2036	594454,21	2295321,20
2037	594460,42	2295303,51
2038	594464,76	2295294,27
2039	594481,28	2295265,72
2040	594484,82	2295256,46
2041	594491,72	2295247,25
2042	594500,50	2295226,20
2043	594511,73	2295210,29
2044	594526,38	2295193,57
2045	594537,66	2295175,10
2046	594547,21	2295160,00
2047	594564,48	2295136,57
2048	594571,12	2295121,96
1993	594554,34	2295093,91
<b>Контур №4(8)</b>		
2049	594599,14	2295311,49
2050	594607,45	2295322,61
2051	594609,01	2295331,96
2052	594608,87	2295341,27
2053	594601,10	2295350,47
2054	594600,10	2295362,32
2055	594592,42	2295366,43
2056	594573,59	2295379,69
2057	594563,44	2295378,71
2058	594552,49	2295375,15
2059	594542,44	2295367,37
2060	594539,14	2295362,24
2061	594535,94	2295348,65
2062	594537,14	2295325,82
2063	594542,35	2295316,57
2064	594550,07	2295310,76
2065	594557,69	2295310,02
2066	594571,31	2295305,14
2067	594577,21	2295306,93
2068	594583,11	2295307,86
2049	594599,14	2295311,49
<b>Контур №4(9)</b>		
2069	594605,36	2295292,11
2070	594604,65	2295282,77
2071	594603,04	2295276,82
2072	594602,55	2295253,11
2073	594604,46	2295239,59
2074	594616,41	2295232,16

2075	594628,29	2295230,63
2076	594643,46	2295235,95
2077	594656,10	2295239,53
2078	594665,30	2295248,11
2079	594668,54	2295257,47
2080	594664,96	2295270,12
2081	594657,22	2295279,33
2082	594649,54	2295282,60
2083	594637,62	2295285,80
2084	594621,53	2295287,27
2085	594613,00	2295290,52
2069	594605,36	2295292,11
<b>Контур №4(10)</b>		
2086	594675,60	2295122,96
2087	594685,01	2295117,18
2088	594712,96	2295115,90
2089	594733,33	2295113,66
2090	594752,85	2295109,71
2091	594764,38	2295132,74
2092	594773,33	2295155,74
2093	594778,16	2295172,73
2094	594776,36	2295181,17
2095	594773,68	2295190,45
2096	594761,74	2295196,21
2097	594748,91	2295203,62
2098	594738,71	2295206,86
2099	594726,01	2295207,53
2100	594711,58	2295209,00
2101	594698,94	2295205,42
2102	594690,59	2295196,85
2103	594677,36	2295176,33
2104	594669,89	2295166,05
2105	594665,93	2295147,36
2106	594666,07	2295138,07
2086	594675,60	2295122,96
<b>Контур №4(11)</b>		
2107	594822,52	2295265,68
2108	594813,29	2295260,47
2109	594805,74	2295255,28
2110	594799,99	2295243,34
2111	594800,17	2295231,49
2112	594805,33	2295225,64
2113	594814,67	2295223,24
2114	594822,43	2295214,03
2115	594833,51	2295209,13
2116	594841,30	2295197,38
2117	594848,98	2295194,11
2118	594856,70	2295187,44
2119	594866,12	2295180,82
2120	594878,17	2295167,44
2121	594889,23	2295163,36
2122	594900,34	2295155,92
2123	594902,79	2295162,71
2124	594912,80	2295173,04
2125	594922,89	2295177,42
2126	594927,59	2295203,72
2127	594930,72	2295220,71
2128	594939,08	2295227,61
2129	594944,80	2295241,25
2130	594952,44	2295240,52
2131	594949,65	2295256,55
2132	594942,09	2295253,90
2133	594937,75	2295260,62
2134	594926,60	2295270,60
2135	594922,04	2295292,55

2136	594927,71	2295310,41
2137	594927,55	2295321,42
2138	594932,53	2295327,42
2139	594921,35	2295339,11
2140	594915,39	2295341,56
2141	594906,83	2295348,22
2142	594894,95	2295348,90
2143	594884,74	2295352,11
2144	594871,47	2295334,14
2145	594870,03	2295317,20
2146	594861,77	2295303,51
2147	594866,92	2295298,52
2148	594869,56	2295291,77
2149	594866,48	2295270,56
2150	594867,46	2295262,12
2151	594872,70	2295250,34
2152	594866,21	2295231,61
2153	594852,42	2295247,51
2154	594846,36	2295256,72
2155	594838,65	2295263,38
2156	594830,08	2295269,18
2107	594822,52	2295265,68
<b>Контур №4(12)</b>		
2157	594896,68	2295461,52
2158	594900,99	2295455,67
2159	594908,63	2295454,92
2160	594918,83	2295452,55
2161	594932,39	2295451,06
2162	594940,05	2295449,47
2163	594948,48	2295451,29
2164	594955,15	2295458,16
2165	594955,86	2295467,48
2166	594953,98	2295479,31
2167	594946,32	2295482,58
2168	594937,79	2295486,69
2169	594925,97	2295484,82
2170	594914,13	2295483,80
2171	594904,89	2295479,42
2172	594898,18	2295474,24
2173	594897,37	2295472,55
2157	594896,68	2295461,52
<b>Контур №4(13)</b>		
2174	594899,81	2295535,23
2175	594905,03	2295525,99
2176	594908,50	2295520,97
2177	594917,94	2295512,65
2178	594929,82	2295510,28
2179	594941,65	2295512,99
2180	594952,54	2295519,93
2181	594964,40	2295520,10
2182	594974,57	2295518,55
2183	594989,75	2295523,02
2184	594992,20	2295528,98
2185	594999,72	2295536,70
2186	595010,68	2295539,41
2187	595018,11	2295552,23
2188	595018,83	2295560,71
2189	595018,65	2295572,56
2190	595015,95	2295583,52
2191	595012,42	2295593,64
2192	595003,82	2295602,81
2193	594996,96	2295608,64
2194	594986,73	2295613,57
2195	594980,75	2295616,03
2196	594969,72	2295618,40

2197	594956,06	2295625,81
2198	594931,47	2295628,00
2199	594923,11	2295621,94
2200	594919,04	2295610,03
2201	594920,92	2295597,36
2202	594919,42	2295584,63
2203	594918,70	2295576,16
2204	594915,47	2295564,25
2205	594909,67	2295556,56
2206	594903,06	2295544,59
2207	594903,05	2295545,44
2174	594899,81	2295535,23
<b>Контур №4(14)</b>		
2208	594978,41	2295087,64
2209	594973,02	2295107,88
2210	594964,29	2295126,38
2211	594958,23	2295135,61
2212	594952,25	2295139,76
2213	594940,36	2295141,28
2214	594928,54	2295139,41
2215	594921,80	2295136,77
2216	594909,13	2295134,02
2217	594904,17	2295127,19
2218	594904,28	2295119,56
2219	594914,92	2295086,70
2220	594920,17	2295074,93
2221	594931,30	2295067,46
2222	594938,09	2295065,87
2223	594948,26	2295065,17
2224	594957,58	2295064,47
2225	594972,71	2295071,47
2226	594976,05	2295074,90
2208	594978,41	2295087,64
<b>Контур №4(15)</b>		
2227	595079,96	2295664,04
2228	595085,22	2295653,13
2229	595082,79	2295644,62
2230	595070,21	2295635,97
2231	595059,24	2295634,13
2232	595054,32	2295623,03
2233	595060,54	2295602,80
2234	595059,01	2295592,62
2235	595063,39	2295582,52
2236	595066,95	2295569,88
2237	595070,51	2295558,93
2238	595073,97	2295553,91
2239	595077,55	2295541,25
2240	595087,75	2295538,01
2241	595098,78	2295536,49
2242	595110,66	2295534,95
2243	595123,32	2295538,53
2244	595134,26	2295542,94
2245	595143,57	2295543,07
2246	595151,21	2295541,48
2247	595174,91	2295540,99
2248	595181,68	2295542,79
2249	595186,70	2295547,09
2250	595189,90	2295558,98
2251	595196,57	2295566,72
2252	595206,69	2295569,41
2253	595213,32	2295578,83
2254	595209,79	2295588,07
2255	595204,65	2295592,24
2256	595205,34	2295602,40
2257	595216,30	2295605,95

2258	595222,08	2295615,35
2259	595227,79	2295630,68
2260	595231,11	2295634,96
2261	595232,73	2295640,08
2262	595231,00	2295642,59
2263	595208,99	2295642,27
2264	595197,12	2295642,92
2265	595174,28	2295641,75
2266	595162,43	2295641,58
2267	595154,83	2295640,62
2268	595127,75	2295639,35
2269	595117,49	2295645,14
2270	595112,27	2295654,38
2271	595111,08	2295678,91
2272	595109,08	2295698,36
2273	595108,90	2295711,05
2274	595109,58	2295722,91
2275	595105,21	2295731,32
2276	595089,93	2295734,48
2277	595075,55	2295734,27
2278	595055,20	2295734,82
2279	595046,73	2295735,53
2280	595023,02	2295736,04
2281	595013,72	2295734,21
2282	595000,85	2295745,85
2283	595002,74	2295733,19
2284	595007,30	2295711,24
2285	595008,34	2295697,72
2286	595006,80	2295686,68
2287	595013,82	2295670,70
2288	595017,12	2295675,83
2289	595020,40	2295683,49
2290	595031,29	2295692,13
2291	595039,84	2295686,32
2292	595041,68	2295677,05
2293	595048,60	2295666,12
2294	595057,08	2295665,42
2295	595072,26	2295669,02
2227	595079,96	2295664,04
<b>Контур №4(16)</b>		
2296	595009,04	2295421,69
2297	595003,27	2295410,61
2298	595005,91	2295403,86
2299	595018,76	2295393,05
2300	595028,97	2295389,81
2301	595042,63	2295382,40
2302	595054,57	2295377,49
2303	595066,44	2295375,97
2304	595078,34	2295373,60
2305	595086,88	2295367,80
2306	595097,92	2295366,29
2307	595108,97	2295363,06
2308	595117,48	2295360,65
2309	595131,05	2295359,15
2310	595143,82	2295354,25
2311	595142,05	2295359,30
2312	595135,14	2295367,69
2313	595138,41	2295377,04
2314	595145,93	2295383,92
2315	595150,83	2295395,00
2316	595148,98	2295405,98
2317	595140,46	2295410,10
2318	595130,29	2295410,80
2319	595118,38	2295413,16
2320	595110,71	2295417,27

2321	595099,63	2295422,19
2322	595076,76	2295423,55
2323	595054,73	2295423,22
2324	595030,16	2295425,40
2325	595019,15	2295425,23
2326	595005,57	2295426,72
2296	595009,04	2295421,69
<b>Контур №4(17)</b>		
2327	594909,84	2295030,56
2328	594905,19	2294999,13
2329	594910,99	2294952,81
2330	594900,11	2294952,65
2331	594889,50	2294977,77
2332	594892,47	2295015,26
2333	594877,85	2295030,08
2334	594837,92	2295025,33
2335	594835,03	2295004,17
2336	594875,07	2294980,12
2337	594873,98	2294945,54
2338	594885,11	2294928,74
2339	594916,39	2294934,33
2340	594962,45	2294913,89
2341	594987,73	2294914,26
2342	594995,08	2294936,13
2343	595040,96	2294928,49
2344	595056,61	2294952,40
2345	595050,71	2294961,59
2346	595018,34	2294964,64
2347	594994,71	2294961,73
2348	594981,11	2294972,41
2349	594988,57	2295030,12
2350	594974,95	2295042,72
2327	594909,84	2295030,56
<b>Контур №14(18)</b>		
2351	595087,42	2295145,33
2352	595071,67	2295137,27
2353	595077,27	2295101,79
2354	595110,38	2295095,51
2355	595124,22	2295100,70
2356	595131,29	2295113,77
2357	595122,60	2295137,60
2358	595105,28	2295154,71
2351	595087,42	2295145,33
<b>Контур №4(19)</b>		
2359	595152,20	2295196,40
2360	595139,56	2295183,99
2361	595147,17	2295162,97
2362	595161,12	2295148,49
2363	595176,41	2295154,07
2364	595186,60	2295152,52
2365	595189,53	2295183,91
2366	595179,27	2295189,65
2359	595152,20	2295196,40
<b>Контур №5</b>		
2367	595075,57	2295675,84
2368	595087,44	2295674,33
2369	595096,72	2295675,32
2370	595102,54	2295683,87
2371	595093,89	2295695,60
2372	595085,35	2295700,55
2373	595072,60	2295704,58
2374	595066,60	2295708,75
2375	595065,76	2295708,73
2376	595060,84	2295697,65
2377	595060,94	2295690,87

2378	595063,63	2295680,76
2367	595075,57	2295675,84
<b>Контур №6</b>		
2379	594217,70	2294565,50
2380	594214,47	2294555,28
2381	594208,65	2294548,41
2382	594195,15	2294544,84
2383	594186,58	2294552,34
2384	594182,21	2294561,59
2385	594177,49	2294593,67
2386	594170,65	2294598,67
2387	594161,26	2294602,76
2388	594151,07	2294605,15
2389	594148,38	2294615,28
2390	594142,39	2294619,42
2391	594136,60	2294610,85
2392	594137,58	2294601,57
2393	594146,33	2294582,21
2394	594146,48	2294572,06
2395	594145,17	2294546,64
2396	594146,12	2294539,03
2397	594151,26	2294535,72
2398	594158,88	2294535,82
2399	594168,14	2294538,51
2400	594174,86	2294542,85
2401	594181,60	2294545,47
2402	594186,71	2294543,87
2403	594189,31	2294539,67
2404	594191,94	2294532,94
2405	594193,79	2294521,96
2406	594196,72	2294495,76
2407	594195,15	2294487,25
2408	594191,04	2294478,72
2409	594197,08	2294471,20
2410	594202,33	2294460,27
2411	594197,39	2294450,04
2412	594191,61	2294440,63
2413	594196,16	2294418,68
2414	594188,85	2294399,11
2415	594178,93	2294382,03
2416	594178,12	2294379,47
2417	594168,12	2294369,15
2418	594159,69	2294365,65
2419	594150,40	2294364,67
2420	594135,37	2294350,06
2421	594122,72	2294346,49
2422	594128,19	2294320,31
2423	594132,54	2294312,74
2424	594140,20	2294309,47
2425	594145,37	2294303,63
2426	594155,73	2294290,22
2427	594165,96	2294285,29
2428	594167,60	2294290,40
2429	594173,35	2294300,65
2430	594183,52	2294300,81
2431	594194,57	2294297,58
2432	594198,06	2294290,85
2433	594199,13	2294275,63
2434	594189,14	2294264,47
2435	594182,48	2294255,91
2436	594173,20	2294254,08
2437	594162,99	2294257,32
2438	594156,10	2294264,83
2439	594144,19	2294268,89
2440	594133,18	2294269,57

2441	594127,25	2294268,64
2442	594112,01	2294269,25
2443	594104,30	2294275,93
2444	594093,24	2294279,15
2445	594087,19	2294286,68
2446	594082,03	2294291,68
2447	594078,46	2294304,32
2448	594078,96	2294328,91
2449	594072,90	2294337,28
2450	594070,19	2294348,24
2451	594064,15	2294356,61
2452	594054,79	2294359,02
2453	594045,47	2294359,73
2454	594034,37	2294366,35
2455	594033,37	2294377,34
2456	594040,11	2294378,27
2457	594048,61	2294376,71
2458	594069,78	2294376,17
2459	594080,79	2294376,33
2460	594091,78	2294378,20
2461	594098,40	2294387,60
2462	594105,11	2294392,80
2463	594108,34	2294402,14
2464	594118,47	2294405,69
2465	594120,17	2294405,71
2466	594129,49	2294404,15
2467	594135,49	2294399,15
2468	594139,83	2294392,46
2469	594146,65	2294388,32
2470	594156,84	2294386,78
2471	594167,09	2294380,15
2472	594176,79	2294381,33
2473	594170,33	2294390,36
2474	594160,02	2294401,22
2475	594142,90	2294413,67
2476	594135,18	2294420,32
2477	594130,02	2294426,18
2478	594123,99	2294432,01
2479	594119,61	2294442,96
2480	594127,13	2294449,84
2481	594139,73	2294455,96
2482	594133,76	2294458,40
2483	594128,61	2294463,40
2484	594126,85	2294468,47
2485	594124,92	2294484,53
2486	594115,32	2294503,03
2487	594105,08	2294508,79
2488	594093,19	2294511,15
2489	594077,03	2294516,85
2490	594073,53	2294523,55
2491	594071,75	2294530,32
2492	594069,91	2294539,61
2493	594065,63	2294542,93
2494	594057,97	2294546,18
2495	594045,24	2294547,71
2496	594031,78	2294541,58
2497	594023,39	2294536,37
2498	594015,02	2294529,48
2499	594008,31	2294525,99
2500	594001,66	2294517,42
2501	593995,76	2294514,80
2502	593985,63	2294512,95
2503	593975,44	2294516,19
2504	593965,03	2294532,12
2505	593951,33	2294541,24

2506	593941,17	2294542,78
2507	593926,00	2294537,47
2508	593919,27	2294534,84
2509	593922,89	2294518,78
2510	593925,60	2294506,13
2511	593927,44	2294496,86
2512	593925,85	2294489,20
2513	593933,59	2294481,70
2514	593943,86	2294474,24
2515	593950,75	2294467,56
2516	593961,76	2294466,87
2517	593974,47	2294466,22
2518	593979,42	2294474,76
2519	593990,35	2294480,00
2520	594004,83	2294474,28
2521	594015,99	2294463,44
2522	594018,67	2294454,18
2523	594015,46	2294441,41
2524	594010,52	2294432,04
2525	594005,55	2294425,19
2526	594000,56	2294419,18
2527	593989,67	2294411,41
2528	593976,25	2294402,74
2529	593963,55	2294402,56
2530	593948,38	2294398,09
2531	593945,64	2294411,58
2532	593956,67	2294410,92
2533	593962,50	2294416,92
2534	593966,61	2294425,46
2535	593958,04	2294431,26
2536	593951,06	2294446,40
2537	593943,34	2294452,20
2538	593934,05	2294450,38
2539	593910,61	2294433,94
2540	593902,90	2294439,75
2541	593902,76	2294449,07
2542	593894,34	2294444,71
2543	593888,56	2294434,45
2544	593883,57	2294428,46
2545	593878,62	2294419,92
2546	593882,94	2294414,91
2547	593872,82	2294412,22
2548	593859,29	2294411,17
2549	593841,49	2294411,76
2550	593838,11	2294411,71
2551	593842,80	2294438,02
2552	593846,86	2294449,94
2553	593848,52	2294450,80
2554	593854,53	2294445,82
2555	593861,33	2294445,06
2556	593876,55	2294446,14
2557	593905,13	2294460,10
2558	593897,44	2294465,08
2559	593886,39	2294468,29
2560	593880,36	2294474,13
2561	593874,36	2294479,12
2562	593869,95	2294490,93
2563	593874,85	2294502,84
2564	593889,01	2294520,00
2565	593893,06	2294531,06
2566	593898,91	2294537,91
2567	593891,21	2294542,89
2568	593881,65	2294557,98
2569	593879,85	2294566,42
2570	593883,04	2294580,02

2571	593883,68	2294592,73
2572	593885,36	2294594,45
2573	593888,73	2294595,34
2574	593895,43	2294600,53
2575	593904,73	2294601,51
2576	593913,17	2294603,33
2577	593912,00	2294624,49
2578	593912,68	2294636,34
2579	593923,69	2294637,35
2580	593928,77	2294637,42
2581	593936,46	2294632,46
2582	593942,38	2294632,55
2583	593943,11	2294640,18
2584	593941,32	2294646,93
2585	593933,63	2294651,89
2586	593914,90	2294658,39
2587	593720,72	2294362,04
2588	593713,26	2294351,78
2589	593550,59	2294100,08
2590	593410,96	2293865,16
2591	593422,02	2293861,09
2592	593433,98	2293854,55
2593	593443,36	2293850,39
2594	593457,00	2293843,83
2595	593459,68	2293834,56
2596	593459,16	2293812,53
2597	593451,75	2293798,02
2598	593447,61	2293792,03
2599	593435,80	2293787,63
2600	593426,49	2293788,34
2601	593425,62	2293789,18
2602	593421,28	2293797,57
2603	593414,44	2293801,71
2604	593395,00	2293798,88
2605	593385,63	2293802,98
2606	593363,61	2293802,66
2607	593351,74	2293804,17
2608	593316,90	2293812,97
2609	593306,78	2293810,27
2610	593297,55	2293804,22
2611	593287,46	2293798,98
2612	593274,19	2293781,01
2613	593266,69	2293773,28
2614	593260,89	2293763,87
2615	593255,90	2293757,87
2616	593248,45	2293746,76
2617	593238,45	2293734,76
2618	593236,94	2293722,89
2619	593231,93	2293718,58
2620	593217,25	2293713,11
2621	593208,39	2293707,22
2622	593199,97	2293703,71
2623	593180,58	2293698,33
2624	593171,28	2293696,51
2625	593157,64	2293703,08
2626	593146,61	2293704,61
2627	593104,34	2293221,97
2628	593089,32	2293227,04
2629	593069,81	2293229,29
2630	593052,04	2293228,20
2631	593021,55	2293230,72
2632	593017,28	2293231,07
2633	593006,24	2293233,44
2634	592996,90	2293234,15
2635	592986,82	2293229,77

2636	592992,81	2293224,78
2637	593012,29	2293225,07
2638	593021,67	2293220,13
2639	593020,15	2293209,08
2640	593015,19	2293201,40
2641	593006,80	2293195,34
2642	592997,54	2293191,83
2643	592985,63	2293195,88
2644	592975,39	2293201,66
2645	592967,70	2293206,62
2646	592961,65	2293213,31
2647	592962,31	2293226,87
2648	592953,81	2293229,28
2649	592942,83	2293226,58
2650	592932,67	2293226,42
2651	592911,49	2293227,80
2652	592890,34	2293226,64
2653	592865,42	2293229,29
2654	592825,86	2293235,01
2655	592798,78	2293234,61
2656	592796,36	2293226,10
2657	592803,30	2293214,35
2658	592806,00	2293204,24
2659	592809,84	2293172,96
2660	592688,40	2293161,73
2661	592694,25	2293145,00
2662	592696,98	2293132,34
2663	592694,53	2293126,38
2664	592685,20	2293127,93
2665	592677,50	2293132,90
2666	592668,86	2293144,62
2667	592664,48	2293154,72
2668	592599,71	2293152,67
2669	592552,07	2293151,52
2670	592567,02	2293102,47
2671	592576,65	2293081,46
2672	592582,88	2293061,23
2673	592585,60	2293048,57
2674	592589,21	2293034,22
2675	592594,61	2293012,29
2676	592597,42	2293001,22
2677	592282,26	2292909,87
2678	592511,47	2292659,34
2679	592528,36	2292624,58
2680	592172,09	2292542,08
2681	592169,59	2292594,12
2682	592163,34	2292619,51
2683	592135,34	2292673,98
2684	592109,60	2292682,60
2685	592074,96	2292656,51
2686	592092,46	2292587,13
2687	592107,83	2292530,51
2688	591932,89	2292496,56
2689	591887,44	2292497,64
2690	591890,64	2292493,50
2691	591886,95	2292493,50
2692	591904,32	2292475,35
2693	591904,04	2292471,17
2694	591896,45	2292468,53
2695	591896,56	2292460,91
2696	591890,20	2292433,71
2697	591888,64	2292424,37
2698	591896,31	2292421,95
2699	591903,22	2292411,89
2700	591912,55	2292411,18

2701	591914,92	2292422,22
2702	591913,15	2292427,27
2703	591917,31	2292432,42
2704	591926,60	2292434,25
2705	591934,22	2292434,36
2706	591942,66	2292437,03
2707	591946,83	2292437,93
2708	591950,88	2292434,45
2709	591990,25	2292397,40
2710	592018,92	2292351,74
2711	592056,90	2292301,82
2712	592056,25	2292296,94
2713	592053,18	2292292,18
2714	592047,33	2292286,17
2715	592035,47	2292287,67
2716	592026,97	2292289,25
2717	592016,79	2292289,93
2718	592007,44	2292292,33
2719	591998,07	2292296,43
2720	591989,65	2292293,78
2721	591981,17	2292293,66
2722	591974,35	2292297,78
2723	591980,17	2292304,64
2724	591986,01	2292309,80
2725	592003,77	2292311,77
2726	592015,53	2292317,03
2727	592014,54	2292328,01
2728	592003,54	2292327,85
2729	591995,05	2292328,58
2730	591990,70	2292336,12
2731	591984,72	2292340,29
2732	591966,98	2292337,49
2733	591960,31	2292331,45
2734	591959,57	2292322,12
2735	591962,31	2292309,45
2736	591955,65	2292302,59
2737	591944,65	2292300,73
2738	591938,55	2292313,35
2739	591938,33	2292327,74
2740	591939,07	2292335,36
2741	591938,00	2292350,60
2742	591931,98	2292357,29
2743	591923,44	2292362,24
2744	591913,18	2292368,86
2745	591901,31	2292369,53
2746	591890,34	2292365,97
2747	591881,07	2292364,14
2748	591873,42	2292366,57
2749	591862,33	2292371,49
2750	591852,86	2292382,35
2751	591848,55	2292388,22
2752	591838,34	2292391,45
2753	591833,90	2292404,10
2754	591828,72	2292410,80
2755	591827,71	2292422,62
2756	591831,70	2292438,78
2757	591825,76	2292439,54
2758	591817,22	2292444,50
2759	591821,40	2292448,78
2760	591827,24	2292453,95
2761	591833,98	2292456,60
2762	591839,82	2292463,45
2763	591843,85	2292475,36
2764	591853,14	2292478,04
2765	591864,05	2292484,12

2766	591877,89	2292497,87
2767	591832,17	2292594,01
2768	591830,30	2292591,15
2769	591833,78	2292584,45
2770	591835,68	2292570,92
2771	591834,11	2292562,43
2772	591829,17	2292553,04
2773	591822,48	2292547,86
2774	591816,66	2292539,31
2775	591809,08	2292536,66
2776	591800,69	2292531,47
2777	591789,76	2292526,22
2778	591778,82	2292522,67
2779	591771,23	2292519,17
2780	591765,32	2292519,08
2781	591762,85	2292513,96
2782	591757,08	2292503,72
2783	591747,80	2292501,04
2784	591739,39	2292497,53
2785	591732,73	2292489,81
2786	591746,29	2292488,31
2787	591767,46	2292489,47
2788	591774,25	2292487,05
2789	591784,45	2292484,65
2790	591789,47	2292488,95
2791	591800,47	2292489,11
2792	591809,81	2292486,71
2793	591814,16	2292480,01
2794	591813,43	2292472,37
2795	591806,96	2292451,11
2796	591798,61	2292443,36
2797	591788,54	2292437,28
2798	591779,26	2292435,46
2799	591754,17	2292413,92
2800	591738,11	2292412,00
2801	591728,02	2292406,75
2802	591723,68	2292415,17
2803	591691,27	2292429,93
2804	591688,64	2292435,80
2805	591685,98	2292444,24
2806	591687,51	2292455,28
2807	591695,69	2292474,02
2808	591700,68	2292480,88
2809	591704,75	2292492,79
2810	591710,52	2292502,18
2811	591714,63	2292512,41
2812	591705,33	2292509,73
2813	591695,20	2292507,88
2814	591686,74	2292507,75
2815	591612,86	2292465,17
2816	591623,91	2292461,96
2817	591629,29	2292441,72
2818	591626,44	2292405,25
2819	591620,61	2292398,41
2820	591607,95	2292396,51
2821	591586,64	2292405,51
2822	591576,40	2292410,44
2823	591566,99	2292417,07
2824	591558,38	2292426,27
2825	591554,80	2292440,62
2826	591528,77	2292425,83
2827	591529,72	2292418,22
2828	591529,97	2292401,29
2829	591528,43	2292391,11
2830	591520,07	2292384,21

2831	591515,81	2292385,85
2832	591508,98	2292389,14
2833	591505,54	2292393,31
2834	591501,96	2292406,80
2835	591457,41	2292384,13
2836	591453,19	2292383,22
2837	591290,17	2292298,68
2838	591285,27	2292286,76
2839	591281,12	2292280,77
2840	591269,42	2292270,42
2841	591257,52	2292272,79
2842	591177,69	2292231,81
2843	591173,65	2292218,22
2844	591167,86	2292209,66
2845	591165,41	2292202,84
2846	591159,50	2292202,76
2847	591150,19	2292201,77
2848	591143,32	2292208,45
2849	591120,52	2292203,88
2850	591117,34	2292190,27
2851	591114,03	2292186,00
2852	591116,65	2292180,12
2853	591122,62	2292176,82
2854	591129,35	2292179,45
2855	591137,81	2292179,58
2856	591148,80	2292181,42
2857	591158,10	2292181,56
2858	591168,44	2292169,88
2859	591173,65	2292161,47
2860	591185,69	2292149,81
2861	591191,66	2292146,51
2862	591198,50	2292141,53
2863	591213,07	2292129,87
2864	591235,24	2292119,20
2865	591242,80	2292123,56
2866	591248,58	2292132,95
2867	591248,44	2292142,27
2868	591242,46	2292146,41
2869	591233,11	2292148,80
2870	591227,13	2292151,26
2871	591218,63	2292154,51
2872	591210,99	2292156,09
2873	591201,59	2292161,05
2874	591193,95	2292162,63
2875	591187,10	2292167,61
2876	591185,32	2292174,34
2877	591186,90	2292181,15
2878	591195,32	2292184,67
2879	591205,49	2292183,97
2880	591211,45	2292182,36
2881	591220,76	2292182,50
2882	591227,56	2292180,05
2883	591242,87	2292175,20
2884	591247,89	2292179,52
2885	591254,66	2292180,45
2886	591262,24	2292183,95
2887	591269,77	2292190,00
2888	591272,24	2292194,27
2889	591276,39	2292199,42
2890	591284,81	2292202,92
2891	591288,97	2292208,06
2892	591296,49	2292214,95
2893	591304,95	2292215,07
2894	591312,65	2292210,10
2895	591316,95	2292205,09

2896	591318,76	2292196,64
2897	591304,48	2292189,66
2898	591310,50	2292183,82
2899	591317,29	2292181,38
2900	591324,89	2292183,20
2901	591335,90	2292183,35
2902	591344,75	2292158,08
2903	591335,53	2292150,32
2904	591334,88	2292138,45
2905	591337,50	2292132,57
2906	591338,46	2292124,97
2907	591341,09	2292118,23
2908	591346,42	2292107,93
2909	591352,42	2292096,38
2910	591359,30	2292090,57
2911	591364,55	2292078,78
2912	591369,85	2292063,61
2913	591371,64	2292056,02
2914	591371,83	2292043,32
2915	591374,62	2292026,42
2916	591372,37	2292006,92
2917	591371,58	2292003,52
2918	591366,73	2291988,21
2919	591359,27	2291976,25
2920	591345,80	2291971,81
2921	591315,24	2291977,29
2922	591301,78	2291970,31
2923	591299,35	2291963,51
2924	591277,30	2291965,73
2925	591251,83	2291971,27
2926	591236,43	2291982,06
2927	591230,26	2291997,21
2928	591217,54	2291999,56
2929	591196,35	2292000,08
2930	591181,98	2291998,19
2931	591188,11	2291985,57
2932	591193,55	2291961,10
2933	591185,14	2291956,73
2934	591170,96	2291942,13
2935	591177,06	2291930,36
2936	591201,73	2291922,26
2937	591205,12	2291922,31
2938	591209,28	2291927,46
2939	591206,69	2291930,80
2940	591203,16	2291940,91
2941	591206,51	2291943,51
2942	591212,41	2291944,44
2943	591220,97	2291939,48
2944	591229,71	2291920,99
2945	591233,98	2291917,66
2946	591242,45	2291918,63
2947	591243,98	2291928,81
2948	591240,46	2291938,07
2949	591242,83	2291949,98
2950	591253,71	2291957,74
2951	591270,67	2291955,45
2952	591286,85	2291950,62
2953	591303,07	2291941,54
2954	591315,81	2291939,19
2955	591320,07	2291935,87
2956	591312,78	2291913,76
2957	591304,46	2291904,31
2958	591300,34	2291896,63
2959	591292,00	2291887,20
2960	591279,32	2291886,15

2961	591271,87	2291874,18
2962	591262,66	2291868,12
2963	591245,47	2291885,65
2964	591215,60	2291900,45
2965	591184,02	2291916,92
2966	591160,13	2291930,96
2967	591134,56	2291942,45
2968	591115,79	2291951,49
2969	591097,78	2291966,46
2970	591093,43	2291974,87
2971	591105,10	2291986,89
2972	591121,14	2291989,67
2973	591134,53	2292000,02
2974	591137,84	2292006,85
2975	591132,60	2292016,92
2976	591121,45	2292027,76
2977	591112,89	2292032,73
2978	591100,01	2292045,22
2979	591093,16	2292050,22
2980	591085,52	2292051,80
2981	591083,12	2292041,59
2982	591076,34	2292042,34
2983	591070,36	2292045,64
2984	591066,02	2292053,20
2985	591064,14	2292065,87
2986	591068,99	2292082,03
2987	591068,90	2292087,96
2988	591062,82	2292098,03
2989	591056,82	2292103,01
2990	591052,46	2292111,42
2991	591050,63	2292119,85
2992	591053,07	2292127,51
2993	591051,25	2292136,81
2994	591045,21	2292143,50
2995	591042,57	2292150,23
2996	591037,41	2292155,23
2997	591029,05	2292148,32
2998	591034,34	2292134,01
2999	591034,76	2292105,23
3000	591034,10	2292093,37
3001	591034,18	2292087,44
3002	591031,78	2292078,10
3003	591032,01	2292062,86
3004	591033,77	2292058,64
3005	591032,16	2292052,69
3006	591032,30	2292042,54
3007	591029,87	2292035,72
3008	591026,59	2292028,91
3009	591018,25	2292019,48
3010	591009,82	2292016,82
3011	591002,16	2292019,24
3012	590991,97	2292020,77
3013	590987,69	2292025,79
3014	590984,25	2292028,28
3015	590977,43	2292031,57
3016	590972,21	2292040,80
3017	590965,11	2292042,76
3018	590971,08	2292007,89
3019	590911,15	2292008,74
3020	590948,43	2291961,14
3021	591004,30	2291941,01
3022	591040,51	2291934,95
3023	591095,76	2291920,96
3024	591097,64	2291900,11
3025	591067,06	2291852,80



3026	591059,14	2291828,85
3027	591065,95	2291804,33
3028	591081,30	2291796,99
3029	591100,92	2291802,55
3030	591109,48	2291816,08
3031	591124,80	2291827,15
3032	591140,78	2291813,07
3033	591161,05	2291803,91
3034	591180,06	2291805,80
3035	591197,18	2291831,60
3036	591184,24	2291857,96
3037	591179,28	2291883,71
3038	591188,30	2291894,57
3039	591223,00	2291872,87
3040	591315,16	2291811,31
3041	591377,30	2291766,23
3042	591422,68	2291733,07
3043	591469,26	2291704,97
3044	591538,86	2291662,70
3045	591605,47	2291625,38
3046	591638,86	2291606,58
3047	591669,44	2291589,45
3048	591687,31	2291582,17
3049	591791,19	2291548,34
3050	591854,07	2291540,62
3051	591910,49	2291546,45
3052	591991,23	2291538,76
3053	592103,28	2291481,67
3054	592188,62	2291427,04
3055	592227,27	2291391,42
3056	592247,24	2291408,61
3057	592262,18	2291437,93
3058	592321,91	2291560,91
3059	592323,91	2291563,96
3060	592345,25	2291550,52
3061	592362,35	2291538,92
3062	592369,26	2291528,86
3063	592375,16	2291532,32
3064	592380,94	2291540,88
3065	592383,34	2291551,08
3066	592391,72	2291556,28
3067	592404,36	2291560,69
3068	592413,79	2291554,07
3069	592413,88	2291547,29
3070	592410,88	2291521,00
3071	592418,56	2291516,89
3072	592424,60	2291509,36
3073	592420,51	2291499,98
3074	592418,06	2291494,02
3075	592407,97	2291488,79
3076	592398,02	2291473,40
3077	592398,08	2291470,01
3078	592404,06	2291466,71
3079	592420,13	2291468,65
3080	592426,97	2291463,66
3081	592425,34	2291459,40
3082	592420,33	2291455,10
3083	592420,45	2291446,63
3084	592425,81	2291427,24
3085	592427,94	2291424,00
3086	592407,29	2291388,95
3087	592392,38	2291347,49
3088	592392,41	2291330,34
3089	592411,02	2291316,09
3090	592452,48	2291305,47

3091	592477,48	2291302,67
3092	592543,17	2291319,24
3093	592554,76	2291318,04
3094	592556,74	2291317,84
3095	592631,64	2291274,20
3096	592636,13	2291271,58
3097	592689,04	2291249,55
3098	592735,50	2291235,37
3099	592763,38	2291213,82
3100	592849,17	2291199,18
3101	592914,12	2291175,75
3102	592942,47	2291245,19
3103	592940,69	2291251,10
3104	592943,10	2291259,60
3105	592950,61	2291267,34
3106	592957,24	2291277,60
3107	592965,62	2291283,64
3108	592972,02	2291307,45
3109	592969,46	2291309,10
3110	592960,14	2291310,67
3111	592947,43	2291310,48
3112	592927,84	2291318,65
3113	592921,73	2291330,42
3114	592919,77	2291349,01
3115	592920,42	2291361,73
3116	592917,76	2291370,15
3117	592907,55	2291373,40
3118	592897,39	2291373,25
3119	592881,22	2291378,08
3120	592880,61	2291362,84
3121	592877,26	2291361,09
3122	592870,42	2291365,23
3123	592857,69	2291366,73
3124	592850,08	2291367,47
3125	592849,19	2291369,14
3126	592837,83	2291393,52
3127	592833,61	2291402,71
3128	592848,42	2291417,23
3129	592867,55	2291417,81
3130	592883,46	2291429,52
3131	592896,22	2291425,04
3132	592898,43	2291393,03
3133	592921,57	2291384,00
3134	592927,46	2291364,39
3135	592940,79	2291353,77
3136	592950,86	2291359,14
3137	592932,27	2291381,86
3138	592934,82	2291398,88
3139	592962,45	2291399,48
3140	592971,48	2291403,74
3141	592971,59	2291429,76
3142	592985,68	2291429,80
3143	592989,75	2291429,42
3144	592988,05	2291427,08
3145	592984,94	2291408,39
3146	592991,06	2291394,95
3147	592998,82	2291385,75
3148	592990,87	2291350,91
3149	592981,51	2291353,31
3150	592980,71	2291350,76
3151	592989,32	2291341,57
3152	592991,23	2291326,37
3153	592981,98	2291321,14
3154	592978,88	2291302,47
3155	592984,19	2291287,30

3156	592999,67	2291270,60
3157	593018,63	2291248,88
3158	593033,27	2291232,15
3159	593047,76	2291225,59
3160	593072,53	2291211,56
3161	593087,95	2291198,23
3162	593152,57	2291181,40
3163	593163,49	2291186,66
3164	593173,52	2291196,12
3165	593180,31	2291193,69
3166	593185,57	2291181,90
3167	593186,87	2291169,58
3168	593192,50	2291171,85
3169	593195,89	2291171,05
3170	593206,75	2291181,37
3171	593210,09	2291184,81
3172	593214,19	2291193,33
3173	593209,65	2291214,44
3174	593202,68	2291227,03
3175	593203,29	2291243,12
3176	593204,73	2291260,09
3177	593211,26	2291277,12
3178	593220,47	2291284,04
3179	593238,29	2291282,60
3180	593262,77	2291286,35
3181	593273,87	2291280,59
3182	593293,49	2291270,71
3183	593299,35	2291275,88
3184	593296,65	2291285,99
3185	593286,36	2291295,16
3186	593286,94	2291312,97
3187	593272,26	2291332,20
3188	593255,02	2291353,13
3189	593251,52	2291360,70
3190	593258,09	2291374,33
3191	593279,80	2291394,14
3192	593288,86	2291412,06
3193	593282,87	2291417,05
3194	593270,13	2291419,41
3195	593259,86	2291426,86
3196	593247,78	2291441,07
3197	593218,03	2291462,71
3198	593214,62	2291472,76
3199	593234,59	2291517,07
3200	593233,70	2291541,70
3201	593217,35	2291555,02
3202	593180,94	2291559,53
3203	593172,54	2291571,62
3204	593179,20	2291585,83
3205	593203,44	2291596,74
3206	593200,45	2291620,54
3207	593177,81	2291640,11
3208	593157,30	2291642,98
3209	593141,84	2291638,76
3210	593124,72	2291621,19
3211	593123,18	2291570,24
3212	593111,90	2291561,03
3213	593081,16	2291555,16
3214	593065,71	2291539,66
3215	593068,57	2291521,39
3216	593061,60	2291508,18
3217	593029,26	2291481,91
3218	593014,37	2291481,19
3219	592969,21	2291495,60
3220	592930,65	2291491,15

3221	592909,41	2291512,56
3222	592910,79	2291576,08
3223	592883,98	2291604,63
3224	592859,86	2291612,26
3225	592842,63	2291608,70
3226	592860,19	2291656,36
3227	592864,28	2291666,57
3228	592871,76	2291675,99
3229	592884,47	2291674,50
3230	592903,12	2291673,06
3231	592909,82	2291679,09
3232	592908,02	2291685,00
3233	592911,94	2291707,07
3234	592914,07	2291735,04
3235	592915,27	2291767,24
3236	592913,88	2291804,48
3237	592916,15	2291823,15
3238	592923,67	2291830,02
3239	592955,61	2291845,75
3240	592971,44	2291863,76
3241	592990,74	2291875,88
3242	593001,70	2291879,44
3243	593012,69	2291879,59
3244	593022,94	2291873,81
3245	593046,00	2291859,76
3246	593064,86	2291844,82
3247	593078,43	2291843,32
3248	593118,16	2291848,15
3249	593135,59	2291871,27
3250	593139,94	2291920,44
3251	593127,49	2291960,90
3252	593100,89	2291985,04
3253	593088,88	2291995,89
3254	593078,52	2292009,29
3255	593070,73	2292021,02
3256	593076,61	2292023,65
3257	593077,22	2292038,91
3258	593087,21	2292050,89
3259	593089,61	2292060,25
3260	593087,71	2292074,61
3261	593083,21	2292093,18
3262	593081,20	2292113,47
3263	593082,62	2292132,96
3264	593088,24	2292152,51
3265	593098,99	2292170,47
3266	593108,12	2292178,93
3267	593119,49	2292177,53
3268	593171,80	2292166,05
3269	593205,73	2292156,64
3270	593272,27	2292120,14
3271	593315,74	2292091,75
3272	593336,15	2292060,60
3273	593349,78	2292032,14
3274	593351,37	2292033,53
3275	593355,14	2292026,08
3276	593373,14	2292011,10
3277	593387,66	2292004,54
3278	593409,68	2292003,17
3279	593431,70	2292001,79
3280	593454,62	2291998,74
3281	593478,43	2291992,34
3282	593552,10	2291991,72
3283	593568,15	2291994,50
3284	593578,45	2291985,35
3285	593603,43	2291956,93

3286	593603,55	2291947,62
3287	593599,47	2291937,39
3288	593598,74	2291929,75
3289	593604,75	2291923,91
3290	593618,36	2291919,89
3291	593641,22	2291920,23
3292	593669,90	2291927,41
3293	593685,96	2291929,34
3294	593711,07	2291915,79
3295	593729,55	2291901,22
3296	593730,43	2291900,38
3297	593736,55	2291886,91
3298	593742,70	2291870,91
3299	593755,85	2291841,47
3300	593794,94	2291773,47
3301	593800,13	2291766,77
3302	593801,02	2291764,24
3303	593802,81	2291756,66
3304	593802,08	2291749,85
3305	593795,33	2291748,08
3306	593783,29	2291761,44
3307	593777,33	2291763,06
3308	593776,61	2291753,73
3309	593785,34	2291736,07
3310	593794,84	2291723,50
3311	593805,26	2291705,89
3312	593818,94	2291697,62
3313	593829,33	2291682,54
3314	593830,31	2291672,38
3315	593824,48	2291666,36
3316	593820,36	2291657,84
3317	593821,36	2291647,71
3318	593828,16	2291646,09
3319	593840,15	2291637,80
3320	593844,50	2291628,56
3321	593849,70	2291621,01
3322	593862,01	2291590,72
3323	593870,75	2291572,22
3324	593884,81	2291537,71
3325	593897,19	2291501,49
3326	593898,22	2291489,65
3327	593896,62	2291482,85
3328	593895,93	2291472,68
3329	593897,94	2291450,68
3330	593903,27	2291433,83
3331	593909,38	2291422,06
3332	593916,38	2291405,23
3333	593927,41	2291404,55
3334	593930,24	2291385,11
3335	593937,85	2291386,09
3336	593958,86	2291396,55
3337	594096,03	2291454,47
3338	594100,01	2291471,47
3339	594104,96	2291480,86
3340	594092,92	2291493,38
3341	594090,20	2291505,19
3342	594090,14	2291509,42
3343	594076,52	2291514,30
3344	594066,46	2291507,38
3345	594052,83	2291513,10
3346	594032,32	2291525,51
3347	594012,91	2291520,98
3348	594010,96	2291538,73
3349	593999,78	2291550,42
3350	593987,03	2291553,62

3351	593977,73	2291551,79
3352	593960,81	2291551,54
3353	593949,62	2291564,07
3354	593940,17	2291573,25
3355	593933,89	2291596,86
3356	593932,63	2291624,79
3357	593927,59	2291622,17
3358	593917,23	2291635,57
3359	593910,18	2291654,10
3360	593901,53	2291666,67
3361	593890,21	2291687,66
3362	593872,99	2291706,90
3363	593862,60	2291722,82
3364	593849,69	2291737,03
3365	593841,00	2291751,29
3366	593841,68	2291763,16
3367	593815,37	2291767,00
3368	593805,07	2291777,01
3369	593764,24	2291846,68
3370	593751,13	2291874,44
3371	593744,97	2291890,44
3372	593749,56	2291923,52
3373	593750,88	2291948,94
3374	593750,52	2291973,49
3375	593749,47	2291987,03
3376	593743,32	2292001,33
3377	593738,08	2292012,26
3378	593731,32	2292012,16
3379	593731,27	2292014,70
3380	593723,56	2292021,36
3381	593718,34	2292030,60
3382	593711,37	2292044,04
3383	593707,89	2292049,91
3384	593703,55	2292057,47
3385	593698,26	2292071,80
3386	593692,23	2292078,48
3387	593690,98	2292105,55
3388	593692,50	2292117,43
3389	593691,50	2292127,57
3390	593687,06	2292141,90
3391	593683,60	2292146,94
3392	593678,44	2292151,94
3393	593671,29	2292178,08
3394	593668,66	2292183,97
3395	593665,96	2292194,94
3396	593663,18	2292210,98
3397	593662,17	2292221,98
3398	593655,78	2292252,37
3399	593651,87	2292288,71
3400	593652,46	2292305,66
3401	593653,15	2292315,84
3402	593655,56	2292325,18
3403	593656,00	2292353,13
3404	593657,56	2292361,62
3405	593661,23	2292399,78
3406	593667,18	2292455,75
3407	593670,42	2292465,96
3408	593670,25	2292477,81
3409	593671,77	2292488,85
3410	593674,46	2292536,30
3411	593670,20	2292537,93
3412	593674,49	2292591,34
3413	593681,93	2292603,30
3414	593684,30	2292606,78
3415	593707,62	2292640,93

3416	593722,48	2292666,55
3417	593738,16	2292694,73
3418	593763,55	2292752,68
3419	593773,15	2292790,93
3420	593780,26	2292824,90
3421	593788,95	2292867,36
3422	593797,80	2292897,98
3423	593805,97	2292919,28
3424	593815,91	2292933,82
3425	593820,78	2292948,27
3426	593824,62	2292975,43
3427	593834,47	2292995,90
3428	593841,97	2293004,48
3429	593851,83	2293024,94
3430	593859,24	2293039,44
3431	593866,72	2293048,02
3432	593875,14	2293051,54
3433	593883,62	2293049,96
3434	593916,38	2293011,51
3435	593925,78	2293005,72
3436	593934,24	2293005,84
3437	593946,75	2293017,88
3438	593954,99	2293034,09
3439	593956,29	2293044,07
3440	593961,08	2293080,76
3441	593963,37	2293097,72
3442	593973,67	2293145,30
3443	593974,28	2293161,39
3444	593969,90	2293171,49
3445	593939,33	2293177,81
3446	593918,86	2293176,13
3447	593911,38	2293164,66
3448	593881,61	2293187,12
3449	593877,36	2293187,89
3450	593880,62	2293196,41
3451	593890,35	2293225,35
3452	593895,33	2293233,05
3453	593902,80	2293242,47
3454	593913,71	2293249,40
3455	593922,15	2293251,22
3456	593926,23	2293261,44
3457	593934,54	2293271,72
3458	593941,87	2293292,15
3459	593946,86	2293298,15
3460	593949,26	2293307,50
3461	593958,53	2293310,18
3462	593966,54	2293308,87
3463	593982,29	2293306,30
3464	593995,85	2293305,65
3465	594007,68	2293307,51
3466	594021,11	2293315,33
3467	594032,81	2293325,66
3468	594045,45	2293329,24
3469	594054,80	2293327,69
3470	594067,58	2293322,80
3471	594077,84	2293316,17
3472	594083,05	2293307,79
3473	594087,43	2293296,84
3474	594094,29	2293291,01
3475	594098,51	2293284,03
3476	594100,37	2293280,94
3477	594107,20	2293276,81
3478	594111,56	2293268,41
3479	594118,44	2293261,74
3480	594136,39	2293250,16

3481	594153,43	2293241,93
3482	594163,77	2293230,22
3483	594177,53	2293216,04
3484	594181,07	2293205,93
3485	594184,80	2293182,27
3486	594186,72	2293167,06
3487	594188,02	2293136,60
3488	594191,71	2293103,12
3489	594197,25	2293085,10
3490	594205,87	2293074,21
3491	594221,26	2293064,27
3492	594256,29	2293043,62
3493	594274,18	2293036,27
3494	594306,71	2293011,35
3495	594345,14	2292989,05
3496	594358,67	2292990,94
3497	594382,28	2292998,08
3498	594402,64	2292994,98
3499	594418,78	2292991,82
3500	594428,99	2292988,60
3501	594433,27	2292985,28
3502	594436,73	2292980,25
3503	594436,87	2292970,09
3504	594433,63	2292961,57
3505	594425,30	2292951,29
3506	594406,87	2292937,48
3507	594397,71	2292928,01
3508	594393,57	2292922,03
3509	594392,98	2292904,25
3510	594394,81	2292894,95
3511	594401,73	2292884,89
3512	594407,77	2292877,36
3513	594419,80	2292865,69
3514	594429,30	2292853,13
3515	594436,18	2292845,61
3516	594440,55	2292836,36
3517	594440,64	2292830,44
3518	594438,23	2292821,93
3519	594432,45	2292811,68
3520	594428,37	2292801,45
3521	594421,83	2292784,43
3522	594416,97	2292769,96
3523	594414,50	2292764,85
3524	594410,39	2292757,17
3525	594404,66	2292743,54
3526	594398,03	2292734,12
3527	594389,69	2292725,54
3528	594375,34	2292722,78
3529	594362,64	2292722,60
3530	594335,59	2292718,81
3531	594305,14	2292716,66
3532	594283,20	2292712,10
3533	594266,26	2292712,70
3534	594240,09	2292707,23
3535	594194,50	2292698,09
3536	594127,76	2292687,78
3537	594120,16	2292685,97
3538	594117,65	2292683,39
3539	594114,28	2292682,50
3540	594113,54	2292675,72
3541	594118,86	2292659,71
3542	594129,25	2292644,63
3543	594149,24	2292608,51
3544	594158,77	2292594,27
3545	594172,70	2292568,21

3546	594191,68	2292545,63
3547	594207,95	2292533,18
3548	594220,71	2292528,28
3549	594251,18	2292528,73
3550	594262,16	2292531,43
3551	594283,48	2292520,74
3552	594294,65	2292509,89
3553	594304,25	2292490,57
3554	594312,30	2292461,89
3555	594321,10	2292439,17
3556	594328,11	2292423,18
3557	594341,88	2292407,29
3558	594356,39	2292399,89
3559	594362,15	2292397,64
3560	594375,13	2292392,55
3561	594392,97	2292388,58
3562	594410,02	2292381,21
3563	594424,52	2292373,81
3564	594438,28	2292359,60
3565	594458,04	2292339,58
3566	594469,21	2292329,59
3567	594485,75	2292299,34
3568	594493,57	2292285,91
3569	594498,07	2292267,35
3570	594496,52	2292258,01
3571	594491,53	2292252,01
3572	594484,80	2292248,53
3573	594476,24	2292254,34
3574	594458,93	2292280,33
3575	594453,80	2292283,64
3576	594449,57	2292283,58
3577	594440,28	2292281,75
3578	594410,94	2292261,84
3579	594399,24	2292251,50
3580	594393,40	2292245,50
3581	594390,93	2292241,21
3582	594394,40	2292235,35
3583	594410,63	2292225,42
3584	594423,66	2292217,38
3585	594432,87	2292209,66
3586	594439,82	2292197,91
3587	594448,54	2292181,10
3588	594456,27	2292173,59
3589	594456,38	2292165,98
3590	594451,42	2292158,28
3591	594435,32	2292158,89
3592	594424,37	2292154,49
3593	594418,53	2292149,32
3594	594416,99	2292138,30
3595	594426,67	2292113,88
3596	594434,43	2292104,68
3597	594448,28	2292083,72
3598	594457,76	2292072,85
3599	594481,81	2292049,50
3600	594489,50	2292044,53
3601	594501,36	2292044,71
3602	594517,41	2292046,63
3603	594532,50	2292036,30
3604	594550,96	2292029,88
3605	594580,50	2292029,13
3606	594577,17	2292072,08
3607	594588,58	2292101,88
3608	594593,55	2292108,73
3609	594607,87	2292114,02
3610	594611,23	2292115,77

3611	594636,64	2292115,30
3612	594647,73	2292109,53
3613	594655,47	2292101,18
3614	594663,23	2292091,98
3615	594669,20	2292089,53
3616	594677,67	2292088,81
3617	594688,67	2292089,81
3618	594702,19	2292091,71
3619	594708,11	2292091,80
3620	594715,80	2292086,84
3621	594727,06	2292070,06
3622	594734,23	2292043,07
3623	594861,25	2292136,13
3624	594865,70	2292140,63
3625	594966,42	2292223,38
3626	594988,84	2292159,01
3627	594994,07	2292165,46
3628	595019,02	2292196,32
3629	595013,05	2292198,77
3630	594991,60	2292218,77
3631	594985,55	2292226,31
3632	594982,02	2292236,41
3633	594980,21	2292244,01
3634	594975,79	2292256,64
3635	594973,10	2292266,77
3636	594969,59	2292275,17
3637	594958,57	2292275,87
3638	594949,26	2292275,73
3639	594946,62	2292281,61
3640	594949,94	2292286,73
3641	594951,41	2292301,15
3642	594952,09	2292313,01
3643	594946,89	2292321,41
3644	594939,99	2292329,77
3645	594931,34	2292342,35
3646	594927,80	2292352,45
3647	594916,68	2292359,91
3648	594910,72	2292362,36
3649	594898,75	2292369,81
3650	594892,70	2292378,19
3651	594889,23	2292384,05
3652	594882,37	2292389,89
3653	594880,46	2292404,24
3654	594882,04	2292411,89
3655	594889,58	2292417,93
3656	594899,77	2292416,39
3657	594910,07	2292406,38
3658	594919,58	2292392,97
3659	594925,60	2292386,29
3660	594939,21	2292382,26
3661	594941,70	2292385,68
3662	594940,62	2292401,76
3663	594942,95	2292416,19
3664	594952,24	2292417,17
3665	594962,43	2292415,62
3666	594967,62	2292408,08
3667	594971,17	2292397,13
3668	594967,91	2292388,61
3669	594963,88	2292375,00
3670	594960,64	2292364,79
3671	594962,48	2292354,66
3672	594982,80	2292354,96
3673	594991,42	2292344,08
3674	594993,19	2292339,02
3675	594991,69	2292326,30

3676	594998,57	2292318,78
3677	595002,06	2292312,06
3678	595011,54	2292300,35
3679	595018,37	2292297,91
3680	595025,03	2292304,78
3681	595038,10	2292337,14
3682	595043,97	2292340,63
3683	595060,72	2292353,57
3684	595068,36	2292352,83
3685	595080,13	2292358,08
3686	595091,10	2292360,79
3687	595101,25	2292360,94
3688	595105,76	2292342,38
3689	595107,72	2292324,63
3690	595110,49	2292308,58
3691	595156,86	2292365,58
3692	595210,98	2292427,46
3693	595172,64	2292503,00
3694	595159,27	2292503,21
3695	595142,64	2292482,64
3696	595127,69	2292462,95
3697	595116,81	2292454,31
3698	595111,80	2292449,16
3699	595100,04	2292443,05
3700	595081,24	2292454,64
3701	595077,74	2292462,21
3702	595070,01	2292469,72
3703	595062,41	2292467,91
3704	595066,09	2292448,48
3705	595052,54	2292448,28
3706	595046,50	2292455,81
3707	595037,92	2292463,31
3708	595034,45	2292469,19
3709	595025,92	2292474,14
3710	595012,30	2292478,17
3711	595003,05	2292474,64
3712	594991,26	2292469,39
3713	594987,12	2292463,41
3714	594975,30	2292461,53
3715	594966,04	2292457,17
3716	594954,12	2292462,07
3717	594948,74	2292475,94
3718	594886,07	2292468,29
3719	594810,19	2292458,18
3720	594818,12	2292439,74
3721	594836,94	2292427,32
3722	594852,46	2292408,07
3723	594856,00	2292397,97
3724	594847,68	2292387,68
3725	594845,87	2292375,80
3726	594861,63	2292360,78
3727	594864,26	2292354,06
3728	594871,24	2292340,61
3729	594876,43	2292333,93
3730	594880,00	2292321,26
3731	594886,79	2292319,67
3732	594876,71	2292314,44
3733	594865,73	2292311,74
3734	594851,31	2292314,07
3735	594841,10	2292317,30
3736	594829,21	2292319,66
3737	594815,66	2292320,31
3738	594797,02	2292320,88
3739	594777,52	2292322,29
3740	594764,80	2292323,80

3741	594761,41	2292323,74
3742	594754,65	2292323,64
3743	594741,95	2292323,46
3744	594733,46	2292324,18
3745	594722,47	2292324,02
3746	594709,75	2292324,66
3747	594704,66	2292325,45
3748	594689,44	2292324,37
3749	594681,85	2292326,07
3750	594684,26	2292330,23
3751	594679,12	2292334,38
3752	594669,80	2292334,24
3753	594656,01	2292350,98
3754	594653,36	2292358,56
3755	594663,44	2292364,64
3756	594669,36	2292364,72
3757	594681,95	2292371,68
3758	594692,10	2292372,69
3759	594703,90	2292377,10
3760	594712,45	2292371,29
3761	594723,53	2292367,21
3762	594723,53	2292361,43
3763	594721,19	2292351,95
3764	594710,21	2292350,94
3765	594698,41	2292347,36
3766	594697,68	2292339,74
3767	594715,46	2292340,01
3768	594726,40	2292344,39
3769	594733,20	2292341,96
3770	594745,08	2292340,44
3771	594749,96	2292343,68
3772	594735,34	2292369,09
3773	594735,12	2292383,49
3774	594739,33	2292385,23
3775	594751,16	2292387,10
3776	594770,53	2292395,01
3777	594778,91	2292400,21
3778	594783,81	2292412,13
3779	594783,86	2292420,00
3780	594768,24	2292434,76
3781	594760,44	2292446,50
3782	594767,91	2292456,78
3783	594767,78	2292465,25
3784	594768,44	2292478,81
3785	594760,73	2292485,47
3786	594754,68	2292492,14
3787	594746,98	2292498,81
3788	594738,34	2292509,68
3789	594736,54	2292517,29
3790	594732,19	2292524,84
3791	594733,80	2292530,79
3792	594743,15	2292527,53
3793	594750,04	2292520,86
3794	594756,93	2292512,50
3795	594765,49	2292506,69
3796	594781,77	2292493,40
3797	594681,68	2292619,78
3798	594727,68	2292707,74
3799	594700,12	2292707,38
3800	594689,53	2292713,72
3801	594682,28	2292714,85
3802	594682,48	2292737,48
3803	594693,52	2292735,11
3804	594701,98	2292736,07
3805	594710,40	2292738,73

3806	594719,69	2292740,57
3807	594728,18	2292739,00
3808	594734,06	2292742,48
3809	594739,82	2292754,41
3810	594742,20	2292764,61
3811	594745,47	2292772,28
3812	594762,93	2292793,70
3813	594767,80	2292808,17
3814	594771,74	2292828,55
3815	594777,39	2292846,41
3816	594778,87	2292861,68
3817	594786,03	2292893,11
3818	594790,17	2292899,11
3819	594795,79	2292919,51
3820	594798,99	2292932,26
3821	594804,72	2292945,89
3822	594809,50	2292966,29
3823	594815,28	2292976,53
3824	594825,49	2292973,29
3825	594826,27	2292977,54
3826	594840,50	2292987,91
3827	594837,57	2292970,37
3828	594839,77	2292956,42
3829	594852,04	2292954,12
3830	594850,24	2293175,25
3831	594841,92	2293178,45
3832	594833,43	2293180,87
3833	594824,08	2293182,42
3834	594815,58	2293184,84
3835	594807,00	2293192,32
3836	594803,38	2293207,51
3837	594800,65	2293221,03
3838	594815,34	2293258,50
3839	594829,02	2293307,81
3840	594836,57	2293369,75
3841	594839,58	2293394,34
3842	594847,42	2293410,49
3843	594847,50	2293431,71
3844	594887,22	2293439,31
3845	594890,39	2293451,82
3846	594893,67	2293458,64
3847	594900,38	2293462,98
3848	594913,05	2293464,85
3849	594922,40	2293462,45
3850	594937,61	2293464,36
3851	594959,54	2293470,62
3852	594968,83	2293471,61
3853	594990,73	2293479,55
3854	595000,84	2293483,08
3855	595009,25	2293486,59
3856	595021,10	2293487,62
3857	595032,91	2293490,34
3858	595044,78	2293488,81
3859	595054,12	2293488,11
3860	595065,98	2293487,44
3861	595082,86	2293491,07
3862	595091,34	2293490,35
3863	595104,87	2293491,40
3864	595115,87	2293491,57
3865	595136,25	2293486,81
3866	595257,84	2293509,79
3867	595291,64	2293516,18
3868	595413,15	2293544,23
3869	595412,08	2293558,61
3870	595408,51	2293571,24

3871	595398,06	2293590,57
3872	595389,35	2293607,38
3873	595383,30	2293615,75
3874	595370,38	2293630,81
3875	595348,88	2293653,36
3876	595342,91	2293655,81
3877	595339,42	2293662,53
3878	595331,68	2293670,88
3879	595321,23	2293691,05
3880	595314,32	2293699,40
3881	595310,81	2293708,68
3882	595305,67	2293712,83
3883	595298,83	2293716,12
3884	595292,86	2293719,41
3885	595285,21	2293720,98
3886	595273,36	2293720,81
3887	595267,39	2293724,11
3888	595262,22	2293730,82
3889	595262,95	2293737,59
3890	595262,65	2293758,77
3891	595260,02	2293764,65
3892	595256,60	2293767,14
3893	595251,46	2293771,30
3894	595236,91	2293780,39
3895	595225,91	2293780,22
3896	595198,84	2293778,97
3897	595176,81	2293780,36
3898	595160,66	2293783,51
3899	595151,28	2293788,45
3900	595145,23	2293796,82
3901	595143,44	2293802,72
3902	595143,30	2293812,89
3903	595149,06	2293823,98
3904	595154,09	2293827,42
3905	595167,60	2293829,32
3906	595179,34	2293838,83
3907	595192,76	2293846,63
3908	595205,94	2293870,55
3909	595209,18	2293881,59
3910	595211,31	2293908,73
3911	595212,03	2293917,20
3912	595211,72	2293938,36
3913	595207,35	2293947,60
3914	595200,50	2293953,43
3915	595193,68	2293955,87
3916	595179,34	2293953,11
3917	595165,87	2293946,99
3918	595147,37	2293938,26
3919	595137,16	2293942,34
3920	595120,92	2293952,25
3921	595112,36	2293958,06
3922	595092,65	2293974,70
3923	595079,65	2293994,00
3924	595071,02	2294005,71
3925	595067,48	2294016,68
3926	595074,92	2294028,64
3927	595084,17	2294033,01
3928	595096,01	2294033,18
3929	595109,63	2294028,30
3930	595123,32	2294019,19
3931	595133,53	2294015,94
3932	595142,87	2294013,54
3933	595153,78	2294020,50
3934	595167,12	2294034,32
3935	595155,83	2294060,37

3936	595156,27	2294078,40
3937	595157,92	2294084,05
3938	595158,56	2294084,71
3939	595162,92	2294089,21
3940	595175,49	2294098,71
3941	595207,37	2294117,80
3942	595224,99	2294129,91
3943	595229,12	2294136,75
3944	595231,54	2294144,41
3945	595229,75	2294151,17
3946	595212,47	2294174,62
3947	595194,30	2294201,44
3948	595199,30	2294206,60
3949	595205,92	2294216,00
3950	595201,58	2294224,41
3951	595181,27	2294223,26
3952	595179,62	2294219,85
3953	595162,61	2294225,53
3954	595154,73	2294242,35
3955	595149,27	2294268,51
3956	595152,23	2294296,49
3957	595155,54	2294303,33
3958	595163,80	2294316,98
3959	595169,73	2294317,07
3960	595180,00	2294309,61
3961	595188,49	2294307,19
3962	595197,04	2294301,40
3963	595203,80	2294303,18
3964	595204,51	2294311,67
3965	595203,28	2294337,89
3966	595209,08	2294346,44
3967	595212,32	2294355,81
3968	595214,70	2294366,84
3969	595212,03	2294375,28
3970	595199,94	2294392,03
3971	595197,23	2294403,86
3972	595200,49	2294411,53
3973	595208,82	2294420,97
3974	595217,21	2294427,02
3975	595222,26	2294428,79
3976	595232,52	2294421,32
3977	595273,81	2294378,73
3978	595274,78	2294369,44
3979	595274,83	2294366,90
3980	595271,58	2294357,54
3981	595264,14	2294345,58
3982	595247,43	2294329,23
3983	595219,93	2294300,03
3984	595216,72	2294288,13
3985	595217,79	2294272,91
3986	595220,76	2294244,17
3987	595226,04	2294229,85
3988	595239,06	2294208,03
3989	595257,96	2294190,54
3990	595272,42	2294185,66
3991	595280,03	2294186,62
3992	595285,87	2294191,78
3993	595293,42	2294196,97
3994	595309,43	2294202,30
3995	595328,87	2294205,12
3996	595348,32	2294206,26
3997	595354,21	2294208,89
3998	595360,03	2294215,73
3999	595364,17	2294222,58
4000	595368,22	2294234,50

4001	595368,05	2294246,35
4002	595367,07	2294255,65
4003	595362,72	2294263,21
4004	595356,65	2294272,43
4005	595348,90	2294282,47
4006	595317,98	2294311,65
4007	595316,18	2294317,55
4008	595317,78	2294325,19
4009	595321,08	2294330,32
4010	595334,52	2294337,30
4011	595348,89	2294340,90
4012	595359,72	2294352,06
4013	595369,74	2294361,53
4014	595377,16	2294375,18
4015	595379,58	2294382,85
4016	595378,65	2294388,76
4017	595374,32	2294395,46
4018	595364,83	2294407,18
4019	595358,72	2294419,79
4020	595348,31	2294435,72
4021	595330,16	2294460,86
4022	595308,61	2294487,64
4023	595286,97	2294519,50
4024	595265,40	2294545,43
4025	595221,27	2294609,11
4026	595205,65	2294635,14
4027	595197,72	2294656,19
4028	595191,58	2294670,49
4029	595186,18	2294692,44
4030	595185,99	2294705,13
4031	595187,36	2294727,17
4032	595189,83	2294732,28
4033	595194,81	2294739,12
4034	595209,00	2294752,04
4035	595210,64	2294756,30
4036	595210,95	2294760,33
4037	595192,04	2294769,74
4038	595179,25	2294771,94
4039	595160,34	2294776,35
4040	595144,81	2294748,03
4041	595143,11	2294741,74
4042	595145,75	2294735,02
4043	595149,24	2294729,14
4044	595156,93	2294724,17
4045	595165,48	2294718,36
4046	595168,19	2294707,41
4047	595164,87	2294702,27
4048	595159,80	2294701,34
4049	595155,63	2294697,89
4050	595147,14	2294699,48
4051	595141,17	2294701,08
4052	595135,11	2294710,31
4053	595129,85	2294722,93
4054	595128,84	2294733,93
4055	595130,36	2294747,46
4056	595131,42	2294783,53
4057	595131,94	2294809,05
4058	595119,70	2294814,59
4059	595097,47	2294809,01
4060	595095,27	2294791,80
4061	595101,42	2294766,29
4062	595105,34	2294750,76
4063	595109,53	2294723,47
4064	595107,24	2294706,50
4065	595101,44	2294697,09



4066	595083,82	2294686,68
4067	595067,90	2294675,44
4068	595054,54	2294661,70
4069	595057,17	2294654,96
4070	595075,35	2294629,81
4071	595100,36	2294598,02
4072	595128,16	2294551,01
4073	595140,26	2294534,26
4074	595143,19	2294508,05
4075	595140,07	2294490,22
4076	595135,28	2294470,68
4077	595120,49	2294439,13
4078	595113,04	2294428,02
4079	595089,56	2294412,43
4080	595073,61	2294402,88
4081	595055,97	2294393,30
4082	595041,60	2294392,24
4083	595028,84	2294395,44
4084	595020,29	2294402,08
4085	595000,56	2294419,57
4086	594987,72	2294428,71
4087	594969,86	2294433,51
4088	594958,04	2294431,63
4089	594952,08	2294433,25
4090	594941,01	2294437,32
4091	594935,83	2294444,01
4092	594929,82	2294449,85
4093	594905,25	2294507,93
4094	594899,18	2294517,99
4095	594892,24	2294528,90
4096	594883,69	2294537,54
4097	594871,62	2294549,76
4098	594852,69	2294570,65
4099	594811,39	2294614,07
4100	594770,97	2294656,65
4101	594752,83	2294680,94
4102	594742,50	2294692,64
4103	594733,94	2294698,45
4104	594723,76	2294699,99
4105	594715,34	2294696,48
4106	594697,77	2294682,68
4107	594674,48	2294654,38
4108	594647,81	2294624,35
4109	594642,06	2294613,25
4110	594642,17	2294605,63
4111	594674,13	2294562,93
4112	594687,00	2294552,12
4113	594703,26	2294540,50
4114	594713,58	2294529,65
4115	594733,56	2294495,21
4116	594735,29	2294493,55
4117	594728,68	2294480,75
4118	594720,35	2294472,16
4119	594720,48	2294462,86
4120	594730,65	2294463,84
4121	594747,46	2294470,88
4122	594757,57	2294474,40
4123	594769,40	2294475,42
4124	594773,53	2294483,11
4125	594780,25	2294487,43
4126	594794,54	2294493,57
4127	594807,25	2294493,76
4128	594814,92	2294490,49
4129	594820,03	2294488,03
4130	594823,50	2294483,00

4131	594828,67	2294476,30
4132	594832,18	2294467,88
4133	594833,27	2294450,96
4134	594831,75	2294439,94
4135	594825,14	2294428,85
4136	594820,13	2294423,69
4137	594804,18	2294414,13
4138	594794,08	2294410,60
4139	594769,54	2294409,38
4140	594764,50	2294406,76
4141	594755,34	2294396,47
4142	594713,76	2294345,90
4143	594700,30	2294339,77
4144	594689,31	2294337,93
4145	594681,61	2294342,89
4146	594675,58	2294349,58
4147	594672,95	2294356,30
4148	594674,54	2294363,95
4149	594681,98	2294375,92
4150	594684,42	2294382,72
4151	594684,35	2294387,80
4152	594683,40	2294394,56
4153	594679,14	2294396,19
4154	594672,36	2294396,09
4155	594663,91	2294395,12
4156	594651,23	2294393,24
4157	594628,14	2294409,83
4158	594604,02	2294437,43
4159	594586,78	2294457,49
4160	594577,43	2294460,74
4161	594568,14	2294458,05
4162	594553,83	2294452,76
4163	594542,14	2294441,59
4164	594513,70	2294417,45
4165	594501,06	2294414,73
4166	594492,67	2294408,68
4167	594484,24	2294406,01
4168	594470,69	2294406,66
4169	594464,83	2294402,34
4170	594462,38	2294396,36
4171	594462,41	2294393,83
4172	594464,21	2294387,08
4173	594468,52	2294381,21
4174	594477,22	2294365,27
4175	594482,56	2294348,41
4176	594476,28	2294314,44
4177	594472,30	2294297,45
4178	594470,94	2294275,42
4179	594462,74	2294256,67
4180	594448,58	2294241,22
4181	594436,16	2294222,40
4182	594424,53	2294206,98
4183	594419,56	2294199,29
4184	594423,91	2294190,89
4185	594463,27	2294164,37
4186	594479,55	2294150,22
4187	594488,19	2294138,49
4188	594489,15	2294131,74
4189	594488,38	2294125,81
4190	594485,91	2294120,69
4191	594475,00	2294114,61
4192	594469,99	2294110,28
4193	594463,34	2294101,72
4194	594464,56	2294077,19
4195	594469,81	2294065,42

4196	594469,93	2294056,95
4197	594469,15	2294051,84
4198	594465,02	2294045,02
4199	594456,58	2294043,20
4200	594449,85	2294040,55
4201	594420,84	2294055,37
4202	594403,00	2294059,33
4203	594391,19	2294055,78
4204	594381,86	2294058,18
4205	594375,84	2294063,17
4206	594373,21	2294069,07
4207	594378,02	2294087,77
4208	594385,42	2294103,11
4209	594392,89	2294113,39
4210	594391,09	2294120,13
4211	594387,58	2294128,56
4212	594374,66	2294143,59
4213	594361,78	2294156,12
4214	594358,42	2294153,52
4215	594355,11	2294148,38
4216	594355,22	2294141,62
4217	594347,75	2294130,50
4218	594339,32	2294128,67
4219	594335,81	2294137,09
4220	594333,92	2294150,62
4221	594332,81	2294168,38
4222	594330,18	2294174,26
4223	594320,70	2294185,13
4224	594318,01	2294195,26
4225	594324,48	2294216,53
4226	594334,38	2294233,60
4227	594340,83	2294255,72
4228	594345,80	2294262,56
4229	594362,64	2294269,58
4230	594369,36	2294273,06
4231	594371,80	2294279,88
4232	594367,47	2294285,74
4233	594362,35	2294289,06
4234	594357,17	2294296,59
4235	594356,99	2294308,44
4236	594361,92	2294317,84
4237	594369,45	2294323,88
4238	594376,21	2294325,67
4239	594380,40	2294328,27
4240	594392,15	2294336,08
4241	594397,91	2294346,31
4242	594397,81	2294353,09
4243	594398,61	2294357,32
4244	594397,65	2294364,09
4245	594391,55	2294375,86
4246	594390,60	2294383,45
4247	594391,96	2294405,50
4248	594395,20	2294415,70
4249	594401,61	2294439,51
4250	594398,91	2294450,47
4251	594395,43	2294457,20
4252	594390,33	2294458,80
4253	594375,96	2294457,76
4254	594370,82	2294461,05
4255	594367,32	2294467,79
4256	594350,86	2294493,79
4257	594348,18	2294503,08
4258	594354,73	2294518,40
4259	594352,07	2294526,84
4260	594346,90	2294531,85

4261	594332,47	2294535,01
4262	594307,02	2294538,02
4263	594280,67	2294544,41
4264	594261,19	2294545,82
4265	594254,37	2294548,26
4266	594248,32	2294556,63
4267	594246,49	2294565,08
1739	594246,38	2294572,69
1738	594218,43	2294573,96
2379	594217,70	2294565,50
<b>Контур №6(1)</b>		
4268	593840,49	2293161,10
4269	593831,22	2293158,43
4270	593818,64	2293150,62
4271	593819,65	2293139,63
4272	593818,05	2293132,83
4273	593818,16	2293125,21
4274	593838,58	2293118,73
4275	593848,83	2293112,96
4276	593855,60	2293113,06
4277	593865,02	2293105,58
4278	593878,57	2293105,78
4279	593884,33	2293116,87
4280	593889,26	2293127,10
4281	593891,64	2293138,14
4282	593891,44	2293151,70
4283	593891,44	2293152,53
4284	593871,79	2293162,41
4285	593865,00	2293164,85
4286	593863,13	2293175,83
4287	593853,91	2293169,76
4268	593840,49	2293161,10
<b>Контур №6(2)</b>		
4288	593717,43	2293181,29
4289	593704,67	2293184,50
4290	593696,99	2293188,61
4291	593691,78	2293187,66
4292	593686,86	2293186,77
4293	593675,13	2293178,13
4294	593675,24	2293170,51
4295	593666,81	2293167,84
4296	593662,77	2293154,24
4297	593655,35	2293140,59
4298	593650,38	2293133,74
4299	593648,87	2293121,87
4300	593645,65	2293110,81
4301	593646,65	2293100,65
4302	593650,14	2293092,24
4303	593658,02	2293075,43
4304	593664,97	2293064,53
4305	593677,02	2293049,46
4306	593685,57	2293044,50
4307	593700,27	2293024,40
4308	593693,55	2293020,06
4309	593685,02	2293025,03
4310	593678,12	2293032,54
4311	593668,75	2293037,47
4312	593664,55	2293034,02
4313	593664,61	2293030,64
4314	593665,54	2293025,58
4315	593671,54	2293019,74
4316	593681,80	2293013,12
4317	593688,69	2293005,61
4318	593696,33	2293004,00
4319	593714,39	2292984,81

4320	593724,69	2292975,65
4321	593731,48	2292974,90
4322	593734,68	2292987,65
4323	593739,45	2293008,89
4324	593743,50	2293020,80
4325	593748,48	2293027,65
4326	593755,82	2293046,38
4327	593760,74	2293056,62
4328	593764,84	2293067,69
4329	593773,04	2293084,74
4330	593777,05	2293100,04
4331	593786,05	2293120,50
4332	593790,15	2293129,88
4333	593788,69	2293145,45
4334	593768,66	2293151,57
4335	593759,25	2293158,20
4336	593743,88	2293166,45
4337	593735,38	2293169,72
4288	593717,43	2293181,29
<b>Контур №6(3)</b>		
4338	594535,08	2292913,97
4339	594537,62	2292914,85
4340	594547,01	2292908,21
4341	594554,69	2292904,10
4342	594562,34	2292903,36
4343	594569,01	2292910,23
4344	594572,30	2292916,21
4345	594577,22	2292928,14
4346	594585,61	2292932,49
4347	594593,28	2292929,21
4348	594597,85	2292907,27
4349	594597,48	2292874,23
4350	594595,93	2292864,06
4351	594598,67	2292850,56
4352	594605,65	2292837,10
4353	594609,97	2292831,23
4354	594617,81	2292816,96
4355	594628,31	2292792,57
4356	594639,58	2292776,64
4357	594649,73	2292776,79
4358	594659,83	2292780,33
4359	594676,77	2292779,73
4360	594684,18	2292794,23
4361	594686,54	2292806,97
4362	594688,63	2292836,64
4363	594681,65	2292850,93
4364	594679,77	2292863,60
4365	594679,58	2292876,29
4366	594687,85	2292889,13
4367	594694,51	2292897,70
4368	594695,11	2292913,79
4369	594688,12	2292928,93
4370	594682,10	2292934,76
4371	594679,73	2292936,65
4372	594672,06	2292926,99
4373	594673,25	2292903,31
4374	594668,31	2292893,93
4375	594660,53	2292904,81
4376	594655,24	2292919,12
4377	594647,53	2292924,94
4378	594649,86	2292939,36
4379	594653,94	2292949,60
4380	594652,96	2292959,73
4381	594652,75	2292974,13
4382	594655,34	2292969,93

4383	594649,81	2293000,33
4384	594645,48	2293006,20
4385	594634,41	2293011,11
4386	594609,64	2293023,39
4387	594603,92	2293012,36
4388	594598,04	2293008,03
4389	594586,12	2293013,79
4390	594581,76	2293020,50
4391	594577,39	2293031,45
4392	594572,90	2293047,45
4393	594566,08	2293050,74
4394	594555,93	2293049,74
4395	594558,29	2293061,64
4396	594567,36	2293079,56
4397	594555,86	2293112,40
4398	594546,46	2293118,20
4399	594544,59	2293130,03
4400	594545,97	2293151,21
4401	594543,25	2293163,02
4402	594540,59	2293172,30
4403	594535,37	2293181,55
4404	594527,67	2293187,35
4405	594518,26	2293192,29
4406	594511,43	2293197,27
4407	594507,78	2293214,15
4408	594509,35	2293223,49
4409	594519,45	2293227,02
4410	594528,74	2293228,01
4411	594539,79	2293226,47
4412	594549,11	2293225,76
4413	594568,66	2293220,13
4414	594575,76	2293254,95
4415	594571,33	2293269,29
4416	594571,14	2293281,98
4417	594569,31	2293290,41
4418	594571,73	2293298,92
4419	594580,94	2293305,84
4420	594587,52	2293318,64
4421	594592,53	2293323,79
4422	594585,69	2293327,93
4423	594583,05	2293334,65
4424	594579,62	2293338,00
4425	594566,87	2293342,04
4426	594551,52	2293349,43
4427	594541,33	2293350,13
4428	594527,77	2293351,62
4429	594513,37	2293351,41
4430	594500,66	2293352,07
4431	594490,50	2293351,92
4432	594480,31	2293354,31
4433	594469,28	2293355,83
4434	594470,26	2293347,38
4435	594467,11	2293331,26
4436	594458,61	2293332,81
4437	594449,27	2293335,21
4438	594442,34	2293344,43
4439	594439,68	2293352,86
4440	594439,58	2293360,48
4441	594429,46	2293362,03
4442	594420,15	2293362,74
4443	594408,35	2293359,18
4444	594400,82	2293352,30
4445	594395,03	2293342,89
4446	594386,70	2293333,44
4447	594377,68	2293314,69

4448	594375,23	2293302,80
4449	594378,72	2293296,07
4450	594385,61	2293288,55
4451	594397,49	2293286,19
4452	594407,66	2293285,49
4453	594416,12	2293285,61
4454	594446,57	2293288,60
4455	594447,52	2293281,85
4456	594435,70	2293278,29
4457	594433,41	2293261,33
4458	594428,43	2293254,47
4459	594415,71	2293256,83
4460	594407,25	2293256,69
4461	594407,36	2293249,08
4462	594398,94	2293245,57
4463	594391,26	2293248,84
4464	594385,37	2293246,21
4465	594390,61	2293236,11
4466	594398,32	2293230,31
4467	594407,68	2293227,91
4468	594416,13	2293228,04
4469	594422,94	2293225,60
4470	594424,74	2293218,84
4471	594421,47	2293211,18
4472	594426,62	2293205,33
4473	594436,84	2293201,24
4474	594442,02	2293194,56
4475	594440,59	2293177,61
4476	594447,46	2293170,07
4477	594457,68	2293166,84
4478	594467,15	2293156,82
4479	594463,03	2293148,29
4480	594457,13	2293147,35
4481	594446,91	2293151,45
4482	594429,76	2293164,73
4483	594421,22	2293170,54
4484	594410,21	2293170,37
4485	594401,71	2293172,78
4486	594394,81	2293181,14
4487	594393,78	2293193,85
4488	594390,27	2293202,26
4489	594391,86	2293209,06
4490	594387,47	2293220,00
4491	594378,90	2293226,63
4492	594371,12	2293237,54
4493	594371,81	2293247,70
4494	594377,64	2293253,72
4495	594379,13	2293268,13
4496	594375,64	2293275,70
4497	594363,75	2293277,23
4498	594356,07	2293281,34
4499	594352,62	2293285,52
4500	594343,46	2293275,23
4501	594346,95	2293268,51
4502	594349,62	2293259,23
4503	594335,53	2293238,70
4504	594328,17	2293221,66
4505	594325,74	2293214,01
4506	594314,80	2293208,76
4507	594305,47	2293211,16
4508	594297,81	2293213,59
4509	594291,02	2293213,50
4510	594286,10	2293203,25
4511	594284,55	2293193,91
4512	594287,94	2293193,13

4513	594289,83	2293180,45
4514	594294,17	2293172,05
4515	594301,96	2293161,15
4516	594310,48	2293157,90
4517	594319,81	2293156,32
4518	594329,11	2293157,31
4519	594339,25	2293159,15
4520	594350,24	2293159,32
4521	594356,15	2293161,95
4522	594367,05	2293168,89
4523	594376,44	2293163,10
4524	594385,81	2293159,85
4525	594392,74	2293148,94
4526	594393,72	2293139,63
4527	594393,01	2293130,33
4528	594396,62	2293115,99
4529	594401,87	2293104,20
4530	594407,15	2293089,89
4531	594401,37	2293080,49
4532	594397,29	2293070,26
4533	594402,41	2293066,96
4534	594413,43	2293067,12
4535	594423,54	2293070,64
4536	594430,24	2293074,99
4537	594432,64	2293085,19
4538	594442,76	2293087,88
4539	594454,61	2293088,06
4540	594454,79	2293075,35
4541	594454,06	2293066,87
4542	594449,15	2293055,80
4543	594440,81	2293048,04
4544	594435,00	2293040,34
4545	594426,61	2293035,14
4546	594424,10	2293032,56
4547	594433,47	2293028,46
4548	594440,35	2293021,80
4549	594449,75	2293016,01
4550	594452,32	2293013,50
4551	594455,65	2293016,94
4552	594460,69	2293020,39
4553	594466,47	2293029,80
4554	594471,44	2293036,65
4555	594480,65	2293044,41
4556	594483,36	2293033,44
4557	594491,93	2293025,93
4558	594500,40	2293026,06
4559	594504,78	2293016,82
4560	594514,30	2293002,57
4561	594518,64	2292995,01
4562	594522,22	2292982,37
4563	594529,14	2292972,30
4564	594533,42	2292968,98
4565	594537,78	2292960,57
4566	594543,04	2292947,95
4567	594536,22	2292950,39
4568	594528,59	2292951,97
4569	594520,94	2292954,40
4570	594515,03	2292953,47
4571	594511,59	2292956,80
4572	594518,51	2292946,75
4338	594535,08	2292913,97
<b>Контур №6(4)</b>		
4573	594656,85	2292523,72
4574	594645,84	2292524,41
4575	594636,57	2292520,88

4576	594628,24	2292512,29
4577	594618,34	2292494,36
4578	594615,95	2292484,16
4579	594616,96	2292473,18
4580	594622,22	2292460,56
4581	594628,25	2292453,87
4582	594632,61	2292444,62
4583	594634,48	2292433,63
4584	594629,55	2292423,40
4585	594621,11	2292420,73
4586	594613,63	2292412,16
4587	594612,87	2292405,38
4588	594620,52	2292402,94
4589	594629,95	2292395,46
4590	594639,29	2292393,92
4591	594651,96	2292395,79
4592	594662,94	2292397,66
4593	594706,82	2292408,45
4594	594716,04	2292415,37
4595	594723,51	2292424,78
4596	594710,59	2292440,70
4597	594698,48	2292457,44
4598	594699,17	2292467,61
4599	594710,22	2292465,24
4600	594720,38	2292464,55
4601	594729,66	2292468,06
4602	594732,06	2292477,42
4603	594725,10	2292489,16
4604	594712,84	2292516,93
4605	594706,93	2292516,00
4606	594699,36	2292512,49
4607	594678,13	2292516,42
4608	594667,92	2292519,65
4609	594663,66	2292522,13
4573	594656,85	2292523,72
<b>Контур №6(5)</b>		
4610	594623,55	2292713,74
4611	594619,18	2292723,85
4612	594617,42	2292728,91
4613	594615,70	2292729,71
4614	594605,49	2292732,95
4615	594602,14	2292731,21
4616	594592,91	2292725,15
4617	594586,28	2292714,88
4618	594588,15	2292703,05
4619	594592,58	2292690,42
4620	594602,99	2292673,65
4621	594617,79	2292645,92
4622	594622,19	2292634,13
4623	594625,73	2292624,03
4624	594633,49	2292614,83
4625	594641,23	2292607,32
4626	594646,51	2292593,85
4627	594652,58	2292583,78
4628	594658,58	2292578,79
4629	594662,97	2292567,85
4630	594668,22	2292556,91
4631	594673,47	2292545,14
4632	594672,58	2292548,53
4633	594675,92	2292551,11
4634	594684,31	2292555,46
4635	594689,30	2292562,31
4636	594688,40	2292566,53
4637	594684,90	2292574,10
4638	594682,26	2292580,83

4639	594680,53	2292582,50
4640	594671,10	2292589,97
4641	594672,59	2292604,40
4642	594670,82	2292609,45
4643	594668,97	2292620,42
4644	594666,37	2292624,63
4645	594657,78	2292632,96
4646	594649,27	2292636,23
4647	594645,78	2292642,10
4648	594648,16	2292653,14
4649	594642,06	2292664,91
4650	594635,99	2292674,99
4651	594632,50	2292681,70
4652	594632,19	2292702,88
4610	594623,55	2292713,74
<b>Контур №6(6)</b>		
4653	593464,41	2292883,73
4654	593462,52	2292896,42
4655	593454,05	2292897,14
4656	593446,48	2292893,64
4657	593438,02	2292893,51
4658	593429,66	2292885,76
4659	593419,61	2292878,85
4660	593412,11	2292870,27
4661	593408,94	2292855,83
4662	593407,40	2292845,64
4663	593406,64	2292838,85
4664	593406,84	2292826,16
4665	593412,05	2292816,91
4666	593413,07	2292805,93
4667	593408,93	2292799,09
4668	593402,26	2292792,23
4669	593385,48	2292780,95
4670	593387,40	2292766,60
4671	593381,74	2292747,89
4672	593385,29	2292736,93
4673	593388,67	2292736,99
4674	593399,68	2292736,30
4675	593409,05	2292733,90
4676	593417,52	2292733,17
4677	593425,19	2292729,90
4678	593433,76	2292722,41
4679	593443,99	2292719,17
4680	593453,32	2292717,62
4681	593455,97	2292710,02
4682	593456,94	2292701,57
4683	593463,87	2292691,52
4684	593472,41	2292686,56
4685	593481,75	2292684,16
4686	593489,46	2292678,36
4687	593486,11	2292675,76
4688	593476,88	2292669,69
4689	593465,87	2292669,53
4690	593453,98	2292671,90
4691	593443,74	2292677,68
4692	593423,43	2292677,38
4693	593423,37	2292681,61
4694	593424,09	2292689,24
4695	593427,38	2292696,92
4696	593440,92	2292697,12
4697	593442,50	2292703,91
4698	593435,61	2292712,27
4699	593427,93	2292716,39
4700	593418,53	2292721,33
4701	593413,51	2292717,87

4702	593410,31	2292705,13
4703	593406,49	2292677,97
4704	593409,09	2292673,78
4705	593415,07	2292670,48
4706	593408,44	2292659,39
4707	593401,81	2292650,81
4708	593399,45	2292638,08
4709	593399,79	2292615,22
4710	593402,47	2292605,94
4711	593409,37	2292596,72
4712	593420,49	2292589,27
4713	593427,26	2292590,23
4714	593438,28	2292588,69
4715	593447,61	2292587,98
4716	593456,04	2292590,65
4717	593481,43	2292591,03
4718	593489,90	2292591,99
4719	593514,43	2292593,20
4720	593523,67	2292596,73
4721	593530,99	2292618,01
4722	593532,57	2292625,64
4723	593544,92	2292650,38
4724	593555,83	2292656,47
4725	593570,16	2292660,92
4726	593582,84	2292661,11
4727	593594,69	2292662,97
4728	593605,67	2292658,78
4729	593618,01	2292667,72
4730	593613,95	2292676,81
4731	593605,31	2292688,52
4732	593605,15	2292699,54
4733	593613,60	2292700,52
4734	593625,47	2292699,84
4735	593643,11	2292708,57
4736	593653,87	2292726,52
4737	593658,85	2292732,51
4738	593658,76	2292738,43
4739	593659,40	2292752,85
4740	593659,36	2292755,39
4741	593651,68	2292759,49
4742	593638,02	2292767,76
4743	593617,56	2292775,92
4744	593608,23	2292777,50
4745	593598,82	2292784,12
4746	593591,89	2292794,18
4747	593585,01	2292801,69
4748	593577,31	2292807,51
4749	593569,58	2292814,18
4750	593558,46	2292822,47
4751	593550,78	2292825,74
4752	593535,40	2292835,67
4753	593533,53	2292847,50
4754	593540,25	2292850,99
4755	593550,49	2292845,21
4756	593560,63	2292847,90
4757	593563,67	2292869,97
4758	593568,67	2292875,98
4759	593578,79	2292878,66
4760	593588,95	2292879,64
4761	593581,80	2292904,11
4762	593594,33	2292916,14
4763	593611,72	2292942,65
4764	593619,22	2292950,37
4765	593627,62	2292955,58
4766	593632,59	2292963,28

4767	593635,80	2292974,34
4768	593631,48	2292979,35
4769	593626,34	2292984,35
4770	593617,79	2292990,15
4771	593620,19	2292999,50
4772	593618,31	2293012,19
4773	593620,67	2293024,07
4774	593627,33	2293031,79
4775	593628,01	2293042,80
4776	593625,40	2293047,84
4777	593619,36	2293056,22
4778	593608,47	2293047,59
4779	593605,15	2293043,32
4780	593596,54	2293053,34
4781	593590,52	2293059,18
4782	593587,05	2293064,20
4783	593593,77	2293069,40
4784	593600,53	2293069,49
4785	593607,19	2293077,21
4786	593595,13	2293090,58
4787	593595,01	2293099,05
4788	593585,61	2293104,84
4789	593573,61	2293114,82
4790	593551,45	2293124,64
4791	593543,75	2293130,46
4792	593534,36	2293135,41
4793	593524,15	2293138,64
4794	593514,76	2293143,60
4795	593503,77	2293142,58
4796	593492,80	2293139,87
4797	593479,99	2293138,88
4798	593472,53	2293137,04
4799	593463,31	2293130,13
4800	593450,63	2293129,09
4801	593445,60	2293125,63
4802	593431,22	2293123,72
4803	593437,32	2293112,80
4804	593443,36	2293104,43
4805	593460,76	2293073,36
4806	593477,87	2293061,76
4807	593501,12	2293035,00
4808	593520,83	2293020,05
4809	593536,29	2293005,05
4810	593543,95	2293002,62
4811	593554,24	2292993,46
4812	593563,74	2292980,89
4813	593563,86	2292972,42
4814	593562,24	2292967,33
4815	593553,06	2292958,72
4816	593541,22	2292956,84
4817	593529,54	2292946,52
4818	593525,36	2292941,38
4819	593509,51	2292925,90
4820	593501,21	2292914,77
4821	593492,00	2292907,00
4822	593487,88	2292900,18
4823	593479,54	2292890,74
4824	593475,40	2292884,75
4653	593464,41	2292883,73
<b>Контур №6(7)</b>		
4825	593492,93	2292559,03
4826	593481,07	2292557,98
4827	593472,68	2292553,64
4828	593460,81	2292553,47
4829	593451,58	2292549,09

4830	593443,15	2292545,58
4831	593439,94	2292534,52
4832	593437,57	2292523,48
4833	593436,05	2292510,75
4834	593437,03	2292501,45
4835	593440,60	2292489,64
4836	593446,67	2292479,58
4837	593458,57	2292476,37
4838	593470,45	2292475,69
4839	593494,99	2292476,06
4840	593505,11	2292478,75
4841	593516,13	2292478,07
4842	593525,41	2292479,90
4843	593537,26	2292480,92
4844	593544,76	2292488,65
4845	593548,05	2292495,48
4846	593549,49	2292512,42
4847	593551,06	2292520,08
4848	593550,94	2292528,54
4849	593547,30	2292546,28
4850	593540,48	2292548,71
4851	593527,67	2292556,15
4852	593516,65	2292555,99
4853	593504,83	2292554,12
4825	593492,93	2292559,03
<b>Контур №6(8)</b>		
4854	593636,25	2292027,68
4855	593625,11	2292035,15
4856	593614,08	2292037,53
4857	593607,35	2292034,88
4858	593604,97	2292023,84
4859	593617,87	2292010,48
4860	593627,29	2292003,01
4861	593629,88	2291999,65
4862	593619,87	2291989,33
4863	593620,86	2291980,04
4864	593624,27	2291978,40
4865	593634,45	2291977,70
4866	593644,50	2291984,61
4867	593651,96	2291994,90
4868	593641,40	2292022,68
4854	593636,25	2292027,68
<b>Контур №6(9)</b>		
4869	593546,28	2292156,75
4870	593536,91	2292160,01
4871	593513,06	2292169,81
4872	593505,39	2292173,08
4873	593495,11	2292181,41
4874	593485,71	2292187,19
4875	593467,15	2292183,54
4876	593464,35	2292182,99
4877	593452,58	2292168,02
4878	593455,76	2292150,34
4879	593459,89	2292148,55
4880	593486,67	2292132,22
4881	593494,79	2292128,02
4882	593505,32	2292120,57
4883	593483,49	2292108,41
4884	593484,12	2292100,82
4885	593498,41	2292090,48
4886	593513,98	2292084,68
4887	593527,60	2292081,46
4888	593535,39	2292080,18
4889	593545,08	2292066,14
4890	593540,94	2292059,31

4891	593534,35	2292046,50
4892	593538,74	2292036,41
4893	593552,39	2292029,00
4894	593558,23	2292034,99
4895	593570,15	2292035,89
4896	593585,38	2292038,82
4897	593587,71	2292045,60
4898	593583,26	2292055,24
4899	593591,53	2292051,13
4900	593602,56	2292049,85
4901	593606,53	2292054,44
4902	593611,29	2292061,51
4903	593619,82	2292063,20
4904	593637,24	2292058,63
4905	593644,98	2292065,92
4906	593649,07	2292076,98
4907	593648,16	2292081,22
4908	593641,15	2292096,35
4909	593640,26	2292099,71
4910	593637,72	2292099,68
4911	593631,78	2292100,43
4912	593620,78	2292100,27
4913	593618,33	2292093,47
4914	593612,44	2292090,83
4915	593604,78	2292093,27
4916	593600,48	2292099,12
4917	593608,82	2292106,88
4918	593614,60	2292116,28
4919	593604,30	2292126,28
4920	593595,83	2292127,00
4921	593583,96	2292127,67
4922	593573,77	2292130,07
4923	593572,91	2292130,05
4924	593564,34	2292137,55
4925	593560,85	2292144,26
4926	593554,84	2292150,11
4869	593546,28	2292156,75
<b>Контур №6(10)</b>		
4927	593528,52	2292269,71
4928	593527,90	2292268,38
4929	593524,12	2292260,25
4930	593530,48	2292251,35
4931	593535,66	2292244,67
4932	593543,37	2292239,70
4933	593555,23	2292238,17
4934	593558,46	2292249,23
4935	593555,76	2292260,19
4936	593549,72	2292266,87
4937	593544,65	2292267,65
4927	593528,52	2292269,71
<b>Контур №6(11)</b>		
4938	594480,96	2292680,31
4939	594460,62	2292680,84
4940	594451,29	2292682,41
4941	594450,44	2292682,42
4942	594444,67	2292672,15
4943	594441,42	2292662,78
4944	594441,59	2292650,93
4945	594446,81	2292641,71
4946	594452,84	2292635,01
4947	594480,93	2292625,27
4948	594500,51	2292617,93
4949	594517,49	2292614,80
4950	594527,67	2292614,10
4951	594536,97	2292614,24

4952	594536,80	2292626,09
4953	594540,87	2292636,31
4954	594544,08	2292649,07
4955	594539,65	2292661,70
4956	594532,81	2292665,83
4957	594500,54	2292672,98
4938	594480,96	2292680,31
<b>Контур №6(12)</b>		
4958	594672,81	2293169,17
4959	594665,17	2293163,97
4960	594663,81	2293141,09
4961	594662,42	2293120,75
4962	594660,94	2293107,19
4963	594655,13	2293098,64
4964	594654,38	2293091,86
4965	594654,57	2293079,15
4966	594659,73	2293073,29
4967	594667,43	2293068,33
4968	594681,03	2293065,14
4969	594685,93	2293077,07
4970	594684,74	2293099,91
4971	594684,74	2293099,92
4972	594687,05	2293116,04
4973	594686,71	2293138,06
4974	594688,14	2293156,70
4975	594681,26	2293164,21
4958	594672,81	2293169,17
<b>Контур №6(13)</b>		
4976	594746,74	2293603,79
4977	594742,55	2293600,35
4978	594733,30	2293596,82
4979	594730,03	2293588,30
4980	594730,06	2293585,76
4981	594729,41	2293573,06
4982	594734,58	2293566,36
4983	594749,02	2293564,04
4984	594782,03	2293564,53
4985	594791,23	2293572,28
4986	594794,42	2293585,02
4987	594794,33	2293590,95
4988	594788,23	2293602,71
4989	594777,16	2293607,62
4990	594768,69	2293607,50
4991	594761,04	2293609,08
4976	594746,74	2293603,79
<b>Контур №6(14)</b>		
4992	593620,68	2294169,70
4993	593621,75	2294154,48
4994	593618,53	2294143,44
4995	593604,12	2294144,91
4996	593602,42	2294144,88
4997	593600,81	2294139,79
4998	593604,33	2294130,52
4999	593610,38	2294122,14
5000	593628,28	2294113,94
5001	593640,19	2294109,88
5002	593653,72	2294111,77
5003	593663,83	2294115,31
5004	593666,99	2294130,60
5005	593667,73	2294137,37
5006	593669,36	2294142,49
5007	593678,67	2294141,78
5008	593684,49	2294148,64
5009	593688,63	2294156,31
5010	593678,16	2294175,63

5011	593673,01	2294180,64
5012	593660,01	2294200,78
4992	593620,68	2294169,70
<b>Контур №6(15)</b>		
5013	593972,65	2293958,99
5014	593968,52	2293951,31
5015	593968,72	2293938,60
5016	593972,29	2293925,96
5017	593979,11	2293922,67
5018	593988,45	2293921,96
5019	593995,99	2293926,31
5020	594000,95	2293934,85
5021	594004,16	2293945,91
5022	594000,66	2293954,32
5023	593992,96	2293960,15
5013	593972,65	2293958,99
<b>Контур №6(16)</b>		
5024	593394,92	2292486,42
5025	593385,57	2292488,83
5026	593382,73	2292482,57
5027	593366,48	2292463,55
5028	593358,40	2292440,47
5029	593376,08	2292414,74
5030	593405,96	2292395,80
5031	593430,36	2292402,64
5032	593432,28	2292422,64
5033	593437,19	2292433,72
5034	593439,67	2292437,98
5035	593438,68	2292448,14
5036	593430,03	2292459,86
5037	593418,14	2292463,08
5038	593405,17	2292480,67
5024	593394,92	2292486,42
<b>Контур №6(17)</b>		
5039	592994,68	2292198,84
5040	592968,28	2292183,08
5041	592961,90	2292159,49
5042	592985,56	2292122,40
5043	592991,57	2292116,14
5044	593002,23	2292128,38
5045	593009,90	2292125,11
5046	593019,31	2292120,17
5047	593026,91	2292121,13
5048	593037,04	2292123,82
5049	593030,97	2292132,19
5050	593037,72	2292133,99
5051	593046,20	2292133,28
5052	593056,35	2292134,26
5053	593052,78	2292146,92
5054	593045,12	2292149,34
5055	593037,45	2292152,62
5056	593044,17	2292156,94
5057	593052,54	2292163,00
5058	593052,34	2292176,56
5059	593041,21	2292184,85
5060	593034,40	2292187,29
5061	593030,08	2292192,30
5062	593023,99	2292203,22
5063	593024,45	2292206,78
5064	593021,09	2292206,77
5039	592994,68	2292198,84
<b>Контур №6(18)</b>		
5065	592749,80	2292709,76
5066	592747,17	2292716,50
5067	592742,88	2292719,81



5068	592736,08	2292720,56
5069	592729,39	2292716,24
5070	592721,79	2292714,41
5071	592720,24	2292704,24
5072	592724,60	2292696,67
5073	592732,23	2292695,95
5074	592739,97	2292687,60
5075	592739,22	2292679,96
5076	592728,20	2292680,64
5077	592717,18	2292682,17
5078	592708,81	2292676,12
5079	592711,49	2292666,85
5080	592717,47	2292662,71
5081	592727,60	2292664,55
5082	592736,92	2292663,85
5083	592744,63	2292658,03
5084	592746,49	2292647,05
5085	592744,83	2292644,48
5086	592741,56	2292636,81
5087	592752,65	2292618,57
5088	592756,60	2292616,93
5089	592779,45	2292623,40
5090	592789,30	2292634,81
5091	592789,79	2292638,38
5092	592790,55	2292644,31
5093	592787,02	2292654,41
5094	592777,81	2292647,52
5095	592771,84	2292649,97
5096	592770,91	2292655,87
5097	592770,63	2292674,49
5098	592773,11	2292678,77
5099	592769,53	2292692,27
5100	592763,50	2292698,96
5101	592756,68	2292703,08
5065	592749,80	2292709,76
<b>Контур №6(19)</b>		
5102	592849,79	2292761,20
5103	592839,65	2292760,19
5104	592833,04	2292749,09
5105	592829,82	2292738,04
5106	592831,77	2292720,29
5107	592841,03	2292723,80
5108	592849,71	2292709,53
5109	592853,30	2292696,04
5110	592862,60	2292697,04
5111	592871,07	2292696,30
5112	592873,41	2292709,88
5113	592877,68	2292708,26
5114	592886,13	2292709,23
5115	592880,89	2292719,31
5116	592879,90	2292729,45
5117	592878,00	2292742,98
5118	592870,33	2292746,26
5119	592865,17	2292752,10
5120	592857,46	2292757,91
5102	592849,79	2292761,20
<b>Контур №6(20)</b>		
5121	593215,06	2292625,18
5122	593205,74	2292625,05
5123	593196,23	2292623,24
5124	593191,53	2292600,85
5125	593202,44	2292573,74
5126	593232,35	2292548,72
5127	593252,36	2292546,05
5128	593260,45	2292563,70

5129	593256,35	2292581,32
5130	593254,56	2292587,68
5131	593249,32	2292598,60
5132	593238,19	2292606,05
5133	593232,14	2292614,42
5134	593224,44	2292620,24
5121	593215,06	2292625,18
<b>Контур №6(21)</b>		
5135	593077,39	2292658,70
5136	593056,44	2292665,92
5137	593055,75	2292662,27
5138	593044,24	2292654,79
5139	593044,27	2292643,94
5140	593051,80	2292611,40
5141	593072,90	2292572,78
5142	593085,80	2292568,07
5143	593100,71	2292575,56
5144	593129,10	2292619,70
5145	593136,54	2292640,50
5146	593140,48	2292651,51
5147	593139,32	2292650,31
5148	593130,04	2292648,49
5149	593117,27	2292652,54
5150	593109,68	2292650,72
5151	593099,51	2292651,42
5152	593085,94	2292652,90
5135	593077,39	2292658,70
<b>Контур №6(22)</b>		
5153	592898,34	2293200,52
5154	592890,73	2293200,41
5155	592882,16	2293206,21
5156	592874,48	2293210,32
5157	592866,05	2293208,51
5158	592860,17	2293205,04
5159	592857,78	2293194,84
5160	592849,37	2293191,33
5161	592839,16	2293194,57
5162	592832,34	2293197,84
5163	592828,19	2293192,70
5164	592825,76	2293185,05
5165	592826,78	2293172,35
5166	592831,94	2293166,51
5167	592838,79	2293163,22
5168	592848,80	2293173,55
5169	592853,76	2293181,22
5170	592857,95	2293183,82
5171	592868,13	2293182,29
5172	592875,80	2293179,88
5173	592882,61	2293176,57
5174	592894,40	2293180,98
5175	592907,96	2293180,34
5176	592925,73	2293180,60
5177	592935,92	2293179,05
5178	592939,38	2293174,02
5179	592942,67	2293180,00
5180	592948,45	2293190,25
5181	592952,56	2293198,78
5182	592955,80	2293208,13
5183	592953,98	2293217,42
5184	592946,31	2293220,69
5185	592939,53	2293220,60
5186	592934,54	2293214,59
5187	592937,36	2293196,03
5188	592933,19	2293191,72
5189	592927,20	2293195,87

5190	592927,85	2293209,43
5191	592920,99	2293215,25
5192	592910,86	2293212,56
5193	592906,75	2293205,72
5153	592898,34	2293200,52
<b>Контур №6(23)</b>		
5194	592842,45	2293143,81
5195	592836,63	2293136,94
5196	592830,82	2293129,23
5197	592826,71	2293119,86
5198	592828,56	2293109,73
5199	592834,60	2293101,35
5200	592838,08	2293095,49
5201	592844,98	2293087,11
5202	592850,96	2293083,81
5203	592859,43	2293083,93
5204	592871,21	2293088,35
5205	592880,42	2293095,26
5206	592883,71	2293102,08
5207	592883,53	2293113,93
5208	592877,45	2293124,84
5209	592863,78	2293133,11
5210	592858,53	2293144,89
5211	592853,36	2293150,75
5194	592842,45	2293143,81
<b>Контур №6(24)</b>		
5212	593317,47	2293144,06
5213	593309,90	2293140,56
5214	593308,32	2293132,07
5215	593305,06	2293124,39
5216	593302,76	2293108,28
5217	593307,91	2293103,27
5218	593313,83	2293103,36
5219	593328,17	2293107,81
5220	593339,05	2293116,43
5221	593356,66	2293126,86
5222	593366,75	2293132,09
5223	593372,41	2293149,95
5224	593362,12	2293159,12
5225	593354,45	2293162,38
5226	593346,82	2293163,12
5227	593335,86	2293159,56
5212	593317,47	2293144,06
<b>Контур №6(25)</b>		
5228	593180,01	2292517,74
5229	593161,03	2292514,31
5230	593150,54	2292501,74
5231	593157,01	2292488,86
5232	593199,10	2292476,07
5233	593210,78	2292487,62
5234	593200,05	2292504,56
5228	593180,01	2292517,74
<b>Контур №6(26)</b>		
5235	593245,08	2293286,08
5236	593233,28	2293282,52
5237	593226,55	2293279,89
5238	593229,25	2293268,92
5239	593227,68	2293260,42
5240	593237,97	2293251,26
5241	593245,61	2293250,53
5242	593254,88	2293253,21
5243	593264,10	2293260,12
5244	593264,85	2293266,90
5245	593260,51	2293273,61
5246	593252,69	2293287,89

5235	593245,08	2293286,08
<b>Контур №6(27)</b>		
5247	591429,73	2292308,37
5248	591419,64	2292303,97
5249	591405,46	2292288,53
5250	591402,16	2292282,56
5251	591396,43	2292270,61
5252	591388,89	2292264,58
5253	591384,79	2292255,20
5254	591373,17	2292239,78
5255	591361,49	2292227,76
5256	591348,21	2292209,79
5257	591345,83	2292198,73
5258	591354,59	2292178,54
5259	591352,18	2292170,06
5260	591359,02	2292165,91
5261	591362,52	2292157,51
5262	591372,19	2292133,93
5263	591394,25	2292130,86
5264	591406,19	2292125,97
5265	591412,21	2292119,27
5266	591423,32	2292111,83
5267	591428,48	2292106,83
5268	591438,69	2292103,59
5269	591450,56	2292102,06
5270	591461,61	2292099,69
5271	591467,13	2292093,37
5272	591483,52	2292107,70
5273	591488,44	2292142,01
5274	591489,66	2292150,07
5275	591493,74	2292159,45
5276	591494,41	2292172,15
5277	591496,79	2292182,35
5278	591501,73	2292192,57
5279	591512,61	2292200,37
5280	591521,84	2292206,43
5281	591528,54	2292212,45
5282	591519,99	2292216,55
5283	591511,49	2292218,96
5284	591511,30	2292231,67
5285	591539,25	2292232,09
5286	591547,73	2292230,51
5287	591555,14	2292245,01
5288	591556,56	2292264,52
5289	591558,97	2292272,17
5290	591560,46	2292285,73
5291	591560,32	2292295,05
5292	591553,36	2292309,33
5293	591548,17	2292316,04
5294	591537,14	2292316,73
5295	591514,33	2292313,84
5296	591494,88	2292311,86
5297	591472,88	2292310,69
5298	591452,55	2292310,38
5299	591441,57	2292309,39
5247	591429,73	2292308,37
<b>Контур №6(28)</b>		
5300	591934,93	2292214,22
5301	591923,12	2292211,50
5302	591915,64	2292202,07
5303	591905,54	2292197,70
5304	591893,65	2292196,67
5305	591890,70	2292188,60
5306	591885,05	2292160,00
5307	591885,80	2292140,01

5308	591902,97	2292130,76
5309	591931,53	2292138,68
5310	591977,90	2292163,07
5311	591986,44	2292179,52
5312	591985,62	2292225,95
5313	591985,94	2292228,22
5314	591977,89	2292230,11
5315	591958,40	2292229,81
5316	591950,84	2292226,32
5317	591941,64	2292219,40
5300	591934,93	2292214,22
<b>Конгур №6(29)</b>		
5318	592369,86	2291603,36
5319	592354,89	2291586,22
5320	592351,65	2291575,16
5321	592356,02	2291566,76
5322	592367,12	2291560,15
5323	592385,62	2291568,04
5324	592395,76	2291570,74
5325	592399,95	2291572,50
5326	592408,24	2291585,31
5327	592411,47	2291595,53
5328	592409,83	2291613,37
5329	592407,51	2291618,97
5330	592406,78	2291623,99
5331	592397,42	2291630,03
5332	592392,25	2291635,89
5333	592386,14	2291643,51
5334	592380,31	2291640,34
5335	592380,16	2291640,16
5336	592378,92	2291621,30
5318	592369,86	2291603,36
<b>Конгур №6(30)</b>		
5337	591866,54	2291920,03
5338	591825,16	2291915,32
5339	591810,78	2291894,32
5340	591801,32	2291860,53
5341	591814,44	2291833,05
5342	591843,34	2291817,87
5343	591864,58	2291822,28
5344	591923,57	2291868,42
5345	591937,39	2291899,22
5346	591931,08	2291915,54
5337	591866,54	2291920,03
<b>Конгур №6(31)</b>		
5347	592489,58	2291751,05
5348	592468,38	2291743,63
5349	592488,27	2291714,15
5350	592505,37	2291704,04
5351	592523,33	2291716,99
5352	592542,17	2291746,09
5353	592543,99	2291759,93
5354	592537,05	2291766,38
5347	592489,58	2291751,05
<b>Конгур №6(32)</b>		
5355	592338,21	2292324,00
5356	592312,41	2292318,41
5357	592306,90	2292300,40
5358	592325,41	2292280,16
5359	592342,02	2292274,65
5360	592357,22	2292284,38
5361	592356,70	2292309,73
5355	592338,21	2292324,00
<b>Конгур №6(33)</b>		
5362	591390,83	2291846,33

5363	591392,95	2291875,14
5364	591393,47	2291897,15
5365	591388,94	2291917,41
5366	591371,90	2291924,78
5367	591349,00	2291926,99
5368	591336,33	2291924,25
5369	591327,99	2291916,51
5370	591324,68	2291911,39
5371	591327,58	2291886,86
5372	591324,45	2291869,03
5373	591324,55	2291862,27
5374	591329,77	2291853,03
5375	591342,77	2291832,90
5376	591356,40	2291826,33
5377	591364,08	2291823,07
5378	591376,78	2291823,25
5379	591380,92	2291830,07
5380	591383,46	2291830,12
5362	591390,83	2291846,33
<b>Конгур №6(34)</b>		
5381	591389,87	2291969,08
5382	591402,62	2291965,03
5383	591411,99	2291961,79
5384	591417,04	2291964,41
5385	591417,71	2291975,42
5386	591423,54	2291981,42
5387	591426,07	2291983,16
5388	591415,74	2291994,86
5389	591401,29	2291998,03
5390	591394,42	2292005,54
5391	591382,67	2291997,75
5392	591381,97	2291988,43
5393	591383,74	2291982,53
5394	591382,11	2291978,28
5395	591383,87	2291973,23
5381	591389,87	2291969,08
<b>Конгур №6(35)</b>		
5396	593067,17	2292949,00
5397	593079,66	2292963,59
5398	593075,25	2292975,36
5399	593075,01	2292991,44
5400	593072,36	2292999,03
5401	593068,67	2293020,14
5402	593067,67	2293029,45
5403	593066,63	2293042,96
5404	593056,11	2293067,38
5405	593044,99	2293074,82
5406	593041,58	2293076,47
5407	593039,04	2293076,42
5408	593029,69	2293077,99
5409	593019,59	2293075,31
5410	593010,33	2293070,92
5411	592997,67	2293068,20
5412	592981,69	2293061,20
5413	592972,40	2293060,21
5414	592964,79	2293059,25
5415	592943,78	2293048,77
5416	592938,81	2293041,07
5417	592937,26	2293030,90
5418	592940,78	2293021,64
5419	592951,21	2293003,15
5420	592955,52	2292998,14
5421	592959,06	2292988,04
5422	592967,65	2292979,71
5423	592977,02	2292976,46

5424	592985,37	2292984,19
5425	592990,29	2292994,44
5426	592994,41	2293002,12
5427	593001,12	2293006,43
5428	593011,14	2293015,91
5429	593019,56	2293019,42
5430	593028,81	2293024,63
5431	593034,01	2293016,24
5432	593040,88	2293008,73
5433	593042,83	2292991,82
5434	593045,60	2292976,62
5435	593046,43	2292977,49
5436	593053,34	2292968,26
5437	593058,66	2292952,26
5396	593067,17	2292949,00
<b>Контур №6(36)</b>		
5438	593020,41	2292905,13
5439	593012,04	2292898,21
5440	593010,52	2292886,34
5441	593013,21	2292876,24
5442	593017,64	2292863,59
5443	593027,86	2292859,50
5444	593037,94	2292863,88
5445	593048,92	2292865,74
5446	593058,93	2292876,06
5447	593057,94	2292886,20
5448	593054,42	2292895,45
5449	593058,53	2292903,98
5450	593060,12	2292910,79
5451	593061,67	2292920,13
5452	593055,63	2292927,65
5453	593046,35	2292925,82
5454	593042,22	2292918,13
5455	593038,22	2292902,84
5456	593030,65	2292899,35
5457	593021,27	2292903,43
5438	593020,41	2292905,13
<b>Контур №6(37)</b>		
5458	593192,59	2293113,43
5459	593201,01	2293117,77
5460	593207,68	2293123,81
5461	593214,34	2293132,37
5462	593213,36	2293140,82
5463	593212,46	2293145,04
5464	593203,89	2293151,69
5465	593195,41	2293153,27
5466	593187,71	2293158,23
5467	593178,32	2293162,31
5468	593171,48	2293168,14
5469	593167,88	2293181,65
5470	593161,79	2293192,57
5471	593154,10	2293197,52
5472	593143,94	2293197,36
5473	593136,40	2293193,03
5474	593129,74	2293184,46
5475	593118,86	2293176,67
5476	593109,54	2293175,70
5477	593101,85	2293180,67
5478	593094,19	2293183,11
5479	593083,09	2293189,71
5480	593079,56	2293198,95
5481	593081,17	2293204,91
5482	593071,70	2293215,79
5483	593061,52	2293216,47
5484	593053,93	2293214,68

5485	593046,42	2293207,79
5486	593050,02	2293192,60
5487	593058,62	2293184,25
5488	593063,18	2293161,46
5489	593064,16	2293153,01
5490	593054,92	2293147,80
5491	593045,65	2293145,12
5492	593039,54	2293157,72
5493	593042,82	2293164,55
5494	593042,72	2293171,33
5495	593041,67	2293185,70
5496	593036,42	2293197,49
5497	593026,23	2293199,02
5498	593017,82	2293195,50
5499	593011,17	2293186,10
5500	593011,33	2293175,09
5501	593017,45	2293161,65
5502	593019,31	2293151,52
5503	593022,87	2293138,86
5504	593025,61	2293125,36
5505	593026,58	2293116,89
5506	593028,40	2293108,45
5507	593032,80	2293098,36
5508	593033,79	2293088,22
5509	593042,32	2293083,26
5510	593064,33	2293083,58
5511	593075,40	2293080,35
5512	593098,92	2293092,55
5513	593098,78	2293102,72
5514	593094,45	2293108,59
5515	593087,59	2293115,25
5516	593071,33	2293125,18
5517	593071,10	2293140,40
5518	593082,97	2293140,58
5519	593092,32	2293137,35
5520	593101,70	2293133,24
5521	593109,43	2293126,59
5522	593118,79	2293123,34
5523	593128,11	2293123,48
5524	593139,02	2293129,57
5525	593151,60	2293138,23
5526	593160,03	2293140,03
5527	593169,45	2293133,41
5528	593174,67	2293124,17
5529	593179,78	2293120,86
5530	593180,67	2293119,17
5458	593192,59	2293113,43
<b>Контур №6(38)</b>		
5531	593030,92	2292823,15
5532	593032,73	2292815,54
5533	593037,96	2292806,31
5534	593045,64	2292802,19
5535	593055,00	2292798,10
5536	593068,57	2292796,60
5537	593074,42	2292802,61
5538	593079,38	2292811,14
5539	593069,11	2292818,62
5540	593062,29	2292820,22
5541	593052,02	2292827,69
5542	593044,37	2292830,13
5543	593033,37	2292829,96
5531	593030,92	2292823,15
<b>Контур №6(39)</b>		
5544	593101,64	2292678,54
5545	593102,41	2292684,48

5546	593100,52	2292698,01
5547	593102,71	2292721,76
5548	593100,89	2292730,19
5549	593103,21	2292744,62
5550	593098,89	2292751,32
5551	593089,57	2292751,18
5552	593081,13	2292749,38
5553	593064,49	2292729,65
5554	593057,80	2292723,63
5555	593064,69	2292716,10
5556	593066,47	2292709,36
5557	593066,58	2292701,73
5558	593070,32	2292678,07
5559	593072,03	2292677,27
5560	593084,80	2292672,37
5561	593096,70	2292670,01
5562	593102,63	2292670,09
5544	593101,64	2292678,54
<b>Контур №6(40)</b>		
5563	593076,58	2292942,36
5564	593069,05	2292936,31
5565	593081,07	2292925,49
5566	593078,68	2292915,31
5567	593072,82	2292910,98
5568	593079,66	2292905,99
5569	593089,91	2292899,36
5570	593090,02	2292892,60
5571	593092,71	2292881,63
5572	593092,88	2292870,63
5573	593096,24	2292872,36
5574	593103,10	2292867,39
5575	593112,45	2292864,99
5576	593123,48	2292863,47
5577	593140,20	2292877,26
5578	593147,70	2292885,83
5579	593156,08	2292891,04
5580	593158,50	2292899,53
5581	593155,58	2292924,89
5582	593155,38	2292938,45
5583	593151,80	2292952,79
5584	593147,35	2292966,27
5585	593135,46	2292969,47
5586	593128,71	2292967,68
5587	593118,51	2292970,08
5588	593108,35	2292970,76
5589	593103,22	2292974,08
5590	593100,93	2292957,12
5591	593095,06	2292952,79
5592	593086,70	2292945,04
5563	593076,58	2292942,36
<b>Контур №6(41)</b>		
5593	593192,17	2292684,12
5594	593198,18	2292679,13
5595	593206,84	2292665,70
5596	593216,20	2292662,45
5597	593228,07	2292660,93
5598	593234,70	2292672,04
5599	593238,80	2292679,73
5600	593234,43	2292689,82
5601	593226,71	2292696,49
5602	593218,12	2292704,83
5603	593210,42	2292709,79
5604	593197,67	2292712,99
5605	593189,25	2292710,33
5606	593185,08	2292705,19

5607	593185,11	2292703,48
5593	593192,17	2292684,12
<b>Контур №6(42)</b>		
5608	593192,44	2293066,86
5609	593195,16	2293055,04
5610	593198,59	2293051,71
5611	593208,83	2293046,78
5612	593220,70	2293045,24
5613	593231,58	2293054,73
5614	593231,50	2293059,81
5615	593229,65	2293069,95
5616	593220,19	2293079,11
5617	593212,56	2293080,69
5618	593202,43	2293078,85
5619	593196,59	2293072,85
5608	593192,44	2293066,86
<b>Контур №6(43)</b>		
5620	593243,04	2293080,30
5621	593246,52	2293074,42
5622	593250,07	2293063,46
5623	593250,24	2293052,47
5624	593258,15	2293033,09
5625	593269,15	2293033,26
5626	593280,12	2293035,97
5627	593292,83	2293035,31
5628	593299,64	2293032,02
5629	593309,80	2293032,17
5630	593321,66	2293033,20
5631	593324,10	2293039,16
5632	593317,25	2293044,14
5633	593310,30	2293055,88
5634	593300,04	2293063,35
5635	593294,01	2293069,20
5636	593283,71	2293078,36
5637	593273,45	2293085,83
5638	593264,01	2293094,17
5639	593247,85	2293099,00
5640	593240,29	2293094,64
5641	593241,17	2293092,98
5620	593243,04	2293080,30
<b>Контур №6(44)</b>		
5642	593279,33	2292859,83
5643	593287,60	2292873,50
5644	593289,97	2292885,41
5645	593285,56	2292895,49
5646	593277,04	2292900,45
5647	593266,10	2292895,20
5648	593262,05	2292882,45
5649	593257,05	2292877,28
5650	593253,00	2292865,38
5651	593242,29	2292845,74
5652	593252,40	2292848,44
5653	593263,40	2292848,60
5654	593273,54	2292849,58
5642	593279,33	2292859,83
<b>Контур №6(45)</b>		
5655	593264,39	2292667,40
5656	593276,32	2292661,64
5657	593286,49	2292660,95
5658	593297,42	2292666,20
5659	593301,52	2292676,41
5660	593304,78	2292684,08
5661	593310,59	2292692,64
5662	593312,79	2292715,54
5663	593316,02	2292725,74

5664	593323,50	2292735,17
5665	593334,45	2292739,57
5666	593345,46	2292739,74
5667	593353,83	2292745,79
5668	593356,23	2292755,12
5669	593357,72	2292769,54
5670	593357,41	2292790,72
5671	593356,40	2292800,86
5672	593352,83	2292813,50
5673	593345,94	2292821,86
5674	593339,16	2292821,77
5675	593329,03	2292819,08
5676	593324,03	2292813,93
5677	593316,70	2292794,33
5678	593314,36	2292780,76
5679	593312,93	2292763,81
5680	593308,87	2292751,04
5681	593303,89	2292744,20
5682	593298,04	2292739,03
5683	593290,28	2292749,07
5684	593280,01	2292755,70
5685	593273,25	2292755,60
5686	593263,94	2292754,61
5687	593260,71	2292744,42
5688	593260,04	2292732,54
5689	593259,33	2292723,22
5690	593261,22	2292710,54
5691	593258,84	2292699,51
5692	593259,04	2292685,96
5693	593255,92	2292667,28
5655	593264,39	2292667,40
<b>Контур №6(46)</b>		
5694	593334,73	2292892,84
5695	593344,77	2292900,60
5696	593358,07	2292917,73
5697	593373,06	2292934,04
5698	593377,19	2292941,73
5699	593393,96	2292952,98
5700	593399,73	2292963,23
5701	593393,64	2292974,98
5702	593389,31	2292980,85
5703	593379,01	2292990,00
5704	593371,33	2292993,28
5705	593358,54	2292999,88
5706	593350,93	2292998,91
5707	593344,28	2292991,18
5708	593346,87	2292987,85
5709	593359,00	2292968,54
5710	593356,63	2292956,67
5711	593345,66	2292954,80
5712	593339,79	2292951,33
5713	593328,72	2292955,40
5714	593320,30	2292952,74
5715	593306,75	2292952,54
5716	593298,32	2292949,03
5717	593291,65	2292943,00
5718	593286,75	2292931,07
5719	593282,57	2292926,77
5720	593284,49	2292912,41
5721	593293,88	2292905,78
5722	593303,36	2292895,76
5723	593312,70	2292893,36
5724	593333,04	2292891,96
5694	593334,73	2292892,84
<b>Контур №6(47)</b>		

5725	593703,66	2294170,10
5726	593710,48	2294166,80
5727	593726,89	2294144,19
5728	593731,21	2294139,16
5729	593736,45	2294129,09
5730	593743,99	2294134,26
5731	593749,81	2294141,14
5732	593750,46	2294153,84
5733	593762,01	2294175,18
5734	593761,85	2294186,19
5735	593755,83	2294192,88
5736	593746,39	2294200,35
5737	593733,71	2294198,48
5738	593724,42	2294197,49
5739	593721,09	2294193,21
5740	593714,31	2294194,80
5741	593705,85	2294193,82
5742	593695,71	2294191,99
5743	593694,07	2294188,56
5725	593703,66	2294170,10
<b>Контур №6(48)</b>		
5744	593842,03	2294146,74
5745	593831,96	2294138,96
5746	593826,96	2294134,64
5747	593822,10	2294119,35
5748	593822,23	2294110,03
5749	593824,07	2294100,73
5750	593828,45	2294091,49
5751	593828,77	2294069,48
5752	593838,12	2294067,09
5753	593845,79	2294063,80
5754	593867,00	2294061,58
5755	593877,09	2294065,96
5756	593885,54	2294066,93
5757	593894,73	2294074,69
5758	593895,02	2294112,79
5759	593892,35	2294121,23
5760	593890,49	2294132,20
5761	593870,02	2294142,07
5762	593858,99	2294143,60
5763	593850,50	2294146,02
5744	593842,03	2294146,74
<b>Контур №6(49)</b>		
5764	594202,10	2293787,95
5765	594197,76	2293794,67
5766	594190,80	2293808,10
5767	594189,87	2293813,17
5768	594199,91	2293820,95
5769	594209,20	2293822,78
5770	594211,62	2293832,12
5771	594214,89	2293838,95
5772	594228,41	2293840,84
5773	594229,41	2293840,85
5774	594234,18	2293851,94
5775	594229,02	2293857,78
5776	594224,58	2293871,28
5777	594214,39	2293872,81
5778	594205,02	2293876,90
5779	594209,95	2293887,14
5780	594216,57	2293897,39
5781	594213,85	2293909,22
5782	594204,51	2293911,62
5783	594192,64	2293912,28
5784	594181,67	2293910,44
5785	594176,61	2293908,67

5786	594167,33	2293906,83
5787	594158,24	2293891,46
5788	594166,88	2293878,88
5789	594171,24	2293871,31
5790	594167,96	2293862,81
5791	594157,00	2293860,11
5792	594150,24	2293859,15
5793	594138,43	2293856,44
5794	594129,17	2293853,77
5795	594123,24	2293853,67
5796	594113,24	2293841,68
5797	594111,78	2293826,41
5798	594119,39	2293827,37
5799	594126,17	2293826,64
5800	594135,58	2293820,00
5801	594139,06	2293813,27
5802	594146,18	2293790,51
5803	594149,63	2293785,50
5804	594156,72	2293765,28
5805	594166,06	2293762,87
5806	594179,59	2293763,90
5807	594184,75	2293758,91
5808	594194,76	2293768,38
5809	594203,14	2293774,42
5810	594206,35	2293787,18
5764	594202,10	2293787,95
<b>Конгур №6(50)</b>		
5811	594809,85	2293916,33
5812	594819,91	2293922,42
5813	594829,17	2293926,76
5814	594839,31	2293929,47
5815	594851,18	2293927,10
5816	594862,23	2293924,71
5817	594863,95	2293922,20
5818	594865,72	2293917,16
5819	594857,35	2293911,11
5820	594848,82	2293914,36
5821	594840,35	2293914,24
5822	594831,98	2293909,04
5823	594827,01	2293900,50
5824	594816,13	2293892,71
5825	594807,71	2293890,05
5826	594804,32	2293890,00
5827	594799,29	2293886,54
5828	594796,85	2293880,56
5829	594800,32	2293873,86
5830	594803,73	2293871,37
5831	594816,52	2293866,46
5832	594826,60	2293871,71
5833	594840,06	2293877,84
5834	594850,97	2293883,90
5835	594866,90	2293894,32
5836	594881,15	2293903,85
5837	594897,02	2293919,32
5838	594902,02	2293924,48
5839	594906,97	2293933,01
5840	594914,89	2293971,24
5841	594914,58	2293992,39
5842	594916,15	2294000,04
5843	594913,55	2294003,39
5844	594922,22	2294048,39
5845	594927,31	2294047,62
5846	594938,10	2294062,17
5847	594952,23	2294079,31
5848	594972,23	2294101,63

5849	594986,31	2294123,00
5850	594992,14	2294129,86
5851	594995,32	2294143,45
5852	595001,10	2294152,86
5853	595000,92	2294164,71
5854	594996,59	2294172,26
5855	594980,36	2294181,34
5856	594960,14	2294175,11
5857	594946,74	2294164,77
5858	594932,52	2294152,69
5859	594926,64	2294149,21
5860	594919,05	2294147,41
5861	594901,25	2294147,99
5862	594886,80	2294152,02
5863	594868,68	2294175,45
5864	594859,99	2294189,73
5865	594852,14	2294205,69
5866	594840,91	2294220,77
5867	594829,80	2294228,22
5868	594811,09	2294233,87
5869	594784,86	2294232,64
5870	594764,65	2294224,71
5871	594746,91	2294221,07
5872	594735,08	2294220,06
5873	594720,64	2294224,06
5874	594709,51	2294231,52
5875	594695,89	2294235,56
5876	594673,97	2294230,16
5877	594661,35	2294224,05
5878	594649,60	2294217,95
5879	594640,43	2294207,64
5880	594629,55	2294199,01
5881	594616,04	2294197,12
5882	594608,41	2294197,01
5883	594599,99	2294194,35
5884	594593,27	2294190,00
5885	594585,74	2294183,96
5886	594571,51	2294173,61
5887	594564,04	2294163,32
5888	594558,21	2294156,48
5889	594554,12	2294146,25
5890	594547,65	2294126,68
5891	594546,10	2294116,49
5892	594543,67	2294108,84
5893	594545,71	2294086,01
5894	594550,86	2294081,01
5895	594559,33	2294081,13
5896	594572,77	2294088,10
5897	594579,44	2294094,97
5898	594585,32	2294098,46
5899	594591,25	2294098,55
5900	594597,26	2294092,70
5901	594596,70	2294073,22
5902	594596,08	2294057,11
5903	594597,92	2294047,84
5904	594606,55	2294036,09
5905	594613,37	2294033,66
5906	594622,67	2294033,80
5907	594631,90	2294039,86
5908	594638,65	2294042,51
5909	594644,55	2294044,29
5910	594652,15	2294045,25
5911	594655,53	2294045,30
5912	594659,82	2294042,83
5913	594663,25	2294039,49

5914	594666,76	2294030,22
5915	594666,86	2294023,44
5916	594669,52	2294015,02
5917	594672,20	2294005,75
5918	594675,67	2294000,72
5919	594683,36	2293995,75
5920	594693,56	2293993,37
5921	594719,07	2293986,13
5922	594737,77	2293981,32
5923	594746,26	2293979,75
5924	594749,69	2293976,41
5925	594749,78	2293970,48
5926	594749,03	2293964,54
5927	594738,86	2293964,40
5928	594717,62	2293970,00
5929	594678,45	2293983,82
5930	594646,89	2293999,44
5931	594630,75	2294002,60
5932	594612,98	2294003,17
5933	594605,38	2294001,37
5934	594602,02	2293998,78
5935	594600,44	2293991,99
5936	594600,57	2293982,68
5937	594610,96	2293967,58
5938	594612,05	2293950,67
5939	594607,92	2293943,82
5940	594608,01	2293937,91
5941	594614,86	2293932,92
5942	594621,65	2293931,33
5943	594630,15	2293929,76
5944	594644,52	2293930,82
5945	594658,92	2293930,19
5946	594677,64	2293925,38
5947	594691,23	2293922,19
5948	594700,57	2293919,79
5949	594707,35	2293919,88
5950	594714,94	2293921,71
5951	594721,71	2293921,81
5952	594729,34	2293921,07
5953	594737,72	2293927,12
5954	594742,80	2293927,20
5955	594755,62	2293918,92
5956	594764,98	2293916,52
5957	594775,99	2293916,68
5958	594803,11	2293913,69
5959	594805,64	2293915,42
5811	594809,85	2293916,33
<b>Контур №6(51)</b>		
5960	591654,24	2292357,40
5961	591653,04	2292381,94
5962	591643,56	2292391,96
5963	591642,63	2292398,73
5964	591635,97	2292390,17
5965	591626,78	2292383,25
5966	591621,84	2292373,85
5967	591619,47	2292361,97
5968	591616,18	2292355,16
5969	591612,94	2292344,10
5970	591609,80	2292327,95
5971	591609,97	2292316,11
5972	591605,12	2292300,80
5973	591605,28	2292289,78
5974	591603,05	2292269,43
5975	591600,64	2292260,10
5976	591600,80	2292249,08

5977	591597,63	2292235,49
5978	591606,98	2292231,39
5979	591612,14	2292226,38
5980	591613,91	2292221,33
5981	591612,48	2292203,52
5982	591609,31	2292189,09
5983	591602,77	2292172,91
5984	591607,98	2292164,52
5985	591615,68	2292158,71
5986	591626,73	2292156,33
5987	591636,11	2292152,23
5988	591641,18	2292153,15
5989	591653,96	2292147,42
5990	591656,67	2292145,22
5991	591686,67	2292144,57
5992	591700,23	2292154,61
5993	591708,01	2292188,19
5994	591706,50	2292226,06
5995	591706,06	2292232,01
5996	591701,77	2292235,34
5997	591688,17	2292238,53
5998	591676,27	2292242,58
5999	591668,46	2292255,17
6000	591673,40	2292264,53
6001	591681,85	2292266,38
6002	591693,72	2292264,01
6003	591702,14	2292268,35
6004	591713,99	2292267,67
6005	591726,73	2292265,33
6006	591737,75	2292264,66
6007	591748,69	2292268,19
6008	591760,53	2292270,90
6009	591767,12	2292282,03
6010	591773,85	2292285,51
6011	591782,18	2292294,94
6012	591785,44	2292302,61
6013	591791,26	2292310,32
6014	591798,76	2292319,74
6015	591798,65	2292326,52
6016	591789,33	2292326,39
6017	591779,08	2292332,99
6018	591765,45	2292337,87
6019	591757,81	2292339,47
6020	591743,25	2292351,11
6021	591737,16	2292361,17
6022	591725,97	2292373,71
6023	591720,80	2292379,57
6024	591724,04	2292388,92
6025	591730,67	2292400,04
6026	591720,33	2292411,73
6027	591709,30	2292413,26
6028	591699,92	2292418,19
6029	591668,44	2292428,75
6030	591669,46	2292416,06
6031	591673,87	2292404,26
6032	591673,15	2292395,79
6033	591667,63	2292368,61
6034	591667,74	2292360,99
6035	591664,48	2292352,48
5960	591654,24	2292357,40
<b>Контур №6(52)</b>		
6036	594038,82	2294236,84
6037	594045,48	2294244,56
6038	594058,20	2294243,06
6039	594070,79	2294250,88



6040	594080,02	2294256,95
6041	594086,67	2294264,66
6042	594085,65	2294277,35
6043	594076,21	2294284,83
6044	594067,72	2294286,39
6045	594059,27	2294286,26
6046	594051,70	2294282,75
6047	594040,79	2294275,84
6048	594028,02	2294280,73
6049	594022,74	2294294,20
6050	594022,60	2294303,50
6051	594039,48	2294307,98
6052	594045,33	2294312,30
6053	594057,08	2294319,26
6054	594060,28	2294331,17
6055	594052,59	2294336,97
6056	594044,07	2294340,24
6057	594031,37	2294340,89
6058	594020,30	2294344,12
6059	594005,92	2294343,05
6060	593997,31	2294353,10
6061	593994,67	2294359,82
6062	593992,80	2294371,65
6063	593992,62	2294383,51
6064	593986,55	2294393,58
6065	593979,72	2294396,85
6066	593968,71	2294397,54
6067	593958,69	2294388,09
6068	593948,85	2294366,77
6069	593945,60	2294356,55
6070	593938,28	2294336,12
6071	593934,25	2294323,37
6072	593926,80	2294312,25
6073	593921,92	2294298,62
6074	593916,12	2294289,22
6075	593915,47	2294276,52
6076	593919,78	2294269,81
6077	593933,40	2294265,78
6078	593953,80	2294260,99
6079	593969,15	2294253,61
6080	593987,00	2294247,94
6081	593995,58	2294240,45
6082	593998,26	2294230,32
6083	593996,74	2294220,16
6084	593991,90	2294203,98
6085	593989,61	2294187,02
6086	593987,17	2294180,19
6087	593987,33	2294169,20
6088	593981,26	2294121,70
6089	593982,20	2294114,93
6090	593982,39	2294102,24
6091	593984,21	2294092,95
6092	593990,26	2294085,40
6093	594000,43	2294083,88
6094	594011,48	2294082,35
6095	594023,37	2294079,13
6096	594031,00	2294079,25
6097	594043,00	2294069,25
6098	594054,88	2294067,76
6099	594061,69	2294064,46
6100	594071,89	2294061,21
6101	594083,01	2294054,61
6102	594084,84	2294044,48
6103	594086,83	2294025,87
6104	594092,06	2294015,79

6105	594108,30	2294005,04
6106	594115,99	2294000,07
6107	594122,11	2293987,45
6108	594140,87	2293978,40
6109	594150,10	2293983,62
6110	594161,87	2293989,72
6111	594172,69	2294001,74
6112	594184,38	2294012,92
6113	594192,79	2294017,28
6114	594196,01	2294028,33
6115	594193,29	2294040,16
6116	594192,93	2294064,71
6117	594194,44	2294077,43
6118	594194,25	2294090,14
6119	594186,54	2294096,78
6120	594179,62	2294105,98
6121	594167,67	2294112,60
6122	594162,46	2294121,83
6123	594154,68	2294131,88
6124	594148,65	2294139,40
6125	594137,40	2294156,19
6126	594138,81	2294173,99
6127	594142,03	2294185,87
6128	594147,80	2294196,98
6129	594153,53	2294209,75
6130	594159,25	2294223,39
6131	594168,45	2294232,00
6132	594168,43	2294232,84
6133	594148,95	2294232,55
6134	594139,63	2294234,11
6135	594116,78	2294232,93
6136	594090,50	2294235,08
6137	594083,71	2294236,68
6138	594049,01	2294235,32
6036	594038,82	2294236,84
<b>Контур №6(53)</b>		
6139	594567,42	2293933,92
6140	594556,36	2293937,98
6141	594540,22	2293941,12
6142	594524,02	2293949,36
6143	594513,88	2293947,52
6144	594505,50	2293942,30
6145	594499,68	2293934,60
6146	594495,73	2293915,93
6147	594490,73	2293910,77
6148	594483,18	2293904,73
6149	594477,40	2293895,34
6150	594474,13	2293886,82
6151	594473,40	2293879,17
6152	594476,92	2293869,92
6153	594481,27	2293862,36
6154	594489,05	2293852,32
6155	594496,77	2293845,66
6156	594505,29	2293841,55
6157	594513,82	2293836,59
6158	594521,49	2293833,31
6159	594520,30	2293800,28
6160	594527,15	2293795,30
6161	594536,57	2293786,96
6162	594543,41	2293782,85
6163	594552,79	2293778,75
6164	594565,50	2293777,24
6165	594573,03	2293783,28
6166	594579,77	2293786,78
6167	594589,81	2293794,53

6168	594596,45	2293803,10
6169	594601,36	2293815,02
6170	594603,64	2293832,84
6171	594603,50	2293841,30
6172	594613,58	2293847,39
6173	594624,46	2293855,16
6174	594628,82	2293847,61
6175	594643,91	2293858,83
6176	594649,89	2293854,70
6177	594656,66	2293853,96
6178	594667,79	2293845,65
6179	594677,99	2293843,26
6180	594687,40	2293837,48
6181	594716,34	2293826,90
6182	594726,52	2293825,35
6183	594738,38	2293824,67
6184	594748,61	2293820,60
6185	594757,09	2293819,87
6186	594764,75	2293816,59
6187	594769,76	2293821,74
6188	594772,86	2293840,42
6189	594771,02	2293851,41
6190	594765,01	2293856,41
6191	594753,93	2293861,32
6192	594747,04	2293869,68
6193	594742,65	2293880,61
6194	594731,35	2293899,92
6195	594723,64	2293906,59
6196	594714,30	2293907,30
6197	594705,85	2293906,33
6198	594691,49	2293904,41
6199	594688,09	2293904,36
6200	594681,49	2293894,11
6201	594668,83	2293890,53
6202	594653,77	2293877,63
6203	594647,15	2293868,20
6204	594645,22	2293862,61
6205	594635,44	2293857,86
6206	594626,85	2293866,21
6207	594621,59	2293877,98
6208	594619,78	2293886,42
6209	594612,88	2293894,80
6210	594611,01	2293906,62
6211	594606,62	2293917,56
6212	594605,60	2293928,55
6213	594599,62	2293932,70
6214	594590,26	2293935,95
6215	594580,11	2293935,80
6139	594567,42	2293933,92
<b>Контур №7</b>		
6216	594489,27	2293321,41
6217	594477,43	2293320,39
6218	594468,16	2293316,87
6219	594475,05	2293309,35
6220	594474,39	2293295,79
6221	594476,39	2293282,28
6222	594478,15	2293271,29
6223	594475,78	2293260,25
6224	594476,77	2293250,10
6225	594487,02	2293244,33
6226	594493,05	2293237,63
6227	594502,30	2293241,17
6228	594508,21	2293242,94
6229	594510,61	2293252,30
6230	594512,98	2293263,35

6231	594523,90	2293270,28
6232	594529,82	2293270,36
6233	594543,29	2293274,80
6234	594538,94	2293284,04
6235	594528,74	2293286,44
6236	594517,72	2293286,28
6237	594508,38	2293288,69
6238	594500,74	2293289,40
6239	594497,23	2293297,82
6240	594494,41	2293317,26
6216	594489,27	2293321,41
<b>Контур №8</b>		
6241	594016,85	2298094,23
6242	593861,85	2298173,27
6243	593757,56	2298228,65
6244	593779,68	2298220,51
6245	593788,19	2298218,95
6246	593791,36	2298233,38
6247	593789,55	2298240,13
6248	593755,45	2298255,71
6249	593748,66	2298258,16
6250	593737,66	2298257,14
6251	593729,29	2298251,09
6252	593729,46	2298239,24
6253	593445,02	2298377,12
6254	593380,98	2298407,35
6255	593292,57	2298454,56
6256	593117,07	2298540,09
6257	593120,95	2298562,15
6258	593127,61	2298628,30
6259	593127,43	2298641,00
6260	593130,61	2298654,58
6261	593137,27	2298662,30
6262	593147,46	2298659,91
6263	593156,94	2298649,05
6264	593168,00	2298644,13
6265	593176,31	2298656,11
6266	593187,14	2298668,13
6267	593194,07	2298657,22
6268	593189,14	2298646,14
6269	593183,33	2298638,44
6270	593180,98	2298625,69
6271	593190,40	2298619,90
6272	593203,21	2298612,48
6273	593200,79	2298603,97
6274	593193,28	2298596,26
6275	593187,45	2298589,38
6276	593194,32	2298583,56
6277	593207,19	2298571,88
6278	593221,72	2298562,79
6279	593237,15	2298549,48
6280	593246,65	2298536,91
6281	593253,88	2298505,69
6282	593261,62	2298498,19
6283	593273,38	2298505,14
6284	593275,77	2298515,32
6285	593270,53	2298526,26
6286	593283,13	2298532,36
6287	593304,18	2298540,31
6288	593314,15	2298553,15
6289	593319,10	2298562,54
6290	593308,01	2298568,31
6291	593287,43	2298584,93
6292	593262,87	2298585,42
6293	593256,72	2298600,56

6294	593252,97	2298625,07
6295	593254,44	2298640,34
6296	593252,63	2298647,08
6297	593244,90	2298655,44
6298	593220,31	2298657,62
6299	593215,08	2298667,69
6300	593206,45	2298678,56
6301	593211,39	2298687,96
6302	593207,85	2298698,91
6303	593196,78	2298703,82
6304	593187,34	2298711,31
6305	593174,61	2298712,82
6306	593144,33	2298699,66
6307	593128,30	2298696,88
6308	593115,55	2298700,08
6309	593095,95	2298707,42
6310	593090,83	2298710,72
6311	593089,88	2298717,48
6312	593092,25	2298729,37
6313	593092,88	2298743,78
6314	593098,53	2298762,48
6315	593103,49	2298771,04
6316	593108,49	2298776,19
6317	593121,08	2298783,14
6318	593127,83	2298784,94
6319	593129,39	2298794,28
6320	593124,68	2298826,37
6321	593120,19	2298841,90
6322	593116,64	2298854,21
6323	593109,24	2298897,28
6324	593099,72	2298910,68
6325	593086,97	2298914,73
6326	593075,79	2298925,57
6327	593062,86	2298941,46
6328	593051,02	2298940,45
6329	593040,92	2298936,07
6330	593036,82	2298926,68
6331	593054,59	2298871,07
6332	593061,99	2298828,00
6333	593065,68	2298807,73
6334	593069,39	2298786,61
6335	593070,46	2298770,54
6336	593060,52	2298756,01
6337	593050,42	2298752,47
6338	593041,93	2298753,20
6339	593027,44	2298760,60
6340	593028,99	2298769,93
6341	593031,38	2298779,27
6342	593027,83	2298790,24
6343	593015,88	2298797,68
6344	593003,11	2298801,72
6345	592995,39	2298808,38
6346	593000,29	2298821,17
6347	593008,62	2298829,75
6348	593009,34	2298838,22
6349	592999,11	2298844,01
6350	592991,48	2298843,89
6351	592982,99	2298846,31
6352	592974,36	2298856,33
6353	592961,37	2298876,46
6354	592952,79	2298883,12
6355	592943,41	2298888,90
6356	592913,76	2298831,74
6357	592922,27	2298829,31
6358	592935,88	2298825,29

6359	592947,01	2298816,99
6360	592950,53	2298807,72
6361	592949,91	2298792,46
6362	592950,95	2298778,93
6363	592959,61	2298765,52
6364	592969,00	2298761,42
6365	593001,33	2298750,90
6366	593013,30	2298741,75
6367	593023,62	2298731,75
6368	593032,28	2298718,32
6369	593052,90	2298698,31
6370	593064,84	2298692,57
6371	593073,35	2298690,15
6372	593080,87	2298697,03
6373	593091,05	2298695,49
6374	593099,73	2298681,23
6375	593106,83	2298658,48
6376	593102,06	2298637,24
6377	593095,48	2298625,28
6378	593084,61	2298615,80
6379	593077,18	2298603,00
6380	593074,76	2298594,50
6381	593071,97	2298561,35
6382	593054,06	2298566,43
6383	593056,44	2298573,91
6384	593048,69	2298582,26
6385	593012,95	2298593,58
6386	593006,06	2298602,79
6387	593007,55	2298615,51
6388	592998,96	2298624,70
6389	592988,81	2298624,55
6390	592978,68	2298622,70
6391	592966,84	2298619,99
6392	592961,88	2298612,30
6393	592805,83	2298687,03
6394	592813,13	2298709,17
6395	592823,22	2298712,69
6396	592827,38	2298717,83
6397	592816,26	2298726,15
6398	592811,05	2298735,37
6399	592486,83	2298865,10
6400	592448,26	2298884,90
6401	592087,44	2299054,91
6402	592092,19	2299077,83
6403	592127,81	2299188,43
6404	592143,05	2299245,38
6405	592149,53	2299265,79
6406	592152,06	2299281,60
6407	592147,70	2299292,78
6408	592134,51	2299300,18
6409	592123,59	2299301,83
6410	592115,96	2299302,56
6411	592100,61	2299310,81
6412	592086,00	2299324,98
6413	592078,20	2299337,56
6414	592072,73	2299363,74
6415	592068,17	2299385,67
6416	592062,79	2299405,07
6417	592055,87	2299415,97
6418	592043,91	2299422,57
6419	592033,75	2299423,27
6420	592027,06	2299416,40
6421	591998,02	2299319,45
6422	591990,54	2299310,03
6423	591979,53	2299310,70

6424	591950,55	2299322,98
6425	591902,14	2299346,02
6426	591876,37	2299358,29
6427	591850,88	2299363,84
6428	591833,16	2299360,20
6429	591818,92	2299348,97
6430	591764,10	2299277,03
6431	591740,82	2299247,91
6432	591728,41	2299228,24
6433	591718,34	2299222,18
6434	591702,28	2299221,09
6435	591685,25	2299226,77
6436	591675,02	2299231,70
6437	591668,14	2299238,36
6438	591629,13	2299242,87
6439	591659,10	2299380,30
6440	591622,61	2299396,87
6441	591609,04	2299399,21
6442	591575,04	2299408,02
6443	591533,47	2299413,34
6444	591513,95	2299415,59
6445	591497,90	2299414,49
6446	591489,46	2299411,83
6447	591478,39	2299415,07
6448	591452,01	2299425,67
6449	591422,18	2299437,10
6450	591412,84	2299440,35
6451	591374,50	2299455,85
6452	591352,26	2299471,62
6453	591359,29	2299511,51
6454	591359,23	2299515,76
6455	591350,73	2299517,32
6456	591338,91	2299515,45
6457	591312,89	2299499,82
6458	591306,23	2299491,25
6459	591275,44	2299512,81
6460	591271,78	2299463,17
6461	591270,52	2299445,01
6462	591264,74	2299434,76
6463	591309,31	2299283,87
6464	591319,40	2299345,82
6465	591328,90	2299390,84
6466	591332,60	2299403,44
6467	591377,25	2299383,93
6468	591367,48	2299357,53
6469	591361,98	2299328,66
6470	591350,79	2299284,47
6471	591346,73	2299273,39
6472	591345,63	2299231,91
6473	591339,88	2299219,96
6474	591329,10	2299205,42
6475	591317,27	2299202,69
6476	591357,81	2299095,77
6477	591364,48	2299103,47
6478	591374,50	2299112,09
6479	591387,15	2299115,67
6480	591389,86	2299103,84
6481	591386,68	2299090,25
6482	591382,56	2299081,73
6483	591378,49	2299072,36
6484	591527,78	2298709,64
6485	591532,72	2298718,19
6486	591542,99	2298711,54
6487	591551,63	2298699,83
6488	591560,11	2298699,95

6489	591556,57	2298709,21
6490	591551,35	2298718,46
6491	591553,79	2298726,11
6492	591563,17	2298722,02
6493	591582,03	2298706,20
6494	591601,65	2298695,48
6495	591643,63	2298663,08
6496	591625,96	2298655,20
6497	591611,47	2298661,76
6498	591600,43	2298664,15
6499	591592,07	2298656,39
6500	591590,53	2298646,21
6501	591572,66	2298652,73
6502	591557,28	2298660,96
6503	591736,57	2298122,72
6504	592505,29	2297824,89
6505	592530,49	2297896,38
6506	592558,46	2297894,26
6507	592578,04	2297886,93
6508	592585,74	2297881,12
6509	592584,28	2297865,86
6510	592581,11	2297850,57
6511	592582,99	2297837,90
6512	592596,81	2297819,47
6513	592598,64	2297810,19
6514	592596,27	2297799,15
6515	592592,19	2297788,92
6516	592583,93	2297774,41
6517	592571,60	2297748,82
6518	592560,82	2297734,28
6519	592555,94	2297720,65
6520	592550,16	2297710,40
6521	592479,11	2297762,70
6522	592470,38	2297550,05
6523	592484,68	2297557,87
6524	592503,21	2297564,08
6525	592516,01	2297557,48
6526	592547,68	2297535,08
6527	592554,52	2297529,26
6528	592556,43	2297515,75
6529	592553,29	2297498,77
6530	592548,46	2297481,76
6531	592541,92	2297465,59
6532	592530,19	2297456,94
6533	592530,45	2297439,17
6534	592539,93	2297428,29
6535	592559,57	2297417,58
6536	592581,79	2297403,50
6537	592604,81	2297391,99
6538	592625,20	2297388,07
6539	592636,19	2297389,07
6540	592642,97	2297389,17
6541	592648,16	2297381,62
6542	592640,08	2297355,26
6543	592630,12	2297342,43
6544	592621,86	2297327,06
6545	592617,02	2297311,74
6546	592633,58	2297279,82
6547	592638,57	2297285,80
6548	592645,23	2297292,69
6549	592653,07	2297278,41
6550	592661,77	2297262,45
6551	592663,65	2297250,62
6552	592668,14	2297233,76
6553	592668,27	2297224,45

6554	592705,23	2297186,03
6555	592741,49	2297197,59
6556	592762,60	2297200,44
6557	592782,08	2297199,88
6558	592823,86	2297180,17
6559	592865,57	2297165,55
6560	592881,83	2297154,78
6561	592882,06	2297138,70
6562	592899,81	2297140,66
6563	592898,75	2297155,03
6564	592899,38	2297170,28
6565	592898,41	2297177,89
6566	592899,89	2297193,15
6567	592903,86	2297210,14
6568	592905,32	2297226,25
6569	592905,91	2297243,20
6570	592907,98	2297274,56
6571	592911,98	2297291,55
6572	592914,18	2297314,44
6573	592913,96	2297328,84
6574	592911,92	2297351,67
6575	592915,17	2297362,72
6576	592920,78	2297383,97
6577	592924,84	2297395,04
6578	592932,91	2297422,26
6579	592934,33	2297440,05
6580	592931,59	2297453,57
6581	592921,16	2297472,88
6582	592951,05	2297454,68
6583	593001,52	2297420,72
6584	593003,22	2297419,90
6585	593005,98	2297463,13
6586	592994,10	2297463,80
6587	593000,48	2297490,99
6588	592997,78	2297501,95
6589	592972,95	2297519,36
6590	592965,22	2297526,87
6591	592960,04	2297533,58
6592	592949,70	2297546,12
6593	592947,86	2297555,39
6594	592949,24	2297577,44
6595	592962,24	2297614,89
6596	592964,49	2297634,40
6597	592969,50	2297639,54
6598	592981,12	2297654,11
6599	592987,05	2297654,19
6600	592994,03	2297640,75
6601	592997,59	2297628,11
6602	593004,65	2297609,58
6603	593007,43	2297593,54
6604	593010,07	2297586,81
6605	593014,39	2297580,95
6606	593029,74	2297573,56
6607	593040,62	2297581,34
6608	593043,83	2297594,08
6609	593038,32	2297623,63
6610	593030,52	2297635,37
6611	593021,01	2297647,93
6612	593011,48	2297663,02
6613	593003,75	2297670,54
6614	592996,09	2297672,96
6615	592979,99	2297674,42
6616	592967,20	2297679,31
6617	592962,89	2297684,33
6618	592962,76	2297692,79

6619	592969,44	2297700,50
6620	592976,03	2297712,46
6621	592971,62	2297724,26
6622	592963,04	2297732,59
6623	592948,56	2297738,30
6624	592939,16	2297744,09
6625	592927,94	2297758,32
6626	592920,93	2297773,46
6627	592926,70	2297784,55
6628	592936,67	2297797,40
6629	592950,93	2297806,91
6630	592965,25	2297811,36
6631	593005,95	2297808,58
6632	593021,16	2297809,64
6633	593079,61	2297807,96
6634	593105,13	2297800,74
6635	593113,77	2297788,15
6636	593125,97	2297765,47
6637	593129,30	2297712,18
6638	593125,46	2297685,03
6639	593126,12	2297641,02
6640	593145,03	2297621,81
6641	593149,51	2297605,80
6642	593153,81	2297599,94
6643	593176,13	2297579,09
6644	593177,89	2297574,89
6645	593179,90	2297554,60
6646	593200,27	2297550,67
6647	593228,15	2297554,45
6648	593236,61	2297555,45
6649	593253,46	2297561,62
6650	593255,92	2297566,73
6651	593262,60	2297630,33
6652	593261,45	2297649,78
6653	593270,83	2297646,53
6654	593279,99	2297655,99
6655	593289,20	2297663,76
6656	593297,53	2297673,18
6657	593297,41	2297680,81
6658	593291,42	2297684,94
6659	593286,31	2297687,40
6660	593281,43	2297673,79
6661	593274,74	2297667,76
6662	593269,46	2297681,25
6663	593261,04	2297677,73
6664	593264,23	2297691,33
6665	593262,85	2297726,88
6666	593265,94	2297805,64
6667	593274,38	2297806,62
6668	593283,59	2297814,37
6669	593286,79	2297826,27
6670	593276,55	2297832,04
6671	593259,66	2297829,27
6672	593253,76	2297826,65
6673	593251,24	2297824,91
6674	593241,04	2297827,30
6675	593222,16	2297845,63
6676	593221,13	2297857,48
6677	593221,46	2297893,88
6678	593213,65	2297905,64
6679	593200,78	2297917,29
6680	593162,70	2297915,88
6681	593126,31	2297914,51
6682	593114,45	2297914,33
6683	593103,49	2297911,64

6684	593090,37	2297882,65
6685	593086,49	2297858,88
6686	593082,35	2297852,90
6687	593061,05	2297861,04
6688	593007,34	2297886,51
6689	593010,50	2297900,94
6690	593025,30	2297930,80
6691	593027,68	2297941,84
6692	593027,50	2297953,70
6693	593016,30	2297967,07
6694	593000,95	2297975,30
6695	592979,64	2297983,46
6696	592946,00	2297968,56
6697	592917,58	2297943,60
6698	592902,39	2297939,99
6699	592884,61	2297939,72
6700	592890,39	2297949,13
6701	592881,73	2297962,54
6702	592877,35	2297973,47
6703	592870,44	2297981,85
6704	592861,15	2297980,86
6705	592856,28	2297966,40
6706	592851,46	2297948,56
6707	592838,73	2297950,05
6708	592812,34	2297959,82
6709	592808,03	2297964,84
6710	592816,38	2297973,43
6711	592822,13	2297986,20
6712	592824,40	2298004,01
6713	592813,37	2298005,56
6714	592791,57	2297990,00
6715	592778,93	2297987,27
6716	592773,66	2297999,89
6717	592765,52	2298035,33
6718	592765,34	2298047,19
6719	592764,25	2298062,41
6720	592762,41	2298073,40
6721	592699,25	2298163,90
6722	592688,22	2298164,58
6723	592683,36	2298150,12
6724	592671,01	2298127,08
6725	592655,27	2298103,98
6726	592644,55	2298083,50
6727	592631,09	2298077,37
6728	592613,34	2298075,41
6729	592574,18	2298090,07
6730	592529,81	2298113,14
6731	592522,93	2298119,79
6732	592521,11	2298129,08
6733	592523,48	2298140,98
6734	592531,87	2298146,18
6735	592551,37	2298143,93
6736	592579,40	2298138,42
6737	592590,34	2298142,81
6738	592595,19	2298158,12
6739	592598,37	2298171,73
6740	592611,92	2298171,07
6741	592631,37	2298173,07
6742	592611,65	2298189,71
6743	592587,73	2298203,74
6744	592576,82	2298197,65
6745	592568,46	2298189,91
6746	592561,01	2298178,78
6747	592548,46	2298168,45
6748	592541,73	2298166,64

6749	592534,07	2298168,23
6750	592539,64	2298192,02
6751	592552,01	2298215,05
6752	592563,41	2298246,56
6753	592566,62	2298258,45
6754	592572,35	2298271,24
6755	592575,51	2298286,54
6756	592582,46	2298274,78
6757	592590,99	2298270,69
6758	592591,11	2298262,21
6759	592608,29	2298245,52
6760	592615,28	2298231,23
6761	592627,13	2298232,26
6762	592635,50	2298238,31
6763	592649,02	2298240,19
6764	592665,95	2298240,45
6765	592671,73	2298249,85
6766	592668,21	2298259,12
6767	592664,77	2298262,45
6768	592650,30	2298268,17
6769	592622,15	2298281,29
6770	592615,26	2298288,81
6771	592622,73	2298299,09
6772	592617,45	2298312,56
6773	592608,86	2298321,75
6774	592596,94	2298326,64
6775	592593,77	2298310,51
6776	592588,00	2298300,26
6777	592579,54	2298300,99
6778	592581,85	2298316,27
6779	592564,80	2298324,47
6780	592544,40	2298330,11
6781	592524,81	2298335,75
6782	592512,88	2298342,33
6783	592521,31	2298344,15
6784	592532,19	2298352,79
6785	592535,56	2298354,52
6786	592532,05	2298362,09
6787	592527,73	2298368,80
6788	592536,01	2298381,63
6789	592542,67	2298388,50
6790	592553,57	2298396,28
6791	592550,05	2298404,71
6792	592539,86	2298407,08
6793	592531,39	2298406,96
6794	592521,47	2298389,88
6795	592515,78	2298374,56
6796	592509,20	2298361,75
6797	592505,06	2298354,93
6798	592502,68	2298344,72
6799	592491,63	2298347,95
6800	592483,03	2298357,14
6801	592483,47	2298384,23
6802	592480,12	2298439,22
6803	592479,14	2298448,52
6804	592477,97	2298528,09
6805	592475,84	2298556,00
6806	592477,75	2298599,22
6807	592476,57	2298622,91
6808	592484,20	2298621,32
6809	592490,16	2298618,87
6810	592516,50	2298612,48
6811	592542,03	2298603,56
6812	592555,64	2298600,37
6813	592564,97	2298597,97

6814	592574,13	2298608,26
6815	592579,87	2298621,90
6816	592589,80	2298638,13
6817	592600,90	2298631,51
6818	592621,74	2298596,26
6819	592629,50	2298586,21
6820	592620,29	2298579,31
6821	592617,86	2298572,50
6822	592622,30	2298559,02
6823	592632,51	2298554,08
6824	592641,01	2298553,37
6825	592652,87	2298551,84
6826	592651,37	2298539,97
6827	592658,28	2298530,76
6828	592667,38	2298543,58
6829	592673,24	2298548,75
6830	592690,09	2298554,09
6831	592703,80	2298543,29
6832	592711,46	2298540,86
6833	592725,86	2298540,23
6834	592735,02	2298550,51
6835	592744,06	2298570,12
6836	592752,27	2298587,20
6837	592761,54	2298589,02
6838	592775,19	2298583,29
6839	592787,14	2298576,68
6840	592814,51	2298556,77
6841	592832,47	2298546,03
6842	592842,76	2298536,87
6843	592853,88	2298530,28
6844	592863,40	2298516,85
6845	592857,64	2298504,07
6846	592849,35	2298492,94
6847	592845,25	2298482,71
6848	592834,55	2298462,23
6849	592831,33	2298451,18
6850	592829,76	2298442,70
6851	592816,34	2298433,18
6852	592802,04	2298427,89
6853	592814,00	2298419,61
6854	592826,67	2298423,19
6855	592846,14	2298422,61
6856	592855,45	2298423,61
6857	592882,14	2298450,25
6858	592907,14	2298478,56
6859	592926,11	2298511,85
6860	592922,51	2298527,04
6861	592911,23	2298545,51
6862	592904,41	2298547,09
6863	592891,74	2298545,22
6864	592872,99	2298554,25
6865	592856,72	2298566,70
6866	592839,63	2298576,63
6867	592826,84	2298583,21
6868	592818,26	2298591,54
6869	592805,42	2298599,82
6870	592799,43	2298604,82
6871	592788,32	2298611,41
6872	592775,48	2298620,55
6873	592766,13	2298622,95
6874	592770,19	2298634,86
6875	592796,25	2298647,96
6876	592801,21	2298655,64
6877	593069,00	2298525,83
6878	593070,32	2298494,51

6879	593073,10	2298478,47
6880	593077,42	2298471,76
6881	593085,96	2298467,66
6882	593109,40	2298484,08
6883	593111,95	2298500,48
6884	593696,20	2298209,35
6885	594005,91	2298059,52
6241	594016,85	2298094,23
<b>Контур №8(1)</b>		
6886	591528,27	2299306,57
6887	591523,53	2299283,64
6888	591517,82	2299269,17
6889	591522,15	2299261,60
6890	591577,32	2299253,11
6891	591615,55	2299245,20
6892	591622,33	2299243,61
6893	591624,30	2299262,66
6886	591528,27	2299306,57
<b>Контур №8(2)</b>		
6894	591596,62	2298979,90
6895	591593,35	2298971,38
6896	591586,71	2298961,99
6897	591580,17	2298945,79
6898	591566,08	2298925,26
6899	591558,61	2298915,00
6900	591555,43	2298901,39
6901	591562,36	2298891,35
6902	591580,23	2298884,83
6903	591592,24	2298874,00
6904	591585,60	2298865,44
6905	591575,42	2298866,14
6906	591547,44	2298869,11
6907	591544,92	2298867,37
6908	591530,63	2298860,40
6909	591546,84	2298852,16
6910	591562,19	2298844,77
6911	591567,33	2298840,62
6912	591580,15	2298833,18
6913	591610,88	2298815,85
6914	591614,98	2298825,22
6915	591624,64	2298859,26
6916	591631,25	2298870,35
6917	591636,17	2298880,59
6918	591644,28	2298904,41
6919	591647,59	2298911,22
6920	591653,26	2298927,41
6921	591663,96	2298947,89
6922	591667,18	2298959,78
6923	591664,50	2298969,05
6924	591640,59	2298982,26
6925	591628,72	2298983,76
6926	591602,47	2298983,37
<b>Контур №8(3)</b>		
6927	591640,79	2298625,79
6928	591663,03	2298610,88
6929	591672,39	2298606,78
6930	591680,07	2298602,66
6931	591696,35	2298590,21
6932	591707,29	2298593,76
6933	591714,84	2298598,94
6934	591700,25	2298613,12
6935	591689,94	2298622,29
6936	591667,71	2298638,03
6937	591663,34	2298646,44
6938	591653,05	2298654,75

6939	591652,37	2298644,59
6940	591642,16	2298647,83
6941	591636,32	2298641,81
6942	591630,53	2298632,41
6943	591636,55	2298626,58
6927	591640,79	2298625,79
<b>Контур №8(4)</b>		
6944	591763,14	2298425,25
6945	591778,48	2298419,54
6946	591798,12	2298407,98
6947	591823,76	2298391,43
6948	591848,57	2298374,02
6949	591859,28	2298394,49
6950	591860,73	2298410,58
6951	591859,72	2298421,58
6952	591852,84	2298429,11
6953	591839,22	2298434,83
6954	591825,52	2298443,94
6955	591816,07	2298453,10
6956	591803,27	2298459,70
6957	591787,90	2298468,79
6958	591784,37	2298478,04
6959	591782,55	2298488,18
6960	591772,20	2298499,88
6961	591758,67	2298498,83
6962	591750,46	2298480,09
6963	591748,09	2298469,03
6964	591744,00	2298460,51
6965	591741,71	2298443,54
6966	591746,06	2298435,14
6944	591763,14	2298425,25
<b>Контур №8(5)</b>		
6967	591799,73	2298986,28
6968	591794,46	2298998,92
6969	591790,04	2299011,54
6970	591782,33	2299017,37
6971	591773,01	2299018,08
6972	591762,90	2299014,53
6973	591751,02	2299016,90
6974	591751,17	2299005,89
6975	591756,67	2298977,19
6976	591767,17	2298954,48
6977	591789,66	2298922,64
6978	591798,83	2298932,09
6979	591806,24	2298946,60
6980	591813,57	2298967,03
6981	591817,58	2298981,48
6967	591799,73	2298986,28
<b>Контур №8(6)</b>		
6982	591778,17	2299069,79
6983	591769,04	2299057,81
6984	591760,71	2299047,54
6985	591770,95	2299042,61
6986	591776,14	2299035,05
6987	591782,99	2299030,08
6988	591791,46	2299030,20
6989	591799,88	2299032,86
6990	591808,20	2299042,30
6991	591811,44	2299053,36
6992	591811,25	2299066,06
6993	591797,61	2299071,79
6994	591785,75	2299073,31
6982	591778,17	2299069,79
<b>Контур №8(7)</b>		
6995	592000,72	2298849,57

6996	591987,05	2298858,67
6997	591974,23	2298866,11
6998	591965,75	2298866,83
6999	591953,84	2298870,03
7000	591942,80	2298872,40
7001	591929,18	2298877,29
7002	591917,39	2298873,73
7003	591911,60	2298864,32
7004	591904,14	2298854,06
7005	591890,61	2298852,16
7006	591871,95	2298853,59
7007	591868,75	2298841,69
7008	591836,41	2298796,33
7009	591832,46	2298776,79
7010	591831,83	2298762,39
7011	591837,97	2298748,09
7012	591848,26	2298738,92
7013	591856,81	2298733,13
7014	591868,64	2298734,15
7015	591889,50	2298754,78
7016	591903,58	2298777,00
7017	591910,12	2298792,34
7018	591922,67	2298802,69
7019	591938,00	2298796,99
7020	591952,49	2298790,43
7021	591971,10	2298792,39
7022	591980,29	2298800,15
7023	591988,53	2298815,50
7024	591997,45	2298841,89
6995	592000,72	2298849,57
<b>Контур №8(8)</b>		
7025	591860,12	2298910,15
7026	591857,67	2298904,18
7027	591865,50	2298889,89
7028	591873,05	2298895,08
7029	591884,11	2298890,17
7030	591895,86	2298898,81
7031	591906,74	2298906,58
7032	591910,83	2298916,81
7033	591908,12	2298927,78
7034	591904,59	2298937,04
7035	591889,21	2298946,96
7036	591880,77	2298944,30
7037	591869,83	2298940,76
7025	591860,12	2298910,15
<b>Кон тур №8(9)</b>		
7038	591938,19	2298382,95
7039	591925,38	2298390,39
7040	591909,35	2298386,76
7041	591896,59	2298390,80
7042	591886,45	2298388,96
7043	591885,00	2298372,84
7044	591906,13	2298375,69
7045	591905,45	2298363,84
7046	591897,04	2298360,33
7047	591884,39	2298355,90
7048	591876,86	2298349,86
7049	591892,45	2298326,40
7050	591903,60	2298316,40
7051	591917,26	2298308,99
7052	591927,40	2298310,82
7053	591934,89	2298319,40
7054	591942,72	2298362,69
7055	591946,79	2298374,60
7038	591938,19	2298382,95



<b>Конгуп №8(10)</b>		
7056	591989,38	2298929,84
7057	591998,11	2298912,18
7058	591993,16	2298903,65
7059	591981,29	2298904,31
7060	591981,09	2298917,85
7061	591971,74	2298920,26
7062	591962,53	2298913,34
7063	591961,00	2298901,48
7064	591953,35	2298903,90
7065	591943,17	2298905,44
7066	591944,23	2298891,06
7067	591954,46	2298886,96
7068	591966,41	2298879,54
7069	591979,15	2298877,18
7070	591990,99	2298879,04
7071	592000,97	2298890,20
7072	592005,87	2298902,14
7073	592014,94	2298919,20
7074	592011,45	2298925,91
7075	592004,52	2298936,82
7076	591994,29	2298940,91
7056	591989,38	2298929,84
<b>Конгуп №8(11)</b>		
7077	591995,01	2298148,41
7078	591984,83	2298149,09
7079	591975,55	2298147,26
7080	591965,44	2298143,73
7081	591954,54	2298136,80
7082	591958,10	2298125,01
7083	591964,03	2298124,23
7084	591974,24	2298121,00
7085	591987,14	2298107,64
7086	591999,24	2298090,89
7087	592010,45	2298077,52
7088	592014,65	2298080,12
7089	592021,27	2298089,52
7090	592022,86	2298097,17
7091	592023,45	2298113,26
7092	592019,90	2298125,06
7093	592014,61	2298139,39
7094	591999,24	2298149,31
7077	591995,01	2298148,41
<b>Конгуп №8(12)</b>		
7095	592056,19	2298705,61
7096	592037,36	2298718,85
7097	592011,88	2298724,41
7098	592000,03	2298724,24
7099	591991,77	2298710,57
7100	591978,51	2298691,74
7101	591982,86	2298683,33
7102	591993,08	2298679,27
7103	592012,54	2298679,56
7104	592030,31	2298680,65
7105	592048,83	2298687,71
7106	592055,49	2298696,27
7095	592056,19	2298705,61
<b>Конгуп №8(13)</b>		
7107	592182,36	2298649,03
7108	592185,86	2298640,61
7109	592184,31	2298630,44
7110	592180,24	2298620,21
7111	592163,05	2298581,03
7112	592149,91	2298552,88
7113	592149,17	2298544,39

7114	592155,29	2298532,63
7115	592141,94	2298518,03
7116	592128,49	2298512,75
7117	592097,88	2298521,64
7118	592073,30	2298522,11
7119	592017,36	2298525,52
7120	592000,35	2298531,19
7121	591988,48	2298533,55
7122	591984,35	2298525,88
7123	591983,67	2298514,02
7124	592000,07	2298493,08
7125	592001,89	2298485,50
7126	591994,65	2298459,14
7127	591993,14	2298446,43
7128	592000,85	2298440,60
7129	592030,64	2298430,03
7130	592056,07	2298428,72
7131	592075,62	2298423,08
7132	592088,41	2298417,34
7133	592099,56	2298408,20
7134	592103,96	2298396,40
7135	592108,36	2298383,77
7136	592116,96	2298375,44
7137	592118,86	2298361,91
7138	592113,49	2298324,57
7139	592115,20	2298322,06
7140	592123,65	2298324,72
7141	592139,76	2298322,43
7142	592173,66	2298320,38
7143	592216,09	2298315,08
7144	592225,23	2298325,39
7145	592235,97	2298344,17
7146	592237,10	2298382,29
7147	592233,84	2298397,05
7148	592229,84	2298415,21
7149	592232,56	2298459,27
7150	592224,89	2298464,23
7151	592200,19	2298473,17
7152	592190,75	2298481,50
7153	592179,71	2298484,74
7154	592169,41	2298493,90
7155	592170,95	2298503,23
7156	592174,97	2298518,52
7157	592179,92	2298527,07
7158	592194,34	2298525,60
7159	592235,83	2298525,36
7160	592279,82	2298527,71
7161	592366,27	2298522,20
7162	592392,49	2298524,28
7163	592405,04	2298533,79
7164	592413,90	2298565,24
7165	592416,72	2298603,38
7166	592413,38	2298657,53
7167	592413,04	2298680,40
7168	592426,56	2298682,29
7169	592456,20	2298681,86
7170	592465,55	2298680,32
7171	592469,76	2298681,23
7172	592480,48	2298701,70
7173	592498,30	2298698,58
7174	592523,64	2298702,34
7175	592540,38	2298715,29
7176	592550,35	2298728,14
7177	592557,73	2298744,33
7178	592565,90	2298764,78

7179	592566,60	2298774,94
7180	592552,84	2298789,98
7181	592515,98	2298819,92
7182	592477,41	2298839,86
7183	592428,05	2298868,58
7184	592327,44	2298914,01
7185	592306,70	2298924,68
7186	592272,45	2298938,31
7187	592079,28	2299034,46
7188	592076,94	2299020,88
7189	592082,21	2299008,26
7190	592089,98	2298998,19
7191	592093,41	2298995,71
7192	592089,18	2298993,96
7193	592075,69	2298991,23
7194	592068,22	2298980,10
7195	592053,16	2298968,88
7196	592047,41	2298956,08
7197	592044,88	2298956,05
7198	592037,17	2298961,87
7199	592035,32	2298972,84
7200	592040,26	2298982,24
7201	592046,96	2298986,56
7202	592047,66	2298997,58
7203	592039,83	2299011,87
7204	592027,80	2299021,84
7205	592009,78	2299038,50
7206	592000,38	2299045,14
7207	591997,66	2299056,96
7208	591972,03	2299071,83
7209	591950,67	2299085,05
7210	591933,63	2299092,41
7211	591920,99	2299088,01
7212	591912,84	2299067,56
7213	591903,98	2299036,94
7214	591886,01	2298990,95
7215	591897,03	2298991,12
7216	591908,93	2298987,07
7217	591926,54	2299000,02
7218	591935,78	2299003,55
7219	591942,60	2299001,96
7220	591948,63	2298994,41
7221	591952,96	2298988,56
7222	591957,45	2298970,01
7223	591965,19	2298962,49
7224	591975,36	2298961,80
7225	591998,38	2298951,12
7226	592013,76	2298941,20
7227	592024,06	2298931,18
7228	592034,67	2298901,71
7229	592042,42	2298893,36
7230	592061,10	2298889,40
7231	592067,08	2298886,10
7232	592092,59	2298879,71
7233	592097,59	2298884,86
7234	592104,31	2298887,50
7235	592117,80	2298891,92
7236	592124,55	2298892,87
7237	592123,08	2298878,46
7238	592125,80	2298865,81
7239	592130,09	2298862,48
7240	592151,32	2298857,72
7241	592178,63	2298842,88
7242	592186,39	2298833,67
7243	592190,88	2298816,81

7244	592186,85	2298802,36
7245	592173,87	2298764,91
7246	592146,67	2298713,70
7247	592133,45	2298691,49
7248	592131,11	2298678,77
7249	592137,19	2298667,83
7250	592168,70	2298655,61
7107	592182,36	2298649,03
<b>Контур №8(14)</b>		
7251	592211,94	2298251,51
7252	592199,53	2298231,87
7253	592197,35	2298207,27
7254	592196,99	2298174,25
7255	592208,84	2298174,42
7256	592218,21	2298171,17
7257	592227,53	2298170,46
7258	592242,02	2298163,06
7259	592262,41	2298158,29
7260	592272,74	2298205,02
7261	592274,16	2298223,64
7262	592268,96	2298231,19
7263	592257,84	2298239,50
7264	592220,40	2298251,64
7251	592211,94	2298251,51
<b>Контур №8(15)</b>		
7265	592384,88	2298409,02
7266	592372,26	2298402,91
7267	592363,05	2298396,01
7268	592355,53	2298389,12
7269	592349,74	2298380,56
7270	592348,19	2298371,23
7271	592349,34	2298350,08
7272	592352,03	2298339,96
7273	592367,36	2298334,24
7274	592413,84	2298340,02
7275	592439,93	2298350,57
7276	592448,31	2298356,63
7277	592447,19	2298375,24
7278	592442,67	2298394,65
7279	592432,30	2298408,89
7280	592406,00	2298412,72
7265	592384,88	2298409,02
<b>Контур №8(16)</b>		
7281	592543,71	2298662,00
7282	592551,19	2298671,41
7283	592569,01	2298669,14
7284	592579,02	2298679,46
7285	592583,12	2298687,99
7286	592572,83	2298696,30
7287	592560,08	2298700,34
7288	592549,83	2298706,97
7289	592546,60	2298695,91
7290	592543,36	2298685,69
7291	592531,48	2298688,05
7292	592519,64	2298686,20
7293	592528,28	2298675,31
7294	592519,89	2298669,27
7295	592491,97	2298668,00
7296	592485,25	2298664,51
7297	592480,17	2298664,43
7298	592483,89	2298642,49
7299	592485,58	2298641,66
7300	592492,36	2298641,77
7301	592504,24	2298640,25
7302	592518,78	2298631,14

7303	592542,55	2298626,42
7304	592556,83	2298633,40
7305	592564,29	2298644,53
7306	592557,41	2298652,03
7281	592543,71	2298662,00
<b>Конгуп №8(17)</b>		
7307	592701,14	2297634,75
7308	592719,76	2297635,85
7309	592741,12	2297622,62
7310	592753,92	2297616,03
7311	592763,26	2297614,48
7312	592768,38	2297611,16
7313	592770,96	2297608,67
7314	592778,29	2297628,25
7315	592819,31	2297716,92
7316	592828,21	2297746,68
7317	592824,65	2297757,64
7318	592816,92	2297765,14
7319	592775,33	2297771,31
7320	592751,53	2297777,72
7321	592726,90	2297783,28
7322	592719,26	2297784,03
7323	592708,28	2297783,00
7324	592675,24	2297783,37
7325	592661,74	2297780,63
7326	592648,38	2297767,73
7327	592615,15	2297724,06
7328	592605,26	2297705,29
7329	592592,74	2297693,25
7330	592585,21	2297687,21
7331	592662,90	2297645,18
7332	592675,71	2297637,73
7333	592694,45	2297630,40
7307	592701,14	2297634,75
<b>Конгуп №8(18)</b>		
7334	592611,18	2298679,93
7335	592619,50	2298690,21
7336	592639,34	2298722,68
7337	592646,01	2298730,39
7338	592654,21	2298748,29
7339	592635,47	2298756,48
7340	592622,68	2298761,38
7341	592615,25	2298748,58
7342	592612,10	2298733,28
7343	592612,26	2298722,28
7344	592605,76	2298703,56
7345	592603,57	2298679,82
7334	592611,18	2298679,93
<b>Конгуп №8(19)</b>		
7346	592698,25	2297373,05
7347	592688,21	2297364,44
7348	592675,72	2297350,71
7349	592674,13	2297343,07
7350	592686,11	2297334,78
7351	592714,03	2297335,20
7352	592724,91	2297345,51
7353	592723,86	2297358,20
7354	592717,81	2297367,41
7355	592705,88	2297372,33
7346	592698,25	2297373,05
<b>Конгуп №8(20)</b>		
7356	592898,64	2297506,42
7357	592908,71	2297512,48
7358	592928,51	2297548,34
7359	592932,53	2297561,95

7360	592931,59	2297568,71
7361	592915,68	2297557,46
7362	592906,35	2297556,49
7363	592900,38	2297560,62
7364	592895,14	2297571,56
7365	592887,34	2297583,29
7366	592883,05	2297587,47
7367	592871,22	2297585,60
7368	592863,61	2297584,64
7369	592854,40	2297577,72
7370	592854,43	2297576,04
7371	592849,44	2297569,19
7372	592846,25	2297557,28
7373	592835,38	2297546,97
7374	592827,72	2297550,24
7375	592820,96	2297549,30
7376	592820,16	2297545,89
7377	592819,32	2297544,19
7378	592849,28	2297523,46
7379	592879,19	2297505,28
7380	592893,71	2297496,19
7356	592898,64	2297506,42
<b>Конгуп №9</b>		
7381	592111,46	2298977,36
7382	592102,20	2298972,98
7383	592096,42	2298963,59
7384	592097,33	2298958,51
7385	592104,32	2298945,07
7386	592114,51	2298942,69
7387	592121,24	2298945,32
7388	592128,66	2298958,98
7389	592132,87	2298960,74
7390	592142,14	2298963,42
7391	592134,38	2298972,62
7392	592116,48	2298981,66
7381	592111,46	2298977,36
<b>Конгуп № 10</b>		
7393	592392,52	2298865,51
7394	592387,52	2298859,51
7395	592380,92	2298849,26
7396	592375,96	2298840,72
7397	592358,49	2298819,29
7398	592351,80	2298814,11
7399	592350,24	2298804,77
7400	592352,91	2298796,34
7401	592363,27	2298782,95
7402	592383,87	2298762,94
7403	592399,42	2298741,99
7404	592410,49	2298737,92
7405	592434,36	2298728,12
7406	592463,00	2298714,53
7407	592463,09	2298731,08
7408	592449,93	2298762,22
7409	592432,17	2298817,85
7410	592432,85	2298831,06
7411	592422,21	2298862,56
7412	592411,99	2298865,80
7413	592406,04	2298867,41
7414	592397,59	2298866,43
7393	592392,52	2298865,51
<b>Конгуп №11</b>		
7415	594425,54	2298063,26
7416	594445,97	2298112,68
7417	594476,93	2298194,41
7418	594516,58	2298318,62

7419	594519,22	2298312,73
7420	594532,86	2298306,15
7421	594558,41	2298295,53
7422	594568,61	2298293,13
7423	594580,66	2298279,78
7424	594580,86	2298267,08
7425	594589,59	2298249,42
7426	594601,59	2298239,44
7427	594624,73	2298228,28
7428	594633,99	2298223,82
7429	594652,78	2298213,94
7430	594666,30	2298214,98
7431	594663,66	2298221,72
7432	594655,88	2298232,61
7433	594623,37	2298254,99
7434	594619,82	2298265,95
7435	594621,36	2298276,14
7436	594635,76	2298276,35
7437	594651,82	2298278,27
7438	594668,72	2298280,23
7439	594673,67	2298288,77
7440	594679,39	2298303,25
7441	594687,65	2298316,91
7442	594696,80	2298328,05
7443	594706,91	2298331,58
7444	594713,59	2298337,62
7445	594714,30	2298347,79
7446	594720,94	2298355,51
7447	594730,20	2298359,88
7448	594742,87	2298361,76
7449	594745,40	2298361,79
7450	594751,42	2298356,80
7451	594758,32	2298347,60
7452	594773,03	2298326,63
7453	594776,71	2298307,23
7454	594776,04	2298295,36
7455	594788,01	2298286,21
7456	594798,61	2298256,75
7457	594826,20	2298223,29
7458	594826,32	2298215,66
7459	594831,64	2298199,67
7460	594840,25	2298188,77
7461	594857,72	2298210,20
7462	594846,56	2298221,04
7463	594819,81	2298254,51
7464	594803,44	2298274,59
7465	594804,99	2298283,92
7466	594811,71	2298286,56
7467	594833,57	2298297,90
7468	594859,72	2298305,05
7469	594884,22	2298308,82
7470	594912,15	2298308,37
7471	594923,97	2298311,93
7472	594922,97	2298322,09
7473	594903,20	2298342,12
7474	594893,62	2298359,75
7475	594889,12	2298377,47
7476	594883,93	2298385,02
7477	594874,45	2298396,71
7478	594864,70	2298401,05
7479	594852,28	2298406,56
7480	594835,16	2298419,85
7481	594826,52	2298431,57
7482	594815,99	2298456,82
7483	594817,38	2298477,15

7484	594828,27	2298484,95
7485	594838,36	2298488,48
7486	594847,68	2298488,62
7487	594865,65	2298477,02
7488	594883,64	2298462,90
7489	594885,48	2298451,93
7490	594882,25	2298441,72
7491	594889,90	2298439,30
7492	594921,33	2298432,97
7493	594948,44	2298431,70
7494	594954,39	2298430,08
7495	594995,38	2298406,14
7496	594998,71	2298411,26
7497	594986,73	2298418,69
7498	594987,58	2298418,71
7499	594984,12	2298422,90
7500	594982,31	2298432,19
7501	594983,83	2298442,37
7502	594987,16	2298446,66
7503	595000,60	2298455,33
7504	595008,13	2298461,36
7505	595015,61	2298469,94
7506	595019,60	2298486,93
7507	595019,43	2298498,79
7508	595012,54	2298506,29
7509	595002,42	2298503,60
7510	595002,45	2298501,91
7511	594993,36	2298486,54
7512	594986,51	2298490,68
7513	594985,46	2298504,20
7514	594981,96	2298513,48
7515	594966,03	2298502,21
7516	594963,65	2298491,17
7517	594954,33	2298491,03
7518	594946,60	2298499,39
7519	594955,75	2298509,69
7520	594954,76	2298519,83
7521	594942,09	2298517,96
7522	594925,43	2298499,07
7523	594917,77	2298502,35
7524	594917,65	2298509,97
7525	594932,47	2298538,14
7526	594950,63	2298569,73
7527	594961,60	2298571,59
7528	594971,85	2298565,81
7529	594988,15	2298551,65
7530	595000,93	2298546,77
7531	595018,50	2298561,42
7532	595042,58	2298593,11
7533	595077,08	2298608,01
7534	595093,10	2298612,48
7535	595109,22	2298610,18
7536	595113,61	2298599,24
7537	595113,77	2298589,07
7538	595105,46	2298577,95
7539	595069,81	2298526,61
7540	595065,89	2298506,23
7541	595065,99	2298499,47
7542	595071,25	2298486,85
7543	595083,45	2298463,31
7544	595098,87	2298451,70
7545	595112,42	2298451,89
7546	595123,43	2298450,36
7547	595132,68	2298455,59
7548	595132,51	2298467,43

7549	595129,80	2298478,39
7550	595126,38	2298480,05
7551	595132,05	2298497,91
7552	595182,80	2298558,78
7553	595187,79	2298564,78
7554	595469,19	2298882,79
7555	595375,24	2299277,82
7556	595315,23	2299337,99
7557	595313,69	2299326,98
7558	595300,38	2299253,95
7559	595271,73	2299129,91
7560	595267,56	2299124,78
7561	595259,17	2299120,43
7562	595251,57	2299118,62
7563	595241,40	2299120,17
7564	595232,90	2299121,73
7565	595227,80	2299122,51
7566	595216,67	2299130,80
7567	595152,29	2299189,96
7568	595141,96	2299201,67
7569	595132,66	2299201,53
7570	595115,23	2299176,70
7571	595113,67	2299167,37
7572	595115,48	2299160,64
7573	595123,20	2299153,97
7574	595142,87	2299139,86
7575	595150,59	2299133,20
7576	595165,21	2299118,18
7577	595183,16	2299105,74
7578	595199,52	2299088,21
7579	595210,80	2299070,58
7580	595218,73	2299049,54
7581	595217,32	2299030,05
7582	595204,60	2299031,56
7583	595196,96	2299032,29
7584	595179,74	2299052,36
7585	595158,26	2299073,20
7586	595124,64	2299112,50
7587	595104,06	2299129,98
7588	595094,63	2299138,32
7589	595084,54	2299133,93
7590	595078,64	2299125,48
7591	595074,64	2299115,99
7592	595087,59	2299099,26
7593	595121,13	2299065,03
7594	595158,96	2299025,80
7595	595182,11	2299004,97
7596	595195,21	2298978,07
7597	595187,95	2298954,27
7598	595184,03	2298933,88
7599	595176,55	2298924,45
7600	595169,22	2298904,88
7601	595152,93	2298861,45
7602	595150,64	2298844,48
7603	595139,59	2298846,02
7604	595132,69	2298856,06
7605	595124,19	2298857,65
7606	595096,61	2298832,66
7607	595075,69	2298816,28
7608	595003,81	2298753,40
7609	594980,48	2298727,66
7610	594966,31	2298712,20
7611	594953,84	2298695,94
7612	594950,44	2298697,59
7613	594944,39	2298705,95

7614	594930,74	2298713,38
7615	594912,85	2298720,73
7616	594895,78	2298728,10
7617	594899,88	2298738,32
7618	594908,16	2298750,30
7619	594909,63	2298765,56
7620	594906,52	2298788,63
7621	594928,80	2298837,11
7622	594984,09	2298930,02
7623	594977,53	2298936,55
7624	594961,14	2298931,63
7625	594938,20	2298890,29
7626	594890,67	2298849,37
7627	594884,77	2298841,51
7628	594854,06	2298858,72
7629	594847,95	2298871,34
7630	594848,64	2298882,35
7631	594851,03	2298892,54
7632	594850,87	2298903,56
7633	594840,74	2298901,71
7634	594837,48	2298891,51
7635	594829,03	2298891,39
7636	594824,70	2298898,08
7637	594817,76	2298908,15
7638	594809,22	2298913,95
7639	594798,17	2298917,17
7640	594799,17	2298906,19
7641	594812,20	2298884,35
7642	594824,06	2298883,68
7643	594836,78	2298883,03
7644	594843,02	2298860,26
7645	594834,64	2298855,04
7646	594825,36	2298853,23
7647	594817,67	2298858,19
7648	594812,53	2298862,35
7649	594805,55	2298875,79
7650	594797,87	2298879,92
7651	594787,55	2298890,77
7652	594779,93	2298890,65
7653	594757,66	2298884,31
7654	594769,68	2298980,23
7655	594781,97	2299008,06
7656	594799,59	2299017,06
7657	594811,23	2299013,52
7658	594812,22	2298997,81
7659	594817,51	2298983,50
7660	594825,26	2298974,31
7661	594836,26	2298974,46
7662	594861,63	2298977,37
7663	594871,80	2298976,67
7664	594880,31	2298973,41
7665	594893,10	2298967,68
7666	594911,90	2298956,10
7667	594928,96	2298947,05
7668	594937,43	2298948,02
7669	594937,20	2298963,24
7670	594935,33	2298975,07
7671	594939,42	2298985,31
7672	594946,03	2298995,55
7673	594935,79	2299000,48
7674	594923,82	2299009,61
7675	594917,79	2299015,46
7676	594917,62	2299026,46
7677	594920,02	2299036,67
7678	594933,29	2299055,47

7679	594940,70	2299069,15
7680	594943,96	2299078,50
7681	594940,42	2299088,61
7682	594931,04	2299093,55
7683	594922,37	2299101,03
7684	594936,14	2299158,61
7685	594699,85	2299166,72
7686	594691,81	2299049,96
7687	594685,27	2299007,83
7688	594676,26	2298982,86
7689	594659,21	2298969,00
7690	594656,33	2298968,10
7691	594636,10	2298964,43
7692	594614,78	2298970,15
7693	594587,98	2298971,31
7694	594572,56	2298967,26
7695	594552,88	2298968,48
7696	594540,99	2298975,02
7697	594537,71	2298983,20
7698	594545,49	2298995,07
7699	594552,87	2299005,70
7700	594554,09	2299020,04
7701	594389,24	2298968,16
7702	594202,43	2298909,38
7703	594202,43	2298900,00
7704	594219,67	2298866,46
7705	594229,52	2298834,56
7706	594238,55	2298792,83
7707	594246,76	2298775,65
7708	594263,98	2298765,84
7709	594288,58	2298764,22
7710	594354,99	2298761,80
7711	594371,38	2298757,72
7712	594383,69	2298747,89
7713	594405,84	2298707,81
7714	594432,91	2298662,83
7715	594438,67	2298635,82
7716	594444,60	2298619,85
7717	594439,39	2298613,82
7718	594435,35	2298601,90
7719	594424,43	2298595,81
7720	594420,96	2298600,85
7721	594419,98	2298611,00
7722	594415,56	2298622,78
7723	594396,37	2298603,87
7724	594369,42	2298593,32
7725	594353,55	2298579,53
7726	594357,81	2298577,05
7727	594367,16	2298575,51
7728	594379,05	2298572,28
7729	594386,74	2298568,18
7730	594380,04	2298563,83
7731	594370,02	2298553,52
7732	594366,75	2298545,02
7733	594357,55	2298537,25
7734	594347,44	2298534,56
7735	594330,37	2298543,63
7736	594320,17	2298546,02
7737	594305,82	2298543,27
7738	594298,35	2298532,14
7739	594298,49	2298522,84
7740	594237,51	2298524,47
7741	594159,46	2298535,17
7742	594135,67	2298539,90
7743	594107,59	2298548,80

7744	594107,41	2298560,65
7745	594101,35	2298570,71
7746	594104,59	2298580,08
7747	594104,42	2298591,08
7748	594100,89	2298602,04
7749	594088,31	2298593,39
7750	594080,81	2298584,80
7751	594073,25	2298582,16
7752	594062,95	2298591,33
7753	594061,08	2298603,15
7754	594060,04	2298616,67
7755	594064,04	2298631,13
7756	594072,33	2298643,96
7757	594090,65	2298663,71
7758	594096,46	2298672,26
7759	594098,85	2298682,45
7760	594090,28	2298689,10
7761	594082,65	2298689,84
7762	594073,33	2298690,53
7763	594062,15	2298702,22
7764	594051,27	2298694,45
7765	594039,60	2298680,73
7766	594032,03	2298677,22
7767	594025,15	2298684,74
7768	594018,29	2298690,57
7769	594010,65	2298692,15
7770	593999,63	2298691,98
7771	593995,43	2298691,09
7772	593979,93	2298707,79
7773	593960,44	2298709,18
7774	593953,70	2298706,54
7775	593945,18	2298710,67
7776	593933,99	2298723,19
7777	593937,17	2298736,79
7778	593942,08	2298748,73
7779	593947,13	2298750,48
7780	593953,91	2298749,73
7781	593963,31	2298744,80
7782	593973,59	2298736,48
7783	593998,35	2298722,45
7784	594010,30	2298715,85
7785	594017,12	2298711,73
7786	594028,97	2298711,90
7787	594007,28	2298748,83
7788	593997,85	2298756,30
7789	593990,84	2298771,45
7790	593988,14	2298782,42
7791	593984,08	2298827,24
7792	593974,75	2298829,64
7793	593962,19	2298820,14
7794	593951,37	2298807,27
7795	593944,81	2298792,77
7796	593934,90	2298775,70
7797	593929,24	2298757,83
7798	593921,07	2298737,39
7799	593918,75	2298722,96
7800	593910,42	2298708,11
7801	593903,89	2298696,49
7802	593899,68	2298694,74
7803	593885,40	2298687,75
7804	593882,90	2298684,35
7805	593850,29	2298714,33
7806	593851,92	2298718,60
7807	593848,94	2298749,03
7808	593837,84	2298753,94

7809	593825,16	2298752,90
7810	593821,11	2298741,00
7811	593779,04	2298779,33
7812	593794,22	2298783,79
7813	593799,24	2298788,08
7814	593788,88	2298801,49
7815	593784,60	2298805,66
7816	593688,36	2298899,91
7817	593695,89	2298906,80
7818	593697,37	2298920,37
7819	593697,23	2298928,84
7820	593691,69	2298960,07
7821	593688,19	2298968,49
7822	593677,97	2298971,73
7823	593674,80	2298958,12
7824	593670,11	2298930,98
7825	593668,54	2298922,48
7826	593651,93	2298901,06
7827	593657,26	2298885,06
7828	593680,60	2298851,54
7829	593713,26	2298818,99
7830	593741,64	2298789,77
7831	593787,49	2298740,40
7832	593817,34	2298708,78
7833	593820,85	2298701,21
7834	593826,80	2298698,75
7835	593839,51	2298698,93
7836	593844,53	2298703,25
7837	593847,00	2298708,35
7838	593879,60	2298679,21
7839	593878,75	2298678,35
7840	593880,64	2298665,67
7841	593881,65	2298654,69
7842	593877,55	2298646,16
7843	593867,42	2298644,32
7844	593860,73	2298639,14
7845	593867,65	2298628,22
7846	593876,99	2298625,83
7847	593885,54	2298620,87
7848	593894,01	2298621,01
7849	593893,26	2298614,21
7850	593876,33	2298613,97
7851	593865,29	2298615,49
7852	593873,08	2298604,60
7853	593882,45	2298600,52
7854	593895,21	2298596,46
7855	593901,26	2298588,08
7856	593895,44	2298580,38
7857	593873,41	2298582,60
7858	593864,06	2298585,00
7859	593854,60	2298537,45
7860	593864,79	2298535,05
7861	593875,05	2298528,43
7862	593884,48	2298520,94
7863	593888,04	2298509,14
7864	593888,26	2298493,91
7865	593879,38	2298464,14
7866	593879,54	2298453,14
7867	593874,31	2298406,49
7868	593880,40	2298395,58
7869	593894,02	2298390,70
7870	593906,84	2298382,41
7871	593920,57	2298370,77
7872	593929,32	2298351,42
7873	593943,80	2298344,86

7874	593954,07	2298338,23
7875	593963,37	2298339,23
7876	593970,85	2298347,80
7877	593983,87	2298326,83
7878	593994,08	2298323,59
7879	594002,44	2298330,49
7880	593998,08	2298339,74
7881	593986,10	2298347,18
7882	593980,90	2298355,56
7883	593979,07	2298365,71
7884	593986,56	2298374,29
7885	593998,55	2298365,15
7886	594006,43	2298347,48
7887	594014,15	2298340,82
7888	594018,25	2298350,20
7889	594015,50	2298364,54
7890	594011,94	2298375,52
7891	594011,82	2298383,96
7892	594012,59	2298389,90
7893	594020,10	2298395,94
7894	594028,68	2298388,45
7895	594026,30	2298378,26
7896	594027,30	2298368,11
7897	594039,16	2298366,60
7898	594046,72	2298370,94
7899	594050,80	2298382,00
7900	594054,03	2298392,22
7901	594064,13	2298396,60
7902	594073,29	2298406,91
7903	594079,10	2298414,60
7904	594085,72	2298424,86
7905	594087,14	2298443,50
7906	594081,67	2298469,66
7907	594080,61	2298484,04
7908	594086,41	2298493,45
7909	594102,53	2298490,30
7910	594111,84	2298491,28
7911	594116,78	2298500,68
7912	594117,46	2298512,53
7913	594112,17	2298526,85
7914	594108,71	2298531,03
7915	594108,54	2298542,89
7916	594134,05	2298534,80
7917	594157,83	2298530,06
7918	594237,60	2298517,69
7919	594298,60	2298516,06
7920	594299,59	2298506,75
7921	594305,70	2298494,15
7922	594317,82	2298474,85
7923	594325,59	2298464,81
7924	594328,27	2298455,54
7925	594343,18	2298421,89
7926	594344,14	2298413,44
7927	594354,41	2298406,81
7928	594362,11	2298401,00
7929	594367,11	2298406,99
7930	594364,41	2298417,13
7931	594352,03	2298452,50
7932	594354,49	2298457,62
7933	594357,96	2298453,43
7934	594368,20	2298447,65
7935	594375,85	2298445,23
7936	594381,73	2298449,56
7937	594378,21	2298457,12
7938	594368,69	2298471,38

7939	594374,61	2298472,31
7940	594389,92	2298467,45
7941	594396,67	2298469,26
7942	594395,71	2298476,86
7943	594391,40	2298481,87
7944	594391,26	2298491,18
7945	594399,63	2298497,23
7946	594417,31	2298504,27
7947	594418,91	2298511,06
7948	594434,17	2298510,46
7949	594435,91	2298506,23
7950	594446,12	2298503,00
7951	594460,59	2298498,13
7952	594469,07	2298497,41
7953	594477,53	2298497,53
7954	594488,44	2298503,63
7955	594493,51	2298504,55
7956	594494,31	2298507,95
7957	594510,42	2298507,33
7958	594513,02	2298503,14
7959	594514,89	2298490,46
7960	594518,42	2298481,21
7961	594516,12	2298464,23
7962	594508,05	2298437,87
7963	594499,84	2298420,82
7964	594492,39	2298408,02
7965	594488,54	2298383,39
7966	594482,80	2298369,78
7967	594471,83	2298367,90
7968	594454,11	2298363,42
7969	594449,08	2298360,80
7970	594445,13	2298341,27
7971	594459,56	2298338,94
7972	594470,49	2298343,34
7973	594486,44	2298353,73
7974	594497,44	2298354,74
7975	594504,22	2298353,15
7976	594508,56	2298346,43
7977	594513,11	2298325,33
7978	594471,82	2298196,03
7979	594451,71	2298142,94
7980	594440,86	2298114,28
7981	594421,24	2298066,59
7415	594425,54	2298063,26
<b>Контур №11(1)</b>		
7982	594647,18	2298928,43
7983	594636,95	2298901,43
7984	594623,43	2298888,32
7985	594615,64	2298887,91
7986	594617,69	2298875,23
7987	594624,67	2298868,28
7988	594630,41	2298865,83
7989	594645,82	2298865,45
7990	594672,03	2298921,71
7991	594666,85	2298950,94
7992	594661,39	2298957,74
7993	594658,61	2298957,00
7994	594654,55	2298951,75
7982	594647,18	2298928,43
<b>Контур №11(2)</b>		
7995	594777,88	2298857,59
7996	594765,44	2298840,48
7997	594753,93	2298836,46
7998	594752,54	2298818,21
7999	594762,42	2298729,44

8000	594786,61	2298707,77
8001	594810,80	2298710,23
8002	594819,81	2298730,28
8003	594833,32	2298750,75
8004	594826,74	2298760,10
8005	594824,87	2298771,93
8006	594827,24	2298783,82
8007	594832,18	2298793,21
8008	594842,98	2298806,90
8009	594847,89	2298818,84
8010	594840,19	2298823,79
8011	594819,92	2298820,12
8012	594814,74	2298827,67
8013	594817,95	2298838,72
8014	594809,29	2298852,99
8015	594799,89	2298857,92
8016	594789,69	2298860,31
7995	594777,88	2298857,59
<b>Контур №11(3)</b>		
8017	594841,16	2298644,79
8018	594829,69	2298629,66
8019	594814,11	2298625,97
8020	594789,91	2298661,13
8021	594771,88	2298659,49
8022	594766,93	2298655,37
8023	594770,78	2298650,90
8024	594769,19	2298642,42
8025	594764,24	2298633,87
8026	594753,29	2298630,32
8027	594749,29	2298614,17
8028	594753,63	2298607,47
8029	594775,85	2298593,40
8030	594811,59	2298582,07
8031	594831,93	2298579,84
8032	594838,84	2298571,47
8033	594852,45	2298566,58
8034	594863,49	2298564,20
8035	594871,25	2298555,02
8036	594872,34	2298539,79
8037	594867,45	2298527,01
8038	594865,07	2298515,96
8039	594870,22	2298510,97
8040	594877,82	2298512,76
8041	594886,89	2298528,15
8042	594909,37	2298554,74
8043	594913,45	2298564,11
8044	594909,04	2298576,73
8045	594901,27	2298586,79
8046	594892,72	2298592,59
8047	594887,54	2298599,28
8048	594889,01	2298614,54
8049	594909,75	2298642,78
8050	594933,04	2298671,08
8051	594945,57	2298683,12
8052	594937,05	2298687,22
8053	594908,28	2298685,11
8054	594883,80	2298680,50
8055	594869,36	2298682,83
8056	594862,89	2298690,91
8057	594859,44	2298683,13
8017	594841,16	2298644,79
<b>Контур №11(4)</b>		
8058	594727,50	2298486,00
8059	594732,54	2298487,76
8060	594749,59	2298480,39



8061	594763,23	2298474,67
8062	594777,63	2298473,18
8063	594797,05	2298476,86
8064	594806,28	2298482,93
8065	594809,53	2298493,14
8066	594804,28	2298503,22
8067	594770,12	2298523,88
8068	594758,21	2298526,24
8069	594741,20	2298532,78
8070	594728,40	2298538,50
8071	594723,31	2298539,27
8072	594716,49	2298542,56
8073	594701,13	2298551,65
8074	594683,30	2298553,93
8075	594673,92	2298558,86
8076	594666,17	2298567,22
8077	594655,98	2298568,77
8078	594651,76	2298567,86
8079	594643,36	2298562,65
8080	594650,34	2298550,04
8081	594656,52	2298532,35
8082	594664,52	2298507,08
8083	594678,26	2298494,57
8084	594692,71	2298489,70
8085	594712,24	2298486,62
8058	594727,50	2298486,00
<b>Контур №11(5)</b>		
8086	595329,36	2298954,65
8087	595319,94	2298961,30
8088	595310,46	2298973,01
8089	595304,34	2298986,46
8090	595294,87	2298996,49
8091	595284,74	2298993,80
8092	595270,40	2298991,03
8093	595261,07	2298991,75
8094	595249,10	2299000,04
8095	595238,16	2298995,65
8096	595242,64	2298977,93
8097	595252,95	2298968,76
8098	595270,15	2298949,55
8099	595282,16	2298940,41
8100	595292,35	2298938,02
8101	595328,80	2298934,31
8102	595338,96	2298934,46
8103	595336,26	2298945,44
8086	595329,36	2298954,65
<b>Контур №12</b>		
8104	593656,82	2297597,22
8105	593638,46	2297578,31
8106	593648,82	2297564,93
8107	593659,87	2297562,55
8108	593667,31	2297574,50
8109	593681,01	2297563,69
8110	593689,38	2297570,61
8111	593679,10	2297579,76
8112	593677,24	2297589,89
8113	593683,01	2297600,15
8114	593687,06	2297612,90
8115	593686,88	2297624,74
8116	593675,89	2297624,58
8117	593669,19	2297618,56
8118	593666,03	2297604,11
8104	593656,82	2297597,22
<b>Контур №13</b>		
8119	593715,19	2297714,92

8120	593707,71	2297705,49
8121	593705,31	2297695,31
8122	593702,05	2297687,64
8123	593691,11	2297683,23
8124	593693,79	2297673,96
8125	593702,26	2297673,23
8126	593709,11	2297668,26
8127	593720,87	2297674,36
8128	593727,52	2297682,92
8129	593730,69	2297698,22
8130	593732,21	2297709,25
8131	593724,50	2297715,06
8119	593715,19	2297714,92
<b>Контур №14</b>		
8132	593286,95	2297871,99
8133	593290,53	2297860,20
8134	593293,39	2297838,23
8135	593297,84	2297823,90
8136	593303,12	2297810,44
8137	593310,85	2297802,93
8138	593324,47	2297798,05
8139	593338,85	2297798,25
8140	593348,08	2297805,17
8141	593358,14	2297812,08
8142	593364,75	2297822,35
8143	593371,42	2297829,23
8132	593286,95	2297871,99
<b>Контур №15</b>		
8144	593384,31	2297702,41
8145	593375,07	2297697,19
8146	593376,94	2297685,37
8147	593375,41	2297674,33
8148	593365,31	2297669,96
8149	593352,64	2297668,91
8150	593344,31	2297659,48
8151	593383,24	2297660,05
8152	593394,18	2297664,46
8153	593411,81	2297674,03
8154	593427,91	2297673,41
8155	593453,26	2297677,19
8156	593453,95	2297688,20
8157	593440,34	2297692,22
8158	593429,35	2297691,23
8159	593417,55	2297686,80
8160	593405,64	2297690,88
8161	593394,61	2297693,25
8144	593384,31	2297702,41
<b>Контур №16</b>		
8162	593519,24	2297796,70
8163	593512,60	2297788,14
8164	593510,16	2297780,47
8165	593512,01	2297770,35
8166	593513,13	2297751,72
8167	593508,28	2297735,58
8168	593498,33	2297721,03
8169	593473,15	2297707,12
8170	593466,57	2297693,46
8171	593480,07	2297696,20
8172	593488,49	2297698,87
8173	593504,50	2297705,88
8174	593509,60	2297703,42
8175	593514,79	2297695,87
8176	593515,82	2297684,04
8177	593509,18	2297674,61
8178	593499,08	2297670,23

8179	593487,29	2297666,68
8180	593487,43	2297657,37
8181	593491,77	2297649,80
8182	593502,11	2297637,26
8183	593509,05	2297626,36
8184	593512,57	2297617,95
8185	593501,55	2297618,62
8186	593490,41	2297627,77
8187	593479,43	2297625,93
8188	593468,44	2297623,22
8189	593465,22	2297613,00
8190	593465,34	2297604,54
8191	593474,08	2297586,04
8192	593485,17	2297580,29
8193	593498,85	2297572,86
8194	593511,52	2297573,90
8195	593514,78	2297582,42
8196	593516,31	2297593,43
8197	593529,02	2297592,78
8198	593540,09	2297588,72
8199	593562,31	2297575,50
8200	593569,82	2297582,37
8201	593573,08	2297591,74
8202	593568,68	2297601,85
8203	593558,48	2297605,06
8204	593547,43	2297607,44
8205	593551,53	2297616,82
8206	593560,70	2297626,28
8207	593563,94	2297636,47
8208	593565,10	2297672,05
8209	593561,57	2297682,18
8210	593547,78	2297698,91
8211	593542,59	2297706,45
8212	593542,48	2297714,05
8213	593546,44	2297731,06
8214	593543,78	2297739,49
8215	593538,57	2297749,56
8216	593529,99	2297757,05
8217	593530,67	2297768,08
8218	593540,74	2297774,14
8219	593555,18	2297770,99
8220	593564,59	2297765,20
8221	593568,98	2297753,41
8222	593575,97	2297739,96
8223	593582,55	2297751,92
8224	593582,41	2297761,22
8225	593576,29	2297775,52
8226	593547,27	2297790,34
8227	593532,80	2297796,06
8162	593519,24	2297796,70
<b>Контур №17</b>		
8228	592847,99	2298126,30
8229	592842,36	2298105,89
8230	592840,02	2298091,47
8231	592834,35	2298075,29
8232	592837,79	2298071,12
8233	592842,96	2298065,26
8234	592854,02	2298062,04
8235	592866,72	2298061,37
8236	592872,61	2298064,86
8237	592876,57	2298082,69
8238	592884,71	2298104,83
8239	592887,81	2298124,35
8240	592881,02	2298125,94
8241	592869,09	2298131,68

8242	592860,67	2298127,34
8228	592847,99	2298126,30
<b>Контур №18</b>		
8243	592976,32	2298094,33
8244	592968,89	2298081,51
8245	592960,63	2298067,85
8246	592956,54	2298057,62
8247	592952,47	2298045,71
8248	592947,49	2298039,71
8249	592945,85	2298036,29
8250	592996,87	2298020,96
8251	593001,07	2298023,57
8252	593005,22	2298029,55
8253	593006,57	2298051,60
8254	593006,43	2298061,75
8255	593023,26	2298068,77
8256	593035,94	2298069,82
8257	593045,28	2298069,11
8258	593057,94	2298071,83
8259	593064,58	2298080,40
8260	593062,73	2298091,37
8261	593050,84	2298093,73
8262	593034,82	2298089,28
8263	593008,57	2298089,72
8243	592976,32	2298094,33
<b>Контур №19</b>		
8264	593071,05	2298043,23
8265	593071,19	2298033,92
8266	593066,21	2298027,92
8267	593050,97	2298027,69
8268	593040,87	2298023,32
8269	593035,93	2298014,77
8270	593034,28	2298010,52
8271	593071,77	2297994,97
8272	593085,14	2298007,87
8273	593103,58	2298020,01
8274	593114,46	2298028,63
8275	593126,31	2298027,96
8276	593135,64	2298028,10
8277	593141,43	2298037,49
8278	593137,08	2298044,21
8279	593128,45	2298055,10
8280	593116,52	2298060,84
8281	593102,96	2298062,33
8282	593088,65	2298056,18
8283	593076,01	2298051,78
8264	593071,05	2298043,23
<b>Контур №20</b>		
8284	593037,43	2297683,73
8285	593049,28	2297683,07
8286	593060,21	2297688,32
8287	593072,07	2297688,49
8288	593077,02	2297697,02
8289	593064,27	2297700,23
8290	593051,51	2297704,25
8291	593038,80	2297704,07
8292	593029,64	2297695,47
8293	593031,38	2297690,42
8284	593037,43	2297683,73
<b>Контур №21</b>		
8294	593327,11	2297447,56
8295	593322,69	2297460,18
8296	593325,01	2297475,47
8297	593327,39	2297485,65
8298	593322,11	2297499,13

8299	593311,19	2297493,04
8300	593302,83	2297486,13
8301	593297,10	2297472,51
8302	593293,92	2297458,08
8303	593297,54	2297442,87
8304	593290,03	2297436,00
8305	593271,24	2297446,73
8306	593255,06	2297453,27
8307	593241,46	2297455,60
8308	593238,24	2297444,54
8309	593256,14	2297436,34
8310	593267,30	2297426,34
8311	593284,38	2297417,28
8312	593286,24	2297405,46
8313	593279,61	2297396,04
8314	593305,00	2297396,42
8315	593310,12	2297393,95
8316	593317,14	2297377,12
8317	593332,76	2297351,10
8318	593341,58	2297328,37
8319	593351,06	2297315,81
8320	593359,58	2297312,56
8321	593376,58	2297308,57
8322	593384,16	2297311,22
8323	593395,90	2297319,02
8324	593413,45	2297334,51
8325	593414,19	2297341,31
8326	593410,74	2297346,33
8327	593397,08	2297354,59
8328	593385,96	2297361,21
8329	593379,00	2297373,82
8330	593379,75	2297381,44
8331	593379,56	2297394,14
8332	593369,26	2297403,29
8333	593358,99	2297410,78
8334	593335,83	2297430,75
8335	593331,48	2297437,45
8294	593327,11	2297447,56
<b>Контур №22</b>		
8336	593479,15	2297243,20
8337	593474,84	2297249,06
8338	593464,66	2297249,76
8339	593450,31	2297247,02
8340	593452,15	2297236,87
8341	593455,70	2297225,92
8342	593452,47	2297214,87
8343	593459,41	2297203,96
8344	593471,31	2297200,75
8345	593483,11	2297205,16
8346	593494,05	2297209,55
8347	593507,68	2297203,83
8348	593519,65	2297195,53
8349	593523,10	2297191,37
8350	593532,47	2297187,27
8351	593536,91	2297173,79
8352	593532,01	2297161,85
8353	593521,96	2297154,08
8354	593517,89	2297143,02
8355	593517,18	2297133,68
8356	593530,68	2297137,64
8357	593540,60	2297153,53
8358	593559,85	2297168,20
8359	593555,47	2297179,13
8360	593542,68	2297184,88
8361	593534,10	2297192,36

8362	593542,40	2297203,50
8363	593550,83	2297206,16
8364	593553,32	2297209,60
8365	593550,66	2297218,00
8366	593542,22	2297215,34
8367	593518,38	2297225,16
8368	593507,15	2297239,39
8369	593502,77	2297248,64
8370	593490,99	2297245,08
8336	593479,15	2297243,20
<b>Контур №23</b>		
8371	593608,58	2297309,47
8372	593599,92	2297322,88
8373	593590,44	2297332,91
8374	593578,49	2297339,50
8375	593560,64	2297344,32
8376	593538,51	2297351,61
8377	593523,31	2297349,70
8378	593514,04	2297345,32
8379	593513,39	2297333,45
8380	593518,54	2297328,46
8381	593532,98	2297324,43
8382	593561,79	2297324,02
8383	593578,77	2297320,88
8384	593592,52	2297307,54
8385	593606,24	2297295,90
8386	593619,07	2297285,91
8387	593615,06	2297271,46
8388	593582,98	2297265,05
8389	593571,12	2297264,88
8390	593558,66	2297248,62
8391	593563,08	2297235,97
8392	593574,17	2297230,23
8393	593580,83	2297239,62
8394	593590,79	2297252,48
8395	593597,52	2297255,12
8396	593617,85	2297255,42
8397	593627,27	2297247,09
8398	593632,23	2297254,78
8399	593629,48	2297269,13
8400	593631,01	2297281,00
8401	593636,74	2297293,80
8402	593641,59	2297309,10
8403	593632,24	2297312,34
8404	593618,73	2297308,76
8371	593608,58	2297309,47
<b>Контур №24</b>		
8405	593310,28	2297268,65
8406	593307,07	2297256,76
8407	593315,70	2297245,87
8408	593326,76	2297241,80
8409	593338,58	2297244,51
8410	593339,23	2297257,23
8411	593331,43	2297269,81
8412	593322,00	2297277,30
8405	593310,28	2297268,65
<b>Контур №25</b>		
8413	593262,32	2297362,77
8414	593263,94	2297367,87
8415	593253,01	2297361,79
8416	593253,18	2297349,93
8417	593254,15	2297343,18
8418	593259,33	2297335,63
8419	593267,98	2297323,90
8420	593279,83	2297323,24

8421	593283,09	2297332,59
8422	593280,32	2297348,65
8423	593276,80	2297356,21
8413	593262,32	2297362,77
<b>Контур №26</b>		
8424	595149,06	2296660,80
8425	595128,13	2296644,42
8426	595113,09	2296630,64
8427	595093,83	2296615,96
8428	595078,81	2296601,34
8429	595084,85	2296593,82
8430	595118,40	2296615,48
8431	595134,31	2296627,57
8432	595145,90	2296643,83
8433	595159,34	2296652,50
8434	595167,77	2296655,16
8435	595175,37	2296656,95
8436	595196,66	2296647,97
8437	595222,07	2296646,64
8438	595233,86	2296651,90
8439	595246,35	2296666,47
8440	595252,09	2296678,41
8441	595243,56	2296683,37
8442	595236,87	2296677,35
8443	595227,73	2296666,20
8444	595216,77	2296661,80
8445	595203,23	2296661,60
8446	595183,66	2296668,09
8447	595166,69	2296670,39
8448	595156,55	2296669,38
8424	595149,06	2296660,80
<b>Контур №27</b>		
8449	595386,20	2296083,47
8450	595385,44	2296078,37
8451	595387,33	2296064,87
8452	595392,49	2296059,02
8453	595398,43	2296059,11
8454	595403,39	2296066,78
8455	595405,80	2296076,15
8456	595405,72	2296081,22
8457	595396,33	2296086,16
8449	595386,20	2296083,47
<b>Контур №28</b>		
8458	594798,57	2296427,86
8459	594785,85	2296428,52
8460	594779,24	2296416,57
8461	594776,85	2296406,36
8462	594781,21	2296398,82
8463	594792,23	2296397,29
8464	594809,87	2296407,70
8465	594821,76	2296405,35
8466	594832,82	2296401,28
8467	594843,10	2296393,81
8468	594842,44	2296381,10
8469	594856,07	2296375,37
8470	594862,71	2296384,78
8471	594858,30	2296395,71
8472	594850,60	2296402,37
8473	594841,97	2296412,42
8474	594825,80	2296418,11
8458	594798,57	2296427,86
<b>Контур №29</b>		
8475	594810,68	2296467,82
8476	594802,29	2296461,77
8477	594801,56	2296453,31

8478	594806,74	2296447,45
8479	594814,41	2296444,17
8480	594824,59	2296442,64
8481	594826,99	2296451,99
8482	594819,19	2296464,57
8475	594810,68	2296467,82
<b>Контур №30</b>		
8483	594743,23	2295818,25
8484	594739,09	2295812,27
8485	594738,41	2295800,40
8486	594744,38	2295797,94
8487	594756,26	2295795,59
8488	594765,64	2295791,50
8489	594768,90	2295799,17
8490	594766,23	2295808,44
8491	594762,72	2295816,86
8492	594752,49	2295821,79
8483	594743,23	2295818,25
<b>Контур №31</b>		
8493	595460,85	2295273,43
8494	595456,68	2295268,29
8495	595459,33	2295260,70
8496	595464,52	2295253,17
8497	595474,74	2295249,93
8498	595484,88	2295250,93
8499	595496,66	2295256,19
8500	595505,92	2295262,27
8501	595476,84	2295285,58
8493	595460,85	2295273,43
<b>Контур №32</b>		
8502	595735,03	2295512,86
8503	595729,21	2295506,00
8504	595725,98	2295495,80
8505	595724,50	2295486,06
8506	595808,84	2295505,43
8507	595807,92	2295507,16
8508	595801,10	2295512,15
8509	595790,90	2295513,69
8510	595762,07	2295515,80
8511	595745,99	2295516,42
8502	595735,03	2295512,86
<b>Контур №33</b>		
8512	595785,25	2295552,56
8513	595779,44	2295544,85
8514	595773,61	2295538,83
8515	595775,36	2295533,78
8516	595781,32	2295532,18
8517	595788,08	2295532,28
8518	595794,79	2295537,46
8519	595799,76	2295545,14
8520	595805,66	2295546,94
8521	595810,75	2295546,17
8522	595816,75	2295540,33
8523	595820,30	2295529,37
8524	595825,47	2295522,66
8525	595831,52	2295515,99
8526	595833,98	2295511,21
8527	595848,49	2295514,55
8528	595840,41	2295525,74
8529	595787,08	2295599,96
8530	595786,35	2295593,20
8531	595788,14	2295586,47
8532	595791,65	2295578,06
8533	595790,13	2295565,32
8512	595785,25	2295552,56

<b>Контур №34</b>		
8534	595687,10	2295602,75
8535	595679,58	2295597,56
8536	595678,86	2295588,25
8537	595680,67	2295582,35
8538	595685,85	2295575,64
8539	595693,50	2295573,21
8540	595700,26	2295573,32
8541	595704,47	2295575,07
8542	595710,10	2295595,47
8543	595716,00	2295597,26
8544	595725,26	2295600,79
8545	595733,69	2295603,45
8546	595752,24	2295608,81
8547	595756,41	2295613,09
8548	595756,26	2295624,10
8549	595757,02	2295629,20
8550	595761,15	2295636,01
8534	595687,10	2295602,75
<b>Контур №35</b>		
8551	595702,22	2295784,17
8552	595697,22	2295779,03
8553	595694,70	2295777,28
8554	595687,92	2295778,89
8555	595680,30	2295778,77
8556	595676,11	2295774,47
8557	595673,74	2295767,85
8558	595757,14	2295776,82
8559	595739,53	2295781,34
8560	595725,08	2295785,36
8561	595714,89	2295786,91
8562	595708,11	2295786,80
8551	595702,22	2295784,17
<b>Контур №36</b>		
8563	595603,41	2293812,51
8564	595597,45	2293800,61
8565	595609,48	2293777,82
8566	595609,87	2293756,13
8567	595598,44	2293743,13
8568	595602,28	2293733,11
8569	595612,35	2293714,05
8570	595621,36	2293721,73
8571	595636,46	2293829,86
8572	595620,21	2293820,99
8563	595603,41	2293812,51
<b>Контур №37</b>		
8573	595538,78	2294209,92
8574	595528,80	2294197,91
8575	595525,46	2294195,33
8576	595521,74	2294186,40
8577	595520,60	2294180,01
8578	595522,40	2294172,42
8579	595535,41	2294151,43
8580	595545,66	2294144,83
8581	595558,57	2294131,46
8582	595579,09	2294118,22
8583	595588,53	2294109,89
8584	595594,59	2294099,83
8585	595603,21	2294090,64
8586	595617,00	2294074,75
8587	595628,14	2294064,76
8588	595634,92	2294064,86
8589	595639,90	2294070,87
8590	595578,26	2294174,10
8591	595566,36	2294197,19

8592	595561,13	2294221,78
8593	595555,57	2294219,49
8594	595547,14	2294216,82
8573	595538,78	2294209,92
<b>Контур №38</b>		
8595	595616,80	2294544,69
8596	595607,56	2294540,32
8597	595598,35	2294533,41
8598	595591,72	2294524,00
8599	595588,50	2294512,94
8600	595588,69	2294500,24
8601	595593,36	2294469,83
8602	595596,84	2294463,95
8603	595606,23	2294459,00
8604	595614,71	2294457,44
8605	595661,19	2294464,06
8606	595670,12	2294462,40
8607	595692,46	2294553,33
8608	595683,58	2294553,30
8609	595672,61	2294550,59
8610	595663,35	2294547,06
8611	595654,06	2294546,09
8612	595634,55	2294547,50
8595	595616,80	2294544,69
<b>Контур №39</b>		
8613	596055,40	2295835,97
8614	596046,18	2295829,05
8615	596042,89	2295822,22
8616	596042,19	2295813,76
8617	596049,90	2295807,94
8618	596056,63	2295809,74
8619	596065,00	2295816,65
8620	596075,12	2295819,33
8621	596086,06	2295822,87
8622	596086,00	2295827,11
8623	596084,23	2295833,01
8624	596077,40	2295836,29
8625	596065,53	2295837,80
8613	596055,40	2295835,97
<b>Контур №40</b>		
8626	596120,95	2295925,84
8627	596103,85	2295938,30
8628	596097,00	2295942,42
8629	596093,62	2295942,37
8630	596094,55	2295936,46
8631	596097,18	2295929,71
8632	596102,40	2295920,49
8633	596104,31	2295906,96
8634	596103,58	2295898,49
8635	596099,42	2295893,35
8636	596092,70	2295889,86
8637	596086,84	2295885,56
8638	596086,05	2295882,15
8639	596090,33	2295877,97
8640	596095,44	2295876,36
8641	596103,03	2295878,16
8642	596113,93	2295885,11
8643	596120,62	2295891,97
8644	596125,66	2295894,59
8645	596131,58	2295894,68
8646	596136,68	2295893,05
8647	596144,44	2295884,69
8648	596149,60	2295878,85
8649	596150,58	2295869,54
8650	596148,18	2295860,21

8651	596145,88	2295844,07
8652	596148,50	2295838,20
8653	596158,66	2295838,35
8654	596166,26	2295840,15
8655	596168,74	2295844,41
8656	596167,64	2295861,34
8657	596166,03	2295867,68
8658	596164,04	2295875,68
8659	596160,52	2295884,10
8660	596148,39	2295902,53
8661	596138,92	2295914,26
8662	596126,94	2295922,55
8626	596120,95	2295925,84
<b>Контур №41</b>		
8663	596308,69	2295885,44
8664	596290,52	2295853,84
8665	596284,77	2295842,75
8666	596274,81	2295829,05
8667	596265,59	2295821,30
8668	596257,28	2295811,01
8669	596250,70	2295799,06
8670	596251,63	2295792,30
8671	596256,78	2295788,99
8672	596263,51	2295790,78
8673	596268,52	2295795,95
8674	596274,33	2295804,50
8675	596300,92	2295838,76
8676	596304,29	2295830,94
8677	596306,60	2295835,73
8678	596331,25	2295890,90
8679	596330,54	2295895,91
8680	596327,10	2295899,26
8681	596322,01	2295900,03
8682	596315,35	2295893,15
8663	596308,69	2295885,44
<b>Контур №42</b>		
8683	594902,29	2297201,59
8684	594892,26	2297192,12
8685	594892,44	2297180,27
8686	594902,65	2297177,04
8687	594910,20	2297180,53
8688	594922,74	2297191,74
8689	594937,91	2297197,05
8690	594939,39	2297211,45
8691	594933,37	2297217,29
8692	594918,14	2297216,21
8683	594902,29	2297201,59
<b>Контур №43</b>		
8693	594707,24	2297106,41
8694	594698,87	2297100,35
8695	594700,72	2297088,53
8696	594701,71	2297080,09
8697	594710,26	2297074,28
8698	594719,65	2297069,34
8699	594725,54	2297071,97
8700	594727,02	2297085,53
8701	594727,73	2297095,71
8702	594737,83	2297100,09
8703	594742,74	2297111,17
8704	594736,71	2297117,85
8705	594729,13	2297114,35
8706	594719,05	2297109,97
8693	594707,24	2297106,41
<b>Контур №44</b>		
8707	594774,42	2297316,53

8708	594741,30	2297322,82
8709	594728,52	2297327,72
8710	594716,59	2297334,31
8711	594703,86	2297334,98
8712	594698,82	2297332,36
8713	594695,51	2297328,06
8714	594694,81	2297317,91
8715	594695,07	2297300,13
8716	594697,88	2297280,70
8717	594705,61	2297274,03
8718	594715,77	2297273,33
8719	594716,49	2297283,52
8720	594715,46	2297294,51
8721	594726,41	2297298,89
8722	594732,37	2297297,29
8723	594744,24	2297295,78
8724	594760,44	2297288,40
8725	594790,99	2297283,76
8726	594805,45	2297278,91
8727	594825,90	2297270,74
8728	594837,80	2297268,37
8729	594848,75	2297271,08
8730	594853,71	2297278,77
8731	594855,23	2297290,65
8732	594854,21	2297303,33
8733	594844,79	2297309,96
8734	594821,88	2297313,01
8735	594809,17	2297313,68
8707	594774,42	2297316,53
<b>Контур №45</b>		
8736	593891,26	2298979,10
8737	593883,74	2298971,38
8738	593891,73	2298946,95
8739	593885,02	2298941,76
8740	593859,71	2298936,31
8741	593837,87	2298923,28
8742	593815,19	2298911,93
8743	593815,33	2298902,63
8744	593823,87	2298897,68
8745	593835,72	2298897,85
8746	593868,85	2298910,59
8747	593892,97	2298919,87
8748	593901,38	2298923,38
8749	593906,51	2298920,07
8750	593917,69	2298909,23
8751	593931,25	2298907,73
8752	593941,38	2298910,44
8753	593942,92	2298920,60
8754	593938,50	2298934,08
8755	593923,72	2298958,43
8756	593911,57	2298979,41
8757	593903,09	2298980,12
8736	593891,26	2298979,10
<b>Контур №46</b>		
8758	593542,67	2298444,77
8759	593529,18	2298442,03
8760	593514,13	2298428,27
8761	593505,83	2298417,13
8762	593502,54	2298410,32
8763	593501,84	2298400,13
8764	593506,31	2298384,97
8765	593513,99	2298380,84
8766	593526,70	2298380,18
8767	593536,83	2298382,03
8768	593547,96	2298373,73

8769	593554,04	2298363,65
8770	593550,82	2298352,60
8771	593553,51	2298342,49
8772	593563,61	2298346,01
8773	593582,86	2298361,54
8774	593595,65	2298355,79
8775	593602,48	2298351,68
8776	593609,08	2298363,61
8777	593612,27	2298376,36
8778	593609,47	2298394,11
8779	593598,33	2298403,26
8780	593574,27	2298427,46
8781	593557,97	2298441,61
8758	593542,67	2298444,77
<b>Контур №47</b>		
8782	593518,24	2298780,55
8783	593508,90	2298782,11
8784	593505,53	2298781,21
8785	593504,78	2298775,27
8786	593504,09	2298763,39
8787	593508,47	2298754,16
8788	593512,82	2298746,60
8789	593517,30	2298728,88
8790	593524,24	2298718,84
8791	593535,25	2298718,14
8792	593539,33	2298728,35
8793	593536,59	2298741,02
8794	593534,65	2298758,78
8795	593530,27	2298768,86
8782	593518,24	2298780,55
<b>Контур №48</b>		
8796	593450,62	2298829,50
8797	593441,30	2298830,23
8798	593425,19	2298831,66
8799	593420,29	2298819,75
8800	593426,36	2298809,68
8801	593429,10	2298796,17
8802	593448,42	2298805,76
8803	593462,91	2298800,90
8804	593474,68	2298805,32
8805	593477,89	2298818,05
8806	593476,02	2298829,88
8807	593461,66	2298827,98
8796	593450,62	2298829,50
<b>Контур №49</b>		
8808	593757,21	2298595,27
8809	593742,94	2298587,42
8810	593732,98	2298573,74
8811	593733,11	2298565,27
8812	593741,80	2298550,16
8813	593756,54	2298525,83
8814	593782,12	2298501,45
8815	593802,06	2298482,47
8816	593819,96	2298474,26
8817	593832,66	2298475,31
8818	593845,77	2298504,30
8819	593849,80	2298518,74
8820	593845,40	2298529,68
8821	593831,77	2298535,41
8822	593812,25	2298537,65
8823	593802,03	2298541,75
8824	593795,11	2298551,80
8825	593793,25	2298563,62
8826	593805,91	2298566,35
8827	593818,78	2298554,68

8828	593823,74	2298562,39
8829	593816,77	2298574,97
8830	593809,89	2298583,34
8831	593791,85	2298600,85
8832	593776,44	2298611,64
8808	593757,21	2298595,27
<b>Контур №50</b>		
8833	593827,60	2298645,43
8834	593814,00	2298649,45
8835	593809,93	2298637,54
8836	593810,83	2298633,32
8837	593818,65	2298619,89
8838	593823,06	2298608,10
8839	593817,32	2298596,16
8840	593820,79	2298590,28
8841	593828,45	2298587,87
8842	593844,51	2298589,78
8843	593855,40	2298597,58
8844	593859,52	2298605,25
8845	593857,68	2298614,54
8846	593851,70	2298618,68
8847	593844,89	2298621,11
8848	593830,35	2298631,07
8833	593827,60	2298645,43
<b>Контур №51</b>		
8849	593794,40	2298714,36
8850	593784,25	2298714,21
8851	593779,34	2298702,28
8852	593792,15	2298694,84
8853	593797,38	2298684,77
8854	593782,37	2298669,29
8855	593766,37	2298663,98
8856	593760,53	2298657,97
8857	593752,94	2298655,32
8858	593760,74	2298643,57
8859	593774,36	2298638,71
8860	593786,96	2298645,68
8861	593797,81	2298655,98
8862	593803,55	2298668,78
8863	593807,69	2298674,76
8864	593817,84	2298674,91
8865	593824,60	2298676,70
8866	593821,92	2298685,13
8867	593814,16	2298695,17
8868	593805,50	2298708,60
8849	593794,40	2298714,36
<b>Контур №52</b>		
8869	593828,31	2298825,77
8870	593828,47	2298814,76
8871	593831,21	2298801,27
8872	593837,43	2298781,89
8873	593848,54	2298776,13
8874	593853,30	2298797,35
8875	593852,22	2298812,59
8876	593850,36	2298824,41
8877	593845,15	2298833,65
8878	593836,69	2298831,82
8869	593828,31	2298825,77
<b>Контур №53</b>		
8879	593978,27	2298877,09
8880	593973,14	2298880,41
8881	593960,18	2298898,01
8882	593954,33	2298893,69
8883	593951,11	2298881,77
8884	593953,92	2298864,05

8885	593964,31	2298848,11
8886	593973,68	2298844,02
8887	593976,90	2298855,92
8888	593989,54	2298859,48
8889	593998,89	2298857,93
8890	594009,95	2298853,88
8891	594011,51	2298863,19
8892	594000,23	2298881,67
8893	593995,18	2298879,88
8879	593978,27	2298877,09
<b>Конгуп №54</b>		
8894	594053,67	2298817,25
8895	594047,03	2298808,68
8896	594035,22	2298805,13
8897	594028,60	2298794,87
8898	594026,23	2298783,82
8899	594028,88	2298777,09
8900	594026,62	2298757,58
8901	594033,47	2298751,76
8902	594035,95	2298756,02
8903	594051,02	2298767,26
8904	594058,57	2298772,46
8905	594071,82	2298792,11
8906	594082,71	2298799,90
8907	594093,56	2298810,22
8908	594095,98	2298818,72
8909	594081,50	2298825,29
8910	594063,60	2298832,63
8911	594056,06	2298827,45
8894	594053,67	2298817,25
<b>Конгуп №55</b>		
8912	594058,89	2298865,60
8913	594048,03	2298855,26
8914	594054,91	2298847,76
8915	594061,69	2298847,85
8916	594069,39	2298842,89
8917	594096,56	2298837,37
8918	594098,10	2298847,54
8919	594069,86	2298867,45
8912	594058,89	2298865,60
<b>Конгуп №56</b>		
8920	593709,64	2298376,96
8921	593702,91	2298373,48
8922	593697,94	2298365,78
8923	593698,93	2298357,33
8924	593703,26	2298349,78
8925	593707,65	2298339,67
8926	593719,52	2298338,16
8927	593721,06	2298349,19
8928	593723,37	2298364,47
8929	593721,61	2298368,67
8930	593717,31	2298373,69
8920	593709,64	2298376,96
<b>Конгуп №57</b>		
8931	593768,94	2298317,72
8932	593752,92	2298313,26
8933	593753,09	2298302,24
8934	593763,31	2298298,17
8935	593782,95	2298286,61
8936	593794,29	2298263,91
8937	593796,10	2298256,31
8938	593804,65	2298249,68
8939	593817,30	2298254,08
8940	593822,17	2298268,56
8941	593821,97	2298282,10

8942	593820,08	2298294,76
8943	593820,83	2298300,70
8944	593831,70	2298311,03
8945	593850,94	2298326,56
8946	593859,31	2298332,62
8947	593866,38	2298313,23
8948	593871,60	2298304,00
8949	593876,05	2298288,83
8950	593882,49	2298253,35
8951	593894,46	2298246,77
8952	593901,17	2298251,09
8953	593894,26	2298260,31
8954	593890,71	2298271,26
8955	593900,78	2298277,34
8956	593919,61	2298264,07
8957	593927,99	2298269,27
8958	593931,19	2298282,01
8959	593907,38	2298288,44
8960	593897,98	2298295,08
8961	593892,69	2298309,40
8962	593893,16	2298333,94
8963	593870,29	2298335,31
8964	593859,95	2298347,02
8965	593835,43	2298344,10
8966	593827,80	2298344,84
8967	593822,85	2298336,30
8968	593818,80	2298324,38
8969	593813,86	2298314,99
8970	593804,61	2298309,77
8971	593792,64	2298318,07
8972	593786,58	2298328,15
8931	593768,94	2298317,72
<b>Конгуп №58</b>		
8973	594379,95	2298282,72
8974	594364,74	2298279,95
8975	594358,85	2298278,19
8976	594342,06	2298267,76
8977	594337,14	2298257,55
8978	594345,66	2298254,27
8979	594360,03	2298254,48
8980	594364,44	2298243,55
8981	594367,38	2298216,51
8982	594375,08	2298210,68
8983	594387,90	2298204,11
8984	594401,48	2298200,92
8985	594412,39	2298207,85
8986	594413,93	2298217,20
8987	594418,02	2298227,41
8988	594419,57	2298237,58
8989	594429,42	2298258,04
8990	594438,61	2298266,65
8991	594435,92	2298276,79
8992	594426,52	2298282,58
8993	594412,08	2298285,74
8994	594396,83	2298286,36
8973	594379,95	2298282,72
<b>Конгуп №59</b>		
8995	594313,49	2298311,38
8996	594306,72	2298309,58
8997	594300,87	2298304,41
8998	594289,98	2298297,49
8999	594282,48	2298288,91
9000	594301,95	2298289,20
9001	594315,57	2298284,31
9002	594327,55	2298276,03



9003	594333,33	2298285,42
9004	594328,18	2298290,43
9005	594322,09	2298301,35
9006	594335,63	2298301,55
9007	594346,65	2298300,87
9008	594343,15	2298308,42
9009	594337,15	2298314,27
9010	594325,27	2298314,94
8995	594313,49	2298311,38
<b>Контур №60</b>		
9011	594328,31	2298396,27
9012	594321,62	2298390,25
9013	594313,33	2298378,27
9014	594315,95	2298373,23
9015	594332,90	2298372,62
9016	594336,26	2298374,37
9017	594346,48	2298370,28
9018	594358,98	2298367,05
9019	594364,21	2298373,10
9020	594359,84	2298383,19
9021	594352,97	2298389,01
9022	594339,32	2298395,58
9011	594328,31	2298396,27
<b>Контур №61</b>		
9023	593524,94	2291652,64
9024	593510,12	2291681,21
9025	593484,07	2291724,84
9026	593481,27	2291742,58
9027	593483,75	2291746,01
9028	593492,10	2291754,59
9029	593491,89	2291768,98
9030	593485,84	2291776,51
9031	593476,53	2291777,22
9032	593460,57	2291767,67
9033	593450,43	2291766,69
9034	593443,82	2291755,57
9035	593445,74	2291740,37
9036	593444,33	2291720,87
9037	593438,41	2291719,94
9038	593434,23	2291717,34
9039	593427,58	2291708,76
9040	593425,98	2291701,98
9041	593430,44	2291686,79
9042	593457,64	2291622,84
9043	593480,28	2291579,99
9044	593504,83	2291522,77
9045	593507,62	2291505,88
9046	593507,71	2291499,96
9047	593496,02	2291489,64
9048	593487,63	2291483,58
9049	593486,05	2291476,77
9050	593489,60	2291465,83
9051	593495,72	2291451,51
9052	593500,98	2291439,75
9053	593516,59	2291415,43
9054	593521,82	2291405,34
9055	593527,99	2291388,49
9056	593528,90	2291383,42
9057	593520,64	2291369,75
9058	593532,13	2291336,90
9059	593537,40	2291324,27
9060	593546,06	2291311,71
9061	593552,04	2291308,42
9062	593560,58	2291303,45
9063	593580,08	2291301,19

9064	593592,87	2291295,46
9065	593604,92	2291282,09
9066	593609,25	2291275,37
9067	593679,04	2291309,44
9068	593676,36	2291318,72
9069	593670,35	2291323,70
9070	593659,11	2291338,79
9071	593652,96	2291354,77
9072	593652,78	2291366,62
9073	593655,21	2291374,29
9074	593670,26	2291388,05
9075	593683,65	2291398,40
9076	593695,26	2291414,67
9077	593695,96	2291424,84
9078	593663,33	2291454,85
9079	593640,15	2291477,36
9080	593610,22	2291497,25
9081	593591,35	2291513,05
9082	593574,08	2291534,80
9083	593559,40	2291554,91
9084	593559,21	2291567,62
9085	593563,23	2291582,92
9086	593573,21	2291594,07
9087	593579,77	2291608,57
9088	593576,30	2291615,29
9089	593566,09	2291618,51
9090	593551,52	2291629,31
9023	593524,94	2291652,64
<b>Контур №62</b>		
9091	589619,28	2309785,34
9092	589655,27	2309561,24
9093	589751,81	2309578,27
9094	589761,89	2309584,35
9095	589773,70	2309587,92
9096	589774,50	2309590,45
9097	589782,72	2309607,52
9098	589782,54	2309619,37
9099	589776,13	2309653,15
9100	589774,17	2309670,90
9101	589774,86	2309681,07
9102	589778,21	2309684,49
9103	589795,81	2309696,62
9104	589804,11	2309706,91
9105	589806,44	2309721,32
9106	589812,05	2309742,57
9107	589818,21	2309784,17
9108	589821,31	2309803,69
9109	589821,16	2309813,84
9091	589619,28	2309785,34
<b>Контур №63</b>		
9110	596970,08	2300795,99
9111	596945,16	2300804,16
9112	596930,72	2300807,34
9113	596920,86	2300787,70
9114	596911,17	2300755,38
9115	596907,12	2300743,49
9116	596905,27	2300729,55
9117	596899,65	2300710,17
9118	596880,99	2300675,95
9119	596877,92	2300695,88
9120	596865,63	2300712,95
9121	596851,41	2300719,68
9122	596834,07	2300717,38
9123	596807,84	2300700,53
9124	596755,00	2300666,72

9125	596714,72	2300642,43
9126	596671,20	2300608,76
9127	596654,37	2300600,90
9128	596634,24	2300588,74
9129	596618,34	2300575,82
9130	596609,16	2300566,37
9131	596604,25	2300554,44
9132	596606,06	2300547,68
9133	596613,00	2300535,10
9134	596615,70	2300524,14
9135	596608,95	2300523,17
9136	596606,00	2300512,99
9137	596579,12	2300478,73
9138	596570,76	2300471,82
9139	596564,58	2300469,65
9140	596553,83	2300471,58
9141	596546,99	2300475,70
9142	596487,63	2300485,99
9143	596502,27	2300404,37
9144	596505,83	2300384,47
9145	596526,73	2300391,43
9146	596565,92	2300273,72
9147	596621,42	2300292,06
9148	596641,89	2300298,84
9149	596662,12	2300305,54
9150	596726,05	2300334,40
9151	596775,74	2300352,08
9152	596809,45	2300361,88
9153	596853,23	2300378,63
9154	596875,05	2300392,49
9155	596874,50	2300429,74
9156	596860,06	2300432,07
9157	596843,19	2300428,43
9158	596822,97	2300421,36
9159	596786,89	2300398,80
9160	596771,67	2300398,58
9161	596730,99	2300400,53
9162	596711,36	2300411,24
9163	596660,20	2300435,89
9164	596642,09	2300457,64
9165	596640,30	2300464,39
9166	596642,66	2300476,27
9167	596653,48	2300489,13
9168	596671,11	2300499,55
9169	596734,19	2300527,57
9170	596750,89	2300543,90
9171	596754,15	2300552,43
9172	596752,18	2300571,01
9173	596748,63	2300582,82
9174	596753,58	2300591,37
9175	596761,13	2300596,56
9176	596774,70	2300595,07
9177	596783,98	2300596,03
9178	596800,07	2300597,13
9179	596823,77	2300595,62
9180	596859,00	2300610,37
9181	596836,11	2300564,64
9182	596844,64	2300558,82
9183	596850,71	2300549,60
9184	596868,61	2300541,42
9185	596877,27	2300536,98
9186	596883,11	2300534,00
9187	596893,33	2300529,92
9188	596905,06	2300527,27
9189	596917,98	2300524,37

9190	596927,19	2300530,43
9191	596939,63	2300549,23
9192	596943,71	2300557,74
9193	596947,08	2300560,34
9194	596954,78	2300554,53
9195	596968,41	2300549,65
9196	596976,90	2300547,23
9197	596987,98	2300542,32
9198	596999,94	2300535,73
9199	597013,65	2300524,07
9200	597039,98	2300518,54
9201	597047,67	2300514,43
9202	597050,30	2300507,69
9203	597055,50	2300500,15
9204	597089,06	2300490,49
9205	597101,10	2300492,40
9206	597109,69	2300499,25
9207	597117,95	2300512,91
9208	597126,88	2300539,29
9209	597130,97	2300548,66
9210	597136,69	2300563,99
9211	597155,42	2300555,80
9212	597188,77	2300533,45
9213	597199,81	2300531,05
9214	597209,04	2300537,97
9215	597222,40	2300550,01
9216	597237,31	2300572,25
9217	597257,11	2300607,26
9218	597270,38	2300626,92
9219	597275,28	2300638,01
9220	597286,20	2300644,94
9221	597294,61	2300648,45
9222	597313,27	2300646,18
9223	597328,53	2300644,71
9224	597334,34	2300653,27
9225	597338,40	2300664,33
9226	597342,44	2300677,10
9227	597346,57	2300684,78
9228	597348,04	2300699,19
9229	597356,41	2300706,08
9230	597368,27	2300706,27
9231	597392,01	2300703,23
9232	597406,44	2300700,90
9233	597419,00	2300710,40
9234	597379,09	2300775,00
9235	597368,99	2300771,48
9236	597296,90	2300780,55
9237	597245,10	2300790,81
9238	597162,74	2300806,52
9239	597137,19	2300815,46
9240	597127,16	2300806,84
9241	597121,38	2300796,60
9242	597108,92	2300780,33
9243	597103,15	2300770,08
9244	597091,96	2300772,04
9245	597085,32	2300773,21
9246	597029,26	2300785,94
9247	596997,07	2300787,15
9110	596970,08	2300795,99
<b>Контур №64</b>		
9248	595837,55	2300704,03
9249	595768,67	2300691,55
9250	595699,80	2300679,07
9251	595624,86	2300665,48
9252	595577,06	2300656,82

9253	595571,47	2300655,70
9254	595578,76	2300636,88
9255	595632,52	2300498,10
9256	595641,74	2300474,64
9257	595648,86	2300446,39
9258	595663,74	2300387,35
9259	595671,49	2300344,93
9260	595691,63	2300341,09
9261	595707,06	2300324,28
9262	595718,13	2300306,51
9263	595715,90	2300281,94
9264	595685,92	2300263,92
9265	595688,17	2300249,47
9266	595691,15	2300230,33
9267	595708,60	2300118,21
9268	595744,32	2300125,28
9269	595793,39	2300134,99
9270	595842,41	2300144,69
9271	595880,21	2300152,17
9272	595891,50	2300154,40
9273	595940,56	2300164,08
9274	595974,41	2300170,76
9275	595989,69	2300173,35
9276	596036,88	2300181,32
9277	596039,00	2300181,68
9278	596088,29	2300190,01
9279	596137,63	2300198,35
9280	596117,78	2300307,67
9281	596068,57	2300298,76
9282	596065,02	2300318,43
9283	596047,18	2300416,83
9284	596029,32	2300515,23
9285	596011,49	2300613,63
9286	595993,65	2300712,01
9287	595990,13	2300731,71
9288	595946,08	2300723,72
9248	595837,55	2300704,03
<b>Контур №65</b>		
9289	590658,43	2308967,59
9290	590640,03	2308930,47
9291	590638,22	2308923,80
9292	590641,78	2308901,27
9293	590654,17	2308896,19
9294	590670,92	2308897,65
9295	590679,10	2308925,31
9296	590699,57	2308944,57
9297	590717,87	2308989,22
9289	590658,43	2308967,59
<b>Контур №66</b>		
9298	590772,35	2310016,72
9299	590740,03	2310017,93
9300	590713,75	2310015,31
9301	590708,35	2310012,29
9302	590705,64	2310009,62
9303	590697,05	2309985,82
9304	590694,65	2309975,07
9305	590689,92	2309959,94
9306	590681,43	2309948,32
9307	590666,04	2309939,79
9308	590677,11	2309935,70
9309	590700,04	2309930,97
9310	590716,97	2309930,38
9311	590836,01	2309925,97
9312	590864,39	2309924,93
9313	590892,29	2309927,05

9314	590895,64	2309930,47
9315	590925,26	2309988,48
9316	590904,10	2309994,49
9317	590880,25	2310000,56
9318	590856,01	2310005,81
9319	590832,57	2310011,06
9320	590805,49	2310014,70
9298	590772,35	2310016,72
<b>Контур №67</b>		
9321	588853,38	2308264,46
9322	588769,70	2308197,17
9323	588751,21	2308186,74
9324	588739,51	2308177,25
9325	588728,56	2308173,70
9326	588721,73	2308176,15
9327	588712,32	2308183,62
9328	588697,88	2308193,49
9329	588667,47	2308182,12
9330	588653,17	2308175,13
9331	588635,55	2308164,70
9332	588626,28	2308161,18
9333	588636,69	2308142,71
9334	588676,17	2308097,86
9335	588760,95	2308019,86
9336	588782,23	2308016,20
9337	588796,11	2308013,82
9338	588797,73	2308018,09
9339	588805,27	2308024,96
9340	588815,23	2308038,67
9341	588823,54	2308048,10
9342	588830,15	2308060,05
9343	588849,21	2308087,44
9344	588854,93	2308101,91
9345	588859,85	2308112,99
9346	588864,04	2308116,44
9347	588869,11	2308117,35
9348	588875,06	2308114,91
9349	588878,50	2308110,73
9350	588879,59	2308095,51
9351	588881,39	2308087,05
9352	588891,70	2308077,05
9353	588900,31	2308067,86
9354	588942,39	2308027,84
9355	588949,26	2308021,17
9356	588953,65	2308011,07
9357	588956,39	2307997,57
9358	588965,83	2307989,25
9359	588988,18	2307965,85
9360	588991,73	2307955,76
9361	589012,64	2307973,00
9362	589026,83	2307986,76
9363	589033,49	2307994,47
9364	589042,78	2307996,31
9365	589050,41	2307995,58
9366	589058,94	2307991,46
9367	589065,62	2307997,49
9368	589088,05	2308026,62
9369	589087,15	2308029,99
9370	589086,25	2308034,21
9371	589087,83	2308040,99
9372	589081,89	2308042,61
9373	589064,85	2308049,98
9374	589052,01	2308059,11
9375	589027,14	2308080,74
9376	589015,05	2308096,65

9377	588986,62	2308128,40
9378	588959,87	2308162,73
9379	588936,56	2308193,71
9380	588913,10	2308233,16
9381	588901,76	2308256,70
9382	588891,40	2308270,10
9383	588886,23	2308275,10
9384	588877,77	2308275,82
9385	588868,51	2308271,45
9321	588853,38	2308264,46
<b>Контур №68</b>		
9386	589275,48	2308121,67
9387	589252,56	2308124,71
9388	589233,09	2308124,42
9389	589226,37	2308120,95
9390	589218,02	2308113,20
9391	589213,90	2308104,67
9392	589210,92	2308077,54
9393	589207,68	2308067,32
9394	589197,75	2308051,95
9395	589169,43	2308020,20
9396	589167,82	2308014,23
9397	589172,10	2308011,76
9398	589197,55	2308008,75
9399	589217,09	2308003,96
9400	589240,90	2307996,70
9401	589300,35	2307985,72
9402	589312,04	2307996,06
9403	589322,09	2308003,81
9404	589333,84	2308009,92
9405	589342,27	2308012,59
9406	589352,45	2308011,04
9407	589360,98	2308007,78
9408	589375,48	2308000,38
9409	589382,32	2307996,23
9410	589392,61	2307987,08
9411	589416,59	2307967,95
9412	589445,64	2307950,61
9413	589460,04	2307951,66
9414	589468,43	2307956,03
9415	589487,59	2307977,47
9416	589490,02	2307984,30
9417	589489,05	2307993,59
9418	589488,16	2307996,11
9419	589451,31	2308016,79
9420	589437,78	2308025,00
9421	589403,43	2308057,52
9422	589382,04	2308072,45
9423	589361,47	2308088,22
9424	589347,85	2308093,94
9425	589321,75	2308107,10
9426	589305,15	2308114,29
9386	589275,48	2308121,67
<b>Контур №69</b>		
9427	585754,85	2299019,40
9428	585671,48	2298847,00
9429	585678,04	2298842,79
9430	585696,44	2298845,43
9431	585708,71	2298843,24
9432	585717,03	2298834,50
9433	585716,60	2298817,01
9434	585735,45	2298795,15
9435	585781,91	2298755,81
9436	585794,79	2298742,22
9437	585802,88	2298763,41

9438	585839,00	2298856,66
9439	585876,82	2298963,45
9427	585754,85	2299019,40
<b>Контур №70</b>		
9440	586447,22	2300259,82
9441	586539,76	2300221,13
9442	586678,07	2300579,64
9443	586661,58	2300585,86
9444	586612,20	2300604,60
9445	586592,29	2300614,19
9440	586447,22	2300259,82
<b>Контур №70(1)</b>		
9446	586595,13	2300440,94
9447	586601,95	2300437,64
9448	586615,45	2300441,23
9449	586623,76	2300451,52
9450	586624,38	2300466,77
9451	586619,99	2300477,71
9452	586611,48	2300480,12
9453	586599,68	2300476,56
9454	586587,16	2300464,52
9455	586584,79	2300452,64
9446	586595,13	2300440,94
<b>Контур №71</b>		
9456	586864,49	2301366,46
9457	586812,36	2301177,80
9458	586824,87	2301168,28
9459	586872,15	2301119,87
9460	586894,55	2301093,95
9461	586965,86	2301335,28
9456	586864,49	2301366,46
<b>Контур №72</b>		
9462	586697,50	2301413,41
9463	586650,70	2301237,19
9464	586656,21	2301236,92
9465	586687,67	2301227,23
9466	586731,00	2301217,70
9467	586754,82	2301210,43
9468	586766,03	2301208,13
9469	586812,28	2301373,43
9462	586697,50	2301413,41
<b>Контур №73</b>		
9470	586991,52	2304843,43
9471	587030,45	2304810,71
9472	587057,93	2304840,57
9473	587079,72	2304855,29
9474	587089,76	2304863,91
9475	587095,33	2304870,14
9476	587100,45	2304961,16
9477	587100,69	2304965,38
9478	587112,88	2305181,55
9479	587071,74	2305153,06
9480	587007,09	2305130,22
9481	586965,24	2305119,29
9482	586926,41	2305103,47
9483	586876,93	2305069,05
9484	586854,73	2305061,17
9485	586847,56	2305054,49
9486	586835,47	2305015,81
9487	586834,54	2305002,54
9488	586836,56	2304991,87
9489	586869,19	2304979,83
9490	587004,52	2304968,86
9491	587004,10	2304964,80
9470	586991,52	2304843,43

<b>Контур №74</b>		
9492	587615,96	2306538,76
9493	587902,86	2306798,13
9494	587898,38	2306803,22
9495	587843,64	2306853,23
9496	587853,66	2306864,38
9497	587755,11	2306943,03
9498	587704,93	2306856,42
9499	587678,61	2306812,30
9500	587653,41	2306772,80
9501	587610,10	2306700,23
9502	587559,33	2306601,04
9503	587539,10	2306558,01
9492	587615,96	2306538,76
<b>Контур №75</b>		
9504	590067,33	2309715,01
9505	590023,43	2309648,34
9506	589984,74	2309587,53
9507	590082,25	2309550,86
9508	590108,87	2309597,09
9509	590142,76	2309652,62
9510	590166,78	2309688,55
9511	590185,71	2309719,92
9512	590139,73	2309742,34
9513	590098,74	2309753,93
9504	590067,33	2309715,01
<b>Контур №76</b>		
9514	591783,75	2309692,66
9515	591801,02	2309682,29
9516	591809,67	2309656,45
9517	591822,22	2309646,01
9518	591840,00	2309641,55
9519	591884,75	2309648,70
9520	591908,71	2309649,41
9521	591914,91	2309624,10
9522	591918,43	2309607,45
9523	591961,63	2309594,20
9524	592012,65	2309723,22
9525	591999,84	2309730,09
9526	591994,10	2309758,93
9527	591984,07	2309778,56
9528	591972,44	2309786,65
9529	591938,07	2309776,42
9530	591926,35	2309770,94
9531	591921,80	2309769,64
9532	591902,23	2309764,07
9533	591890,42	2309764,19
9534	591876,97	2309775,50
9535	591866,07	2309794,23
9536	591857,55	2309799,67
9537	591839,16	2309797,67
9538	591826,72	2309818,55
9539	591830,67	2309831,00
9540	591793,94	2309839,79
9541	591798,06	2309795,74
9542	591784,51	2309745,79
9514	591783,75	2309692,66
<b>Контур №77</b>		
9543	591621,92	2307107,52
9544	591528,33	2306817,11
9545	591613,50	2306759,27
9546	591671,71	2306721,56
9547	591710,51	2307044,91
9548	591766,00	2307042,01
9549	591762,98	2307095,98

9543	591621,92	2307107,52
<b>Контур №78</b>		
9550	585064,23	2298196,84
9551	584719,32	2297601,85
9552	584804,75	2297598,25
9553	584865,77	2297594,92
9554	584909,83	2297593,03
9555	585014,87	2297589,49
9556	585151,23	2297585,56
9557	585241,17	2297574,21
9558	585311,53	2297567,62
9559	585313,48	2297567,57
9560	585322,31	2297567,20
9561	585340,09	2297617,79
9562	585351,94	2297651,54
9563	585387,79	2297744,94
9564	585461,79	2297930,74
9565	585495,30	2298025,04
9566	585508,66	2298056,57
9567	585485,19	2298066,75
9568	585461,01	2298076,04
9569	585422,70	2298085,51
9570	585418,67	2298086,44
9571	585390,13	2298092,47
9572	585347,43	2298103,18
9573	585310,99	2298122,21
9574	585299,20	2298128,15
9575	585289,92	2298132,59
9576	585272,13	2298133,07
9577	585227,37	2298133,94
9578	585206,37	2298138,78
9579	585149,69	2298154,51
9580	585119,51	2298168,86
9550	585064,23	2298196,84
<b>Контур №79</b>		
9581	598094,13	2300902,75
9582	598096,12	2300889,96
9583	598088,95	2300858,89
9584	598102,44	2300848,61
9585	598114,09	2300866,41
9586	598105,08	2300890,96
9587	598106,28	2300904,00
9581	598094,13	2300902,75
<b>Контур №80</b>		
9588	597619,18	2302659,86
9589	597558,72	2302718,43
9590	597464,16	2302808,05
9591	597455,37	2302798,78
9592	597454,36	2302786,88
9593	597441,88	2302764,94
9594	597409,06	2302761,88
9595	597402,78	2302761,29
9596	597367,96	2302685,91
9597	597338,76	2302687,92
9598	597302,56	2302696,59
9599	597294,90	2302678,45
9600	597309,12	2302659,48
9601	597384,47	2302624,65
9602	597359,51	2302590,59
9603	597348,19	2302560,93
9604	597322,31	2302554,92
9605	597253,47	2302591,12
9606	597235,89	2302587,48
9607	597218,33	2302556,10
9608	597202,77	2302554,65

9609	597102,63	2302598,35
9610	597091,15	2302596,52
9611	597053,27	2302539,73
9612	597057,42	2302527,39
9613	597096,85	2302505,61
9614	597175,21	2302444,01
9615	597182,91	2302433,39
9616	597174,46	2302416,40
9617	597148,96	2302392,99
9618	597128,83	2302373,55
9619	597089,58	2302331,30
9620	597088,82	2302313,66
9621	597118,86	2302287,00
9622	597116,04	2302271,10
9623	597135,49	2302251,45
9624	597130,09	2302236,03
9625	597134,19	2302218,47
9626	597183,84	2302175,18
9627	597184,79	2302163,62
9628	597154,74	2302125,47
9629	597174,42	2302091,26
9630	597171,54	2302078,43
9631	597229,89	2302043,56
9632	597225,34	2302031,01
9633	596973,26	2301779,50
9634	596774,37	2301608,37
9635	596793,68	2301581,55
9636	596771,62	2301568,95
9637	596752,91	2301538,00
9638	596766,98	2301529,39
9639	596802,48	2301564,30
9640	596813,53	2301568,81
9641	596854,47	2301535,10
9642	596872,38	2301505,02
9643	596874,42	2301493,10
9644	596816,05	2301381,48
9645	596812,36	2301355,10
9646	596755,98	2301279,12
9647	596735,15	2301235,87
9648	596734,46	2301213,36
9649	596741,21	2301208,09
9650	596763,68	2301190,53
9651	596778,60	2301201,24
9652	596831,83	2301282,79
9653	596964,43	2301442,73
9654	596980,03	2301459,83
9655	596990,78	2301441,59
9656	596978,61	2301399,99
9657	596972,97	2301349,55
9658	596985,95	2301336,20
9659	597007,37	2301338,81
9660	597029,28	2301326,36
9661	597031,94	2301302,37
9662	597019,57	2301274,33
9663	597011,20	2301252,74
9664	597020,91	2301235,24
9665	597040,93	2301230,67
9666	597052,41	2301214,99
9667	597037,80	2301182,82
9668	597029,92	2301171,46
9669	597036,62	2301150,34
9670	597051,38	2301154,15
9671	597075,54	2301188,87
9672	597117,39	2301186,94
9673	597127,34	2301177,63

9674	597134,50	2301117,04
9675	597157,11	2301108,67
9676	597178,88	2301192,83
9677	597195,11	2301271,88
9678	597214,92	2301314,30
9679	597219,66	2301320,10
9680	597222,40	2301281,70
9681	597215,83	2301208,96
9682	597248,90	2301080,43
9683	597277,89	2301072,05
9684	597308,80	2301072,51
9685	597303,00	2301008,12
9686	597309,93	2300995,09
9687	597337,81	2300984,13
9688	597327,58	2300930,70
9689	597341,25	2300895,38
9690	597369,17	2300904,67
9691	597380,60	2300948,18
9692	597342,84	2301244,23
9693	597342,19	2301260,20
9694	597353,58	2301268,41
9695	597493,09	2301220,87
9696	597575,94	2301167,75
9697	597613,10	2301117,80
9698	597627,62	2301099,65
9699	597737,87	2301026,14
9700	597760,15	2301032,86
9701	597808,93	2301097,17
9702	597848,71	2301121,91
9703	597848,33	2301147,48
9704	597826,72	2301167,05
9705	597855,34	2301200,87
9706	597853,19	2301202,76
9707	597904,40	2301246,85
9708	597921,11	2301246,03
9709	597966,84	2301227,88
9710	597997,33	2301224,78
9711	598003,92	2301202,32
9712	597982,08	2301160,73
9713	598001,36	2301144,82
9714	598007,88	2301027,26
9715	598021,73	2300895,04
9716	598040,87	2300889,13
9717	598060,75	2300910,92
9718	598054,03	2300997,94
9719	598067,70	2301007,18
9720	598085,50	2300995,54
9721	598090,82	2300925,60
9722	598098,61	2300925,89
9723	598127,86	2300933,25
9724	598137,29	2300914,01
9725	598123,77	2300825,88
9726	598113,78	2300689,92
9727	598095,47	2300668,78
9728	598057,21	2300680,10
9729	598049,38	2300667,82
9730	598038,81	2300612,78
9731	598030,19	2300599,70
9732	597963,47	2300576,72
9733	597951,60	2300556,35
9734	597957,92	2300514,50
9735	597963,29	2300466,68
9736	597936,80	2300454,11
9737	597937,74	2300443,78
9738	597956,59	2300429,29

9739	597948,63	2300424,52
9740	597933,38	2300423,51
9741	597934,58	2300394,27
9742	597944,21	2300391,31
9743	597959,50	2300407,59
9744	597968,23	2300412,64
9745	597975,29	2300373,12
9746	597976,42	2300348,80
9747	597991,05	2300340,22
9748	598033,78	2300356,90
9749	598019,09	2300422,19
9750	598039,21	2300427,40
9751	598055,46	2300414,71
9752	598059,26	2300384,72
9753	598073,97	2300370,45
9754	598149,67	2300398,23
9755	598151,90	2300458,07
9756	598134,40	2300661,05
9757	598135,81	2300681,02
9758	598212,82	2300703,33
9759	598235,57	2300676,56
9760	598260,63	2300695,02
9761	598263,90	2300717,34
9762	598256,40	2300728,36
9763	598267,50	2300886,36
9764	598293,53	2301109,36
9765	598300,54	2301110,67
9766	598311,03	2301110,85
9767	598333,46	2301098,65
9768	598339,94	2301108,45
9769	598313,89	2301125,80
9770	598319,61	2301139,14
9771	598350,95	2301115,93
9772	598364,09	2301122,75
9773	598377,45	2301115,61
9774	598385,40	2301089,95
9775	598400,82	2301087,81
9776	598402,94	2301104,88
9777	598391,47	2301128,36
9778	598422,50	2301125,03
9779	598415,54	2301100,57
9780	598422,49	2301077,72
9781	598434,09	2301092,80
9782	598456,27	2301096,92
9783	598541,65	2301019,62
9784	598619,31	2300968,25
9785	598635,90	2300999,01
9786	598614,66	2301027,33
9787	598569,97	2301057,19
9788	598584,28	2301081,06
9789	598557,61	2301093,21
9790	598543,15	2301110,04
9791	598511,75	2301137,48
9792	598508,62	2301158,26
9793	598528,43	2301162,09
9794	598547,88	2301189,83
9795	598539,51	2301212,66
9796	598529,71	2301219,14
9797	598537,62	2301244,34
9798	598571,83	2301282,70
9799	598580,23	2301306,49
9800	598548,20	2301328,97
9801	598489,99	2301360,52
9802	598484,59	2301386,81
9803	598509,28	2301404,09

9804	598519,47	2301430,89
9805	598611,59	2301379,37
9806	598637,97	2301369,20
9807	598656,15	2301398,64
9808	598617,17	2301431,07
9809	598589,46	2301446,31
9810	598594,21	2301467,53
9811	598607,36	2301465,18
9812	598607,63	2301447,85
9813	598622,46	2301445,52
9814	598650,84	2301500,09
9815	598661,28	2301508,28
9816	598656,17	2301516,09
9817	598613,37	2301483,04
9818	598551,62	2301464,97
9819	598526,94	2301473,90
9820	598491,78	2301504,06
9821	598494,57	2301518,03
9822	598504,61	2301530,12
9823	598532,30	2301542,12
9824	598600,79	2301548,43
9825	598610,05	2301539,95
9826	598623,34	2301535,25
9827	598631,56	2301534,35
9828	598643,83	2301538,41
9829	598650,02	2301535,41
9830	598655,80	2301527,33
9831	598668,68	2301524,89
9832	598672,50	2301528,11
9833	598673,73	2301540,56
9834	598693,64	2301550,14
9835	598737,28	2301570,76
9836	598749,82	2301572,25
9837	598761,70	2301568,17
9838	598770,86	2301574,59
9839	598777,54	2301580,47
9840	598814,03	2301602,37
9841	598815,95	2301611,39
9842	598798,97	2301620,74
9843	598762,90	2301645,77
9844	598729,30	2301667,53
9845	598671,26	2301706,33
9846	598636,87	2301729,28
9847	598623,27	2301739,73
9848	598601,82	2301756,21
9849	598591,30	2301764,29
9850	598551,83	2301794,49
9851	598505,18	2301827,15
9852	598463,19	2301857,46
9853	598448,80	2301866,98
9854	598416,05	2301901,32
9855	598290,76	2302010,68
9856	598212,22	2302086,65
9857	598195,04	2302102,64
9858	598131,64	2302164,02
9859	598014,00	2302277,97
9860	597892,50	2302395,64
9861	597773,24	2302511,20
9588	597619,18	2302659,86
<b>Контур №80(1)</b>		
9862	598434,25	2301437,01
9863	598420,31	2301408,05
9864	598427,23	2301386,61
9865	598446,25	2301376,44
9866	598457,08	2301388,58

9867	598458,92	2301407,10
9862	598434,25	2301437,01
<b>Контур №80(2)</b>		
9868	598095,83	2301458,63
9869	598087,21	2301412,78
9870	598087,39	2301404,76
9871	598136,58	2301463,74
9872	598148,87	2301495,14
9873	598175,07	2301562,21
9874	598184,03	2301650,80
9875	598174,27	2301682,78
9876	598171,38	2301674,81
9877	598170,58	2301672,24
9868	598095,83	2301458,63
<b>Контур №80(3)</b>		
9878	598024,47	2301222,19
9879	598016,15	2301205,14
9880	598020,62	2301183,40
9881	598041,44	2301184,21
9882	598047,45	2301194,82
9883	598041,24	2301216,08
9878	598024,47	2301222,19
<b>Контур №80(4)</b>		
9884	598057,41	2301251,46
9885	598055,97	2301251,23
9886	598042,87	2301248,43
9887	598036,64	2301230,26
9888	598047,31	2301223,11
9889	598074,58	2301210,77
9890	598094,59	2301219,54
9891	598088,85	2301237,37
9892	598080,40	2301242,50
9884	598057,41	2301251,46
<b>Контур №80(5)</b>		
9893	598161,54	2301161,88
9894	598151,68	2301160,35
9895	598143,37	2301207,95
9896	598126,90	2301212,09
9897	598132,05	2301189,71
9898	598135,02	2301126,53
9899	598159,50	2301104,58
9900	598174,54	2301059,84
9901	598197,67	2301052,62
9902	598216,48	2301060,46
9903	598238,15	2301177,25
9904	598234,55	2301182,11
9905	598193,68	2301198,45
9906	598192,47	2301195,10
9893	598161,54	2301161,88
<b>Контур №80(6)</b>		
9907	597678,71	2301136,09
9908	597694,97	2301140,95
9909	597693,63	2301159,75
9910	597667,07	2301177,99
9911	597652,36	2301163,20
9907	597678,71	2301136,09
<b>Контур №80(7)</b>		
9912	597535,96	2301854,73
9913	597564,49	2301856,00
9914	597566,04	2301880,55
9915	597537,77	2301891,07
9916	597522,86	2301870,02
9912	597535,96	2301854,73
<b>Контур №80(8)</b>		
9917	597598,64	2301345,81

9918	597605,63	2301348,95
9919	597643,95	2301402,76
9920	597641,79	2301404,65
9921	597674,45	2301450,40
9922	597671,73	2301475,65
9923	597628,95	2301549,29
9924	597572,63	2301621,68
9925	597571,41	2301650,85
9926	597581,56	2301669,76
9927	597604,49	2301669,32
9928	597645,81	2301625,10
9929	597667,14	2301610,05
9930	597706,13	2301616,74
9931	597731,58	2301578,81
9932	597758,16	2301569,83
9933	597781,22	2301591,24
9934	597792,88	2301600,90
9935	597821,87	2301599,78
9936	597834,04	2301616,51
9937	597823,90	2301638,09
9938	597774,44	2301658,05
9939	597767,56	2301670,37
9940	597763,13	2301689,43
9941	597783,11	2301702,15
9942	597794,43	2301706,46
9943	597826,14	2301705,04
9944	597834,18	2301698,12
9945	597844,30	2301687,99
9946	597851,73	2301661,70
9947	597865,48	2301624,64
9948	597869,59	2301605,34
9949	597870,07	2301572,78
9950	597854,87	2301529,64
9951	597878,79	2301504,52
9952	597873,41	2301457,78
9953	598053,64	2301410,22
9954	598068,57	2301412,27
9955	598085,48	2301435,59
9956	598086,72	2301445,79
9957	598086,67	2301449,18
9958	598084,19	2301449,62
9959	598033,61	2301464,27
9960	598074,24	2301604,28
9961	598084,09	2301639,01
9962	598006,77	2301704,31
9963	598006,38	2301731,78
9964	598047,00	2301833,47
9965	598042,74	2301846,48
9966	597985,40	2301897,89
9967	597972,57	2301892,85
9968	597960,96	2301874,56
9969	597941,75	2301863,43
9970	597929,29	2301872,63
9971	597912,84	2301874,73
9972	597901,69	2301871,79
9973	597882,95	2301852,58
9974	597860,39	2301849,89
9975	597842,41	2301856,16
9976	597813,73	2301871,77
9977	597798,73	2301871,55
9978	597794,50	2301852,12
9979	597799,53	2301838,54
9980	597813,10	2301825,24
9981	597825,19	2301798,26
9982	597816,27	2301777,61



9983	597747,71	2301752,89
9984	597732,69	2301755,26
9985	597687,75	2301800,50
9986	597643,87	2301789,33
9987	597624,88	2301768,51
9988	597645,89	2301729,60
9989	597635,98	2301708,61
9990	597601,55	2301706,87
9991	597565,49	2301723,37
9992	597537,07	2301720,77
9993	597512,36	2301668,65
9994	597474,87	2301636,07
9995	597358,29	2301619,25
9996	597341,39	2301605,86
9997	597397,44	2301553,40
9998	597398,15	2301538,02
9999	597410,25	2301526,28
10000	597438,85	2301516,77
10001	597438,15	2301497,22
10002	597375,14	2301400,18
10003	597377,98	2301383,24
10004	597395,31	2301370,33
10005	597528,62	2301367,10
10006	597568,27	2301346,72
9917	597598,64	2301345,81
<b>Контур №80(9)</b>		
10007	597178,52	2302470,92
10008	597188,14	2302459,81
10009	597205,71	2302464,16
10010	597236,92	2302464,62
10011	597274,03	2302445,99
10012	597278,08	2302431,46
10013	597264,73	2302416,94
10014	597265,33	2302377,04
10015	597288,21	2302351,80
10016	597316,25	2302342,49
10017	597450,08	2302412,08
10018	597453,38	2302427,65
10019	597379,71	2302478,77
10020	597229,05	2302544,32
10021	597208,23	2302534,61
10022	597194,99	2302501,06
10023	597183,08	2302490,94
10007	597178,52	2302470,92
<b>Контур №81</b>		
10024	596811,51	2301046,74
10025	596791,29	2301032,48
10026	596779,67	2301024,27
10027	596736,93	2300993,99
10028	596722,13	2300984,68
10029	596698,33	2300969,72
10030	596674,03	2300953,28
10031	596663,19	2300941,26
10032	596661,62	2300933,61
10033	596666,90	2300920,15
10034	596678,92	2300907,64
10035	596687,44	2300905,21
10036	596702,59	2300911,36
10037	596754,68	2300939,22
10038	596772,27	2300952,19
10039	596802,43	2300916,22
10040	596811,97	2300900,27
10041	596781,75	2300883,74
10042	596765,00	2300871,64
10043	596755,72	2300868,13

10044	596748,24	2300858,68
10045	596760,36	2300841,08
10046	596772,45	2300824,34
10047	596781,84	2300820,24
10048	596801,96	2300833,25
10049	596846,46	2300859,31
10050	596876,72	2300874,14
10051	596893,52	2300882,00
10052	596904,32	2300896,57
10053	596905,93	2300903,36
10054	596903,16	2300917,71
10055	596904,72	2300927,89
10056	596907,21	2300931,31
10057	596929,83	2300946,91
10058	596976,06	2300970,44
10059	596986,11	2300978,22
10060	596991,11	2300983,36
10061	596996,71	2301005,46
10062	596997,29	2301023,26
10063	597003,68	2301050,44
10064	597017,19	2301051,48
10065	597036,77	2301044,15
10066	597038,70	2301028,94
10067	597037,29	2301008,60
10068	597033,44	2300983,99
10069	597035,08	2300929,81
10070	597037,82	2300915,47
10071	597052,25	2300913,98
10072	597069,75	2300905,33
10073	597062,90	2301092,71
10074	597039,53	2301087,38
10075	597020,11	2301083,72
10076	596996,41	2301082,51
10077	596986,30	2301079,81
10078	596972,00	2301072,83
10079	596959,43	2301064,18
10080	596949,31	2301061,47
10081	596936,53	2301066,37
10082	596932,02	2301085,80
10083	596902,12	2301103,13
10084	596897,98	2301097,13
10085	596876,12	2301086,65
10024	596811,51	2301046,74
<b>Контур №82</b>		
10086	593360,03	2299320,70
10087	593404,16	2299298,74
10088	593444,42	2299303,91
10089	593487,30	2299286,78
10090	593514,82	2299330,57
10091	593535,66	2299396,08
10092	593559,42	2299419,02
10093	593591,11	2299467,63
10094	593607,34	2299485,31
10095	593606,58	2299507,24
10096	593647,88	2299562,40
10097	593706,36	2299641,85
10098	593725,28	2299647,27
10099	593757,73	2299610,27
10100	593777,77	2299680,81
10101	593801,02	2299689,49
10102	593859,38	2299672,08
10103	593923,83	2299637,13
10104	593956,66	2299632,97
10105	594010,48	2299535,67
10106	594003,64	2299493,55

10107	594083,05	2299547,21
10108	594127,97	2299577,54
10109	594164,11	2299601,97
10110	594310,05	2299700,57
10111	594299,36	2299719,94
10112	594284,54	2299810,87
10113	594242,12	2299868,28
10114	594210,44	2299912,48
10115	594173,29	2299967,16
10116	594143,67	2299981,11
10117	594056,15	2300022,32
10118	594023,59	2300040,87
10119	594007,79	2300049,87
10120	593948,90	2300080,11
10121	593943,62	2300082,82
10122	593943,18	2300084,74
10123	593938,82	2300103,55
10124	593889,62	2300141,09
10125	593871,93	2300154,58
10126	593870,73	2300178,60
10127	593868,12	2300230,88
10128	593856,26	2300276,89
10129	593759,10	2300363,24
10130	593713,39	2300434,36
10131	593709,34	2300467,53
10132	593701,18	2300494,44
10133	593679,37	2300566,39
10134	593652,50	2300601,65
10135	593642,73	2300614,47
10136	593630,93	2300652,26
10137	593621,50	2300662,51
10138	593551,16	2300739,00
10139	593535,93	2300755,59
10140	593515,64	2300777,66
10141	593470,78	2300826,45
10142	593474,45	2300719,24
10143	593449,73	2300710,51
10144	593434,24	2300679,15
10145	593416,98	2300678,89
10146	593327,13	2300418,43
10147	593316,34	2300375,77
10148	593295,32	2300307,75
10149	593260,33	2300186,76
10150	593290,09	2300184,79
10151	593328,70	2300174,14
10152	593364,54	2300142,00
10153	593367,32	2300126,03
10154	593406,74	2300119,63
10155	593399,71	2300045,35
10156	593386,73	2300003,74
10157	593409,35	2299993,99
10158	593462,98	2299972,99
10159	593489,44	2300006,84
10160	593515,84	2299998,86
10161	593529,63	2300001,41
10162	593545,03	2300014,77
10163	593560,03	2300013,22
10164	593579,80	2299997,24
10165	593645,45	2299943,66
10166	593644,94	2299932,78
10167	593639,58	2299923,02
10168	593602,94	2299856,29
10169	593557,32	2299802,09
10170	593533,58	2299765,17
10171	593532,05	2299762,80

10172	593474,28	2299789,44
10173	593462,08	2299786,51
10174	593422,93	2299732,17
10175	593381,87	2299698,90
10176	593367,91	2299674,21
10177	593366,18	2299660,45
10178	593364,42	2299646,47
10179	593417,51	2299579,30
10180	593362,11	2299427,29
10181	593371,61	2299374,16
10086	593360,03	2299320,70
<b>Контур №83</b>		
10182	592146,42	2309873,78
10183	592051,44	2309647,62
10184	592041,25	2309652,86
10185	592032,33	2309678,99
10186	592020,58	2309683,07
10187	592011,31	2309659,50
10188	592011,00	2309654,95
10189	591992,44	2309574,88
10190	591979,18	2309553,59
10191	591954,18	2309443,68
10192	591930,66	2309390,28
10193	591903,19	2309327,79
10194	591902,50	2309316,13
10195	591916,23	2309280,90
10196	592326,56	2309096,81
10197	592335,18	2309109,97
10198	592380,88	2309087,02
10199	592387,77	2309099,11
10200	592443,39	2309184,78
10201	592454,26	2309186,98
10202	592458,08	2309194,78
10203	592454,37	2309199,05
10204	592496,08	2309267,32
10205	592498,06	2309266,15
10206	592509,95	2309286,46
10207	592517,28	2309282,98
10208	592567,98	2309350,73
10209	592451,26	2309417,08
10210	592477,25	2309484,79
10211	592520,75	2309467,28
10212	592542,05	2309521,48
10213	592597,50	2309662,54
10214	592598,46	2309674,04
10215	592598,46	2309678,00
10216	592600,34	2309682,14
10217	592599,09	2309688,98
10218	592593,43	2309701,55
10219	592612,46	2309741,14
10220	592612,10	2309744,50
10221	592584,47	2309760,70
10222	592582,19	2309764,00
10223	592593,47	2309792,23
10224	592592,26	2309801,76
10225	592303,56	2309931,53
10226	592286,75	2309885,29
10227	592303,66	2309879,68
10228	592280,13	2309815,08
10182	592146,42	2309873,78
<b>Контур №84</b>		
10229	586705,40	2298921,23
10230	586902,27	2299273,74
10231	586725,08	2299330,46
10232	586518,56	2299043,93

10233	586598,56	2298989,79
10229	586705,40	2298921,23
<b>Контур №85</b>		
10234	597721,62	2302604,92
10235	597817,19	2302700,06
10236	597914,54	2302796,73
10237	597988,38	2302870,15
10238	598019,10	2302900,69
10239	598025,38	2302906,94
10240	598022,63	2302919,14
10241	598013,43	2302956,95
10242	598013,75	2302995,77
10243	598044,53	2303085,53
10244	598085,99	2303151,02
10245	598087,50	2303153,08
10246	597977,99	2303254,75
10247	597953,73	2303277,25
10248	597950,12	2303280,70
10249	597915,71	2303254,43
10250	597909,53	2303249,00
10251	597856,27	2303202,24
10252	597791,98	2303140,42
10253	597781,20	2303131,79
10254	597769,39	2303130,50
10255	597673,94	2303190,99
10256	597671,11	2303187,74
10257	597659,82	2303174,02
10258	597649,26	2303160,61
10259	597487,64	2302953,23
10260	597446,61	2302907,81
10261	597437,26	2302885,76
10262	597437,93	2302882,54
10263	597468,04	2302853,73
10234	597721,62	2302604,92
<b>Контур №86</b>		
1639	594526,53	2295620,44
1638	594544,12	2295654,45
10264	594540,53	2295668,78
10265	594543,02	2295672,21
10266	594546,26	2295681,56
10267	594548,63	2295692,61
10268	594551,08	2295699,41
10269	594551,83	2295706,20
10270	594554,98	2295722,33
10271	594553,93	2295736,70
10272	594555,51	2295742,66
10273	594565,68	2295742,82
10274	594574,16	2295741,25
10275	594594,69	2295728,00
10276	594607,33	2295732,42
10277	594611,46	2295738,41
10278	594615,55	2295748,63
10279	594617,08	2295760,50
10280	594616,94	2295769,82
10281	594608,40	2295773,94
10282	594601,58	2295778,05
10283	594604,01	2295785,72
10284	594611,52	2295792,61
10285	594619,12	2295793,56
1597	594625,12	2295788,58
1596	594631,75	2295797,99
10286	594628,25	2295806,40
10287	594633,03	2295826,79
10288	594629,54	2295832,67
10289	594616,80	2295835,87

10290	594608,23	2295843,36
10291	594602,16	2295851,73
10292	594592,82	2295854,99
10293	594580,95	2295854,81
10294	594571,61	2295857,21
10295	594564,74	2295863,04
10296	594563,75	2295873,18
10297	594565,29	2295883,37
10298	594561,77	2295892,63
10299	594566,50	2295916,40
10300	594575,71	2295923,32
10301	594585,01	2295923,46
10302	594608,68	2295926,35
10303	594618,85	2295925,63
10304	594631,52	2295928,37
10305	594645,90	2295929,42
10306	594651,74	2295935,44
10307	594651,55	2295948,13
10308	594648,89	2295956,57
10309	594640,30	2295964,92
10310	594635,11	2295972,45
10311	594629,06	2295979,99
10312	594632,91	2296006,28
10313	594636,85	2296026,66
10314	594638,46	2296031,76
10315	594647,69	2296037,83
10316	594658,59	2296044,77
10317	594667,71	2296057,60
10318	594675,25	2296062,80
10319	594690,58	2296057,09
10320	594731,49	2296039,07
10321	594741,82	2296027,39
10322	594768,87	2296030,33
10323	594785,66	2296040,72
10324	594802,34	2296057,06
10325	594806,44	2296067,28
10326	594813,20	2296067,38
10327	594822,44	2296073,43
10328	594832,52	2296077,82
10329	594843,73	2296064,44
1510	594847,28	2296053,48
1509	594854,82	2296058,67
10330	594849,50	2296074,69
10331	594846,05	2296079,72
10332	594841,56	2296096,59
10333	594839,72	2296106,73
10334	594836,20	2296115,97
10335	594826,06	2296115,00
10336	594828,85	2296098,08
10337	594822,91	2296098,00
10338	594813,64	2296096,17
10339	594798,25	2296106,11
10340	594788,56	2296129,67
10341	594780,79	2296140,55
10342	594770,33	2296161,57
10343	594760,88	2296169,90
10344	594766,74	2296175,05
10345	594769,00	2296193,74
10346	594768,00	2296203,87
10347	594766,23	2296208,93
10348	594753,60	2296205,36
10349	594737,42	2296211,05
10350	594733,19	2296210,98
10351	594725,54	2296212,56
10352	594730,41	2296227,03

10353	594734,46	2296238,94
10354	594750,58	2296237,50
10355	594793,73	2296238,97
10356	594799,00	2296226,34
10357	594782,33	2296208,32
10358	594785,94	2296193,99
10359	594792,02	2296183,07
10360	594801,35	2296182,35
10361	594814,00	2296185,08
10362	594822,43	2296188,59
10363	594823,19	2296193,68
10364	594834,20	2296193,84
10365	594842,70	2296192,28
10366	594857,09	2296192,49
10367	594867,19	2296196,03
10368	594870,70	2296188,46
10369	594886,35	2296159,90
10370	594896,77	2296142,27
10371	594907,81	2296140,74
10372	594911,94	2296146,73
10373	594919,44	2296155,30
10374	594920,05	2296171,42
10375	594923,28	2296181,61
10376	594928,27	2296188,47
10377	594938,28	2296197,92
10378	594948,41	2296199,77
10379	594958,59	2296198,22
10380	594971,39	2296192,49
10381	594975,51	2296201,00
10382	594971,18	2296206,87
10383	594961,73	2296215,21
10384	594950,69	2296217,59
10385	594939,75	2296213,18
10386	594930,51	2296207,97
10387	594922,11	2296203,61
10388	594908,62	2296200,02
10389	594898,40	2296204,11
10390	594897,48	2296209,18
10391	594893,96	2296218,44
10392	594885,17	2296239,48
10393	594862,57	2296279,79
10394	594844,15	2296322,70
10395	594837,24	2296331,90
10396	594826,23	2296331,74
10397	594806,86	2296324,69
10398	594780,75	2296314,98
10399	594756,98	2296319,71
10400	594747,45	2296333,97
10401	594741,27	2296351,66
10402	594738,31	2296379,56
10403	594734,76	2296391,35
10404	594709,35	2296448,55
10405	594703,83	2296478,10
10406	594723,19	2296486,01
10407	594735,84	2296489,58
10408	594752,66	2296496,60
10409	594783,06	2296502,98
10410	594818,15	2296478,10
10411	594869,55	2296437,37
10412	594912,41	2296401,60
10413	594939,79	2296382,53
10414	594950,97	2296370,84
10415	594949,65	2296345,42
10416	594946,40	2296336,06
10417	594990,19	2296295,21

10418	595033,83	2296264,54
10419	595046,57	2296261,33
10420	595054,07	2296269,92
10421	595065,86	2296274,32
10422	595077,00	2296266,01
1340	595102,82	2296237,62
1339	595149,59	2296281,49
10423	595127,28	2296301,48
10424	595080,90	2296345,67
10425	595064,66	2296355,59
10426	595050,16	2296362,14
10427	595038,98	2296374,68
10428	594996,08	2296412,15
10429	594978,02	2296430,51
10430	594937,80	2296460,40
10431	594912,11	2296479,49
10432	594905,21	2296487,86
10433	594906,69	2296502,28
10434	594908,26	2296510,77
10435	594914,91	2296518,49
10436	594936,11	2296516,25
10437	594940,22	2296524,79
10438	594931,64	2296533,12
10439	594929,83	2296540,72
10440	594939,01	2296550,16
10441	594946,49	2296559,59
10442	594957,55	2296556,37
10443	594967,02	2296544,66
10444	594974,72	2296539,69
10445	594979,88	2296533,83
10446	594979,41	2296509,29
10447	594982,93	2296500,01
10448	594992,25	2296498,45
10449	594999,83	2296501,95
10450	595000,58	2296508,75
10451	594995,24	2296527,30
10452	594989,97	2296539,06
10453	594982,23	2296548,25
10454	594972,63	2296567,61
10455	594961,48	2296575,89
10456	594956,29	2296583,44
10457	594968,01	2296592,94
10458	594978,92	2296599,01
10459	594968,64	2296606,49
10460	594949,92	2296612,99
10461	594935,49	2296616,15
10462	594925,47	2296607,55
10463	594918,90	2296592,21
10464	594904,80	2296572,52
10465	594884,52	2296569,67
10466	594857,34	2296576,06
10467	594847,33	2296565,76
10468	594837,50	2296542,75
10469	594829,80	2296549,40
10470	594834,69	2296561,32
10471	594835,29	2296577,42
10472	594825,02	2296585,74
10473	594814,74	2296593,21
10474	594817,13	2296603,40
10475	594815,05	2296629,61
10476	594817,12	2296661,82
10477	594821,04	2296683,05
10478	594822,83	2296733,03
10479	594820,98	2296744,01
10480	594818,96	2296765,99



10609	595470,34	2296635,07
10610	595470,72	2296667,25
10611	595476,17	2296698,66
10612	595480,87	2296724,97
10613	595484,44	2296769,91
10614	595484,80	2296802,94
10615	595485,96	2296838,52
10616	595484,59	2296874,05
10617	595487,00	2296882,56
10618	595427,88	2296987,52
10619	595416,86	2296988,20
10620	595403,89	2297006,64
10621	595396,84	2297025,16
10622	595392,33	2297043,72
10623	595396,24	2297065,79
10624	595404,59	2297073,54
10625	595425,69	2297078,09
10626	595434,06	2297084,98
10627	595435,59	2297096,01
10628	595433,73	2297106,99
10629	595430,23	2297114,56
10630	595420,86	2297118,65
10631	595408,21	2297115,08
10632	595397,23	2297113,22
10633	595389,66	2297109,73
10634	595387,89	2297115,62
10635	595384,63	2297106,27
10636	595379,56	2297106,19
10637	595368,66	2297098,41
10638	595354,37	2297091,43
10639	595346,04	2297081,99
10640	595335,03	2297082,67
10641	595328,09	2297092,73
10642	595326,09	2297113,87
10643	595319,87	2297133,25
10644	595309,57	2297143,26
10645	595308,54	2297155,94
10646	595303,33	2297164,34
10647	595294,82	2297167,59
10648	595278,70	2297169,05
10649	595272,67	2297177,42
10650	595274,17	2297190,15
10651	595282,54	2297196,20
10652	595295,13	2297204,01
10653	595300,89	2297215,10
10654	595308,38	2297223,68
10655	595317,58	2297232,28
10656	595331,02	2297238,41
10657	595345,46	2297236,08
10658	595356,46	2297236,25
10659	595373,76	2297211,94
10660	595379,83	2297201,87
10661	595385,07	2297190,95
10662	595391,86	2297190,20
10663	595401,21	2297187,80
10664	595413,06	2297187,97
10665	595423,98	2297193,21
10666	595440,00	2297198,53
10667	595449,15	2297208,83
10668	595448,95	2297222,37
10669	595442,90	2297230,74
10670	595432,64	2297238,21
10671	595422,31	2297249,07
10672	595414,56	2297258,27
10673	595404,25	2297267,43

10674	595386,12	2297291,72
10675	595377,61	2297294,98
10676	595364,74	2297306,64
10677	595345,77	2297329,22
10678	595337,94	2297343,50
10679	595326,76	2297355,18
10680	595315,55	2297369,42
10681	595302,63	2297384,47
10682	595293,22	2297390,25
10683	595281,44	2297385,00
10684	595271,44	2297374,69
10685	595263,04	2297369,48
10686	595255,51	2297363,45
10687	595249,36	2297378,61
10688	595237,40	2297385,20
10689	595230,53	2297392,72
10690	595226,31	2297390,96
10691	595216,25	2297384,03
10692	595202,16	2297364,35
10693	595192,98	2297354,91
10694	595183,17	2297331,05
10695	595170,47	2297330,86
10696	595156,87	2297334,89
10697	595145,00	2297336,42
10698	595138,37	2297326,16
10699	595129,98	2297320,95
10700	595113,08	2297318,16
10701	595119,25	2297302,16
10702	595133,96	2297280,37
10703	595142,76	2297258,49
10704	595148,89	2297245,03
10705	595154,07	2297238,33
10706	595178,48	2297247,16
10707	595217,33	2297254,51
10708	595231,65	2297258,95
10709	595257,86	2297261,88
10710	595272,25	2297262,09
10711	595289,28	2297255,57
10712	595294,53	2297244,64
10713	595292,16	2297233,60
10714	595279,54	2297227,49
10715	595244,83	2297226,98
10716	595227,95	2297223,34
10717	595207,71	2297217,96
10718	595199,27	2297215,29
10719	595187,45	2297213,43
10720	595151,94	2297210,36
10721	595138,47	2297205,08
10722	595130,13	2297196,49
10723	595128,64	2297182,92
10724	595142,35	2297171,28
10725	595152,40	2297179,03
10726	595167,58	2297183,50
10727	595197,84	2297198,34
10728	595195,50	2297184,75
10729	595203,31	2297172,17
10730	595207,69	2297161,22
10731	595223,25	2297140,29
10732	595232,68	2297131,96
10733	595236,21	2297122,70
10734	595234,69	2297111,67
10735	595228,09	2297098,87
10736	595219,72	2297092,82
10737	595205,68	2297068,91
10738	595201,64	2297055,30



10869	594676,66	2297285,46
10870	594675,69	2297293,06
10871	594671,37	2297299,78
10872	594657,76	2297303,81
10873	594600,99	2297306,35
10874	594571,34	2297307,62
10875	594564,94	2297281,28
10876	594563,95	2297234,69
10877	594563,31	2297219,43
10878	594560,82	2297216,01
10879	594555,82	2297210,85
10880	594543,10	2297213,21
10881	594526,17	2297212,11
10882	594507,51	2297213,53
10883	594500,91	2297203,28
10884	594496,86	2297190,51
10885	594483,33	2297189,46
10886	594453,50	2297202,57
10887	594437,16	2297219,26
10888	594430,28	2297226,78
10889	594431,72	2297243,73
10890	594439,58	2297285,34
10891	594465,92	2297336,54
10892	594474,25	2297345,12
10893	594492,79	2297351,32
10894	594506,36	2297349,83
10895	594527,62	2297343,37
10896	594535,32	2297337,56
10897	594552,29	2297336,11
10898	594559,84	2297340,46
10899	594588,84	2297326,49
10900	594613,43	2297323,47
10901	594633,71	2297326,32
10902	594646,32	2297331,59
10903	594657,11	2297347,82
10904	594666,13	2297367,44
10905	594671,00	2297381,90
10906	594673,46	2297387,02
10907	594692,12	2297384,76
10908	594696,04	2297348,40
10909	594698,67	2297342,51
10910	594707,92	2297347,74
10911	594722,10	2297360,64
10912	594723,78	2297363,20
10913	594717,57	2297381,74
10914	594726,03	2297382,72
10915	594735,36	2297380,31
10916	594741,56	2297363,47
10917	594747,68	2297349,16
10918	594763,89	2297340,94
10919	594777,36	2297346,22
10920	594783,14	2297355,62
10921	594783,00	2297364,93
10922	594765,25	2297362,97
10923	594755,94	2297363,68
10924	594748,18	2297372,03
10925	594738,56	2297393,92
10926	594734,96	2297407,40
10927	594744,03	2297424,47
10928	594737,97	2297433,70
10929	594731,96	2297438,68
10930	594727,92	2297426,77
10931	594728,03	2297419,16
10932	594718,70	2297419,02
10933	594711,88	2297423,15

10934	594713,36	2297436,72
10935	594713,22	2297446,02
10936	594710,08	2297486,62
10937	594712,33	2297506,12
10938	594721,82	2297495,26
10939	594734,71	2297482,77
10940	594740,51	2297491,31
10941	594740,31	2297504,85
10942	594730,76	2297519,96
10943	594726,30	2297535,98
10944	594726,75	2297562,22
10945	594734,31	2297566,57
10946	594732,33	2297586,02
10947	594737,25	2297596,25
10948	594741,42	2297601,40
10949	594749,91	2297599,82
10950	594749,47	2297571,88
10951	594779,31	2297558,78
10952	594809,95	2297547,37
10953	594830,43	2297536,68
10954	594833,99	2297525,70
10955	594835,15	2297504,57
10956	594844,59	2297495,39
10957	594852,98	2297500,59
10958	594855,36	2297510,79
10959	594849,20	2297526,78
10960	594845,62	2297540,29
10961	594845,57	2297543,66
10962	594853,96	2297548,86
10963	594875,12	2297549,18
10964	594872,38	2297562,70
10965	594853,59	2297573,42
10966	594852,57	2297586,09
10967	594859,94	2297603,15
10968	594848,90	2297603,82
10969	594839,82	2297589,30
10970	594827,27	2297578,10
10971	594813,73	2297577,90
10972	594798,39	2297584,47
10973	594790,65	2297592,81
10974	594782,64	2297618,95
10975	594773,98	2297631,50
10976	594767,99	2297636,50
10977	594760,20	2297647,40
10978	594752,67	2297641,36
10979	594746,04	2297632,79
10980	594743,58	2297626,84
10981	594728,38	2297624,07
10982	594730,64	2297642,72
10983	594731,81	2297679,16
10984	594733,31	2297691,02
10985	594748,37	2297703,94
10986	594773,65	2297711,94
10987	594590,01	2297819,30
10988	594387,88	2297917,99
10989	594410,33	2297945,35
10990	594423,59	2297965,86
10991	594434,54	2297970,25
10992	594455,65	2297973,10
10993	594465,74	2297977,50
10994	594475,85	2297981,03
10995	594484,25	2297986,23
10996	594514,49	2298001,92
10997	594527,02	2298014,80
10998	594532,79	2298024,20



10999	594528,40	2298035,14
11000	594519,02	2298039,24
11001	594509,70	2298040,79
11002	594504,70	2298034,78
11003	594504,79	2298028,85
11004	594509,18	2298017,08
11005	594505,05	2298011,08
11006	594498,26	2298010,98
11007	594489,78	2298013,40
11008	594488,78	2298023,55
11009	594491,16	2298033,73
11010	594484,37	2298035,35
11011	594477,70	2298027,62
11012	594476,98	2298019,14
11013	594479,70	2298007,33
11014	594477,30	2297997,98
11015	594465,50	2297994,43
11016	594453,74	2297987,47
11017	594450,44	2297982,34
11018	594434,39	2297980,42
11019	594425,92	2297980,29
11020	594409,80	2297981,74
11021	594404,70	2297983,35
11022	594397,63	2298002,73
11023	594399,27	2298006,98
11024	594405,04	2298017,24
11025	594420,69	2298046,26
11026	594423,94	2298055,61
7415	594425,54	2298063,26
7981	594421,24	2298066,59
11027	594419,52	2298069,10
11028	594411,05	2298068,97
11029	594400,16	2298061,19
11030	594391,79	2298054,30
11031	594384,08	2298060,10
11032	594377,17	2298070,16
11033	594388,00	2298082,18
11034	594396,37	2298088,23
11035	594397,89	2298100,11
11036	594397,83	2298104,33
11037	594390,12	2298110,15
11038	594383,34	2298110,04
11039	594371,55	2298106,49
11040	594357,30	2298096,11
11041	594344,75	2298085,77
11042	594339,73	2298082,32
11043	594339,87	2298073,01
11044	594350,05	2298070,62
11045	594365,38	2298064,91
11046	594371,36	2298061,61
11047	594375,76	2298050,67
11048	594379,34	2298037,18
11049	594383,73	2298027,07
11050	594385,57	2298017,79
11051	594382,29	2298009,27
11052	594374,81	2297999,85
11053	594369,81	2297994,69
11054	594337,06	2298033,17
11055	594329,10	2298055,91
11056	594324,75	2298064,31
11057	594331,40	2298072,02
11058	594322,09	2298072,74
11059	594312,69	2298077,68
11060	594300,84	2298078,34
11061	594288,89	2298084,10

11062	594282,03	2298090,78
11063	594273,38	2298103,35
11064	594268,97	2298114,27
11065	594264,47	2298131,99
11066	594260,11	2298142,10
11067	594233,83	2298143,40
11068	594157,42	2298157,52
11069	594118,41	2298160,32
11070	594105,68	2298162,67
11071	594084,43	2298169,13
11072	594057,23	2298175,50
11073	594044,48	2298178,71
11074	594033,42	2298182,77
11075	594015,63	2298183,36
11076	593999,59	2298179,73
11077	593982,74	2298174,40
11078	593993,00	2298168,63
11079	594001,50	2298165,37
11080	594014,24	2298163,01
11081	594022,00	2298153,81
11082	594026,36	2298144,57
11083	594019,15	2298117,36
11084	594018,47	2298105,50
6241	594016,85	2298094,23
6885	594005,91	2298059,52
11085	594001,56	2298046,82
11086	593997,49	2298036,60
11087	593994,27	2298024,71
11088	593995,43	2298004,41
11089	593998,10	2297995,12
11090	594010,12	2297983,47
11091	594020,45	2297971,75
11092	594025,65	2297963,37
11093	594034,22	2297956,72
11094	594044,47	2297950,95
11095	594051,34	2297944,26
11096	594054,90	2297932,46
11097	594055,15	2297915,53
11098	594061,27	2297902,08
11099	594071,50	2297898,00
11100	594084,30	2297891,41
11101	594088,65	2297883,84
11102	594084,60	2297871,10
11103	594077,11	2297862,52
11104	594064,46	2297858,09
11105	594037,48	2297850,92
11106	593996,21	2297835,08
11107	593968,40	2297827,04
11108	593950,51	2297834,41
11109	593935,18	2297840,11
11110	593925,85	2297841,65
11111	593918,32	2297835,61
11112	593915,93	2297825,42
11113	593916,90	2297816,97
11114	594012,79	2297802,30
11115	594038,14	2297806,06
11116	594085,42	2297815,22
11117	594122,76	2297810,69
11118	594142,26	2297807,59
11119	594144,03	2297803,38
11120	594149,19	2297797,55
11121	594161,95	2297793,50
11122	594188,20	2297793,88
11123	594194,96	2297794,84
11124	594205,97	2297793,29

11125	594211,19	2297784,05
11126	594206,24	2297775,53
11127	594194,49	2297769,42
11128	594182,62	2297770,09
11129	594172,46	2297770,79
11130	594166,66	2297761,39
11131	594179,39	2297759,03
11132	594185,35	2297757,44
11133	594182,96	2297746,38
11134	594173,75	2297740,34
11135	594145,23	2297722,13
11136	594152,16	2297711,23
11137	594161,65	2297699,52
11138	594165,95	2297695,33
11139	594183,84	2297687,13
11140	594192,30	2297688,11
11141	594200,78	2297687,39
11142	594211,00	2297683,30
11143	594218,70	2297678,33
11144	594225,90	2297648,81
11145	594235,32	2297642,18
11146	594238,81	2297634,61
11147	594225,44	2297623,40
11148	594211,21	2297611,34
11149	594184,76	2297625,33
11150	594175,45	2297625,19
11151	594163,70	2297618,26
11152	594173,11	2297611,61
11153	594178,30	2297604,07
11154	594187,05	2297585,58
11155	594173,76	2297566,75
11156	594154,75	2297536,84
11157	594116,65	2297535,42
11158	594096,31	2297536,82
11159	594096,45	2297527,52
11160	594118,59	2297519,37
11161	594128,22	2297497,49
11162	594124,16	2297486,43
11163	594113,95	2297489,66
11164	594099,70	2297479,30
11165	594089,62	2297474,91
11166	594082,70	2297484,12
11167	594092,63	2297499,51
11168	594093,41	2297503,76
11169	594085,70	2297509,56
11170	594072,23	2297504,29
11171	594054,66	2297490,49
11172	594065,77	2297483,87
11173	594073,43	2297480,60
11174	594077,76	2297474,74
11175	594068,76	2297453,43
11176	594078,13	2297449,35
11177	594089,08	2297452,90
11178	594106,83	2297455,69
11179	594102,75	2297445,47
11180	594095,24	2297438,58
11181	594084,25	2297434,48
11182	594070,73	2297433,99
11183	594055,46	2297436,30
11184	594042,81	2297432,73
11185	594036,10	2297428,40
11186	594027,83	2297415,57
11187	594016,30	2297393,39
11188	594011,42	2297379,77
11189	594005,59	2297372,91

11190	594004,00	2297366,11
11191	593996,34	2297369,39
11192	593989,50	2297373,52
11193	593985,99	2297381,94
11194	593987,46	2297396,35
11195	593994,88	2297410,00
11196	594000,65	2297421,95
11197	594006,38	2297434,73
11198	594012,22	2297439,90
11199	594023,73	2297464,64
11200	594020,22	2297471,34
11201	594015,98	2297472,97
11202	594025,07	2297486,66
11203	594047,52	2297515,79
11204	594054,95	2297528,60
11205	594065,11	2297542,68
11206	594060,87	2297547,21
11207	594049,82	2297531,90
11208	594040,53	2297530,93
11209	594026,14	2297529,86
11210	594017,62	2297533,97
11211	594009,92	2297538,93
11212	593998,94	2297537,08
11213	593994,86	2297526,86
11214	594003,43	2297519,37
11215	594012,84	2297513,57
11216	594025,50	2297516,30
11217	594033,92	2297518,96
11218	594042,39	2297519,10
11219	594019,95	2297489,98
11220	594010,85	2297476,28
11221	593990,07	2297449,72
11222	593963,50	2297414,62
11223	593955,18	2297404,34
11224	593944,95	2297408,42
11225	593896,49	2297422,10
11226	593878,66	2297425,22
11227	593854,83	2297434,19
11228	593847,99	2297438,32
11229	593840,34	2297440,74
11230	593828,40	2297445,65
11231	593802,88	2297453,74
11232	593743,39	2297468,94
11233	593684,69	2297486,71
11234	593642,92	2297506,41
11235	593625,91	2297511,24
11236	593618,27	2297511,98
11237	593607,35	2297506,73
11238	593599,06	2297494,75
11239	593595,88	2297480,31
11240	593597,92	2297457,48
11241	593600,61	2297447,36
11242	593612,12	2297412,82
11243	593616,69	2297390,02
11244	593619,59	2297366,36
11245	593626,53	2297355,45
11246	593656,41	2297338,11
11247	593714,34	2297314,41
11248	593740,82	2297298,72
11249	593750,24	2297291,24
11250	593753,71	2297286,21
11251	593758,00	2297282,03
11252	593754,85	2297265,91
11253	593729,44	2297266,37
11254	593714,25	2297263,61

11255	593698,94	2297268,47
11256	593679,55	2297262,26
11257	593656,09	2297244,98
11258	593657,05	2297238,20
11259	593657,08	2297235,68
11260	593659,76	2297226,40
11261	593664,07	2297220,53
11262	593670,09	2297214,69
11263	593663,46	2297205,29
11264	593648,31	2297198,30
11265	593635,55	2297202,33
11266	593624,50	2297205,55
11267	593619,55	2297197,01
11268	593629,01	2297187,85
11269	593639,29	2297179,52
11270	593645,29	2297174,53
11271	593629,41	2297159,91
11272	593637,99	2297153,25
11273	593651,57	2297150,08
11274	593656,50	2297160,31
11275	593654,60	2297173,82
11276	593664,72	2297176,51
11277	593676,70	2297168,23
11278	593691,95	2297167,61
11279	593699,55	2297168,57
11280	593707,11	2297172,91
11281	593736,08	2297161,49
11282	593748,18	2297144,72
11283	593748,28	2297137,95
11284	593745,95	2297124,37
11285	593728,43	2297105,49
11286	593725,19	2297096,12
11287	593737,09	2297092,92
11288	593755,89	2297081,33
11289	593767,82	2297075,59
11290	593800,18	2297064,22
11291	593812,18	2297053,38
11292	593804,60	2297050,74
11293	593791,86	2297053,94
11294	593757,10	2297056,80
11295	593744,39	2297058,31
11296	593735,10	2297054,78
11297	593729,29	2297047,93
11298	593737,85	2297041,29
11299	593748,10	2297035,51
11300	593759,20	2297028,89
11301	593770,24	2297026,52
11302	593782,07	2297029,22
11303	593787,85	2297038,63
11304	593797,15	2297039,62
11305	593806,61	2297029,59
11306	593807,63	2297017,76
11307	593796,74	2297009,12
11308	593785,79	2297005,59
11309	593774,07	2296996,93
11310	593769,92	2296991,79
11311	593771,73	2296983,36
11312	593781,87	2296984,36
11313	593790,26	2296990,41
11314	593794,59	2296982,85
11315	593786,45	2296961,56
11316	593783,23	2296950,49
11317	593788,51	2296937,03
11318	593783,61	2296925,10
11319	593772,51	2296930,02

11320	593758,98	2296929,82
11321	593748,05	2296923,74
11322	593745,60	2296917,78
11323	593740,58	2296913,46
11324	593731,40	2296904,86
11325	593726,47	2296894,64
11326	593682,81	2296926,15
11327	593651,18	2296947,71
11328	593658,63	2296959,67
11329	593664,38	2296970,77
11330	593667,69	2296975,89
11331	593681,01	2296991,34
11332	593674,09	2297001,38
11333	593659,57	2297009,63
11334	593625,45	2297026,07
11335	593610,96	2297033,48
11336	593599,89	2297037,54
11337	593602,34	2297043,51
11338	593613,30	2297047,05
11339	593623,46	2297047,20
11340	593644,90	2297029,74
11341	593656,71	2297031,62
11342	593652,41	2297036,62
11343	593631,06	2297049,03
11344	593620,77	2297057,33
11345	593609,67	2297063,10
11346	593601,13	2297068,88
11347	593590,96	2297069,58
11348	593568,22	2297060,78
11349	593564,95	2297053,12
11350	593487,96	2297106,17
11351	593499,71	2297112,27
11352	593496,26	2297117,29
11353	593487,68	2297124,80
11354	593462,94	2297137,12
11355	593447,60	2297143,67
11356	593438,94	2297157,94
11357	593437,91	2297168,94
11358	593431,06	2297175,60
11359	593419,09	2297181,36
11360	593409,72	2297186,30
11361	593397,79	2297191,19
11362	593386,84	2297186,81
11363	593379,31	2297180,76
11364	593369,05	2297188,24
11365	593340,95	2297198,83
11366	593333,41	2297194,43
11367	593309,30	2297213,56
11368	593288,79	2297220,68
11369	593242,06	2297243,93
11370	593228,42	2297250,51
11371	593211,31	2297262,11
11372	593165,28	2297282,60
11373	593154,22	2297286,67
11374	593118,67	2297285,30
11375	593104,27	2297285,93
11376	593098,32	2297288,38
11377	593093,94	2297297,63
11378	593089,53	2297308,58
11379	593087,58	2297326,33
11380	593087,42	2297337,33
11381	593081,14	2297360,94
11382	593071,63	2297374,35
11383	593059,51	2297391,96
11384	593062,71	2297405,55

11385	593069,23	2297421,72
11386	593077,54	2297432,86
11387	593090,96	2297442,36
11388	593105,37	2297440,04
11389	593114,64	2297443,57
11390	593112,74	2297457,93
11391	593100,79	2297464,53
11392	593088,05	2297466,88
11393	593075,20	2297476,85
11394	593074,18	2297488,69
11395	593061,38	2297495,28
11396	593050,21	2297505,26
11397	593042,43	2297517,00
11398	593028,88	2297515,97
11399	593023,91	2297509,11
11400	593020,04	2297485,35
11401	593016,02	2297470,90
6585	593005,98	2297463,13
6584	593003,22	2297419,90
11402	593002,44	2297414,81
11403	593005,10	2297407,23
11404	593006,21	2297389,45
11405	592998,27	2297353,78
11406	592995,13	2297337,65
11407	593001,69	2297294,56
11408	593010,50	2297270,16
11409	593017,57	2297250,77
11410	593017,82	2297234,69
11411	592998,08	2297194,61
11412	592990,39	2297198,72
11413	592980,21	2297200,27
11414	592963,55	2297182,25
11415	592960,30	2297172,88
11416	592961,40	2297156,81
11417	592969,92	2297151,85
11418	592945,89	2297116,79
11419	592934,14	2297109,84
11420	592920,62	2297107,10
11421	592910,34	2297115,42
11422	592903,40	2297127,16
6562	592899,81	2297140,66
6561	592882,06	2297138,70
11423	592870,27	2297134,29
11424	592853,35	2297133,19
11425	592850,94	2297124,69
11426	592815,45	2297119,08
11427	593003,44	2296947,44
11428	593009,15	2296961,92
11429	593017,49	2296969,67
11430	593027,64	2296971,51
11431	593051,37	2296970,16
11432	593087,88	2296962,25
11433	593087,05	2296961,38
11434	593085,46	2296954,59
11435	593095,00	2296938,63
11436	593096,86	2296928,51
11437	593097,01	2296918,34
11438	593092,13	2296904,73
11439	593083,02	2296891,05
11440	593210,73	2296785,40
11441	593224,72	2296813,54
11442	593228,79	2296823,77
11443	593229,43	2296838,16
11444	593223,38	2296845,70
11445	593204,57	2296858,12

11446	593174,77	2296869,54
11447	593180,34	2296893,32
11448	593174,18	2296909,33
11449	593169,04	2296913,48
11450	593168,99	2296916,88
11451	593172,99	2296933,02
11452	593179,66	2296939,88
11453	593188,00	2296947,63
11454	593189,61	2296954,43
11455	593191,10	2296968,85
11456	593191,72	2296983,24
11457	593182,77	2297016,15
11458	593175,72	2297034,66
11459	593171,17	2297055,77
11460	593236,81	2297026,25
11461	593236,94	2297016,95
11462	593245,55	2297007,76
11463	593252,49	2296996,86
11464	593249,24	2296987,49
11465	593233,19	2296984,71
11466	593222,28	2296978,63
11467	593229,18	2296969,40
11468	593241,96	2296964,53
11469	593253,57	2296965,96
11470	593257,19	2296975,87
11471	593279,63	2296964,93
11472	593284,75	2296952,11
11473	593289,85	2296939,74
11474	593298,60	2296934,96
11475	593300,15	2296925,59
11476	593279,14	2296912,58
11477	593273,31	2296905,71
11478	593270,09	2296893,82
11479	593269,43	2296881,94
11480	593268,73	2296871,77
11481	593280,69	2296864,33
11482	593290,09	2296859,38
11483	593302,01	2296854,48
11484	593326,59	2296853,16
11485	593338,46	2296851,65
11486	593333,52	2296842,25
11487	593331,99	2296831,23
11488	593337,21	2296822,00
11489	593344,95	2296813,64
11490	593343,36	2296805,98
11491	593334,15	2296799,92
11492	593331,63	2296797,34
11493	593327,28	2296806,60
11494	593315,36	2296810,67
11495	593302,67	2296808,77
11496	593301,11	2296801,14
11497	593310,50	2296796,20
11498	593302,10	2296790,99
11499	593294,62	2296781,57
11500	593296,49	2296769,74
11501	593299,96	2296763,86
11502	593285,73	2296751,80
11503	593274,74	2296750,78
11504	593263,74	2296750,62
11505	593246,84	2296748,69
11506	593413,31	2296600,43
11507	593421,68	2296606,48
11508	593436,04	2296608,39
11509	593441,59	2296634,71
11510	593449,14	2296639,89

11511	593456,82	2296635,78
11512	593461,10	2296630,78
11513	593465,48	2296621,52
11514	593468,16	2296612,24
11515	593465,79	2296601,20
11516	593459,02	2296600,25
11517	593449,77	2296596,72
11518	593445,58	2296593,29
11519	593437,30	2296581,31
11520	593431,46	2296575,31
11521	593417,90	2296575,10
11522	593404,46	2296568,12
11523	593394,51	2296554,44
11524	593403,08	2296546,94
11525	593416,59	2296550,51
11526	593421,53	2296559,06
11527	593432,52	2296560,92
11528	593442,72	2296558,53
11529	593451,24	2296554,42
11530	593459,78	2296548,61
11531	593465,78	2296543,63
11532	593472,61	2296540,34
11533	593478,41	2296548,89
11534	593483,99	2296515,11
11535	593548,18	2296468,63
11536	593562,46	2296476,48
11537	593583,47	2296487,80
11538	593609,65	2296492,40
11539	593635,96	2296486,88
11540	593654,61	2296486,30
11541	593668,21	2296483,11
11542	593675,05	2296478,13
11543	593674,92	2296460,42
11544	593658,64	2296413,77
11545	593658,65	2296387,74
11546	593669,53	2296362,80
11547	593660,84	2296353,04
11548	593620,64	2296340,01
11549	593554,38	2296277,07
11550	593530,48	2296253,20
11551	593534,84	2296238,02
11552	593578,32	2296210,92
11553	593579,23	2296210,35
11554	593565,15	2296180,16
11555	593565,29	2296170,86
11556	593573,10	2296158,26
11557	593594,51	2296142,51
11558	593621,01	2296124,25
11559	593630,32	2296124,39
11560	593643,71	2296134,76
11561	593650,33	2296146,72
11562	593650,21	2296154,33
11563	593653,29	2296173,83
11564	593657,52	2296182,58
11565	593663,09	2296180,59
11566	593734,83	2296148,09
11567	593815,25	2296124,27
11568	593853,89	2296124,28
11569	593881,35	2296097,64
11570	593888,31	2296085,88
11571	593903,08	2296059,85
11572	593909,10	2296053,17
11573	593933,57	2296059,44
11574	593958,89	2296064,90
11575	593974,03	2296071,90

11576	593984,07	2296080,52
11577	593986,50	2296087,33
11578	593986,36	2296096,65
11579	593984,52	2296106,77
11580	593979,98	2296127,89
11581	593977,47	2296136,17
11582	594082,57	2296151,50
11583	594067,37	2296124,38
11584	594069,56	2296088,59
11585	594060,62	2296066,27
11586	594051,26	2296059,50
11587	594038,59	2296057,63
11588	594025,13	2296051,50
11589	594015,06	2296044,57
11590	594009,19	2296041,95
11591	594005,02	2296036,81
11592	594001,75	2296029,13
11593	594003,52	2296024,92
11594	594006,97	2296019,89
11595	594012,89	2296019,97
11596	594022,21	2296020,96
11597	594030,61	2296023,62
11598	594041,64	2296022,94
11599	594046,77	2296019,17
11600	594084,83	2295954,11
11601	594084,84	2295942,18
11602	594073,98	2295922,65
11603	594062,03	2295918,31
11604	594058,66	2295904,85
11605	594040,04	2295902,69
11606	594029,13	2295895,77
11607	594020,65	2295897,32
11608	594014,58	2295905,70
11609	594013,60	2295915,01
11610	594018,61	2295920,15
11611	594023,45	2295937,16
11612	594013,22	2295941,25
11613	593982,65	2295947,56
11614	593947,05	2295949,59
11615	593936,01	2295951,97
11616	593927,49	2295956,05
11617	593914,63	2295966,04
11618	593914,56	2295971,12
11619	593922,01	2295982,23
11620	593927,85	2295988,25
11621	593933,69	2295993,40
11622	593935,30	2296000,22
11623	593933,51	2296005,26
11624	593924,91	2296016,15
11625	593913,79	2296023,60
11626	593903,63	2296023,45
11627	593893,56	2296017,38
11628	593881,86	2296006,19
11629	593870,23	2295990,78
11630	593856,04	2295977,88
11631	593852,85	2295964,28
11632	593856,42	2295951,63
11633	593866,18	2295946,20
11634	593890,57	2295932,66
11635	593923,80	2295918,76
11636	593934,03	2295913,84
11637	593957,09	2295900,62
11638	593975,08	2295886,50
11639	593988,04	2295868,91
11640	593993,38	2295851,21

11641	594004,11	2295813,26
11642	594009,36	2295801,49
11643	594017,01	2295799,91
11644	594027,68	2295807,30
11645	594043,92	2295812,16
11646	594049,04	2295807,68
11647	594070,78	2295778,41
11648	594104,47	2295788,18
11649	594130,55	2295771,92
11650	594131,65	2295754,57
11651	594118,61	2295744,81
11652	594093,62	2295743,71
11653	594082,76	2295736,11
11654	594082,76	2295724,18
11655	594109,94	2295690,57
11656	594166,46	2295661,32
11657	594207,76	2295660,25
11658	594253,39	2295678,71
11659	594274,03	2295706,92
11660	594143,57	2295834,84
11661	594137,03	2295866,28
11662	594144,63	2295877,13
11663	594236,99	2295908,63
11664	594250,03	2295903,21
11665	594251,13	2295879,35
11666	594258,75	2295844,65
11667	594262,02	2295822,96
11668	594300,07	2295800,20
11669	594301,17	2295765,15
1639	594526,53	2295620,44
<b>Контур №86(1)</b>		
11670	594681,50	2296901,13
11671	594676,73	2296879,88
11672	594665,15	2296861,09
11673	594654,15	2296860,08
11674	594633,87	2296857,24
11675	594600,09	2296851,66
11676	594590,11	2296838,81
11677	594585,28	2296822,66
11678	594585,47	2296809,96
11679	594584,77	2296798,94
11680	594584,33	2296772,68
11681	594589,61	2296758,37
11682	594612,53	2296755,32
11683	594617,31	2296774,88
11684	594616,24	2296790,10
11685	594617,75	2296802,81
11686	594614,22	2296812,08
11687	594622,60	2296818,14
11688	594626,11	2296809,72
11689	594631,58	2296783,55
11690	594638,45	2296776,87
11691	594646,10	2296774,46
11692	594659,69	2296771,26
11693	594667,43	2296763,76
11694	594666,80	2296750,21
11695	594660,07	2296746,71
11696	594660,95	2296744,18
11697	594658,51	2296737,38
11698	594661,37	2296715,40
11699	594659,86	2296703,52
11700	594661,03	2296681,53
11701	594666,36	2296664,67
11702	594678,28	2296660,61
11703	594700,34	2296657,55

11704	594749,43	2296659,13
11705	594758,72	2296660,11
11706	594761,10	2296671,15
11707	594764,24	2296688,14
11708	594763,19	2296701,66
11709	594757,91	2296714,28
11710	594747,49	2296731,91
11711	594752,42	2296742,15
11712	594752,23	2296754,84
11713	594750,39	2296765,83
11714	594756,22	2296771,85
11715	594766,25	2296780,45
11716	594767,05	2296783,85
11717	594767,17	2296833,81
11718	594767,79	2296848,22
11719	594771,61	2296876,21
11720	594773,09	2296890,63
11721	594773,76	2296903,34
11722	594779,18	2296936,44
11723	594783,90	2296961,06
11724	594784,27	2296993,24
11725	594769,03	2296993,88
11726	594757,97	2296997,09
11727	594748,70	2296993,57
11728	594740,34	2296986,68
11729	594732,08	2296973,01
11730	594722,81	2296968,63
11731	594709,28	2296968,43
11732	594699,91	2296972,53
11733	594688,98	2296967,28
11734	594689,17	2296954,58
11735	594687,54	2296949,48
11736	594684,39	2296934,19
11737	594682,96	2296916,39
11670	594681,50	2296901,13
<b>Контур №86(2)</b>		
11738	594315,39	2297838,95
11739	594292,01	2297815,74
11740	594279,62	2297794,38
11741	594280,70	2297780,00
11742	594288,39	2297774,20
11743	594291,12	2297761,54
11744	594283,59	2297755,50
11745	594270,97	2297751,07
11746	594265,15	2297742,51
11747	594267,79	2297735,80
11748	594275,50	2297729,98
11749	594284,04	2297725,02
11750	594302,67	2297725,30
11751	594311,94	2297727,97
11752	594318,53	2297740,77
11753	594324,34	2297748,48
11754	594342,29	2297794,47
11755	594349,67	2297810,66
11756	594364,66	2297827,82
11757	594383,12	2297839,10
11758	594391,54	2297841,77
11759	594407,61	2297843,69
11760	594354,02	2297879,87
11738	594315,39	2297838,95
<b>Контур №86(3)</b>		
11761	593846,36	2297376,48
11762	593832,95	2297366,97
11763	593808,00	2297336,12
11764	593810,61	2297331,08

11765	593813,24	2297325,20
11766	593814,13	2297322,66
11767	593876,17	2297306,65
11768	593887,20	2297305,97
11769	593903,86	2297323,99
11770	593899,60	2297326,47
11771	593893,57	2297332,31
11772	593888,44	2297336,46
11773	593885,00	2297339,81
11774	593882,32	2297349,08
11775	593877,96	2297358,33
11776	593881,24	2297365,14
11761	593846,36	2297376,48
<b>Контур №86(4)</b>		
11777	594532,78	2297166,48
11778	594518,21	2297178,13
11779	594509,73	2297179,70
11780	594497,78	2297185,45
11781	594497,83	2297182,06
11782	594496,40	2297164,26
11783	594498,29	2297150,73
11784	594496,16	2297123,61
11785	594496,41	2297106,68
11786	594493,22	2297035,51
11787	594495,86	2297029,62
11788	594509,56	2297018,82
11789	594524,87	2297013,97
11790	594555,36	2297013,57
11791	594569,74	2297014,63
11792	594574,72	2297020,62
11793	594577,97	2297030,83
11794	594578,42	2297057,09
11795	594581,69	2297065,61
11796	594584,76	2297086,82
11797	594583,72	2297099,50
11798	594563,24	2297111,05
11799	594559,65	2297123,70
11800	594561,93	2297140,68
11801	594559,88	2297166,05
11802	594551,30	2297172,69
11777	594532,78	2297166,48
<b>Контур №86(5)</b>		
11803	594551,13	2297643,45
11804	594520,87	2297628,62
11805	594511,71	2297617,47
11806	594508,66	2297595,41
11807	594512,24	2297581,92
11808	594528,78	2297551,68
11809	594536,75	2297528,09
11810	594537,83	2297512,02
11811	594542,18	2297504,46
11812	594548,99	2297501,17
11813	594561,02	2297490,35
11814	594570,67	2297466,78
11815	594587,00	2297450,93
11816	594593,90	2297441,72
11817	594594,01	2297434,11
11818	594587,70	2297403,53
11819	594578,70	2297382,23
11820	594588,13	2297374,74
11821	594605,94	2297371,64
11822	594616,15	2297368,40
11823	594626,23	2297374,48
11824	594626,06	2297386,32
11825	594625,00	2297400,70

11826	594621,50	2297408,27
11827	594620,09	2297445,50
11828	594618,18	2297460,73
11829	594619,68	2297473,44
11830	594620,31	2297487,84
11831	594621,85	2297498,03
11832	594599,41	2297527,32
11833	594593,09	2297553,48
11834	594587,89	2297562,71
11835	594586,84	2297575,40
11836	594588,42	2297583,90
11837	594606,85	2297596,88
11838	594611,09	2297596,94
11839	594630,66	2297590,44
11840	594631,73	2297631,94
11841	594629,00	2297644,61
11842	594628,93	2297648,85
11843	594622,02	2297659,75
11844	594615,89	2297673,20
11845	594612,31	2297686,69
11846	594610,45	2297696,83
11847	594602,77	2297700,95
11848	594595,21	2297696,60
11849	594592,76	2297690,64
11850	594586,12	2297682,08
11851	594581,04	2297682,00
11852	594568,58	2297665,72
11853	594563,63	2297656,34
11803	594551,13	2297643,45
<b>Контур №86(6)</b>		
11854	593820,57	2296382,39
11855	593787,99	2296341,17
11856	593804,32	2296273,93
11857	593852,15	2296238,16
11858	593857,59	2296218,64
11859	593866,30	2296178,52
11860	593880,44	2296153,58
11861	593891,32	2296140,57
11862	593903,27	2296143,83
11863	593940,21	2296157,94
11864	593991,29	2296153,63
11865	594043,44	2296171,00
11866	594096,69	2296168,86
11867	594148,83	2296203,59
11868	594158,61	2296217,69
11869	594143,93	2296230,99
11870	594141,01	2296231,85
11871	594116,35	2296239,12
11872	594078,19	2296241,94
11873	594005,60	2296228,16
11874	593969,25	2296223,40
11875	593948,18	2296216,31
11876	593938,77	2296222,95
11877	593936,09	2296232,21
11878	593943,56	2296242,49
11879	593955,37	2296246,06
11880	593967,13	2296252,15
11881	593982,28	2296258,31
11882	593982,96	2296270,15
11883	593971,09	2296270,83
11884	593935,54	2296269,46
11885	593919,48	2296267,53
11886	593913,12	2296297,08
11887	593916,35	2296307,27
11888	593918,83	2296310,71

11889	593958,68	2296308,76
11890	593995,02	2296312,69
11891	594012,80	2296312,95
11892	594034,66	2296323,43
11893	594040,11	2296325,01
11894	594036,83	2296359,71
11895	594019,44	2296369,47
11896	593965,11	2296357,51
11897	593904,24	2296407,38
11898	593872,70	2296449,66
11854	593820,57	2296382,39
<b>Контур №86(7)</b>		
11899	594398,86	2296430,41
11900	594386,10	2296434,46
11901	594382,02	2296424,24
11902	594396,61	2296411,76
11903	594385,68	2296406,51
11904	594376,41	2296402,99
11905	594373,20	2296391,94
11906	594368,27	2296380,85
11907	594360,81	2296370,59
11908	594348,11	2296369,55
11909	594337,72	2296372,86
11910	594326,98	2296356,59
11911	594347,21	2296343,31
11912	594362,85	2296346,91
11913	594372,22	2296342,81
11914	594383,28	2296338,75
11915	594393,60	2296328,73
11916	594398,81	2296320,34
11917	594414,92	2296318,04
11918	594418,96	2296331,66
11919	594433,31	2296334,41
11920	594445,89	2296343,06
11921	594457,52	2296357,63
11922	594462,46	2296367,00
11923	594473,44	2296369,71
11924	594481,07	2296368,97
11925	594473,22	2296384,10
11926	594449,18	2296406,60
11927	594432,96	2296414,83
11899	594398,86	2296430,41
<b>Контур №86(8)</b>		
11928	594303,54	2296063,23
11929	594296,56	2296076,67
11930	594286,29	2296084,15
11931	594277,69	2296093,32
11932	594264,13	2296093,97
11933	594239,79	2296080,08
11934	594231,75	2296064,47
11935	594235,85	2296026,84
11936	594229,34	2296007,32
11937	594232,61	2295989,97
11938	594249,27	2295978,10
11939	594258,09	2295987,19
11940	594269,92	2295989,07
11941	594278,44	2295984,97
11942	594284,46	2295979,13
11943	594285,49	2295966,43
11944	594279,75	2295953,65
11945	594267,53	2295943,96
11946	594270,68	2295906,47
11947	594279,40	2295847,91
11948	594325,05	2295819,73
11949	594346,96	2295817,47

11950	594357,14	2295815,94
11951	594361,26	2295824,47
11952	594363,65	2295834,67
11953	594362,61	2295848,19
11954	594356,54	2295856,57
11955	594352,17	2295866,66
11956	594339,15	2295887,64
11957	594333,89	2295899,42
11958	594328,01	2295896,80
11959	594319,43	2295905,14
11960	594315,10	2295910,99
11961	594314,11	2295921,13
11962	594314,62	2295944,00
11963	594316,20	2295951,65
11964	594317,66	2295966,91
11965	594327,80	2295967,90
11966	594333,67	2295972,23
11967	594343,06	2295967,28
11968	594344,67	2295972,40
11969	594349,65	2295979,23
11970	594356,20	2295994,58
11971	594357,73	2296005,60
11972	594362,61	2296019,24
11973	594357,31	2296034,39
11974	594349,46	2296049,52
11975	594346,70	2296064,72
11976	594347,32	2296079,96
11977	594343,57	2296104,46
11978	594338,33	2296115,39
11979	594334,84	2296122,12
11980	594319,45	2296132,05
11981	594315,35	2296122,67
11982	594307,77	2296120,02
11983	594297,66	2296117,33
11984	594290,16	2296108,75
11985	594287,78	2296098,57
11986	594290,45	2296089,29
11987	594304,96	2296081,03
11988	594317,76	2296074,45
11989	594328,01	2296068,66
11990	594332,39	2296059,42
11991	594324,99	2296044,08
11992	594314,66	2296055,78
11928	594303,54	2296063,23
<b>Контур №86(9)</b>		
11993	594212,95	2296212,29
11994	594197,74	2296204,69
11995	594227,11	2296123,37
11996	594228,55	2296104,79
11997	594244,55	2296100,46
11998	594253,02	2296101,44
11999	594252,88	2296110,74
12000	594245,93	2296121,64
12001	594238,20	2296129,16
12002	594235,60	2296133,35
12003	594239,71	2296142,72
12004	594255,98	2296129,42
12005	594266,21	2296125,33
12006	594272,06	2296129,67
12007	594275,41	2296133,08
12008	594273,56	2296143,23
12009	594262,42	2296153,21
12010	594251,20	2296166,60
12011	594252,66	2296182,70
12012	594255,24	2296181,64



12013	594253,16	2296190,62
12014	594248,81	2296204,72
11993	594212,95	2296212,29
<b>Контур №86(10)</b>		
12015	594317,26	2296222,10
12016	594304,24	2296194,98
12017	594316,20	2296171,13
12018	594335,09	2296162,76
12019	594345,02	2296178,15
12020	594350,66	2296197,70
12021	594353,75	2296217,23
12022	594351,00	2296231,58
12015	594317,26	2296222,10
<b>Контур №86(11)</b>		
12023	594107,42	2296467,12
12024	594131,34	2296436,76
12025	594201,98	2296429,20
12026	594190,02	2296450,89
12027	594145,45	2296475,81
12023	594107,42	2296467,12
<b>Контур №86(12)</b>		
12028	593702,18	2296254,36
12029	593688,06	2296246,76
12030	593686,97	2296235,92
12031	593722,85	2296207,74
12032	593767,41	2296192,57
12033	593805,45	2296174,15
12034	593794,57	2296209,94
12035	593779,35	2296227,28
12028	593702,18	2296254,36
<b>Контур №86(13)</b>		
12036	593837,87	2296580,88
12037	593829,18	2296571,11
12038	593820,50	2296547,25
12039	593821,59	2296535,32
12040	593828,11	2296525,56
12041	593849,85	2296528,82
12042	593871,57	2296560,28
12043	593871,56	2296574,38
12044	593861,78	2296583,06
12045	593850,91	2296585,22
12036	593837,87	2296580,88
<b>Контур №86(14)</b>		
12046	593956,38	2296438,85
12047	593956,39	2296424,75
12048	593980,31	2296396,56
12049	593995,52	2296399,82
12050	593996,60	2296412,84
12051	593973,77	2296442,11
12046	593956,38	2296438,85
<b>Контур №86(15)</b>		
12052	593095,28	2297091,90
12053	593077,73	2297077,25
12054	593056,88	2297054,08
12055	593051,28	2297031,98
12056	593049,87	2297013,33
12057	593060,18	2297003,31
12058	593105,18	2296995,52
12059	593105,04	2297004,82
12060	593110,81	2297015,08
12061	593124,42	2297011,89
12062	593135,41	2297012,05
12063	593131,89	2297021,32
12064	593122,50	2297026,27
12065	593113,08	2297033,74

12066	593106,17	2297042,95
12067	593115,49	2297042,23
12068	593127,31	2297044,94
12069	593116,18	2297053,26
12070	593107,65	2297057,36
12071	593108,35	2297066,69
12072	593121,92	2297065,19
12073	593120,08	2297075,33
12074	593122,50	2297082,98
12052	593095,28	2297091,90
<b>Контур №86(16)</b>		
12075	593315,20	2296935,95
12076	593322,92	2296930,15
12077	593333,98	2296926,08
12078	593349,15	2296929,69
12079	593358,47	2296930,68
12080	593365,03	2296944,31
12081	593364,87	2296954,48
12082	593359,60	2296968,80
12083	593367,99	2296974,00
12084	593378,86	2296982,62
12085	593372,00	2296987,60
12086	593351,40	2297007,62
12087	593329,23	2297017,46
12088	593302,88	2297024,68
12089	593288,64	2297014,32
12090	593281,86	2297014,22
12091	593287,06	2297005,83
12092	593276,98	2297000,60
12093	593266,03	2296996,21
12094	593270,45	2296985,27
12095	593278,16	2296978,60
12096	593284,95	2296977,01
12097	593291,47	2296956,43
12098	593304,18	2296938,09
12075	593315,20	2296935,95
<b>Контур №86(17)</b>		
12099	593363,23	2296722,46
12100	593354,23	2296701,16
12101	593345,99	2296686,64
12102	593346,22	2296670,55
12103	593349,70	2296663,84
12104	593362,32	2296669,96
12105	593369,87	2296675,15
12106	593376,45	2296687,09
12107	593382,99	2296703,28
12108	593385,35	2296715,16
12109	593389,48	2296722,84
12110	593388,59	2296725,38
12111	593393,58	2296731,38
12112	593396,77	2296744,97
12113	593385,56	2296758,34
12114	593378,14	2296744,70
12099	593363,23	2296722,46
<b>Контур №86(18)</b>		
12115	593399,65	2296893,18
12116	593407,33	2296889,07
12117	593417,56	2296884,98
12118	593427,85	2296876,66
12119	593427,17	2296864,80
12120	593411,97	2296862,03
12121	593403,56	2296857,69
12122	593390,94	2296853,25
12123	593386,57	2296861,66
12124	593393,19	2296872,77

12125	593388,78	2296884,55
12126	593379,42	2296887,80
12127	593375,95	2296892,84
12128	593368,49	2296881,72
12129	593356,96	2296860,36
12130	593353,81	2296844,24
12131	593354,82	2296833,25
12132	593354,01	2296831,56
12133	593366,76	2296826,65
12134	593394,78	2296821,99
12135	593406,65	2296820,48
12136	593421,08	2296818,98
12137	593430,36	2296820,83
12138	593452,95	2296838,93
12139	593457,94	2296844,94
12140	593465,22	2296868,75
12141	593463,36	2296879,73
12142	593444,65	2296884,54
12143	593436,17	2296886,11
12144	593425,11	2296890,18
12145	593417,39	2296896,00
12146	593402,89	2296902,55
12147	593391,01	2296904,90
12115	593399,65	2296893,18
<b>Контур №86(19)</b>		
12148	593601,25	2296659,09
12149	593590,15	2296665,69
12150	593583,37	2296666,44
12151	593571,54	2296664,58
12152	593557,19	2296660,97
12153	593557,10	2296667,74
12154	593575,46	2296685,80
12155	593583,73	2296699,46
12156	593589,48	2296710,56
12157	593597,02	2296715,76
12158	593581,47	2296736,71
12159	593544,62	2296767,48
12160	593510,41	2296790,68
12161	593484,02	2296799,60
12162	593479,81	2296797,85
12163	593472,10	2296803,67
12164	593460,19	2296807,71
12165	593461,32	2296789,11
12166	593440,81	2296800,66
12167	593431,83	2296779,36
12168	593429,40	2296771,70
12169	593417,53	2296771,53
12170	593412,58	2296762,99
12171	593407,89	2296736,68
12172	593408,11	2296721,43
12173	593424,97	2296728,46
12174	593420,89	2296716,54
12175	593431,08	2296714,16
12176	593431,76	2296726,02
12177	593443,62	2296726,19
12178	593452,85	2296732,26
12179	593457,94	2296730,64
12180	593475,72	2296730,90
12181	593493,54	2296728,62
12182	593505,35	2296731,33
12183	593504,34	2296742,32
12184	593505,87	2296754,20
12185	593519,37	2296756,94
12186	593525,43	2296747,73
12187	593522,26	2296733,29

12188	593513,17	2296717,91
12189	593505,81	2296700,01
12190	593510,17	2296691,61
12191	593503,55	2296681,35
12192	593494,37	2296672,74
12193	593491,10	2296664,23
12194	593498,82	2296656,73
12195	593509,93	2296650,97
12196	593502,40	2296644,93
12197	593514,28	2296642,56
12198	593538,08	2296636,13
12199	593549,14	2296632,91
12200	593587,36	2296625,86
12201	593599,16	2296628,57
12202	593604,96	2296637,97
12203	593610,62	2296655,85
12204	593606,34	2296658,33
12148	593601,25	2296659,09
<b>Контур №86(20)</b>		
12205	593827,48	2296820,77
12206	593834,20	2296824,26
12207	593849,48	2296821,95
12208	593858,81	2296821,23
12209	593862,11	2296827,21
12210	593849,20	2296841,41
12211	593821,86	2296857,08
12212	593814,26	2296856,13
12213	593802,42	2296854,27
12214	593796,60	2296846,55
12215	593795,82	2296844,00
12205	593827,48	2296820,77
<b>Контур №86(21)</b>		
12216	593919,92	2296123,60
12217	593909,84	2296118,38
12218	593909,18	2296105,66
12219	593908,47	2296095,50
12220	593912,85	2296087,09
12221	593925,60	2296083,89
12222	593937,39	2296086,61
12223	593939,79	2296095,96
12224	593943,84	2296109,56
12225	593950,45	2296119,83
12226	593943,63	2296123,95
12227	593931,75	2296124,63
12216	593919,92	2296123,60
<b>Контур №86(22)</b>		
12228	594017,18	2296303,69
12229	594011,31	2296298,53
12230	594010,61	2296289,20
12231	594013,32	2296278,24
12232	594021,04	2296271,57
12233	594027,84	2296269,13
12234	594049,12	2296261,84
12235	594059,26	2296262,84
12236	594060,80	2296273,86
12237	594072,64	2296274,04
12238	594073,26	2296290,12
12239	594069,77	2296296,85
12240	594058,72	2296299,23
12241	594020,55	2296304,59
12228	594017,18	2296303,69
<b>Контур №86(23)</b>		
12242	594388,24	2296117,82
12243	594380,70	2296112,63
12244	594377,46	2296103,28

12245	594377,58	2296095,65
12246	594381,91	2296088,10
12247	594392,10	2296085,71
12248	594403,93	2296088,44
12249	594408,89	2296095,26
12250	594407,91	2296104,56
12251	594399,31	2296113,76
12242	594388,24	2296117,82
<b>Контур №86(24)</b>		
12252	594485,07	2295696,76
12253	594483,51	2295688,27
12254	594484,47	2295680,64
12255	594488,85	2295671,41
12256	594497,34	2295669,00
12257	594509,15	2295671,71
12258	594516,81	2295669,29
12259	594527,84	2295666,90
12260	594534,56	2295672,09
12261	594541,09	2295687,42
12262	594541,03	2295691,65
12263	594535,75	2295705,12
12264	594531,40	2295713,52
12265	594534,40	2295739,80
12266	594537,72	2295744,10
12267	594540,95	2295755,16
12268	594535,79	2295760,15
12269	594527,38	2295755,81
12270	594521,58	2295747,25
12271	594514,90	2295741,22
12272	594511,60	2295734,40
12273	594503,56	2295706,34
12274	594495,07	2295707,06
12275	594488,31	2295706,95
12252	594485,07	2295696,76
<b>Контур №86(25)</b>		
12276	594876,73	2296523,85
12277	594880,91	2296528,15
12278	594888,46	2296532,48
12279	594901,04	2296540,30
12280	594901,74	2296551,32
12281	594894,08	2296554,58
12282	594879,59	2296559,46
12283	594867,79	2296556,73
12284	594858,52	2296553,22
12285	594851,01	2296546,32
12286	594845,23	2296536,07
12287	594872,62	2296516,16
12276	594876,73	2296523,85
<b>Контур №86(26)</b>		
12288	594349,38	2297086,73
12289	594341,69	2297090,85
12290	594341,53	2297101,86
12291	594333,69	2297116,14
12292	594322,80	2297108,34
12293	594316,90	2297106,56
12294	594317,60	2297116,75
12295	594318,12	2297137,91
12296	594316,28	2297148,89
12297	594302,64	2297154,62
12298	594293,39	2297150,24
12299	594258,91	2297133,65
12300	594250,59	2297125,06
12301	594235,98	2297081,66
12302	594228,64	2297062,93
12303	594217,09	2297042,44

12304	594208,91	2297022,84
12305	594207,41	2297009,27
12306	594216,92	2296996,71
12307	594247,65	2296980,23
12308	594273,17	2296972,14
12309	594298,04	2296950,49
12310	594298,74	2296960,67
12311	594309,70	2296963,37
12312	594312,88	2296976,96
12313	594311,81	2296992,20
12314	594314,15	2297006,62
12315	594313,15	2297016,76
12316	594310,41	2297030,27
12317	594303,43	2297043,73
12318	594304,09	2297056,43
12319	594310,74	2297064,99
12320	594318,37	2297064,27
12321	594322,71	2297056,71
12322	594324,03	2297025,38
12323	594320,00	2297010,94
12324	594326,17	2296994,94
12325	594327,18	2296983,95
12326	594323,10	2296972,89
12327	594320,80	2296956,75
12328	594321,83	2296944,92
12329	594321,18	2296931,37
12330	594312,79	2296926,16
12331	594335,32	2296891,78
12332	594350,63	2296886,92
12333	594387,11	2296881,53
12334	594410,81	2296882,73
12335	594419,13	2296893,02
12336	594420,63	2296905,74
12337	594417,57	2296940,41
12338	594412,04	2296970,81
12339	594408,74	2297022,41
12340	594409,81	2297065,61
12341	594406,81	2297096,04
12342	594405,21	2297146,82
12343	594406,33	2297185,79
12344	594410,21	2297209,55
12345	594408,37	2297218,84
12346	594394,78	2297222,87
12347	594396,55	2297216,97
12348	594389,11	2297205,00
12349	594385,06	2297192,25
12350	594380,29	2297171,85
12351	594376,99	2297165,89
12352	594364,42	2297157,23
12353	594361,28	2297139,40
12354	594355,03	2297104,59
12288	594349,38	2297086,73
<b>Контур №87</b>		
12355	594707,38	2296868,49
12356	594695,55	2296865,78
12357	594687,20	2296858,03
12358	594679,75	2296846,92
12359	594680,83	2296831,69
12360	594690,33	2296818,28
12361	594703,10	2296814,24
12362	594731,85	2296817,21
12363	594758,87	2296820,98
12364	594759,55	2296832,86
12365	594746,84	2296834,36
12366	594745,04	2296841,10

12367	594744,88	2296852,12
12368	594738,83	2296860,48
12369	594729,61	2296852,73
12370	594717,55	2296867,79
12355	594707,38	2296868,49
<b>Конгуп №88</b>		
12371	588991,02	2307846,26
12372	588994,88	2307856,33
12373	588965,67	2307871,70
12374	588960,44	2307864,55
12375	588947,32	2307871,71
12376	588919,23	2307887,05
12377	588867,94	2307915,22
12378	588869,71	2307904,84
12379	588876,60	2307895,63
12380	588897,02	2307889,16
12381	588903,83	2307887,57
12382	588909,97	2307873,26
12383	588910,92	2307865,65
12384	588905,20	2307852,01
12385	588894,40	2307838,32
12386	588890,24	2307832,32
12387	588892,61	2307826,10
12388	588878,64	2307811,36
12389	588843,30	2307767,12
12390	588833,45	2307764,68
12391	588814,59	2307770,44
12392	588789,18	2307786,06
12393	588774,45	2307813,14
12394	588774,47	2307827,08
12395	588797,48	2307856,57
12396	588799,55	2307860,84
12397	588801,77	2307860,65
12398	588810,24	2307859,94
12399	588817,88	2307859,19
12400	588822,90	2307862,66
12401	588828,80	2307864,44
12402	588832,97	2307868,73
12403	588832,92	2307872,12
12404	588834,54	2307877,22
12405	588834,46	2307883,16
12406	588831,85	2307887,35
12407	588826,75	2307888,97
12408	588807,09	2307901,37
12409	588803,73	2307903,49
12410	588800,03	2307919,72
12411	588804,15	2307938,57
12412	588811,20	2307946,36
12413	588766,20	2307971,08
12414	588760,79	2307974,01
12415	588723,37	2307987,09
12416	588714,77	2307991,56
12417	588705,93	2307994,81
12418	588695,27	2307998,72
12419	588661,45	2308007,93
12420	588618,43	2308015,67
12421	588587,04	2308019,57
12422	588563,26	2308020,53
12423	588539,52	2308020,17
12424	588509,86	2308018,78
12425	588473,66	2308013,28
12426	588440,31	2308005,93
12427	588417,81	2308001,59
12428	588396,38	2307996,18
12429	588373,92	2307988,05

12430	588342,51	2307977,30
12431	588298,76	2307955,27
12432	588280,69	2307945,67
12433	588272,05	2307938,68
12434	588268,30	2307934,02
12435	588263,70	2307923,95
12436	588250,96	2307906,91
12437	588228,04	2307856,04
12438	588223,76	2307847,31
12439	588217,56	2307831,14
12440	588196,34	2307778,01
12441	588187,13	2307769,47
12442	588161,09	2307709,65
12443	588129,43	2307641,10
12444	588098,87	2307579,12
12445	588064,71	2307512,52
12446	588031,11	2307448,73
12447	588006,04	2307403,68
12448	587965,52	2307330,96
12449	587914,25	2307233,57
12450	587900,95	2307209,94
12451	587895,28	2307195,15
12452	587859,44	2307129,60
12453	587851,11	2307136,48
12454	587844,62	2307125,12
12455	587886,12	2307090,01
12456	587894,08	2307082,81
12457	587933,74	2307049,62
12458	587993,28	2307000,33
12459	588007,32	2306988,70
12460	588025,13	2306976,88
12461	588027,82	2306974,27
12462	588067,35	2306945,65
12463	588102,55	2306930,66
12464	588103,86	2306929,29
12465	588110,81	2306935,58
12466	588153,18	2306973,94
12467	588243,57	2306952,08
12468	588266,10	2306946,63
12469	588266,54	2306944,33
12470	588268,31	2306944,11
12471	588293,41	2306937,69
12472	588327,32	2306930,38
12473	588377,05	2306920,72
12474	588452,44	2306867,83
12475	588478,15	2306860,02
12476	588504,91	2306849,80
12477	588534,83	2306844,24
12478	588578,29	2306825,49
12479	588579,65	2306824,65
12480	588580,40	2306827,30
12481	588617,58	2306807,85
12482	588616,58	2306805,68
12483	588620,40	2306803,71
12484	588636,08	2306798,42
12485	588636,99	2306790,09
12486	588620,80	2306775,85
12487	588718,50	2306746,35
12488	588752,94	2306734,39
12489	588773,55	2306727,74
12490	588813,60	2306714,15
12491	588846,16	2306703,05
12492	588852,93	2306706,73
12493	588866,18	2306696,27
12494	588879,59	2306691,69

12495	589144,23	2306603,31
12496	589146,87	2306597,23
12497	589380,47	2306509,93
12498	589364,52	2306461,99
12499	589439,52	2306434,22
12500	589461,24	2306424,82
12501	589486,49	2306413,70
12502	589522,58	2306395,25
12503	589553,37	2306379,56
12504	589560,33	2306376,03
12505	589560,49	2306376,35
12506	589561,60	2306376,84
12507	589563,11	2306382,41
12508	589643,04	2306683,46
12509	589655,76	2306682,79
12510	589665,92	2306682,95
12511	589683,36	2306706,06
12512	589687,42	2306717,13
12513	589695,06	2306716,39
12514	589718,38	2306799,72
12515	589748,61	2306931,41
12516	589766,21	2307003,60
12517	589776,61	2307041,90
12518	589802,11	2307149,81
12519	589810,92	2307183,80
12520	589826,89	2307249,24
12521	589840,62	2307294,32
12522	589847,78	2307325,75
12523	589849,85	2307357,10
12524	589850,47	2307372,36
12525	589849,75	2307421,46
12526	589846,91	2307449,12
12527	589826,94	2307454,79
12528	589714,73	2307497,50
12529	589614,72	2307540,28
12530	589568,22	2307561,49
12531	589556,98	2307566,96
12532	589438,86	2307624,46
12533	589360,74	2307662,48
12534	589295,15	2307699,66
12535	589200,25	2307748,89
12536	589148,46	2307773,36
12537	589046,48	2307821,53
12538	589027,11	2307830,15
12539	588996,12	2307843,25
12371	588991,02	2307846,26
<b>Контур №88(1)</b>		
12540	589135,26	2307639,48
12541	589127,61	2307641,06
12542	589119,00	2307651,11
12543	589115,42	2307665,44
12544	589105,23	2307666,98
12545	589082,52	2307655,64
12546	589062,45	2307638,40
12547	589035,59	2307622,75
12548	589020,42	2307618,29
12549	589009,42	2307618,13
12550	588998,28	2307627,28
12551	588984,78	2307624,55
12552	588972,25	2307612,50
12553	588952,99	2307597,82
12554	588925,32	2307579,63
12555	588924,63	2307569,46
12556	588932,33	2307564,50
12557	588946,73	2307563,88

12558	588975,54	2307561,75
12559	589013,66	2307560,62
12560	589034,89	2307557,56
12561	589060,36	2307551,15
12562	589069,77	2307546,22
12563	589069,61	2307556,37
12564	589071,24	2307559,78
12565	589076,22	2307566,64
12566	589078,66	2307573,44
12567	589077,77	2307577,66
12568	589059,94	2307580,78
12569	589045,53	2307581,42
12570	589039,62	2307580,48
12571	589036,10	2307588,90
12572	589037,71	2307594,85
12573	589059,65	2307599,41
12574	589073,21	2307598,77
12575	589085,11	2307595,55
12576	589092,03	2307585,50
12577	589092,15	2307577,87
12578	589090,60	2307568,54
12579	589086,52	2307557,48
12580	589079,11	2307542,98
12581	589086,89	2307532,92
12582	589098,88	2307524,64
12583	589185,22	2307524,23
12584	589205,51	2307527,08
12585	589238,28	2307543,65
12586	589241,56	2307551,32
12587	589241,41	2307561,47
12588	589238,63	2307577,52
12589	589239,24	2307593,61
12590	589240,76	2307605,50
12591	589243,13	2307616,53
12592	589242,98	2307625,84
12593	589238,60	2307636,80
12594	589209,41	2307662,61
12595	589200,79	2307673,47
12596	589188,91	2307675,83
12597	589182,15	2307674,91
12598	589171,23	2307668,80
12599	589169,73	2307656,07
12600	589166,47	2307647,56
12601	589158,94	2307642,37
12540	589135,26	2307639,48
<b>Контур №88(2)</b>		
12602	589620,63	2306882,12
12603	589617,22	2306882,91
12604	589612,15	2306881,99
12605	589607,97	2306879,38
12606	589605,51	2306873,42
12607	589604,73	2306869,17
12608	589607,37	2306862,42
12609	589616,86	2306850,73
12610	589626,25	2306844,93
12611	589640,67	2306843,45
12612	589643,96	2306849,44
12613	589643,87	2306856,21
12614	589642,10	2306861,25
12615	589639,52	2306864,60
12616	589630,92	2306872,95
12617	589630,89	2306873,80
12602	589620,63	2306882,12
<b>Контур №88(3)</b>		
12618	588979,88	2307839,59

12619	588959,24	2307804,56
12620	588947,62	2307789,13
12621	588940,99	2307778,89
12622	588939,36	2307775,49
12623	588941,11	2307770,42
12624	588943,62	2307768,44
12625	588953,95	2307760,43
12626	588960,75	2307758,00
12627	588969,23	2307758,13
12628	588975,13	2307759,05
12629	588979,29	2307764,21
12630	588990,14	2307775,36
12631	588995,96	2307782,22
12632	589001,86	2307784,01
12633	589010,38	2307779,90
12634	589016,45	2307770,67
12635	589018,27	2307762,24
12636	589017,59	2307751,23
12637	589010,24	2307732,49
12638	588948,98	2307639,29
12639	588954,01	2307642,74
12640	588970,86	2307648,94
12641	588985,12	2307655,92
12642	588990,22	2307655,14
12643	588990,25	2307653,45
12644	588998,45	2307671,36
12645	589018,25	2307707,20
12646	589039,67	2307746,49
12647	589068,60	2307794,31
12648	589051,45	2307808,45
12649	589034,32	2307821,74
12650	589017,25	2307830,79
12651	589001,94	2307836,51

12652	588993,39	2307840,60
12653	588988,71	2307840,24
12618	588979,88	2307839,59
<b>Контур №88(4)</b>		
12654	588559,34	2307914,19
12655	588542,72	2307895,88
12656	588538,34	2307884,97
12657	588543,57	2307875,80
12658	588551,43	2307873,61
12659	588564,97	2307876,21
12660	588585,94	2307887,96
12661	588594,26	2307902,35
12662	588589,47	2307914,58
12663	588573,76	2307921,15
12654	588559,34	2307914,19
<b>Контур №88(5)</b>		
12664	588919,40	2307864,09
12665	588913,61	2307855,53
12666	588910,34	2307847,86
12667	588909,59	2307841,08
12668	588903,92	2307823,21
12669	588910,80	2307816,54
12670	588918,27	2307826,82
12671	588932,48	2307838,89
12672	588940,74	2307853,40
12673	588943,19	2307860,21
12674	588938,00	2307867,75
12675	588932,00	2307871,90
12676	588926,93	2307870,12
12664	588919,40	2307864,09

**Текстовое описание границы территориальной зоны Г1 – зона промышленных объектов I-II и III классов опасности Полетаевского сельского поселения Сосновского муниципального района Челябинской области**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
<b>Контур №1</b>		
1	32	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1502002:27
32	36	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1502002:48
36	40	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1502002:49
40	48	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1502002:48
48	66	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1502002:26
66	1	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1502002:27
<b>Контур №2</b>		
67	133	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1602001:74
133	208	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1602001:73
208	67	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1602001:74
<b>Контур №2(1)</b>		
209	209	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1602001:74
<b>Контур №2(2)</b>		
281	281	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1602001:74
<b>Контур №2(3)</b>		
294	294	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1602001:74
<b>Контур №2(4)</b>		
310	310	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1602001:73
<b>Контур №2(5)</b>		
326	326	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1602001:73
<b>Контур №2(6)</b>		



		74:19:0000000:580
1339	1340	вдоль земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501003:2
1340	1509	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
1509	1510	вдоль границы земельного участка общего пользования
1510	1596	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
1596	1597	вдоль границы земельного участка общего пользования
1597	1638	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
1638	1640	вдоль границы земельного участка общего пользования
1640	1648	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
1648	1649	вдоль границы земельного участка общего пользования
1649	1669	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
1669	1670	вдоль границы земельного участка общего пользования
1670	1738	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
1738	1739	вдоль границы земельного участка общего пользования
1739	1816	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
1816	506	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1601007:78
<b>Контур №4(1)</b>		
1817	1817	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №4(2)</b>		
1832	1832	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №4(3)</b>		
1843	1843	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №4(4)</b>		
1882	1882	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №4(5)</b>		
1964	1964	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №4(6)</b>		
1977	1977	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №4(7)</b>		
1993	1993	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №4(8)</b>		
2049	2049	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №4(9)</b>		
2069	2069	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №4(10)</b>		
2086	2086	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №4(11)</b>		
2107	2107	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №4(12)</b>		
2157	2157	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №4(13)</b>		
2174	2174	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №4(14)</b>		





3048	3057	вдоль границы земельного участка общего пользования
3057	3086	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
3086	3101	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1601002:69
3101	3102	вдоль границы земельного участка общего пользования
3102	3161	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
3161	3162	вдоль границы земельного участка общего пользования
3162	3336	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
3336	3337	вдоль границы земельного участка общего пользования
3337	3622	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
3622	3623	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1601007:64
3623	3624	вдоль границы земельного участка общего пользования
3624	3626	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1601007:75
3626	1739	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
1739	1738	вдоль границы земельного участка общего пользования
1738	2379	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №6(1)</b>		
4268	4268	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №6(2)</b>		
4288	4288	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №6(3)</b>		
4338	4338	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №6(4)</b>		
4573	4573	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №6(5)</b>		
4610	4610	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №6(6)</b>		
4653	4653	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №6(7)</b>		
4825	4825	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №6(8)</b>		
4854	4854	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №6(9)</b>		
4869	4869	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №6(10)</b>		
4927	4927	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №6(11)</b>		
4938	4938	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №6(12)</b>		
4958	4958	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №6(13)</b>		
4976	4976	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №6(14)</b>		
4992	4992	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580



<b>Контур №6(36)</b>		
5438	5438	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №6(37)</b>		
5458	5458	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №6(38)</b>		
5531	5531	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №6(39)</b>		
5544	5544	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №6(40)</b>		
5563	5563	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №6(41)</b>		
5593	5593	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №6(42)</b>		
5608	5608	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №6(43)</b>		
5620	5620	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №6(44)</b>		
5642	5642	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №6(45)</b>		
5655	5655	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №6(46)</b>		
5694	5694	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №6(47)</b>		
5725	5725	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №6(48)</b>		
5744	5744	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №6(49)</b>		
5764	5764	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №6(50)</b>		
5811	5811	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №6(51)</b>		
5960	5960	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №6(52)</b>		
6036	6036	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №6(53)</b>		
6139	6139	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №7</b>		
6216	6216	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1601007:75
<b>Контур №8</b>		
6241	6355	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
6355	6356	вдоль границы земельного участка общего пользования
6356	6398	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
6398	6399	вдоль границы земельного участка общего пользования



<b>Контур №8(12)</b>		
7095	7095	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №8(13)</b>		
7107	7107	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №8(14)</b>		
7251	7251	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №8(15)</b>		
7265	7265	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №8(16)</b>		
7281	7281	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №8(17)</b>		
7307	7307	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №8(18)</b>		
7334	7334	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №8(19)</b>		
7346	7346	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №8(20)</b>		
7356	7356	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №9</b>		
7381	7381	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №10</b>		
7393	7393	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №11</b>		
7415	7460	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
7460	7461	вдоль границы земельного участка общего пользования
7461	7553	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
7553	7556	вдоль границы земельного участка общего пользования
7556	7684	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
7684	7685	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501003:121
7685	7700	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
7700	7702	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501003:120
7702	7981	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
7981	7415	вдоль границы земельного участка общего пользования
<b>Контур №11(1)</b>		
7982	7982	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №11(2)</b>		
7995	7995	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №11(3)</b>		
8017	8017	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №11(4)</b>		
8058	8058	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №11(5)</b>		
8086	8086	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером



		74:19:0000000:580
<b>Контур №33</b>		
8512	8512	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №34</b>		
8534	8534	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №35</b>		
8551	8551	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №36</b>		
8563	8570	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
8570	8571	вдоль границы земельного участка общего пользования
8571	8563	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №37</b>		
8573	8589	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
8589	8592	вдоль границы земельного участка общего пользования
8592	8573	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №38</b>		
8595	8606	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
8606	8607	вдоль границы земельного участка общего пользования
8607	8595	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №39</b>		
8613	8613	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №40</b>		
8626	8626	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №41</b>		
8663	8676	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
8676	8678	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501003:23
8678	8663	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №42</b>		
8683	8683	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №43</b>		
8693	8693	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №44</b>		
8707	8707	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №45</b>		
8736	8736	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №46</b>		
8758	8758	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №47</b>		
8782	8782	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №48</b>		
8796	8796	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №49</b>		
8808	8808	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером





9281	9287	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501001:274
9287	9248	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501001:271
<b>Контур №65</b>		
9289	9289	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1901001:174
<b>Контур №66</b>		
9298	9298	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1901001:175
<b>Контур №67</b>		
9321	9321	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1901001:171
<b>Контур №68</b>		
9386	9386	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1901001:165
<b>Контур №69</b>		
9427	9427	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1603001:113
<b>Контур №70</b>		
9440	9440	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1602003:62
<b>Контур №70(1)</b>		
9446	9446	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1602003:62
<b>Контур №71</b>		
9456	9456	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1602003:63
<b>Контур №72</b>		
9462	9462	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1603001:26
<b>Контур №73</b>		
9470	9476	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1503001:42
9476	9477	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1503001:4
9477	9490	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1503001:43
9490	9491	вдоль границы земельного участка общего пользования
9491	9470	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1503001:42
<b>Контур №74</b>		
9492	9492	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1502002:30
<b>Контур №75</b>		
9504	9504	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1901001:106
<b>Контур №76</b>		
9514	9525	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1901002:264
9525	9531	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1901002:265
9531	9514	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1901002:264
<b>Контур №77</b>		
9543	9543	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501002:123
<b>Контур №78</b>		
9550	9550	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1603001:5
<b>Контур №79</b>		
9581	9581	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501001:72
<b>Контур №80</b>		
9588	9590	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:1030
9590	9630	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
9630	9631	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501001:74
9631	9632	вдоль границы земельного участка общего пользования
9632	9641	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501001:47
9641	9841	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
9841	9588	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:1030
<b>Контур №80(1)</b>		
9862	9862	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №80(2)</b>		
9868	9868	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №80(3)</b>		
9878	9878	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №80(4)</b>		

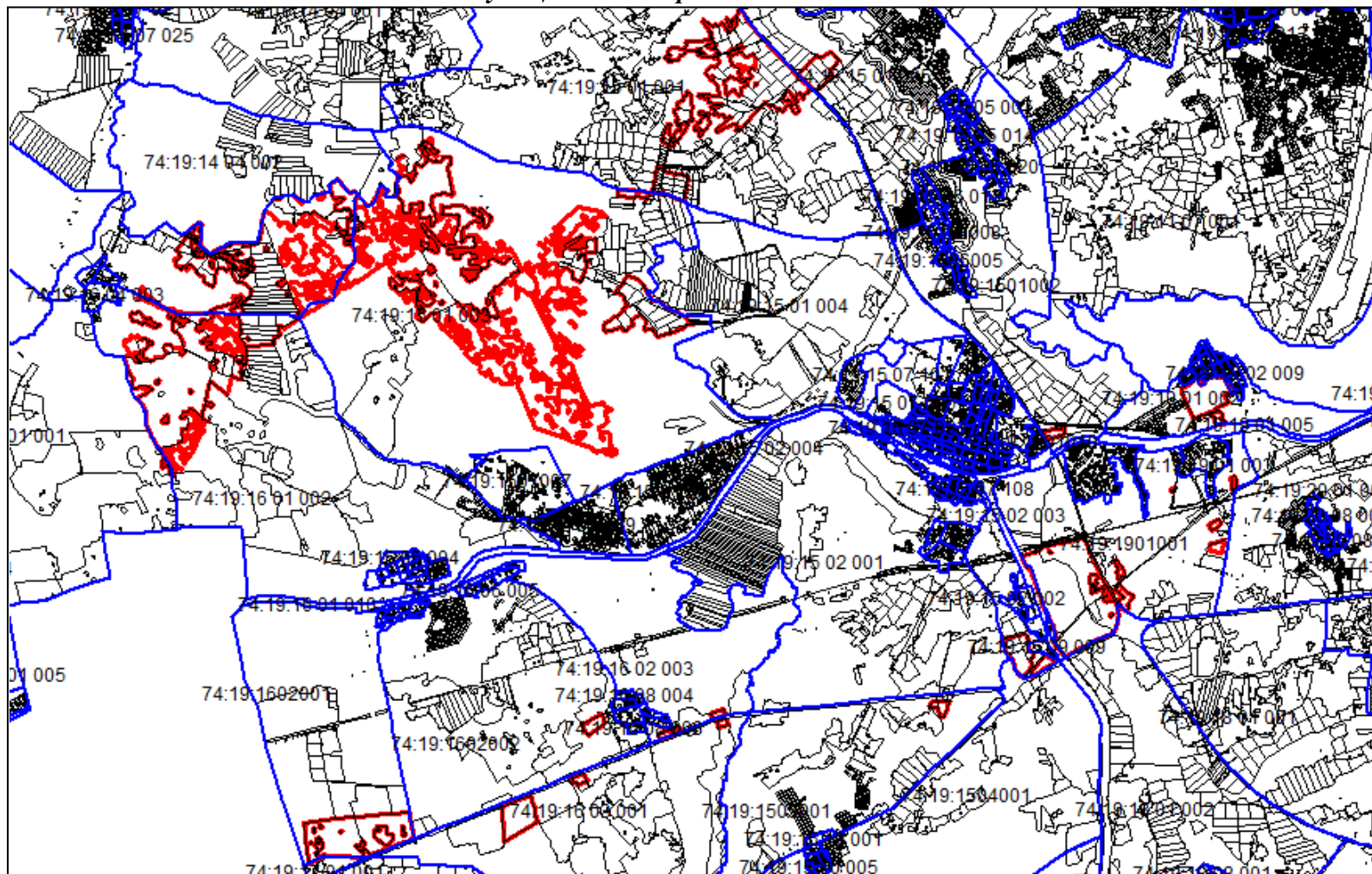
9884	9884	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №80(5)</b>		
9893	9893	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №80(6)</b>		
9907	9907	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №80(7)</b>		
9912	9912	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №80(8)</b>		
9917	9917	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №80(9)</b>		
10007	10007	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №81</b>		
10024	10024	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501001:129
<b>Контур №82</b>		
10086	10095	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501003:97
10095	10098	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501003:101
10098	10107	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501003:100
10107	10109	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501003:94
10109	10116	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501003:95
10116	10135	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:14798
10135	10142	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:14799
10142	10145	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
10145	10146	вдоль границы земельного участка общего пользования
10146	10173	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
10173	10177	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501003:101
10177	10086	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501003:97
<b>Контур №83</b>		
10182	10182	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:2384
<b>Контур №84</b>		
10229	10229	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1602002:164
<b>Контур №85</b>		
10234	10239	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501001:45
10239	10248	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501005:1150
10248	10255	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501005:46
10255	10259	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501005:58
10259	10262	вдоль границы земельного участка общего пользования
10262	10234	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501005:57
<b>Контур №86</b>		
1639	1638	вдоль границы земельного участка общего пользования
1638	1597	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
1597	1596	вдоль границы земельного участка общего пользования
1596	1510	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
1510	1509	вдоль границы земельного участка общего пользования
1509	1340	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
1340	1339	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501003:2
1339	1130	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
1130	1129	вдоль границы земельного участка общего пользования
1129	10616	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
10616	10686	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501003:2



<b>Контур №86(11)</b>		
12023	12023	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №86(12)</b>		
12028	12028	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №86(13)</b>		
12036	12036	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №86(14)</b>		
12046	12046	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №86(15)</b>		
12052	12052	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №86(16)</b>		
12075	12075	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №86(17)</b>		
12099	12099	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №86(18)</b>		
12115	12115	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №86(19)</b>		
12148	12148	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №86(20)</b>		
12205	12205	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №86(21)</b>		
12216	12216	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №86(22)</b>		
12228	12228	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №86(23)</b>		
12242	12242	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №86(24)</b>		
12252	12252	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №86(25)</b>		
12276	12276	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №86(26)</b>		
12288	12288	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №87</b>		
12355	12355	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №88</b>		
12371	12377	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1901001:178
12377	12412	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
12412	12414	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1901001:178
12414	12417	вдоль границы земельного участка общего пользования
12417	12434	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:16170
12434	12435	вдоль границы земельного участка общего пользования
12435	12452	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1901001:105
12452	12454	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1502003:2
12454	12464	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:41
12464	12465	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1502003:4

12465	12456	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1901001:104
12456	12467	вдоль границы земельного участка общего пользования
12467	12485	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1901001:154
12485	12486	вдоль границы земельного участка общего пользования
12486	12505	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:41
12505	12507	вдоль границы земельного участка общего пользования
12507	12508	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1901001:154
12508	12531	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1901001:161
12531	12532	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1901001:162
12535	12371	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1901001:161
<b>Контур №88(1)</b>		
12540	12540	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №88(2)</b>		
12602	12602	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №88(3)</b>		
12618	12618	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №88(4)</b>		
12654	12654	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №88(5)</b>		
12664	12664	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580

*План границ территориальной зоны Г1 – зона промышленных объектов I-II и III классов опасности Полетаевского сельского поселения  
Сосновского муниципального района Челябинской области*



*Сивко*

Директор



ООО "Кадастровые эксперты "ЛЮКС"

**Описание местоположения границы территориальной зоны Г2 - зона промышленных объектов IV и V классов опасности Полетаевского сельского поселения Сосновского муниципального района Челябинской области**

***Каталог координат характерных точек границы территориальной зоны Г2 - зона промышленных объектов IV и V классов опасности Полетаевского сельского поселения Сосновского муниципального района Челябинской области***

Обозначение характерных точек границы	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
<b>Контур №1</b>		
1	591183,82	2305379,71
2	591160,58	2305372,20
3	591164,68	2305356,15
4	591162,94	2305353,30
5	591159,35	2305349,52
6	591155,40	2305346,26
7	591150,57	2305343,99
8	591152,41	2305339,15
9	591155,33	2305334,37
10	591157,77	2305330,02
11	591173,98	2305337,80
12	591176,48	2305332,14
13	591179,41	2305333,44
14	591187,75	2305311,33
15	591191,37	2305303,19
16	591228,45	2305315,16
17	591229,82	2305315,60
18	591231,47	2305316,15
19	591207,92	2305386,58
1	591183,82	2305379,71
<b>Контур №2</b>		
20	591138,83	2306379,00
21	591122,45	2306384,36
22	591107,42	2306349,49
23	591056,82	2306198,01
24	591191,94	2306170,35
25	591236,94	2306182,69
26	591265,61	2306226,65
27	591234,94	2306316,91
28	591241,56	2306328,09
29	591233,86	2306347,90
20	591138,83	2306379,00

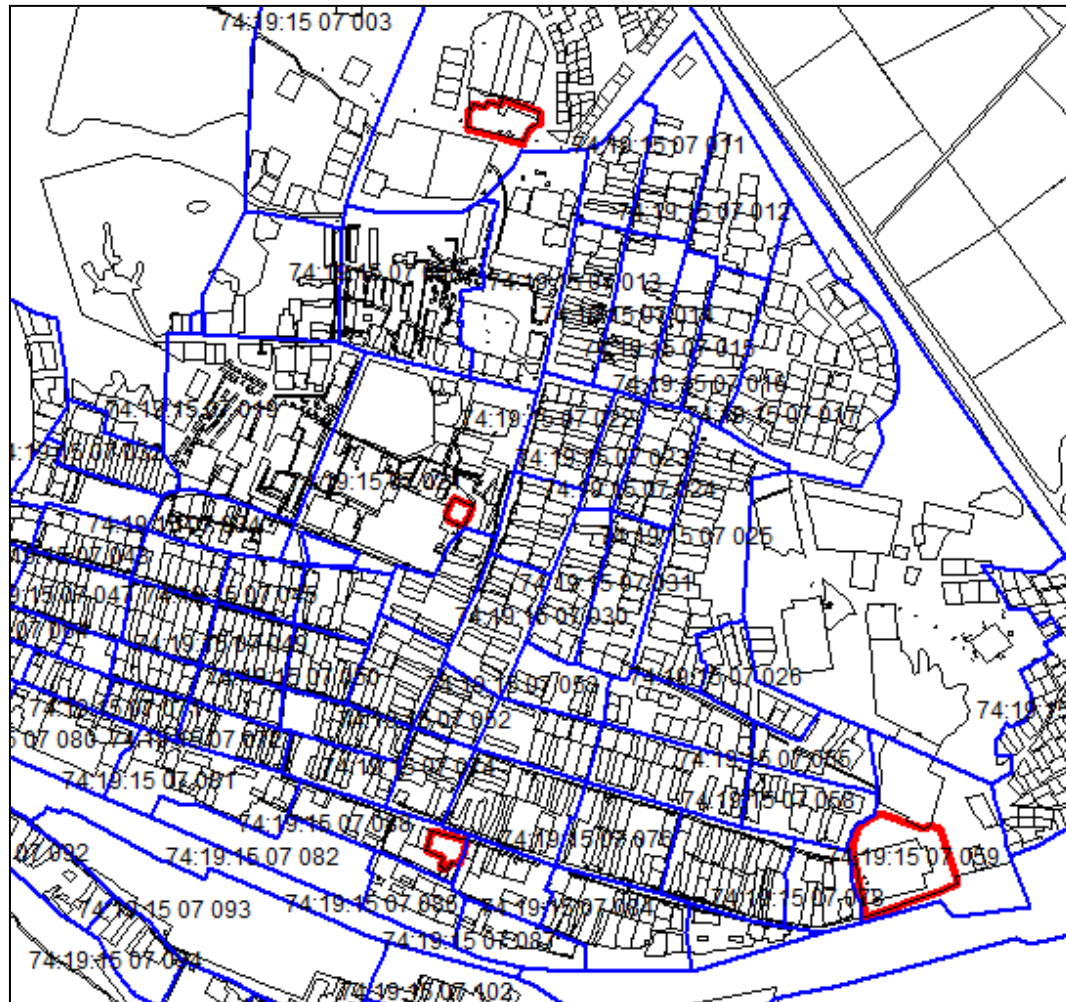
<b>Контур №3</b>		
30	592664,57	2305532,08
31	592661,51	2305524,74
32	592656,33	2305512,29
33	592630,51	2305502,38
34	592624,70	2305500,86
35	592638,09	2305449,57
36	592655,03	2305384,72
37	592658,81	2305385,71
38	592694,27	2305389,39
39	592693,19	2305395,84
40	592706,49	2305400,57
41	592698,26	2305423,86
42	592709,89	2305428,40
43	592700,57	2305453,93
44	592712,48	2305458,27
45	592716,43	2305459,71
46	592689,25	2305534,95
47	592688,31	2305537,54
30	592664,57	2305532,08
<b>Контур №4</b>		
48	591859,16	2305388,48
49	591855,03	2305384,32
50	591848,43	2305382,31
51	591849,62	2305378,41
52	591854,86	2305364,94
53	591858,21	2305356,46
54	591860,07	2305351,72
55	591864,50	2305341,56
56	591879,02	2305347,04
57	591888,92	2305350,94
58	591906,43	2305357,62
59	591903,59	2305366,79
60	591901,77	2305371,58
61	591886,66	2305400,32
48	591859,16	2305388,48



**Текстовое описание границы территориальной зоны Г2 - зона промышленных объектов IV и V классов опасности Полетаевского сельского поселения Сосновского муниципального района Челябинской области**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
<b>Контур №1</b>		
1	14	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507088:19
14	15	вдоль земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507088:46
15	17	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507088:3
17	1	вдоль земельного участка общего пользования, вдоль земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507088:19
<b>Контур №2</b>		
20	23	вдоль улицы Почтовой п. Полетаево
23	29	вдоль дорог местного значения
29	20	вдоль улицы Почтовой п. Полетаево
<b>Контур №3</b>		
30	31	вдоль земельного участка общего пользования
31	33	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501004:414
33	37	вдоль земельного участка общего пользования
37	43	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501004:414
43	46	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501004:415
46	30	вдоль земельного участка общего пользования
<b>Контур №4</b>		
48	49	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507021:15
49	52	вдоль земельного участка общего пользования
52	48	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507021:15

*План границ территориальной зоны Г2 - зона промышленных объектов IV и V классов опасности  
Полетаевского сельского поселения Сосновского муниципального района Челябинской области*



Директор



ООО "Кадастровые эксперты "ЛЮКС"

**Описание местоположения границы территориальной зоны ГЗ - зона коммунальных и складских объектов IV и V классов опасности Полетаевского сельского поселения Сосновского муниципального района Челябинской области**

***Каталог координат характерных точек границы территориальной зоны ГЗ - зона коммунальных и складских объектов IV и V классов опасности Полетаевского сельского поселения Сосновского муниципального района Челябинской области***

Обозначение характерных точек границы	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
<b>Контур №1</b>		
1	588866,28	2296514,78
2	588842,24	2296407,66
3	588870,33	2296270,20
4	588888,28	2296347,99
5	588924,97	2296500,68
1	588866,28	2296514,78
<b>Контур №2</b>		
6	591367,95	2304641,25
7	591368,52	2304639,81
8	591355,22	2304635,21
9	591353,30	2304636,48
10	591340,42	2304628,93
11	591368,21	2304571,84
12	591396,35	2304504,40
13	591406,00	2304508,87
14	591416,55	2304512,94
15	591416,82	2304512,43
16	591444,44	2304523,65
17	591464,55	2304532,18
18	591470,34	2304534,63
19	591475,92	2304536,82
20	591483,12	2304540,12
21	591481,09	2304544,57
22	591477,78	2304544,20
23	591477,77	2304544,61
24	591461,17	2304582,06
25	591463,50	2304583,19
26	591460,97	2304588,56
27	591457,50	2304596,01
28	591450,30	2304592,71
29	591446,34	2304595,56
30	591441,90	2304606,59
31	591436,38	2304622,65
32	591433,27	2304621,51
33	591432,77	2304623,49
34	591432,17	2304623,51
35	591428,49	2304622,50
36	591425,97	2304621,26
37	591423,92	2304628,62
38	591414,24	2304626,62
39	591408,37	2304653,13
40	591407,26	2304654,66
6	591367,95	2304641,25
<b>Контур №3</b>		
41	591711,49	2306174,37
42	591733,84	2306150,85
43	591755,49	2306124,90
44	591755,14	2306126,69
45	591756,69	2306136,02
46	591757,83	2306142,43

47	591786,23	2306143,24
48	591789,14	2306147,77
49	591792,94	2306149,86
50	591799,23	2306134,60
51	591801,78	2306097,63
52	591800,59	2306088,42
53	591800,65	2306087,74
54	591933,60	2306064,14
55	591955,08	2306060,33
56	591945,30	2306099,14
57	591938,34	2306095,43
58	591914,93	2306201,19
59	591928,52	2306165,70
60	591866,00	2306413,83
61	591835,00	2306407,51
62	591841,52	2306370,18
63	591830,32	2306360,88
64	591813,93	2306350,60
65	591804,33	2306350,93
66	591795,90	2306349,13
67	591781,47	2306350,60
68	591747,86	2306351,96
69	591732,78	2306350,36
70	591689,98	2306359,29
71	591690,60	2306368,75
72	591680,17	2306371,05
73	591676,58	2306378,85
74	591657,85	2306398,80
75	591648,52	2306408,74
76	591650,91	2306419,80
77	591661,51	2306446,21
78	591666,48	2306453,89
79	591672,31	2306460,75
80	591679,02	2306465,08
81	591687,48	2306465,20
82	591694,33	2306461,09
83	591694,26	2306465,89
84	591685,56	2306490,96
85	591661,90	2306508,06
86	591655,71	2306495,21
87	591650,69	2306490,90
88	591642,28	2306487,40
89	591631,30	2306485,54
90	591621,10	2306487,94
91	591614,22	2306495,46
92	591611,57	2306503,03
93	591611,48	2306508,97
94	591610,51	2306516,57
95	591607,88	2306522,45
96	591602,72	2306528,31
97	591590,77	2306534,90
98	591585,69	2306534,82
99	591562,36	2306509,09
100	591565,84	2306503,22
101	591566,79	2306497,29
102	591566,04	2306489,66

103	591557,73	2306479,37
104	591552,70	2306475,08
105	591549,39	2306470,78
106	591549,52	2306462,33
107	591552,95	2306458,13
108	591559,78	2306454,85
109	591565,72	2306454,10
110	591569,13	2306451,60
111	591569,24	2306444,84
112	591565,95	2306438,85
113	591564,32	2306433,75
114	591565,26	2306428,69
115	591570,39	2306425,37
116	591583,13	2306421,33
117	591596,80	2306413,06
118	591605,44	2306402,19
119	591612,37	2306390,45
120	591613,37	2306381,13
121	591613,57	2306367,61
122	591614,48	2306363,36
123	591616,21	2306360,86
124	591620,43	2306360,92
125	591628,04	2306361,87
126	591651,77	2306361,39
127	591663,68	2306358,19
128	591673,01	2306355,78
129	591681,53	2306352,51
130	591684,01	2306346,71
131	591686,20	2306329,81
132	591687,10	2306320,45
133	591685,42	2306317,87
134	591672,91	2306305,82
135	591665,41	2306297,24
136	591662,26	2306281,96
137	591662,46	2306268,41
138	591663,48	2306257,94
139	591619,10	2306258,54
140	591621,86	2306264,42
141	591609,97	2306267,64
142	591601,49	2306267,52
143	591596,39	2306268,29
144	591590,33	2306278,35
145	591584,29	2306285,89
146	591574,08	2306289,11
147	591563,90	2306290,65
148	591555,41	2306292,22
149	591546,90	2306295,49
150	591550,17	2306302,30
151	591555,23	2306304,08
152	591566,22	2306305,09
153	591589,11	2306303,74
154	591596,72	2306304,70
155	591599,22	2306307,26
156	591599,16	2306311,51
157	591595,67	2306317,37
158	591590,57	2306319,84
159	591578,64	2306323,89
160	591567,63	2306325,43
161	591554,94	2306323,54
162	591561,61	2306331,28
163	591565,74	2306338,10
164	591566,48	2306345,73
165	591559,65	2306349,03
166	591550,32	2306350,57
167	591536,73	2306352,06

168	591523,15	2306355,25
169	591521,38	2306360,30
170	591521,22	2306371,32
171	591527,78	2306385,81
172	591527,67	2306392,57
173	591526,75	2306398,49
174	591522,47	2306401,82
175	591515,70	2306401,72
176	591506,41	2306399,03
177	591498,83	2306396,39
178	591492,87	2306397,99
179	591484,37	2306402,08
180	591470,74	2306406,97
181	591462,30	2306405,15
182	591456,40	2306402,53
183	591449,73	2306396,49
184	591440,57	2306385,36
185	591429,73	2306374,20
186	591421,45	2306361,37
187	591413,97	2306351,94
188	591399,17	2306348,55
189	591440,15	2306268,84
190	591468,75	2306215,03
191	591527,49	2306211,67
192	591619,76	2306205,77
193	591679,75	2306194,14
194	591697,32	2306185,92
41	591711,49	2306174,37
<b>Контур №3(1)</b>		
195	591773,33	2306270,91
196	591760,61	2306273,25
197	591719,96	2306272,65
198	591703,86	2306273,25
199	591699,63	2306273,56
200	591703,89	2306238,89
201	591783,13	2306238,85
202	591790,83	2306240,37
203	591790,28	2306245,71
204	591789,48	2306251,63
205	591784,84	2306250,79
206	591782,47	2306264,18
207	591780,17	2306266,76
195	591773,33	2306270,91
<b>Контур №3(2)</b>		
208	591651,65	2306460,69
209	591606,31	2306493,64
210	591591,05	2306472,06
211	591582,88	2306477,84
212	591577,11	2306469,67
213	591585,27	2306463,90
214	591570,01	2306442,32
215	591614,50	2306408,84
208	591651,65	2306460,69
<b>Контур №4</b>		
216	592239,61	2305550,58
217	592175,67	2305536,54
218	592178,33	2305525,10
219	592183,01	2305504,99
220	592182,30	2305504,79
221	592175,78	2305502,77
222	592177,82	2305495,85
223	592187,84	2305461,31
224	592197,83	2305426,90
225	592204,04	2305405,71
226	592206,08	2305399,76

227	592212,76	2305380,28
228	592214,53	2305375,11
229	592219,51	2305376,52
230	592221,83	2305367,07
231	592223,76	2305367,62
232	592230,01	2305369,12
233	592230,57	2305368,29
234	592252,25	2305375,07
235	592254,13	2305367,32
236	592261,42	2305369,44
237	592268,34	2305371,65
238	592268,83	2305370,13
239	592271,01	2305370,75
240	592271,37	2305369,28
241	592282,07	2305372,05
242	592284,24	2305359,00
243	592285,05	2305356,23
244	592272,09	2305352,65
245	592267,53	2305351,18
246	592258,21	2305348,82
247	592259,97	2305342,60
248	592288,99	2305347,65
249	592291,96	2305330,56
250	592297,87	2305331,52
251	592301,88	2305310,90
252	592344,67	2305319,36
253	592345,60	2305310,91
254	592346,17	2305305,68
255	592400,69	2305310,36
256	592409,26	2305311,09
257	592410,63	2305306,33
258	592416,84	2305308,11
259	592399,81	2305367,72
260	592410,57	2305370,79
261	592409,28	2305377,54
262	592485,72	2305392,16
263	592494,68	2305393,89
264	592500,08	2305409,50
265	592495,21	2305428,22
266	592479,37	2305511,36
267	592536,30	2305524,04
268	592523,33	2305583,76
269	592502,45	2305579,28
270	592473,35	2305573,03
271	592467,71	2305596,46
272	592466,84	2305600,44
216	592239,61	2305550,58
<b>Контур №5</b>		
273	592776,40	2305540,40
274	592773,53	2305539,70
275	592769,49	2305556,21
276	592701,08	2305540,48
277	592688,31	2305537,54
278	592689,25	2305534,95
279	592716,43	2305459,71
280	592712,48	2305458,27
281	592717,71	2305454,40
282	592721,41	2305442,50
283	592723,58	2305433,66
284	592722,48	2305424,71
285	592724,33	2305416,96
286	592732,09	2305412,80
287	592736,63	2305393,90
288	592739,14	2305387,14
289	592782,57	2305397,58

290	592789,60	2305395,29
291	592798,41	2305397,52
292	592809,23	2305400,26
293	592822,28	2305397,22
294	592831,36	2305397,39
295	592832,19	2305396,70
296	592835,90	2305393,62
297	592859,43	2305404,87
298	592859,84	2305405,49
299	592866,24	2305415,18
300	592885,89	2305443,18
301	592889,04	2305449,63
302	592893,43	2305461,28
303	592894,15	2305464,70
304	592891,15	2305475,27
305	592884,32	2305499,34
306	592882,15	2305502,49
307	592861,26	2305524,71
308	592840,14	2305537,70
309	592822,16	2305546,07
310	592813,42	2305548,89
311	592804,45	2305548,13
312	592799,38	2305546,26
313	592792,77	2305544,79
314	592787,40	2305543,35
273	592776,40	2305540,40
<b>Контур №6</b>		
315	592024,70	2305031,33
316	592037,07	2305001,67
317	591997,87	2304984,43
318	592002,87	2304971,40
319	592118,91	2305017,90
320	592096,80	2305077,93
321	592109,34	2305082,52
322	592104,97	2305093,65
323	592152,07	2305113,04
324	592183,13	2305114,42
325	592180,89	2305127,08
326	592180,55	2305128,99
327	592180,22	2305130,86
328	592178,87	2305134,31
329	592175,34	2305143,13
330	592171,05	2305152,71
331	592168,71	2305158,47
332	592086,60	2305125,12
333	592059,28	2305114,02
334	592083,28	2305054,93
335	592075,70	2305051,87
315	592024,70	2305031,33
<b>Контур №7</b>		
336	591911,25	2304918,51
337	591934,72	2304859,95
338	591952,00	2304813,11
339	591955,89	2304802,56
340	591958,50	2304801,52
341	591967,73	2304804,79
342	591980,82	2304778,55
343	591990,33	2304783,33
344	591987,67	2304788,63
345	592003,28	2304799,96
346	592155,17	2304891,17
347	592162,55	2304880,13
348	592178,88	2304891,52
349	592178,80	2304896,27
350	592186,99	2304902,02

351	592182,27	2304910,07
352	592161,74	2304942,36
353	592133,87	2304984,33
354	592119,40	2304984,84
355	592113,40	2304999,54
356	592096,27	2304992,67
357	592108,68	2304961,73
358	592114,32	2304953,16
359	592116,36	2304950,06
360	592100,31	2304937,64
361	592043,88	2304893,95
362	592032,06	2304923,36
363	592016,98	2304960,89
336	591911,25	2304918,51
<b>Контур №8</b>		
364	591559,82	2306128,94
365	591555,56	2306099,68
366	591536,96	2306108,22
367	591528,44	2306112,33
368	591524,98	2306117,36
369	591521,36	2306132,54
370	591519,64	2306135,07
371	591516,21	2306137,54
372	591509,44	2306137,45
373	591506,11	2306134,01
374	591501,20	2306122,93
375	591497,95	2306111,88
376	591498,03	2306106,80
377	591500,63	2306102,62
378	591508,29	2306100,18
379	591515,08	2306099,43
380	591539,69	2306095,56
381	591554,31	2306091,08
382	591547,83	2306046,52
383	591642,66	2306031,72
384	591679,59	2306026,13
385	591682,16	2306024,00
386	591681,45	2306013,84
387	591679,47	2306006,34
388	591685,87	2306002,04
389	591687,41	2306011,38
390	591693,08	2306029,24

391	591702,13	2306046,32
392	591709,55	2306059,98
393	591716,22	2306068,53
394	591725,43	2306073,75
395	591733,01	2306077,25
396	591746,61	2306074,06
397	591754,34	2306066,57
398	591762,84	2306063,30
399	591769,66	2306061,70
400	591779,76	2306066,09
401	591788,21	2306067,06
402	591788,65	2306069,56
403	591773,35	2306072,27
404	591740,69	2306111,42
405	591718,90	2306137,54
406	591697,87	2306159,67
407	591686,60	2306168,85
408	591673,51	2306174,98
409	591666,59	2306176,32
410	591665,58	2306171,10
411	591668,40	2306163,56
412	591667,26	2306156,69
413	591652,40	2306139,42
414	591644,14	2306129,42
415	591639,89	2306124,54
416	591634,56	2306118,43
364	591559,82	2306128,94
<b>Контур №9</b>		
417	591930,10	2306044,45
418	591899,07	2305967,95
419	591922,57	2305955,76
420	591918,49	2305947,90
421	591936,74	2305953,14
422	591950,91	2305958,96
423	591969,56	2305965,41
424	591981,44	2305969,49
425	591993,24	2305976,11
426	591961,14	2306038,94
417	591930,10	2306044,45

**Текстовое описание границы территориальной зоны ГЗ - зона коммунальных и складских объектов IV и V классов опасности Полетаевского сельского поселения Сосновского муниципального района Челябинской области**

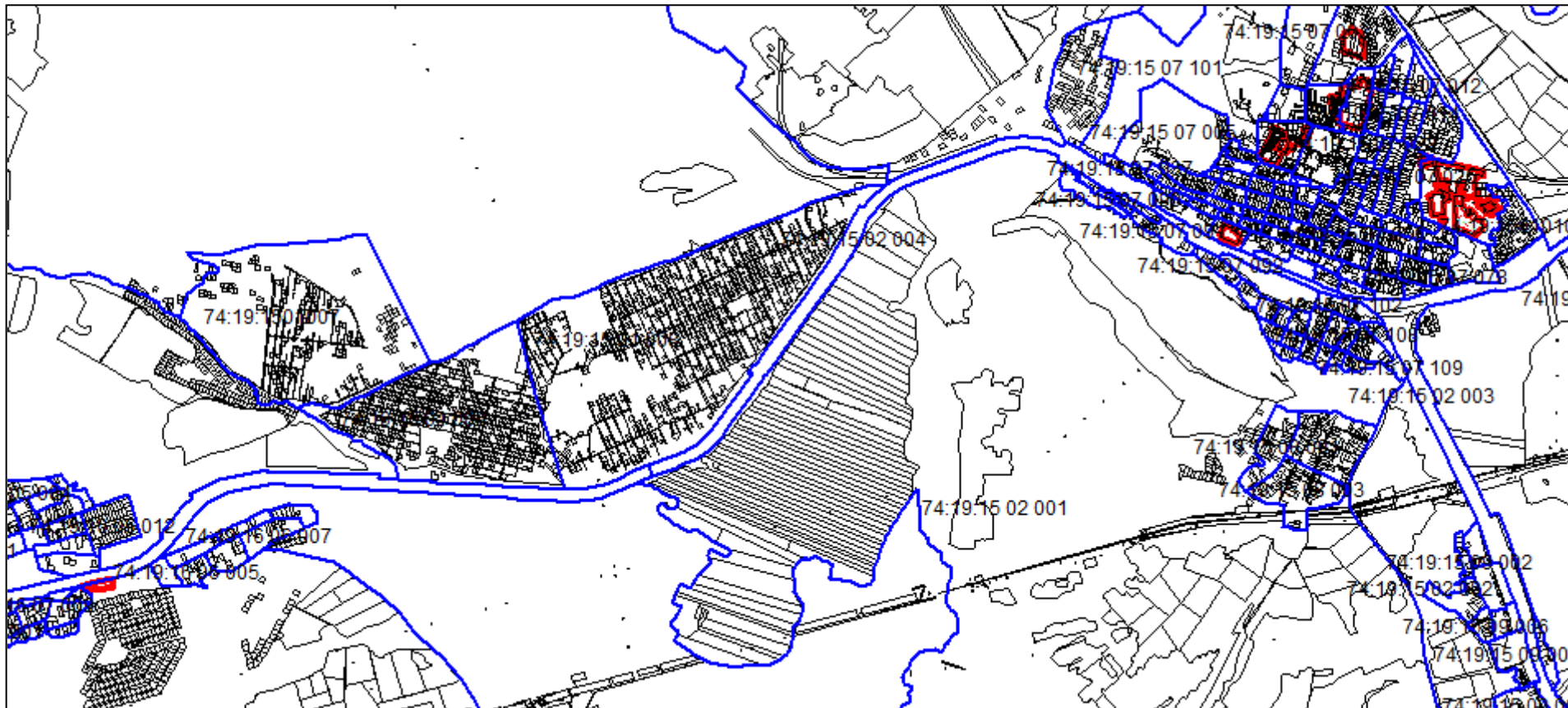
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
<b>Контур №1</b>		
1	3	вдоль земельного участка общего пользования
3	5	вдоль автомобильной дороги
5	1	вдоль земельного участка общего пользования
<b>Контур №2</b>		
6	28	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507080:19
28	31	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507080:28
31	39	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507080:25
39	40	вдоль земельного участка общего пользования
40	6	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507080:19
<b>Контур №3</b>		
41	43	вдоль земельного участка общего пользования
43	53	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580

53	57	вдоль земельного участка общего пользования
57	59	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
59	60	вдоль улицы Мичурина п. Полетаево
60	67	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
67	68	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501004:101
68	69	вдоль земельного участка общего пользования
69	71	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501004:102
71	82	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
82	85	вдоль земельного участка общего пользования
85	98	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
98	99	вдоль земельного участка общего пользования
99	187	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
187	41	вдоль земельного участка общего пользования
<b>Контур №3(1)</b>		
195	195	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №3(2)</b>		
208	210	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501004:187
210	213	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501004:390
213	208	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501004:187
<b>Контур №4</b>		
216	217	вдоль улицы Полетаевской п. Полетаево
217	221	вдоль земельного участка общего пользования, вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507009:8
221	222	вдоль земельного участка общего пользования
222	247	вдоль квартала жилой застройки
247	261	вдоль гаражно-строительного кооператива
261	265	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507008:9
265	266	вдоль земельного участка общего пользования
266	271	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507009:150
271	272	вдоль земельного участка общего пользования
272	216	вдоль улицы Полетаевской п. Полетаево
<b>Контур №5</b>		
273	274	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501004:286
274	276	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501004:420
276	278	вдоль земельного участка общего пользования
278	286	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501004:419
286	304	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501004:283
304	305	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501004:285
305	307	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501004:284
307	314	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501004:288
314	273	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501004:286
<b>Контур №6</b>		
315	326	вдоль земельного участка общего пользования
326	330	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507019:210
330	331	вдоль земельного участка общего пользования
331	333	вдоль улицы Пионерской п. Полетаево
333	315	вдоль земельного участка общего пользования
<b>Контур №7</b>		
336	337	вдоль земельного участка общего пользования
337	341	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507019:9
341	361	вдоль гаражно-строительного кооператива
361	336	вдоль земельного участка общего пользования
<b>Контур №8</b>		
364	387	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580

387	388	вдоль земельного участка общего пользования
388	401	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
401	402	вдоль земельного участка общего пользования
402	409	вдоль автомобильной дороги
409	364	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №9</b>		
417	420	вдоль земельного участка общего пользования
420	424	вдоль квартала жилой застройки
424	417	вдоль земельного участка общего пользования



*План границ территориальной зоны ГЗ - зона коммунальных и складских объектов IV и V классов опасности  
Полтаевского сельского поселения Сосновского муниципального района Челябинской области*



*Соболев*

Директор



ООО "Кадастровые эксперты "ЛЮКС"

**Описание местоположения границы территориальной зоны Д1 – зона кладбищ  
 Полетаевского сельского поселения Сосновского муниципального района  
 Челябинской области**

***Каталог координат характерных точек границы территориальной зоны Д1 – зона  
 кладбищ Полетаевского сельского поселения Сосновского муниципального района  
 Челябинской области***

Обозначение характерных точек границы	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
<b>Контур №1</b>		
1	595569,76	2306426,23
2	595653,72	2306301,70
3	595668,74	2306306,82
4	595672,07	2306304,28
5	595701,17	2306326,35
6	595726,79	2306340,94
7	595731,70	2306351,22
8	595739,31	2306353,56
9	595740,57	2306360,04
10	595769,10	2306380,94
11	595773,02	2306381,90
12	595770,36	2306397,68
13	595744,63	2306421,69
14	595691,06	2306505,48
1	595569,76	2306426,23
<b>Контур №2</b>		
15	593510,20	2305377,32
16	593488,25	2305368,48
17	593477,29	2305348,37
18	593465,43	2305328,04
19	593498,45	2305279,15
20	593526,04	2305237,30
21	593572,64	2305152,10
22	593608,45	2305094,23
23	593652,79	2305036,30
24	593676,39	2305036,30
25	593724,45	2305060,60
26	593826,31	2305130,72
27	593869,28	2305192,46
28	593879,29	2305248,00
29	593879,29	2305290,34
30	593836,52	2305318,57
15	593510,20	2305377,32
<b>Контур №3</b>		
31	591808,96	2309069,53
32	591798,03	2308954,97
33	591888,60	2308952,81
34	591898,40	2308997,83
35	591893,10	2309012,99
36	591895,47	2309024,02
37	591904,79	2309024,16
38	591905,80	2309070,97
39	591895,52	2309079,08
40	591889,64	2309074,75
41	591878,59	2309077,98
31	591808,96	2309069,53
<b>Контур №4</b>		
42	589083,42	2304973,58
43	589094,98	2304952,33
44	589106,53	2304930,48

45	589118,47	2304910,24
46	589130,15	2304900,76
47	589137,76	2304894,58
48	589161,67	2304887,19
49	589212,93	2304890,19
50	589299,75	2304896,31
51	589297,75	2304938,87
52	589290,99	2304937,91
53	589286,69	2304941,24
54	589285,73	2304949,69
55	589289,81	2304960,75
56	589303,84	2304984,69
57	589305,42	2304992,32
58	589302,72	2305003,28
59	589294,91	2305015,87
60	589284,65	2305022,49
61	589281,16	2305029,22
62	589284,43	2305037,73
63	589283,50	2305043,64
64	589279,20	2305046,97
65	589254,53	2305055,91
66	589245,97	2305061,73
67	589243,35	2305066,76
68	589243,26	2305073,52
69	589247,42	2305077,83
70	589254,20	2305077,92
71	589264,45	2305072,15
72	589267,84	2305071,36
73	589270,37	2305072,25
74	589271,13	2305077,33
75	589277,18	2305143,95
76	589200,90	2305138,83
77	589169,99	2305130,13
78	589149,76	2305120,02
79	589145,29	2305117,79
80	589145,42	2305108,26
81	589078,87	2305075,78
82	589064,73	2305064,83
83	589066,13	2305044,57
84	589070,10	2305039,87
85	589071,43	2305032,98
86	589072,38	2305025,26
87	589072,80	2305015,81
88	589072,85	2305014,63
89	589076,20	2304992,90
90	589081,45	2304978,85
42	589083,42	2304973,58
<b>Контур №5</b>		
91	591793,54	2300986,92
92	591778,85	2300954,05
93	591773,11	2300945,48
94	591756,00	2300907,67
95	591750,74	2300894,12
96	591739,03	2300867,51
97	591704,75	2300798,54
98	591679,29	2300743,48

99	591659,27	2300692,93
100	591652,38	2300671,03
101	591643,04	2300635,52
102	591637,39	2300617,50
103	591627,54	2300597,03
104	591624,29	2300586,82
105	591623,32	2300575,95
106	591625,98	2300572,52
107	591631,57	2300570,06
108	591655,55	2300561,27
109	591684,10	2300554,56
110	591694,46	2300556,79
111	591700,34	2300558,46
112	591706,73	2300566,88
113	591711,67	2300576,25
114	591714,82	2300592,39
115	591717,58	2300617,96
116	591719,13	2300639,06
117	591719,85	2300669,23
118	591722,09	2300681,38
119	591722,79	2300685,71
120	591730,71	2300687,35
121	591734,93	2300686,18
122	591738,10	2300682,04
123	591741,27	2300674,98
124	591741,67	2300665,60
125	591738,60	2300644,39
126	591737,10	2300625,08
127	591739,04	2300609,98
128	591742,69	2300594,16
129	591748,78	2300571,51
130	591751,95	2300563,48
131	591753,16	2300550,33
132	591753,74	2300536,24
133	591751,20	2300521,61
134	591745,81	2300500,56
135	591735,60	2300459,75
136	591730,20	2300432,92
137	591726,75	2300396,24
138	591726,90	2300372,34
139	591731,12	2300349,26
140	591737,70	2300333,18
141	591742,09	2300326,12
142	591748,43	2300322,47
143	591757,94	2300320,27
144	591765,01	2300321,49
145	591785,75	2300327,32
146	591797,46	2300327,02
147	591802,82	2300319,77
148	591871,98	2300423,15
149	591867,27	2300437,08
150	591859,72	2300466,11
151	591857,36	2300501,24
152	591860,97	2300524,84
153	591872,86	2300556,89
154	591884,66	2300593,36
155	591890,43	2300605,49
156	591893,33	2300618,07

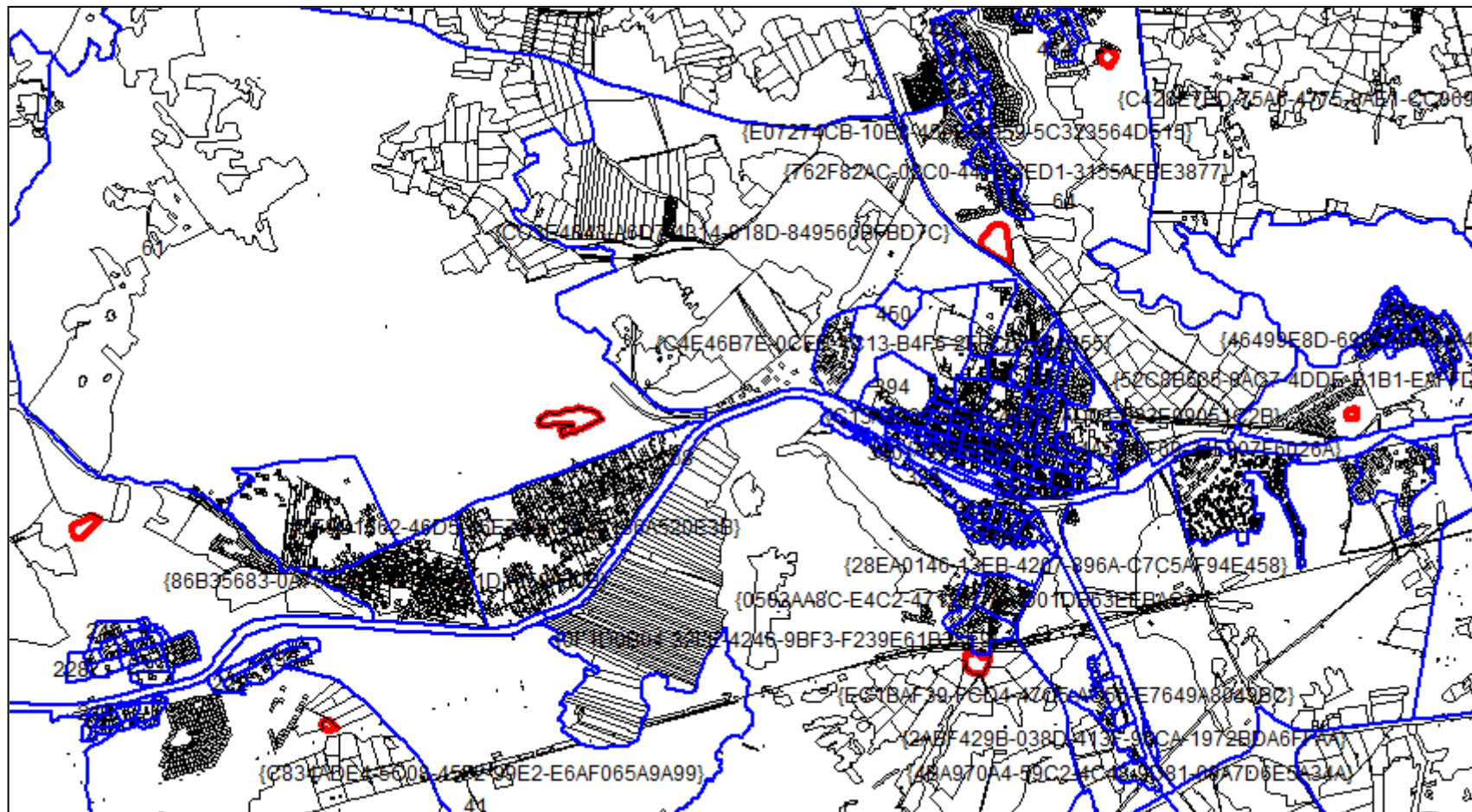
157	591895,41	2300642,53
158	591890,43	2300666,64
159	591891,04	2300677,59
160	591895,80	2300690,25
161	591902,15	2300699,13
162	591910,28	2300714,67
163	591916,68	2300735,77
164	591922,66	2300748,67
165	591923,16	2300761,20
166	591919,38	2300777,52
167	591912,68	2300799,55
168	591883,82	2300884,89
169	591867,01	2300933,71
170	591851,66	2300964,03
171	591845,07	2300972,18
172	591801,80	2301008,57
91	591793,54	2300986,92
<b>Контур №6</b>		
173	588493,01	2298172,09
174	588456,36	2298073,69
175	588464,92	2298072,31
176	588475,98	2298068,24
177	588482,87	2298061,58
178	588486,34	2298054,84
179	588486,45	2298048,08
180	588484,04	2298038,74
181	588483,31	2298031,09
182	588487,64	2298023,53
183	588492,77	2298021,08
184	588497,07	2298016,89
185	588499,74	2298011,73
186	588549,34	2298001,99
187	588571,42	2298016,11
188	588590,68	2298071,79
189	588583,05	2298083,60
173	588493,01	2298172,09
<b>Контур №7</b>		
190	590511,56	2295369,87
191	590576,51	2295338,48
192	590613,27	2295332,28
193	590636,61	2295336,01
194	590661,71	2295342,49
195	590693,40	2295383,84
196	590714,81	2295431,76
197	590743,91	2295496,58
198	590762,44	2295561,40
199	590762,86	2295563,31
200	590756,72	2295566,82
201	590753,13	2295580,32
202	590752,13	2295592,16
203	590745,89	2295613,23
204	590735,46	2295631,71
205	590545,82	2295443,02
206	590519,53	2295388,51
190	590511,56	2295369,87

**Текстовое описание границы территориальной зоны Д1 – зона кладбищ Полетаевского сельского поселения Сосновского муниципального района Челябинской области**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3

<b>Контур №1</b>		
1	1	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №2</b>		
15	18	вдоль земельного участка общего пользования
18	23	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:1030
23	15	вдоль земельного участка общего пользования
<b>Контур №3</b>		
31	31	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №4</b>		
42	49	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1502001:274
49	74	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
74	75	вдоль земельного участка общего пользования
75	78	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1502001:168
78	79	вдоль земельного участка общего пользования
79	83	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1502001:127
83	85	вдоль земельного участка общего пользования
85	42	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1502001:274
<b>Контур №5</b>		
91	91	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501003:111
<b>Контур №6</b>		
173	178	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1602002:718
178	185	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
185	188	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1602002:531
188	189	вдоль земельного участка общего пользования
189	173	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1602002:718
<b>Контур №7</b>		
190	195	вдоль земельного участка общего пользования
195	206	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
206	190	вдоль земельного участка общего пользования

*План границ территориальной зоны Д1 – зона кладбищ  
Полетаевского сельского поселения Сосновского муниципального района Челябинской области*



Директор



ООО "Кадастровые эксперты "ЛЮКС"

**Описание местоположения границы территориальной зоны Д2 – зона озеленения специального назначения Полетаевского сельского поселения Сосновского муниципального района Челябинской области**

**Каталог координат характерных точек границы территориальной зоны Д2 – зона озеленения специального назначения Полетаевского сельского поселения Сосновского муниципального района Челябинской области**

Обозначение характерных точек границы	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
Контур №1		
н1	592668.24	2305568.16
н2	592649.00	2305551.29
н3	592618.76	2305543.39
н4	592618.15	2305543.22
н5	592617.55	2305543.04
н6	592616.95	2305542.83
н7	592616.36	2305542.60
н8	592615.78	2305542.36
н9	592615.21	2305542.10
н10	592614.64	2305541.82
н11	592614.08	2305541.52
н12	592624.70	2305500.86
н13	592630.51	2305502.38
н14	592656.33	2305512.29
н15	592661.51	2305524.74
н16	592664.57	2305532.08
н17	592688.31	2305537.54
н18	592701.08	2305540.48
н19	592769.49	2305556.21
н20	592773.53	2305539.70
н21	592776.40	2305540.40
н22	592787.40	2305543.35
н23	592792.77	2305544.79
н24	592799.38	2305546.26
н25	592804.45	2305548.13
н26	592813.42	2305548.89
н27	592822.16	2305546.07
н28	592840.14	2305537.70
н29	592861.26	2305524.71
н30	592882.15	2305502.49
н31	592884.32	2305499.34
н32	592891.15	2305475.27
н33	592894.15	2305464.70
н34	592893.43	2305461.28
н35	592889.04	2305449.63
н36	592885.89	2305443.18
н37	592866.24	2305415.18
н38	592859.84	2305405.49
н39	592863.19	2305403.06
н40	592866.33	2305400.01
н41	592868.35	2305398.06
н42	592871.78	2305393.88
н43	592876.03	2305393.94
н44	592879.40	2305394.83
н45	592881.89	2305398.26
н46	592882.38	2305403.34
н47	592883.36	2305413.52
н48	592888.41	2305415.27
н49	592896.87	2305415.40

н50	592896.83	2305418.79
н51	592892.37	2305433.12
н52	592893.15	2305439.07
н53	592893.96	2305440.76
н54	592900.75	2305440.03
н55	592921.29	2305425.09
н56	592930.06	2305415.43
н57	592930.59	2305415.87
н58	592931.11	2305416.32
н59	592931.61	2305416.80
н60	592932.09	2305417.29
н61	592932.56	2305417.80
н62	592933.00	2305418.32
н63	592933.43	2305418.86
н64	592933.84	2305419.41
н65	592934.23	2305419.98
н66	592934.61	2305420.56
н67	592934.96	2305421.15
н68	592935.29	2305421.75
н69	592935.60	2305422.37
н70	592935.89	2305422.99
н71	592936.15	2305423.63
н72	592936.40	2305424.27
н73	592936.62	2305424.92
н74	592936.82	2305425.58
н75	592937.00	2305426.25
н76	592937.15	2305426.92
н77	592937.28	2305427.59
н78	592937.39	2305428.27
н79	592937.47	2305428.96
н80	592937.53	2305429.64
н81	592937.57	2305430.33
н82	592937.58	2305431.02
н83	592937.57	2305431.70
н84	592937.54	2305432.39
н85	592937.48	2305433.08
н86	592937.40	2305433.76
н87	592937.29	2305434.44
н88	592937.17	2305435.12
н89	592929.22	2305473.41
н90	592908.13	2305529.68
н91	592904.75	2305531.16
н92	592881.61	2305541.28
н93	592862.52	2305548.67
н94	592848.09	2305554.08
н95	592827.32	2305562.42
н96	592809.76	2305567.96
н97	592788.94	2305568.70
н98	592769.72	2305569.37
н99	592749.19	2305569.77
н100	592729.38	2305570.43
н101	592709.07	2305570.91
н102	592689.15	2305571.30
н1	592668.24	2305568.16

Контур №2		
н103	592658.81	2305385.71
н104	592655.03	2305384.72
н105	592661.71	2305359.12
н106	592662.36	2305359.14
н107	592663.00	2305359.17
н108	592663.65	2305359.22
н109	592664.29	2305359.30
н110	592664.93	2305359.39
н111	592665.57	2305359.51
н112	592694.89	2305365.36
н113	592724.31	2305371.23
н114	592753.71	2305377.16
н115	592783.13	2305382.99
н116	592812.55	2305388.87
н117	592832.80	2305393.06
н118	592832.19	2305396.70
н119	592831.36	2305397.39
н120	592822.28	2305397.22
н121	592809.23	2305400.26
н122	592798.41	2305397.52
н123	592789.60	2305395.29
н124	592782.57	2305397.58
н125	592739.14	2305387.14
н126	592736.63	2305393.90
н127	592720.21	2305392.09
н128	592719.26	2305391.79
н129	592694.27	2305389.39
н103	592658.81	2305385.71
Контур №3		
н130	594568.40	2304506.64
н131	594566.55	2304502.81
н132	594561.53	2304498.49
н133	594554.80	2304496.70
н134	594543.75	2304499.08
н135	594535.26	2304499.80
н136	594531.06	2304498.04
н137	594531.12	2304493.82
н138	594537.20	2304483.74
н139	594545.83	2304472.01
н140	594530.66	2304467.55
н141	594513.88	2304457.14
н142	594501.33	2304446.79
н143	594492.21	2304433.96
н144	594480.62	2304415.18
н145	594473.97	2304408.29
н146	594466.38	2304406.49
н147	594489.87	2304376.30
н148	594630.17	2304321.36
н149	594687.72	2304298.82
н150	594769.42	2304268.59
н151	594821.48	2304409.27
н152	594741.10	2304439.01
н153	594684.87	2304461.03
н130	594568.40	2304506.64
Контур №4		
н154	597471.21	2305100.32
н155	597458.64	2305095.91
н156	597452.71	2305096.68
н157	597447.61	2305098.31
н158	597442.47	2305102.46
н159	597435.08	2305086.56
н160	597480.42	2305065.49

н161	597528.24	2305039.58
н162	597667.04	2304930.14
н163	597793.44	2304816.67
н164	597834.42	2304776.97
н165	598010.78	2304568.17
н166	598012.25	2304565.98
н167	598012.65	2304564.68
н168	598018.85	2304558.67
н169	598096.83	2304465.52
н170	598131.42	2304424.07
н171	598135.81	2304428.04
н172	598121.15	2304446.20
н173	598112.02	2304459.73
н174	598114.69	2304461.95
н175	597939.39	2304677.49
н176	597936.45	2304677.95
н177	597933.00	2304682.97
н178	597932.55	2304685.14
н179	597862.29	2304762.11
н179	597862.29	2304762.11
н180	597850.96	2304774.52
н181	597825.84	2304802.04
н182	597795.77	2304834.98
н183	597780.67	2304848.37
н184	597767.07	2304852.41
н185	597766.12	2304859.17
н186	597766.37	2304860.75
н187	597702.18	2304917.03
н188	597702.17	2304917.04
н189	597685.17	2304931.93
н190	597676.13	2304939.84
н190	597676.13	2304939.84
н191	597675.60	2304940.31
н154	597471.21	2305100.32
Контур №5		
н192	597820.27	2304761.31
н193	597780.31	2304801.52
н194	597773.58	2304807.59
н195	597740.09	2304770.46
н196	597723.35	2304751.89
н197	597728.56	2304747.20
н198	597764.98	2304710.55
н199	597828.85	2304635.21
н200	597833.74	2304629.52
н201	597840.52	2304621.68
н202	597858.40	2304601.04
н203	597943.75	2304499.83
н204	597945.61	2304498.36
н205	597995.06	2304438.85
н206	598013.61	2304455.64
н207	598018.30	2304459.89
н208	598049.70	2304488.32
н209	598050.71	2304489.23
н210	598001.31	2304548.68
н211	598000.14	2304550.51
н212	597999.58	2304551.74
н213	597998.09	2304552.46
н214	597996.25	2304553.92
н215	597915.41	2304649.78
н216	597897.23	2304670.76
н217	597890.55	2304678.49
н218	597885.89	2304683.91
н192	597820.27	2304761.31

Контур №6		
н219	595176.06	2304277.59
н220	595050.49	2304324.30
н221	594998.20	2304183.71
н222	595053.25	2304163.23
н223	595052.74	2304160.33
н224	595176.60	2304115.79
н225	595207.03	2304104.12
н226	595208.33	2304106.25
н227	595395.57	2304038.17
н228	595412.38	2304105.52
н229	595415.56	2304118.27
н230	595420.50	2304127.64
н231	595426.40	2304130.26
н232	595428.94	2304130.31
н233	595429.58	2304132.05
н234	595487.42	2304110.74
н235	595483.46	2304134.24
н236	595491.80	2304162.79
н219	595176.06	2304277.59
Контур №7		
н237	594477.16	2304348.20
н238	594455.26	2304356.11
н239	594441.22	2304361.80
н240	594377.61	2304330.37
н241	594370.82	2304327.02
н242	594342.03	2304309.78
н243	594332.85	2304306.81
н244	594293.22	2304293.96
н245	594287.00	2304291.31
н246	594268.45	2304283.87
н247	594248.09	2304276.62
н248	594170.52	2304242.99
н249	594154.61	2304237.71
н250	594139.78	2304232.79
н251	594125.61	2304231.67
н252	594097.34	2304210.86
н253	594125.44	2304181.87
н254	594148.89	2304199.14
н255	594150.32	2304200.15
н256	594151.78	2304201.12
н257	594153.28	2304202.03
н258	594154.81	2304202.89
н259	594156.37	2304203.70
н260	594157.96	2304204.45
н261	594159.57	2304205.14
н262	594161.20	2304205.78
н263	594162.86	2304206.36
н264	594263.91	2304239.72
н265	594277.88	2304244.58
н266	594291.69	2304249.91
н267	594305.31	2304255.69
н268	594324.62	2304247.13
н269	594372.82	2304227.68
н270	594401.58	2304216.02
н271	594425.23	2304207.47
н272	594626.92	2304131.45
н273	594707.89	2304102.02
н274	594735.76	2304178.68
н275	594759.75	2304242.77
н276	594679.00	2304272.12
н237	594477.16	2304348.20
Контур №8		

н277	592498.61	2306335.40
н278	592453.15	2306368.21
н279	592411.41	2306396.91
н280	592333.30	2306276.56
н281	592431.24	2306213.92
н282	592439.02	2306208.48
н283	592536.54	2306145.25
н284	592739.13	2306004.81
н285	592840.88	2305937.01
н286	592905.82	2305897.33
н287	592923.78	2305884.89
н288	592928.91	2305881.58
н289	592934.91	2305876.59
н290	592975.92	2305909.38
н291	593039.77	2305958.25
н292	592920.67	2306050.57
н293	592882.54	2306077.63
н294	592846.68	2306103.47
н295	592803.43	2306131.10
н296	592631.28	2306249.58
н277	592498.61	2306335.40
Контур №9		
н297	591826.11	2307687.27
н298	591807.74	2307699.54
н299	591800.18	2307702.84
н300	591785.41	2307709.28
н301	591780.53	2307706.19
н302	591793.79	2307465.72
н303	591796.62	2307346.03
н304	591797.14	2307215.63
н305	591800.15	2307150.42
н306	591803.69	2307132.86
н307	591808.33	2307109.94
н308	591808.80	2307103.67
н309	591814.97	2307102.67
н310	591814.40	2307100.78
н311	591816.70	2306999.10
н312	591815.85	2306977.17
н313	591814.91	2306952.95
н314	591867.09	2306950.93
н297	591826.11	2307687.27
Контур №10		
н315	591082.52	2305356.17
н316	591100.98	2305363.24
н317	591111.57	2305367.30
н318	591100.00	2305394.72
н319	591084.80	2305430.86
н320	591072.12	2305467.97
н321	591062.03	2305505.85
н322	591054.57	2305544.35
н323	591039.11	2305538.29
н324	591031.90	2305555.12
н325	591028.28	2305564.39
н326	591026.16	2305568.35
н327	591019.35	2305563.77
н328	591004.47	2305559.78
н329	590985.25	2305555.80
н330	590983.90	2305554.77
н331	590989.97	2305525.93
н332	590993.20	2305508.67
н333	590996.77	2305492.14
н334	590995.23	2305491.56
н335	590996.31	2305488.07



н336	590990.98	2305487.03
н337	590991.93	2305475.92
н338	590995.17	2305464.15
н339	590998.23	2305465.34
н340	591000.28	2305455.93
н341	591005.83	2305456.08
н342	591009.31	2305443.46
н343	591019.41	2305416.11
н344	591031.16	2305420.61
н345	591031.09	2305420.80
н346	591024.93	2305435.99
н347	591032.90	2305439.22
н348	591039.05	2305424.03
н349	591039.19	2305423.68
н350	591065.79	2305433.86
н351	591072.98	2305415.07
н352	591048.23	2305405.60
н353	591049.15	2305403.20
н354	591055.97	2305384.70
н355	591047.02	2305381.40
н356	591040.21	2305399.91
н357	591039.36	2305402.21
н358	591026.69	2305397.36
н359	591037.77	2305370.76
н360	591038.28	2305369.52
н361	591033.09	2305365.97
н362	591035.52	2305358.70
н363	591058.17	2305367.37
н364	591072.98	2305331.66
н365	591087.34	2305297.04
н366	591063.39	2305287.05
н367	591080.36	2305250.79
н368	591092.79	2305222.66
н369	591088.04	2305220.49
н370	591099.12	2305195.69
н371	591106.94	2305199.07
н372	591112.63	2305189.33
н373	591125.71	2305194.45
н374	591122.05	2305203.07
н375	591122.65	2305203.32
н376	591118.63	2305212.80
н377	591125.17	2305215.58
н378	591124.76	2305216.55
н379	591131.10	2305219.25
н380	591134.81	2305210.52
н381	591130.67	2305208.76
н382	591132.31	2305204.90
н383	591138.61	2305207.58
н384	591142.37	2305198.71
н385	591143.90	2305198.14
н386	591151.53	2305195.00
н387	591170.91	2305204.04
н388	591178.98	2305207.56
н389	591163.10	2305245.20
н390	591135.12	2305233.74
н391	591124.07	2305254.64
н392	591112.68	2305276.21
н393	591115.26	2305277.25
н394	591104.11	2305304.03
н395	591099.44	2305315.42
н315	591082.52	2305356.17
н396	591099.61	2305253.76
н397	591110.10	2305229.95

н398	591121.04	2305234.77
н399	591110.55	2305258.57
н396	591099.61	2305253.76
н400	591023.15	2305460.17
н401	591022.25	2305462.68
н402	591027.12	2305464.43
н403	591019.86	2305484.61
н404	591008.90	2305480.67
н405	591017.06	2305457.98
н400	591023.15	2305460.17
н406	591005.44	2305530.88
н407	591000.26	2305550.79
н408	590991.56	2305548.53
н409	590996.75	2305528.61
н406	591005.44	2305530.88
Контур №11		
н410	591511.75	2304401.44
н411	591508.10	2304405.05
н412	591502.58	2304416.65
н413	591513.06	2304422.65
н414	591516.65	2304424.64
н415	591517.91	2304425.20
н416	591498.39	2304462.15
н417	591493.57	2304460.07
н418	591481.18	2304453.69
н419	591468.42	2304444.92
н420	591460.30	2304440.82
н421	591461.59	2304439.14
н422	591478.82	2304416.66
н423	591486.71	2304408.50
н424	591500.14	2304402.73
н425	591506.08	2304401.74
н426	591507.11	2304399.68
н427	591511.18	2304394.74
н428	591512.61	2304395.45
н429	591513.13	2304394.36
н430	591513.47	2304393.66
н431	591512.82	2304393.25
н432	591526.31	2304369.12
н433	591540.11	2304344.44
н434	591542.91	2304341.49
н435	591546.73	2304340.03
н436	591547.42	2304340.26
н437	591536.60	2304355.69
н438	591527.02	2304369.64
н439	591543.97	2304379.02
н440	591527.13	2304408.54
н410	591511.75	2304401.44
Контур №12		
н441	591444.44	2304523.65
н442	591416.82	2304512.43
н443	591427.42	2304491.97
н444	591424.15	2304490.61
н445	591433.23	2304474.49
н446	591447.06	2304482.46
н447	591458.35	2304488.15
н448	591461.80	2304482.84
н449	591462.57	2304481.87
н450	591464.87	2304481.86
н451	591474.28	2304486.95
н452	591478.58	2304478.64
н453	591486.89	2304482.93
н454	591487.71	2304483.36

н455	591464.55	2304532.18
н441	591444.44	2304523.65
Контур №13		
н456	591347.94	2304692.13
н457	591355.78	2304672.18
н458	591367.95	2304641.25
н459	591367.96	2304641.25
н460	591407.26	2304654.66
н461	591408.37	2304653.13
н462	591408.37	2304660.85
н463	591408.36	2304663.97
н464	591389.34	2304709.04
н465	591378.57	2304704.35
н456	591347.94	2304692.13
Контур №14		
н466	591333.96	2304840.29
н467	591327.44	2304837.52
н468	591323.87	2304841.60
н469	591322.17	2304845.55
н470	591318.04	2304843.77
н471	591317.60	2304844.78
н472	591297.80	2304837.27
н473	591299.38	2304833.03
н474	591317.43	2304783.72
н475	591323.37	2304786.27
н476	591323.00	2304792.69
н477	591346.50	2304793.79
н478	591362.66	2304755.56
н479	591369.06	2304757.11
н480	591363.33	2304770.69
н481	591361.33	2304769.86
н482	591351.34	2304793.15
н483	591353.54	2304793.89
н466	591333.96	2304840.29
н484	591333.63	2304806.45
н485	591329.94	2304815.90
н486	591322.02	2304812.81
н487	591317.47	2304824.44
н488	591325.38	2304827.54
н489	591321.69	2304836.99
н490	591311.82	2304833.13
н491	591313.53	2304828.76
н492	591305.20	2304825.50
н493	591313.72	2304803.70
н494	591322.06	2304806.96
н495	591323.77	2304802.59
н484	591333.63	2304806.45
Контур №15		
н496	591270.53	2304941.33
н497	591268.96	2304934.08
н498	591253.58	2304926.56
н499	591262.84	2304905.45
н500	591266.12	2304897.27
н501	591270.87	2304885.70
н502	591278.54	2304869.15
н503	591278.77	2304868.62
н504	591296.59	2304877.04
н505	591306.45	2304880.35
н506	591307.29	2304877.33
н507	591316.89	2304880.75
н508	591288.31	2304948.48
н509	591282.89	2304946.05
н496	591270.53	2304941.33

Контур №16		
н510	591018.49	2305956.09
н511	591018.49	2305962.55
н512	591013.85	2305962.30
н513	591013.17	2305963.05
н514	591011.54	2305969.86
н515	591008.79	2305969.75
н516	590995.53	2305967.69
н517	590995.13	2305961.91
н518	590989.58	2305898.52
н519	590987.25	2305891.10
н520	590982.40	2305883.04
н521	590980.33	2305869.29
н522	590980.93	2305869.11
н523	590979.14	2305851.51
н524	590980.12	2305849.40
н525	590982.03	2305847.85
н526	590982.11	2305844.13
н527	591029.30	2305843.64
н528	591044.54	2305843.88
н529	591042.84	2305864.83
н530	591038.04	2305897.42
н531	591054.74	2305899.12
н532	591057.70	2305899.75
н533	591044.96	2305959.47
н534	591039.58	2305958.32
н535	591032.37	2305957.05
н510	591018.49	2305956.09
н536	591007.31	2305874.37
н537	591007.91	2305854.45
н538	591017.34	2305854.74
н539	591016.74	2305874.65
н536	591007.31	2305874.37
н540	591004.83	2305946.51
н541	591005.88	2305918.85
н542	591014.85	2305919.19
н543	591013.80	2305946.85
н540	591004.83	2305946.51
Контур №17		
н544	591646.79	2306700.22
н545	591557.81	2306754.93
н546	591405.53	2306838.70
н547	591389.77	2306821.84
н548	591426.95	2306796.85
н549	591450.87	2306780.77
н550	591456.38	2306777.17
н551	591482.04	2306761.24
н552	591507.42	2306745.51
н553	591512.29	2306741.46
н554	591537.87	2306727.19
н555	591569.47	2306706.73
н556	591601.74	2306688.33
н557	591621.87	2306673.66
н558	591652.71	2306657.12
н559	591657.96	2306657.80
н560	591691.18	2306639.64
н561	591697.42	2306630.11
н562	591725.69	2306613.65
н563	591731.08	2306609.99
н564	591748.77	2306598.53
н565	591742.67	2306568.01
н566	591750.58	2306562.66
н567	591746.23	2306531.58

н568	591745.38	2306525.48
н569	591758.97	2306516.10
н570	591764.20	2306512.49
н571	591761.98	2306523.89
н572	591760.08	2306537.39
н573	591759.93	2306547.55
н574	591761.50	2306556.05
н575	591766.48	2306562.90
н576	591774.04	2306566.41
н577	591784.19	2306567.39
н578	591790.97	2306567.50
н579	591795.26	2306563.33
н580	591796.20	2306556.56
н581	591790.42	2306548.00
н582	591788.80	2306542.07
н583	591791.41	2306537.02
н584	591794.83	2306534.54
н585	591797.47	2306527.80
н586	591802.60	2306525.32
н587	591809.32	2306527.98
н588	591823.51	2306541.72
н589	591825.23	2306540.91
н590	591825.35	2306532.44
н591	591828.99	2306515.56
н592	591844.08	2306468.37
н593	591852.94	2306442.25
н594	591865.63	2306413.76
н595	591866.00	2306413.83
н596	591825.61	2306574.08
н597	591787.61	2306603.16
н598	591737.45	2306638.27
н544	591646.79	2306700.22
Контур №18		
н599	591666.78	2304147.04
н600	591675.65	2304151.28
н601	591667.93	2304167.64
н602	591647.19	2304158.22
н603	591649.11	2304154.08
н604	591639.91	2304149.85
н605	591638.97	2304152.02
н606	591636.12	2304150.65
н607	591634.45	2304153.91
н608	591628.14	2304151.07
н609	591628.86	2304149.88
н610	591623.73	2304147.56
н611	591616.92	2304160.95
н612	591593.52	2304148.34
н613	591589.60	2304146.30
н614	591599.85	2304128.52
н615	591602.34	2304124.32
н616	591605.59	2304118.18
н617	591613.34	2304104.41
н618	591623.06	2304087.27
н619	591639.08	2304095.85
н620	591648.54	2304080.77
н621	591647.37	2304078.28
н622	591642.62	2304074.87
н623	591654.94	2304057.18
н624	591662.19	2304060.86
н625	591667.91	2304049.19
н626	591670.28	2304049.91
н627	591675.25	2304041.81
н628	591678.93	2304041.89

н629	591680.70	2304040.33
н630	591686.02	2304040.77
н631	591687.17	2304038.61
н632	591700.45	2304039.60
н633	591713.95	2304036.09
н634	591719.14	2304035.97
н635	591726.36	2304037.50
н636	591688.94	2304123.13
н637	591685.79	2304129.81
н638	591677.03	2304125.62
н599	591666.78	2304147.04
н639	591636.47	2304130.85
н640	591635.46	2304132.59
н641	591629.69	2304129.28
н642	591630.61	2304127.66
н643	591628.70	2304126.56
н644	591640.62	2304105.76
н645	591650.36	2304111.35
н646	591646.62	2304117.88
н647	591648.32	2304118.85
н648	591645.44	2304123.89
н649	591643.62	2304122.85
н650	591638.40	2304131.96
н639	591636.47	2304130.85
Контур №19		
н651	591599.97	2304264.35
н652	591595.42	2304248.00
н653	591591.37	2304246.20
н654	591595.47	2304236.96
н655	591559.80	2304219.62
н656	591569.82	2304202.77
н657	591591.41	2304166.47
н658	591591.91	2304166.52
н659	591593.49	2304163.50
н660	591614.15	2304172.70
н661	591621.16	2304159.96
н662	591652.09	2304175.75
н663	591662.07	2304180.06
н664	591649.31	2304207.09
н665	591649.28	2304207.08
н666	591639.78	2304202.50
н667	591636.93	2304208.40
н668	591634.82	2304207.37
н669	591632.84	2304211.47
н670	591634.96	2304212.49
н671	591634.28	2304213.88
н672	591632.17	2304212.86
н673	591629.91	2304217.54
н674	591632.03	2304218.56
н675	591629.03	2304224.78
н676	591638.53	2304229.36
н677	591638.74	2304229.46
н678	591630.36	2304247.23
н679	591629.46	2304246.79
н680	591619.00	2304241.66
н681	591615.17	2304249.46
н682	591611.89	2304247.85
н683	591609.34	2304253.06
н684	591612.61	2304254.67
н685	591611.56	2304256.82
н686	591609.90	2304256.01
н687	591605.27	2304265.43
н688	591604.78	2304266.43

н651	591599.97	2304264.35
Контур №20		
н689	592748.18	2305952.95
н690	592740.11	2305938.89
н691	592751.30	2305927.19
н692	592756.49	2305920.50
н693	592755.78	2305909.48
н694	592743.25	2305898.29
н695	592743.31	2305894.06
н696	592745.90	2305890.71
н697	592750.99	2305889.93
н698	592760.31	2305890.07
н699	592772.99	2305891.12
н700	592781.47	2305891.24
н701	592782.36	2305887.86
н702	592784.24	2305875.19
н703	592779.47	2305853.96
н704	592772.94	2305837.78
н705	592767.72	2305830.59
н706	592790.27	2305850.55
н707	592805.45	2305833.11
н708	592773.14	2305804.53
н709	592757.79	2305821.80
н710	592722.00	2305790.44
н711	592718.75	2305788.21
н712	592778.02	2305744.44
н713	592811.35	2305719.82
н714	592812.46	2305721.54
н715	592821.12	2305728.92
н716	592817.15	2305733.58
н717	592804.14	2305750.53
н718	592821.46	2305763.79
н719	592838.57	2305776.35
н720	592853.55	2305787.43
н721	592870.77	2305800.39
н722	592888.11	2305813.31
н723	592902.77	2305799.20
н724	592923.17	2305784.18
н725	592926.24	2305783.89
н726	592930.28	2305780.94
н727	592951.01	2305765.04
н728	592953.20	2305762.92
н729	592955.73	2305759.65
н730	592959.96	2305754.76
н731	592983.93	2305734.07
н732	592986.53	2305725.51
н733	592985.48	2305720.61
н734	592990.89	2305719.45
н735	593029.51	2305692.70
н736	593018.15	2305678.55
н737	593007.89	2305684.54
н738	592986.02	2305655.36
н739	592965.30	2305665.69
н740	592973.26	2305682.09
н741	592969.56	2305683.88
н742	592951.14	2305691.81
н743	592941.94	2305672.37
н744	592933.56	2305654.23
н745	592951.80	2305646.22
н746	592956.12	2305645.01
н747	592975.35	2305635.73
н748	592972.02	2305628.47
н749	592978.59	2305619.20

н750	592978.53	2305616.77
н751	592975.92	2305614.05
н752	593008.10	2305623.65
н753	593015.68	2305627.13
н754	593025.75	2305633.23
н755	593044.22	2305643.66
н756	593064.41	2305651.58
н757	593069.44	2305655.04
н758	593071.92	2305659.30
н759	593071.86	2305663.53
н760	593069.21	2305670.28
н761	593062.41	2305673.55
н762	593053.04	2305676.80
н763	593043.67	2305680.90
н764	593036.82	2305685.03
н765	593032.54	2305690.05
н766	593029.92	2305695.10
н767	593045.76	2305711.42
н768	593049.15	2305711.46
н769	593059.37	2305707.39
н770	593070.45	2305701.61
н771	593081.55	2305695.00
н772	593085.51	2305699.62
н773	593044.48	2305734.80
н774	592913.11	2305831.06
н689	592748.18	2305952.95
Контур №21		
н775	598336.81	2303984.78
н776	598333.30	2303988.79
н777	598329.92	2303992.66
н778	598313.41	2304011.52
н779	598283.47	2303981.32
н780	598285.47	2303979.51
н781	598301.22	2303963.72
н782	598300.65	2303963.14
н783	598308.71	2303954.45
н784	598334.85	2303926.62
н785	598336.72	2303928.51
н786	598380.87	2303973.03
н787	598389.94	2303981.64
н788	598387.42	2303984.29
н789	598380.95	2303994.75
н790	598347.94	2303979.09
н775	598336.81	2303984.78
Контур №22		
н791	592374.52	2306041.01
н792	592354.43	2306040.71
н793	592375.59	2306026.45
н794	592412.14	2306001.36
н795	592413.17	2306003.49
н796	592418.71	2306028.97
н797	592429.38	2306051.99
н798	592436.83	2306063.10
н799	592440.13	2306070.78
н800	592440.03	2306076.69
н801	592437.40	2306083.44
н802	592432.26	2306087.58
н803	592426.32	2306087.49
н804	592421.29	2306084.89
н805	592418.83	2306079.77
н806	592418.92	2306072.99
н807	592421.54	2306067.96
н808	592423.31	2306061.20

н809	592421.74	2306054.41
н810	592415.90	2306047.56
н811	592401.57	2306043.96
н791	592374.52	2306041.01
Контур №23		
н812	592065.82	2306417.65
н813	592032.23	2306440.32
н814	591993.25	2306463.88
н815	591991.83	2306440.07
н816	592009.86	2306423.41
н817	592022.84	2306404.14
н818	592030.55	2306397.47
н819	592045.84	2306393.47
н820	592059.47	2306388.59
н821	592075.83	2306371.05
н822	592085.38	2306355.09
н823	592093.99	2306345.06
н824	592106.83	2306335.10
н825	592123.09	2306323.47
н826	592135.94	2306314.36
н827	592143.72	2306303.46
н828	592148.11	2306292.52
н829	592143.17	2306283.13
н830	592134.86	2306272.01
н831	592127.34	2306265.12
н832	592119.77	2306261.62
н833	592109.64	2306260.63
н834	592086.20	2306254.62
н835	592068.50	2306235.04
н836	592078.89	2306228.05
н837	592099.80	2306246.63
н838	592122.42	2306256.33
н839	592142.57	2306256.48
н840	592177.67	2306251.73
н841	592178.15	2306253.95
н842	592209.22	2306247.29
н843	592218.91	2306243.53
н844	592251.90	2306224.69
н845	592285.71	2306204.85
н846	592306.17	2306187.58
н847	592349.97	2306158.97
н848	592344.83	2306149.53
н849	592340.97	2306142.43
н850	592347.95	2306137.95
н851	592373.20	2306121.74
н852	592363.49	2306106.61
н853	592374.36	2306108.74
н854	592387.08	2306108.08
н855	592403.17	2306107.49
н856	592419.23	2306109.40
н857	592436.17	2306108.82
н858	592445.52	2306106.42
н859	592454.89	2306102.31
н860	592460.90	2306096.48
н861	592466.94	2306089.79
н862	592469.56	2306083.92
н863	592468.74	2306081.35
н864	592462.84	2306080.42
н865	592456.92	2306080.34
н866	592453.54	2306079.42
н867	592454.52	2306070.14
н868	592462.14	2306070.26
н869	592469.73	2306072.90

н870	592479.77	2306080.68
н871	592483.14	2306081.57
н872	592487.39	2306080.79
н873	592492.50	2306078.31
н874	592505.39	2306064.96
н875	592513.10	2306059.15
н876	592525.04	2306054.25
н877	592530.12	2306054.33
н878	592532.64	2306056.05
н879	592532.58	2306060.28
н880	592529.00	2306072.09
н881	592528.92	2306078.01
н882	592531.41	2306080.58
н883	592535.07	2306099.76
н884	592398.79	2306191.72
н885	592249.32	2306294.16
н812	592065.82	2306417.65
Контур №24		
н886	591467.28	2306195.08
н887	591465.79	2306168.97
н888	591475.09	2306169.97
н889	591487.79	2306170.16
н890	591513.21	2306169.67
н891	591536.90	2306169.19
н892	591546.15	2306174.41
н893	591552.81	2306182.12
н894	591566.36	2306182.32
н895	591588.43	2306178.42
н896	591653.72	2306171.75
н897	591665.58	2306171.10
н898	591666.59	2306176.32
н899	591617.21	2306185.89
н900	591526.28	2306191.71
н886	591467.28	2306195.08
Контур №25		
н901	591910.01	2303739.33
н902	591911.24	2303739.97
н903	591789.85	2303948.39
н904	591792.21	2303940.94
н905	591812.31	2303890.87
н906	591855.98	2303820.93
н907	591885.31	2303756.41
н908	591908.79	2303712.40
н909	591925.85	2303676.08
н910	591940.61	2303676.16
н911	591949.49	2303674.30
н912	591922.30	2303720.98
н913	591920.07	2303719.83
н901	591910.01	2303739.33
Контур №26		
н914	592782.12	2304185.53
н915	592782.13	2304185.16
н916	592785.73	2304170.81
н917	592789.27	2304159.86
н918	592793.63	2304152.32
н919	592796.18	2304150.65
н920	592803.82	2304149.07
н921	592808.48	2304152.49
н914	592782.12	2304185.53
Контур №27		
н922	592802.30	2304080.45
н923	592798.15	2304075.31
н924	592794.84	2304069.35

н925	592796.67	2304060.90
н926	592798.45	2304055.01
н927	592805.21	2304055.11
н928	592816.99	2304060.37
н929	592822.81	2304067.23
н930	592825.22	2304075.71
н931	592825.97	2304083.36
н932	592829.23	2304092.71
н933	592834.20	2304099.57
н934	592840.91	2304103.06
н935	592844.76	2304107.02
н936	592829.95	2304125.58
н937	592828.83	2304119.81
н938	592823.07	2304107.87
н922	592802.30	2304080.45
Контур №28		
н939	593241.02	2304608.45
н940	593173.11	2304631.06
н941	593101.58	2304628.31
н942	593035.61	2304600.55
н943	592994.75	2304600.80
н944	592954.67	2304592.90
н945	592916.96	2304577.17
н946	592883.14	2304554.25
н947	592642.72	2304351.68
н948	592609.90	2304316.44
н949	592586.45	2304274.38
н950	592573.73	2304227.93
н951	592572.49	2304179.79
н952	592583.89	2304191.55
н953	592593.87	2304204.38
н954	592597.16	2304211.21
н955	592602.83	2304229.08
н956	592603.44	2304243.47
н957	592606.87	2304241.00
н958	592611.18	2304235.98
н959	592614.69	2304227.55
н960	592614.81	2304219.08
н961	592613.27	2304210.61
н962	592610.85	2304202.11
н963	592606.71	2304194.41
н964	592596.74	2304181.56
н965	592595.98	2304175.63
н966	592598.59	2304171.43
н967	592604.52	2304170.68
н968	592609.55	2304174.15
н969	592614.57	2304178.43
н970	592624.55	2304191.29
н971	592628.66	2304199.82
н972	592631.08	2304208.32
н973	592632.64	2304216.82
н974	592629.94	2304226.93
н975	592632.42	2304231.20
н976	592636.66	2304231.26
н977	592640.07	2304229.63
н978	592646.89	2304225.50
н979	592652.06	2304219.63
н980	592658.89	2304216.36
н981	592663.94	2304218.98
н982	592670.68	2304220.77
н983	592684.90	2304232.82
н984	592694.05	2304243.97
н985	592705.73	2304255.15

н986	592727.35	2304280.87
н987	592735.76	2304285.23
н988	592743.38	2304285.35
н989	592751.04	2304282.91
н990	592755.33	2304279.58
н991	592760.52	2304272.05
н992	592764.90	2304261.94
н993	592770.97	2304252.73
н994	592777.81	2304247.74
н995	592783.78	2304245.31
н996	592790.57	2304244.54
н997	592800.76	2304243.00
н998	592804.14	2304242.21
н999	592810.09	2304240.61
н1000	592817.79	2304237.66
н1001	593012.01	2304401.30
н1002	593091.47	2304385.36
н1003	593144.91	2304433.06
н1004	593208.19	2304359.39
н1005	593191.81	2304290.95
н1006	593163.17	2304266.52
н1007	593280.55	2304119.45
н1008	593146.17	2304009.46
н1009	593108.80	2303980.01
н1010	593126.93	2303980.28
н1011	593128.14	2303975.21
н1012	593129.46	2303944.75
н1013	593133.03	2303932.09
н1014	593141.67	2303920.36
н1015	593146.04	2303910.27
н1016	593147.87	2303901.83
н1017	593147.97	2303895.06
н1018	593141.34	2303884.81
н1019	593122.89	2303873.52
н1020	593112.91	2303861.53
н1021	593109.69	2303849.62
н1022	593110.75	2303836.09
н1023	593121.88	2303826.10
н1024	593130.16	2303816.10
н1025	593130.73	2303800.83
н1026	593125.08	2303782.10
н1027	593110.16	2303759.87
н1028	593103.87	2303751.60
н1029	593103.86	2303751.60
н1030	593098.43	2303744.48
н1031	593139.76	2303763.59
н1032	593175.71	2303791.54
н1033	593205.43	2303804.90
н1034	593232.59	2303822.92
н1035	593271.41	2303853.52
н1036	593407.23	2303964.68
н1037	593456.52	2304024.40
н1038	593479.44	2304098.36
н1039	593472.54	2304175.48
н1040	593436.87	2304244.21
н1041	593397.94	2304292.98
н1042	593408.02	2304344.22
н1043	593404.75	2304396.34
н1044	593388.35	2304445.92
н1045	593359.90	2304489.71
н1046	593296.62	2304563.38
н939	593241.02	2304608.45
н1047	592668.82	2304346.06

н1048	592657.76	2304349.27
н1049	592651.93	2304343.25
н1050	592648.68	2304334.75
н1051	592648.03	2304320.34
н1052	592647.28	2304314.41
н1053	592650.88	2304299.21
н1054	592658.65	2304289.17
н1055	592674.81	2304284.34
н1056	592679.89	2304285.25
н1057	592684.08	2304287.86
н1058	592689.07	2304293.85
н1059	592693.22	2304300.69
н1060	592700.71	2304308.42
н1061	592708.25	2304313.61
н1062	592717.53	2304317.14
н1063	592711.49	2304322.97
н1064	592704.66	2304327.94
н1065	592701.20	2304332.98
н1066	592692.70	2304335.40
н1067	592679.93	2304340.28
н1047	592668.82	2304346.06
Контур №29		
н1068	592629.90	2304116.02
н1069	592623.15	2304114.23
н1070	592619.75	2304115.02
н1071	592614.54	2304124.27
н1072	592615.25	2304132.74
н1073	592614.30	2304140.33
н1074	592610.84	2304144.52
н1075	592605.75	2304145.28
н1076	592598.95	2304146.89
н1077	592588.76	2304148.43
н1078	592577.71	2304152.50
н1079	592576.96	2304152.70
н1080	592591.75	2304111.23
н1081	592615.25	2304074.00
н1082	592616.02	2304073.03
н1083	592662.78	2304014.42
н1084	592663.54	2304016.60
н1085	592664.05	2304039.48
н1086	592663.14	2304043.70
н1087	592663.02	2304052.16
н1088	592666.94	2304072.54
н1089	592670.23	2304079.36
н1090	592670.12	2304086.98
н1091	592668.40	2304089.49
н1092	592663.26	2304092.81
н1093	592658.94	2304097.82
н1094	592658.03	2304102.88
н1095	592658.79	2304107.98
н1096	592667.02	2304125.04
н1097	592671.99	2304131.88
н1098	592673.57	2304138.67
н1099	592673.51	2304142.92
н1100	592670.92	2304146.25
н1101	592664.98	2304148.71
н1102	592651.40	2304150.21
н1103	592645.52	2304146.73
н1104	592636.44	2304130.51
н1068	592629.90	2304116.02
Контур №30		
н1105	592738.04	2303959.28
н1106	592732.12	2303958.35

н1107	592721.91	2303961.60
н1108	592716.73	2303969.14
н1109	592711.57	2303974.15
н1110	592702.18	2303979.93
н1111	592690.30	2303982.28
н1112	592688.26	2303982.49
н1113	592692.54	2303977.29
н1114	592697.00	2303972.23
н1115	592701.63	2303967.33
н1116	592706.42	2303962.58
н1117	592711.37	2303958.00
н1118	592716.46	2303953.59
н1119	592721.71	2303949.35
н1120	592727.09	2303945.29
н1121	592732.61	2303941.42
н1122	592738.26	2303937.73
н1123	592744.02	2303934.24
н1124	592749.90	2303930.94
н1125	592755.89	2303927.84
н1126	592761.98	2303924.95
н1127	592768.17	2303922.26
н1128	592774.44	2303919.79
н1129	592773.33	2303920.86
н1130	592766.50	2303924.15
н1131	592761.36	2303928.30
н1132	592757.06	2303933.32
н1133	592757.00	2303937.54
н1134	592758.60	2303943.51
н1135	592762.77	2303948.65
н1136	592775.31	2303959.83
н1137	592781.12	2303966.69
н1138	592781.87	2303972.63
н1139	592780.15	2303975.99
н1140	592775.89	2303976.78
н1141	592769.13	2303975.82
н1142	592757.35	2303971.43
н1105	592738.04	2303959.28
Контур №31		
н1143	592837.20	2303896.41
н1144	592829.59	2303896.29
н1145	592825.39	2303892.85
н1146	592822.08	2303888.55
н1147	592820.85	2303879.00
н1148	592866.85	2303824.13
н1149	592867.90	2303824.90
н1150	592868.65	2303830.81
н1151	592869.36	2303839.30
н1152	592865.02	2303847.72
н1153	592857.26	2303856.06
н1154	592852.95	2303862.78
н1155	592850.29	2303870.35
н1156	592850.17	2303878.80
н1157	592847.47	2303889.79
н1158	592844.01	2303893.95
н1143	592837.20	2303896.41
Контур №32		
н1159	593015.35	2303758.48
н1160	593006.91	2303756.67
н1161	593001.89	2303752.36
н1162	592997.84	2303741.28
н1163	592997.09	2303738.09
н1164	593035.65	2303734.36
н1165	593032.45	2303748.57

н1166	593028.97	2303753.60
н1167	593022.15	2303757.74
н1159	593015.35	2303758.48
Контур №33		
н1168	593066.03	2303767.70
н1169	593062.72	2303761.73
н1170	593057.15	2303737.94
н1171	593056.19	2303735.42
н1172	593085.72	2303740.74
н1173	593086.65	2303746.84
н1174	593086.51	2303756.14
н1175	593085.56	2303763.75
н1176	593082.95	2303768.79
н1177	593079.51	2303772.13
н1178	593072.71	2303772.88
н1168	593066.03	2303767.70
Контур №34		
н1179	590503.55	2305820.47
н1180	590473.62	2305760.64
н1181	590517.85	2305737.92
н1182	590520.19	2305740.99
н1183	590539.46	2305726.83
н1184	590541.33	2305729.12
н1185	590548.39	2305723.38
н1186	590547.67	2305722.64
н1187	590595.43	2305698.25
н1188	590634.08	2305677.57
н1189	590639.62	2305684.43
н1190	590654.39	2305704.33
н1191	590659.61	2305710.82
н1192	590662.52	2305712.50
н1193	590666.48	2305710.16
н1194	590673.04	2305707.58
н1195	590687.99	2305698.37
н1196	590688.71	2305696.41
н1197	590695.68	2305693.07
н1198	590713.27	2305685.28
н1199	590723.84	2305679.36
н1200	590737.28	2305670.46
н1201	590747.96	2305661.75
н1202	590742.24	2305653.30
н1203	590740.33	2305650.85
н1204	590738.19	2305652.62
н1205	590727.24	2305639.35
н1206	590735.30	2305633.40
н1207	590776.38	2305609.76
н1208	590779.42	2305608.01
н1209	590765.22	2305660.56
н1210	590735.42	2305683.87
н1211	590660.31	2305740.23
н1212	590613.92	2305763.63
н1179	590503.55	2305820.47
н1213	590532.86	2305797.04
н1214	590514.91	2305769.82
н1215	590530.82	2305755.24
н1216	590531.44	2305755.08
н1217	590537.25	2305750.03
н1218	590546.43	2305760.02
н1219	590547.23	2305764.35
н1220	590558.92	2305781.38
н1221	590557.78	2305781.97
н1213	590532.86	2305797.04
Контур №35		

н1222	592756.55	2304024.76
н1223	592762.27	2304039.22
н1224	592768.73	2304060.49
н1225	592769.33	2304077.44
н1226	592772.56	2304087.64
н1227	592794.89	2304123.54
н1228	592796.49	2304130.34
н1229	592796.37	2304137.96
н1230	592792.92	2304142.13
н1231	592786.94	2304145.43
н1232	592780.22	2304142.79
н1233	592775.20	2304138.48
н1234	592754.55	2304103.47
н1235	592750.36	2304100.02
н1236	592745.28	2304099.94
н1237	592742.72	2304101.61
н1238	592739.86	2304123.57
н1239	592737.20	2304130.30
н1240	592732.94	2304133.63
н1241	592726.97	2304135.24
н1242	592721.08	2304133.46
н1243	592717.82	2304124.94
н1244	592719.68	2304113.11
н1245	592721.54	2304102.13
н1246	592722.52	2304092.84
н1247	592722.64	2304085.22
н1248	592719.32	2304080.10
н1249	592696.76	2304061.13
н1250	592694.39	2304049.23
н1251	592697.11	2304037.43
н1252	592702.34	2304026.48
н1253	592710.12	2304015.59
н1254	592716.09	2304012.30
н1255	592723.74	2304009.88
н1256	592740.70	2304010.13
н1257	592749.08	2304015.33
н1222	592756.55	2304024.76
Контур №36		
н1258	593026.97	2303888.21
н1259	593027.99	2303878.06
н1260	593032.28	2303873.04
н1261	593042.52	2303867.26
н1262	593051.01	2303866.54
н1263	593058.60	2303869.19
н1264	593063.60	2303873.51
н1265	593066.08	2303877.77
н1266	593069.19	2303897.29
н1267	593071.60	2303905.79
н1268	593076.63	2303909.26
н1269	593078.98	2303921.99
н1270	593077.17	2303930.43
н1271	593073.65	2303938.85
н1272	593057.31	2303942.08
н1273	593043.39	2303924.86
н1274	593045.14	2303919.79
н1275	593052.89	2303911.45
н1276	593052.21	2303900.42
н1277	593049.74	2303895.31
н1278	593041.29	2303894.34
н1279	593029.50	2303889.93
н1258	593026.97	2303888.21
Контур №37		
н1280	593022.94	2303817.86



н1281	593016.29	2303810.13
н1282	593016.36	2303805.91
н1283	593019.76	2303804.27
н1284	593022.31	2303803.45
н1285	593026.52	2303805.21
н1286	593033.24	2303808.70
н1287	593039.13	2303811.33
н1288	593045.86	2303813.13
н1289	593047.57	2303813.15
н1290	593049.30	2303810.63
н1291	593049.36	2303806.41
н1292	593047.77	2303800.45
н1293	593047.00	2303793.67
н1294	593050.50	2303787.78
н1295	593053.92	2303784.47
н1296	593058.19	2303782.82
н1297	593062.40	2303782.88
н1298	593069.13	2303786.37
н1299	593074.84	2303800.85
н1300	593076.28	2303818.65
н1301	593079.65	2303819.54
н1302	593082.19	2303819.59
н1303	593084.84	2303812.85
н1304	593091.79	2303800.25
н1305	593099.56	2303789.36
н1306	593104.64	2303789.44
н1307	593108.01	2303791.19
н1308	593108.80	2303795.42
н1309	593101.60	2303823.26
н1310	593090.38	2303838.34
н1311	593088.58	2303845.08
н1312	593088.45	2303853.54
н1313	593084.18	2303856.86
н1314	593075.69	2303858.44
н1315	593068.10	2303856.63
н1316	593052.18	2303845.39
н1317	593048.81	2303843.65
н1318	593033.81	2303828.18
н1280	593022.94	2303817.86
Контур №38		
н1319	592174.54	2303072.29
н1320	592174.06	2303123.11
н1321	592170.05	2303173.77
н1322	592162.54	2303224.04
н1323	592151.56	2303273.66
н1324	592137.17	2303322.41
н1325	592119.42	2303370.03
н1326	592098.42	2303416.31
н1327	592078.46	2303405.07
н1328	592083.34	2303394.69
н1329	592050.11	2303382.71
н1330	592076.49	2303320.12
н1331	592089.23	2303281.47
н1332	592102.76	2303228.02
н1333	592112.15	2303172.86
н1334	592117.12	2303115.66
н1335	592117.12	2303097.32
н1336	592117.56	2303079.48
н1337	592117.11	2303057.75
н1338	592112.28	2303001.53
н1339	592103.57	2302950.04
н1340	592095.05	2302916.73
н1341	592171.50	2303021.55

н1319	592174.54	2303072.29
Контур №39		
н1342	591961.19	2302483.26
н1343	591926.30	2302388.35
н1344	591886.97	2302281.38
н1345	591852.76	2302195.41
н1346	591860.23	2302126.73
н1347	591860.90	2302127.81
н1348	591893.29	2302192.68
н1349	592137.20	2302859.22
н1350	592154.43	2302919.33
н1351	592166.46	2302980.70
н1352	592116.22	2302911.83
н1353	592092.40	2302840.04
н1354	592029.64	2302669.50
н1355	591993.54	2302571.30
н1342	591961.19	2302483.26
Контур №40		
н1356	593727.02	2300991.00
н1357	593724.91	2300948.25
н1358	593723.13	2300888.23
н1359	593721.11	2300829.14
н1360	593720.12	2300782.78
н1361	593718.73	2300734.22
н1362	593717.36	2300686.04
н1363	593732.30	2300623.59
н1364	593738.67	2300584.86
н1365	593755.60	2300503.90
н1366	593775.69	2300469.93
н1367	593780.08	2300440.39
н1368	593794.46	2300418.24
н1369	593823.63	2300392.88
н1370	593860.89	2300323.09
н1371	593894.25	2300251.82
н1372	593961.13	2300148.93
н1373	593984.57	2300135.14
н1374	594005.48	2300134.58
н1375	594031.37	2300153.01
н1376	594065.67	2300181.46
н1377	594102.46	2300213.33
н1378	594120.96	2300222.09
н1379	594136.23	2300220.61
н1380	594149.89	2300212.34
н1381	594208.93	2300170.04
н1382	594309.85	2300102.95
н1383	594351.69	2300078.16
н1384	594363.48	2300075.78
н1385	594393.89	2300117.26
н1386	594393.06	2300134.89
н1387	594374.50	2300154.28
н1388	594356.64	2300168.11
н1389	594336.12	2300174.05
н1390	594313.94	2300187.67
н1391	594297.31	2300205.21
н1392	594284.49	2300213.49
н1393	594267.45	2300220.86
н1394	594237.72	2300227.19
н1395	594227.58	2300226.19
н1396	594219.14	2300224.36
н1397	594191.79	2300242.61
н1398	594177.91	2300248.82
н1399	594178.84	2300258.49
н1400	594186.38	2300264.52

н1401	594203.84	2300279.17
н1402	594208.54	2300284.94
н1403	594171.00	2300303.75
н1404	594156.24	2300315.01
н1405	594146.76	2300351.77
н1406	594132.55	2300393.79
н1407	594112.29	2300433.25
н1408	594086.44	2300469.29
н1409	594055.55	2300501.13
н1410	593996.81	2300553.33
н1411	593966.47	2300653.42
н1412	593946.46	2300702.99
н1413	593917.98	2300748.22
н1414	593913.35	2300754.30
н1415	593890.52	2300802.63
н1416	593859.72	2300846.31
н1356	593727.02	2300991.00
н1417	593986.33	2300336.93
н1418	593973.76	2300328.28
н1419	593961.24	2300315.39
н1420	593964.76	2300305.28
н1421	593972.42	2300303.69
н1422	593981.76	2300302.14
н1423	593991.03	2300303.96
н1424	594001.97	2300309.22
н1425	594013.77	2300313.63
н1426	594028.03	2300321.47
н1427	594044.71	2300339.48
н1428	594049.69	2300346.34
н1429	594050.45	2300351.42
н1430	594049.55	2300356.49
н1431	594046.95	2300359.85
н1432	594043.52	2300362.34
н1433	594037.58	2300363.08
н1434	594031.70	2300360.46
н1435	594023.30	2300356.10
н1436	594005.61	2300349.90
н1417	593986.33	2300336.93
Контур №41		
н1437	590830.19	2306007.81
н1438	590815.83	2305988.82
н1439	590814.75	2305989.14
н1440	590813.66	2305985.24
н1441	590798.55	2305972.00
н1442	590782.88	2305959.39
н1443	590797.53	2305953.84
н1444	590804.06	2305952.43
н1445	590803.97	2305951.66
н1446	590802.98	2305947.35
н1447	590802.08	2305942.74
н1448	590809.28	2305942.65
н1449	590808.59	2305931.33
н1450	590799.90	2305933.55
н1451	590794.11	2305934.57
н1452	590784.21	2305937.17
н1453	590775.85	2305939.40
н1454	590771.72	2305940.75
н1455	590772.30	2305944.12
н1456	590771.55	2305944.47
н1457	590768.81	2305947.84
н1458	590766.23	2305948.53
н1459	590748.66	2305939.40
н1460	590758.83	2305937.15

н1461	590760.16	2305933.80
н1462	590764.23	2305932.62
н1463	590763.56	2305929.59
н1464	590761.63	2305905.29
н1465	590764.30	2305896.04
н1466	590764.48	2305896.12
н1467	590831.44	2305927.29
н1468	590842.51	2305938.12
н1469	590842.57	2305938.38
н1470	590855.60	2305951.50
н1471	590889.80	2306010.01
н1472	590890.74	2306014.96
н1473	590842.54	2306028.19
н1437	590830.19	2306007.81
Контур №42		
н1474	591303.89	2304326.87
н1475	591317.57	2304304.22
н1476	591328.92	2304289.68
н1477	591338.32	2304294.57
н1478	591319.10	2304334.04
н1474	591303.89	2304326.87
Контур №43		
н1479	591282.41	2304409.35
н1480	591280.39	2304405.72
н1481	591276.35	2304402.44
н1482	591270.11	2304399.01
н1483	591265.01	2304395.88
н1484	591292.47	2304346.41
н1485	591306.42	2304354.00
н1486	591313.39	2304342.53
н1487	591314.67	2304343.13
н1479	591282.41	2304409.35
Контур №44		
н1488	591239.58	2304445.38
н1489	591254.60	2304415.69
н1490	591273.64	2304427.37
н1491	591263.98	2304447.20
н1492	591258.13	2304456.63
н1488	591239.58	2304445.38
Контур № 45		
н1493	591219.78	2304496.05
н1494	591216.49	2304494.00
н1495	591229.64	2304465.86
н1496	591246.64	2304475.15
н1497	591235.82	2304492.57
н1498	591229.70	2304501.32
н1493	591219.78	2304496.05
Контур №46		
н1499	590917.60	2304978.38
н1500	590899.52	2304971.23
н1501	590986.47	2304808.12
н1502	590935.39	2304931.31
н1503	590927.02	2304953.73
н1504	590925.94	2304957.28
н1499	590917.60	2304978.38
Контур №47		
н1505	591036.21	2304788.40
н1506	591013.49	2304777.58
н1507	591009.95	2304778.31
н1508	591045.13	2304749.70
н1509	591154.83	2304621.72
н1510	591154.93	2304624.26
н1511	591147.77	2304635.70

н1512	591147.35	2304635.44
н1513	591136.40	2304652.75
н1514	591135.46	2304654.11
н1515	591133.10	2304655.19
н1516	591120.92	2304673.91
н1517	591115.68	2304682.74
н1518	591096.26	2304712.94
н1519	591095.13	2304715.45
н1520	591095.84	2304716.17
н1521	591090.39	2304716.47
н1522	591084.92	2304713.30
н1523	591073.63	2304731.90
н1524	591071.88	2304730.84
н1525	591066.89	2304739.06
н1526	591062.23	2304745.99
н1527	591055.67	2304756.70
н1505	591036.21	2304788.40
Контур №48		
н1528	590876.36	2305415.42
н1529	590867.93	2305411.88
н1530	590879.11	2305390.66
н1531	590882.05	2305373.54
н1532	590906.32	2305383.37
н1533	590904.58	2305386.31
н1534	590896.34	2305400.09
н1535	590906.83	2305405.16
н1536	590906.82	2305408.90
н1537	590902.29	2305412.72
н1538	590899.56	2305417.52
н1539	590895.93	2305415.93
н1540	590892.02	2305421.86
н1541	590890.84	2305422.57
н1528	590876.36	2305415.42
Контур №49		
н1542	590784.92	2305645.15
н1543	590794.85	2305608.38
н1544	590782.57	2305552.48
н1545	590788.99	2305545.29
н1546	590804.86	2305524.58
н1547	590818.96	2305532.24
н1548	590811.03	2305546.36
н1549	590826.90	2305554.79
н1550	590811.68	2305594.76
н1551	590806.87	2305598.83
н1552	590808.80	2305626.26
н1553	590808.82	2305626.46
н1542	590784.92	2305645.15
Контур №50		
н1554	591718.03	2303713.41
н1555	591706.88	2303707.38
н1556	591767.48	2303604.20
н1557	591789.55	2303567.74
н1558	591801.17	2303590.06
н1554	591718.03	2303713.41
Контур №51		
н1559	591684.94	2303813.94
н1560	591666.76	2303838.92
н1561	591658.14	2303853.84
н1562	591646.13	2303874.68
н1563	591647.74	2303875.68
н1564	591644.64	2303880.86
н1565	591643.91	2303884.63
н1566	591642.31	2303887.97

н1567	591616.09	2303869.63
н1568	591640.81	2303833.31
н1569	591648.91	2303815.97
н1570	591654.63	2303818.95
н1571	591661.86	2303823.02
н1572	591665.51	2303824.57
н1573	591666.79	2303822.18
н1574	591668.10	2303817.52
н1575	591670.93	2303812.07
н1576	591669.10	2303808.02
н1577	591670.70	2303805.21
н1578	591684.79	2303771.50
н1579	591688.36	2303763.01
н1580	591678.45	2303757.23
н1581	591687.19	2303740.91
н1582	591692.19	2303732.40
н1583	591717.42	2303746.33
н1584	591700.19	2303779.47
н1559	591684.94	2303813.94
Контур №52		
н1585	591500.91	2304067.65
н1586	591517.18	2304040.05
н1587	591505.58	2304033.22
н1588	591574.29	2303931.01
н1589	591576.65	2303927.55
н1590	591601.97	2303944.80
н1591	591602.87	2303943.82
н1592	591604.94	2303941.58
н1593	591604.39	2303940.58
н1594	591605.62	2303938.67
н1595	591619.33	2303916.16
н1596	591625.26	2303919.63
н1597	591627.62	2303920.78
н1598	591627.55	2303921.90
н1599	591613.77	2303944.00
н1600	591603.41	2303956.05
н1601	591600.56	2303960.53
н1602	591586.36	2303974.63
н1603	591574.49	2303990.64
н1604	591540.33	2304045.07
н1605	591543.48	2304046.80
н1606	591539.26	2304053.67
н1607	591511.39	2304087.26
н1608	591497.26	2304077.34
н1609	591493.69	2304063.40
н1585	591500.91	2304067.65
н1610	591534.97	2304014.73
н1611	591526.90	2304028.75
н1612	591517.24	2304023.18
н1613	591525.31	2304009.17
н1610	591534.97	2304014.73
Контур №53		
н1614	595782.62	2306400.59
н1615	595774.73	2306429.69
н1616	595746.36	2306436.20
н1617	595744.63	2306421.69
н1618	595770.36	2306397.68
н1619	595775.68	2306366.11
н1620	595776.76	2306335.21
н1621	595760.66	2306321.58
н1622	595746.15	2306338.89
н1623	595739.31	2306353.56
н1624	595731.70	2306351.22

н1625	595726.79	2306340.94
н1626	595738.64	2306320.10
н1627	595713.53	2306318.05
н1628	595716.47	2306301.06
н1629	595750.99	2306308.12
н1630	595741.57	2306288.34
н1631	595812.59	2306339.08
н1632	595803.76	2306337.84
н1633	595793.50	2306342.50
н1634	595787.10	2306354.25
н1614	595782.62	2306400.59
Контур №54		
н1635	595805.81	2306437.92
н1636	595800.39	2306448.64
н1637	595799.52	2306467.19
н1638	595738.16	2306532.76
н1639	595730.38	2306531.59
н1640	595743.71	2306503.55
н1641	595763.34	2306473.36
н1642	595764.21	2306454.80
н1643	595785.12	2306447.59
н1644	595796.92	2306437.86
н1645	595802.92	2306391.36
н1646	595805.11	2306376.72
н1647	595813.52	2306376.68
н1648	595824.56	2306377.26
н1649	595841.94	2306389.64
н1650	595826.45	2306419.01
н1651	595826.57	2306436.29
н1635	595805.81	2306437.92
Контур №55		
н1652	595631.80	2306294.22
н1653	595605.15	2306291.46
н1654	595603.61	2306274.32
н1655	595627.12	2306258.13
н1656	595646.72	2306256.18
н1657	595666.75	2306258.00
н1658	595685.90	2306258.73
н1659	595703.37	2306266.62
н1660	595725.13	2306282.04
н1661	595709.17	2306275.93
н1662	595668.74	2306306.82
н1652	595631.80	2306294.22
Контур №56		
н1663	593150.64	2305641.45
н1664	593134.85	2305657.30
н1665	593092.76	2305693.39
н1666	593088.44	2305688.35
н1667	593093.66	2305678.26
н1668	593098.04	2305668.15
н1669	593100.74	2305657.20
н1670	593068.01	2305638.07
н1671	593059.06	2305636.45
н1672	593072.60	2305624.19
н1673	593098.56	2305637.67
н1674	593106.15	2305630.39
н1675	593110.04	2305624.77
н1676	593108.05	2305622.88
н1677	593106.95	2305622.22
н1678	593108.84	2305619.07
н1679	593112.30	2305616.25
н1680	593115.40	2305618.04
н1681	593134.13	2305600.86

н1682	593144.48	2305593.40
н1683	593152.25	2305584.13
н1684	593152.95	2305581.89
н1685	593150.67	2305578.77
н1686	593144.86	2305573.58
н1687	593141.57	2305571.73
н1688	593143.82	2305567.73
н1689	593155.60	2305550.21
н1690	593185.24	2305567.05
н1691	593209.10	2305580.61
н1663	593150.64	2305641.45
Контур №57		
н1692	588728.79	2295835.67
н1693	588713.69	2295804.04
н1694	588756.89	2295787.23
н1695	588765.23	2295821.00
н1696	588774.03	2295857.25
н1697	588771.31	2295872.82
н1698	588801.02	2296013.05
н1699	588809.54	2296049.43
н1700	588819.03	2296047.93
н1701	588861.00	2296229.75
н1702	588844.73	2296223.83
н1703	588770.26	2296125.08
н1704	588772.27	2296034.01
н1692	588728.79	2295835.67
Контур №58		
н1705	588707.21	2295790.46
н1706	588700.54	2295776.48
н1707	588694.49	2295763.81
н1708	588697.61	2295763.45
н1709	588746.67	2295757.78
н1710	588749.45	2295757.09
н1711	588753.27	2295772.55
н1705	588707.21	2295790.46
Контур №59		
н1712	588906.77	2296656.68
н1713	588866.28	2296514.78
н1714	588924.97	2296500.68
н1715	588946.05	2296588.44
н1716	588962.79	2296638.94
н1717	588984.01	2296689.32
н1718	589008.63	2296736.37
н1719	589037.24	2296781.89
н1720	589007.60	2296788.60
н1721	589000.98	2296790.43
н1722	588978.72	2296798.60
н1723	588934.27	2296726.27
н1712	588906.77	2296656.68
Контур №60		
н1724	592055.31	2309196.58
н1725	592036.97	2309155.69
н1726	592050.30	2309143.88
н1727	592064.05	2309132.55
н1728	592062.87	2309143.20
н1729	592066.94	2309153.97
н1730	592103.63	2309131.79
н1731	592128.92	2309116.50
н1732	592154.21	2309101.22
н1733	592179.50	2309085.93
н1734	592196.48	2309075.66
н1735	592322.79	2309022.97
н1736	592326.03	2309021.68

н1737	592329.31	2309020.51
н1738	592332.64	2309019.45
н1739	592335.99	2309018.51
н1740	592339.38	2309017.69
н1741	592342.80	2309016.98
н1742	592346.24	2309016.40
н1743	592349.69	2309015.93
н1744	592353.16	2309015.59
н1745	592356.64	2309015.37
н1746	592360.13	2309015.27
н1747	592363.62	2309015.29
н1748	592367.10	2309015.43
н1749	592370.58	2309015.69
н1750	592374.05	2309016.08
н1751	592377.50	2309016.58
н1752	592380.93	2309017.21
н1753	592384.33	2309017.95
н1754	592387.71	2309018.81
н1755	592391.06	2309019.79
н1756	592394.37	2309020.89
н1757	592397.64	2309022.10
н1758	592400.87	2309023.43
н1759	592404.05	2309024.86
н1760	592407.17	2309026.41
н1761	592413.02	2309036.10
н1724	592055.31	2309196.58
Контур №61		
н1762	584845.50	2303202.93
н1763	584837.31	2303191.52
н1764	584770.29	2303043.03
н1765	584764.35	2303029.67
н1766	584766.95	2303028.45
н1767	584768.52	2303031.37
н1768	584770.02	2303030.55
н1769	584772.72	2303036.01
н1770	584769.15	2303037.44
н1771	584774.39	2303048.24
н1772	584777.93	2303055.21
н1773	584793.02	2303048.69
н1774	584797.52	2303050.26
н1775	584822.87	2303037.98
н1776	584827.68	2303035.65
н1777	584831.63	2303044.80
н1778	584850.21	2303037.78
н1779	584873.00	2303088.29
н1780	584858.84	2303095.08
н1781	584850.45	2303099.10
н1782	584813.75	2303116.69
н1783	584831.04	2303152.76
н1784	584866.91	2303135.56
н1785	584876.12	2303131.15
н1786	584889.46	2303124.76
н1787	584902.60	2303153.86
н1788	584910.40	2303164.73
н1789	584923.75	2303192.98
н1790	584925.97	2303217.34
н1791	584921.89	2303218.09
н1792	584915.13	2303218.82
н1793	584912.51	2303223.87
н1794	584911.89	2303227.31
н1795	584911.59	2303228.94
н1796	584914.11	2303232.28
н1797	584917.41	2303236.64

н1798	584922.41	2303240.95
н1799	584921.10	2303242.65
н1800	584919.18	2303243.57
н1801	584882.89	2303260.96
н1802	584891.53	2303278.99
н1803	584900.09	2303296.84
н1804	584897.00	2303299.84
н1805	584905.36	2303306.73
н1806	584913.63	2303319.56
н1807	584927.84	2303331.63
н1808	584937.10	2303336.01
н1809	584951.79	2303315.04
н1810	584961.15	2303308.24
н1811	584973.26	2303333.27
н1812	584961.72	2303338.45
н1813	584927.64	2303353.74
н1814	584939.91	2303381.10
н1815	584952.18	2303408.48
н1816	584964.46	2303435.85
н1817	584976.73	2303463.23
н1818	584989.01	2303490.60
н1819	585001.29	2303517.98
н1820	585013.56	2303545.35
н1821	585025.83	2303572.72
н1822	585038.11	2303600.10
н1823	585083.73	2303579.64
н1824	585071.46	2303552.26
н1825	585076.02	2303550.21
н1826	585082.74	2303547.20
н1827	585095.69	2303576.07
н1828	585034.39	2303622.68
н1829	584858.30	2303230.01
н1762	584845.50	2303202.93
Контур №62		
н1830	584814.24	2303318.30
н1831	584797.67	2303322.80
н1832	584789.81	2303324.94
н1833	584782.98	2303309.72
н1834	584794.20	2303306.67
н1835	584807.40	2303303.08
н1836	584823.15	2303298.80
н1837	584810.04	2303250.55
н1838	584830.51	2303243.20
н1839	584836.49	2303245.83
н1840	584907.13	2303403.04
н1841	584902.27	2303405.22
н1842	584887.53	2303373.20
н1843	584875.98	2303348.10
н1844	584865.07	2303324.40
н1845	584856.92	2303306.70
н1830	584814.24	2303318.30
Контур №63		
н1846	589957.47	2305611.41
н1847	589924.73	2305593.52
н1848	589921.95	2305592.18
н1849	589932.42	2305565.44
н1850	589970.89	2305583.05
н1851	589974.74	2305575.82
н1852	590032.15	2305603.57
н1853	590029.24	2305614.07
н1854	590023.49	2305624.98
н1855	590017.28	2305638.69
н1846	589957.47	2305611.41

Контур №64		
н1856	589804.04	2305529.76
н1857	589820.33	2305489.02
н1858	589923.51	2305547.03
н1859	589910.26	2305580.89
н1860	589909.54	2305582.73
н1861	589908.40	2305585.66
н1862	589902.06	2305582.61
н1863	589900.77	2305585.14
н1856	589804.04	2305529.76
Контур №65		
н1864	589671.00	2305459.77
н1865	589623.81	2305444.44
н1866	589602.33	2305439.66
н1867	589597.52	2305420.59
н1868	589596.13	2305400.01
н1869	589602.19	2305403.19
н1870	589606.84	2305396.25
н1871	589620.70	2305399.31
н1872	589616.38	2305407.89
н1873	589625.70	2305412.76
н1874	589627.32	2305409.80
н1875	589631.61	2305412.06
н1876	589630.39	2305415.01
н1877	589642.85	2305422.04
н1878	589649.59	2305425.34
н1879	589648.29	2305427.98
н1880	589666.80	2305436.59
н1881	589676.18	2305416.26
н1882	589676.41	2305415.84
н1883	589690.36	2305421.10
н1884	589680.01	2305442.22
н1885	589700.78	2305449.41
н1886	589718.23	2305456.28
н1887	589724.93	2305439.70
н1888	589719.31	2305437.43
н1889	589720.47	2305434.07
н1890	589737.82	2305442.62
н1891	589765.88	2305458.40
н1892	589763.51	2305465.63
н1893	589761.57	2305473.04
н1894	589768.24	2305475.32
н1895	589771.04	2305480.69
н1896	589791.45	2305488.10
н1897	589792.24	2305487.65
н1898	589793.76	2305484.68
н1899	589797.21	2305476.02
н1900	589807.14	2305481.60
н1901	589790.89	2305522.24
н1902	589737.74	2305491.81
н1864	589671.00	2305459.77
Контур №66		
н1903	588278.15	2306667.14
н1904	588266.13	2306621.24
н1905	588254.83	2306583.82
н1906	588243.62	2306540.49
н1907	588219.17	2306532.49
н1908	588218.23	2306530.21
н1909	588256.35	2306514.08
н1910	588310.04	2306669.15
н1911	588318.78	2306694.40
н1912	588201.17	2306738.70
н1913	588169.89	2306762.35

н1914	588164.66	2306753.05
н1915	588168.12	2306750.26
н1916	588175.45	2306744.35
н1917	588182.43	2306737.43
н1918	588184.49	2306735.52
н1919	588181.98	2306731.38
н1920	588190.24	2306727.01
н1921	588204.52	2306719.86
н1922	588277.98	2306684.50
н1923	588285.41	2306690.95
н1924	588281.62	2306678.52
н1903	588278.15	2306667.14
Контур №67		
н1925	588249.13	2306495.42
н1926	588220.84	2306507.39
н1927	588221.28	2306504.59
н1928	588218.01	2306496.91
н1929	588206.27	2306489.13
н1930	588192.81	2306483.00
н1931	588177.74	2306476.00
н1932	588212.97	2306466.57
н1933	588253.90	2306450.71
н1934	588279.15	2306440.93
н1935	588287.67	2306473.80
н1936	588440.03	2306416.61
н1937	588429.78	2306431.85
н1925	588249.13	2306495.42
Контур №68		
н1938	588203.50	2306914.87
н1939	588196.59	2306917.47
н1940	588191.40	2306907.96
н1941	588181.69	2306890.16
н1942	588156.88	2306902.44
н1943	588126.73	2306917.89
н1944	588148.31	2306932.73
н1945	588151.72	2306935.08
н1946	588133.92	2306942.65
н1947	588123.94	2306947.47
н1948	588110.81	2306935.58
н1949	588103.86	2306929.29
н1950	588124.80	2306911.14
н1951	588214.29	2306870.92
н1952	588290.69	2306840.57
н1953	588331.15	2306824.22
н1954	588368.59	2306814.99
н1955	588537.91	2306780.98
н1956	588585.64	2306773.21
н1957	588620.80	2306775.85
н1958	588621.97	2306776.88
н1959	588605.71	2306782.24
н1960	588604.44	2306779.49
н1961	588598.04	2306778.79
н1962	588589.34	2306780.27
н1963	588589.18	2306779.32
н1964	588570.12	2306782.22
н1965	588572.04	2306793.34
н1966	588529.55	2306807.35
н1967	588524.48	2306790.12
н1968	588492.49	2306796.66
н1969	588498.20	2306817.69
н1970	588471.04	2306826.65
н1971	588463.89	2306800.92
н1972	588436.08	2306806.61

н1973	588424.94	2306808.62
н1974	588425.90	2306813.53
н1975	588420.40	2306814.81
н1976	588419.25	2306810.84
н1977	588403.95	2306814.41
н1978	588411.40	2306846.31
н1979	588363.52	2306862.10
н1980	588348.44	2306821.89
н1981	588327.15	2306830.40
н1982	588328.41	2306833.56
н1983	588323.77	2306835.41
н1984	588322.30	2306831.75
н1985	588319.08	2306832.97
н1986	588317.52	2306832.89
н1987	588295.98	2306841.68
н1988	588296.58	2306843.65
н1989	588290.62	2306846.51
н1990	588303.12	2306875.67
н1991	588305.51	2306881.23
н1938	588203.50	2306914.87
Контур №69		
н1992	588117.42	2306802.02
н1993	587996.46	2306836.70
н1994	587985.41	2306844.78
н1995	587960.94	2306811.31
н1996	587967.72	2306806.81
н1997	587979.20	2306818.00
н1998	587984.17	2306814.13
н1999	587988.75	2306820.05
н2000	588000.60	2306811.37
н2001	587987.22	2306793.89
н2002	588022.37	2306774.41
н2003	588051.26	2306760.47
н2004	588078.27	2306748.98
н2005	588096.48	2306783.88
н2006	588088.20	2306787.16
н2007	588092.07	2306796.94
н2008	588110.00	2306789.84
н2009	588106.12	2306780.06
н2010	588116.03	2306776.04
н2011	588110.58	2306763.31
н2012	588099.67	2306740.25
н2013	588125.54	2306730.52
н2014	588136.73	2306751.75
н2015	588140.84	2306760.11
н2016	588144.42	2306759.46
н2017	588152.64	2306775.40
н1992	588117.42	2306802.02
н2018	588047.88	2306808.12
н2019	588070.63	2306797.21
н2020	588074.29	2306804.84
н2021	588051.54	2306815.75
н2018	588047.88	2306808.12
Контур №70		
н2022	588731.34	2306572.91
н2023	588629.84	2306606.07
н2024	588589.81	2306598.53
н2025	588587.54	2306591.70
н2026	588575.22	2306595.78
н2027	588548.03	2306590.66
н2028	588671.15	2306550.06
н2029	588829.01	2306498.00
н2030	588995.25	2306442.59

н2031	589163.90	2306386.16
н2032	589282.05	2306347.62
н2033	589290.39	2306352.74
н2034	589308.33	2306373.56
н2035	589058.12	2306439.14
н2036	589062.15	2306452.96
н2022	588731.34	2306572.91
н2037	588617.72	2306594.26
н2038	588614.42	2306584.41
н2039	588628.35	2306579.76
н2040	588631.64	2306589.60
н2037	588617.72	2306594.26
н2041	588739.60	2306554.89
н2042	588735.76	2306543.05
н2043	588763.17	2306534.17
н2044	588767.01	2306546.01
н2041	588739.60	2306554.89
н2045	588661.42	2306580.65
н2046	588657.22	2306567.75
н2047	588677.07	2306561.29
н2048	588676.17	2306558.51
н2049	588686.83	2306555.04
н2050	588692.47	2306572.34
н2051	588681.80	2306575.81
н2052	588681.27	2306574.19
н2045	588661.42	2306580.65
н2053	588885.40	2306507.62
н2054	588881.17	2306494.97
н2055	588908.34	2306485.90
н2056	588912.29	2306497.75
н2057	588894.93	2306503.54
н2058	588895.20	2306504.35
н2053	588885.40	2306507.62
н2059	588795.42	2306536.43
н2060	588791.54	2306524.70
н2061	588819.58	2306515.42
н2062	588823.47	2306527.15
н2059	588795.42	2306536.43
н2063	588930.91	2306478.13
н2064	588967.22	2306466.44
н2065	588971.37	2306479.35
н2066	588961.76	2306482.44
н2067	588961.50	2306481.64
н2068	588944.51	2306487.11
н2069	588944.81	2306488.05
н2070	588935.11	2306491.17
н2071	588936.61	2306495.82
н2072	588932.80	2306497.07
н2073	588929.01	2306498.33
н2074	588928.11	2306498.63
н2075	588925.25	2306490.00
н2076	588933.59	2306486.44
н2063	588930.91	2306478.13
Контур №71		
н2077	592387.77	2309099.11
н2078	592380.88	2309087.02
н2079	592335.18	2309109.97
н2080	592326.56	2309096.81
н2081	592409.35	2309059.67
н2082	592494.04	2309210.77
н2083	592523.34	2309259.80
н2084	592578.85	2309344.38
н2085	592567.98	2309350.73

н2086	592517.28	2309282.98
н2087	592509.95	2309286.46
н2088	592498.06	2309266.15
н2089	592496.08	2309267.32
н2090	592454.37	2309199.05
н2091	592458.08	2309194.78
н2092	592454.26	2309186.98
н2093	592443.39	2309184.78
н2077	592387.77	2309099.11
Конгур №72		
н2094	591904.79	2309024.16
н2095	591895.47	2309024.02
н2096	591893.10	2309012.99
н2097	591898.40	2308997.83
н2098	591917.20	2308986.24
н2099	591936.68	2308985.69
н2100	591946.43	2308983.41
н2101	591947.13	2308986.62
н2102	591953.38	2309012.37
н2103	591953.72	2309013.88
н2104	591954.02	2309015.39
н2105	591954.26	2309016.92
н2106	591954.46	2309018.46
н2107	591954.62	2309019.99
н2108	591954.72	2309021.54
н2109	591954.78	2309023.08
н2110	591955.40	2309051.78
н2111	591942.65	2309039.98
н2112	591928.40	2309031.29
н2094	591904.79	2309024.16
Конгур №73		
н2113	591871.98	2309124.44
н2114	591862.96	2309126.45
н2115	591802.94	2309119.17
н2116	591801.21	2309118.92
н2117	591799.49	2309118.62
н2118	591797.78	2309118.26
н2119	591796.08	2309117.84
н2120	591794.40	2309117.36
н2121	591792.74	2309116.83
н2122	591791.10	2309116.23
н2123	591789.48	2309115.58
н2124	591787.88	2309114.87
н2125	591786.31	2309114.11
н2126	591784.77	2309113.29
н2127	591783.25	2309112.42
н2128	591781.77	2309111.49
н2129	591780.32	2309110.52
н2130	591778.91	2309109.49
н2131	591777.53	2309108.42
н2132	591776.19	2309107.30
н2133	591774.89	2309106.13
н2134	591773.63	2309104.92
н2135	591772.42	2309103.66
н2136	591777.46	2309102.73
н2137	591804.35	2309115.82
н2138	591817.02	2309118.56
н2139	591835.62	2309120.51
н2140	591843.25	2309119.78
н2141	591869.08	2309091.38
н2142	591878.59	2309077.98
н2143	591889.64	2309074.75
н2144	591895.52	2309079.08

н2145	591902.89	2309096.12
н2146	591901.80	2309111.35
н2147	591891.50	2309120.50
н2113	591871.98	2309124.44
Конгур №74		
н2148	589019.34	2296856.00
н2149	588989.76	2296816.56
н1722	588978.72	2296798.60
н2150	588979.81	2296798.22
н2151	588985.88	2296796.18
н2152	588989.35	2296794.84
н1721	589000.98	2296790.43
н1720	589007.60	2296788.60
н1719	589037.24	2296781.89
н2153	589070.45	2296826.23
н2154	589086.73	2296867.03
н2155	589123.25	2296958.51
н2156	589066.42	2296907.18
н2148	589019.34	2296856.00
Конгур №75		
н2157	588815.14	2296272.93
н2158	588812.15	2296273.63
н2159	588802.95	2296232.65
н2160	588805.24	2296232.11
н2161	588811.95	2296229.42
н2162	588808.49	2296217.05
н2163	588800.02	2296219.60
н2164	588790.38	2296176.68
н2165	588848.24	2296253.40
н2166	588828.88	2296348.16
н2167	588819.40	2296305.94
н2168	588825.34	2296304.10
н2169	588837.73	2296299.45
н2170	588837.13	2296269.72
н2171	588837.12	2296269.20
н2157	588815.14	2296272.93
Конгур №76		
н2172	588670.37	2295642.10
н2173	588659.81	2295595.06
н2174	588661.68	2295595.20
н2175	588675.49	2295595.41
н2176	588676.01	2295592.94
н2177	588672.56	2295578.16
н2178	588672.63	2295558.77
н2179	588658.56	2295558.71
н2180	588681.81	2295535.46
н2181	588682.76	2295520.15
н2182	588700.09	2295533.99
н2183	588701.03	2295538.15
н2184	588716.52	2295605.06
н2185	588733.37	2295680.02
н2186	588735.38	2295692.55
н2187	588736.01	2295696.47
н2188	588720.86	2295698.92
н2189	588710.95	2295702.96
н2190	588711.72	2295705.71
н2191	588711.74	2295709.74
н2192	588708.41	2295715.55
н2193	588709.46	2295723.78
н2194	588708.68	2295723.91
н2195	588689.56	2295727.57
н2196	588674.04	2295658.44
н2197	588699.30	2295653.87



н2198	588699.90	2295642.91
н2172	588670.37	2295642.10
<b>Контур №77</b>		
н2199	588939.29	2296192.61
н2200	588959.62	2296196.06
н2201	588973.41	2296205.15
н2202	588977.54	2296211.97
н2203	588983.95	2296236.64
н2204	588988.08	2296243.46
н2205	588998.16	2296249.54
н2206	589005.75	2296250.50
н2207	589009.46	2296251.07

н2208	589012.28	2296252.05
н2209	589027.11	2296318.10
н2210	589035.31	2296354.63
н2211	589017.41	2296356.93
н2212	589015.01	2296340.36
н2213	589007.19	2296341.43
н2214	589013.95	2296385.06
н2215	589041.16	2296380.68
н2216	589048.79	2296414.69
н2217	589022.05	2296413.29
н2218	588988.70	2296405.22
н2199	588939.29	2296192.61

**Текстовое описание границы территориальной зоны Д2 – зона озеленения специального назначения Полетаевского сельского поселения Сосновского муниципального района Челябинской области**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
<b>Контур №1</b>		
1	13	вдоль земельного участка общего пользования
13	15	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501004:414
15	18	вдоль земельного участка общего пользования
18	20	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501004:420
20	22	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501004:286
22	29	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501004:288
29	31	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501004:284
31	32	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501004:285
32	38	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501004:283
38	56	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
56	91	вдоль земельного участка общего пользования
91	92	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501004:313
92	93	вдоль земельного участка общего пользования
93	97	вдоль квартала жилой застройки
97	98	вдоль земельного участка общего пользования
98	1	вдоль квартала жилой застройки
<b>Контур №2</b>		
103	112	вдоль земельного участка общего пользования
112	113	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501004:339
113	114	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501004:162
114	115	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501004:218
115	116	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501004:150
116	118	вдоль земельного участка общего пользования
118	126	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501004:283
126	129	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501004:411
129	103	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501004:414
<b>Контур №3</b>		
130	146	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
146	150	вдоль земельного участка общего пользования
150	152	вдоль земельного участка общего пользования, вдоль земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501002:1105
152	130	вдоль земельного участка общего пользования
<b>Контур №4</b>		
154	158	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
158	159	вдоль земельного участка общего пользования
159	170	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501005:59
170	171	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501005:1274





452	454	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507080:24
454	455	вдоль земельного участка общего пользования
455	441	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507080:19
<b>Контур №13</b>		
456	457	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507081:2
457	458	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507080:6
458	460	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507080:19
460	461	вдоль земельного участка общего пользования
461	462	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507080:25
462	463	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507080:26
463	464	вдоль земельного участка общего пользования
464	465	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507081:20
465	456	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507081:2
<b>Контур №14</b>		
466	472	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507081:17
472	478	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507081:2
478	479	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507081:20
479	480	вдоль земельного участка общего пользования
480	483	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507081:50
483	466	вдоль земельного участка общего пользования
<b>Контур №14(1)</b>		
484	484	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507081:24
<b>Контур №15</b>		
496	503	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507081:2
503	507	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:14481
507	508	вдоль земельного участка общего пользования
508	496	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507081:2
<b>Контур №16</b>		
510	515	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507078:24
515	526	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507085:6
526	528	вдоль земельного участка общего пользования
528	531	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507085:5
531	534	вдоль земельного участка общего пользования
534	510	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507078:24
<b>Контур №16(1)</b>		
536	536	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507085:10
<b>Контур №16(2)</b>		
540	540	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507085:9
<b>Контур №17</b>		
544	546	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:1030
546	547	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1502003:3
547	570	вдоль квартала жилой застройки
570	594	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
594	595	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501004:136
595	596	вдоль земельного участка общего пользования
596	544	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:1030
<b>Контур №18</b>		
599	600	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507079:7
600	601	вдоль земельного участка общего пользования
601	611	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507079:5
611	612	вдоль земельного участка общего пользования
612	633	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507079:4
633	635	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1502004:1
635	637	вдоль земельного участка общего пользования
637	599	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507079:7
<b>Контур №18(1)</b>		
639	639	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507079:2
<b>Контур №19</b>		
651	657	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507079:4

657	658	вдоль земельного участка общего пользования
658	663	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507079:5
663	665	вдоль земельного участка общего пользования
665	676	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507079:10
676	679	вдоль земельного участка общего пользования
679	687	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507079:11
687	688	вдоль земельного участка общего пользования
688	651	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507079:4
<b>Контур №20</b>		
689	690	вдоль земельного участка общего пользования
690	711	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
711	713	вдоль земельного участка общего пользования
713	751	вдоль квартала жилой застройки
751	771	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
771	772	вдоль земельного участка общего пользования
772	689	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:1030
<b>Контур №21</b>		
775	776	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501005:655
776	778	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501005:656
778	784	вдоль земельного участка общего пользования
784	787	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501005:59
787	788	вдоль земельного участка общего пользования
788	775	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501005:655
<b>Контур №22</b>		
791	792	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
792	794	вдоль земельного участка общего пользования вдоль земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:1904 вдоль земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507012:28
794	791	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №23</b>		
812	814	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:1030
814	815	вдоль земельного участка общего пользования
815	835	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
835	852	вдоль квартала жилой застройки
852	882	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
882	883	вдоль земельного участка общего пользования
883	812	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:1030
<b>Контур №24</b>		
886	887	вдоль земельного участка общего пользования
887	897	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
897	886	вдоль земельного участка общего пользования
<b>Контур №25</b>		
901	902	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507037:11
902	903	вдоль земельного участка общего пользования
903	909	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1502004:1
909	912	вдоль земельного участка общего пользования
912	901	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507037:11
<b>Контур №26</b>		
914	921	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
921	914	вдоль земельного участка общего пользования
<b>Контур №27</b>		
922	935	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580

935	936	вдоль земельного участка общего пользования
936	922	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №28</b>		
939	951	вдоль земельного участка общего пользования
951	1000	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
1000	1007	вдоль земельного участка общего пользования
1007	1008	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501004:99
1008	1009	вдоль земельного участка общего пользования
1009	1030	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
1030	1040	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501004:99
1040	939	вдоль земельного участка общего пользования
<b>Контур №28(1)</b>		
1047	1047	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №29</b>		
1068	1079	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
1079	1083	вдоль земельного участка общего пользования
1083	1068	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №30</b>		
1105	1112	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
1112	1128	вдоль земельного участка общего пользования
1128	1105	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №31</b>		
1143	1147	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
1147	1148	вдоль земельного участка общего пользования
1148	1143	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №32</b>		
1159	1163	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
1163	1164	вдоль земельного участка общего пользования
1164	1159	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №33</b>		
1168	1171	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
1171	1172	вдоль земельного участка общего пользования
1172	1168	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №34</b>		
1179	1180	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:41
1180	1181	вдоль земельного участка общего пользования вдоль земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:15642
1181	1182	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507110:24
1182	1183	вдоль земельного участка общего пользования
1183	1186	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507110:20
1186	1188	вдоль земельного участка общего пользования
1188	1196	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507109:13
1196	1205	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507109:8
1205	1206	вдоль земельного участка общего пользования
1206	1207	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507109:5
1207	1209	вдоль земельного участка общего пользования
1209	1179	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:41
<b>Контур №34(1)</b>		

1213	1213	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507109:14
<b>Контур №35</b>		
1222	1222	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №36</b>		
1258	1258	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №37</b>		
1280	1280	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №38</b>		
1319	1326	вдоль земельного участка общего пользования
1326	1327	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507006:110
1327	1340	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1502004:1
1340	1319	вдоль земельного участка общего пользования
<b>Контур №39</b>		
1342	1347	вдоль земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:15348
1347	1353	вдоль земельного участка общего пользования
1353	1342	вдоль земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:15348
<b>Контур №40</b>		
1356	1375	вдоль земельного участка общего пользования
1375	1383	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
1383	1392	вдоль земельного участка общего пользования
1392	1402	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
1402	1356	вдоль земельных участков с кадастровыми номерами 74:19:1501004:85; 74:19:1501004:83; 74:19:1501004:82; 74:19:1501004:84; 74:19:1501004:78; 74:19:1501004:76; 74:19:1501004:75; 74:19:1501004:74; 74:19:1501004:73; 74:19:1501004:77
<b>Контур №40(1)</b>		
1417	1417	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №41</b>		
1437	1438	вдоль земельного участка общего пользования
1438	1439	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1901001:308
1439	1440	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1901001:309
1440	1442	вдоль земельного участка общего пользования
1442	1458	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1901001:269
1458	1459	вдоль земельного участка общего пользования
1459	1465	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:16147
1465	1471	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:41
1471	1472	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1502003:3
1472	1473	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:16147
1473	1437	вдоль земельного участка общего пользования
<b>Контур №42</b>		
1474	1476	вдоль земельного участка общего пользования
1476	1477	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507091:40
1477	1478	вдоль земельного участка общего пользования
1478	1474	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507092:1
<b>Контур №43</b>		
1479	1483	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507092:169
1483	1484	вдоль земельного участка общего пользования
1484	1487	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507092:1
1487	1479	вдоль земельного участка общего пользования
<b>Контур №44</b>		
1488	1489	вдоль земельного участка общего пользования
1489	1490	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507092:169
1490	1492	вдоль земельного участка общего пользования
1492	1488	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507092:3
<b>Контур №45</b>		

1493	1494	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507092:20
1494	1495	вдоль земельного участка общего пользования
1495	1496	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507092:3
1496	1498	вдоль земельного участка общего пользования
1498	1493	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507092:
<b>Контур №46</b>		
1499	1501	вдоль земельного участка общего пользования
1501	1499	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507093:1
<b>Контур №47</b>		
1505	1507	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507093:1
1507	1509	вдоль земельного участка общего пользования
1509	1505	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507093:1
<b>Контур №48</b>		
1528	1529	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507102:2
1529	1531	вдоль земельного участка общего пользования
1531	1532	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507102:5
1532	1541	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507102:21
1541	1528	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507102:2
<b>Контур №49</b>		
1542	1546	вдоль земельного участка общего пользования
1546	1547	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507102:19
1547	1553	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507102:21
1553	1542	вдоль земельного участка общего пользования
<b>Контур №50</b>		
1554	1555	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507089:39
1555	1558	вдоль земельного участка общего пользования
1558	1554	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1502004:1
<b>Контур №51</b>		
1559	1566	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507089:2
1566	1567	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507089:10
1567	1569	вдоль земельного участка общего пользования
1569	1580	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507089:4
1580	1582	вдоль земельного участка общего пользования
1582	1583	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507089:39
1583	1584	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1502004:1
1584	1559	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507089:2
<b>Контур №52</b>		
1585	1587	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507089:16 вдоль земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:15642 вдоль земельного участка общего пользования
1587	1591	вдоль земельного участка общего пользования вдоль земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:15642 вдоль земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507089:15
1591	1595	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507089:15
1595	1597	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507089:10
1597	1607	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507089:2
1607	1608	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507091:1
1608	1609	вдоль земельного участка общего пользования
1609	1585	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507089:16
<b>Контур №52(1)</b>		
1610	1610	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507089:17
<b>Контур №53</b>		
1614	1630	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
1630	1631	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501002:23
1631	1614	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №54</b>		
1635	1648	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
1648	1649	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501002:23



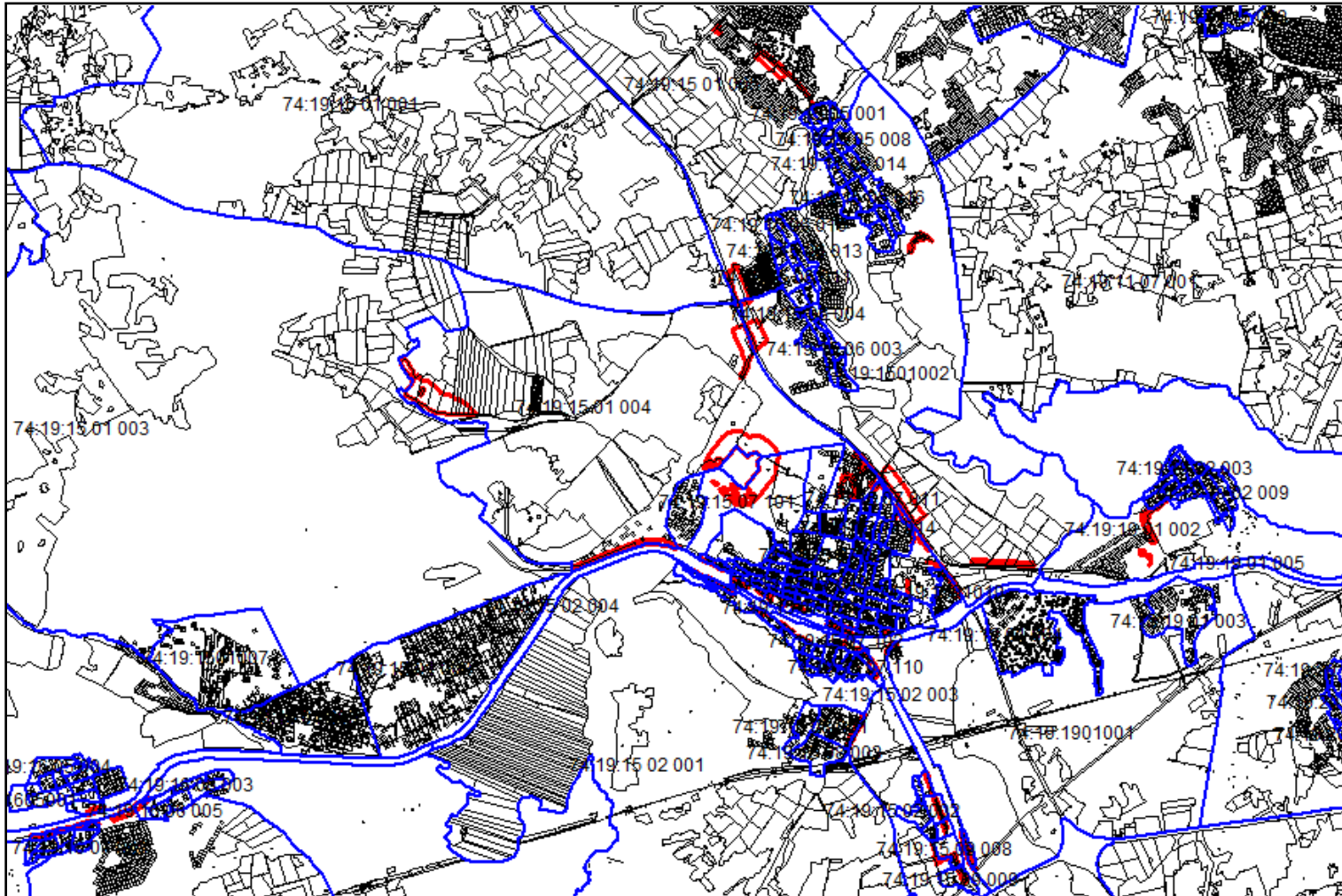
1649	1635	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №55</b>		
1652	1655	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
1655	1660	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501002:23
1660	1652	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №56</b>		
1663	1665	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:1030
1665	1666	вдоль земельного участка общего пользования
1666	1671	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
1671	1690	вдоль квартала жилой застройки
1690	1691	вдоль земельного участка общего пользования
1691	1663	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:1030
<b>Контур №57</b>		
1692	1694	вдоль земельного участка общего пользования
1694	1701	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1601010:4
1701	1692	вдоль земельного участка общего пользования
<b>Контур №58</b>		
1705	1707	вдоль земельного участка общего пользования
1707	1709	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1607009:19
1709	1705	вдоль земельного участка общего пользования
<b>Контур №59</b>		
1712	1714	вдоль земельного участка общего пользования
1714	1719	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1601010:4
1719	1712	вдоль земельного участка общего пользования
<b>Контур №60</b>		
1724	1727	вдоль земельного участка общего пользования
1727	1734	вдоль квартала жилой застройки
1734	1724	вдоль земельного участка общего пользования
<b>Контур №61</b>		
1762	1765	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:1021
1765	1766	вдоль земельного участка общего пользования
1766	1775	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1510001:29
1775	1776	вдоль земельного участка общего пользования
1776	1778	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1510001:41
1778	1780	вдоль земельного участка общего пользования
1780	1785	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1510001:26
1785	1790	вдоль земельного участка общего пользования
1790	1799	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
1799	1803	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1503001:41
1803	1810	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
1810	1811	вдоль земельного участка общего пользования
1811	1826	вдоль квартала жилой застройки
1826	1827	вдоль земельного участка общего пользования
1827	1828	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1503001:37
1828	1762	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:1021
<b>Контур №62</b>		
1830	1831	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1504001:141
1831	1833	вдоль земельного участка общего пользования
1833	1834	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1504001:179
1834	1837	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1504001:178
1837	1838	вдоль земельного участка общего пользования
1838	1840	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:1021
1840	1841	вдоль земельного участка общего пользования

1841	1842	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1504001:180
1842	1843	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1504001:174
1843	1844	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1504001:165
1844	1830	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1504001:141
<b>Контур №63</b>		
1846	1849	вдоль земельного участка общего пользования
1849	1851	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1508002:329
1851	1846	вдоль земельного участка общего пользования
<b>Контур №64</b>		
1856	1857	вдоль земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:15643
1857	1863	вдоль земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:15643, 74:19:0000000:2601, 74:19:0000000:2602, 74:19:0000000:2608, 74:19:0000000:2599 вдоль земельного участка общего пользования
1863	1856	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:15643
<b>Контур №65</b>		
1864	1866	вдоль земельного участка общего пользования
1866	1868	вдоль земельного участка общего пользования вдоль земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:14384 вдоль земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:15643
1868	1870	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1508003:67
1870	1871	вдоль земельного участка общего пользования
1871	1877	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1508002:132
1877	1882	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1508002:11
1882	1883	вдоль земельного участка общего пользования
1883	1885	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1508003:44
1885	1889	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1508002:129
1889	1891	вдоль земельного участка общего пользования
1891	1899	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1508002:204
1899	1901	вдоль земельного участка общего пользования вдоль земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:15643
1901	1902	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:15643
1902	1864	вдоль земельного участка общего пользования
<b>Контур №66</b>		
1903	1908	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
1908	1909	вдоль земельного участка общего пользования
1909	1913	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:41
1913	1914	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:1275
1914	1915	вдоль земельного участка общего пользования вдоль земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:15673
1915	1920	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1509008:8
1920	1922	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1509008:11
1922	1903	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №67</b>		
1925	1926	вдоль земельного участка общего пользования
1926	1931	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
1931	1933	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1502002:48
1933	1934	вдоль земельного участка общего пользования
1934	1936	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1502002:34
1936	1925	вдоль земельного участка общего пользования
<b>Контур №68</b>		
1938	1940	вдоль земельного участка общего пользования
1940	1944	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1509010:12
1944	1947	вдоль земельного участка общего пользования
1947	1948	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1901001:104
1948	1949	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1502003:4
1949	1957	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:41
1957	1959	вдоль земельного участка общего пользования

1959	1965	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1509010:6
1965	1966	вдоль земельного участка общего пользования
1966	1969	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1509010:13
1969	1970	вдоль земельного участка общего пользования
1970	1972	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1509010:34
1972	1978	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1509010:11
1978	1979	вдоль земельного участка общего пользования
1979	1985	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1509010:9
1985	1986	вдоль земельного участка общего пользования
1986	1990	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1509010:8
1990	1938	вдоль земельного участка общего пользования
<b>Контур №69</b>		
1992	1994	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:41
1994	1996	вдоль земельного участка общего пользования вдоль земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:15673
1996	2001	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1509009:4
2001	2004	вдоль земельного участка общего пользования
2004	2005	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1509009:56
2005	2009	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1509009:54
2009	2012	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1509009:56
2012	2013	вдоль земельного участка общего пользования
2013	2017	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:1275 вдоль земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:15673
2017	1992	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:41
<b>Контур №69(1)</b>		
2018	2018	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1509009:53
<b>Контур №70</b>		
2022	2023	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:15673
2023	2024	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:41
2024	2026	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1509007:3
2026	2027	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:41
2027	2033	вдоль земельного участка общего пользования
2033	2034	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
2034	2022	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:41
<b>Контур №70(1)</b>		
2037	2037	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1509007:40
<b>Контур №70(2)</b>		
2041	2041	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1509004:55
<b>Контур №70(3)</b>		
2045	2045	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1509007:73
<b>Контур №70(4)</b>		
2053	2053	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1509004:56
<b>Контур №70(5)</b>		
2059	2059	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1509004:56
<b>Контур №70(6)</b>		
2063	2063	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1509004:58
<b>Контур №71</b>		
2077	2080	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:2384
2080	2085	вдоль земельного участка общего пользования
2085	2077	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:2384
<b>Контур №72</b>		
2094	2100	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
2100	2110	вдоль земельного участка общего пользования
2110	2094	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №73</b>		
2113	2135	вдоль земельного участка общего пользования
2135	2113	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580

<b>Контур №74</b>		
2148	1719	вдоль земельного участка общего пользования
1719	2153	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1601010:4
2153	2148	вдоль земельного участка общего пользования
<b>Контур №75</b>		
2157	2158	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1607006:12
2158	2159	вдоль земельного участка общего пользования
2159	2163	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1607006:4
2163	2167	вдоль земельного участка общего пользования
2167	2157	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1607006:12
<b>Контур №76</b>		
2172	2173	вдоль земельного участка общего пользования
2173	2179	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1607002:1
2179	2182	вдоль земельного участка общего пользования
2182	2187	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1601010:4
2187	2188	вдоль земельного участка общего пользования
2188	2193	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1607009:19
2193	2195	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1607009:8
2195	2196	вдоль земельного участка общего пользования
2196	2172	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1607002:5
<b>Контур №77</b>		
2199	2201	вдоль земельного участка общего пользования
2201	2208	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
2208	2210	вдоль земельного участка общего пользования
2210	2215	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1605013:23
2215	2218	вдоль земельного участка общего пользования
2218	2199	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1601010:4

*План границ территориальной зоны Д2 – зона озеленения специального назначения  
Полтаевского сельского поселения Сосновского муниципального района Челябинской области*



Директор



ООО "Кадастровые эксперты "ЛЮКС"

**Описание местоположения границы территориальной зоны ДЗ – иная зона специального назначения (объектов, используемых для захоронения твердых коммунальных отходов) Полетаевского сельского поселения Сосновского муниципального района Челябинской области**

***Каталог координат характерных точек границы территориальной зоны ДЗ – иная зона специального назначения (объектов, используемых для захоронения твердых коммунальных отходов) Полетаевского сельского поселения Сосновского муниципального района Челябинской области***

Обозначение характерных точек границы	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	596131,58	2301316,23
2	596112,78	2301327,80
3	596092,64	2301315,66
4	596064,21	2301290,69
5	596055,14	2301274,46
6	596056,98	2301264,33
7	596070,77	2301235,12
8	596066,83	2301227,23
9	596051,11	2301203,28
10	596042,72	2301198,07
11	596030,90	2301196,22
12	596013,10	2301196,79
13	595998,73	2301205,17
14	595978,68	2301146,42
15	595958,63	2301087,68
16	595968,25	2301084,72
17	595923,82	2301003,69
18	595907,67	2301008,58
19	595894,25	2301018,28
20	595894,57	2301006,05
21	595895,79	2300990,00
22	595894,52	2300959,57
23	595898,82	2300947,98
24	595900,01	2300935,97
25	595906,89	2300923,79
26	595897,28	2300922,09
27	595880,46	2300915,86
28	595862,52	2300918,89
29	595821,74	2300918,26
30	595761,88	2300916,49
31	595733,08	2300912,73
32	595675,41	2300916,07
33	595628,93	2300912,04
34	595587,53	2300912,19
35	595535,08	2300906,34
36	595510,56	2300902,61
37	595475,40	2300898,98
38	595454,88	2300896,85
39	595450,68	2300895,91
40	595458,94	2300878,28
41	595495,38	2300800,47
42	595506,17	2300783,00
43	595549,56	2300707,82
44	595569,27	2300661,37
45	595571,47	2300655,70
46	595577,06	2300656,82
47	595624,86	2300665,48
48	595699,80	2300679,07

49	595768,67	2300691,55
50	595837,55	2300704,03
51	595946,08	2300723,72
52	595990,13	2300731,71
53	595993,65	2300712,01
54	596011,49	2300613,63
55	596029,32	2300515,23
56	596047,18	2300416,83
57	596065,02	2300318,43
58	596068,57	2300298,76
59	596117,78	2300307,67
60	596137,63	2300198,35
61	596186,92	2300206,68
62	596236,21	2300215,01
63	596240,81	2300215,79
64	596285,51	2300223,35
65	596334,83	2300231,69
66	596368,83	2300237,43
67	596384,25	2300239,36
68	596433,94	2300245,54
69	596435,64	2300245,75
70	596483,60	2300251,73
71	596508,95	2300254,89
72	596565,92	2300273,72
73	596526,73	2300391,43
74	596505,83	2300384,47
75	596502,27	2300404,37
76	596487,63	2300485,99
77	596546,99	2300475,70
78	596549,39	2300485,90
79	596556,02	2300496,17
80	596565,14	2300508,14
81	596573,45	2300524,86
82	596574,03	2300537,92
83	596567,15	2300544,58
84	596559,38	2300553,77
85	596548,30	2300559,84
86	596538,06	2300564,46
87	596466,68	2300582,05
88	596445,44	2300587,66
89	596435,17	2300595,13
90	596419,63	2300616,06
91	596410,95	2300629,47
92	596408,13	2300648,07
93	596407,07	2300720,02
94	596404,28	2300737,76
95	596396,44	2300752,87
96	596392,00	2300766,36
97	596392,69	2300776,54
98	596399,23	2300792,72
99	596403,20	2300797,42
100	596426,70	2300825,29
101	596442,57	2300838,22

102	596449,12	2300854,40
103	596454,58	2300884,97
104	596460,29	2300901,14
105	596471,26	2300903,84
106	596493,61	2300879,62
107	596513,32	2300865,52
108	596533,03	2300848,88
109	596544,12	2300843,10
110	596563,22	2300867,94
111	596582,15	2300905,47
112	596600,43	2300928,61
113	596604,44	2300943,05
114	596602,38	2300955,49
115	596548,24	2301008,30
116	596572,69	2301010,01
117	596578,06	2301010,39
118	596583,93	2301013,88
119	596592,20	2301026,70
120	596617,95	2301056,25
121	596625,53	2301063,60
122	596630,41	2301077,21
123	596624,27	2301092,36
124	596618,26	2301096,50
125	596603,02	2301097,97
126	596595,26	2301107,17
127	596590,82	2301120,66
128	596583,11	2301126,46
129	596577,17	2301127,23
130	596568,68	2301128,80
131	596561,96	2301125,31
132	596553,57	2301120,11
133	596544,44	2301108,11
134	596534,44	2301096,96
135	596524,42	2301087,51
136	596515,23	2301079,76

137	596511,85	2301078,85
138	596505,96	2301076,23
139	596499,22	2301073,58
140	596493,29	2301073,48
141	596478,02	2301075,82
142	596463,45	2301086,26
143	596458,35	2301089,92
144	596449,73	2301099,93
145	596452,04	2301115,23
146	596452,65	2301131,31
147	596450,81	2301140,59
148	596443,10	2301147,26
149	596397,91	2301169,45
150	596391,82	2301179,52
151	596389,17	2301187,11
152	596379,76	2301194,59
153	596370,30	2301203,76
154	596362,60	2301208,73
155	596371,19	2301220,90
156	596375,87	2301227,53
157	596379,17	2301234,37
158	596378,11	2301247,90
159	596331,79	2301289,98
160	596294,19	2301316,31
161	596250,37	2301354,69
162	596227,52	2301373,40
163	596238,52	2301355,06
164	596232,70	2301348,21
165	596198,65	2301303,68
166	596188,61	2301295,05
167	596176,85	2301288,96
168	596163,26	2301291,29
1	596131,58	2301316,23

**Текстовое описание границы территориальной зоны ДЗ – иная зона специального назначения (объектов, используемых для захоронения твердых коммунальных отходов) Полетаевского сельского поселения Сосновского муниципального района Челябинской области**

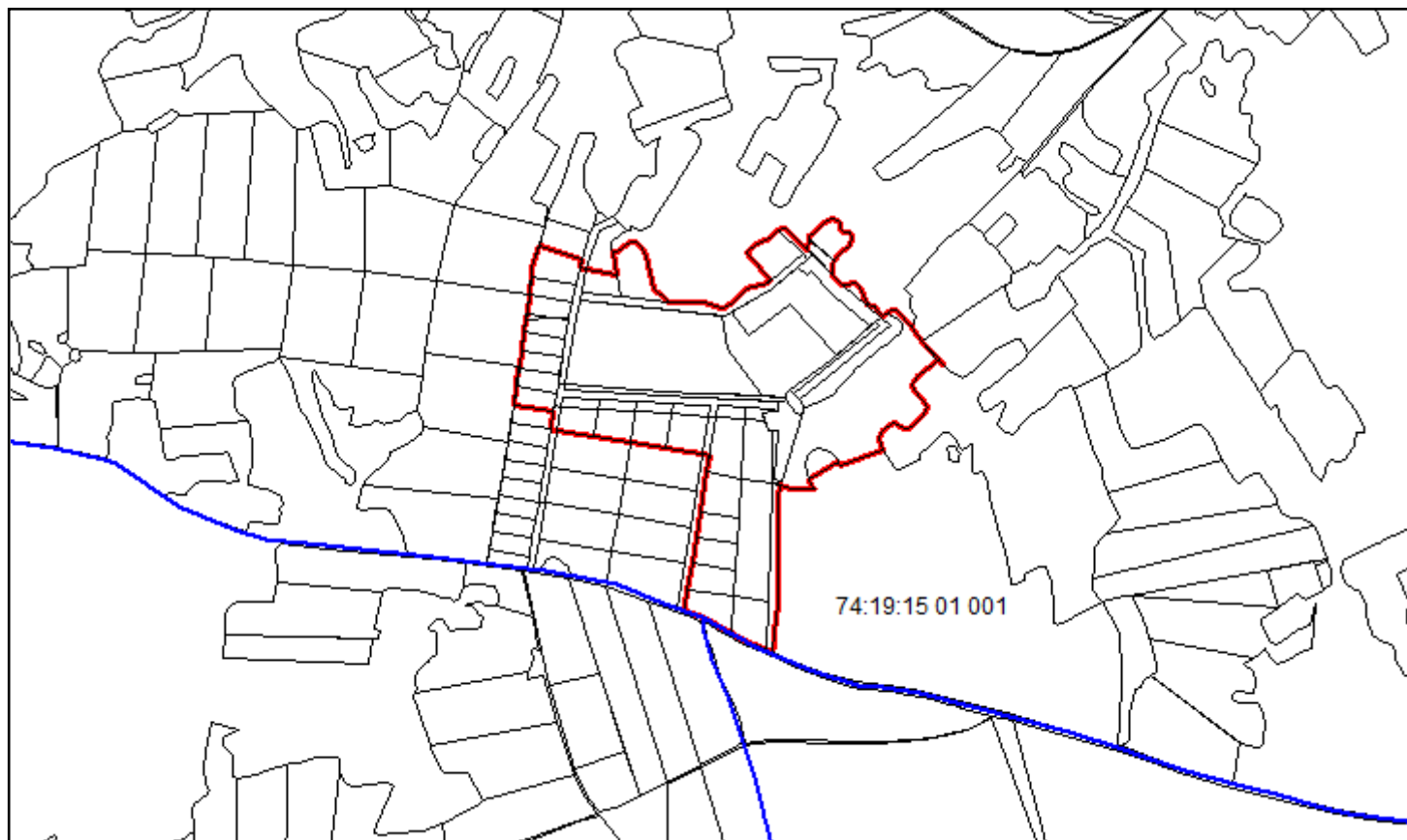
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	6	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
6	8	вдоль земельного участка общего пользования
8	13	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
13	39	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501001:7
39	45	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:11519
45	53	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501001:271
53	55	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501001:200
55	57	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501001:237
57	58	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501001:270
58	60	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501001:228
60	63	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501001:151
63	69	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501001:152
69	72	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501001:153
72	74	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501001:193
74	75	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501001:196
75	76	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501001:183
76	87	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501001:182
87	113	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером

		74:19:0000000:580
113	115	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501001:252
115	116	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501001:185
116	117	вдоль земельного участка общего пользования
117	148	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
148	149	вдоль земельного участка общего пользования
149	158	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
158	159	вдоль земельного участка общего пользования
159	160	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501001:95
160	162	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501001:96
162	163	вдоль земельного участка общего пользования
163	1	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580



*План границ территориальной зоны ДЗ – иная зона специального назначения (объектов, используемых для захоронения твердых коммунальных отходов)*

*Полетаевского сельского поселения Сосновского муниципального района Челябинской области*



A handwritten signature in blue ink, appearing to read "Сивеев".

Директор



ООО "Кадастровые эксперты "ЛЮКС"

**Описание местоположения границы территориальной зоны Е1 - зона  
сельскохозяйственного назначения Полетаевского сельского поселения Сосновского  
муниципального района Челябинской области**

***Каталог координат характерных точек границы территориальной зоны Е1 - зона  
сельскохозяйственного назначения Полетаевского сельского поселения Сосновского  
муниципального района Челябинской области***

Обозначение характерных точек границы	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
	<b>Контур №1</b>	
1	599 435,84	2 302 373,14
2	599 425,92	2 302 370,52
3	599 395,43	2 302 352,97
4	599 348,36	2 302 331,06
5	599 305,43	2 302 327,30
6	599 255,44	2 302 340,99
7	599 220,54	2 302 362,22
8	599 191,30	2 302 387,21
9	599 181,42	2 302 449,42
10	599 188,52	2 302 500,32
11	599 172,96	2 302 513,52
12	599 135,70	2 302 530,50
13	599 072,03	2 302 547,50
14	599 031,47	2 302 582,39
15	599 002,73	2 302 649,32
16	598 998,02	2 302 672,42
17	598 981,04	2 302 681,38
18	598 957,06	2 302 650,68
19	598 942,97	2 302 610,86
20	598 920,14	2 302 575,74
21	599 029,23	2 302 465,83
22	598 916,43	2 302 169,19
23	598 942,81	2 302 155,50
24	598 972,98	2 302 141,14
25	598 978,98	2 302 147,09
26	599 021,62	2 302 236,50
27	599 044,66	2 302 253,00
28	599 085,23	2 302 221,02
29	599 177,04	2 302 184,57
30	599 179,45	2 302 166,35
31	599 229,20	2 302 239,13
32	599 420,67	2 302 266,41
1	599 435,84	2 302 373,14
	<b>Контур №2</b>	
33	598 174,21	2 302 690,18
34	598 087,59	2 302 797,57
35	598 056,15	2 302 849,15
36	598 025,38	2 302 906,94
37	597 721,62	2 302 604,92
38	597 813,27	2 302 515,57
39	597 906,59	2 302 427,03
33	598 174,21	2 302 690,18
	<b>Контур №3</b>	
40	598 145,06	2 305 486,29
41	597 843,13	2 305 738,07
42	597 815,07	2 305 615,01
43	597 808,30	2 305 614,08
44	597 800,91	2 305 607,03
45	597 793,33	2 305 595,34
46	597 773,29	2 305 576,41
47	597 755,78	2 305 564,14

48	597 719,60	2 305 542,29
49	597 674,38	2 305 513,52
50	597 630,80	2 305 483,44
51	597 612,01	2 305 482,31
52	597 600,39	2 305 482,87
53	597 590,99	2 305 479,73
54	597 575,62	2 305 470,64
55	597 546,71	2 305 451,85
56	597 561,17	2 305 433,58
57	597 572,18	2 305 434,58
58	597 578,03	2 305 439,74
59	597 577,92	2 305 447,36
60	597 576,91	2 305 457,51
61	597 577,71	2 305 461,75
62	597 581,04	2 305 465,19
63	597 585,30	2 305 464,41
64	597 597,17	2 305 462,04
65	597 618,40	2 305 458,12
66	597 632,82	2 305 456,65
67	597 641,32	2 305 454,24
68	597 648,98	2 305 451,81
69	597 653,24	2 305 449,34
70	597 656,67	2 305 446,85
71	597 659,21	2 305 446,89
72	597 663,40	2 305 448,63
73	597 663,34	2 305 452,88
74	597 660,77	2 305 455,36
75	597 652,23	2 305 460,33
76	597 647,08	2 305 465,33
77	597 643,62	2 305 471,20
78	597 642,68	2 305 476,26
79	597 644,27	2 305 483,07
80	597 650,10	2 305 489,94
81	597 655,15	2 305 491,70
82	597 663,57	2 305 495,21
83	597 672,03	2 305 495,35
84	597 683,09	2 305 492,95
85	597 689,87	2 305 491,36
86	597 694,12	2 305 491,42
87	597 697,41	2 305 496,55
88	597 710,84	2 305 505,22
89	597 718,48	2 305 503,63
90	597 725,29	2 305 501,21
91	597 732,89	2 305 503,01
92	597 745,46	2 305 510,81
93	597 753,85	2 305 516,86
94	597 760,61	2 305 517,81
95	597 765,73	2 305 515,34
96	597 770,05	2 305 509,48
97	597 776,83	2 305 508,74
98	597 783,54	2 305 513,91
99	597 789,37	2 305 519,08
100	597 792,66	2 305 525,91
101	597 801,83	2 305 536,20
102	597 806,89	2 305 537,97
103	597 809,37	2 305 541,40
104	597 816,98	2 305 542,35

105	597 819,50	2 305 543,24
106	597 824,51	2 305 548,40
107	597 826,99	2 305 551,81
108	597 827,80	2 305 555,20
109	597 828,37	2 305 573,85
110	597 829,94	2 305 582,34
111	597 835,77	2 305 588,35
112	597 839,12	2 305 590,10
113	597 848,46	2 305 589,37
114	597 871,15	2 305 560,27
115	597 900,37	2 305 534,25
116	597 893,93	2 305 503,58
117	597 933,70	2 305 450,21
118	597 977,59	2 305 405,37
119	598 010,73	2 305 401,85
120	598 034,01	2 305 421,71
121	598 101,33	2 305 419,82
122	598 112,02	2 305 424,91
123	598 125,99	2 305 448,09
124	598 141,40	2 305 478,02
40	598 145,06	2 305 486,29
	Контур №4	
125	597 320,32	2 302 941,63
126	597 113,75	2 303 142,72
127	596 993,51	2 303 262,73
128	596 895,14	2 303 350,12
129	596 783,40	2 303 427,37
130	596 761,36	2 303 443,67
131	596 643,17	2 303 514,53
132	596 638,12	2 303 518,56
133	596 634,63	2 303 520,51
134	596 449,66	2 303 613,97
135	596 208,97	2 303 705,73
136	596 199,43	2 303 678,84
137	596 250,49	2 303 656,45
138	596 345,02	2 303 620,60
139	596 425,90	2 303 590,46
140	596 479,49	2 303 573,47
141	596 511,75	2 303 568,02
142	596 534,72	2 303 560,74
143	596 547,49	2 303 555,85
144	596 549,27	2 303 549,95
145	596 549,43	2 303 537,95
146	596 545,32	2 303 531,26
147	596 544,60	2 303 521,94
148	596 549,02	2 303 509,31
149	596 565,37	2 303 491,77
150	596 581,61	2 303 481,85
151	596 622,67	2 303 453,66
152	596 653,41	2 303 436,34
153	596 665,27	2 303 435,67
154	596 673,66	2 303 440,88
155	596 676,06	2 303 450,22
156	596 679,35	2 303 456,20
157	596 690,35	2 303 457,21
158	596 706,49	2 303 454,06
159	596 739,04	2 303 428,29
160	596 795,66	2 303 378,33
161	596 813,70	2 303 360,81
162	596 848,78	2 303 336,78
163	596 882,03	2 303 321,18
164	596 906,66	2 303 315,62
165	596 939,90	2 303 300,87
166	596 946,76	2 303 295,89
167	596 948,54	2 303 290,00

168	596 947,80	2 303 282,36
169	596 941,15	2 303 273,80
170	596 928,75	2 303 252,99
171	596 929,21	2 303 228,33
172	596 995,77	2 303 156,19
173	596 956,96	2 303 121,62
174	596 960,46	2 303 113,21
175	596 957,41	2 303 091,15
176	596 958,41	2 303 080,16
177	596 963,71	2 303 065,00
178	596 977,56	2 303 044,88
179	597 000,33	2 303 021,58
180	597 010,21	2 303 011,48
181	597 081,38	2 302 952,42
182	597 079,13	2 302 932,07
183	597 080,99	2 302 921,09
184	597 091,29	2 302 911,09
185	597 113,55	2 302 894,47
186	597 124,75	2 302 881,94
187	597 139,45	2 302 861,85
188	597 170,41	2 302 829,29
189	597 200,39	2 302 805,17
190	597 208,82	2 302 807,84
191	597 215,52	2 302 813,01
192	597 252,86	2 302 864,36
193	597 280,15	2 302 895,51
194	597 293,37	2 302 910,60
195	597 306,98	2 302 926,14
125	597 320,32	2 302 941,63
	Контур №5	
196	596 553,70	2 303 193,56
197	596 545,11	2 303 201,90
198	596 519,48	2 303 216,76
199	596 504,21	2 303 219,07
200	596 499,14	2 303 218,16
201	596 493,40	2 303 206,21
202	596 488,55	2 303 190,05
203	596 485,42	2 303 172,24
204	596 468,39	2 303 122,01
205	596 455,25	2 303 093,88
206	596 442,88	2 303 071,69
207	596 429,63	2 303 052,02
208	596 418,83	2 303 037,47
209	596 409,75	2 303 022,09
210	596 408,63	2 302 983,12
211	596 403,00	2 302 962,72
212	596 388,78	2 302 950,66
213	596 374,39	2 302 950,45
214	596 359,10	2 302 954,45
215	596 322,47	2 302 969,15
216	596 314,03	2 302 967,33
217	596 303,20	2 302 955,32
218	596 273,35	2 302 912,54
219	596 265,94	2 302 898,88
220	596 261,78	2 302 893,74
221	596 252,45	2 302 894,45
222	596 236,26	2 302 900,98
223	596 227,76	2 302 903,40
224	596 219,36	2 302 899,05
225	596 212,77	2 302 887,09
226	596 207,55	2 302 879,26
227	596 366,30	2 302 760,20
228	596 374,46	2 302 774,33
229	596 444,16	2 302 871,03
230	596 473,00	2 302 924,81

231	596 497,78	2 302 966,66
232	596 506,51	2 302 977,32
233	596 533,54	2 303 010,38
234	596 544,30	2 303 027,47
235	596 545,03	2 303 035,10
236	596 538,93	2 303 046,87
237	596 526,07	2 303 057,67
238	596 516,60	2 303 068,55
239	596 511,27	2 303 085,40
240	596 515,24	2 303 103,24
241	596 527,50	2 303 133,05
242	596 543,96	2 303 164,63
243	596 552,24	2 303 177,45
196	596 553,70	2 303 193,56
	Контур №6	
244	596 832,69	2 304 468,48
245	596 820,11	2 304 474,22
246	596 809,71	2 304 490,81
247	596 800,94	2 304 513,30
248	596 806,37	2 304 533,29
249	596 749,51	2 304 587,97
250	596 583,41	2 304 450,05
251	596 579,03	2 304 445,45
252	596 555,14	2 304 420,39
253	596 493,12	2 304 355,31
254	596 398,72	2 304 260,62
255	596 472,29	2 304 191,63
256	596 683,57	2 304 281,75
257	596 831,71	2 304 344,94
244	596 832,69	2 304 468,48
	Контур №7	
258	596 466,18	2 304 187,65
259	596 394,97	2 304 256,41
260	596 257,87	2 304 127,24
261	596 325,71	2 304 049,87
258	596 466,18	2 304 187,65
	Контур №8	
262	595 745,06	2 303 652,36
263	595 739,88	2 303 659,07
264	595 703,28	2 303 672,08
265	595 673,60	2 303 675,87
266	595 666,74	2 303 680,85
267	595 662,17	2 303 703,64
268	595 612,20	2 303 704,59
269	595 624,73	2 303 799,00
270	595 579,40	2 303 804,86
271	595 560,00	2 303 798,65
272	595 549,77	2 303 802,73
273	595 526,68	2 303 819,31
274	595 499,60	2 303 818,07
275	595 493,59	2 303 823,07
276	595 492,86	2 303 831,71
277	595 433,82	2 303 800,16
278	595 428,31	2 303 715,41
279	595 412,41	2 303 644,91
280	595 423,81	2 303 618,83
281	595 442,74	2 303 598,78
282	595 441,48	2 303 569,14
283	595 451,64	2 303 568,44
284	595 473,07	2 303 607,70
285	595 485,60	2 303 676,47
286	595 595,25	2 303 706,04
287	595 615,65	2 303 700,40
288	595 617,48	2 303 691,12
289	595 611,64	2 303 685,12

290	595 598,05	2 303 688,31
291	595 586,33	2 303 678,80
292	595 582,28	2 303 666,89
293	595 585,00	2 303 654,23
294	595 591,88	2 303 646,71
295	595 621,56	2 303 644,61
296	595 622,56	2 303 634,47
297	595 619,31	2 303 625,11
298	595 638,95	2 303 613,54
299	595 639,07	2 303 605,07
300	595 719,04	2 303 580,00
301	595 729,36	2 303 625,88
302	595 726,69	2 303 635,16
303	595 731,63	2 303 643,69
262	595 745,06	2 303 652,36
	Контур №9	
304	597 165,40	2 301 980,72
305	597 094,20	2 302 047,03
306	597 074,78	2 302 022,81
307	597 061,45	2 302 008,22
308	597 045,57	2 301 994,43
309	597 033,75	2 301 992,56
310	597 026,94	2 301 995,01
311	597 014,21	2 301 996,50
312	596 998,35	2 301 981,04
313	596 979,22	2 301 958,74
314	596 954,99	2 301 935,52
315	596 947,41	2 301 933,72
316	596 935,53	2 301 935,23
317	596 923,54	2 301 943,52
318	596 917,60	2 301 945,12
319	596 904,03	2 301 946,62
320	596 879,56	2 301 942,03
321	596 822,33	2 301 917,47
322	596 811,37	2 301 914,77
323	596 769,30	2 301 897,21
324	596 731,29	2 301 880,82
325	596 741,59	2 301 837,53
326	596 766,53	2 301 855,70
327	596 793,47	2 301 865,40
328	596 803,66	2 301 863,86
329	596 813,99	2 301 852,16
330	596 829,77	2 301 815,14
331	596 843,57	2 301 798,42
332	596 871,00	2 301 775,96
333	596 899,12	2 301 762,82
334	596 942,32	2 301 762,61
335	596 988,87	2 301 803,72
304	597 165,40	2 301 980,72
	Контур №10	
336	597 101,13	2 302 130,73
337	597 096,74	2 302 141,67
338	597 087,34	2 302 147,45
339	597 079,70	2 302 149,03
340	597 062,80	2 302 147,10
341	597 052,64	2 302 146,94
342	597 044,01	2 302 157,82
343	597 044,75	2 302 164,60
344	597 062,24	2 302 184,34
345	597 071,34	2 302 198,87
346	597 072,04	2 302 209,03
347	597 067,61	2 302 221,68
348	597 053,93	2 302 230,78
349	597 036,99	2 302 231,37
350	597 021,81	2 302 226,91

351	597 002,57	2 302 211,39
352	596 996,71	2 302 207,07
353	596 990,84	2 302 203,60
354	596 982,37	2 302 203,48
355	596 961,98	2 302 208,25
356	596 945,17	2 302 200,38
357	596 932,61	2 302 190,89
358	596 920,75	2 302 190,71
359	596 907,21	2 302 189,66
360	596 901,20	2 302 196,36
361	596 898,39	2 302 214,10
362	596 892,33	2 302 223,32
363	596 878,76	2 302 223,97
364	596 860,26	2 302 216,07
365	596 845,88	2 302 215,00
366	596 837,42	2 302 214,88
367	596 827,11	2 302 224,88
368	596 815,96	2 302 234,03
369	596 810,79	2 302 240,74
370	596 798,88	2 302 244,80
371	596 781,10	2 302 244,52
372	596 770,14	2 302 240,98
373	596 762,61	2 302 236,47
374	596 880,01	2 301 967,43
375	596 910,28	2 301 982,27
376	596 964,12	2 302 005,91
377	597 002,46	2 302 027,64
378	597 018,52	2 302 048,23
379	597 013,32	2 302 056,62
380	597 014,92	2 302 063,40
381	597 024,07	2 302 073,70
382	597 039,20	2 302 086,90
383	597 051,83	2 302 086,82
384	597 061,88	2 302 093,73
385	597 069,47	2 302 096,39
386	597 091,34	2 302 105,17
387	597 096,28	2 302 115,42
336	597 101,13	2 302 130,73
388	597 000,01	2 302 097,91
389	596 994,85	2 302 103,74
390	596 986,30	2 302 108,70
391	596 972,56	2 302 122,05
392	596 953,92	2 302 122,61
393	596 948,08	2 302 117,44
394	596 946,38	2 302 117,42
395	596 948,23	2 302 107,30
396	596 952,53	2 302 102,28
397	596 963,63	2 302 096,52
398	596 974,70	2 302 092,44
399	596 987,49	2 302 086,72
400	596 995,91	2 302 089,38
388	597 000,01	2 302 097,91
	Контур №11	
401	596 757,11	2 301 631,22
402	596 755,99	2 301 652,17
403	596 742,26	2 301 663,81
404	596 719,24	2 301 675,33
405	596 711,31	2 301 696,37
406	596 697,65	2 301 703,79
407	596 675,32	2 301 724,64
408	596 658,92	2 301 744,71
409	596 648,58	2 301 757,26
410	596 634,87	2 301 768,92
411	596 560,44	2 301 763,58

412	596 531,26	2 301 732,66
413	596 531,34	2 301 726,74
414	596 527,17	2 301 722,45
415	596 528,16	2 301 713,14
416	596 537,54	2 301 708,19
417	596 543,65	2 301 696,44
418	596 545,41	2 301 691,39
419	596 539,62	2 301 682,84
420	596 528,79	2 301 670,81
421	596 513,75	2 301 657,06
422	596 498,77	2 301 639,05
423	596 494,70	2 301 627,14
424	596 504,21	2 301 614,57
425	596 495,88	2 301 605,99
426	596 485,88	2 301 593,98
427	596 475,93	2 301 570,48
428	596 473,61	2 301 565,02
429	596 468,58	2 301 561,56
430	596 453,36	2 301 561,33
431	596 449,11	2 301 562,11
432	596 443,48	2 301 542,55
433	596 431,63	2 301 541,54
434	596 401,81	2 301 553,78
435	596 378,82	2 301 561,92
436	596 375,18	2 301 579,65
437	596 385,87	2 301 600,98
438	596 397,25	2 301 634,17
439	596 407,21	2 301 647,01
440	596 417,99	2 301 662,41
441	596 425,54	2 301 666,76
442	596 438,25	2 301 666,09
443	596 453,35	2 301 675,64
444	596 467,55	2 301 689,38
445	596 530,35	2 301 768,54
446	596 544,13	2 301 778,74
447	596 545,73	2 301 786,40
448	596 558,11	2 301 807,73
449	596 563,84	2 301 820,51
450	596 560,26	2 301 834,01
451	596 545,43	2 301 862,59
452	596 531,68	2 301 876,77
453	596 524,69	2 301 891,07
454	596 514,54	2 301 890,92
455	596 494,99	2 301 895,71
456	596 340,68	2 301 910,34
457	596 311,03	2 301 911,61
458	596 277,14	2 301 912,79
459	596 266,15	2 301 911,79
460	596 253,59	2 301 902,29
461	596 238,65	2 301 881,75
462	596 208,11	2 301 828,80
463	596 201,55	2 301 819,49
464	596 189,41	2 301 814,07
465	596 163,08	2 301 819,60
466	596 054,25	2 301 850,18
467	596 010,79	2 301 869,85
468	595 994,57	2 301 879,78
469	595 995,99	2 301 896,73
470	596 010,45	2 301 949,42
471	596 014,44	2 301 967,27
472	596 016,73	2 301 984,24
473	596 026,60	2 302 003,85
474	596 039,85	2 302 023,53
475	596 048,09	2 302 038,90
476	596 052,86	2 302 060,13

477	596 052,67	2 302 072,83
478	596 044,04	2 302 083,70
479	596 017,48	2 302 105,33
480	595 992,74	2 302 116,81
481	595 957,37	2 302 132,12
482	595 949,28	2 302 135,64
483	595 907,46	2 302 159,58
484	595 896,28	2 302 170,42
485	595 896,19	2 302 176,36
486	595 902,00	2 302 184,89
487	595 917,80	2 302 211,79
488	595 917,30	2 302 227,85
489	595 848,35	2 302 277,63
490	595 832,06	2 302 276,15
491	595 809,83	2 302 291,06
492	595 796,84	2 302 311,19
493	595 793,93	2 302 336,54
494	595 785,91	2 302 363,52
495	595 773,86	2 302 376,88
496	595 767,89	2 302 379,35
497	595 757,64	2 302 385,12
498	595 742,29	2 302 392,51
499	595 724,45	2 302 397,33
500	595 685,28	2 302 411,99
501	595 683,03	2 302 412,91
502	595 676,92	2 302 376,42
503	595 665,53	2 302 379,38
504	595 600,93	2 302 397,55
505	595 575,45	2 302 353,56
506	595 580,71	2 302 341,79
507	595 585,91	2 302 333,40
508	595 587,70	2 302 326,65
509	595 554,39	2 302 278,14
510	595 655,12	2 302 245,33
511	595 592,54	2 301 869,60
512	595 592,70	2 301 858,60
513	595 575,35	2 301 794,28
514	595 608,42	2 301 768,24
515	595 615,99	2 301 770,88
516	595 638,01	2 301 772,07
517	595 642,61	2 301 772,65
518	595 660,82	2 301 774,93
519	595 673,54	2 301 774,28
520	595 706,54	2 301 774,77
521	595 717,51	2 301 776,64
522	595 731,00	2 301 781,91
523	595 751,89	2 301 800,83
524	595 760,04	2 301 808,59
525	595 784,43	2 301 831,79
526	595 802,84	2 301 846,47
527	595 809,63	2 301 846,57
528	595 826,67	2 301 838,36
529	595 838,66	2 301 829,22
530	595 871,84	2 301 818,69
531	595 915,27	2 301 802,41
532	595 935,63	2 301 799,32
533	595 996,11	2 301 774,80
534	596 042,04	2 301 760,25
535	596 104,05	2 301 746,78
536	596 151,70	2 301 729,70
537	596 154,52	2 301 726,97
538	596 154,80	2 301 727,04
539	596 158,87	2 301 723,10
540	596 163,19	2 301 718,08
541	596 159,99	2 301 704,48

542	596 157,58	2 301 695,14
543	596 152,66	2 301 684,89
544	596 140,09	2 301 676,24
545	596 108,41	2 301 643,61
546	596 100,97	2 301 631,64
547	596 075,21	2 301 598,24
548	596 036,85	2 301 557,88
549	596 039,70	2 301 536,75
550	596 062,02	2 301 515,92
551	596 072,12	2 301 520,31
552	596 087,23	2 301 529,85
553	596 110,77	2 301 541,19
554	596 122,65	2 301 538,84
555	596 126,95	2 301 533,82
556	596 127,85	2 301 530,45
557	596 118,67	2 301 521,84
558	596 102,86	2 301 502,99
559	596 098,79	2 301 491,90
560	596 102,33	2 301 480,96
561	596 116,03	2 301 471,00
562	596 133,03	2 301 467,02
563	596 140,61	2 301 469,67
564	596 151,51	2 301 476,61
565	596 162,22	2 301 496,23
566	596 188,00	2 301 528,79
567	596 202,96	2 301 547,64
568	596 232,90	2 301 582,80
569	596 246,24	2 301 597,40
570	596 255,47	2 301 603,44
571	596 255,45	2 301 603,26
572	596 269,03	2 301 600,08
573	596 285,25	2 301 591,87
574	596 294,70	2 301 582,68
575	596 296,55	2 301 572,56
576	596 288,22	2 301 563,11
577	596 282,43	2 301 553,72
578	596 276,72	2 301 539,25
579	596 271,13	2 301 516,31
580	596 265,32	2 301 507,75
581	596 241,90	2 301 487,92
582	596 211,89	2 301 457,01
583	596 196,14	2 301 433,91
584	596 191,23	2 301 422,82
585	596 194,75	2 301 413,55
586	596 212,89	2 301 389,28
587	596 227,52	2 301 373,40
588	596 250,37	2 301 354,69
589	596 294,19	2 301 316,31
590	596 331,79	2 301 289,98
591	596 338,80	2 301 292,08
592	596 359,85	2 301 300,01
593	596 368,41	2 301 293,36
594	596 376,10	2 301 289,24
595	596 383,55	2 301 283,70
596	596 404,93	2 301 286,08
597	596 417,42	2 301 290,47
598	596 435,64	2 301 270,64
599	596 449,06	2 301 278,47
600	596 525,15	2 301 343,94
601	596 566,08	2 301 381,80
602	596 599,30	2 301 425,48
603	596 616,38	2 301 444,84
604	596 665,93	2 301 500,97
605	596 718,51	2 301 552,55
606	596 755,15	2 301 593,73

607	596 733,45	2 301 603,78
401	596 757,11	2 301 631,22
608	596 638,80	2 301 547,44
609	596 623,12	2 301 567,65
610	596 607,05	2 301 579,83
611	596 585,73	2 301 562,18
612	596 543,38	2 301 518,06
613	596 561,30	2 301 500,01
614	596 583,05	2 301 489,37
615	596 606,19	2 301 516,53
608	596 638,80	2 301 547,44
	Контур №12	
616	596 755,25	2 301 931,72
617	596 639,79	2 302 131,05
618	596 637,16	2 302 129,79
619	596 616,76	2 302 135,41
620	596 608,19	2 302 142,05
621	596 600,53	2 302 145,32
622	596 592,08	2 302 142,67
623	596 587,06	2 302 139,21
624	596 579,47	2 302 136,56
625	596 571,01	2 302 136,44
626	596 565,02	2 302 141,41
627	596 561,38	2 302 159,14
628	596 555,12	2 302 181,07
629	596 546,78	2 302 230,05
630	596 538,19	2 302 237,55
631	596 524,59	2 302 240,73
632	596 515,36	2 302 236,37
633	596 504,48	2 302 227,74
634	596 485,27	2 302 209,67
635	596 471,95	2 302 193,37
636	596 459,60	2 302 170,34
637	596 449,61	2 302 158,35
638	596 439,53	2 302 153,96
639	596 425,92	2 302 157,13
640	596 420,73	2 302 164,69
641	596 419,62	2 302 183,29
642	596 420,21	2 302 200,24
643	596 424,13	2 302 221,47
644	596 422,22	2 302 235,83
645	596 406,04	2 302 256,92
646	596 386,29	2 302 260,69
647	596 359,81	2 302 276,39
648	596 276,32	2 302 316,65
649	596 254,06	2 302 329,01
650	596 250,53	2 302 338,29
651	596 249,50	2 302 350,12
652	596 244,25	2 302 361,91
653	596 200,65	2 302 390,03
654	596 159,73	2 302 409,75
655	596 152,00	2 302 416,39
656	596 152,45	2 302 443,51
657	596 148,11	2 302 451,07
658	596 136,98	2 302 459,36
659	596 128,43	2 302 465,16
660	596 091,65	2 302 490,02
661	596 051,53	2 302 512,29
662	596 041,32	2 302 515,53
663	596 034,52	2 302 517,97
664	596 027,77	2 302 515,33
665	596 026,17	2 302 509,37
666	596 028,83	2 302 500,94
667	596 028,89	2 302 496,72

668	596 019,63	2 302 494,04
669	596 004,43	2 302 490,43
670	595 988,39	2 302 487,65
671	595 969,08	2 302 476,37
672	595 955,73	2 302 463,47
673	595 948,28	2 302 452,35
674	595 948,48	2 302 438,80
675	595 954,51	2 302 431,26
676	595 956,24	2 302 428,76
677	595 952,91	2 302 425,31
678	595 942,01	2 302 417,54
679	595 908,35	2 302 403,50
680	595 896,61	2 302 396,54
681	595 904,32	2 302 389,87
682	595 914,57	2 302 384,12
683	595 924,01	2 302 374,93
684	595 931,66	2 302 373,35
685	595 948,79	2 302 360,06
686	595 959,00	2 302 356,82
687	596 017,92	2 302 318,79
688	596 030,81	2 302 310,48
689	596 053,86	2 302 296,42
690	596 070,13	2 302 284,82
691	596 095,53	2 302 284,33
692	596 102,41	2 302 278,53
693	596 098,31	2 302 267,45
694	596 095,85	2 302 262,34
695	596 102,75	2 302 255,65
696	596 139,76	2 302 233,61
697	596 213,77	2 302 189,56
698	596 236,06	2 302 172,11
699	596 306,94	2 302 129,99
700	596 365,88	2 302 095,30
701	596 371,94	2 302 086,92
702	596 373,91	2 302 067,48
703	596 369,82	2 302 058,10
704	596 360,67	2 302 046,97
705	596 334,81	2 302 020,34
706	596 581,27	2 301 986,09
707	596 656,13	2 301 877,76
708	596 701,43	2 301 905,54
616	596 755,25	2 301 931,72
	Контур №13	
709	595 589,27	2 301 877,44
509	595 554,39	2 302 278,14
710	595 522,76	2 302 231,56
711	595 509,35	2 302 229,28
712	595 459,95	2 302 254,91
713	595 455,04	2 302 268,40
714	595 474,62	2 302 302,12
715	595 487,85	2 302 321,79
716	595 494,43	2 302 336,27
717	595 505,08	2 302 359,29
718	595 564,12	2 302 380,04
719	595 444,01	2 302 366,86
720	595 429,24	2 302 335,31
721	595 415,19	2 302 312,24
722	595 405,38	2 302 288,39
723	595 402,27	2 302 269,72
724	595 411,77	2 302 257,16
725	595 430,58	2 302 244,74
726	595 441,65	2 302 240,66
727	595 421,68	2 302 216,66
728	595 416,74	2 302 207,28
729	595 401,11	2 302 180,27

730	595 380,34	2 302 205,89
731	595 357,42	2 302 210,64
732	595 344,73	2 302 209,59
733	595 337,08	2 302 212,02
734	595 326,13	2 302 207,62
735	595 321,98	2 302 202,49
736	595 321,25	2 302 194,01
737	595 327,63	2 302 163,62
738	595 327,75	2 302 155,16
739	595 323,60	2 302 150,01
740	595 316,87	2 302 146,53
741	595 308,40	2 302 147,26
742	595 301,52	2 302 153,92
743	595 295,45	2 302 163,99
744	595 293,52	2 302 180,05
745	595 297,44	2 302 201,27
746	595 295,57	2 302 212,26
747	595 290,38	2 302 219,80
748	595 280,95	2 302 228,13
749	595 266,49	2 302 233,00
750	595 234,29	2 302 234,21
751	595 203,02	2 302 231,21
752	595 181,89	2 302 227,51
753	595 176,83	2 302 226,59
754	595 174,38	2 302 220,62
755	595 176,24	2 302 208,80
756	595 185,26	2 302 171,67
757	595 184,47	2 302 167,43
758	595 180,28	2 302 164,83
759	595 171,00	2 302 162,15
760	595 157,53	2 302 157,72
761	595 133,00	2 302 155,66
762	595 116,07	2 302 155,41
763	595 081,65	2 302 142,23
764	595 112,62	2 302 018,25
765	595 183,31	2 301 844,82
766	595 189,93	2 301 855,93
767	595 201,68	2 301 862,88
768	595 220,25	2 301 867,39
769	595 240,57	2 301 866,83
770	595 271,08	2 301 864,75
771	595 336,05	2 301 880,10
772	595 337,63	2 301 888,59
773	595 340,90	2 301 896,26
774	595 345,13	2 301 896,32
775	595 351,83	2 301 901,50
776	595 365,28	2 301 907,63
777	595 374,34	2 301 924,70
778	595 385,13	2 301 940,09
779	595 398,64	2 301 941,98
780	595 447,91	2 301 931,72
781	595 469,17	2 301 925,25
782	595 475,00	2 301 923,37
783	595 501,50	2 301 914,72
784	595 555,13	2 301 895,20
785	595 582,41	2 301 882,90
786	595 587,55	2 301 878,74
709	595 589,27	2 301 877,44
	Контур №14	
787	596 045,47	2 301 374,11
788	596 042,79	2 301 383,38
789	596 037,62	2 301 389,24
790	596 024,79	2 301 398,35
791	596 010,06	2 301 409,50
792	596 008,53	2 301 409,12

793	595 997,32	2 301 423,36
794	596 001,44	2 301 431,88
795	596 009,77	2 301 440,47
796	596 012,19	2 301 448,98
797	596 005,25	2 301 449,23
798	595 982,59	2 301 446,84
799	595 956,33	2 301 448,16
800	595 935,16	2 301 447,84
801	595 931,68	2 301 453,70
802	595 933,24	2 301 462,21
803	595 937,38	2 301 469,87
804	595 932,19	2 301 477,42
805	595 905,78	2 301 487,19
806	595 899,84	2 301 488,79
807	595 839,57	2 301 498,92
808	595 825,77	2 301 504,97
809	595 807,95	2 301 508,09
810	595 781,78	2 301 513,29
811	595 719,71	2 301 531,02
812	595 666,21	2 301 541,23
813	595 627,88	2 301 546,90
814	595 627,82	2 301 560,13
815	595 631,00	2 301 573,73
816	595 640,17	2 301 584,02
817	595 652,72	2 301 585,38
818	595 676,65	2 301 626,37
819	595 675,90	2 301 631,13
820	595 673,13	2 301 646,32
821	595 660,19	2 301 651,51
822	595 636,41	2 301 657,93
823	595 616,86	2 301 661,03
824	595 603,33	2 301 660,82
825	595 596,54	2 301 661,58
826	595 557,59	2 301 661,85
827	595 537,26	2 301 663,24
828	595 521,99	2 301 664,70
829	595 512,56	2 301 673,03
830	595 520,03	2 301 683,29
831	595 524,83	2 301 701,99
832	595 535,63	2 301 716,54
833	595 542,28	2 301 724,26
834	595 544,64	2 301 735,31
835	595 552,14	2 301 743,89
836	595 551,81	2 301 745,92
837	595 568,27	2 301 780,73
513	595 575,35	2 301 794,28
838	595 539,43	2 301 818,01
839	595 493,85	2 301 840,60
840	595 385,67	2 301 845,29
841	595 346,62	2 301 844,12
842	595 340,82	2 301 843,77
843	595 186,83	2 301 834,49
844	595 224,51	2 301 722,46
845	595 325,50	2 301 411,94
846	595 332,26	2 301 389,71
847	595 338,18	2 301 367,25
848	595 343,25	2 301 344,58
849	595 347,45	2 301 321,73
850	595 382,84	2 301 106,66
851	595 386,50	2 301 088,22
852	595 391,36	2 301 070,06
853	595 397,41	2 301 052,26
854	595 404,61	2 301 034,89
855	595 462,84	2 300 906,60
856	595 475,40	2 300 898,98



857	595 510,56	2 300 902,61
858	595 535,08	2 300 906,34
859	595 587,53	2 300 912,19
860	595 628,93	2 300 912,04
861	595 675,41	2 300 916,07
862	595 733,08	2 300 912,73
863	595 761,88	2 300 916,49
864	595 821,74	2 300 918,26
865	595 862,52	2 300 918,89
866	595 880,46	2 300 915,86
867	595 897,28	2 300 922,09
868	595 906,89	2 300 923,79
869	595 900,01	2 300 935,97
870	595 898,82	2 300 947,98
871	595 894,52	2 300 959,57
872	595 895,79	2 300 990,00
873	595 894,57	2 301 006,05
874	595 894,25	2 301 018,28
875	595 907,67	2 301 008,58
876	595 923,82	2 301 003,69
877	595 968,25	2 301 084,72
878	595 958,63	2 301 087,68
879	595 998,73	2 301 205,17
880	595 951,04	2 301 233,00
881	595 944,15	2 301 240,52
882	595 943,14	2 301 251,51
883	595 953,01	2 301 271,14
884	595 972,86	2 301 301,92
885	595 977,09	2 301 303,67
886	595 983,88	2 301 302,09
887	595 991,34	2 301 312,35
888	595 998,85	2 301 320,07
889	596 006,32	2 301 330,35
890	596 039,67	2 301 365,55
787	596 045,47	2 301 374,11
	Контур №15	
891	597 610,93	2 299 797,97
892	597 602,89	2 299 832,74
893	597 592,53	2 299 874,88
894	597 571,36	2 299 876,26
895	597 538,33	2 299 875,77
896	597 523,01	2 299 881,46
897	597 515,32	2 299 886,43
898	597 510,95	2 299 895,68
899	597 515,89	2 299 905,07
900	597 526,76	2 299 914,55
901	597 538,58	2 299 917,25
902	597 552,10	2 299 918,31
903	597 560,43	2 299 926,90
904	597 565,39	2 299 935,43
905	597 540,64	2 299 985,67
906	597 537,23	2 300 002,37
907	597 529,35	2 300 029,75
908	597 525,13	2 300 047,63
909	597 517,43	2 300 189,98
910	597 490,73	2 300 237,18
911	597 487,32	2 300 277,43
912	597 487,66	2 300 382,16
913	597 492,46	2 300 401,70
914	597 508,55	2 300 401,11
915	597 517,61	2 300 406,45
916	597 514,48	2 300 496,82
917	597 506,37	2 300 537,09
918	597 493,07	2 300 589,68
919	597 468,53	2 300 588,47

920	597 461,79	2 300 586,66
921	597 453,38	2 300 583,15
922	597 449,86	2 300 534,01
923	597 450,33	2 300 502,69
924	597 446,36	2 300 484,85
925	597 445,69	2 300 472,99
926	597 450,55	2 300 430,72
927	597 431,20	2 300 421,12
928	597 427,81	2 300 409,90
929	597 425,33	2 300 337,55
930	597 423,50	2 300 313,49
931	597 428,74	2 300 302,55
932	597 439,85	2 300 295,96
933	597 444,19	2 300 287,55
934	597 439,37	2 300 269,70
935	597 436,08	2 300 202,07
936	597 441,27	2 300 175,56
937	597 452,50	2 300 140,30
938	597 454,63	2 300 123,71
939	597 446,58	2 300 114,41
940	597 430,54	2 300 119,54
941	597 412,89	2 300 128,05
942	597 407,21	2 300 122,86
943	597 392,93	2 300 110,58
944	597 381,63	2 300 110,89
945	597 375,06	2 300 132,66
946	597 389,55	2 300 203,77
947	597 395,05	2 300 233,48
948	597 398,77	2 300 267,40
949	597 398,65	2 300 275,01
950	597 395,43	2 300 321,55
951	597 384,91	2 300 345,94
952	597 373,06	2 300 345,77
953	597 357,78	2 300 348,08
954	597 355,15	2 300 354,81
955	597 351,58	2 300 367,46
956	597 352,07	2 300 381,39
957	597 341,93	2 300 389,32
958	597 330,91	2 300 390,01
959	597 311,53	2 300 383,78
960	597 282,01	2 300 375,73
961	597 240,77	2 300 359,87
962	597 176,10	2 300 341,22
963	597 138,75	2 300 330,44
964	597 110,97	2 300 319,87
965	597 092,44	2 300 313,68
966	597 077,33	2 300 304,99
967	597 056,25	2 300 298,75
968	597 044,48	2 300 292,64
969	597 014,22	2 300 278,64
970	597 007,36	2 300 285,93
971	597 014,02	2 300 294,50
972	597 025,77	2 300 300,60
973	597 035,00	2 300 306,65
974	597 034,83	2 300 317,67
975	597 028,82	2 300 322,65
976	597 021,09	2 300 331,00
977	597 012,56	2 300 334,27
978	596 973,10	2 300 311,68
979	596 958,01	2 300 302,14
980	596 931,97	2 300 288,21
981	596 910,99	2 300 274,35
982	596 885,02	2 300 264,54
983	596 861,98	2 300 297,62
984	596 834,74	2 300 335,02

985	596 767,54	2 300 297,64
986	596 707,95	2 300 263,73
987	596 692,83	2 300 255,87
988	596 684,22	2 300 265,08
989	596 684,86	2 300 278,61
990	596 680,42	2 300 292,10
991	596 672,70	2 300 298,77
992	596 621,42	2 300 292,06
993	596 508,95	2 300 254,89
994	596 435,64	2 300 245,75
995	596 368,83	2 300 237,43
996	596 240,81	2 300 215,79
996	596 240,81	2 300 215,79
997	596 037,21	2 300 181,38
998	595 974,73	2 300 170,82
999	595 880,54	2 300 152,23
1000	595 708,60	2 300 118,21
1001	595 727,44	2 299 973,49
1002	595 735,37	2 299 905,17
1003	595 771,87	2 299 895,37
1004	595 777,83	2 299 894,61
1005	595 785,48	2 299 892,19
1006	595 790,61	2 299 888,87
1007	595 818,75	2 299 877,40
1008	595 844,35	2 299 861,72
1009	595 852,89	2 299 855,93
1010	595 857,41	2 299 837,36
1011	595 859,25	2 299 826,39
1012	595 858,65	2 299 810,30
1013	595 853,96	2 299 783,97
1014	595 859,72	2 299 766,88
1015	595 926,77	2 299 785,59
1016	595 942,85	2 299 798,49
1017	595 986,34	2 299 848,74
1018	596 002,10	2 299 859,93
1019	596 015,47	2 299 859,12
1020	596 035,84	2 299 908,58
1021	596 047,38	2 299 930,77
1022	596 052,37	2 299 936,78
1023	596 059,82	2 299 947,89
1024	596 074,98	2 299 953,20
1025	596 082,59	2 299 951,60
1026	596 094,28	2 299 953,89
1027	596 120,95	2 299 936,59
1028	596 118,29	2 299 909,37
1029	596 098,96	2 299 889,45
1030	596 091,15	2 299 857,75
1031	596 085,87	2 299 846,68
1032	596 091,87	2 299 841,69
1033	596 094,47	2 299 837,48
1034	596 097,10	2 299 831,60
1035	596 098,08	2 299 823,14
1036	596 095,64	2 299 816,34
1037	596 091,45	2 299 812,89
1038	596 088,15	2 299 806,08
1039	596 086,59	2 299 797,58
1040	596 085,18	2 299 778,09
1041	596 088,95	2 299 751,90
1042	596 125,33	2 299 760,99
1043	596 137,71	2 299 759,66
1044	596 131,23	2 299 735,74
1045	596 130,47	2 299 725,69
1046	596 135,03	2 299 717,51
1047	596 144,58	2 299 709,42
1048	596 167,72	2 299 701,21

1049	596 183,74	2 299 691,71
1050	596 199,85	2 299 676,36
1051	596 232,11	2 299 662,77
1052	596 239,35	2 299 655,74
1053	596 234,40	2 299 650,34
1054	596 220,52	2 299 650,74
1055	596 188,62	2 299 655,16
1056	596 185,19	2 299 656,79
1057	596 155,43	2 299 665,67
1058	596 135,02	2 299 672,14
1059	596 110,31	2 299 676,55
1060	596 075,36	2 299 695,13
1061	596 003,13	2 299 719,47
1062	595 991,60	2 299 725,74
1063	595 959,49	2 299 762,94
1064	595 949,19	2 299 766,31
1065	595 934,14	2 299 764,38
1066	595 924,35	2 299 753,89
1067	595 925,63	2 299 747,79
1068	595 930,85	2 299 737,70
1069	595 938,51	2 299 735,28
1070	595 945,40	2 299 726,92
1071	595 956,53	2 299 717,78
1072	595 964,27	2 299 710,25
1073	595 970,35	2 299 699,34
1074	595 979,78	2 299 691,86
1075	595 985,19	2 299 684,78
1076	596 030,91	2 299 669,77
1077	596 039,39	2 299 668,20
1078	596 081,99	2 299 650,19
1079	596 100,79	2 299 640,31
1080	596 115,32	2 299 630,37
1081	596 127,34	2 299 617,85
1082	596 143,16	2 299 613,06
1083	596 183,48	2 299 600,89
1084	596 199,65	2 299 596,06
1085	596 219,19	2 299 591,27
1086	596 256,68	2 299 574,88
1087	596 274,64	2 299 563,30
1088	596 263,01	2 299 547,03
1089	596 259,78	2 299 536,83
1090	596 254,88	2 299 524,91
1091	596 249,21	2 299 507,88
1092	596 223,90	2 299 444,86
1093	596 220,59	2 299 439,73
1094	596 204,54	2 299 436,96
1095	596 188,42	2 299 438,41
1096	596 170,67	2 299 437,30
1097	596 144,38	2 299 440,30
1098	596 130,78	2 299 443,49
1099	596 104,04	2 299 476,96
1100	596 087,02	2 299 482,62
1101	596 033,64	2 299 484,37
1102	595 985,42	2 299 482,82
1103	595 959,21	2 299 479,90
1104	595 951,65	2 299 475,55
1105	595 939,00	2 299 471,97
1106	595 927,99	2 299 472,66
1107	595 923,45	2 299 493,76
1108	595 918,17	2 299 507,24
1109	595 916,26	2 299 521,59
1110	595 910,13	2 299 535,90
1111	595 897,87	2 299 562,81
1112	595 874,13	2 299 565,01
1113	595 871,65	2 299 560,71

1114	595 865,76	2 299 558,10
1115	595 852,20	2 299 559,59
1116	595 847,12	2 299 559,52
1117	595 836,14	2 299 558,50
1118	595 826,87	2 299 554,13
1119	595 822,69	2 299 551,54
1120	595 819,44	2 299 541,33
1121	595 820,45	2 299 531,18
1122	595 823,19	2 299 517,68
1123	595 830,27	2 299 495,77
1124	595 830,55	2 299 477,15
1125	595 824,69	2 299 472,82
1126	595 814,60	2 299 468,44
1127	595 800,24	2 299 466,53
1128	595 811,76	2 299 433,21
1129	595 874,31	2 299 283,69
1130	595 898,80	2 299 248,45
1131	595 910,05	2 299 253,97
1132	595 909,04	2 299 265,79
1133	595 906,35	2 299 275,92
1134	595 905,38	2 299 283,52
1135	595 906,80	2 299 302,17
1136	595 916,02	2 299 309,07
1137	595 926,03	2 299 319,39
1138	595 934,33	2 299 331,37
1139	595 939,13	2 299 349,21
1140	595 940,61	2 299 363,63
1141	595 938,36	2 299 401,68
1142	595 935,59	2 299 416,88
1143	595 938,53	2 299 447,41
1144	595 961,50	2 299 440,13
1145	595 982,81	2 299 430,29
1146	595 999,80	2 299 426,30
1147	596 015,09	2 299 422,31
1148	596 021,08	2 299 418,14
1149	596 015,45	2 299 398,60
1150	596 012,60	2 299 362,99
1151	596 012,39	2 299 318,98
1152	596 009,21	2 299 305,37
1153	596 008,57	2 299 291,82
1154	596 006,21	2 299 279,92
1155	596 002,05	2 299 273,94
1156	596 000,49	2 299 264,60
1157	595 999,78	2 299 255,29
1158	596 003,23	2 299 251,11
1159	596 010,08	2 299 246,12
1160	596 017,70	2 299 246,24
1161	596 026,22	2 299 242,98
1162	596 037,25	2 299 240,61
1163	596 046,59	2 299 239,88
1164	596 053,37	2 299 238,30
1165	596 078,81	2 299 236,15
1166	596 087,24	2 299 234,58
1167	596 095,79	2 299 233,00
1168	596 107,65	2 299 233,17
1169	596 117,02	2 299 229,07
1170	596 126,36	2 299 227,52
1171	596 161,24	2 299 224,40
1172	596 164,76	2 299 206,08
1173	596 168,36	2 299 192,57
1174	596 168,44	2 299 187,50
1175	596 169,36	2 299 182,44
1176	596 168,12	2 299 151,10
1177	596 162,91	2 299 111,89
1178	596 156,09	2 299 106,04

1179	596 143,41	2 299 105,01
1180	596 134,93	2 299 104,88
1181	596 102,08	2 299 103,01
1182	596 070,80	2 299 091,24
1183	596 060,70	2 299 086,01
1184	596 054,72	2 299 091,01
1185	596 035,17	2 299 094,94
1186	596 023,33	2 299 094,76
1187	596 009,93	2 299 089,06
1188	596 006,44	2 299 081,85
1189	596 037,76	2 298 957,59
1190	596 041,50	2 298 943,46
1191	596 084,79	2 298 646,29
1192	596 104,61	2 298 517,47
1193	596 507,96	2 298 671,83
1194	596 516,35	2 298 676,20
1195	596 518,67	2 298 691,48
1196	596 516,77	2 298 705,84
1197	596 518,99	2 298 727,87
1198	596 522,25	2 298 735,54
1199	596 531,16	2 298 762,77
1200	596 531,44	2 298 800,87
1201	596 531,32	2 298 809,34
1202	596 521,94	2 298 813,43
1203	596 505,67	2 298 826,74
1204	596 504,72	2 298 833,49
1205	596 508,77	2 298 845,41
1206	596 516,11	2 298 864,15
1207	596 515,12	2 298 874,29
1208	596 518,34	2 298 885,35
1209	596 524,19	2 298 890,51
1210	596 524,99	2 298 893,92
1211	596 536,85	2 298 893,25
1212	596 537,73	2 298 890,71
1213	596 542,00	2 298 888,25
1214	596 545,50	2 298 882,36
1215	596 554,87	2 298 877,41
1216	596 559,10	2 298 877,47
1217	596 564,14	2 298 879,26
1218	596 569,15	2 298 884,41
1219	596 574,21	2 298 886,18
1220	596 580,94	2 298 889,66
1221	596 586,83	2 298 891,45
1222	596 592,75	2 298 891,53
1223	596 596,35	2 298 878,88
1224	596 596,03	2 298 842,47
1225	596 604,75	2 298 825,67
1226	596 610,97	2 298 819,09
1227	596 626,91	2 298 813,73
1228	596 641,80	2 298 817,03
1229	596 666,30	2 298 842,66
1230	596 668,78	2 298 846,94
1231	596 673,80	2 298 850,40
1232	596 679,69	2 298 853,02
1233	596 684,72	2 298 857,32
1234	596 693,03	2 298 866,76
1235	596 703,81	2 298 881,32
1236	596 734,61	2 298 917,34
1237	596 746,29	2 298 930,20
1238	596 757,19	2 298 937,14
1239	596 763,12	2 298 936,37
1240	596 772,45	2 298 935,68
1241	596 784,27	2 298 937,54
1242	596 793,50	2 298 944,44
1243	596 799,32	2 298 951,31

1244	596 827,32	2 299 004,22
1245	596 842,93	2 299 036,62
1246	596 866,98	2 299 080,04
1247	596 878,40	2 299 100,65
1248	596 889,02	2 299 126,21
1249	596 898,11	2 299 140,72
1250	596 905,67	2 299 145,07
1251	596 912,45	2 299 144,33
1252	596 920,96	2 299 141,91
1253	596 968,75	2 299 116,37
1254	597 009,57	2 299 103,44
1255	597 025,77	2 299 096,05
1256	597 028,37	2 299 091,84
1257	597 036,47	2 299 090,35
1258	597 059,59	2 299 081,46
1259	597 079,22	2 299 089,22
1260	597 088,49	2 299 091,90
1261	597 098,54	2 299 099,66
1262	597 110,29	2 299 106,62
1263	597 119,47	2 299 116,06
1264	597 125,18	2 299 129,69
1265	597 132,72	2 299 135,73
1266	597 138,50	2 299 145,13
1267	597 148,32	2 299 168,14
1268	597 146,48	2 299 178,26
1269	597 140,26	2 299 197,64
1270	597 141,82	2 299 207,83
1271	597 149,19	2 299 224,02
1272	597 156,70	2 299 232,58
1273	597 163,34	2 299 239,47
1274	597 173,28	2 299 255,69
1275	597 178,20	2 299 266,79
1276	597 181,41	2 299 277,85
1277	597 205,51	2 299 324,41
1278	597 223,48	2 299 341,47
1279	597 235,79	2 299 360,71
1280	597 234,92	2 299 381,06
1281	597 226,39	2 299 386,02
1282	597 208,58	2 299 382,25
1283	597 193,52	2 299 375,39
1284	597 170,74	2 299 369,97
1285	597 150,50	2 299 364,57
1286	597 138,63	2 299 366,10
1287	597 126,87	2 299 359,15
1288	597 111,71	2 299 353,85
1289	597 097,47	2 299 343,48
1290	597 088,34	2 299 330,65
1291	597 078,51	2 299 308,49
1292	597 069,23	2 299 306,66
1293	597 063,23	2 299 311,66
1294	597 052,17	2 299 314,86
1295	597 041,99	2 299 316,42
1296	597 031,84	2 299 316,28
1297	597 023,44	2 299 311,89
1298	597 017,55	2 299 308,43
1299	597 009,93	2 299 309,16
1300	597 008,04	2 299 322,69
1301	597 013,82	2 299 331,25
1302	597 022,23	2 299 335,60
1303	597 029,72	2 299 344,17
1304	597 083,71	2 299 415,25
1305	597 092,82	2 299 429,77
1306	597 098,33	2 299 450,59
1307	597 098,20	2 299 466,25
1308	597 076,94	2 299 472,72

1309	597 047,19	2 299 479,90
1310	597 007,88	2 299 504,71
1311	596 983,89	2 299 523,83
1312	596 965,82	2 299 543,04
1313	596 949,48	2 299 559,73
1314	596 904,00	2 299 601,39
1315	596 894,38	2 299 621,56
1316	596 895,06	2 299 633,43
1317	596 900,69	2 299 654,41
1318	596 912,88	2 299 690,15
1319	596 913,60	2 299 697,77
1320	596 911,70	2 299 712,13
1321	596 905,59	2 299 723,07
1322	596 891,12	2 299 729,63
1323	596 877,49	2 299 734,49
1324	596 844,38	2 299 739,95
1325	596 819,75	2 299 745,50
1326	596 801,92	2 299 748,62
1327	596 789,20	2 299 750,97
1328	596 788,16	2 299 762,81
1329	596 800,00	2 299 765,54
1330	596 813,60	2 299 761,49
1331	596 832,20	2 299 762,03
1332	596 885,72	2 299 750,12
1333	596 948,73	2 299 725,66
1334	596 959,60	2 299 719,35
1335	596 970,08	2 299 713,27
1336	596 988,98	2 299 697,21
1337	596 999,32	2 299 683,22
1338	597 003,71	2 299 671,44
1339	597 023,39	2 299 659,88
1340	597 055,78	2 299 645,12
1341	597 066,09	2 299 637,37
1342	597 080,55	2 299 632,51
1343	597 105,14	2 299 630,34
1344	597 111,04	2 299 627,97
1345	597 125,55	2 299 622,18
1346	597 148,41	2 299 623,35
1347	597 162,70	2 299 629,50
1348	597 177,54	2 299 657,65
1349	597 183,14	2 299 678,90
1350	597 189,60	2 299 697,89
1351	597 196,79	2 299 726,78
1352	597 212,55	2 299 749,88
1353	597 223,39	2 299 761,05
1354	597 229,32	2 299 762,55
1355	597 246,97	2 299 769,03
1356	597 265,45	2 299 778,59
1357	597 272,14	2 299 783,79
1358	597 279,61	2 299 794,90
1359	597 283,67	2 299 806,82
1360	597 286,08	2 299 821,21
1361	597 294,50	2 299 817,98
1362	597 332,80	2 299 804,15
1363	597 355,78	2 299 792,18
1364	597 428,87	2 299 778,48
1365	597 586,16	2 299 746,31
1366	597 608,48	2 299 779,25
891	597 610,93	2 299 797,97
1367	597 081,34	2 300 205,98
1368	597 074,39	2 300 216,89
1369	597 070,97	2 300 220,22
1370	597 059,15	2 300 216,67
1371	597 015,45	2 300 195,69

1372	596 964,20	2 300 167,84
1373	596 970,27	2 300 158,62
1374	596 988,29	2 300 141,94
1375	596 990,87	2 300 139,46
1376	597 004,25	2 300 149,82
1377	597 040,38	2 300 169,80
1378	597 068,12	2 300 182,93
1379	597 078,96	2 300 194,94
1367	597 081,34	2 300 205,98
1380	596 399,27	2 298 807,39
1381	596 392,85	2 298 827,13
1382	596 377,69	2 298 835,85
1383	596 361,54	2 298 839,85
1384	596 347,03	2 298 847,26
1385	596 307,97	2 298 855,15
1386	596 276,63	2 298 856,36
1387	596 262,26	2 298 854,46
1388	596 250,42	2 298 853,44
1389	596 240,39	2 298 844,83
1390	596 242,22	2 298 836,39
1391	596 254,15	2 298 830,64
1392	596 261,80	2 298 828,21
1393	596 271,19	2 298 822,42
1394	596 278,12	2 298 812,37
1395	596 281,54	2 298 796,89
1396	596 291,21	2 298 787,15
1397	596 307,75	2 298 755,24
1398	596 312,94	2 298 747,68
1399	596 316,39	2 298 744,35
1400	596 325,73	2 298 742,81
1401	596 339,21	2 298 747,23
1402	596 350,10	2 298 755,02
1403	596 361,01	2 298 761,10
1404	596 374,53	2 298 762,15
1405	596 383,79	2 298 767,37
1406	596 394,74	2 298 770,08
1407	596 397,94	2 298 782,82
1380	596 399,27	2 298 807,39
1408	596 900,82	2 300 161,59
1409	596 900,79	2 300 161,82
1410	596 896,45	2 300 168,53
1411	596 892,01	2 300 183,71
1412	596 884,39	2 300 183,60
1413	596 871,69	2 300 184,02
1414	596 861,64	2 300 176,25
1415	596 849,94	2 300 166,75
1416	596 810,52	2 300 141,63
1417	596 793,81	2 300 125,28
1418	596 802,63	2 300 102,54
1419	596 812,83	2 300 099,33
1420	596 822,17	2 300 097,76
1421	596 835,58	2 300 107,27
1422	596 876,68	2 300 133,30
1423	596 895,06	2 300 150,49
1408	596 900,82	2 300 161,59
1424	596 202,21	2 298 792,62
1425	596 202,09	2 298 801,08
1426	596 201,14	2 298 808,68
1427	596 188,60	2 298 854,23
1428	596 178,24	2 298 868,47
1429	596 171,41	2 298 871,74
1430	596 172,50	2 298 854,83

1431	596 173,56	2 298 841,30
1432	596 178,00	2 298 826,12
1433	596 179,97	2 298 808,37
1434	596 188,71	2 298 789,88
1435	596 195,55	2 298 784,91
1424	596 202,21	2 298 792,62
1436	597 150,85	2 300 142,66
1437	597 139,79	2 300 145,88
1438	597 132,21	2 300 142,39
1439	597 113,87	2 300 123,49
1440	597 086,93	2 300 112,94
1441	597 064,31	2 300 097,35
1442	597 040,68	2 300 091,92
1443	597 051,89	2 300 078,56
1444	597 052,00	2 300 075,28
1445	597 072,26	2 300 074,61
1446	597 111,73	2 300 096,37
1447	597 147,67	2 300 128,22
1436	597 150,85	2 300 142,66
1448	596 331,26	2 298 884,28
1449	596 331,15	2 298 891,06
1450	596 325,90	2 298 902,82
1451	596 321,55	2 298 910,38
1452	596 313,81	2 298 917,88
1453	596 306,09	2 298 924,54
1454	596 296,75	2 298 926,94
1455	596 291,78	2 298 919,25
1456	596 294,51	2 298 907,44
1457	596 301,42	2 298 896,53
1458	596 309,15	2 298 889,02
1459	596 316,04	2 298 881,51
1460	596 324,57	2 298 878,24
1461	596 330,45	2 298 880,87
1448	596 331,26	2 298 884,28
1462	597 376,35	2 300 015,12
1463	597 372,58	2 300 040,21
1464	597 363,87	2 300 044,41
1465	597 336,04	2 300 033,60
1466	597 327,00	2 300 020,25
1467	597 329,54	2 300 006,90
1468	597 338,57	2 300 000,13
1469	597 358,80	2 300 001,69
1470	597 370,79	2 300 007,58
1462	597 376,35	2 300 015,12
1471	596 286,56	2 298 929,32
1472	596 286,44	2 298 936,94
1473	596 277,84	2 298 946,13
1474	596 270,12	2 298 952,80
1475	596 261,48	2 298 963,68
1476	596 254,67	2 298 966,96
1477	596 246,20	2 298 966,84
1478	596 233,53	2 298 964,96
1479	596 223,36	2 298 965,64
1480	596 216,64	2 298 962,16
1481	596 204,11	2 298 956,66
1482	596 204,08	2 298 952,66
1483	596 201,72	2 298 940,78
1484	596 201,93	2 298 926,40
1485	596 204,77	2 298 906,12
1486	596 210,04	2 298 893,48
1487	596 216,11	2 298 884,26

1488	596 227,04	2 298 888,66
1489	596 249,62	2 298 907,63
1490	596 263,89	2 298 915,46
1491	596 276,55	2 298 919,87
1492	596 284,92	2 298 925,08
1471	596 286,56	2 298 929,32
1493	597 464,94	2 299 920,50
1494	597 464,37	2 299 932,97
1495	597 435,47	2 299 996,81
1496	597 411,62	2 300 000,50
1497	597 396,80	2 299 993,94
1498	597 361,57	2 299 978,14
1499	597 361,57	2 299 978,13
1500	597 359,05	2 299 975,57
1501	597 323,67	2 299 964,04
1502	597 265,80	2 299 938,46
1503	597 264,99	2 299 930,73
1504	597 270,99	2 299 923,92
1505	597 284,17	2 299 917,31
1506	597 323,63	2 299 909,84
1507	597 333,80	2 299 908,31
1508	597 347,36	2 299 908,51
1509	597 361,73	2 299 910,41
1510	597 380,32	2 299 912,39
1511	597 397,27	2 299 911,77
1512	597 423,53	2 299 909,63
1513	597 456,61	2 299 902,62
1514	597 463,96	2 299 909,78
1493	597 464,94	2 299 920,50
1515	596 355,28	2 298 984,46
1516	596 335,96	2 298 986,99
1517	596 323,07	2 298 980,47
1518	596 321,18	2 298 966,42
1519	596 327,96	2 298 958,09
1520	596 343,74	2 298 959,38
1515	596 355,28	2 298 984,46
1521	597 282,72	2 299 871,14
1522	597 279,23	2 299 877,86
1523	597 274,05	2 299 884,57
1524	597 273,12	2 299 888,79
1525	597 276,16	2 299 897,49
1526	597 273,88	2 299 906,13
1527	597 244,82	2 299 914,61
1528	597 241,33	2 299 921,33
1529	597 223,41	2 299 931,23
1530	597 204,64	2 299 941,11
1531	597 189,26	2 299 950,20
1532	597 183,15	2 299 962,80
1533	597 187,19	2 299 974,72
1534	597 182,81	2 299 985,65
1535	597 174,96	2 300 000,78
1536	597 159,63	2 300 006,49
1537	597 157,01	2 300 011,52
1538	597 156,02	2 300 021,68
1539	597 155,79	2 300 037,76
1540	597 149,70	2 300 048,67
1541	597 140,39	2 300 048,53
1542	597 128,60	2 300 044,13
1543	597 110,82	2 300 043,87
1544	597 095,46	2 300 052,09
1545	597 077,51	2 300 063,69
1546	597 056,32	2 300 064,22

1547	597 052,45	2 300 040,45
1548	597 052,65	2 300 026,92
1549	597 071,64	2 300 003,48
1550	597 080,93	2 300 003,62
1551	597 097,91	2 300 000,49
1552	597 109,67	2 300 007,43
1553	597 115,72	2 299 998,22
1554	597 114,92	2 299 995,65
1555	597 114,95	2 299 995,40
1556	597 124,36	2 299 989,63
1557	597 129,47	2 299 987,16
1558	597 136,30	2 299 983,02
1559	597 151,77	2 299 968,02
1560	597 173,98	2 299 952,51
1561	597 197,23	2 299 928,89
1562	597 209,17	2 299 922,28
1563	597 238,12	2 299 911,71
1564	597 241,66	2 299 902,46
1565	597 251,70	2 299 851,81
1566	597 253,52	2 299 843,36
1567	597 261,21	2 299 838,39
1568	597 263,59	2 299 837,65
1569	597 267,04	2 299 842,98
1570	597 272,85	2 299 850,69
1571	597 281,10	2 299 865,20
1521	597 282,72	2 299 871,14
1572	596 306,85	2 299 009,70
1573	596 301,85	2 299 016,29
1574	596 294,47	2 299 017,94
1575	596 282,50	2 299 020,56
1576	596 272,36	2 299 018,67
1577	596 267,60	2 299 007,36
1578	596 274,42	2 298 997,30
1579	596 285,70	2 298 993,60
1580	596 304,95	2 298 995,99
1581	596 305,90	2 299 002,32
1572	596 306,85	2 299 009,70
1582	597 064,42	2 299 805,84
1583	597 059,99	2 299 816,20
1584	597 050,61	2 299 822,00
1585	597 027,57	2 299 832,67
1586	597 007,88	2 299 848,46
1587	596 991,57	2 299 863,45
1588	596 963,15	2 299 895,20
1589	596 957,89	2 299 907,83
1590	596 955,99	2 299 921,35
1591	596 960,02	2 299 935,80
1592	596 969,20	2 299 945,25
1593	596 980,00	2 299 958,96
1594	596 988,35	2 299 966,70
1595	596 990,77	2 299 974,34
1596	596 984,71	2 299 984,42
1597	596 973,61	2 299 990,19
1598	596 965,89	2 299 996,84
1599	596 960,41	2 300 023,86
1600	596 959,40	2 300 035,69
1601	596 952,56	2 300 039,83
1602	596 913,90	2 300 018,93
1603	596 904,63	2 300 017,10
1604	596 873,56	2 299 999,72
1605	596 867,75	2 299 992,01
1606	596 863,62	2 299 985,77
1607	596 869,64	2 299 979,08

1608	596 881,60	2 299 972,48
1609	596 893,56	2 299 965,04
1610	596 910,05	2 299 935,90
1611	596 906,09	2 299 918,06
1612	596 893,79	2 299 891,64
1613	596 891,37	2 299 883,14
1614	596 889,01	2 299 871,25
1615	596 889,03	2 299 870,99
1616	596 890,83	2 299 862,55
1617	596 896,91	2 299 853,34
1618	596 909,77	2 299 842,51
1619	596 931,89	2 299 835,22
1620	596 953,29	2 299 819,45
1621	596 979,69	2 299 809,67
1622	596 995,95	2 299 798,06
1623	597 035,07	2 299 785,93
1624	597 058,69	2 299 792,23
1582	597 064,42	2 299 805,84
1625	596 235,19	2 299 207,54
1626	596 232,92	2 299 217,68
1627	596 223,78	2 299 219,29
1628	596 209,87	2 299 211,72
1629	596 207,68	2 299 168,89
1630	596 218,21	2 299 169,05
1631	596 231,12	2 299 173,81
1625	596 235,19	2 299 207,54
1632	596 881,17	2 299 829,38
1633	596 867,66	2 299 827,49
1634	596 852,41	2 299 828,12
1635	596 838,07	2 299 823,66
1636	596 832,27	2 299 815,12
1637	596 830,76	2 299 802,38
1638	596 836,84	2 299 793,16
1639	596 849,71	2 299 781,52
1640	596 858,25	2 299 776,56
1641	596 863,38	2 299 773,25
1642	596 874,67	2 299 810,67
1643	596 878,72	2 299 823,42
1632	596 881,17	2 299 829,38
1644	596 950,83	2 299 283,54
1645	596 944,95	2 299 295,76
1646	596 937,54	2 299 294,85
1647	596 923,32	2 299 283,68
1648	596 912,58	2 299 264,79
1649	596 897,82	2 299 238,83
1650	596 892,97	2 299 222,36
1651	596 902,81	2 299 213,88
1652	596 913,85	2 299 214,55
1653	596 949,88	2 299 272,37
1644	596 950,83	2 299 283,54
	Контур №16	
1654	597 380,58	2 299 264,69
1655	597 367,16	2 299 255,19
1656	597 341,83	2 299 251,42
1657	597 328,24	2 299 253,76
1658	597 322,24	2 299 258,75
1659	597 321,25	2 299 268,91
1660	597 323,53	2 299 285,87
1661	597 313,26	2 299 293,34
1662	597 295,41	2 299 298,13
1663	597 286,91	2 299 299,72
1664	597 274,13	2 299 305,46

1665	597 264,79	2 299 308,71
1666	597 257,05	2 299 316,21
1667	597 243,41	2 299 322,77
1668	597 238,16	2 299 333,71
1669	597 207,66	2 299 278,23
1670	597 208,53	2 299 275,71
1671	597 202,78	2 299 264,61
1672	597 197,15	2 299 244,20
1673	597 190,67	2 299 225,48
1674	597 184,20	2 299 204,21
1675	597 181,01	2 299 189,77
1676	597 187,90	2 299 182,26
1677	597 196,42	2 299 179,85
1678	597 204,94	2 299 175,73
1679	597 216,84	2 299 173,37
1680	597 224,51	2 299 169,26
1681	597 223,00	2 299 156,53
1682	597 362,67	2 299 158,59
1683	597 363,17	2 299 182,32
1684	597 368,08	2 299 193,39
1685	597 371,31	2 299 205,29
1686	597 380,26	2 299 228,29
1654	597 380,58	2 299 264,69
	Контур №17	
1687	595 661,85	2 299 545,49
1688	595 632,22	2 299 831,24
1689	595 530,92	2 299 811,11
1690	595 528,17	2 299 825,47
1691	595 504,50	2 299 822,57
1692	595 521,79	2 299 401,00
1693	595 579,25	2 299 405,40
1694	595 598,60	2 299 413,32
1695	595 612,65	2 299 437,22
1696	595 612,82	2 299 538,83
1697	595 644,09	2 299 543,54
1687	595 661,85	2 299 545,49
	Контур №18	
1698	595 705,87	2 300 062,13
1699	595 684,56	2 300 217,44
1700	595 557,18	2 300 243,17
1701	595 510,07	2 300 250,77
1702	595 467,79	2 300 259,23
1703	595 469,57	2 300 252,47
1704	595 474,26	2 300 244,64
1705	595 470,20	2 300 240,58
1706	595 462,20	2 300 236,21
1707	595 444,35	2 300 245,13
1708	595 423,82	2 300 240,33
1709	595 407,09	2 300 229,20
1710	595 389,69	2 300 227,71
1711	595 394,05	2 300 244,02
1712	595 397,34	2 300 271,21
1713	595 344,80	2 300 283,00
1714	595 272,24	2 300 306,34
1715	595 126,38	2 300 351,43
1716	595 061,19	2 300 381,48
1717	595 021,86	2 300 409,99
1718	594 952,61	2 300 222,59
1719	594 908,36	2 300 085,70
1720	594 878,30	2 300 002,43
1721	594 999,71	2 299 985,63
1722	595 009,88	2 300 016,47
1723	595 024,90	2 300 038,05
1724	595 048,77	2 300 084,31
1725	595 061,44	2 300 099,03

1726	595 137,40	2 300 058,05
1727	595 135,28	2 299 997,46
1728	595 142,98	2 299 991,66
1729	595 151,51	2 299 987,53
1730	595 164,33	2 299 979,27
1731	595 195,85	2 299 967,03
1732	595 206,13	2 299 958,72
1733	595 214,61	2 299 958,00
1734	595 301,39	2 299 929,63
1735	595 326,05	2 299 922,39
1736	595 343,93	2 299 915,87
1737	595 355,86	2 299 918,88
1738	595 364,98	2 299 922,96
1739	595 383,67	2 299 919,00
1740	595 389,58	2 299 919,93
1741	595 398,03	2 299 920,90
1742	595 417,55	2 299 931,48
1743	595 434,05	2 299 947,69
1744	595 441,55	2 299 956,25
1745	595 449,89	2 299 963,99
1746	595 461,55	2 299 976,88
1747	595 477,65	2 299 977,12
1748	595 493,69	2 299 980,74
1749	595 505,56	2 299 978,37
1750	595 516,53	2 299 981,08
1751	595 524,26	2 299 973,56
1752	595 526,94	2 299 964,29
1753	595 535,48	2 299 959,34
1754	595 542,18	2 299 964,52
1755	595 547,16	2 299 972,21
1756	595 553,81	2 299 979,08
1757	595 556,28	2 299 984,20
1758	595 557,89	2 299 990,16
1759	595 552,38	2 299 999,37
1760	595 542,36	2 300 009,39
1761	595 525,35	2 300 015,08
1762	595 525,26	2 300 020,99
1763	595 526,69	2 300 037,96
1764	595 527,72	2 300 083,68
1765	595 535,09	2 300 100,73
1766	595 546,07	2 300 101,74
1767	595 560,39	2 300 107,88
1768	595 565,63	2 300 096,95
1769	595 579,31	2 300 087,84
1770	595 589,64	2 300 075,29
1771	595 593,27	2 300 060,11
1772	595 598,08	2 300 069,57
1773	595 601,20	2 300 095,79
1774	595 594,27	2 300 105,85
1775	595 591,60	2 300 115,12
1776	595 589,70	2 300 129,48
1777	595 592,84	2 300 145,61
1778	595 592,86	2 300 145,62
1779	595 602,11	2 300 150,00
1780	595 619,01	2 300 151,94
1781	595 635,17	2 300 147,10
1782	595 641,16	2 300 142,95
1783	595 644,73	2 300 130,31
1784	595 644,88	2 300 120,15
1785	595 648,41	2 300 110,88
1786	595 651,21	2 300 093,14
1787	595 651,42	2 300 078,75
1788	595 640,74	2 300 056,58
1698	595 705,87	2 300 062,13
	Контур №19	

1789	595 684,00	2 300 222,52
1790	595 662,99	2 300 340,96
1791	595 638,17	2 300 441,54
1792	595 597,68	2 300 558,73
1793	595 597,55	2 300 558,77
1794	595 557,11	2 300 664,43
1795	595 539,14	2 300 702,11
1796	595 510,03	2 300 708,64
1797	595 435,12	2 300 729,60
1798	595 322,53	2 300 777,04
1799	595 208,23	2 300 810,75
1800	595 191,08	2 300 778,56
1801	595 150,05	2 300 691,88
1802	595 103,42	2 300 602,97
1803	595 067,36	2 300 528,10
1804	595 042,19	2 300 476,86
1805	595 024,09	2 300 417,25
1806	595 064,24	2 300 385,83
1807	595 120,58	2 300 358,62
1808	595 142,80	2 300 351,93
1809	595 339,17	2 300 292,82
1810	595 369,67	2 300 286,34
1789	595 684,00	2 300 222,52
	Контур №20	
1811	595 537,85	2 300 708,17
1812	595 529,12	2 300 727,47
1813	595 515,30	2 300 748,38
1814	595 499,71	2 300 775,17
1815	595 486,73	2 300 796,93
1816	595 441,39	2 300 894,23
1817	595 409,14	2 300 962,17
1818	595 381,14	2 301 028,48
1819	595 370,54	2 301 060,40
1820	595 356,32	2 301 109,18
1821	595 350,86	2 301 135,28
1822	595 339,43	2 301 222,95
1823	595 336,67	2 301 238,10
1824	595 327,39	2 301 295,40
1825	595 317,63	2 301 327,35
1826	595 305,15	2 301 371,92
1827	595 294,54	2 301 403,87
1828	595 293,65	2 301 407,23
1829	595 288,24	2 301 430,80
1830	595 268,78	2 301 490,47
1831	595 252,28	2 301 464,05
1832	595 239,19	2 301 435,98
1833	595 227,09	2 301 397,80
1834	595 221,67	2 301 364,79
1835	595 215,42	2 301 330,90
1836	595 211,20	2 301 273,42
1837	595 207,33	2 301 193,13
1838	595 207,67	2 301 055,47
1839	595 210,62	2 301 027,64
1840	595 213,48	2 300 948,30
1841	595 213,49	2 300 890,02
1842	595 212,82	2 300 878,18
1843	595 210,68	2 300 851,98
1844	595 208,37	2 300 836,74
1845	595 203,53	2 300 821,47
1846	595 202,71	2 300 819,76
1847	595 225,59	2 300 814,19
1848	595 258,66	2 300 804,54
1849	595 315,51	2 300 785,11
1850	595 336,76	2 300 775,29
1851	595 344,39	2 300 773,71



1852	595 389,48	2 300 749,89
1853	595 461,57	2 300 728,15
1854	595 498,87	2 300 717,73
1855	595 533,62	2 300 708,95
1811	595 537,85	2 300 708,17
	Контур №21	
1856	596 825,92	2 296 080,77
1857	596 792,30	2 296 248,14
1858	596 775,67	2 296 246,60
1859	596 757,51	2 296 239,18
1860	596 733,57	2 296 234,41
1861	596 653,25	2 296 224,66
1862	596 613,35	2 296 218,51
1863	596 578,96	2 296 216,86
1864	596 549,40	2 296 210,30
1865	596 530,88	2 296 193,58
1866	596 518,20	2 296 183,32
1867	596 509,25	2 296 178,21
1868	596 499,89	2 296 182,07
1869	596 493,40	2 296 164,19
1870	596 482,92	2 296 153,66
1871	596 466,04	2 296 140,75
1872	596 452,36	2 296 127,01
1873	596 445,84	2 296 116,91
1874	596 443,28	2 296 106,17
1875	596 443,04	2 296 095,95
1876	596 439,97	2 296 093,20
1877	596 331,61	2 296 183,38
1878	596 301,94	2 296 203,25
1879	596 291,31	2 296 204,47
1880	596 282,42	2 296 197,81
1881	596 278,22	2 296 189,16
1882	596 266,75	2 296 162,19
1883	596 244,39	2 296 138,78
1884	596 234,76	2 296 121,49
1885	596 226,36	2 296 110,80
1886	596 217,22	2 296 105,93
1887	596 205,35	2 296 107,41
1888	596 196,05	2 296 115,76
1889	596 139,13	2 296 084,52
1890	596 061,90	2 296 040,07
1891	596 049,18	2 296 028,28
1892	596 038,37	2 296 021,65
1893	596 038,64	2 295 998,65
1894	596 051,44	2 295 978,47
1895	596 061,71	2 295 968,51
1896	596 072,42	2 295 969,28
1897	596 079,58	2 295 974,39
1898	596 090,58	2 295 971,59
1899	596 098,26	2 295 967,50
1900	596 107,98	2 295 968,02
1901	596 119,23	2 295 970,83
1902	596 158,54	2 295 966,23
1903	596 172,70	2 295 968,94
1904	596 177,35	2 295 978,48
1905	596 182,30	2 295 991,31
1906	596 192,68	2 295 994,28
1907	596 212,94	2 295 988,34
1908	596 250,99	2 295 971,53
1909	596 261,37	2 295 973,50
1910	596 272,74	2 295 980,91
1911	596 280,66	2 295 993,25
1912	596 347,85	2 295 928,04
1913	596 306,60	2 295 835,73
1914	596 270,89	2 295 761,81

1915	596 269,10	2 295 747,24
1916	596 288,53	2 295 727,29
1917	596 334,05	2 295 699,17
1918	596 355,03	2 295 692,77
1919	596 405,41	2 295 667,70
1920	596 414,11	2 295 677,92
1921	596 427,18	2 295 724,17
1922	596 440,24	2 295 757,64
1923	596 456,89	2 295 801,08
1924	596 462,53	2 295 826,89
1925	596 467,65	2 295 834,81
1926	596 477,62	2 295 836,59
1927	596 490,93	2 295 831,73
1928	596 506,01	2 295 822,78
1929	596 525,20	2 295 817,92
1930	596 554,61	2 295 813,30
1931	596 571,49	2 295 803,84
1932	596 599,12	2 295 798,46
1933	596 614,72	2 295 788,74
1934	596 624,44	2 295 775,44
1935	596 627,75	2 295 759,86
1936	596 623,64	2 295 729,95
1937	596 622,36	2 295 714,37
1938	596 620,31	2 295 703,38
1939	596 624,14	2 295 694,69
1940	596 631,30	2 295 690,85
1941	596 648,03	2 295 689,36
1942	596 672,75	2 295 695,43
1943	596 722,64	2 295 703,59
1944	596 742,59	2 295 701,79
1945	596 772,00	2 295 697,31
1946	596 810,22	2 295 819,06
1947	596 814,66	2 295 859,05
1948	596 813,64	2 295 908,43
1949	596 816,80	2 295 951,61
1950	596 822,50	2 296 004,73
1856	596 825,92	2 296 080,77
	Контур №22	
1951	595 255,75	2 301 547,79
1952	595 245,93	2 301 578,94
1953	595 192,14	2 301 763,67
1954	595 167,35	2 301 836,97
1955	595 139,96	2 301 914,45
1956	595 106,51	2 302 000,33
1957	595 065,43	2 302 144,50
1958	595 019,76	2 302 312,32
1959	594 988,42	2 302 427,86
1960	594 975,33	2 302 511,49
1961	594 955,67	2 302 638,20
1962	594 924,37	2 302 865,50
1963	594 899,88	2 303 089,52
1964	594 890,85	2 303 242,63
1965	594 890,51	2 303 265,48
1966	594 926,94	2 303 378,63
1967	594 795,40	2 303 341,98
1968	594 674,16	2 303 295,30
1969	594 644,78	2 303 277,94
1970	594 612,94	2 303 255,46
1971	594 592,11	2 303 232,29
1972	594 597,31	2 303 224,75
1973	594 605,08	2 303 213,85
1974	594 614,77	2 303 188,59
1975	594 628,15	2 303 143,92
1976	594 646,28	2 303 062,05
1977	594 669,49	2 302 981,12

1978	594 675,98	2 302 943,12
1979	594 680,44	2 302 927,94
1980	594 696,27	2 302 883,88
1981	594 686,06	2 302 862,20
1982	594 653,67	2 302 849,98
1983	594 639,46	2 302 834,36
1984	594 649,11	2 302 813,16
1985	594 651,33	2 302 777,64
1986	594 643,67	2 302 715,95
1987	594 634,28	2 302 709,14
1988	594 620,00	2 302 720,45
1989	594 602,53	2 302 699,02
1990	594 598,70	2 302 672,72
1991	594 602,49	2 302 645,68
1992	594 608,02	2 302 615,28
1993	594 585,53	2 302 531,97
1994	594 573,38	2 302 482,80
1995	594 565,18	2 302 475,04
1996	594 538,57	2 302 476,28
1997	594 496,40	2 302 491,83
1998	594 453,00	2 302 504,93
1999	594 446,45	2 302 499,62
2000	594 447,26	2 302 480,82
2001	594 442,75	2 302 472,24
2002	594 435,79	2 302 471,42
2003	594 391,98	2 302 483,70
2004	594 360,04	2 302 483,31
2005	594 356,77	2 302 490,26
2006	594 360,05	2 302 498,02
2007	594 395,67	2 302 501,27
2008	594 407,99	2 302 508,19
2009	594 413,70	2 302 522,93
2010	594 409,20	2 302 537,23
2011	594 398,15	2 302 549,50
2012	594 346,17	2 302 594,88
2013	594 322,84	2 302 622,68
2014	594 319,36	2 302 643,34
2015	594 155,28	2 302 483,28
2016	594 167,58	2 302 469,09
2017	594 177,00	2 302 471,13
2018	594 209,77	2 302 494,00
2019	594 267,48	2 302 443,30
2020	594 288,36	2 302 437,98
2021	594 318,26	2 302 439,19
2022	594 326,03	2 302 435,10
2023	594 330,94	2 302 409,76
2024	594 340,76	2 302 391,37
2025	594 366,96	2 302 379,50
2026	594 401,35	2 302 368,86
2027	594 450,89	2 302 366,80
2028	594 468,50	2 302 367,20
2029	594 488,97	2 302 365,96
2030	594 505,76	2 302 361,05
2031	594 520,90	2 302 349,19
2032	594 531,00	2 302 334,33
2033	594 587,82	2 302 319,49
2034	594 588,41	2 302 306,08
2035	594 596,87	2 302 292,47
2036	594 624,55	2 302 285,85
2037	594 648,41	2 302 274,35
2038	594 667,13	2 302 268,68
2039	594 686,67	2 302 264,74
2040	594 697,72	2 302 260,67
2041	594 820,54	2 302 214,54
2042	594 822,21	2 302 215,42

2043	594 830,88	2 302 202,85
2044	594 841,81	2 302 144,86
2045	594 836,56	2 302 104,72
2046	594 817,35	2 302 071,11
2047	594 766,63	2 302 030,29
2048	594 751,51	2 302 015,40
2049	594 738,34	2 301 989,81
2050	594 722,33	2 301 927,76
2051	594 664,64	2 301 705,91
2052	594 666,40	2 301 699,43
1951	595 255,75	2 301 547,79
	Контур №23	
2053	595 362,39	2 306 037,96
2054	595 340,88	2 306 022,25
2055	595 109,37	2 306 050,03
2056	595 117,47	2 306 125,59
2057	595 025,91	2 306 140,95
2058	595 001,38	2 306 026,62
2059	594 997,63	2 305 970,83
2060	594 997,26	2 305 902,82
2061	595 063,92	2 305 893,21
2062	595 094,06	2 305 878,89
2063	595 144,77	2 305 813,80
2064	595 190,78	2 305 794,70
2065	595 249,48	2 305 769,25
2066	595 306,62	2 305 758,07
2067	595 359,00	2 305 762,76
2053	595 362,39	2 306 037,96
	Контур №24	
2068	594 939,28	2 306 151,74
2069	594 926,50	2 306 156,63
2070	594 915,42	2 306 162,40
2071	594 907,70	2 306 168,21
2072	594 891,51	2 306 175,60
2073	594 867,54	2 306 193,86
2074	594 854,66	2 306 205,53
2075	594 838,37	2 306 218,83
2076	594 792,01	2 306 262,18
2077	594 741,21	2 306 319,00
2078	594 711,90	2 306 354,98
2079	594 680,35	2 306 391,26
2080	594 556,42	2 306 276,48
2081	594 580,52	2 306 249,73
2082	594 612,25	2 306 222,27
2083	594 630,27	2 306 206,45
2084	594 644,84	2 306 193,96
2085	594 733,04	2 306 127,53
2086	594 761,34	2 306 103,39
2087	594 777,54	2 306 095,16
2088	594 790,32	2 306 090,28
2089	594 806,43	2 306 088,81
2090	594 824,21	2 306 089,07
2091	594 847,90	2 306 090,28
2092	594 882,48	2 306 099,26
2093	594 895,95	2 306 104,54
2094	594 909,37	2 306 113,20
2095	594 920,24	2 306 122,68
2096	594 935,18	2 306 143,22
2068	594 939,28	2 306 151,74
	Контур №25	
2097	593 989,27	2 305 742,98
2098	593 939,45	2 305 875,80
2099	593 932,44	2 305 990,35
2100	593 945,31	2 306 044,13
2101	593 803,75	2 306 052,01

2102	593 713,83	2 306 035,56
2103	593 748,45	2 305 717,57
2104	593 740,65	2 305 587,11
2105	593 782,46	2 305 516,57
2106	593 921,18	2 305 480,26
2107	593 933,29	2 305 538,38
2108	593 936,63	2 305 537,53
2109	593 956,08	2 305 617,11
2110	593 973,97	2 305 616,22
2111	593 973,19	2 305 649,88
2097	593 989,27	2 305 742,98
	Контур №26	
2112	593 977,36	2 303 837,52
2113	593 970,74	2 303 842,86
2114	593 961,38	2 303 846,11
2115	593 947,87	2 303 844,22
2116	593 931,98	2 303 830,44
2117	593 920,32	2 303 817,57
2118	593 904,36	2 303 808,87
2119	593 891,68	2 303 806,98
2120	593 883,21	2 303 808,55
2121	593 842,81	2 303 848,59
2122	593 829,95	2 303 859,41
2123	593 819,71	2 303 865,17
2124	593 813,74	2 303 867,62
2125	593 807,80	2 303 868,39
2126	593 799,35	2 303 867,41
2127	593 790,17	2 303 858,81
2128	593 761,07	2 303 822,81
2129	593 743,53	2 303 806,47
2130	593 735,13	2 303 802,11
2131	593 725,78	2 303 804,51
2132	593 714,65	2 303 812,82
2133	593 710,37	2 303 816,13
2134	593 674,41	2 303 842,70
2135	593 627,41	2 303 872,46
2136	593 618,02	2 303 877,41
2137	593 611,23	2 303 879,01
2138	593 606,17	2 303 877,24
2139	593 578,99	2 303 826,03
2140	593 573,30	2 303 810,70
2141	593 573,38	2 303 804,79
2142	593 576,84	2 303 799,76
2143	593 606,11	2 303 767,18
2144	593 636,18	2 303 738,84
2145	593 651,59	2 303 726,35
2146	593 616,47	2 303 685,75
2147	593 615,94	2 303 675,88
2148	593 618,01	2 303 649,67
2149	593 622,36	2 303 642,12
2150	593 631,78	2 303 635,49
2151	593 642,88	2 303 628,89
2152	593 653,91	2 303 627,35
2153	593 668,31	2 303 626,72
2154	593 679,27	2 303 630,26
2155	593 699,31	2 303 649,18
2156	593 733,54	2 303 681,03
2157	593 753,65	2 303 695,71
2158	593 769,15	2 303 706,85
2159	593 781,29	2 303 715,60
2160	593 796,47	2 303 719,21
2161	593 808,40	2 303 714,29
2162	593 813,53	2 303 710,15
2163	593 820,32	2 303 710,24
2164	593 828,69	2 303 716,30

2165	593 850,39	2 303 738,63
2166	593 867,16	2 303 748,20
2167	593 881,53	2 303 750,11
2168	593 892,58	2 303 746,88
2169	593 904,60	2 303 736,06
2170	593 910,70	2 303 723,45
2171	593 916,79	2 303 713,38
2172	593 921,07	2 303 710,05
2173	593 926,17	2 303 708,44
2174	593 933,73	2 303 711,93
2175	593 947,04	2 303 728,22
2112	593 977,36	2 303 837,52
	Контур №27	
2176	593 503,14	2 302 759,30
2177	593 483,16	2 302 781,29
2178	593 482,47	2 302 804,56
2179	593 461,68	2 302 835,40
2180	593 445,16	2 302 864,79
2181	593 434,76	2 302 889,47
2182	593 387,95	2 302 952,19
2183	593 365,35	2 302 994,96
2184	593 366,31	2 303 015,24
2185	593 381,51	2 303 041,08
2186	593 435,71	2 303 088,87
2187	593 425,17	2 303 127,82
2188	593 411,31	2 303 149,63
2189	593 367,23	2 303 209,95
2190	593 288,17	2 303 288,36
2191	593 262,18	2 303 328,62
2192	593 234,27	2 303 383,24
2193	593 228,08	2 303 401,78
2194	593 184,55	2 303 452,48
2195	593 155,32	2 303 441,22
2196	593 128,18	2 303 422,08
2197	593 113,83	2 303 407,43
2198	593 120,32	2 303 384,36
2199	593 132,83	2 303 373,28
2200	593 149,23	2 303 351,50
2201	593 150,16	2 303 345,59
2202	593 146,91	2 303 336,23
2203	593 135,96	2 303 327,07
2204	593 088,96	2 303 304,92
2205	593 076,81	2 303 304,37
2206	593 066,30	2 303 306,89
2207	593 043,80	2 303 329,76
2208	593 034,52	2 303 329,15
2209	593 025,04	2 303 324,07
2210	593 007,19	2 303 315,66
2211	592 990,14	2 303 318,52
2212	592 983,96	2 303 305,68
2213	592 977,66	2 303 298,83
2214	592 968,15	2 303 291,36
2215	592 951,48	2 303 293,46
2216	592 940,53	2 303 294,36
2217	592 932,54	2 303 301,55
2218	592 933,41	2 303 310,04
2219	592 927,45	2 303 319,05
2220	592 910,24	2 303 321,68
2221	592 894,83	2 303 324,35
2222	592 815,63	2 303 234,80
2223	592 847,51	2 303 223,77
2224	592 879,46	2 303 205,37
2225	592 892,84	2 303 195,86
2226	592 904,14	2 303 179,55
2227	592 923,44	2 303 145,91

2228	592 944,58	2 303 090,30
2229	592 952,81	2 303 069,71
2230	592 976,49	2 303 008,58
2231	593 005,02	2 302 968,37
2232	593 034,09	2 302 949,32
2233	593 052,04	2 302 938,58
2234	593 083,56	2 302 925,49
2235	593 097,21	2 302 918,07
2236	593 109,19	2 302 909,79
2237	593 181,64	2 302 820,25
2238	593 234,13	2 302 763,46
2239	593 273,58	2 302 729,33
2240	593 317,18	2 302 701,18
2241	593 372,89	2 302 656,29
2242	593 392,67	2 302 634,57
2243	593 431,92	2 302 685,70
2244	593 501,41	2 302 749,90
2176	593 503,14	2 302 759,30
	Контур №28	
2245	593 207,32	2 302 784,11
2246	593 178,04	2 302 817,54
2247	593 118,55	2 302 890,31
2248	593 105,62	2 302 905,36
2249	593 095,35	2 302 913,67
2250	593 081,69	2 302 921,08
2251	593 050,16	2 302 934,17
2252	593 031,40	2 302 944,04
2253	593 011,71	2 302 957,30
2254	593 001,44	2 302 965,61
2255	592 992,80	2 302 976,50
2256	592 972,90	2 303 005,83
2257	592 940,35	2 303 087,47
2258	592 919,21	2 303 143,03
2259	592 900,10	2 303 176,61
2260	592 888,86	2 303 192,53
2261	592 875,15	2 303 202,48
2262	592 843,57	2 303 220,65
2263	592 812,08	2 303 231,18
2264	592 783,74	2 303 213,10
2265	592 691,29	2 303 138,15
2266	592 663,38	2 303 117,00
2267	593 199,18	2 302 779,03
2268	593 205,88	2 302 783,37
2269	593 206,19	2 302 783,05
2245	593 207,32	2 302 784,11
	Контур №29	
2270	592 912,41	2 301 224,13
2271	592 891,34	2 301 252,25
2272	592 901,95	2 301 287,34
2273	592 852,75	2 301 322,52
2274	592 807,08	2 301 368,22
2275	592 796,54	2 301 375,25
2276	592 757,83	2 301 364,78
2277	592 740,28	2 301 396,40
2278	592 719,21	2 301 424,51
2279	592 691,05	2 301 407,00
2280	592 645,26	2 301 364,93
2281	592 631,16	2 301 343,88
2282	592 595,99	2 301 350,95
2283	592 588,44	2 301 363,63
2284	592 587,56	2 301 366,17
2285	592 588,99	2 301 372,03
2286	592 616,55	2 301 409,77
2287	592 616,03	2 301 417,07
2288	592 599,62	2 301 431,70

2289	592 567,98	2 301 445,78
2290	592 529,32	2 301 470,41
2291	592 554,16	2 301 505,38
2292	592 557,52	2 301 508,99
2293	592 564,63	2 301 565,15
2294	592 576,76	2 301 581,07
2295	592 586,70	2 301 596,46
2296	592 597,50	2 301 610,16
2297	592 613,31	2 301 629,02
2298	592 625,72	2 301 648,67
2299	592 630,86	2 301 644,53
2300	592 650,50	2 301 632,95
2301	592 658,12	2 301 633,06
2302	592 664,53	2 301 658,55
2303	592 594,04	2 301 732,35
2304	592 533,31	2 301 814,46
2305	592 508,73	2 301 842,58
2306	592 485,95	2 301 877,23
2307	592 481,85	2 301 873,47
2308	592 481,93	2 301 868,39
2309	592 485,39	2 301 861,66
2310	592 489,72	2 301 856,64
2311	592 490,70	2 301 846,49
2312	592 490,03	2 301 836,34
2313	592 488,39	2 301 831,23
2314	592 485,92	2 301 826,12
2315	592 470,78	2 301 819,11
2316	592 459,02	2 301 813,86
2317	592 453,93	2 301 813,78
2318	592 448,00	2 301 814,56
2319	592 442,90	2 301 816,17
2320	592 414,13	2 301 814,05
2321	592 408,27	2 301 810,57
2322	592 400,74	2 301 804,52
2323	592 390,82	2 301 787,46
2324	592 380,11	2 301 767,82
2325	592 372,77	2 301 749,07
2326	592 367,11	2 301 730,37
2327	592 362,18	2 301 720,14
2328	592 359,71	2 301 715,87
2329	592 354,64	2 301 714,95
2330	592 344,43	2 301 718,17
2331	592 335,12	2 301 718,04
2332	592 330,07	2 301 716,28
2333	592 327,69	2 301 705,24
2334	592 321,90	2 301 694,99
2335	592 313,47	2 301 693,17
2336	592 304,08	2 301 698,11
2337	592 294,67	2 301 704,76
2338	592 286,15	2 301 708,84
2339	592 280,23	2 301 708,76
2340	592 276,02	2 301 705,32
2341	592 270,27	2 301 695,08
2342	592 264,56	2 301 679,75
2343	592 236,45	2 301 634,45
2344	592 213,26	2 301 599,41
2345	592 206,65	2 301 587,44
2346	592 175,94	2 301 545,51
2347	592 163,60	2 301 521,61
2348	592 141,91	2 301 499,29
2349	592 126,08	2 301 445,95
2350	592 108,38	2 301 436,13
2351	592 135,86	2 301 399,59
2352	592 147,36	2 301 393,23
2353	592 174,89	2 301 380,19

2354	592 203,20	2 301 368,91
2355	592 232,15	2 301 359,42
2356	592 261,64	2 301 351,77
2357	592 291,55	2 301 345,99
2358	592 321,77	2 301 342,10
2359	592 352,17	2 301 340,11
2360	592 382,87	2 301 340,04
2361	592 587,78	2 301 346,13
2362	592 598,87	2 301 343,66
2363	592 608,58	2 301 335,37
2364	592 619,94	2 301 334,01
2365	592 631,85	2 301 334,31
2366	592 637,40	2 301 335,98
2367	592 641,52	2 301 347,63
2368	592 805,12	2 301 352,14
2369	592 830,12	2 301 323,38
2370	592 651,58	2 301 317,91
2371	592 653,52	2 301 315,49
2372	592 701,62	2 301 268,79
2373	592 707,67	2 301 260,41
2374	592 708,66	2 301 250,27
2375	592 705,39	2 301 242,60
2376	592 697,82	2 301 239,10
2377	592 689,33	2 301 240,68
2378	592 679,08	2 301 246,44
2379	592 625,91	2 301 292,21
2380	592 595,07	2 301 317,17
2381	592 383,02	2 301 310,04
2382	592 351,62	2 301 310,12
2383	592 318,71	2 301 312,25
2384	592 286,63	2 301 316,39
2385	592 255,17	2 301 322,47
2386	592 223,85	2 301 330,59
2387	592 192,52	2 301 340,87
2388	592 178,69	2 301 346,39
2389	592 189,84	2 301 332,95
2390	592 231,57	2 301 294,91
2391	592 263,55	2 301 262,40
2392	592 320,11	2 301 197,66
2393	592 375,82	2 301 134,14
2394	592 387,84	2 301 129,52
2395	592 392,01	2 301 134,66
2396	592 402,72	2 301 155,15
2397	592 403,55	2 301 155,16
2398	592 405,19	2 301 159,42
2399	592 426,74	2 301 190,20
2400	592 431,76	2 301 194,52
2401	592 438,54	2 301 194,62
2402	592 451,38	2 301 185,49
2403	592 466,00	2 301 170,47
2404	592 477,11	2 301 163,01
2405	592 488,00	2 301 156,65
2406	592 521,89	2 301 179,03
2407	592 549,05	2 301 200,46
2408	592 555,13	2 301 212,44
2409	592 562,64	2 301 219,32
2410	592 564,05	2 301 237,96
2411	592 559,03	2 301 234,49
2412	592 554,88	2 301 228,51
2413	592 549,03	2 301 224,19
2414	592 543,95	2 301 224,11
2415	592 534,55	2 301 229,05
2416	592 539,55	2 301 234,21
2417	592 541,19	2 301 238,48
2418	592 542,86	2 301 239,34

2419	592 549,51	2 301 247,91
2420	592 567,28	2 301 249,87
2421	592 574,77	2 301 266,72
2422	592 580,42	2 301 277,16
2423	592 576,97	2 301 281,34
2424	592 571,88	2 301 282,11
2425	592 573,50	2 301 286,37
2426	592 579,41	2 301 288,14
2427	592 585,36	2 301 286,55
2428	592 593,94	2 301 279,05
2429	592 603,40	2 301 269,02
2430	592 623,15	2 301 250,69
2431	592 642,84	2 301 234,90
2432	592 671,11	2 301 213,29
2433	592 691,68	2 301 195,81
2434	592 740,31	2 301 160,21
2435	592 778,98	2 301 131,91
2436	592 792,67	2 301 122,80
2437	592 808,90	2 301 113,74
2438	592 820,79	2 301 111,37
2439	592 829,21	2 301 114,88
2440	592 845,09	2 301 128,67
2441	592 885,03	2 301 176,67
2270	592 912,41	2 301 224,13
2442	592 490,05	2 301 718,64
2443	592 489,09	2 301 727,93
2444	592 483,90	2 301 734,63
2445	592 474,50	2 301 739,58
2446	592 467,74	2 301 739,48
2447	592 455,17	2 301 729,99
2448	592 451,03	2 301 724,85
2449	592 448,56	2 301 719,71
2450	592 448,64	2 301 714,64
2451	592 451,26	2 301 709,60
2452	592 455,52	2 301 706,27
2453	592 464,85	2 301 704,72
2454	592 475,87	2 301 704,88
2455	592 486,81	2 301 710,12
2442	592 490,05	2 301 718,64
2456	592 784,05	2 301 248,85
2457	592 782,24	2 301 256,44
2458	592 777,01	2 301 265,67
2459	592 759,05	2 301 278,09
2460	592 754,81	2 301 279,73
2461	592 749,68	2 301 282,20
2462	592 746,31	2 301 281,29
2463	592 742,25	2 301 268,53
2464	592 742,35	2 301 262,61
2465	592 745,76	2 301 260,98
2466	592 750,07	2 301 256,80
2467	592 754,37	2 301 250,94
2468	592 759,52	2 301 245,93
2469	592 766,32	2 301 244,34
2470	592 777,38	2 301 241,11
2471	592 781,60	2 301 242,86
2456	592 784,05	2 301 248,85
2472	592 467,82	2 301 619,24
2473	592 467,72	2 301 626,02
2474	592 464,24	2 301 632,74
2475	592 457,39	2 301 636,87
2476	592 453,16	2 301 637,65
2477	592 443,84	2 301 637,51

2478	592 420,34	2 301 622,78
2479	592 418,80	2 301 613,44
2480	592 419,78	2 301 604,15
2481	592 426,65	2 301 598,33
2482	592 430,84	2 301 600,07
2483	592 431,62	2 301 605,17
2484	592 440,07	2 301 606,99
2485	592 454,52	2 301 602,13
2486	592 459,58	2 301 603,88
2487	592 462,92	2 301 607,33
2472	592 467,82	2 301 619,24
2488	592 220,90	2 301 483,51
2489	592 220,82	2 301 488,59
2490	592 217,39	2 301 491,93
2491	592 208,88	2 301 494,35
2492	592 197,00	2 301 495,86
2493	592 187,62	2 301 499,95
2494	592 177,39	2 301 505,73
2495	592 173,13	2 301 506,53
2496	592 166,42	2 301 503,04
2497	592 160,67	2 301 490,24
2498	592 161,68	2 301 480,11
2499	592 169,41	2 301 472,59
2500	592 183,01	2 301 468,56
2501	592 204,18	2 301 468,88
2502	592 214,29	2 301 471,57
2503	592 219,31	2 301 475,88
2488	592 220,90	2 301 483,51
2504	592 553,84	2 301 585,81
2505	592 553,73	2 301 593,44
2506	592 535,65	2 301 613,48
2507	592 527,96	2 301 618,44
2508	592 517,81	2 301 616,60
2509	592 512,81	2 301 610,62
2510	592 509,57	2 301 601,24
2511	592 510,55	2 301 591,94
2512	592 513,17	2 301 586,90
2513	592 525,94	2 301 582,85
2514	592 537,83	2 301 579,65
2515	592 546,31	2 301 579,78
2516	592 550,48	2 301 582,37
2504	592 553,84	2 301 585,81
	Контур №30	
2517	593 625,08	2 300 747,25
2518	593 614,42	2 300 806,62
2519	593 617,41	2 300 896,49
2520	593 622,77	2 300 943,73
2521	593 625,00	2 300 983,25
2522	593 623,17	2 301 011,00
2523	593 601,64	2 301 050,71
2524	593 600,18	2 301 064,86
2525	593 601,29	2 301 095,37
2526	593 600,20	2 301 110,63
2527	593 589,52	2 301 119,46
2528	593 569,26	2 301 118,00
2529	593 545,68	2 301 109,46
2530	593 553,16	2 301 115,42
2531	593 542,21	2 301 111,02
2532	593 528,70	2 301 108,29
2533	593 523,46	2 301 108,38
2534	593 523,58	2 301 105,12
2535	593 510,80	2 301 104,35
2536	593 515,44	2 301 108,52

2537	593 503,29	2 301 108,76
2538	593 488,02	2 301 111,08
2539	593 485,11	2 301 105,53
2540	593 481,41	2 301 043,23
2541	593 481,61	2 301 029,70
2542	593 483,47	2 301 017,02
2543	593 482,36	2 300 978,91
2544	593 477,63	2 300 955,12
2545	593 470,78	2 300 826,45
2546	593 515,64	2 300 777,66
2547	593 535,93	2 300 755,59
2548	593 551,16	2 300 739,02
2549	593 551,16	2 300 739,00
2550	593 621,54	2 300 662,52
2517	593 625,08	2 300 747,25
	Контур №31	
2551	594 786,03	2 299 660,99
2552	594 744,41	2 299 662,02
2553	594 344,32	2 299 671,94
2554	594 339,77	2 299 551,74
2555	594 406,42	2 299 297,89
2556	594 741,43	2 299 263,66
2557	594 755,50	2 299 319,92
2558	594 760,17	2 299 385,54
2559	594 755,04	2 299 470,30
2560	594 753,07	2 299 503,49
2561	594 761,93	2 299 545,60
2562	594 778,52	2 299 625,02
2551	594 786,03	2 299 660,99
	Контур №32	
2563	594 404,26	2 299 183,11
2564	594 397,74	2 299 198,06
2565	594 361,35	2 299 311,58
2566	594 335,22	2 299 366,72
2567	594 316,27	2 299 411,52
2568	594 302,34	2 299 466,25
2569	594 294,99	2 299 485,06
2570	594 289,28	2 299 490,18
2571	594 276,19	2 299 492,27
2572	594 259,86	2 299 488,34
2573	594 245,49	2 299 487,18
2574	594 238,31	2 299 489,63
2575	594 228,76	2 299 492,90
2576	594 216,77	2 299 506,69
2577	594 200,07	2 299 534,26
2578	594 184,45	2 299 566,26
2579	594 179,05	2 299 580,54
2580	594 166,96	2 299 591,28
2581	594 155,15	2 299 589,33
2582	594 127,97	2 299 577,54
2583	594 117,04	2 299 566,62
2584	594 114,76	2 299 562,01
2585	594 120,96	2 299 550,29
2586	594 131,08	2 299 536,79
2587	594 143,55	2 299 523,69
2588	594 173,84	2 299 480,15
2589	594 188,67	2 299 452,87
2590	594 199,17	2 299 429,74
2591	594 207,12	2 299 407,40
2592	594 212,41	2 299 390,07
2593	594 219,39	2 299 373,63
2594	594 250,07	2 299 349,58
2595	594 263,14	2 299 332,93
2596	594 264,40	2 299 314,33
2597	594 256,02	2 299 302,63

2598	594 243,72	2 299 292,70
2599	594 210,13	2 299 271,97
2600	594 206,58	2 299 264,10
2601	594 209,81	2 299 248,25
2602	594 226,49	2 299 198,82
2603	594 233,08	2 299 184,75
2604	594 234,74	2 299 178,35
2605	594 228,63	2 299 171,27
2606	594 213,76	2 299 162,12
2607	594 206,77	2 299 156,72
2608	594 205,28	2 299 147,38
2609	594 210,98	2 299 134,97
2610	594 214,18	2 299 126,12
2611	594 349,53	2 299 166,71
2563	594 404,26	2 299 183,11
	Контур №33	
2612	595 723,08	2 291 161,22
2613	595 720,16	2 291 185,20
2614	595 646,74	2 291 181,96
2615	595 599,47	2 291 157,42
2616	595 538,85	2 291 138,93
2617	595 512,10	2 291 143,99
2618	595 419,21	2 291 115,06
2619	595 406,27	2 291 158,10
2620	595 397,94	2 291 156,10
2621	595 302,27	2 291 131,79
2622	595 218,58	2 291 099,10
2623	595 192,08	2 291 090,43
2624	595 166,30	2 291 084,55
2625	595 138,53	2 291 080,46
2626	595 115,93	2 291 080,50
2627	595 065,51	2 291 083,67
2628	595 039,72	2 291 082,81
2629	595 002,25	2 291 076,69
2630	594 969,33	2 291 067,21
2631	594 721,60	2 290 931,40
2632	594 748,50	2 290 879,97
2633	594 703,13	2 290 851,79
2634	594 658,41	2 290 823,97
2635	594 613,35	2 290 802,56
2636	594 575,17	2 290 774,19
2637	594 529,89	2 290 738,32
2638	594 490,80	2 290 676,74
2639	594 480,32	2 290 648,97
2640	594 684,39	2 290 429,29
2641	594 753,95	2 290 535,32
2642	594 760,52	2 290 548,11
2643	594 760,45	2 290 553,19
2644	594 758,66	2 290 559,94
2645	594 756,91	2 290 563,30
2646	594 757,67	2 290 569,24
2647	594 761,57	2 290 592,16
2648	594 762,94	2 290 614,20
2649	594 765,34	2 290 624,39
2650	594 774,44	2 290 638,92
2651	594 780,26	2 290 645,78
2652	594 789,50	2 290 651,00
2653	594 801,29	2 290 654,56
2654	594 817,34	2 290 657,33
2655	594 824,90	2 290 661,68
2656	594 829,90	2 290 666,84
2657	594 840,78	2 290 675,46
2658	594 851,75	2 290 678,16
2659	594 867,83	2 290 679,25
2660	594 880,53	2 290 679,44

2661	594 901,68	2 290 679,75
2662	594 931,35	2 290 677,65
2663	594 934,72	2 290 678,55
2664	594 939,80	2 290 678,63
2665	594 958,49	2 290 674,66
2666	594 961,93	2 290 671,33
2667	594 969,58	2 290 668,91
2668	594 978,05	2 290 668,18
2669	595 002,63	2 290 667,69
2670	595 006,85	2 290 668,61
2671	595 019,47	2 290 673,03
2672	595 025,43	2 290 672,27
2673	595 037,22	2 290 675,83
2674	595 043,97	2 290 676,77
2675	595 048,21	2 290 676,83
2676	595 056,70	2 290 675,27
2677	595 064,31	2 290 675,39
2678	595 092,90	2 290 690,20
2679	595 113,04	2 290 702,35
2680	595 144,80	2 290 729,92
2681	595 163,98	2 290 749,68
2682	595 169,85	2 290 754,00
2683	595 180,75	2 290 760,93
2684	595 189,14	2 290 766,98
2685	595 209,30	2 290 777,45
2686	595 216,89	2 290 779,25
2687	595 245,52	2 290 789,83
2688	595 270,83	2 290 796,14
2689	595 285,94	2 290 805,67
2690	595 296,81	2 290 815,15
2691	595 305,91	2 290 828,83
2692	595 318,44	2 290 840,87
2693	595 335,27	2 290 847,90
2694	595 352,96	2 290 854,08
2695	595 353,81	2 290 854,09
2696	595 357,92	2 290 861,77
2697	595 364,66	2 290 864,41
2698	595 374,79	2 290 866,26
2699	595 382,41	2 290 867,21
2700	595 388,33	2 290 866,46
2701	595 395,93	2 290 868,26
2702	595 408,61	2 290 869,31
2703	595 419,57	2 290 872,84
2704	595 433,00	2 290 880,66
2705	595 443,87	2 290 890,15
2706	595 455,63	2 290 897,09
2707	595 465,75	2 290 899,78
2708	595 471,63	2 290 902,40
2709	595 477,52	2 290 905,03
2710	595 477,46	2 290 909,26
2711	595 479,06	2 290 916,06
2712	595 479,04	2 290 916,13
2713	595 496,58	2 290 932,42
2714	595 519,24	2 290 945,47
2715	595 536,09	2 290 951,64
2716	595 542,84	2 290 953,43
2717	595 549,57	2 290 953,54
2718	595 548,75	2 290 954,35
2719	595 555,23	2 290 973,94
2720	595 560,82	2 290 996,88
2721	595 569,86	2 291 015,64
2722	595 583,10	2 291 035,32
2723	595 587,33	2 291 037,08
2724	595 600,74	2 291 046,58
2725	595 604,87	2 291 050,89

2726	595 608,96	2 291 062,78
2727	595 605,47	2 291 069,49
2728	595 605,40	2 291 073,74
2729	595 608,69	2 291 080,59
2730	595 632,18	2 291 094,48
2731	595 638,04	2 291 099,64
2732	595 639,67	2 291 105,57
2733	595 642,94	2 291 112,42
2734	595 670,55	2 291 134,85
2735	595 680,57	2 291 143,44
2736	595 683,03	2 291 148,56
2737	595 676,75	2 291 172,18
2738	595 683,50	2 291 175,68
2739	595 688,61	2 291 175,75
2612	595 723,08	2 291 161,22
	Контур №34	
2740	595 663,40	2 291 278,65
2741	595 662,57	2 291 282,10
2742	595 659,60	2 291 295,48
2743	595 654,53	2 291 300,33
2744	595 647,82	2 291 302,80
2745	595 644,57	2 291 300,25
2746	595 637,68	2 291 298,42
2747	595 630,73	2 291 301,75
2748	595 627,20	2 291 309,30
2749	595 621,20	2 291 315,08
2750	595 604,35	2 291 319,05
2751	595 594,98	2 291 320,52
2752	595 581,43	2 291 320,45
2753	595 577,07	2 291 322,98
2754	595 575,30	2 291 327,20
2755	595 576,50	2 291 337,05
2756	595 551,63	2 291 347,48
2757	595 551,05	2 291 347,25
2758	595 544,23	2 291 350,52
2759	595 511,60	2 291 364,23
2760	595 507,03	2 291 365,92
2761	595 394,45	2 291 170,17
2762	595 427,18	2 291 177,15
2763	595 479,73	2 291 187,50
2764	595 505,50	2 291 199,58
2765	595 542,53	2 291 222,58
2766	595 581,05	2 291 241,77
2767	595 639,93	2 291 270,95
2740	595 663,40	2 291 278,65
	Контур №35	
2768	595 169,20	2 291 111,88
2769	595 165,68	2 291 121,04
2770	595 135,76	2 291 186,82
2771	595 101,34	2 291 262,63
2772	595 054,18	2 291 263,19
2773	595 054,11	2 291 261,86
2774	595 024,02	2 291 262,48
2775	595 024,06	2 291 263,57
2776	594 970,20	2 291 264,13
2777	594 969,74	2 291 264,27
2778	594 885,40	2 291 285,47
2779	594 879,99	2 291 277,81
2780	594 867,27	2 291 269,38
2781	594 851,35	2 291 253,77
2782	594 854,09	2 291 249,45
2783	594 849,68	2 291 246,56
2784	594 813,26	2 291 227,83
2785	594 705,75	2 291 190,55
2786	594 685,92	2 291 180,68

2787	594 685,83	2 291 110,53
2788	594 685,82	2 291 102,37
2789	594 711,34	2 291 096,81
2790	594 786,47	2 291 121,18
2791	594 818,99	2 291 125,89
2792	594 831,43	2 291 107,37
2793	594 816,05	2 291 060,95
2794	594 774,31	2 291 025,29
2795	594 700,07	2 290 972,60
2796	594 710,31	2 290 952,99
2797	594 954,90	2 291 090,12
2798	594 996,54	2 291 102,10
2799	595 037,19	2 291 108,75
2800	595 043,84	2 291 108,97
2801	595 065,90	2 291 109,69
2802	595 096,00	2 291 107,80
2803	595 058,76	2 291 186,28
2804	595 072,00	2 291 186,37
2805	595 109,70	2 291 106,95
2806	595 116,77	2 291 106,51
2807	595 136,64	2 291 106,46
2808	595 161,51	2 291 110,13
2768	595 169,20	2 291 111,88
	Контур №36	
2809	595 062,65	2 291 765,12
2810	595 058,98	2 291 783,68
2811	595 049,29	2 291 808,94
2812	595 008,54	2 291 874,40
2813	594 987,68	2 291 910,49
2814	594 733,48	2 291 751,85
2815	594 741,28	2 291 738,35
2816	594 757,90	2 291 703,04
2817	594 794,35	2 291 642,61
2818	595 041,67	2 291 694,53
2819	595 059,55	2 291 744,75
2820	595 061,15	2 291 751,55
2809	595 062,65	2 291 765,12
2821	595 011,55	2 291 842,25
2822	595 011,41	2 291 851,58
2823	595 003,61	2 291 864,16
2824	594 993,40	2 291 866,55
2825	594 980,73	2 291 865,51
2826	594 976,62	2 291 856,14
2827	594 980,25	2 291 840,10
2828	594 986,27	2 291 834,26
2829	594 998,97	2 291 833,60
2830	595 005,71	2 291 836,25
2831	595 008,19	2 291 839,67
2821	595 011,55	2 291 842,25
	Контур №37	
2832	593 500,05	2 290 397,05
2833	593 498,63	2 290 433,40
2834	593 493,88	2 290 465,50
2835	593 487,25	2 290 493,48
2836	593 483,10	2 290 511,05
2837	593 479,13	2 290 549,08
2838	593 491,68	2 290 618,67
2839	593 490,57	2 290 635,62
2840	593 495,53	2 290 647,20
2841	593 488,80	2 290 648,05
2842	593 386,03	2 290 659,50
2843	593 315,15	2 290 670,85
2844	593 315,13	2 290 670,85
2845	593 214,40	2 290 697,68



2846	593 226,68	2 290 516,55
2847	593 284,70	2 290 360,90
2848	593 488,68	2 290 344,18
2849	593 497,95	2 290 366,48
2832	593 500,05	2 290 397,05
	Контур №38	
2850	592 391,07	2 288 617,69
2851	592 383,27	2 288 657,11
2852	592 386,63	2 288 690,55
2853	592 321,63	2 288 722,98
2854	592 297,98	2 288 758,07
2855	592 281,67	2 288 766,62
2856	592 224,63	2 288 780,20
2857	592 080,16	2 288 798,75
2858	591 984,12	2 288 815,25
2859	591 918,94	2 288 833,11
2860	591 780,46	2 288 848,25
2861	591 556,13	2 288 870,04
2862	591 463,55	2 288 877,56
2863	591 358,12	2 288 874,76
2864	591 329,64	2 288 862,69
2865	591 298,84	2 288 836,06
2866	591 241,17	2 288 747,21
2867	591 190,43	2 288 625,80
2868	591 181,47	2 288 608,20
2869	591 166,50	2 288 596,61
2870	591 126,64	2 288 592,67
2871	591 086,33	2 288 599,43
2872	590 980,78	2 288 609,49
2873	590 875,33	2 288 614,40
2874	590 818,42	2 288 623,85
2875	590 745,66	2 288 563,40
2876	590 706,49	2 288 525,17
2877	590 655,30	2 288 459,16
2878	590 724,09	2 288 463,17
2879	591 006,19	2 288 452,48
2880	591 306,11	2 288 434,51
2881	591 402,53	2 288 420,76
2882	591 636,53	2 288 399,33
2883	591 751,26	2 288 383,64
2884	592 198,44	2 288 364,68
2885	592 379,24	2 288 364,41
2886	592 387,20	2 288 428,24
2887	592 387,83	2 288 533,69
2850	592 391,07	2 288 617,69
	Контур №39	
2888	592 721,61	2 289 179,52
2889	592 718,78	2 289 203,46
2890	592 677,96	2 289 275,76
2891	592 634,88	2 289 372,00
2892	592 616,41	2 289 416,51
2893	592 598,47	2 289 453,42
2894	592 503,11	2 289 395,21
2895	592 246,30	2 289 305,99
2896	592 167,38	2 289 272,99
2897	592 031,00	2 289 239,67
2898	591 955,80	2 289 227,53
2899	591 772,64	2 289 201,77
2900	591 608,75	2 289 169,19
2901	591 505,15	2 289 130,35
2902	591 484,29	2 289 104,23
2903	591 491,21	2 289 071,05
2904	591 531,34	2 289 050,53
2905	591 751,93	2 289 017,60
2906	591 823,24	2 289 002,72

2907	591 911,26	2 288 987,87
2908	592 035,50	2 288 955,85
2909	592 137,99	2 288 938,24
2910	592 277,81	2 288 919,06
2911	592 357,90	2 288 965,45
2912	592 459,70	2 289 005,22
2913	592 596,56	2 289 072,34
2914	592 688,85	2 289 133,23
2915	592 714,42	2 289 157,23
2888	592 721,61	2 289 179,52
	Контур №40	
2916	592 828,68	2 289 624,36
2917	592 755,38	2 289 719,49
2918	592 534,74	2 289 555,86
2919	592 532,39	2 289 543,96
2920	592 528,27	2 289 535,44
2921	592 520,74	2 289 528,55
2922	592 504,74	2 289 523,23
2923	592 476,78	2 289 524,51
2924	592 462,29	2 289 531,08
2925	592 446,85	2 289 543,55
2926	592 437,46	2 289 549,34
2927	592 426,41	2 289 552,54
2928	592 416,36	2 289 548,70
2929	592 420,45	2 289 523,44
2930	592 441,80	2 289 495,93
2931	592 442,91	2 289 479,77
2932	592 432,15	2 289 475,45
2933	592 406,48	2 289 502,72
2934	592 329,14	2 289 487,64
2935	592 326,80	2 289 525,00
2936	592 323,90	2 289 555,57
2937	592 328,37	2 289 581,64
2938	592 322,68	2 289 598,05
2939	592 290,90	2 289 624,59
2940	592 282,87	2 289 670,43
2941	592 254,94	2 289 757,01
2942	592 241,28	2 289 788,13
2943	592 225,28	2 289 801,69
2944	592 025,32	2 289 805,69
2945	591 698,00	2 289 889,33
2946	591 693,00	2 289 864,51
2947	591 688,11	2 289 767,09
2948	591 681,48	2 289 687,81
2949	591 676,51	2 289 632,31
2950	591 674,35	2 289 581,91
2951	591 660,77	2 289 579,05
2952	591 639,23	2 289 584,66
2953	591 615,51	2 289 559,70
2954	591 602,55	2 289 531,35
2955	591 581,08	2 289 505,83
2956	591 522,84	2 289 465,50
2957	591 461,25	2 289 408,17
2958	591 440,39	2 289 368,49
2959	591 432,01	2 289 314,68
2960	591 440,24	2 289 176,53
2961	591 453,92	2 289 136,92
2962	591 465,28	2 289 114,87
2963	591 479,22	2 289 107,54
2964	591 501,23	2 289 135,03
2965	591 606,88	2 289 174,90
2966	591 771,71	2 289 207,71
2967	591 955,12	2 289 233,50
2968	592 029,94	2 289 245,25
2969	592 127,93	2 289 268,38

2970	592 165,84	2 289 278,13
2971	592 245,29	2 289 311,33
2972	592 364,94	2 289 353,55
2973	592 448,91	2 289 381,33
2974	592 501,17	2 289 400,44
2975	592 577,05	2 289 441,69
2916	592 828,68	2 289 624,36
2976	591 999,18	2 289 671,52
2977	591 994,59	2 289 705,49
2978	591 978,15	2 289 708,28
2979	591 973,10	2 289 691,84
2980	591 972,56	2 289 677,13
2981	591 976,55	2 289 665,25
2982	591 991,28	2 289 661,87
2976	591 999,18	2 289 671,52
	Контур №41	
2983	590 594,66	2 288 429,52
2984	590 594,06	2 288 456,05
2985	590 418,58	2 288 475,16
2986	590 323,80	2 288 486,87
2987	590 260,43	2 288 495,94
2988	590 224,64	2 288 518,06
2989	590 163,44	2 288 527,68
2990	590 110,74	2 288 530,15
2991	590 075,16	2 288 538,85
2992	590 021,48	2 288 571,22
2993	589 977,54	2 288 607,40
2994	589 923,38	2 288 689,57
2995	589 885,78	2 288 726,87
2996	589 854,32	2 288 749,01
2997	589 799,05	2 288 767,83
2998	589 751,38	2 288 776,94
2999	589 672,26	2 288 809,24
3000	589 604,58	2 288 832,08
3001	589 519,97	2 288 870,10
3002	589 442,22	2 288 893,75
3003	589 368,58	2 288 893,60
3004	589 298,18	2 288 898,86
3005	589 295,78	2 288 878,82
3006	589 302,34	2 288 853,39
3007	589 254,15	2 288 853,83
3008	589 217,32	2 288 859,16
3009	589 198,85	2 288 886,19
3010	589 193,73	2 288 897,64
3011	589 120,97	2 288 904,06
3012	588 992,90	2 288 925,26
3013	588 925,01	2 288 931,41
3014	588 883,66	2 288 913,67
3015	588 865,28	2 288 897,38
3016	588 859,91	2 288 876,25
3017	588 866,46	2 288 857,85
3018	588 847,00	2 288 841,03
3019	588 761,45	2 288 837,05
3020	588 725,74	2 288 829,93
3021	588 716,56	2 288 815,84
3022	588 720,40	2 288 790,94
3023	588 718,82	2 288 774,69
3024	588 712,33	2 288 767,64
3025	588 683,68	2 288 745,92
3026	588 666,40	2 288 721,51
3027	588 661,08	2 288 678,73
3028	588 674,63	2 288 674,97
3029	588 680,62	2 288 661,44
3030	588 670,91	2 288 647,88

3031	588 647,63	2 288 640,80
3032	588 610,83	2 288 635,84
3033	588 570,20	2 288 639,00
3034	588 540,42	2 288 641,65
3035	588 493,83	2 288 649,66
3036	588 446,39	2 288 555,35
3037	588 453,47	2 288 535,87
3038	588 467,65	2 288 490,96
3039	588 480,14	2 288 476,38
3040	588 483,97	2 288 452,56
3041	588 494,31	2 288 434,17
3042	588 510,03	2 288 424,99
3043	588 534,99	2 288 397,44
3044	588 546,42	2 288 370,93
3045	588 554,56	2 288 363,90
3046	588 563,76	2 288 363,92
3047	588 568,12	2 288 353,10
3048	588 556,79	2 288 331,96
3049	588 545,50	2 288 298,92
3050	588 555,82	2 288 284,86
3051	588 599,69	2 288 275,21
3052	588 672,27	2 288 267,78
3053	588 708,02	2 288 261,90
3054	588 741,62	2 288 246,27
3055	588 753,53	2 288 247,39
3056	588 767,03	2 288 264,74
3057	588 781,56	2 288 304,30
3058	588 874,17	2 288 297,46
3059	588 909,92	2 288 286,71
3060	588 945,69	2 288 276,49
3061	588 964,11	2 288 265,17
3062	588 960,38	2 288 245,66
3063	588 927,42	2 288 209,85
3064	588 915,04	2 288 178,42
3065	588 908,07	2 288 142,13
3066	588 917,31	2 288 129,70
3067	588 946,02	2 288 120,55
3068	588 962,84	2 288 106,52
3069	588 959,13	2 288 070,77
3070	588 951,12	2 288 019,31
3071	588 956,59	2 287 990,09
3072	588 965,52	2 287 973,10
3073	589 062,35	2 287 972,65
3074	589 085,09	2 287 970,89
3075	589 302,50	2 287 970,50
3076	589 319,37	2 287 994,66
3077	589 348,55	2 288 019,63
3078	589 394,60	2 288 009,98
3079	589 398,87	2 288 035,98
3080	589 400,41	2 288 074,98
3081	589 387,36	2 288 099,31
3082	589 385,14	2 288 124,22
3083	589 422,50	2 288 125,38
3084	589 440,41	2 288 109,71
3085	589 456,65	2 288 108,12
3086	589 481,00	2 288 117,92
3087	589 503,21	2 288 110,39
3088	589 511,44	2 288 063,85
3089	589 516,88	2 288 051,95
3090	589 510,97	2 288 027,02
3091	589 512,63	2 288 012,96
3092	589 537,57	2 287 998,38
3093	589 577,10	2 287 997,38
3094	589 608,50	2 287 994,21
3095	589 635,57	2 287 998,60

3096	589 671,26	2 288 021,42
3097	589 730,30	2 288 014,51
3098	589 763,86	2 288 020,00
3099	589 782,21	2 288 045,48
3100	589 801,17	2 288 043,89
3101	589 808,78	2 288 025,51
3102	589 806,65	2 288 011,42
3103	589 843,49	2 287 999,05
3104	589 862,47	2 287 987,72
3105	589 868,91	2 287 972,34
3106	590 004,34	2 287 974,65
3107	590 112,60	2 287 971,20
3108	590 163,93	2 287 971,20
3109	590 219,84	2 287 972,54
3110	590 282,35	2 287 974,14
3111	590 319,87	2 288 052,06
3112	590 344,09	2 288 117,09
3113	590 357,56	2 288 150,14
3114	590 356,93	2 288 191,30
3115	590 352,01	2 288 214,56
3116	590 322,73	2 288 233,99
3117	590 268,02	2 288 245,24
3118	590 245,80	2 288 251,70
3119	590 226,83	2 288 255,99
3120	590 222,48	2 288 264,64
3121	590 225,07	2 288 320,42
3122	590 239,66	2 288 333,98
3123	590 287,30	2 288 333,01
3124	590 320,36	2 288 326,59
3125	590 354,97	2 288 346,15
3126	590 373,33	2 288 368,39
3127	590 377,08	2 288 390,60
3128	590 384,07	2 288 412,27
3129	590 401,91	2 288 425,31
3130	590 434,39	2 288 424,83
3131	590 568,71	2 288 408,34
3132	590 590,91	2 288 411,09
2983	590 594,66	2 288 429,52
3133	588 872,28	2 288 754,58
3134	588 869,06	2 288 770,48
3135	588 853,14	2 288 778,80
3136	588 840,04	2 288 765,25
3137	588 827,77	2 288 741,35
3138	588 837,34	2 288 729,84
3139	588 852,84	2 288 732,25
3133	588 872,28	2 288 754,58
3140	590 052,82	2 288 114,31
3141	590 040,54	2 288 127,26
3142	590 013,11	2 288 116,45
3143	589 999,80	2 288 098,25
3144	590 000,56	2 288 086,75
3145	590 021,37	2 288 071,57
3146	590 042,13	2 288 079,04
3140	590 052,82	2 288 114,31
3147	589 878,23	2 288 524,33
3148	589 844,85	2 288 539,92
3149	589 806,95	2 288 548,42
3150	589 769,04	2 288 555,42
3151	589 751,89	2 288 550,84
3152	589 766,07	2 288 529,15
3153	589 792,38	2 288 511,01
3154	589 868,13	2 288 517,24

3147	589 878,23	2 288 524,33
3155	590 098,51	2 288 168,58
3156	590 096,97	2 288 200,84
3157	590 079,50	2 288 212,68
3158	590 063,19	2 288 207,08
3159	590 063,24	2 288 185,20
3160	590 069,03	2 288 167,03
3161	590 083,34	2 288 155,19
3155	590 098,51	2 288 168,58
3162	588 910,98	2 288 523,53
3163	588 897,84	2 288 529,07
3164	588 871,59	2 288 525,03
3165	588 859,67	2 288 516,25
3166	588 875,23	2 288 496,40
3167	588 894,73	2 288 491,67
3168	588 908,63	2 288 504,02
3162	588 910,98	2 288 523,53
3169	589 662,16	2 288 229,37
3170	589 647,46	2 288 250,55
3171	589 607,04	2 288 258,55
3172	589 585,79	2 288 270,62
3173	589 540,32	2 288 274,56
3174	589 506,00	2 288 261,86
3175	589 480,79	2 288 241,09
3176	589 459,59	2 288 233,47
3177	589 400,98	2 288 241,43
3178	589 365,60	2 288 251,45
3179	589 327,71	2 288 248,34
3180	589 305,02	2 288 232,13
3181	589 357,72	2 288 159,51
3182	589 387,52	2 288 161,08
3183	589 414,77	2 288 171,25
3184	589 467,29	2 288 178,94
3185	589 533,48	2 288 170,49
3186	589 562,25	2 288 174,60
3187	589 582,37	2 288 216,57
3188	589 614,17	2 288 225,72
3189	589 643,51	2 288 214,68
3190	589 657,64	2 288 216,22
3169	589 662,16	2 288 229,37
3191	589 115,32	2 288 415,59
3192	589 114,75	2 288 444,37
3193	589 105,08	2 288 473,66
3194	589 068,24	2 288 457,92
3195	589 035,45	2 288 444,71
3196	589 020,85	2 288 419,92
3197	589 030,50	2 288 397,21
3198	589 075,97	2 288 393,28
3199	589 099,19	2 288 397,37
3191	589 115,32	2 288 415,59
	Контур №42	
3200	590 783,63	2 289 081,07
3201	590 769,44	2 289 123,03
3202	590 732,41	2 289 195,15
3203	590 675,79	2 289 277,78
3204	590 644,98	2 289 316,50
3205	590 620,81	2 289 356,35
3206	590 612,55	2 289 370,95
3207	590 592,38	2 289 394,06
3208	590 548,66	2 289 430,06
3209	590 536,20	2 289 442,06

3210	590 494,69	2 289 470,60
3211	590 455,63	2 289 504,12
3212	590 422,45	2 289 535,53
3213	590 406,27	2 289 549,21
3214	590 377,43	2 289 575,74
3215	590 346,40	2 289 598,32
3216	590 320,51	2 289 619,25
3217	590 292,97	2 289 655,51
3218	590 279,20	2 289 672,43
3219	590 220,13	2 289 727,19
3220	590 203,94	2 289 744,91
3221	590 178,04	2 289 770,69
3222	590 154,56	2 289 795,66
3223	590 127,04	2 289 827,08
3224	590 099,54	2 289 843,97
3225	590 034,85	2 289 881,76
3226	590 026,76	2 289 889,82
3227	589 996,03	2 289 909,12
3228	589 951,96	2 289 932,84
3229	589 925,67	2 289 951,75
3230	589 893,32	2 289 976,70
3231	589 856,12	2 290 000,43
3232	589 833,49	2 290 006,43
3233	589 820,57	2 290 006,00
3234	589 806,47	2 289 990,23
3235	589 799,66	2 289 966,40
3236	589 788,40	2 289 945,39
3237	589 758,23	2 289 895,68
3238	589 741,71	2 289 879,10
3239	589 719,49	2 289 860,25
3240	589 696,48	2 289 853,88
3241	589 664,06	2 289 858,05
3242	589 655,51	2 289 863,00
3243	589 649,60	2 289 862,06
3244	589 640,26	2 289 863,62
3245	589 630,04	2 289 868,55
3246	589 619,83	2 289 871,79
3247	589 602,77	2 289 879,16
3248	589 594,21	2 289 885,80
3249	589 592,41	2 289 892,55
3250	589 593,94	2 289 903,57
3251	589 598,03	2 289 914,65
3252	589 606,45	2 289 917,31
3253	589 616,49	2 289 925,94
3254	589 617,13	2 289 939,49
3255	589 612,88	2 289 940,28
3256	589 605,25	2 289 941,01
3257	589 591,66	2 289 943,35
3258	589 582,30	2 289 947,43
3259	589 575,43	2 289 953,26
3260	589 571,05	2 289 963,37
3261	589 572,49	2 289 980,32
3262	589 564,00	2 289 981,89
3263	589 552,95	2 289 985,11
3264	589 544,37	2 289 993,45
3265	589 534,13	2 289 997,53
3266	589 532,28	2 290 007,66
3267	589 529,63	2 290 015,24
3268	589 526,91	2 290 027,91
3269	589 522,64	2 290 031,23
3270	589 515,85	2 290 031,99
3271	589 509,88	2 290 034,44
3272	589 496,24	2 290 041,00
3273	589 490,26	2 290 045,15
3274	589 310,42	2 290 067,05

3275	589 307,04	2 290 066,15
3276	589 299,40	2 290 066,88
3277	589 291,82	2 290 065,08
3278	589 290,25	2 290 056,59
3279	589 292,86	2 290 052,39
3280	589 297,12	2 290 049,91
3281	589 303,92	2 290 048,32
3282	589 305,70	2 290 043,27
3283	589 304,88	2 290 039,87
3284	589 299,83	2 290 038,09
3285	589 298,17	2 290 036,38
3286	589 298,26	2 290 030,46
3287	589 305,94	2 290 026,34
3288	589 311,10	2 290 020,49
3289	589 312,86	2 290 016,28
3290	589 313,86	2 290 006,14
3291	589 310,49	2 290 004,40
3292	589 305,45	2 290 000,93
3293	589 296,96	2 290 003,34
3294	589 289,36	2 290 002,39
3295	589 282,70	2 289 994,66
3296	589 274,30	2 289 990,32
3297	589 265,03	2 289 986,79
3298	589 253,20	2 289 985,76
3299	589 243,84	2 289 988,16
3300	589 234,42	2 289 995,64
3301	589 225,07	2 289 998,05
3302	589 217,44	2 289 998,77
3303	589 207,23	2 290 002,02
3304	589 197,84	2 290 006,96
3305	589 186,76	2 290 011,87
3306	589 172,22	2 290 021,82
3307	589 164,47	2 290 030,17
3308	589 161,89	2 290 036,98
3309	589 172,13	2 290 060,61
3310	589 179,70	2 290 091,84
3311	589 167,88	2 290 104,99
3312	589 184,32	2 290 126,53
3313	589 222,49	2 290 114,46
3314	589 240,49	2 290 124,21
3315	589 278,45	2 290 207,87
3316	589 302,93	2 290 276,24
3317	589 297,68	2 290 297,04
3318	589 320,06	2 290 369,22
3319	589 357,80	2 290 400,86
3320	589 387,06	2 290 498,71
3321	589 403,66	2 290 517,47
3322	589 492,12	2 290 504,84
3323	589 554,57	2 290 492,49
3324	589 627,77	2 290 475,65
3325	589 709,64	2 290 466,81
3326	589 717,55	2 290 493,19
3327	589 719,07	2 290 594,11
3328	589 729,45	2 290 605,23
3329	589 766,89	2 290 610,86
3330	589 793,92	2 290 623,40
3331	589 811,07	2 290 701,81
3332	589 823,46	2 290 748,30
3333	589 844,26	2 290 754,59
3334	589 887,96	2 290 750,52
3335	589 893,36	2 290 817,81
3336	589 607,35	2 290 852,57
3337	589 203,84	2 290 934,14
3338	589 131,29	2 290 701,79
3339	589 169,35	2 290 705,62

3340	589 195,06	2 290 682,79
3341	589 184,03	2 290 651,55
3342	589 153,59	2 290 618,20
3343	589 105,38	2 290 620,86
3344	588 982,57	2 290 234,49
3345	588 939,34	2 290 130,56
3346	588 936,89	2 290 131,57
3347	588 836,40	2 289 885,61
3348	588 793,02	2 289 726,63
3349	588 776,28	2 289 418,30
3350	588 769,75	2 289 410,45
3351	588 761,44	2 289 399,32
3352	588 750,71	2 289 380,52
3353	588 741,74	2 289 357,54
3354	588 732,90	2 289 325,23
3355	588 719,56	2 289 253,91
3356	588 709,21	2 289 216,41
3357	588 708,34	2 289 213,29
3358	588 821,52	2 289 162,36
3359	588 880,89	2 289 144,62
3360	588 922,32	2 289 130,87
3361	588 952,92	2 289 131,32
3362	588 975,70	2 289 151,66
3363	589 010,09	2 289 182,78
3364	589 040,86	2 289 204,44
3365	589 064,64	2 289 205,26
3366	589 088,32	2 289 195,72
3367	589 091,66	2 289 177,64
3368	589 086,44	2 289 148,35
3369	589 086,79	2 289 124,11
3370	589 096,08	2 289 101,17
3371	589 124,40	2 289 080,39
3372	589 151,91	2 289 068,31
3373	589 204,25	2 289 064,13
3374	589 249,54	2 289 074,69
3375	589 282,69	2 289 080,37
3376	589 315,07	2 289 071,89
3377	589 367,69	2 289 063,26
3378	589 403,69	2 289 066,38
3379	589 431,39	2 289 056,19
3380	589 466,93	2 289 042,34
3381	589 498,82	2 289 035,99
3382	589 570,70	2 289 015,87
3383	589 594,93	2 289 018,10
3384	589 608,52	2 289 038,80
3385	589 604,58	2 289 081,83
3386	589 601,65	2 289 121,11
3387	589 599,54	2 289 132,89
3388	589 606,35	2 289 155,00
3389	589 609,18	2 289 153,49
3390	589 735,31	2 289 095,53
3391	589 851,93	2 289 045,68
3392	589 996,14	2 288 974,81
3393	590 074,01	2 288 949,82
3394	590 187,02	2 288 920,16
3395	590 277,72	2 288 902,19
3396	590 338,16	2 288 892,00
3397	590 393,61	2 288 901,54
3398	590 454,40	2 288 914,92
3399	590 496,03	2 288 951,07
3400	590 515,56	2 288 967,61
3401	590 563,48	2 288 976,33
3402	590 617,30	2 288 967,71
3403	590 688,15	2 288 949,52
3404	590 721,99	2 288 946,25

3405	590 740,89	2 288 941,72
3406	590 765,48	2 288 987,16
3407	590 779,96	2 289 050,86
3200	590 783,63	2 289 081,07
3408	589 566,04	2 290 654,62
3409	589 558,50	2 290 660,30
3410	589 535,92	2 290 662,09
3411	589 527,27	2 290 665,56
3412	589 522,89	2 290 659,13
3413	589 530,98	2 290 649,22
3414	589 530,64	2 290 638,39
3415	589 555,25	2 290 631,28
3408	589 566,04	2 290 654,62
3416	590 306,34	2 289 068,32
3417	590 301,48	2 289 075,27
3418	590 294,79	2 289 091,30
3419	590 292,64	2 289 102,49
3420	590 291,68	2 289 125,80
3421	590 295,59	2 289 137,31
3422	590 296,46	2 289 156,08
3423	590 300,68	2 289 166,38
3424	590 296,11	2 289 175,14
3425	590 288,51	2 289 190,56
3426	590 279,41	2 289 198,11
3427	590 268,79	2 289 206,26
3428	590 257,27	2 289 212,59
3429	590 244,25	2 289 211,35
3430	590 233,97	2 289 203,46
3431	590 230,96	2 289 196,19
3432	590 235,83	2 289 185,30
3433	590 236,16	2 289 174,40
3434	590 226,48	2 289 167,42
3435	590 222,58	2 289 151,67
3436	590 217,44	2 289 145,31
3437	590 208,68	2 289 138,02
3438	590 206,58	2 289 129,84
3439	590 209,63	2 289 116,84
3440	590 221,48	2 289 099,91
3441	590 234,54	2 289 083,90
3442	590 249,41	2 289 070,61
3443	590 267,91	2 289 057,64
3444	590 274,58	2 289 050,99
3445	590 284,89	2 289 047,08
3446	590 296,39	2 289 048,32
3447	590 303,65	2 289 055,30
3416	590 306,34	2 289 068,32
3448	589 303,19	2 290 521,61
3449	589 274,46	2 290 565,32
3450	589 268,53	2 290 558,82
3451	589 253,36	2 290 577,16
3452	589 233,37	2 290 576,04
3453	589 220,44	2 290 560,88
3454	589 223,71	2 290 542,51
3455	589 241,55	2 290 539,32
3456	589 248,56	2 290 547,97
3457	589 259,38	2 290 542,60
3458	589 273,48	2 290 516,69
3459	589 283,81	2 290 489,69
3448	589 303,19	2 290 521,61
3460	590 584,81	2 289 130,53
3461	590 576,91	2 289 139,74

3462	590 568,11	2 289 148,81
3463	590 558,41	2 289 154,54
3464	590 545,84	2 289 156,63
3465	590 537,35	2 289 159,33
3466	590 528,72	2 289 159,16
3467	590 520,10	2 289 154,00
3468	590 516,34	2 289 144,15
3469	590 516,37	2 289 130,98
3470	590 519,87	2 289 120,55
3471	590 525,20	2 289 110,57
3472	590 530,36	2 289 104,98
3473	590 541,11	2 289 101,83
3474	590 548,68	2 289 102,00
3475	590 558,81	2 289 112,16
3476	590 562,27	2 289 119,28
3477	590 573,16	2 289 126,57
3460	590 584,81	2 289 130,53
3478	589 446,48	2 289 969,99
3479	589 445,54	2 289 976,74
3480	589 439,41	2 289 990,21
3481	589 432,62	2 289 991,80
3482	589 420,73	2 289 994,16
3483	589 410,57	2 289 993,16
3484	589 401,29	2 289 992,19
3485	589 392,87	2 289 987,82
3486	589 390,36	2 289 986,10
3487	589 388,74	2 289 981,84
3488	589 392,20	2 289 975,12
3489	589 396,53	2 289 970,09
3490	589 405,81	2 289 971,08
3491	589 416,01	2 289 968,70
3492	589 425,37	2 289 966,30
3493	589 436,43	2 289 963,06
3494	589 438,13	2 289 963,09
3495	589 445,75	2 289 962,34
3478	589 446,48	2 289 969,99
3496	590 435,01	2 289 223,28
3497	590 426,81	2 289 233,25
3498	590 411,34	2 289 245,32
3499	590 396,78	2 289 256,49
3500	590 386,47	2 289 262,21
3501	590 366,77	2 289 266,71
3502	590 344,65	2 289 275,14
3503	590 333,73	2 289 280,86
3504	590 310,70	2 289 287,78
3505	590 284,64	2 289 296,50
3506	590 199,78	2 289 327,18
3507	590 179,17	2 289 333,80
3508	590 147,95	2 289 347,95
3509	590 143,10	2 289 351,57
3510	590 133,42	2 289 347,32
3511	590 124,05	2 289 336,40
3512	590 123,16	2 289 327,31
3513	590 126,20	2 289 325,50
3514	590 133,76	2 289 327,04
3515	590 141,64	2 289 326,75
3516	590 152,55	2 289 323,14
3517	590 148,02	2 289 315,56
3518	590 142,59	2 289 305,87
3519	590 140,78	2 289 302,23
3520	590 142,32	2 289 292,85
3521	590 141,12	2 289 288,31
3522	590 151,43	2 289 280,16

3523	590 160,53	2 289 274,12
3524	590 162,33	2 289 280,79
3525	590 161,70	2 289 291,38
3526	590 165,93	2 289 297,75
3527	590 175,32	2 289 295,65
3528	590 181,38	2 289 295,06
3529	590 187,42	2 289 301,42
3530	590 196,21	2 289 300,54
3531	590 198,04	2 289 293,28
3532	590 204,71	2 289 289,05
3533	590 212,28	2 289 291,49
3534	590 219,23	2 289 297,56
3535	590 225,58	2 289 298,79
3536	590 234,67	2 289 298,20
3537	590 239,82	2 289 295,18
3538	590 237,42	2 289 286,40
3539	590 235,02	2 289 276,11
3540	590 233,83	2 289 267,63
3541	590 234,46	2 289 256,73
3542	590 235,99	2 289 250,68
3543	590 241,46	2 289 241,61
3544	590 256,92	2 289 233,17
3545	590 275,71	2 289 228,37
3546	590 283,59	2 289 222,03
3547	590 283,62	2 289 211,44
3548	590 289,69	2 289 206,31
3549	590 298,47	2 289 203,60
3550	590 306,96	2 289 200,29
3551	590 313,63	2 289 195,76
3552	590 315,77	2 289 188,81
3553	590 318,83	2 289 173,68
3554	590 335,79	2 289 174,32
3555	590 346,69	2 289 172,23
3556	590 363,06	2 289 165,00
3557	590 375,78	2 289 163,21
3558	590 384,56	2 289 167,17
3559	590 392,09	2 289 185,95
3560	590 403,87	2 289 198,08
3561	590 415,35	2 289 210,82
3562	590 425,04	2 289 212,05
3563	590 434,72	2 289 215,10
3496	590 435,01	2 289 223,28
3564	590 021,52	2 289 742,35
3565	590 020,36	2 289 752,21
3566	590 015,40	2 289 764,72
3567	590 006,27	2 289 776,08
3568	589 995,25	2 289 782,50
3569	589 987,66	2 289 779,83
3570	589 981,63	2 289 763,50
3571	589 976,33	2 289 756,28
3572	589 971,80	2 289 746,03
3573	589 971,44	2 289 736,93
3574	589 972,59	2 289 730,10
3575	589 980,57	2 289 724,81
3576	589 989,69	2 289 723,31
3577	589 997,26	2 289 729,02
3578	590 005,23	2 289 731,69
3579	590 014,70	2 289 735,89
3564	590 021,52	2 289 742,35
3580	590 094,74	2 289 354,94
3581	590 093,16	2 289 365,15
3582	590 087,59	2 289 371,58
3583	590 078,02	2 289 380,44

3584	590 073,34	2 289 388,42
3585	590 073,33	2 289 393,31
3586	590 071,97	2 289 405,30
3587	590 058,18	2 289 411,93
3588	590 041,51	2 289 416,11
3589	590 028,62	2 289 415,19
3590	590 021,10	2 289 404,30
3591	590 016,25	2 289 384,74
3592	590 012,27	2 289 375,41
3593	590 008,10	2 289 354,97
3594	590 011,23	2 289 346,54
3595	590 019,23	2 289 342,34
3596	590 027,69	2 289 337,47
3597	590 036,35	2 289 339,49
3598	590 041,45	2 289 343,94
3599	590 051,23	2 289 341,52
3600	590 060,35	2 289 335,54
3601	590 065,46	2 289 334,00
3602	590 072,57	2 289 332,46
3603	590 078,11	2 289 338,25
3604	590 081,66	2 289 344,03
3605	590 087,86	2 289 350,26
3580	590 094,74	2 289 354,94
3606	590 088,37	2 289 717,46
3607	590 081,52	2 289 726,55
3608	590 073,16	2 289 729,57
3609	590 064,42	2 289 735,24
3610	590 054,92	2 289 739,77
3611	590 045,06	2 289 738,61
3612	590 039,38	2 289 734,80
3613	590 039,02	2 289 725,32
3614	590 043,97	2 289 717,74
3615	590 055,36	2 289 712,08
3616	590 070,17	2 289 709,46
3617	590 080,79	2 289 710,62
3606	590 088,37	2 289 717,46
	Контур №43	
3618	590 874,05	2 288 996,58
3619	590 827,62	2 289 022,44
3620	590 839,86	2 289 049,40
3621	590 855,60	2 289 084,07
3622	590 801,23	2 289 113,75
3623	590 792,79	2 289 074,44
3624	590 779,43	2 289 011,80
3625	590 816,72	2 288 998,44
3626	590 862,63	2 288 973,80
3618	590 874,05	2 288 996,58
	Контур №44	
3627	591 472,16	2 290 288,67
3628	591 469,54	2 290 342,95
3629	591 401,54	2 290 371,72
3630	591 254,25	2 290 409,26
3631	591 048,06	2 290 445,67
3632	590 949,91	2 290 457,33
3633	590 948,82	2 290 457,42
3634	590 933,42	2 290 425,51
3635	590 782,36	2 290 104,88
3636	590 789,46	2 290 093,90
3637	590 792,81	2 290 076,66
3638	590 788,82	2 290 052,44
3639	590 774,91	2 290 041,04
3640	590 760,25	2 290 032,94
3641	590 738,62	2 290 031,79
3642	590 712,94	2 290 030,63

3643	590 689,80	2 290 039,76
3644	590 658,26	2 290 038,22
3645	590 636,64	2 290 028,27
3646	590 617,61	2 290 009,88
3647	590 602,59	2 290 001,41
3648	590 558,56	2 290 000,96
3649	590 527,73	2 290 012,26
3650	590 518,55	2 290 015,91
3651	590 504,58	2 290 031,65
3652	590 501,25	2 290 040,44
3653	590 500,47	2 290 060,07
3654	590 502,45	2 290 082,09
3655	590 504,78	2 290 095,71
3656	590 248,19	2 289 924,26
3657	590 245,51	2 289 923,64
3658	590 258,67	2 289 878,63
3659	590 264,57	2 289 827,33
3660	590 261,09	2 289 765,18
3661	590 280,70	2 289 718,98
3662	590 427,67	2 289 595,00
3663	590 465,35	2 289 552,44
3664	590 486,37	2 289 519,24
3665	590 557,32	2 289 459,42
3666	590 591,60	2 289 419,81
3667	590 608,19	2 289 412,36
3668	590 677,82	2 289 339,82
3669	590 710,48	2 289 317,98
3670	590 738,83	2 289 306,82
3671	590 767,75	2 289 283,36
3672	590 875,26	2 289 245,11
3673	590 877,42	2 289 237,75
3674	590 930,44	2 289 196,63
3675	591 048,77	2 289 114,57
3676	591 154,52	2 289 069,38
3677	591 210,23	2 289 051,34
3678	591 268,63	2 289 052,50
3679	591 310,20	2 289 052,13
3680	591 368,68	2 289 065,32
3681	591 394,51	2 289 081,09
3682	591 388,00	2 289 169,07
3683	591 381,54	2 289 235,05
3684	591 367,12	2 289 252,67
3685	591 337,40	2 289 256,93
3686	591 200,58	2 289 302,83
3687	591 130,66	2 289 328,23
3688	591 061,30	2 289 355,33
3689	591 065,37	2 289 375,60
3690	591 072,38	2 289 421,39
3691	591 106,54	2 289 438,57
3692	591 151,98	2 289 436,53
3693	591 177,06	2 289 459,03
3694	591 187,98	2 289 484,09
3695	591 191,11	2 289 512,88
3696	591 185,04	2 289 574,51
3697	591 164,28	2 289 680,82
3698	591 154,48	2 289 771,26
3699	591 160,79	2 289 806,44
3700	591 202,29	2 289 834,38
3701	591 382,03	2 289 920,63
3702	591 429,97	2 289 925,31
3703	591 431,26	2 290 172,06
3704	591 439,20	2 290 205,76
3705	591 455,73	2 290 225,56
3627	591 472,16	2 290 288,67

3706	590 976,66	2 290 400,22
3707	590 954,24	2 290 426,13
3708	590 943,73	2 290 428,32
3709	590 934,92	2 290 424,16
3710	590 946,56	2 290 401,82
3711	590 961,22	2 290 391,35
3712	590 970,19	2 290 390,14
3706	590 976,66	2 290 400,22
3713	590 619,99	2 289 762,41
3714	590 605,68	2 289 772,15
3715	590 594,67	2 289 766,61
3716	590 581,68	2 289 741,77
3717	590 586,47	2 289 734,02
3718	590 605,00	2 289 739,06
3719	590 619,26	2 289 749,88
3713	590 619,99	2 289 762,41
3720	590 461,13	2 289 973,69
3721	590 453,75	2 289 990,18
3722	590 436,86	2 289 999,31
3723	590 390,27	2 289 994,82
3724	590 381,93	2 289 950,04
3725	590 410,61	2 289 920,02
3726	590 428,24	2 289 913,46
3727	590 443,59	2 289 932,57
3720	590 461,13	2 289 973,69
3728	590 394,22	2 289 778,54
3729	590 366,19	2 289 793,61
3730	590 339,94	2 289 787,11
3731	590 328,65	2 289 777,87
3732	590 328,00	2 289 762,56
3733	590 334,28	2 289 749,70
3734	590 357,96	2 289 740,19
3735	590 388,89	2 289 748,95
3728	590 394,22	2 289 778,54
3736	590 677,02	2 289 806,88
3737	590 668,49	2 289 815,89
3738	590 631,65	2 289 819,31
3739	590 626,14	2 289 814,54
3740	590 635,43	2 289 803,29
3741	590 663,78	2 289 791,57
3742	590 676,06	2 289 793,34
3736	590 677,02	2 289 806,88
	Контур №45	
3743	591 687,31	2 291 582,17
3744	591 669,44	2 291 589,45
3745	591 638,86	2 291 606,58
3746	591 605,47	2 291 625,38
3747	591 538,86	2 291 662,70
3748	591 469,26	2 291 704,97
3749	591 422,68	2 291 733,07
3750	591 377,30	2 291 766,23
3751	591 315,16	2 291 811,31
3752	591 223,00	2 291 872,87
3753	591 188,30	2 291 894,57
3754	591 179,28	2 291 883,71
3755	591 184,24	2 291 857,96
3756	591 197,18	2 291 831,60
3757	591 180,06	2 291 805,80
3758	591 161,05	2 291 803,91
3759	591 140,78	2 291 813,07
3760	591 124,80	2 291 827,15

3761	591 109,48	2 291 816,08
3762	591 100,92	2 291 802,55
3763	591 081,30	2 291 796,99
3764	591 065,95	2 291 804,33
3765	591 059,14	2 291 828,85
3766	591 067,06	2 291 852,80
3767	591 097,64	2 291 900,11
3768	591 095,76	2 291 920,96
3769	591 040,51	2 291 934,95
3770	591 004,30	2 291 941,01
3771	590 948,43	2 291 961,14
3772	590 952,80	2 291 929,85
3773	590 944,88	2 291 893,64
3774	590 938,81	2 291 865,40
3775	590 930,26	2 291 850,66
3776	590 914,97	2 291 829,76
3777	590 913,77	2 291 814,42
3778	590 917,48	2 291 802,78
3779	590 956,20	2 291 769,73
3780	590 988,77	2 291 745,87
3781	590 991,28	2 291 720,72
3782	590 991,94	2 291 699,87
3783	591 002,39	2 291 690,07
3784	590 997,50	2 291 679,02
3785	590 978,51	2 291 669,16
3786	590 947,23	2 291 664,80
3787	590 908,54	2 291 680,06
3788	590 815,80	2 291 727,70
3789	590 795,54	2 291 735,64
3790	590 743,93	2 291 762,52
3791	590 734,71	2 291 776,61
3792	590 751,24	2 291 794,44
3793	590 773,85	2 291 834,98
3794	590 787,26	2 291 869,97
3795	590 793,36	2 291 890,85
3796	590 807,39	2 291 925,85
3797	590 808,59	2 291 943,04
3798	590 805,48	2 291 955,30
3799	590 764,60	2 291 995,89
3800	590 691,85	2 291 999,92
3801	590 583,96	2 292 039,12
3802	590 544,50	2 292 047,41
3803	590 454,34	2 292 067,29
3804	590 333,59	2 292 076,36
3805	590 323,64	2 292 064,68
3806	590 315,86	2 292 037,59
3807	590 326,21	2 292 006,06
3808	590 318,58	2 291 999,11
3809	590 331,79	2 291 983,11
3810	590 353,92	2 291 960,45
3811	590 344,76	2 291 948,16
3812	590 355,22	2 291 931,00
3813	590 354,02	2 291 917,51
3814	590 334,40	2 291 911,94
3815	590 314,18	2 291 899,63
3816	590 303,18	2 291 883,03
3817	590 276,93	2 291 886,36
3818	590 268,32	2 291 904,74
3819	590 267,90	2 291 951,68
3820	590 260,12	2 291 966,21
3821	590 260,44	2 291 998,29
3822	590 256,72	2 292 016,69
3823	590 254,50	2 292 047,05
3824	590 234,65	2 292 074,33
3825	590 147,42	2 292 070,62



3826	590 128,77	2 292 065,28
3827	590 143,78	2 292 040,98
3828	590 147,03	2 292 020,18
3829	590 146,96	2 291 991,90
3830	590 128,57	2 291 977,75
3831	590 100,95	2 291 988,74
3832	590 075,75	2 292 004,64
3833	590 051,20	2 292 014,40
3834	590 034,53	2 291 989,82
3835	590 014,91	2 291 947,41
3836	590 009,21	2 291 906,66
3837	590 038,39	2 291 905,48
3838	590 051,31	2 291 893,22
3839	590 045,24	2 291 857,63
3840	590 040,42	2 291 822,03
3841	590 050,26	2 291 805,49
3842	590 119,03	2 291 780,48
3843	590 131,73	2 291 777,01
3844	590 154,65	2 291 770,75
3845	590 182,29	2 291 754,85
3846	590 223,43	2 291 738,39
3847	590 240,03	2 291 723,08
3848	590 242,51	2 291 705,29
3849	590 233,98	2 291 677,05
3850	590 221,79	2 291 646,35
3851	590 208,30	2 291 640,80
3852	590 160,41	2 291 660,33
3853	590 107,00	2 291 670,64
3854	590 065,88	2 291 680,98
3855	590 037,06	2 291 669,27
3856	590 027,88	2 291 659,43
3857	590 019,33	2 291 644,69
3858	589 995,41	2 291 640,95
3859	589 975,04	2 291 638,65
3860	589 924,85	2 291 257,74
3861	589 944,57	2 291 126,62
3862	589 964,89	2 291 075,83
3863	589 984,73	2 290 980,78
3864	589 989,71	2 290 948,89
3865	589 989,20	2 290 897,35
3866	589 996,07	2 290 843,38
3867	589 993,24	2 290 810,31
3868	590 122,97	2 290 800,82
3869	590 423,93	2 290 759,73
3870	590 421,67	2 290 763,93
3871	590 435,75	2 290 927,04
3872	590 404,18	2 290 924,22
3873	590 378,12	2 290 929,42
3874	590 377,59	2 290 939,93
3875	590 390,27	2 290 946,39
3876	590 416,42	2 290 953,89
3877	590 435,78	2 290 952,31
3878	590 442,02	2 291 018,58
3879	590 411,90	2 291 036,43
3880	590 396,32	2 291 055,86
3881	590 396,40	2 291 070,94
3882	590 414,43	2 291 073,71
3883	590 448,82	2 291 074,57
3884	590 474,43	2 291 318,02
3885	590 473,74	2 291 333,34
3886	590 480,50	2 291 351,93
3887	590 477,73	2 291 378,67
3888	590 454,56	2 291 397,21
3889	590 440,91	2 291 418,03
3890	590 311,64	2 291 454,92

3891	590 290,76	2 291 468,02
3892	590 290,71	2 291 492,50
3893	590 298,78	2 291 534,22
3894	590 304,16	2 291 558,26
3895	590 320,90	2 291 572,80
3896	590 378,56	2 291 539,83
3897	590 446,16	2 291 507,80
3898	590 489,26	2 291 488,85
3899	590 565,51	2 291 447,31
3900	590 654,02	2 291 397,64
3901	590 682,60	2 291 385,91
3902	590 694,83	2 291 393,20
3903	590 702,50	2 291 407,72
3904	590 711,04	2 291 444,45
3905	590 732,31	2 291 463,09
3906	590 743,57	2 291 494,85
3907	590 764,74	2 291 554,72
3908	590 779,68	2 291 559,30
3909	590 827,34	2 291 537,19
3910	590 836,42	2 291 525,87
3911	590 817,58	2 291 479,71
3912	590 818,95	2 291 471,55
3913	590 837,55	2 291 458,44
3914	590 908,39	2 291 410,54
3915	590 967,85	2 291 373,05
3916	590 976,92	2 291 368,99
3917	590 968,34	2 291 354,46
3918	590 971,55	2 291 341,39
3919	590 967,67	2 291 145,74
3920	590 973,54	2 291 142,79
3921	590 995,11	2 291 130,28
3922	590 997,53	2 291 116,52
3923	590 980,97	2 291 061,43
3924	590 961,56	2 291 043,19
3925	590 974,85	2 290 487,08
3926	590 981,84	2 290 459,57
3927	591 049,02	2 290 451,59
3928	591 255,42	2 290 415,16
3929	591 403,67	2 290 377,34
3930	591 470,72	2 290 349,07
3931	591 550,33	2 290 308,61
3932	591 637,63	2 290 260,90
3933	591 654,14	2 290 250,28
3934	591 655,10	2 290 342,92
3935	591 674,00	2 291 046,55
3936	591 654,87	2 291 025,40
3937	591 624,40	2 291 043,00
3938	591 588,01	2 291 070,41
3939	591 565,42	2 291 083,12
3940	591 580,08	2 291 107,20
3941	591 641,48	2 291 091,13
3942	591 657,68	2 291 084,79
3943	591 674,61	2 291 069,24
3743	591 687,31	2 291 582,17
3944	590 592,75	2 291 964,91
3945	590 592,73	2 291 976,09
3946	590 572,09	2 292 005,30
3947	590 572,79	2 292 015,05
3948	590 548,19	2 292 033,77
3949	590 516,80	2 292 029,37
3950	590 495,53	2 292 014,88
3951	590 485,82	2 291 996,09
3952	590 483,70	2 291 972,62
3953	590 488,82	2 291 947,35

3954	590 519,91	2 291 925,04
3955	590 535,08	2 291 920,74
3956	590 564,68	2 291 925,50
3944	590 592,75	2 291 964,91
3957	591 561,65	2 290 778,80
3958	591 554,78	2 290 783,70
3959	591 520,41	2 290 787,06
3960	591 497,32	2 290 797,31
3961	591 471,27	2 290 817,38
3962	591 443,78	2 290 820,27
3963	591 406,97	2 290 813,81
3964	591 379,03	2 290 799,02
3965	591 365,81	2 290 784,27
3966	591 360,94	2 290 769,54
3967	591 374,24	2 290 742,57
3968	591 388,03	2 290 722,47
3969	591 403,76	2 290 709,75
3970	591 439,58	2 290 718,18
3971	591 465,58	2 290 720,19
3972	591 497,50	2 290 714,37
3973	591 560,34	2 290 707,63
3974	591 554,40	2 290 731,67
3975	591 557,27	2 290 766,04
3957	591 561,65	2 290 778,80
3976	590 354,25	2 291 738,02
3977	590 347,35	2 291 756,78
3978	590 333,26	2 291 754,22
3979	590 326,42	2 291 743,01
3980	590 332,24	2 291 726,42
3981	590 341,64	2 291 720,30
3982	590 348,86	2 291 723,56
3976	590 354,25	2 291 738,02
3983	590 035,69	2 291 103,05
3984	590 035,34	2 291 111,05
3985	590 014,35	2 291 126,33
3986	589 998,17	2 291 131,06
3987	589 986,10	2 291 121,16
3988	590 016,82	2 291 093,63
3989	590 029,58	2 291 095,38
3983	590 035,69	2 291 103,05
3990	591 376,74	2 291 729,78
3991	591 355,98	2 291 748,21
3992	591 321,50	2 291 769,97
3993	591 296,31	2 291 770,48
3994	591 288,22	2 291 756,46
3995	591 292,74	2 291 738,83
3996	591 325,55	2 291 710,92
3997	591 344,30	2 291 710,95
3990	591 376,74	2 291 729,78
3998	590 379,82	2 291 154,98
3999	590 378,01	2 291 183,38
4000	590 339,00	2 291 229,65
4001	590 308,88	2 291 205,10
4002	590 283,58	2 291 177,49
4003	590 309,43	2 291 153,50
4004	590 339,68	2 291 116,40
4005	590 358,05	2 291 116,44
4006	590 373,31	2 291 130,91
3998	590 379,82	2 291 154,98

4007	590 798,60	2 291 619,17
4008	590 785,41	2 291 633,65
4009	590 761,82	2 291 646,29
4010	590 748,70	2 291 634,47
4011	590 750,55	2 291 618,15
4012	590 768,71	2 291 603,70
4013	590 783,68	2 291 600,09
4007	590 798,60	2 291 619,17
4014	591 414,25	2 291 339,10
4015	591 414,17	2 291 377,74
4016	591 402,36	2 291 402,90
4017	591 372,10	2 291 415,70
4018	591 353,60	2 291 421,82
4019	591 313,87	2 291 419,50
4020	591 258,38	2 291 449,60
4021	591 241,00	2 291 458,53
4022	591 186,62	2 291 495,92
4023	591 178,19	2 291 508,78
4024	591 146,24	2 291 525,51
4025	591 132,22	2 291 536,67
4026	591 115,43	2 291 538,87
4027	591 054,55	2 291 467,09
4028	591 067,56	2 291 407,77
4029	591 073,22	2 291 379,23
4030	591 068,84	2 291 337,79
4031	591 124,43	2 291 257,29
4032	591 145,17	2 291 248,38
4033	591 249,32	2 291 237,97
4034	591 296,35	2 291 238,63
4035	591 325,41	2 291 259,98
4036	591 364,59	2 291 266,78
4037	591 384,17	2 291 272,42
4038	591 400,35	2 291 297,64
4014	591 414,25	2 291 339,10
	Контур №46	
4039	590 988,64	2 292 289,37
4040	590 985,08	2 292 343,88
4041	590 986,95	2 292 388,09
4042	590 980,87	2 292 476,00
4043	590 968,54	2 292 500,52
4044	590 949,34	2 292 517,18
4045	590 919,36	2 292 527,92
4046	590 890,83	2 292 543,58
4047	590 862,78	2 292 571,51
4048	590 850,94	2 292 596,05
4049	590 840,09	2 292 615,18
4050	590 814,03	2 292 626,91
4051	590 807,12	2 292 641,14
4052	590 813,46	2 292 667,67
4053	590 821,75	2 292 695,20
4054	590 849,06	2 292 782,19
4055	590 849,02	2 292 800,37
4056	590 836,21	2 292 820,47
4057	590 753,13	2 292 853,21
4058	590 735,42	2 292 865,44
4059	590 733,41	2 292 884,60
4060	590 737,80	2 292 903,27
4061	590 742,16	2 292 928,33
4062	590 737,22	2 292 944,04
4063	590 720,00	2 292 954,80
4064	590 675,30	2 292 960,11
4065	590 615,82	2 292 979,14
4066	590 561,26	2 292 998,66
4067	590 539,60	2 293 022,19

4068	590 498,29	2 293 039,78
4069	590 408,37	2 293 060,71
4070	590 303,72	2 293 075,71
4071	590 254,60	2 293 078,06
4072	590 211,88	2 293 075,50
4073	590 179,47	2 293 067,09
4074	590 159,89	2 293 042,48
4075	590 146,20	2 293 009,55
4076	590 140,41	2 292 965,33
4077	590 130,64	2 292 941,73
4078	590 107,55	2 292 938,24
4079	590 075,13	2 292 940,14
4080	590 045,42	2 292 948,53
4081	590 038,93	2 292 334,96
4082	590 069,08	2 292 334,52
4083	590 084,81	2 292 325,23
4084	590 086,35	2 292 299,69
4085	590 080,54	2 292 261,36
4086	590 078,70	2 292 203,40
4087	590 087,16	2 292 154,79
4088	590 095,55	2 292 135,65
4089	590 097,15	2 292 109,08
4090	590 120,43	2 292 073,14
4091	590 148,66	2 292 079,60
4092	590 338,31	2 292 085,72
4093	590 468,14	2 292 072,89
4094	590 500,09	2 292 066,58
4095	590 517,07	2 292 086,47
4096	590 518,99	2 292 105,64
4097	590 516,01	2 292 138,40
4098	590 518,27	2 292 209,75
4099	590 522,12	2 292 252,00
4100	590 522,55	2 292 277,55
4101	590 532,30	2 292 309,99
4102	590 555,85	2 292 323,30
4103	590 590,22	2 292 327,31
4104	590 612,84	2 292 316,55
4105	590 627,64	2 292 287,59
4106	590 637,06	2 292 243,41
4107	590 635,69	2 292 198,72
4108	590 642,15	2 292 166,32
4109	590 668,73	2 292 139,85
4110	590 691,38	2 292 113,37
4111	590 694,40	2 292 080,48
4112	590 693,49	2 292 045,11
4113	590 683,31	2 292 013,84
4114	590 705,51	2 292 007,84
4115	590 773,63	2 292 005,00
4116	590 779,99	2 292 017,30
4117	590 776,99	2 292 046,28
4118	590 780,30	2 292 103,74
4119	590 789,12	2 292 111,13
4120	590 819,09	2 292 112,19
4121	590 839,75	2 292 097,98
4122	590 839,33	2 292 065,56
4123	590 841,81	2 292 048,38
4124	590 851,17	2 292 040,54
4125	590 866,39	2 292 040,56
4126	590 890,47	2 292 039,64
4127	590 903,23	2 292 038,19
4128	590 909,64	2 292 027,89
4129	590 911,15	2 292 008,74
4130	590 971,08	2 292 007,89
4131	590 965,11	2 292 042,76
4132	590 962,08	2 292 080,07

4133	590 966,35	2 292 151,80
4134	590 971,22	2 292 168,51
4135	590 984,37	2 292 221,57
4039	590 988,64	2 292 289,37
	Контур №47	
4136	592 865,42	2 293 229,29
4137	592 829,63	2 293 839,64
4138	592 820,29	2 293 842,04
4139	592 810,09	2 293 844,43
4140	592 803,74	2 293 845,87
4141	592 762,83	2 293 842,34
4142	592 793,64	2 293 352,23
4143	592 803,95	2 293 343,07
4144	592 798,59	2 293 304,88
4145	592 790,25	2 293 295,44
4146	592 781,85	2 293 291,09
4147	592 773,51	2 293 283,35
4148	592 759,14	2 293 280,60
4149	592 750,68	2 293 280,47
4150	592 740,50	2 293 282,00
4151	592 714,60	2 293 257,92
4152	592 724,89	2 293 249,61
4153	592 734,27	2 293 244,67
4154	592 745,32	2 293 242,30
4155	592 749,67	2 293 233,89
4156	592 742,17	2 293 226,15
4157	592 732,01	2 293 226,01
4158	592 722,73	2 293 224,17
4159	592 718,48	2 293 224,11
4160	592 712,59	2 293 222,33
4161	592 699,90	2 293 221,29
4162	592 690,66	2 293 216,07
4163	592 660,48	2 293 206,39
4164	592 663,92	2 293 191,97
4165	592 664,77	2 293 191,99
4166	592 674,97	2 293 189,59
4167	592 680,16	2 293 182,89
4168	592 684,53	2 293 172,80
4169	592 688,40	2 293 161,72
4170	592 809,84	2 293 172,96
4171	592 806,00	2 293 204,24
4172	592 803,30	2 293 214,35
4173	592 796,36	2 293 226,10
4174	592 798,78	2 293 234,61
4175	592 825,86	2 293 235,01
4136	592 865,42	2 293 229,29
	Контур №48	
4176	593 035,20	2 294 368,50
4177	592 993,47	2 294 389,13
4178	592 961,02	2 294 403,62
4179	592 950,66	2 294 414,88
4180	592 951,57	2 294 427,10
4181	592 931,29	2 294 465,57
4182	592 928,41	2 294 482,91
4183	592 897,51	2 294 510,55
4184	592 821,76	2 294 556,67
4185	592 768,22	2 294 585,39
4186	592 741,75	2 294 596,03
4187	592 570,61	2 294 680,57
4188	592 541,19	2 294 687,68
4189	592 455,37	2 294 708,41
4190	592 324,62	2 294 739,48
4191	592 219,17	2 294 754,40
4192	592 099,80	2 294 291,84
4193	592 106,88	2 294 274,48

4194	592 122,41	2 294 256,20
4195	592 181,69	2 294 214,05
4196	592 206,17	2 294 192,50
4197	592 223,59	2 294 169,04
4198	592 235,87	2 294 141,82
4199	592 265,96	2 294 127,80
4200	592 323,29	2 294 116,18
4201	592 417,73	2 294 107,46
4202	592 461,42	2 294 100,51
4203	592 551,16	2 294 093,19
4204	592 568,99	2 294 098,39
4205	592 584,50	2 294 092,32
4206	592 603,33	2 294 078,28
4207	592 630,59	2 294 067,53
4208	592 656,43	2 294 068,52
4209	592 682,71	2 294 081,73
4210	592 703,79	2 294 105,74
4211	592 713,58	2 294 136,29
4212	592 710,20	2 294 178,56
4213	592 700,73	2 294 219,86
4214	592 703,01	2 294 244,30
4215	592 698,74	2 294 268,25
4216	592 702,94	2 294 280,48
4217	592 719,39	2 294 275,81
4218	592 740,05	2 294 276,33
4219	592 777,67	2 294 262,31
4220	592 819,04	2 294 242,68
4221	592 851,48	2 294 231,00
4222	592 879,23	2 294 212,27
4223	592 919,20	2 294 195,93
4224	592 941,31	2 294 185,68
4176	593 035,20	2 294 368,50
	Контур №49	
4225	592 528,36	2 292 624,58
4226	592 511,47	2 292 659,34
4227	592 282,26	2 292 909,87
4228	592 221,00	2 292 947,47
4229	592 189,02	2 292 995,56
4230	592 152,52	2 293 029,30
4231	592 109,76	2 293 038,30
4232	592 084,29	2 293 064,90
4233	592 026,34	2 293 215,36
4234	591 979,08	2 293 290,86
4235	591 934,96	2 293 342,19
4236	591 918,77	2 293 385,54
4237	591 874,23	2 293 416,43
4238	591 858,64	2 293 459,15
4239	591 844,80	2 293 551,46
4240	591 819,40	2 293 549,54
4241	591 807,07	2 293 525,34
4242	591 785,37	2 293 525,92
4243	591 764,86	2 293 551,91
4244	591 777,44	2 293 571,11
4245	591 806,86	2 293 597,98
4246	591 821,61	2 293 598,46
4247	591 842,19	2 293 584,65
4248	591 847,53	2 293 595,39
4249	591 862,70	2 293 603,91
4250	591 901,13	2 293 601,31
4251	591 911,92	2 293 569,62
4252	591 921,39	2 293 528,08
4253	591 939,78	2 293 495,07
4254	591 960,83	2 293 470,98
4255	592 027,25	2 293 488,39
4256	592 058,45	2 293 500,82

4257	592 115,63	2 293 536,73
4258	592 151,96	2 293 584,94
4259	592 222,66	2 293 688,56
4260	592 221,27	2 293 725,64
4261	592 196,94	2 293 844,00
4262	592 149,82	2 293 970,12
4263	592 038,72	2 294 196,30
4264	591 930,27	2 294 399,07
4265	591 913,92	2 294 440,67
4266	591 914,39	2 294 523,94
4267	591 924,01	2 294 586,44
4268	591 919,95	2 294 659,95
4269	591 906,82	2 294 713,91
4270	591 887,87	2 294 750,31
4271	591 873,49	2 294 778,91
4272	591 835,04	2 294 812,67
4273	591 800,77	2 294 842,17
4274	591 722,89	2 294 881,76
4275	591 597,83	2 294 926,11
4276	591 421,48	2 294 981,23
4277	591 362,58	2 295 008,28
4278	591 115,04	2 295 080,97
4279	590 990,97	2 295 127,82
4280	590 958,70	2 295 122,31
4281	590 931,48	2 295 111,98
4282	590 892,68	2 295 078,39
4283	590 872,19	2 295 048,41
4284	590 853,92	2 295 029,60
4285	590 827,15	2 295 011,68
4286	590 793,67	2 294 998,65
4287	590 757,52	2 294 979,35
4288	590 728,10	2 294 949,80
4289	590 688,17	2 294 905,99
4290	590 646,75	2 294 874,60
4291	590 618,79	2 294 834,41
4292	590 570,86	2 294 743,87
4293	590 548,02	2 294 688,64
4294	590 534,00	2 294 634,49
4295	590 537,33	2 294 593,50
4296	590 565,59	2 294 464,09
4297	590 608,53	2 294 315,51
4298	590 644,84	2 294 226,77
4299	590 666,10	2 294 170,87
4300	590 696,57	2 294 071,06
4301	590 721,74	2 294 014,51
4302	590 731,47	2 294 014,27
4303	590 743,10	2 294 007,59
4304	590 749,83	2 293 993,32
4305	590 747,63	2 293 978,55
4306	590 740,38	2 293 968,03
4307	590 775,03	2 293 892,64
4308	590 799,16	2 293 867,96
4309	590 826,17	2 293 862,49
4310	590 845,05	2 293 857,00
4311	590 859,61	2 293 846,73
4312	590 877,44	2 293 828,89
4313	590 934,18	2 293 690,24
4314	590 991,17	2 293 562,19
4315	591 029,75	2 293 481,44
4316	591 067,20	2 293 365,49
4317	591 097,38	2 293 260,54
4318	591 109,15	2 293 213,40
4319	591 113,30	2 293 160,13
4320	591 148,30	2 293 195,79
4321	591 167,49	2 293 208,34

4322	591 208,11	2 293 220,50
4323	591 259,49	2 293 222,84
4324	591 302,41	2 293 207,30
4325	591 330,12	2 293 203,79
4326	591 343,52	2 293 208,72
4327	591 358,20	2 293 236,91
4328	591 360,39	2 293 253,89
4329	591 354,08	2 293 281,58
4330	591 355,38	2 293 304,37
4331	591 357,97	2 293 337,88
4332	591 350,33	2 293 361,99
4333	591 329,73	2 293 384,28
4334	591 314,07	2 293 394,52
4335	591 314,49	2 293 405,24
4336	591 326,98	2 293 418,68
4337	591 336,33	2 293 431,21
4338	591 337,63	2 293 447,73
4339	591 317,39	2 293 509,35
4340	591 308,89	2 293 516,92
4341	591 299,04	2 293 526,29
4342	591 282,06	2 293 529,83
4343	591 271,34	2 293 528,01
4344	591 253,49	2 293 521,71
4345	591 241,86	2 293 525,71
4346	591 223,54	2 293 522,54
4347	591 196,71	2 293 538,13
4348	591 161,42	2 293 534,47
4349	591 148,87	2 293 550,53
4350	591 147,48	2 293 574,65
4351	591 146,99	2 293 593,87
4352	591 169,31	2 293 603,30
4353	591 250,59	2 293 621,79
4354	591 288,54	2 293 629,47
4355	591 314,44	2 293 636,68
4356	591 350,58	2 293 659,54
4357	591 380,03	2 293 674,34
4358	591 397,89	2 293 677,51
4359	591 419,79	2 293 675,77
4360	591 432,76	2 293 670,88
4361	591 453,80	2 293 652,62
4362	591 476,24	2 293 609,32
4363	591 477,61	2 293 595,92
4364	591 452,79	2 293 507,85
4365	591 436,82	2 293 443,37
4366	591 435,09	2 293 389,45
4367	591 451,24	2 293 367,79
4368	591 480,43	2 293 338,11
4369	591 492,92	2 293 291,65
4370	591 493,02	2 293 247,04
4371	591 485,04	2 293 215,43
4372	591 466,62	2 293 134,20
4373	591 463,02	2 293 080,28
4374	591 446,40	2 293 027,57
4375	591 436,58	2 292 987,27
4376	591 431,04	2 292 967,43
4377	591 433,56	2 292 947,61
4378	591 429,27	2 292 925,28
4379	591 400,80	2 292 909,11
4380	591 379,73	2 292 914,02
4381	591 346,16	2 292 954,85
4382	591 367,78	2 292 992,70
4383	591 401,11	2 293 052,88
4384	591 396,73	2 293 071,46
4385	591 370,65	2 293 099,29
4386	591 348,30	2 293 109,15

4387	591 327,85	2 293 116,55
4388	591 298,66	2 293 145,61
4389	591 273,84	2 293 162,29
4390	591 234,78	2 293 170,26
4391	591 211,22	2 293 173,31
4392	591 183,97	2 293 168,92
4393	591 184,66	2 293 134,22
4394	591 171,06	2 293 115,59
4395	591 145,67	2 293 110,57
4396	591 123,25	2 293 116,81
4397	591 128,03	2 293 069,65
4398	591 149,78	2 293 032,73
4399	591 248,09	2 292 961,98
4400	591 353,64	2 292 879,79
4401	591 392,82	2 292 838,66
4402	591 400,97	2 292 803,41
4403	591 427,84	2 292 755,03
4404	591 467,83	2 292 733,02
4405	591 505,92	2 292 733,34
4406	591 513,93	2 292 748,85
4407	591 535,00	2 292 750,76
4408	591 585,21	2 292 740,34
4409	591 639,72	2 292 753,47
4410	591 675,67	2 292 746,73
4411	591 704,81	2 292 739,97
4412	591 774,81	2 292 752,51
4413	591 788,47	2 292 743,26
4414	591 794,11	2 292 711,66
4415	591 799,78	2 292 669,54
4416	591 832,17	2 292 594,01
4417	591 877,89	2 292 497,87
4418	591 932,89	2 292 496,56
4419	592 107,83	2 292 530,51
4420	592 092,46	2 292 587,13
4421	592 074,96	2 292 656,51
4422	592 109,60	2 292 682,60
4423	592 135,34	2 292 673,98
4424	592 163,34	2 292 619,51
4425	592 169,59	2 292 594,12
4426	592 172,09	2 292 542,08
4225	592 528,36	2 292 624,58
4427	591 409,38	2 293 772,65
4428	591 397,66	2 293 806,75
4429	591 378,66	2 293 860,12
4430	591 366,17	2 293 882,57
4431	591 357,65	2 293 922,31
4432	591 338,69	2 293 962,42
4433	591 327,42	2 293 974,04
4434	591 308,94	2 293 979,22
4435	591 272,00	2 293 980,75
4436	591 247,10	2 293 983,10
4437	591 224,97	2 294 001,53
4438	591 158,36	2 293 980,50
4439	591 144,31	2 293 975,65
4440	591 133,48	2 293 972,01
4441	591 090,14	2 293 956,66
4442	591 068,47	2 293 950,19
4443	591 044,78	2 293 952,95
4444	591 022,26	2 293 970,97
4445	591 013,38	2 293 987,41
4446	590 996,05	2 294 020,70
4447	590 980,36	2 294 033,12
4448	590 970,32	2 294 032,69
4449	590 960,28	2 294 027,86

4450	590 942,23	2 294 024,20
4451	590 903,77	2 293 987,18
4452	590 899,76	2 293 977,12
4453	590 922,73	2 293 943,04
4454	590 941,30	2 293 898,51
4455	590 960,27	2 293 852,38
4456	590 979,27	2 293 796,60
4457	590 986,94	2 293 775,74
4458	591 005,89	2 293 740,04
4459	591 026,86	2 293 697,13
4460	591 042,56	2 293 682,30
4461	591 063,05	2 293 673,91
4462	591 119,69	2 293 664,79
4463	591 185,94	2 293 665,75
4464	591 203,61	2 293 668,20
4465	591 217,64	2 293 678,27
4466	591 249,34	2 293 687,17
4467	591 276,25	2 293 688,43
4468	591 299,95	2 293 682,05
4469	591 309,97	2 293 686,49
4470	591 320,36	2 293 711,81
4471	591 337,18	2 293 732,73
4472	591 374,89	2 293 752,08
4473	591 402,97	2 293 759,78
4427	591 409,38	2 293 772,65
4474	591 936,39	2 292 617,22
4475	591 934,67	2 292 637,76
4476	591 914,95	2 292 644,43
4477	591 895,26	2 292 639,35
4478	591 876,82	2 292 639,73
4479	591 869,29	2 292 630,50
4480	591 880,25	2 292 606,62
4481	591 907,51	2 292 591,18
4482	591 921,77	2 292 594,15
4474	591 936,39	2 292 617,22
4483	591 672,54	2 293 546,13
4484	591 670,69	2 293 556,14
4485	591 609,48	2 293 556,00
4486	591 578,67	2 293 543,87
4487	591 551,31	2 293 513,02
4488	591 558,21	2 293 473,99
4489	591 573,56	2 293 467,22
4490	591 614,45	2 293 477,22
4491	591 644,12	2 293 507,65
4483	591 672,54	2 293 546,13
4492	591 707,51	2 292 827,54
4493	591 702,85	2 292 846,81
4494	591 670,91	2 292 886,56
4495	591 654,98	2 292 892,39
4496	591 628,20	2 292 876,40
4497	591 651,74	2 292 845,43
4498	591 675,67	2 292 819,08
4499	591 693,71	2 292 815,35
4492	591 707,51	2 292 827,54
4500	591 692,01	2 293 354,03
4501	591 676,98	2 293 372,28
4502	591 643,72	2 293 374,39
4503	591 600,27	2 293 359,68
4504	591 575,08	2 293 342,08
4505	591 570,37	2 293 320,51
4506	591 581,40	2 293 293,48

4507	591 599,34	2 293 278,54
4508	591 615,79	2 293 276,38
4509	591 662,54	2 293 290,38
4510	591 685,86	2 293 322,23
4500	591 692,01	2 293 354,03
4511	591 518,74	2 292 905,93
4512	591 510,76	2 292 918,48
4513	591 496,08	2 292 922,21
4514	591 488,97	2 292 911,73
4515	591 481,07	2 292 886,97
4516	591 485,74	2 292 863,93
4517	591 497,89	2 292 858,51
4518	591 514,22	2 292 867,78
4511	591 518,74	2 292 905,93
4519	591 810,48	2 293 083,41
4520	591 803,68	2 293 124,46
4521	591 780,96	2 293 162,98
4522	591 768,37	2 293 170,92
4523	591 748,28	2 293 164,58
4524	591 732,37	2 293 151,14
4525	591 719,40	2 293 142,73
4526	591 719,42	2 293 129,73
4527	591 739,25	2 293 071,52
4528	591 755,66	2 293 045,99
4529	591 772,83	2 293 046,87
4530	591 801,71	2 293 067,89
4519	591 810,48	2 293 083,41
4531	591 811,14	2 292 974,87
4532	591 805,65	2 292 987,85
4533	591 783,80	2 293 013,36
4534	591 770,43	2 292 997,83
4535	591 761,26	2 292 977,27
4536	591 782,24	2 292 963,07
4537	591 803,61	2 292 965,22
4531	591 811,14	2 292 974,87
	Контур №50	
4538	591 109,30	2 293 159,81
4539	591 105,18	2 293 212,81
4540	591 062,61	2 293 358,80
4541	591 022,05	2 293 483,10
4542	590 987,52	2 293 560,54
4543	590 930,48	2 293 688,70
4544	590 874,03	2 293 826,72
4545	590 858,47	2 293 842,62
4546	590 856,04	2 293 813,27
4547	590 846,03	2 293 782,12
4548	590 854,37	2 293 764,65
4549	590 866,25	2 293 759,05
4550	590 887,92	2 293 741,90
4551	590 901,61	2 293 717,93
4552	590 921,25	2 293 682,69
4553	590 930,50	2 293 649,22
4554	590 940,45	2 293 576,02
4555	590 939,95	2 293 532,15
4556	590 933,47	2 293 510,51
4557	590 921,65	2 293 496,25
4558	590 888,45	2 293 497,96
4559	590 835,06	2 293 513,84
4560	590 819,01	2 293 531,00
4561	590 816,73	2 293 556,49
4562	590 813,73	2 293 574,56
4563	590 797,69	2 293 589,64

4564	590 792,61	2 293 608,31
4565	590 792,27	2 293 629,06
4566	590 783,06	2 293 640,89
4567	590 750,43	2 293 650,61
4568	590 684,30	2 293 659,35
4569	590 665,05	2 293 656,05
4570	590 646,98	2 293 650,68
4571	590 626,23	2 293 652,41
4572	590 611,98	2 293 662,16
4573	590 603,06	2 293 673,41
4574	590 589,38	2 293 695,90
4575	590 580,98	2 293 742,73
4576	590 579,11	2 293 783,33
4577	590 578,42	2 293 826,90
4578	590 574,85	2 293 837,55
4579	590 560,91	2 293 841,68
4580	590 496,87	2 293 841,53
4581	590 486,84	2 293 820,48
4582	590 471,18	2 293 794,35
4583	590 459,65	2 293 784,54
4584	590 445,72	2 293 783,93
4585	590 423,47	2 293 791,29
4586	590 409,54	2 293 787,11
4587	590 397,13	2 293 776,41
4588	590 374,03	2 293 762,13
4589	590 358,62	2 293 761,20
4590	590 324,52	2 293 766,76
4591	590 288,94	2 293 771,72
4592	590 253,96	2 293 773,13
4593	590 227,30	2 293 770,40
4594	590 228,70	2 293 807,46
4595	590 232,13	2 293 864,08
4596	590 232,90	2 293 916,85
4597	590 224,35	2 293 970,18
4598	590 224,61	2 293 981,74
4599	590 224,57	2 294 001,60
4600	590 234,93	2 294 009,93
4601	590 261,90	2 294 010,87
4602	590 301,62	2 294 005,62
4603	590 321,78	2 294 004,18
4604	590 335,11	2 294 010,15
4605	590 340,42	2 294 023,20
4606	590 329,08	2 294 053,41
4607	590 334,35	2 294 090,77
4608	590 343,19	2 294 113,91
4609	590 343,11	2 294 151,84
4610	590 347,21	2 294 173,20
4611	590 344,81	2 294 186,83
4612	590 335,29	2 294 196,29
4613	590 276,59	2 294 206,25
4614	590 261,01	2 294 211,85
4615	590 261,53	2 294 244,45
4616	590 265,94	2 294 266,69
4617	590 276,88	2 294 274,42
4618	590 352,79	2 294 262,44
4619	590 385,69	2 294 261,62
4620	590 394,25	2 294 278,82
4621	590 406,00	2 294 331,01
4622	590 421,58	2 294 386,47
4623	590 445,21	2 294 432,48
4624	590 471,47	2 294 481,44
4625	590 485,58	2 294 534,23
4626	590 497,93	2 294 584,06
4627	590 504,96	2 294 626,17
4628	590 493,43	2 294 696,17

4629	590 269,63	2 294 871,69
4630	590 232,94	2 294 853,81
4631	590 216,90	2 294 869,19
4632	590 202,60	2 294 904,14
4633	590 188,31	2 294 929,60
4634	590 166,95	2 294 941,41
4635	590 127,80	2 294 947,84
4636	590 107,02	2 294 962,03
4637	590 092,18	2 294 971,48
4638	590 053,64	2 294 979,11
4639	590 023,96	2 294 992,67
4640	590 000,19	2 295 017,52
4641	589 983,93	2 295 051,30
4642	589 757,69	2 295 135,16
4643	589 714,79	2 295 136,07
4644	589 682,17	2 295 139,76
4645	589 651,29	2 295 165,56
4646	589 606,79	2 295 181,48
4647	589 577,70	2 295 206,31
4648	589 563,03	2 295 243,56
4649	589 490,32	2 295 299,88
4650	589 367,69	2 295 108,23
4651	589 411,69	2 294 903,12
4652	589 467,66	2 294 595,23
4653	589 502,54	2 294 594,94
4654	589 569,55	2 294 590,34
4655	589 623,49	2 294 590,45
4656	589 636,55	2 294 582,78
4657	589 642,51	2 294 571,53
4658	589 638,40	2 294 546,62
4659	589 630,14	2 294 531,78
4660	589 612,36	2 294 532,92
4661	589 581,54	2 294 525,75
4662	589 569,12	2 294 512,09
4663	589 553,72	2 294 506,72
4664	589 518,16	2 294 504,87
4665	589 502,16	2 294 500,68
4666	589 491,69	2 294 484,69
4667	589 515,61	2 294 424,10
4668	589 542,55	2 294 336,75
4669	589 571,05	2 294 189,22
4670	589 758,22	2 293 217,83
4671	589 801,12	2 293 213,62
4672	589 845,83	2 293 212,03
4673	589 857,68	2 293 217,37
4674	589 876,06	2 293 216,83
4675	589 886,71	2 293 228,71
4676	589 893,76	2 293 251,25
4677	589 882,98	2 293 308,73
4678	589 874,03	2 293 330,65
4679	589 872,78	2 293 359,70
4680	589 882,21	2 293 384,03
4681	589 906,48	2 293 397,11
4682	589 929,60	2 293 403,68
4683	589 966,85	2 293 445,28
4684	589 981,67	2 293 449,45
4685	590 048,67	2 293 437,74
4686	590 097,31	2 293 430,72
4687	590 139,41	2 293 426,07
4688	590 174,40	2 293 422,00
4689	590 206,40	2 293 427,40
4690	590 224,18	2 293 427,45
4691	590 250,29	2 293 420,39
4692	590 279,95	2 293 408,00
4693	590 308,43	2 293 396,80

4694	590 354,71	2 293 376,15
4695	590 415,81	2 293 363,25
4696	590 486,08	2 293 350,94
4697	590 509,20	2 293 350,99
4698	590 533,52	2 293 346,90
4699	590 566,14	2 293 338,07
4700	590 584,54	2 293 329,23
4701	590 592,27	2 293 316,79
4702	590 591,14	2 293 291,30
4703	590 613,11	2 293 278,30
4704	590 677,16	2 293 266,59
4705	590 688,43	2 293 257,13
4706	590 692,63	2 293 235,80
4707	590 692,18	2 293 174,14
4708	590 740,83	2 293 154,08
4709	590 799,57	2 293 138,21
4710	590 830,40	2 293 132,35
4711	590 860,03	2 293 138,93
4712	590 871,84	2 293 162,68
4713	590 896,69	2 293 184,07
4714	590 925,13	2 293 191,24
4715	590 948,25	2 293 188,34
4716	591 007,57	2 293 170,68
4717	591 045,55	2 293 153,56
4538	591 109,30	2 293 159,81
4718	589 844,61	2 294 218,72
4719	589 833,20	2 294 229,31
4720	589 803,17	2 294 240,65
4721	589 774,67	2 294 244,00
4722	589 749,20	2 294 255,34
4723	589 736,62	2 294 273,93
4724	589 725,97	2 294 283,40
4725	589 697,47	2 294 287,14
4726	589 663,29	2 294 282,89
4727	589 651,15	2 294 272,99
4728	589 656,50	2 294 262,36
4729	589 677,05	2 294 247,58
4730	589 684,32	2 294 216,46
4731	589 699,17	2 294 210,03
4732	589 733,72	2 294 211,63
4733	589 748,91	2 294 210,53
4734	589 761,47	2 294 200,29
4735	589 764,16	2 294 182,45
4736	589 762,69	2 294 163,83
4737	589 791,19	2 294 157,82
4738	589 818,15	2 294 157,49
4739	589 832,14	2 294 190,57
4718	589 844,61	2 294 218,72
	Контур №51	
4740	591 108,91	2 295 837,51
4741	591 088,58	2 295 936,10
4742	591 070,36	2 295 946,82
4743	591 015,28	2 295 948,28
4744	591 003,42	2 295 948,11
4745	590 991,62	2 295 944,55
4746	590 978,96	2 295 941,83
4747	590 956,96	2 295 941,50
4748	590 946,01	2 295 937,10
4749	590 935,03	2 295 935,25
4750	590 916,45	2 295 932,43
4751	590 906,33	2 295 929,74
4752	590 895,33	2 295 928,73
4753	590 885,21	2 295 926,04
4754	590 874,24	2 295 923,34

4755	590 862,42	2 295 921,47
4756	590 853,12	2 295 919,65
4757	590 841,31	2 295 916,93
4758	590 832,03	2 295 915,09
4759	590 818,62	2 295 905,58
4760	590 809,37	2 295 901,22
4761	590 799,23	2 295 900,22
4762	590 789,14	2 295 894,99
4763	590 778,99	2 295 894,84
4764	590 769,70	2 295 892,16
4765	590 760,45	2 295 888,63
4766	590 724,88	2 295 866,61
4767	590 718,30	2 295 835,62
4768	590 715,57	2 295 826,53
4769	590 703,20	2 295 809,04
4770	590 701,66	2 295 798,86
4771	590 704,58	2 295 772,65
4772	590 707,49	2 295 744,35
4740	591 108,91	2 295 837,51
	Контур №52	
4773	591 080,77	2 296 203,88
4774	591 070,83	2 296 274,76
4775	591 043,29	2 296 361,48
4776	590 987,96	2 296 492,71
4777	590 931,64	2 296 617,18
4778	590 890,08	2 296 693,19
4779	590 884,04	2 296 670,21
4780	590 866,10	2 296 653,34
4781	590 705,44	2 296 555,54
4782	590 488,50	2 296 405,89
4783	590 570,87	2 296 256,28
4784	590 615,62	2 296 172,30
4785	590 654,15	2 296 102,73
4786	590 665,85	2 296 104,77
4787	590 699,29	2 296 129,87
4788	590 710,95	2 296 148,87
4789	590 721,83	2 296 157,36
4790	590 744,02	2 296 161,44
4791	590 744,00	2 296 168,30
4792	590 738,32	2 296 182,00
4793	590 721,72	2 296 204,17
4794	590 718,03	2 296 228,37
4795	590 704,30	2 296 238,03
4796	590 692,95	2 296 260,60
4797	590 686,44	2 296 285,21
4798	590 691,21	2 296 313,87
4799	590 701,26	2 296 334,88
4800	590 710,12	2 296 345,79
4801	590 731,51	2 296 347,05
4802	590 746,04	2 296 342,24
4803	590 749,70	2 296 331,75
4804	590 746,89	2 296 320,85
4805	590 742,08	2 296 307,52
4806	590 740,48	2 296 299,05
4807	590 753,45	2 296 273,64
4808	590 766,00	2 296 255,92
4809	590 780,55	2 296 247,08
4810	590 800,32	2 296 247,93
4811	590 827,33	2 296 258,88
4812	590 889,41	2 296 289,28
4813	590 912,79	2 296 303,45
4814	590 949,54	2 296 293,04
4815	590 969,73	2 296 285,02
4816	590 991,54	2 296 276,59
4817	591 019,44	2 296 250,82



4818	591 039,27	2 296 228,66
4819	591 057,90	2 296 199,25
4773	591 080,77	2 296 203,88
	Контур №53	
4820	590 885,74	2 296 699,51
4821	590 837,34	2 296 752,54
4822	590 834,64	2 296 780,52
4823	590 754,60	2 296 882,88
4824	590 739,91	2 296 912,01
4825	590 693,35	2 296 986,05
4826	590 635,63	2 297 069,63
4827	590 616,31	2 297 092,76
4828	590 569,77	2 297 108,83
4829	590 545,54	2 297 109,64
4830	590 505,51	2 297 097,39
4831	590 492,17	2 297 072,22
4832	590 494,71	2 297 058,18
4833	590 522,29	2 296 999,49
4834	590 544,99	2 296 951,21
4835	590 577,45	2 296 905,90
4836	590 534,15	2 296 869,02
4837	590 477,54	2 296 825,05
4838	590 444,07	2 296 807,19
4839	590 421,65	2 296 803,53
4840	590 410,83	2 296 806,37
4841	590 404,51	2 296 812,67
4842	590 395,41	2 296 833,52
4843	590 392,16	2 296 850,24
4844	590 372,81	2 296 887,40
4845	590 353,46	2 296 936,01
4846	590 326,64	2 296 995,31
4847	590 297,65	2 297 072,01
4848	590 279,30	2 297 109,81
4849	590 264,54	2 297 110,80
4850	590 246,14	2 297 098,28
4851	590 192,84	2 297 004,85
4852	590 188,74	2 296 984,34
4853	590 196,52	2 296 952,55
4854	590 238,30	2 296 877,16
4855	590 308,47	2 296 779,49
4856	590 333,35	2 296 780,76
4857	590 346,55	2 296 769,82
4858	590 354,85	2 296 757,94
4859	590 357,13	2 296 728,62
4860	590 349,72	2 296 694,81
4861	590 354,38	2 296 640,70
4862	590 371,71	2 296 601,24
4863	590 414,55	2 296 533,68
4864	590 483,98	2 296 410,10
4865	590 702,24	2 296 560,62
4866	590 862,38	2 296 658,06
4867	590 878,83	2 296 673,43
4820	590 885,74	2 296 699,51
	Контур №54	
4868	590 230,35	2 297 136,76
4869	590 227,57	2 297 155,42
4870	590 227,10	2 297 189,19
4871	590 201,83	2 297 281,94
4872	590 177,93	2 297 356,67
4873	590 149,51	2 297 439,96
4874	590 149,05	2 297 475,08
4875	590 147,18	2 297 610,17
4876	590 143,10	2 297 678,61
4877	590 134,98	2 297 714,63
4878	590 108,38	2 297 748,38

4879	590 086,75	2 297 762,78
4880	590 061,52	2 297 770,88
4881	590 041,25	2 297 768,62
4882	590 025,72	2 297 755,55
4883	589 906,76	2 297 474,31
4884	589 845,07	2 297 297,65
4885	589 832,67	2 297 219,62
4886	589 750,52	2 297 024,24
4887	589 760,76	2 297 019,77
4888	589 772,06	2 297 018,28
4889	589 778,25	2 297 017,86
4890	589 799,15	2 297 019,14
4891	589 811,30	2 297 022,35
4892	589 824,52	2 297 020,86
4893	589 835,61	2 297 021,51
4894	589 840,73	2 297 025,77
4895	589 847,55	2 297 020,66
4896	589 855,66	2 297 013,63
4897	589 867,22	2 297 011,67
4898	589 877,99	2 297 003,00
4899	589 882,16	2 296 989,81
4900	589 879,91	2 296 979,05
4901	589 869,51	2 296 939,74
4902	589 871,00	2 296 900,53
4903	589 876,13	2 296 893,16
4904	589 887,59	2 296 883,44
4905	589 912,59	2 296 875,64
4906	589 945,58	2 296 870,97
4907	589 958,60	2 296 869,59
4908	590 008,60	2 296 868,92
4909	590 017,80	2 296 873,43
4910	590 029,42	2 296 883,85
4911	590 057,19	2 296 904,16
4912	590 071,25	2 296 905,39
4913	590 086,53	2 296 902,96
4914	590 105,98	2 296 900,72
4915	590 114,83	2 296 903,84
4916	590 122,11	2 296 901,63
4917	590 125,76	2 296 913,04
4918	590 138,77	2 296 932,48
4919	590 151,27	2 296 951,75
4920	590 162,82	2 296 978,82
4921	590 174,50	2 297 011,28
4922	590 193,76	2 297 051,20
4923	590 222,20	2 297 117,15
4868	590 230,35	2 297 136,76
	Контур №55	
4924	590 055,22	2 297 857,99
4925	590 042,79	2 297 917,51
4926	590 029,13	2 297 946,02
4927	590 001,82	2 297 983,21
4928	589 903,78	2 298 077,41
4929	589 869,02	2 298 119,55
4930	589 836,75	2 298 164,18
4931	589 811,92	2 298 191,45
4932	589 798,26	2 298 238,56
4933	589 777,14	2 298 300,55
4934	589 743,63	2 298 336,50
4935	589 725,02	2 298 345,17
4936	589 710,13	2 298 341,44
4937	589 737,63	2 297 857,86
4938	589 736,49	2 297 622,26
4939	589 961,21	2 297 616,23
4940	590 020,97	2 297 756,98
4941	590 040,88	2 297 783,47

4942	590 029,19	2 297 799,70
4943	590 035,38	2 297 829,46
4944	590 049,02	2 297 848,07
4924	590 055,22	2 297 857,99
	Контур №56	
4945	591 371,54	2 300 686,91
4946	591 357,83	2 300 697,71
4947	591 347,47	2 300 711,12
4948	591 343,07	2 300 722,91
4949	591 334,41	2 300 735,47
4950	591 323,24	2 300 747,18
4951	591 322,37	2 300 748,85
4952	591 324,00	2 300 753,10
4953	591 339,39	2 300 790,28
4954	591 324,62	2 300 796,40
4955	591 263,56	2 300 637,14
4956	591 273,25	2 300 634,66
4957	591 274,95	2 300 633,85
4958	591 283,46	2 300 632,28
4959	591 286,78	2 300 635,72
4960	591 302,15	2 300 685,05
4961	591 305,43	2 300 691,02
4962	591 310,48	2 300 693,63
4963	591 328,30	2 300 691,36
4964	591 348,71	2 300 685,73
4965	591 367,32	2 300 675,84
4945	591 371,54	2 300 686,91
	Контур №57	
4966	591 748,13	2 302 224,04
4967	591 679,81	2 302 295,55
4968	591 642,47	2 302 310,80
4969	591 534,59	2 302 326,30
4970	591 508,08	2 302 339,07
4971	591 432,78	2 302 412,19
4972	591 408,70	2 302 438,95
4973	591 395,29	2 302 455,85
4974	591 355,82	2 302 455,00
4975	591 354,01	2 302 453,90
4976	591 341,45	2 302 446,36
4977	591 262,47	2 302 387,40
4978	591 254,99	2 302 382,29
4979	591 170,62	2 302 329,21
4980	591 109,01	2 302 283,25
4981	591 080,32	2 302 270,46
4982	591 029,36	2 302 255,27
4983	590 982,20	2 302 249,32
4984	590 968,69	2 302 245,25
4985	590 929,02	2 302 212,70
4986	590 918,31	2 302 200,59
4987	590 925,32	2 302 153,24
4988	590 923,05	2 302 143,63
4989	590 912,07	2 302 122,71
4990	590 904,75	2 302 111,18
4991	590 892,67	2 302 104,60
4992	590 871,90	2 302 114,00
4993	590 856,79	2 302 131,73
4994	590 858,27	2 302 156,30
4995	590 867,63	2 302 178,30
4996	590 867,94	2 302 199,55
4997	590 846,24	2 302 230,17
4998	590 831,66	2 302 296,39
4999	590 810,80	2 302 311,55
5000	590 736,41	2 302 311,42
5001	590 723,18	2 302 308,08
5002	590 708,29	2 302 304,33

5003	590 666,38	2 302 313,03
5004	590 636,97	2 302 318,30
5005	590 585,16	2 302 320,08
5006	590 560,37	2 302 320,16
5007	590 522,22	2 302 301,93
5008	590 503,10	2 302 291,29
5009	590 469,16	2 302 272,38
5010	590 449,99	2 302 262,38
5011	590 446,31	2 302 260,47
5012	590 414,09	2 302 254,42
5013	590 389,89	2 302 255,90
5014	590 355,14	2 302 258,05
5015	590 324,39	2 302 260,49
5016	590 296,02	2 302 263,64
5017	590 276,47	2 302 258,37
5018	590 266,70	2 302 254,49
5019	590 248,85	2 302 247,38
5020	590 220,84	2 302 231,63
5021	590 195,96	2 302 234,24
5022	590 189,51	2 302 238,86
5023	590 181,13	2 302 262,90
5024	590 169,43	2 302 277,25
5025	590 154,50	2 302 284,02
5026	590 140,59	2 302 282,07
5027	590 137,23	2 302 281,60
5028	590 104,16	2 302 279,75
5029	590 090,11	2 302 279,05
5030	590 057,15	2 302 276,41
5031	590 016,69	2 302 271,52
5032	590 107,51	2 302 047,86
5033	590 144,05	2 301 929,81
5034	590 215,09	2 301 692,58
5035	590 231,65	2 301 652,50
5036	590 293,80	2 301 500,59
5037	590 332,56	2 301 405,85
5038	590 392,26	2 301 271,40
5039	590 408,52	2 301 273,08
5040	590 470,61	2 301 308,80
5041	590 491,64	2 301 320,91
5042	590 516,63	2 301 337,11
5043	590 531,27	2 301 346,60
5044	590 573,50	2 301 371,63
5045	590 587,90	2 301 380,16
5046	590 619,35	2 301 403,04
5047	590 632,10	2 301 412,32
5048	590 668,60	2 301 439,44
5049	590 680,96	2 301 448,62
5050	590 717,58	2 301 474,25
5051	590 732,54	2 301 484,72
5052	590 769,46	2 301 510,12
5053	590 788,49	2 301 523,19
5054	590 825,50	2 301 550,16
5055	590 842,03	2 301 562,21
5056	590 880,69	2 301 588,78
5057	590 894,95	2 301 598,58
5058	590 933,23	2 301 627,24
5059	590 945,31	2 301 636,28
5060	590 987,96	2 301 666,93
5061	590 997,75	2 301 673,96
5062	591 048,78	2 301 708,03
5063	591 066,24	2 301 719,22
5064	591 121,99	2 301 758,05
5065	591 145,61	2 301 774,49
5066	591 185,77	2 301 802,30
5067	591 211,81	2 301 817,70

5068	591 235,51	2 301 831,72
5069	591 238,58	2 301 833,92
5070	591 240,21	2 301 839,03
5071	591 246,03	2 301 845,88
5072	591 253,53	2 301 853,61
5073	591 272,95	2 301 858,13
5074	591 297,25	2 301 875,43
5075	591 301,70	2 301 878,13
5076	591 321,59	2 301 890,18
5077	591 359,37	2 301 911,91
5078	591 379,47	2 301 926,60
5079	591 402,54	2 301 941,94
5080	591 490,15	2 302 000,21
5081	591 500,19	2 302 008,45
5082	591 539,51	2 302 040,73
5083	591 563,70	2 302 065,64
5084	591 568,64	2 302 075,02
5085	591 572,78	2 302 081,01
5086	591 577,79	2 302 086,17
5087	591 589,61	2 302 088,03
5088	591 599,24	2 302 067,01
5089	591 658,49	2 302 125,46
5090	591 664,42	2 302 125,55
5091	591 676,97	2 302 135,90
5092	591 686,12	2 302 146,19
5093	591 692,05	2 302 146,28
5094	591 696,35	2 302 142,11
5095	591 699,39	2 302 142,19
5096	591 732,37	2 302 188,71
4966	591 748,13	2 302 224,04
	Контур №58	
5097	590 386,32	2 301 270,18
5098	590 309,46	2 301 447,15
5099	590 219,82	2 301 664,69
5100	590 213,17	2 301 682,90
5101	590 210,39	2 301 690,92
5102	590 156,21	2 301 873,17
5103	590 102,26	2 302 046,34
5104	590 054,54	2 302 167,71
5105	590 012,36	2 302 269,02
5106	589 953,37	2 302 243,82
5107	589 928,11	2 302 236,71
5108	589 900,71	2 302 228,78
5109	589 878,04	2 302 226,10
5110	589 851,06	2 302 222,94
5111	589 835,32	2 302 223,21
5112	589 797,51	2 302 231,97
5113	589 787,71	2 302 236,63
5114	589 780,23	2 302 243,89
5115	589 775,81	2 302 248,18
5116	589 763,41	2 302 293,54
5117	589 742,95	2 302 326,53
5118	589 727,92	2 302 334,04
5119	589 707,71	2 302 322,85
5120	589 673,87	2 302 299,92
5121	589 655,36	2 302 287,15
5122	589 641,38	2 302 286,08
5123	589 599,47	2 302 287,80
5124	589 557,56	2 302 288,33
5125	589 544,45	2 302 288,20
5126	589 520,53	2 302 274,65
5127	589 488,42	2 302 256,44
5128	589 454,04	2 302 236,96
5129	589 422,34	2 302 216,80
5130	589 421,68	2 302 216,25

5131	589 393,84	2 302 192,93
5132	589 391,74	2 302 191,17
5133	589 361,73	2 302 174,19
5134	589 330,27	2 302 156,93
5135	589 297,52	2 302 135,09
5136	589 265,07	2 302 113,42
5137	589 261,67	2 302 111,15
5138	589 231,22	2 302 094,30
5139	589 225,86	2 302 091,33
5140	589 193,83	2 302 075,77
5141	589 191,10	2 302 074,44
5142	589 162,49	2 302 065,10
5143	589 128,47	2 302 053,86
5144	589 095,33	2 302 042,93
5145	589 077,14	2 302 036,94
5146	589 064,09	2 302 030,00
5147	589 036,00	2 302 015,19
5148	589 029,84	2 302 014,19
5149	589 005,59	2 302 009,97
5150	588 994,12	2 302 009,87
5151	588 972,59	2 302 009,89
5152	588 940,98	2 302 009,91
5153	588 930,12	2 302 006,08
5154	588 923,13	2 302 002,59
5155	588 899,51	2 301 983,57
5156	588 880,13	2 301 953,97
5157	588 873,51	2 301 934,92
5158	588 872,58	2 301 917,32
5159	588 901,30	2 301 841,85
5160	588 915,23	2 301 769,96
5161	588 915,10	2 301 704,66
5162	588 929,47	2 301 688,45
5163	588 941,62	2 301 686,91
5164	589 023,95	2 301 706,23
5165	589 029,62	2 301 702,33
5166	589 052,42	2 301 655,44
5167	589 064,71	2 301 621,48
5168	589 087,06	2 301 579,48
5169	589 087,31	2 301 562,15
5170	589 065,10	2 301 532,12
5171	589 065,76	2 301 521,83
5172	589 075,08	2 301 507,02
5173	589 072,13	2 301 486,37
5174	589 039,83	2 301 452,42
5175	589 020,64	2 301 439,80
5176	589 007,63	2 301 428,06
5177	588 984,60	2 301 418,24
5178	588 951,91	2 301 419,93
5179	588 910,02	2 301 430,56
5180	588 901,67	2 301 432,67
5181	588 837,02	2 301 425,86
5182	588 822,49	2 301 430,49
5183	588 729,81	2 301 491,35
5184	588 726,22	2 301 493,71
5185	588 684,41	2 301 485,54
5186	588 664,65	2 301 485,24
5187	588 632,12	2 301 468,46
5188	588 615,39	2 301 455,36
5189	588 599,09	2 301 437,82
5190	588 589,53	2 301 427,53
5191	588 572,64	2 301 421,32
5192	588 536,95	2 301 422,98
5193	588 828,87	2 300 586,36
5194	588 868,68	2 300 604,91
5195	588 873,72	2 300 607,53

5196	588 875,55	2 300 629,59
5197	588 863,77	2 300 650,57
5198	588 856,81	2 300 663,17
5199	588 855,91	2 300 666,54
5200	588 855,82	2 300 672,47
5201	588 875,94	2 300 686,32
5202	588 896,88	2 300 702,31
5203	588 945,42	2 300 740,69
5204	588 950,51	2 300 745,27
5205	588 992,21	2 300 782,86
5206	589 008,07	2 300 798,22
5207	589 019,76	2 300 809,52
5208	589 030,57	2 300 823,23
5209	589 036,45	2 300 825,86
5210	589 047,45	2 300 826,02
5211	589 057,66	2 300 822,78
5212	589 069,59	2 300 818,72
5213	589 073,04	2 300 813,69
5214	589 075,27	2 300 812,80
5215	589 083,23	2 300 811,12
5216	589 098,81	2 300 807,84
5217	589 129,65	2 300 820,80
5218	589 130,15	2 300 844,16
5219	589 112,01	2 300 874,94
5220	589 105,71	2 300 894,61
5221	589 098,63	2 300 915,68
5222	589 085,55	2 300 940,89
5223	589 084,59	2 300 949,34
5224	589 087,89	2 300 954,47
5225	589 111,39	2 300 967,52
5226	589 119,03	2 300 968,47
5227	589 124,15	2 300 965,17
5228	589 130,16	2 300 959,33
5229	589 132,80	2 300 952,60
5230	589 139,32	2 300 946,44
5231	589 145,70	2 300 938,39
5232	589 154,44	2 300 920,73
5233	589 172,67	2 300 890,52
5234	589 185,49	2 300 866,53
5235	589 212,72	2 300 815,76
5236	589 235,18	2 300 785,61
5237	589 248,09	2 300 771,40
5238	589 265,38	2 300 747,10
5239	589 272,34	2 300 734,51
5240	589 273,43	2 300 718,43
5241	589 270,40	2 300 693,83
5242	589 266,30	2 300 685,30
5243	589 263,79	2 300 682,73
5244	589 265,77	2 300 663,29
5245	589 271,91	2 300 648,97
5246	589 287,53	2 300 623,80
5247	589 297,04	2 300 610,40
5248	589 304,84	2 300 597,82
5249	589 312,72	2 300 580,15
5250	589 329,24	2 300 551,61
5251	589 362,98	2 300 502,15
5252	589 391,51	2 300 461,92
5253	589 412,00	2 300 450,37
5254	589 435,73	2 300 449,04
5255	589 455,96	2 300 455,25
5256	589 460,93	2 300 462,95
5257	589 461,63	2 300 473,12
5258	589 468,32	2 300 478,31
5259	589 475,89	2 300 481,80
5260	589 479,19	2 300 488,63

5261	589 479,05	2 300 497,94
5262	589 474,71	2 300 504,64
5263	589 468,69	2 300 511,34
5264	589 463,55	2 300 515,49
5265	589 457,22	2 300 522,17
5266	589 448,98	2 300 527,12
5267	589 439,62	2 300 530,38
5268	589 431,97	2 300 531,95
5269	589 427,64	2 300 538,67
5270	589 425,10	2 300 538,63
5271	589 426,52	2 300 557,27
5272	589 431,42	2 300 569,21
5273	589 443,65	2 300 581,80
5274	589 445,60	2 300 583,81
5275	589 460,68	2 300 595,04
5276	589 477,56	2 300 598,67
5277	589 492,19	2 300 596,45
5278	589 492,83	2 300 596,36
5279	589 501,43	2 300 588,02
5280	589 505,11	2 300 567,76
5281	589 564,51	2 300 444,16
5282	589 575,85	2 300 421,46
5283	589 610,58	2 300 363,55
5284	589 619,69	2 300 385,95
5285	589 622,02	2 300 391,66
5286	589 627,94	2 300 413,91
5287	589 633,64	2 300 429,24
5288	589 641,11	2 300 439,50
5289	589 652,16	2 300 461,78
5290	589 654,27	2 300 465,94
5291	589 669,34	2 300 502,09
5292	589 670,62	2 300 505,14
5293	589 679,79	2 300 519,03
5294	589 688,18	2 300 537,25
5295	589 698,62	2 300 558,90
5296	589 705,48	2 300 572,96
5297	589 722,19	2 300 610,86
5298	589 733,78	2 300 642,39
5299	589 736,03	2 300 662,74
5300	589 730,79	2 300 672,83
5301	589 715,36	2 300 686,14
5302	589 713,13	2 300 692,93
5303	589 715,45	2 300 708,37
5304	589 720,59	2 300 733,64
5305	589 722,08	2 300 747,20
5306	589 720,87	2 300 771,75
5307	589 719,05	2 300 780,18
5308	589 719,90	2 300 792,41
5309	589 720,50	2 300 797,14
5310	589 729,71	2 300 804,05
5311	589 739,85	2 300 805,05
5312	589 750,07	2 300 800,96
5313	589 757,81	2 300 792,61
5314	589 759,59	2 300 789,65
5315	589 763,15	2 300 775,75
5316	589 774,47	2 300 754,76
5317	589 782,91	2 300 756,57
5318	589 791,25	2 300 765,16
5319	589 804,45	2 300 788,65
5320	589 811,87	2 300 801,87
5321	589 817,62	2 300 814,66
5322	589 819,49	2 300 817,52
5323	589 831,69	2 300 836,04
5324	589 843,31	2 300 849,34
5325	589 846,67	2 300 853,19

5326	589 868,43	2 300 870,45
5327	589 874,07	2 300 872,87
5328	589 882,74	2 300 876,58
5329	589 902,91	2 300 887,04
5330	589 906,50	2 300 889,07
5331	589 912,14	2 300 892,26
5332	589 935,95	2 300 919,12
5333	589 947,12	2 300 931,73
5334	589 963,52	2 300 946,21
5335	589 964,67	2 300 947,23
5336	589 991,64	2 300 969,07
5337	589 999,82	2 300 975,69
5338	590 022,29	2 300 993,37
5339	590 031,63	2 301 000,71
5340	590 051,02	2 301 015,54
5341	590 080,18	2 301 037,84
5342	590 081,51	2 301 037,98
5343	590 091,42	2 301 045,76
5344	590 113,35	2 301 062,29
5345	590 148,94	2 301 089,12
5346	590 153,72	2 301 092,73
5347	590 180,48	2 301 114,50
5348	590 213,46	2 301 141,33
5349	590 249,84	2 301 170,89
5350	590 291,00	2 301 204,37
5351	590 324,22	2 301 231,38
5352	590 326,85	2 301 233,03
5097	590 386,32	2 301 270,18
5353	589 769,57	2 300 857,13
5354	589 764,23	2 300 873,99
5355	589 757,68	2 300 880,34
5356	589 755,64	2 300 882,33
5357	589 743,74	2 300 885,54
5358	589 735,31	2 300 882,88
5359	589 728,63	2 300 876,85
5360	589 723,70	2 300 866,61
5361	589 723,79	2 300 860,55
5362	589 723,95	2 300 849,69
5363	589 732,45	2 300 848,12
5364	589 761,22	2 300 848,55
5353	589 769,57	2 300 857,13
	Контур №59	
5365	591 550,37	2 303 141,52
5366	591 540,37	2 303 225,25
5367	591 529,52	2 303 261,04
5368	591 482,72	2 303 340,33
5369	591 384,71	2 303 441,99
5370	591 349,11	2 303 484,37
5371	591 292,81	2 303 516,52
5372	591 218,43	2 303 584,17
5373	591 135,87	2 303 664,31
5374	591 000,08	2 303 782,55
5375	590 969,08	2 303 817,89
5376	590 938,60	2 303 855,60
5377	590 877,35	2 303 925,53
5378	590 823,69	2 303 958,34
5379	590 765,26	2 303 985,55
5380	590 680,75	2 304 066,69
5381	590 595,38	2 304 134,41
5382	590 579,03	2 304 149,27
5383	590 521,32	2 304 088,63
5384	590 523,40	2 304 087,52
5385	590 522,29	2 304 085,46
5386	590 520,22	2 304 086,56

5387	590 433,21	2 303 990,86
5388	590 591,12	2 303 830,72
5389	590 631,38	2 303 785,70
5390	590 657,40	2 303 768,52
5391	590 706,56	2 303 749,97
5392	590 731,98	2 303 746,48
5393	590 770,80	2 303 752,70
5394	590 796,23	2 303 748,61
5395	590 817,84	2 303 730,16
5396	590 856,66	2 303 712,12
5397	590 872,82	2 303 700,53
5398	590 912,42	2 303 594,38
5399	590 912,39	2 303 571,57
5400	590 974,08	2 303 509,21
5401	591 088,50	2 303 430,70
5402	591 127,04	2 303 410,30
5403	591 163,78	2 303 437,15
5404	591 192,27	2 303 437,19
5405	591 209,44	2 303 432,20
5406	591 239,95	2 303 404,90
5407	591 267,68	2 303 384,75
5408	591 311,57	2 303 390,15
5409	591 341,17	2 303 424,52
5410	591 361,46	2 303 425,37
5411	591 390,38	2 303 407,79
5412	591 438,32	2 303 347,97
5413	591 395,72	2 303 307,58
5414	591 419,49	2 303 262,59
5415	591 451,74	2 303 225,76
5416	591 460,16	2 303 183,02
5417	591 449,83	2 303 096,69
5418	591 414,82	2 302 941,37
5419	591 402,99	2 302 867,95
5420	591 477,09	2 302 863,21
5421	591 497,52	2 302 914,33
5422	591 537,32	2 303 056,70
5365	591 550,37	2 303 141,52
	Контур №60	
5423	592 667,14	2 307 382,08
5424	592 593,13	2 307 417,61
5425	592 513,02	2 307 479,24
5426	592 487,90	2 307 530,87
5427	592 492,47	2 307 610,28
5428	592 583,06	2 307 680,38
5429	592 599,33	2 307 709,24
5430	592 652,40	2 307 750,77
5431	592 634,59	2 307 791,81
5432	592 594,39	2 307 830,26
5433	592 545,06	2 307 794,64
5434	592 491,48	2 307 742,54
5435	592 513,07	2 307 713,80
5436	592 329,71	2 307 581,15
5437	592 309,82	2 307 608,77
5438	592 280,19	2 307 587,30
5439	592 188,99	2 307 510,52
5440	592 387,80	2 307 224,40
5423	592 667,14	2 307 382,08
	Контур №61	
5441	591 762,98	2 307 095,98
5442	591 733,25	2 307 626,67
5443	591 732,04	2 307 643,74
5444	591 662,11	2 307 634,03
5445	591 672,66	2 307 563,36
5446	591 675,97	2 307 446,99
5447	591 662,62	2 307 339,11

5448	591 629,53	2 307 225,77
5449	591 576,15	2 307 119,22
5450	591 539,96	2 307 065,96
5451	591 528,57	2 307 038,60
5452	591 504,20	2 306 998,96
5453	591 476,97	2 306 958,03
5454	591 466,56	2 306 942,33
5455	591 460,21	2 306 929,15
5456	591 451,82	2 306 915,51
5457	591 437,40	2 306 894,43
5458	591 428,53	2 306 884,88
5459	591 451,28	2 306 869,43
5460	591 528,33	2 306 817,11
5461	591 621,92	2 307 107,52
5441	591 762,98	2 307 095,98
	Контур №62	
5462	591 719,80	2 307 834,84
5463	591 713,40	2 307 938,65
5464	591 623,97	2 307 867,27
5465	591 631,58	2 307 819,07
5466	591 690,72	2 307 829,09
5462	591 719,80	2 307 834,84
	Контур №63	
5467	591 973,80	2 309 589,50
5468	591 961,63	2 309 594,20
5469	591 918,43	2 309 607,45
5470	591 916,58	2 309 601,80
5471	591 912,82	2 309 569,56
5472	591 905,73	2 309 533,05
5473	591 888,93	2 309 466,76
5474	591 877,43	2 309 443,73
5475	591 872,24	2 309 435,70
5476	591 927,97	2 309 406,01
5477	591 934,10	2 309 420,37
5478	591 938,20	2 309 433,92
5479	591 941,71	2 309 454,17
5480	591 944,23	2 309 480,95
5481	591 945,82	2 309 504,85
5482	591 946,53	2 309 515,11
5483	591 950,95	2 309 532,27
5484	591 953,86	2 309 540,52
5485	591 957,55	2 309 553,17
5486	591 963,32	2 309 566,98
5467	591 973,80	2 309 589,50
	Контур №64	
5487	589 888,72	2 307 580,53
5488	589 854,86	2 307 592,63
5489	589 852,14	2 307 723,94
5490	589 845,72	2 307 876,33
5491	589 844,21	2 307 911,36
5492	589 837,65	2 307 937,16
5493	589 825,50	2 307 949,44
5494	589 810,77	2 307 953,93
5495	589 794,36	2 307 951,27
5496	589 782,86	2 307 937,92
5497	589 782,37	2 307 912,78
5498	589 785,56	2 307 885,02
5499	589 790,43	2 307 855,33
5500	589 790,30	2 307 829,77
5501	589 784,47	2 307 812,60
5502	589 772,18	2 307 805,92
5503	589 753,26	2 307 804,16
5504	589 773,20	2 307 675,08
5505	589 801,55	2 307 493,32
5506	589 830,14	2 307 482,80

5507	589 861,01	2 307 471,96
5508	589 871,83	2 307 515,49
5509	589 883,44	2 307 560,21
5487	589 888,72	2 307 580,53
	Контур №65	
5510	589 325,82	2 305 147,27
5511	589 321,42	2 305 523,57
5512	589 147,34	2 305 290,97
5513	589 149,76	2 305 120,02
5514	589 169,99	2 305 130,13
5515	589 200,90	2 305 138,83
5516	589 277,18	2 305 143,95
5510	589 325,82	2 305 147,27
	Контур №66	
5517	589 316,76	2 305 524,07
5518	589 174,42	2 305 626,39
5519	589 032,13	2 305 737,64
5520	589 018,65	2 305 748,16
5521	589 017,37	2 305 752,13
5522	588 957,23	2 305 799,96
5523	588 951,52	2 305 794,20
5524	588 891,85	2 305 825,31
5525	588 844,90	2 305 848,48
5526	588 829,82	2 305 841,22
5527	588 818,79	2 305 830,76
5528	588 803,91	2 305 836,13
5529	588 794,15	2 305 832,25
5530	588 784,33	2 305 843,06
5531	588 776,86	2 305 849,70
5532	588 773,80	2 305 850,91
5533	588 763,91	2 305 853,80
5534	588 751,08	2 305 855,04
5535	588 741,07	2 305 854,28
5536	588 700,96	2 305 819,27
5537	588 690,02	2 305 803,57
5538	588 684,32	2 305 790,07
5539	588 682,21	2 305 782,43
5540	588 680,86	2 305 769,91
5541	588 684,12	2 305 756,04
5542	588 693,72	2 305 733,36
5543	588 732,39	2 305 733,39
5544	588 751,32	2 305 734,22
5545	588 768,83	2 305 743,29
5546	588 818,63	2 305 753,32
5547	588 887,19	2 305 772,06
5548	588 887,43	2 305 755,04
5549	588 874,46	2 305 740,72
5550	588 861,93	2 305 720,71
5551	588 844,30	2 305 713,67
5552	588 825,73	2 305 707,57
5553	588 821,09	2 305 704,58
5554	588 816,47	2 305 701,36
5555	588 813,62	2 305 697,47
5556	588 807,50	2 305 693,06
5557	588 800,66	2 305 681,87
5558	588 792,67	2 305 669,14
5559	588 786,77	2 305 650,40
5560	588 789,41	2 305 635,85
5561	588 797,14	2 305 617,31
5562	588 794,51	2 305 602,03
5563	588 795,03	2 305 593,92
5564	588 798,86	2 305 586,27
5565	588 801,84	2 305 581,03
5566	588 807,02	2 305 574,29
5567	588 813,09	2 305 570,79

5568	588 841,19	2 305 544,49
5569	588 828,00	2 305 498,14
5570	588 818,14	2 305 475,23
5571	588 809,72	2 305 466,66
5572	588 796,84	2 305 454,52
5573	588 781,46	2 305 449,23
5574	588 768,32	2 305 451,19
5575	588 750,66	2 305 454,21
5576	588 730,74	2 305 464,81
5577	588 718,98	2 305 469,17
5578	588 690,78	2 305 484,57
5579	588 668,15	2 305 487,71
5580	588 659,65	2 305 475,04
5581	588 647,20	2 305 469,08
5582	588 593,54	2 305 476,24
5583	588 538,97	2 305 493,00
5584	588 529,62	2 305 483,78
5585	588 516,88	2 305 449,24
5586	588 540,76	2 305 437,59
5587	588 562,05	2 305 427,94
5588	588 579,94	2 305 418,03
5589	588 595,40	2 305 410,71
5590	588 635,23	2 305 394,13
5591	588 699,11	2 305 359,42
5592	588 714,66	2 305 347,09
5593	588 750,60	2 305 312,18
5594	588 748,87	2 305 296,81
5595	588 753,95	2 305 279,08
5596	588 753,59	2 305 244,07
5597	588 757,94	2 305 223,08
5598	588 795,76	2 305 206,04
5599	588 807,95	2 305 199,25
5600	588 819,04	2 305 193,21
5601	588 817,02	2 305 169,52
5602	588 926,26	2 305 110,09
5603	589 015,41	2 305 069,60
5604	589 066,13	2 305 044,57
5605	589 064,73	2 305 064,83
5606	589 078,87	2 305 075,78
5607	589 145,42	2 305 108,26
5608	589 142,98	2 305 290,83
5517	589 316,76	2 305 524,07
	Контур №67	
5609	588 651,72	2 308 885,66
5610	588 613,02	2 308 891,84
5611	588 605,22	2 308 822,96
5612	588 597,63	2 308 755,30
5613	588 636,98	2 308 749,52
5614	588 644,19	2 308 817,66
5609	588 651,72	2 308 885,66
	Контур №68	
5615	588 533,51	2 308 764,05
5616	588 481,02	2 308 769,94
5617	588 475,82	2 308 728,52
5618	588 475,63	2 308 719,41
5619	588 528,88	2 308 713,79
5615	588 533,51	2 308 764,05
	Контур №69	
5620	588 520,74	2 308 601,26
5621	588 519,93	2 308 650,25
5622	588 465,91	2 308 649,06
5623	588 465,83	2 308 648,41
5624	588 464,99	2 308 641,45
5625	588 464,48	2 308 637,90
5626	588 464,45	2 308 637,62

5627	588 464,67	2 308 632,94
5628	588 465,34	2 308 618,52
5629	588 466,20	2 308 599,95
5620	588 520,74	2 308 601,26
	Контур №70	
5630	588 547,01	2 306 318,06
5631	588 488,99	2 306 363,49
5632	588 454,42	2 306 395,21
5633	588 440,03	2 306 416,61
5634	588 287,67	2 306 473,80
5635	588 239,11	2 306 286,49
5636	588 198,04	2 306 128,05
5637	588 211,57	2 306 052,14
5638	588 337,02	2 306 020,03
5639	588 351,52	2 306 052,53
5640	588 388,72	2 306 053,66
5641	588 428,14	2 306 041,30
5642	588 491,28	2 306 188,32
5630	588 547,01	2 306 318,06
	Контур №71	
5643	589 070,10	2 305 039,87
5644	589 015,02	2 305 066,82
5645	588 867,17	2 305 135,48
5646	588 810,15	2 305 161,96
5647	588 776,16	2 305 171,61
5648	588 743,93	2 305 173,68
5649	588 721,06	2 305 175,03
5650	588 687,25	2 305 172,00
5651	588 666,66	2 305 170,95
5652	588 625,54	2 305 165,15
5653	588 625,64	2 305 158,39
5654	588 625,93	2 305 138,92
5655	588 627,22	2 305 108,45
5656	588 639,18	2 305 026,42
5657	588 639,48	2 305 023,96
5658	588 648,50	2 304 986,00
5659	588 657,31	2 304 962,43
5660	588 657,51	2 304 948,88
5661	588 644,42	2 304 918,20
5662	588 642,00	2 304 909,70
5663	588 642,07	2 304 897,85
5664	588 645,75	2 304 886,05
5665	588 669,02	2 304 857,61
5666	588 674,01	2 304 853,39
5667	588 676,77	2 304 849,25
5668	588 676,83	2 304 845,03
5669	588 665,16	2 304 832,99
5670	588 561,20	2 304 762,87
5671	588 515,91	2 304 733,42
5672	588 498,24	2 304 726,38
5673	588 490,65	2 304 723,74
5674	588 482,07	2 304 732,07
5675	588 470,87	2 304 745,46
5676	588 460,61	2 304 751,23
5677	588 439,52	2 304 746,68
5678	588 351,12	2 304 711,51
5679	588 298,11	2 304 689,56
5680	588 214,84	2 304 651,07
5681	588 198,10	2 304 638,13
5682	588 183,14	2 304 619,28
5683	588 173,21	2 304 603,05
5684	588 160,69	2 304 590,99
5685	588 148,15	2 304 580,65
5686	588 129,67	2 304 571,06
5687	588 089,30	2 304 551,84

5688	588 047,38	2 304 523,30
5689	588 038,93	2 304 523,17
5690	588 026,13	2 304 529,75
5691	588 010,67	2 304 544,75
5692	588 002,86	2 304 558,19
5693	587 997,03	2 304 550,47
5694	587 980,33	2 304 534,99
5695	587 968,55	2 304 529,74
5696	587 959,24	2 304 529,60
5697	587 942,95	2 304 542,91
5698	587 921,42	2 304 567,98
5699	587 908,38	2 304 590,66
5700	587 902,32	2 304 599,88
5701	587 898,89	2 304 602,38
5702	587 887,94	2 304 597,97
5703	587 864,46	2 304 583,24
5704	587 844,95	2 304 585,50
5705	587 839,76	2 304 593,03
5706	587 846,31	2 304 608,38
5707	587 854,51	2 304 626,28
5708	587 854,39	2 304 634,73
5709	587 843,08	2 304 655,74
5710	587 801,96	2 304 687,31
5711	587 776,31	2 304 704,71
5712	587 759,17	2 304 718,01
5713	587 743,68	2 304 734,71
5714	587 743,48	2 304 748,26
5715	587 782,57	2 304 768,72
5716	587 790,55	2 304 772,65
5717	587 871,91	2 304 822,97
5718	587 914,02	2 304 839,67
5719	587 957,75	2 304 858,95
5720	587 971,25	2 304 865,79
5721	587 995,59	2 304 878,13
5722	588 000,21	2 304 881,58
5723	588 045,84	2 304 915,29
5724	588 079,35	2 304 938,65
5725	588 104,64	2 304 945,79
5726	588 139,30	2 304 950,53
5727	588 203,68	2 304 948,93
5728	588 223,95	2 304 951,79
5729	588 235,66	2 304 962,12
5730	588 236,35	2 304 972,28
5731	588 232,59	2 304 997,64
5732	588 224,44	2 305 033,08
5733	588 215,76	2 305 048,19
5734	588 214,52	2 305 075,26
5735	588 233,10	2 305 077,23
5736	588 246,65	2 305 077,43
5737	588 253,36	2 305 080,91
5738	588 263,45	2 305 086,99
5739	588 264,90	2 305 103,95
5740	588 263,88	2 305 114,08
5741	588 272,94	2 305 132,01
5742	588 282,89	2 305 146,55
5743	588 287,88	2 305 152,54
5744	588 290,28	2 305 161,90
5745	588 284,77	2 305 166,14
5746	588 274,30	2 305 173,56
5747	588 253,87	2 305 183,12
5748	588 233,50	2 305 182,01
5749	588 108,08	2 305 163,41
5750	588 053,73	2 305 148,68
5751	587 958,81	2 305 126,59
5752	587 905,38	2 305 110,06

5753	587 861,76	2 305 098,87
5754	587 680,02	2 305 052,58
5755	587 633,80	2 305 042,07
5756	587 582,28	2 305 030,15
5757	587 532,87	2 305 018,93
5758	587 403,72	2 304 990,20
5759	587 394,54	2 304 984,57
5760	587 355,03	2 304 982,15
5761	587 345,85	2 304 978,64
5762	587 363,20	2 304 953,66
5763	587 380,99	2 304 926,62
5764	587 402,18	2 304 925,26
5765	587 421,69	2 304 923,00
5766	587 434,43	2 304 919,79
5767	587 442,11	2 304 915,67
5768	587 443,91	2 304 908,93
5769	587 443,20	2 304 899,61
5770	587 440,83	2 304 888,57
5771	587 430,90	2 304 872,34
5772	587 408,56	2 304 835,42
5773	587 400,25	2 304 826,47
5774	587 391,09	2 304 816,72
5775	587 392,05	2 304 809,10
5776	587 383,79	2 304 794,58
5777	587 360,64	2 304 756,99
5778	587 351,45	2 304 747,55
5779	587 321,88	2 304 716,83
5780	587 310,59	2 304 699,96
5781	587 306,86	2 304 672,37
5782	587 302,82	2 304 657,91
5783	587 282,09	2 304 627,55
5784	587 267,15	2 304 605,73
5785	587 252,27	2 304 579,95
5786	587 255,93	2 304 579,53
5787	587 255,43	2 304 574,40
5788	587 250,30	2 304 574,91
5789	587 250,45	2 304 576,77
5790	587 239,08	2 304 557,05
5791	587 215,86	2 304 525,38
5792	587 189,43	2 304 491,39
5793	587 184,46	2 304 441,11
5794	587 180,06	2 304 377,94
5795	587 171,75	2 304 280,25
5796	587 170,09	2 304 265,77
5797	587 178,12	2 304 269,12
5798	587 186,86	2 304 274,26
5799	587 197,38	2 304 280,45
5800	587 236,01	2 304 305,54
5801	587 252,73	2 304 320,18
5802	587 262,77	2 304 327,96
5803	587 277,95	2 304 331,57
5804	587 297,57	2 304 321,70
5805	587 328,03	2 304 303,57
5806	587 341,16	2 304 295,24
5807	587 371,09	2 304 275,36
5808	587 400,31	2 304 246,15
5809	587 437,23	2 304 211,15
5810	587 489,51	2 304 167,89
5811	587 522,93	2 304 142,14
5812	587 583,46	2 304 170,96
5813	587 582,56	2 304 175,19
5814	587 589,15	2 304 187,14
5815	587 615,97	2 304 205,31
5816	587 626,90	2 304 210,56
5817	587 635,31	2 304 215,77



5818	587 636,02	2 304 224,25
5819	587 630,82	2 304 232,64
5820	587 597,29	2 304 266,01
5821	587 590,44	2 304 271,83
5822	587 587,85	2 304 275,18
5823	587 587,76	2 304 281,12
5824	587 591,97	2 304 286,27
5825	587 598,78	2 304 283,82
5826	587 614,11	2 304 278,12
5827	587 631,37	2 304 255,52
5828	587 644,42	2 304 231,99
5829	587 648,80	2 304 222,75
5830	587 648,10	2 304 212,57
5831	587 635,56	2 304 201,38
5832	587 644,90	2 304 170,94
5833	587 667,46	2 304 185,22
5834	587 677,52	2 304 191,99
5835	587 792,96	2 304 258,71
5836	587 800,87	2 304 261,02
5837	587 832,58	2 304 279,69
5838	587 842,72	2 304 283,62
5839	587 873,59	2 304 303,67
5840	587 896,58	2 304 317,36
5841	587 912,79	2 304 329,97
5842	587 921,04	2 304 332,79
5843	587 925,61	2 304 349,27
5844	587 927,53	2 304 373,91
5845	587 926,36	2 304 395,80
5846	587 920,11	2 304 412,20
5847	587 910,17	2 304 426,47
5848	587 897,47	2 304 432,84
5849	587 877,21	2 304 439,82
5850	587 833,92	2 304 439,80
5851	587 801,87	2 304 428,59
5852	587 788,38	2 304 424,32
5853	587 751,08	2 304 405,44
5854	587 730,63	2 304 398,99
5855	587 720,66	2 304 395,39
5856	587 692,83	2 304 394,15
5857	587 670,95	2 304 384,79
5858	587 657,49	2 304 379,52
5859	587 605,65	2 304 330,31
5860	587 599,06	2 304 321,92
5861	587 592,45	2 304 311,66
5862	587 583,12	2 304 308,96
5863	587 560,04	2 304 323,88
5864	587 541,25	2 304 338,35
5865	587 525,78	2 304 350,46
5866	587 487,52	2 304 376,87
5867	587 476,09	2 304 388,67
5868	587 447,76	2 304 416,19
5869	587 440,78	2 304 428,79
5870	587 438,05	2 304 442,31
5871	587 437,90	2 304 452,47
5872	587 439,38	2 304 466,88
5873	587 454,13	2 304 491,81
5874	587 468,46	2 304 507,96
5875	587 486,09	2 304 518,38
5876	587 506,83	2 304 547,47
5877	587 533,30	2 304 589,34
5878	587 564,81	2 304 633,84
5879	587 579,90	2 304 644,23
5880	587 620,83	2 304 628,02
5881	587 643,41	2 304 607,23
5882	587 666,27	2 304 586,23

5883	587 703,17	2 304 553,76
5884	587 734,88	2 304 527,98
5885	587 763,07	2 304 511,48
5886	587 769,06	2 304 507,33
5887	587 778,30	2 304 511,71
5888	587 789,22	2 304 518,62
5889	587 825,13	2 304 551,32
5890	587 833,40	2 304 565,00
5891	587 839,22	2 304 572,72
5892	587 842,59	2 304 573,60
5893	587 842,60	2 304 572,76
5894	587 858,04	2 304 559,44
5895	587 887,22	2 304 533,62
5896	587 910,53	2 304 501,79
5897	587 938,06	2 304 472,57
5898	587 962,26	2 304 439,05
5899	587 969,11	2 304 434,92
5900	587 999,33	2 304 453,14
5901	588 008,58	2 304 456,68
5902	588 025,37	2 304 466,24
5903	588 037,88	2 304 479,13
5904	588 041,27	2 304 479,17
5905	588 046,31	2 304 482,64
5906	588 043,61	2 304 492,76
5907	588 046,04	2 304 500,41
5908	588 055,24	2 304 508,16
5909	588 068,70	2 304 513,44
5910	588 090,56	2 304 523,94
5911	588 120,10	2 304 531,14
5912	588 144,59	2 304 535,73
5913	588 163,22	2 304 535,15
5914	588 173,36	2 304 537,01
5915	588 176,76	2 304 534,51
5916	588 192,40	2 304 565,22
5917	588 188,08	2 304 571,92
5918	588 187,94	2 304 582,10
5919	588 202,10	2 304 596,70
5920	588 228,18	2 304 608,08
5921	588 248,42	2 304 614,31
5922	588 247,55	2 304 614,31
5923	588 291,52	2 304 619,18
5924	588 330,41	2 304 623,98
5925	588 391,06	2 304 645,21
5926	588 427,23	2 304 661,82
5927	588 460,42	2 304 676,09
5928	588 476,42	2 304 682,99
5929	588 508,86	2 304 695,20
5930	588 523,24	2 304 695,42
5931	588 536,05	2 304 688,83
5932	588 568,67	2 304 685,59
5933	588 694,21	2 304 768,84
5934	588 804,00	2 304 843,31
5935	588 869,83	2 304 887,87
5936	588 894,40	2 304 903,81
5937	588 934,13	2 304 929,52
5938	588 992,47	2 304 976,22
5643	589 070,10	2 305 039,87
	Контур №72	
5939	589 235,68	2 304 807,50
5940	589 231,57	2 304 832,04
5941	589 230,58	2 304 841,34
5942	589 219,06	2 304 875,89
5943	589 212,93	2 304 890,19
5944	589 161,67	2 304 887,19
5945	589 137,76	2 304 894,58

5946	589 118,47	2 304 910,24
5947	589 106,53	2 304 930,48
5948	589 094,98	2 304 952,33
5949	589 083,42	2 304 973,58
5950	589 076,20	2 304 992,90
5951	589 072,85	2 305 014,63
5952	589 072,38	2 305 025,26
5953	589 071,43	2 305 032,98
5954	589 048,70	2 305 012,25
5955	589 019,21	2 304 991,05
5956	589 006,15	2 304 979,00
5957	588 977,62	2 304 958,28
5958	588 956,68	2 304 939,81
5959	588 912,72	2 304 908,76
5960	588 894,63	2 304 896,93
5961	588 871,35	2 304 881,71
5962	588 807,41	2 304 840,50
5963	588 696,44	2 304 763,61
5964	588 570,76	2 304 681,32
5965	588 588,88	2 304 671,70
5966	588 641,65	2 304 701,34
5967	588 697,31	2 304 734,33
5968	588 731,84	2 304 746,52
5969	588 749,09	2 304 738,09
5970	588 743,43	2 304 731,03
5971	588 687,26	2 304 693,07
5972	588 622,70	2 304 646,74
5973	588 551,29	2 304 604,30
5974	588 535,98	2 304 595,10
5975	588 525,93	2 304 600,39
5976	588 540,50	2 304 629,54
5977	588 529,43	2 304 655,08
5978	588 199,02	2 304 487,98
5979	588 089,78	2 304 428,45
5980	588 090,22	2 304 427,43
5981	588 080,26	2 304 419,79
5982	588 051,51	2 304 402,94
5983	588 034,61	2 304 394,52
5984	588 007,55	2 304 378,51
5985	587 956,82	2 304 347,34
5986	587 926,39	2 304 327,96
5987	587 887,50	2 304 305,22
5988	587 845,22	2 304 279,10
5989	587 804,64	2 304 256,36
5990	587 763,22	2 304 235,31
5991	587 720,95	2 304 210,04
5992	587 706,58	2 304 202,46
5993	587 679,52	2 304 186,45
5994	587 645,70	2 304 165,39
5995	587 647,88	2 304 161,22
5996	587 652,75	2 304 127,14
5997	587 659,26	2 304 145,01
5998	587 666,72	2 304 156,12
5999	587 685,13	2 304 169,95
6000	587 738,11	2 304 195,28
6001	587 786,85	2 304 215,86
6002	587 800,41	2 304 219,91
6003	587 807,27	2 304 213,25
6004	587 810,90	2 304 197,20
6005	587 822,29	2 304 185,41
6006	587 829,89	2 304 185,40
6007	587 849,34	2 304 198,04
6008	587 867,51	2 304 205,66
6009	587 874,29	2 304 204,91
6010	587 873,52	2 304 199,82

6011	587 871,07	2 304 193,01
6012	587 863,60	2 304 182,74
6013	587 861,22	2 304 172,55
6014	587 863,09	2 304 160,73
6015	587 869,15	2 304 151,49
6016	587 881,36	2 304 141,42
6017	587 892,34	2 304 138,87
6018	587 907,54	2 304 139,70
6019	588 024,25	2 304 198,67
6020	588 054,42	2 304 219,44
6021	588 065,23	2 304 233,14
6022	588 067,68	2 304 239,10
6023	588 063,20	2 304 255,97
6024	588 073,29	2 304 266,97
6025	588 107,11	2 304 287,19
6026	588 117,26	2 304 297,30
6027	588 115,01	2 304 302,46
6028	588 114,75	2 304 315,88
6029	588 115,60	2 304 322,64
6030	588 122,37	2 304 330,23
6031	588 127,97	2 304 339,05
6032	588 169,99	2 304 359,98
6033	588 180,88	2 304 367,77
6034	588 185,84	2 304 376,31
6035	588 187,47	2 304 380,57
6036	588 187,31	2 304 390,73
6037	588 188,89	2 304 398,37
6038	588 193,03	2 304 405,21
6039	588 221,58	2 304 421,72
6040	588 240,07	2 304 430,44
6041	588 253,47	2 304 440,81
6042	588 266,05	2 304 448,62
6043	588 276,18	2 304 451,30
6044	588 283,82	2 304 449,73
6045	588 289,87	2 304 441,35
6046	588 299,18	2 304 441,48
6047	588 319,37	2 304 450,26
6048	588 395,75	2 304 496,25
6049	588 404,16	2 304 498,92
6050	588 409,24	2 304 499,00
6051	588 412,65	2 304 498,20
6052	588 413,61	2 304 490,59
6053	588 406,08	2 304 484,56
6054	588 397,73	2 304 475,96
6055	588 393,59	2 304 469,98
6056	588 391,97	2 304 464,87
6057	588 395,50	2 304 455,60
6058	588 402,38	2 304 448,09
6059	588 405,04	2 304 439,67
6060	588 406,85	2 304 432,91
6061	588 406,95	2 304 429,55
6062	588 402,79	2 304 423,55
6063	588 391,05	2 304 416,61
6064	588 383,43	2 304 416,50
6065	588 376,77	2 304 408,78
6066	588 371,74	2 304 405,31
6067	588 372,69	2 304 397,71
6068	588 376,21	2 304 389,29
6069	588 380,46	2 304 387,66
6070	588 381,34	2 304 385,98
6071	588 378,05	2 304 379,15
6072	588 361,23	2 304 371,29
6073	588 357,90	2 304 367,86
6074	588 359,71	2 304 360,26
6075	588 371,72	2 304 349,43

6076	588 371,77	2 304 346,04
6077	588 368,50	2 304 337,53
6078	588 360,16	2 304 329,79
6079	588 335,85	2 304 312,49
6080	588 325,00	2 304 302,17
6081	588 321,64	2 304 300,43
6082	588 321,76	2 304 291,97
6083	588 326,14	2 304 281,87
6084	588 351,88	2 304 259,39
6085	588 374,14	2 304 242,78
6086	588 403,21	2 304 223,74
6087	588 408,35	2 304 215,33
6088	588 411,03	2 304 206,07
6089	588 411,17	2 304 196,76
6090	588 405,60	2 304 172,96
6091	588 398,20	2 304 158,47
6092	588 386,44	2 304 151,51
6093	588 373,00	2 304 144,54
6094	588 361,32	2 304 132,52
6095	588 354,75	2 304 118,87
6096	588 352,40	2 304 106,13
6097	588 353,35	2 304 098,53
6098	588 359,39	2 304 091,00
6099	588 362,08	2 304 080,88
6100	588 355,45	2 304 071,46
6101	588 353,85	2 304 065,52
6102	588 354,80	2 304 057,91
6103	588 364,24	2 304 049,59
6104	588 372,00	2 304 040,37
6105	588 374,64	2 304 033,65
6106	588 374,71	2 304 028,57
6107	588 368,93	2 304 018,32
6108	588 358,85	2 304 013,10
6109	588 351,44	2 303 999,43
6110	588 331,27	2 303 988,97
6111	588 316,24	2 303 974,36
6112	588 297,72	2 303 967,32
6113	588 280,88	2 303 960,29
6114	588 275,91	2 303 953,45
6115	588 276,03	2 303 944,98
6116	588 278,82	2 303 928,08
6117	588 278,95	2 303 919,62
6118	588 276,48	2 303 914,50
6119	588 266,43	2 303 907,59
6120	588 241,18	2 303 897,05
6121	588 220,30	2 303 877,28
6122	588 218,76	2 303 867,09
6123	588 218,89	2 303 858,62
6124	588 222,38	2 303 851,90
6125	588 222,45	2 303 846,82
6126	588 236,34	2 303 834,94
6127	588 252,23	2 303 837,09
6128	588 267,32	2 303 846,64
6129	588 280,69	2 303 859,54
6130	588 295,77	2 303 869,92
6131	588 320,98	2 303 882,99
6132	588 327,75	2 303 883,09
6133	588 332,87	2 303 880,62
6134	588 338,11	2 303 869,70
6135	588 345,75	2 303 868,12
6136	588 356,76	2 303 868,28
6137	588 364,27	2 303 876,00
6138	588 372,55	2 303 887,99
6139	588 390,14	2 303 900,94
6140	588 404,40	2 303 910,47

6141	588 421,47	2 303 915,45
6142	588 428,85	2 303 917,60
6143	588 446,61	2 303 918,71
6144	588 454,27	2 303 916,29
6145	588 460,28	2 303 911,30
6146	588 471,37	2 303 905,53
6147	588 488,36	2 303 901,56
6148	588 496,80	2 303 903,37
6149	588 500,89	2 303 912,74
6150	588 508,45	2 303 917,09
6151	588 517,75	2 303 918,07
6152	588 528,82	2 303 913,15
6153	588 548,66	2 303 888,89
6154	588 553,09	2 303 876,26
6155	588 553,20	2 303 868,64
6156	588 555,71	2 303 870,36
6157	588 565,11	2 303 864,57
6158	588 567,72	2 303 859,54
6159	588 567,93	2 303 845,99
6160	588 563,76	2 303 841,69
6161	588 556,98	2 303 841,60
6162	588 533,18	2 303 848,02
6163	588 530,55	2 303 853,91
6164	588 534,67	2 303 861,59
6165	588 542,23	2 303 865,08
6166	588 533,77	2 303 864,96
6167	588 517,80	2 303 857,10
6168	588 510,27	2 303 851,08
6169	588 493,73	2 303 823,74
6170	588 472,23	2 303 789,55
6171	588 461,51	2 303 769,92
6172	588 461,61	2 303 763,15
6173	588 465,07	2 303 758,11
6174	588 495,92	2 303 733,16
6175	588 514,71	2 303 722,44
6176	588 527,45	2 303 720,09
6177	588 538,43	2 303 721,94
6178	588 546,76	2 303 730,53
6179	588 551,72	2 303 739,07
6180	588 558,97	2 303 764,58
6181	588 568,70	2 303 793,51
6182	588 575,04	2 303 822,40
6183	588 575,70	2 303 835,11
6184	588 580,73	2 303 838,55
6185	588 586,65	2 303 839,50
6186	588 597,73	2 303 833,74
6187	588 608,06	2 303 822,89
6188	588 615,81	2 303 813,68
6189	588 727,35	2 303 714,58
6190	588 737,59	2 303 708,80
6191	588 752,16	2 303 697,17
6192	588 774,38	2 303 683,94
6193	588 780,38	2 303 678,95
6194	588 787,28	2 303 670,58
6195	588 800,06	2 303 664,85
6196	588 806,89	2 303 660,72
6197	588 811,13	2 303 660,78
6198	588 820,27	2 303 671,92
6199	588 833,47	2 303 695,83
6200	588 836,71	2 303 706,03
6201	588 842,52	2 303 713,73
6202	588 856,52	2 303 740,20
6203	588 858,94	2 303 747,85
6204	588 856,37	2 303 750,34
6205	588 822,04	2 303 782,01

6206	588 810,80	2 303 797,94
6207	588 805,57	2 303 808,01
6208	588 808,01	2 303 813,99
6209	588 815,54	2 303 820,03
6210	588 820,61	2 303 820,95
6211	588 828,04	2 303 833,76
6212	588 828,00	2 303 837,14
6213	588 821,06	2 303 848,05
6214	588 801,24	2 303 871,46
6215	588 797,77	2 303 877,34
6216	588 798,51	2 303 884,11
6217	588 803,48	2 303 891,81
6218	588 820,91	2 303 914,93
6219	588 829,29	2 303 921,84
6220	588 836,85	2 303 925,32
6221	588 843,62	2 303 925,41
6222	588 848,76	2 303 921,27
6223	588 854,86	2 303 909,50
6224	588 857,63	2 303 894,31
6225	588 857,87	2 303 878,22
6226	588 860,70	2 303 858,79
6227	588 867,82	2 303 836,04
6228	588 875,59	2 303 825,13
6229	588 882,46	2 303 818,47
6230	588 892,65	2 303 816,93
6231	588 899,37	2 303 819,57
6232	588 926,07	2 303 847,05
6233	588 930,20	2 303 853,89
6234	588 925,02	2 303 860,59
6235	588 920,64	2 303 870,67
6236	588 920,55	2 303 877,45
6237	588 923,02	2 303 881,73
6238	588 930,54	2 303 888,61
6239	588 939,77	2 303 893,82
6240	588 939,74	2 303 896,36
6241	588 938,01	2 303 898,88
6242	588 922,55	2 303 913,89
6243	588 904,55	2 303 928,03
6244	588 900,19	2 303 936,43
6245	588 900,03	2 303 947,42
6246	588 905,01	2 303 954,27
6247	588 918,43	2 303 962,94
6248	588 926,94	2 303 960,53
6249	588 934,65	2 303 953,88
6250	588 963,15	2 303 917,03
6251	588 973,45	2 303 907,02
6252	588 981,94	2 303 905,46
6253	588 991,19	2 303 909,82
6254	589 001,26	2 303 915,91
6255	589 013,09	2 303 916,92
6256	589 016,52	2 303 914,44
6257	589 020,85	2 303 907,72
6258	589 029,66	2 303 884,99
6259	589 037,46	2 303 872,41
6260	589 050,35	2 303 859,89
6261	589 063,17	2 303 851,62
6262	589 083,62	2 303 842,62
6263	589 096,41	2 303 836,87
6264	589 099,87	2 303 832,70
6265	589 105,60	2 303 824,56
6266	589 114,90	2 303 820,03
6267	589 127,17	2 303 820,47
6268	589 168,09	2 303 877,74
6269	589 192,09	2 303 914,56
6270	589 159,99	2 303 946,19

6271	589 148,87	2 303 954,50
6272	589 134,27	2 303 967,82
6273	589 130,83	2 303 972,01
6274	589 133,26	2 303 979,67
6275	589 139,89	2 303 988,21
6276	589 152,44	2 303 998,57
6277	589 157,43	2 304 005,42
6278	589 167,42	2 304 016,58
6279	589 169,82	2 304 025,93
6280	589 168,88	2 304 032,69
6281	589 157,71	2 304 043,53
6282	589 138,75	2 304 066,11
6283	589 113,98	2 304 080,99
6284	589 086,65	2 304 095,82
6285	589 077,03	2 304 117,69
6286	589 072,47	2 304 138,79
6287	589 070,50	2 304 158,24
6288	589 069,51	2 304 225,11
6289	589 067,60	2 304 239,48
6290	589 060,55	2 304 258,00
6291	589 058,75	2 304 265,59
6292	589 063,77	2 304 269,06
6293	589 071,37	2 304 270,85
6294	589 083,16	2 304 275,27
6295	589 118,45	2 304 293,57
6296	589 120,17	2 304 304,19
6297	589 104,57	2 304 332,76
6298	589 089,32	2 304 355,17
6299	589 084,39	2 304 375,41
6300	589 086,44	2 304 394,23
6301	589 092,91	2 304 407,95
6302	589 114,57	2 304 421,65
6303	589 144,10	2 304 448,88
6304	589 155,61	2 304 471,07
6305	589 162,03	2 304 482,78
6306	589 161,98	2 304 499,12
6307	589 160,98	2 304 509,26
6308	589 156,55	2 304 522,73
6309	589 147,79	2 304 542,93
6310	589 140,96	2 304 546,22
6311	589 132,56	2 304 542,70
6312	589 119,90	2 304 539,13
6313	589 112,32	2 304 536,48
6314	589 107,21	2 304 538,09
6315	589 102,07	2 304 542,25
6316	589 071,96	2 304 550,07
6317	589 069,08	2 304 600,61
6318	589 101,96	2 304 549,87
6319	589 107,62	2 304 566,87
6320	589 115,06	2 304 579,70
6321	589 122,55	2 304 588,28
6322	589 125,06	2 304 589,99
6323	589 133,50	2 304 591,83
6324	589 131,92	2 304 612,67
6325	589 126,89	2 304 633,01
6326	589 131,43	2 304 646,09
6327	589 154,72	2 304 650,72
6328	589 162,90	2 304 658,69
6329	589 176,39	2 304 706,07
6330	589 201,32	2 304 751,09
6331	589 224,38	2 304 781,74
5939	589 235,68	2 304 807,50
	Конгур №73	
6332	588 378,67	2 303 703,49
6333	588 378,57	2 303 710,27

6334	588 373,34	2 303 720,34
6335	588 364,74	2 303 728,69
6336	588 336,54	2 303 746,91
6337	588 320,23	2 303 761,90
6338	588 303,12	2 303 773,50
6339	588 284,24	2 303 791,00
6340	588 261,99	2 303 806,77
6341	588 254,38	2 303 805,81
6342	588 242,59	2 303 801,39
6343	588 236,78	2 303 790,34
6344	588 183,25	2 303 748,87
6345	588 169,11	2 303 731,72
6346	588 154,10	2 303 716,27
6347	588 139,04	2 303 703,34
6348	588 126,55	2 303 689,61
6349	588 120,79	2 303 677,67
6350	588 120,06	2 303 670,88
6351	588 125,25	2 303 663,34
6352	588 126,18	2 303 657,43
6353	588 121,20	2 303 650,59
6354	588 113,60	2 303 648,77
6355	588 103,41	2 303 651,17
6356	588 092,27	2 303 660,32
6357	588 038,08	2 303 603,16
6358	588 047,52	2 303 594,46
6359	588 057,79	2 303 587,00
6360	588 058,73	2 303 580,22
6361	588 057,14	2 303 573,44
6362	588 048,76	2 303 567,38
6363	588 042,09	2 303 560,51
6364	588 037,97	2 303 552,83
6365	588 034,77	2 303 540,08
6366	588 036,58	2 303 532,49
6367	588 040,05	2 303 526,61
6368	588 072,73	2 303 492,38
6369	588 084,73	2 303 483,25
6370	588 088,96	2 303 483,31
6371	588 098,15	2 303 491,07
6372	588 108,97	2 303 503,93
6373	588 138,18	2 303 533,14
6374	588 159,01	2 303 555,47
6375	588 165,63	2 303 565,73
6376	588 179,01	2 303 577,77
6377	588 185,74	2 303 580,42
6378	588 190,01	2 303 577,94
6379	588 193,45	2 303 573,76
6380	588 195,27	2 303 566,17
6381	588 198,73	2 303 560,28
6382	588 214,51	2 303 524,10
6383	588 224,88	2 303 510,72
6384	588 231,07	2 303 492,18
6385	588 371,70	2 303 659,37
6386	588 354,79	2 303 657,42
6387	588 329,48	2 303 651,96
6388	588 319,41	2 303 645,90
6389	588 299,18	2 303 639,66
6390	588 290,71	2 303 639,54
6391	588 282,98	2 303 647,04
6392	588 254,33	2 303 694,88
6393	588 247,50	2 303 699,02
6394	588 226,53	2 303 710,43
6395	588 216,25	2 303 724,85
6396	588 218,41	2 303 740,52
6397	588 225,84	2 303 757,86
6398	588 236,61	2 303 764,13

6399	588 247,49	2 303 763,49
6400	588 261,95	2 303 751,73
6401	588 266,21	2 303 750,09
6402	588 273,96	2 303 741,74
6403	588 296,23	2 303 723,44
6404	588 308,31	2 303 709,24
6405	588 322,84	2 303 700,13
6406	588 334,01	2 303 689,30
6407	588 344,29	2 303 680,97
6408	588 351,91	2 303 681,09
6409	588 373,71	2 303 694,96
6332	588 378,67	2 303 703,49
	Контур №74	
6410	587 030,45	2 304 810,71
6411	586 815,23	2 304 991,59
6412	586 773,81	2 305 007,10
6413	586 696,79	2 305 031,74
6414	586 671,07	2 305 038,39
6415	586 660,50	2 305 042,32
6416	586 651,13	2 305 041,16
6417	586 639,34	2 305 035,91
6418	586 634,39	2 305 032,14
6419	586 607,53	2 305 011,72
6420	586 595,47	2 305 000,77
6421	586 537,35	2 304 948,04
6422	586 531,54	2 304 939,48
6423	586 528,33	2 304 927,58
6424	586 531,96	2 304 911,55
6425	586 550,02	2 304 892,33
6426	586 564,53	2 304 884,94
6427	586 591,84	2 304 870,09
6428	586 604,62	2 304 864,36
6429	586 625,47	2 304 855,79
6430	586 631,03	2 304 853,75
6431	586 644,71	2 304 844,62
6432	586 649,10	2 304 834,53
6433	586 649,27	2 304 822,69
6434	586 645,25	2 304 808,24
6435	586 641,26	2 304 792,09
6436	586 637,22	2 304 779,32
6437	586 635,67	2 304 768,29
6438	586 637,56	2 304 756,47
6439	586 651,22	2 304 747,35
6440	586 673,32	2 304 742,61
6441	586 702,97	2 304 741,34
6442	586 722,41	2 304 744,17
6443	586 733,42	2 304 743,50
6444	586 740,30	2 304 736,81
6445	586 746,38	2 304 725,90
6446	586 749,86	2 304 720,03
6447	586 750,01	2 304 709,87
6448	586 746,04	2 304 692,03
6449	586 730,67	2 304 654,80
6450	586 728,05	2 304 648,57
6451	586 716,35	2 304 634,87
6452	586 706,34	2 304 624,54
6453	586 698,76	2 304 621,90
6454	586 695,38	2 304 620,99
6455	586 691,12	2 304 623,48
6456	586 693,41	2 304 639,60
6457	586 709,79	2 304 677,09
6458	586 714,68	2 304 689,87
6459	586 716,26	2 304 697,52
6460	586 716,16	2 304 704,27
6461	586 712,70	2 304 710,16

6462	586 695,67	2 304 715,84
6463	586 682,97	2 304 715,66
6464	586 673,74	2 304 710,43
6465	586 667,07	2 304 702,71
6466	586 661,28	2 304 694,16
6467	586 654,24	2 304 655,10
6468	586 647,77	2 304 633,84
6469	586 632,94	2 304 605,68
6470	586 608,82	2 304 576,54
6471	586 601,37	2 304 565,42
6472	586 598,12	2 304 556,05
6473	586 597,37	2 304 550,11
6474	586 599,57	2 304 542,02
6475	586 609,59	2 304 524,90
6476	586 636,26	2 304 496,50
6477	586 652,72	2 304 473,89
6478	586 666,09	2 304 462,19
6479	586 667,35	2 304 455,48
6480	586 666,59	2 304 449,54
6481	586 664,14	2 304 442,73
6482	586 665,97	2 304 433,44
6483	586 671,15	2 304 426,76
6484	586 682,22	2 304 422,67
6485	586 686,53	2 304 417,65
6486	586 690,02	2 304 410,09
6487	586 689,30	2 304 402,46
6488	586 684,38	2 304 390,54
6489	586 671,12	2 304 371,71
6490	586 675,58	2 304 355,68
6491	586 688,47	2 304 344,02
6492	586 712,40	2 304 329,14
6493	586 727,81	2 304 317,51
6494	586 850,84	2 304 459,12
6495	586 798,63	2 304 509,90
6496	586 791,23	2 304 535,26
6497	586 790,59	2 304 537,73
6498	586 802,95	2 304 560,76
6499	586 838,39	2 304 626,49
6500	586 860,79	2 304 662,06
6501	586 873,81	2 304 682,78
6502	586 879,80	2 304 692,30
6503	586 889,05	2 304 697,52
6504	586 895,51	2 304 705,30
6505	586 903,13	2 304 718,06
6506	586 909,71	2 304 731,71
6507	586 918,79	2 304 747,91
6508	586 922,88	2 304 756,44
6509	586 925,27	2 304 766,64
6510	586 918,04	2 304 777,00
6511	586 889,92	2 304 792,58
6512	586 896,23	2 304 805,15
6513	586 906,79	2 304 810,14
6514	586 918,09	2 304 812,71
6515	586 957,70	2 304 813,95
6516	586 999,35	2 304 810,75
6410	587 030,45	2 304 810,71
6517	586 749,20	2 304 474,47
6518	586 743,22	2 304 477,76
6519	586 733,88	2 304 478,48
6520	586 724,59	2 304 476,64
6521	586 721,32	2 304 469,82
6522	586 714,81	2 304 451,94
6523	586 709,18	2 304 432,39
6524	586 703,36	2 304 423,83

6525	586 705,14	2 304 418,78
6526	586 718,80	2 304 411,36
6527	586 724,72	2 304 411,45
6528	586 731,41	2 304 417,48
6529	586 733,80	2 304 427,68
6530	586 738,74	2 304 437,06
6531	586 745,27	2 304 453,24
6532	586 748,45	2 304 467,68
6517	586 749,20	2 304 474,47
	Контур №75	
6533	587 077,47	2 304 114,69
6534	587 074,95	2 304 120,05
6535	587 061,46	2 304 140,01
6536	587 002,34	2 304 186,02
6537	586 994,65	2 304 203,18
6538	586 992,92	2 304 212,48
6539	587 001,65	2 304 273,92
6540	586 985,89	2 304 304,47
6541	586 950,55	2 304 337,41
6542	586 896,55	2 304 395,23
6543	586 887,25	2 304 406,32
6544	586 759,64	2 304 286,17
6545	586 766,49	2 304 277,78
6546	586 801,42	2 304 239,21
6547	586 841,50	2 304 203,01
6548	586 870,83	2 304 171,25
6549	586 904,28	2 304 136,68
6550	586 909,01	2 304 128,63
6551	586 904,60	2 304 120,84
6552	586 891,93	2 304 123,50
6553	586 854,17	2 304 151,87
6554	586 823,94	2 304 179,92
6555	586 790,92	2 304 213,06
6556	586 720,76	2 304 279,15
6557	586 708,35	2 304 295,66
6558	586 685,08	2 304 318,55
6559	586 681,50	2 304 315,16
6560	586 670,74	2 304 306,31
6561	586 647,85	2 304 295,07
6562	586 598,93	2 304 254,06
6563	586 582,99	2 304 247,07
6564	586 578,00	2 304 240,56
6565	586 577,92	2 304 234,20
6566	586 581,84	2 304 221,31
6567	586 603,32	2 304 201,13
6568	586 632,23	2 304 175,99
6569	586 672,28	2 304 134,66
6570	586 684,16	2 304 126,72
6571	586 691,81	2 304 126,71
6572	586 714,84	2 304 135,38
6573	586 727,60	2 304 135,81
6574	586 740,90	2 304 127,99
6575	586 779,25	2 304 099,59
6576	586 800,60	2 304 060,40
6577	586 838,39	2 304 042,01
6578	586 875,90	2 304 022,86
6579	586 878,22	2 304 014,76
6580	586 940,57	2 303 982,99
6581	586 963,42	2 303 980,69
6582	586 978,42	2 303 990,94
6583	587 001,10	2 304 013,74
6584	587 015,20	2 304 027,27
6585	587 025,32	2 304 036,08
6586	587 040,64	2 304 048,41
6587	587 061,91	2 304 073,27

6588	587 076,20	2 304 102,92
6533	587 077,47	2 304 114,69
	Контур №76	
6589	587 622,06	2 306 854,92
6590	587 595,17	2 306 857,00
6591	587 546,60	2 306 836,27
6592	587 474,02	2 306 828,36
6593	587 443,00	2 306 800,42
6594	587 415,58	2 306 764,19
6595	587 409,76	2 306 757,60
6596	587 393,07	2 306 741,26
6597	587 386,94	2 306 737,01
6598	587 377,86	2 306 724,62
6599	587 369,09	2 306 702,81
6600	587 363,42	2 306 693,98
6601	587 346,04	2 306 666,94
6602	587 343,74	2 306 656,37
6603	587 338,21	2 306 650,85
6604	587 331,75	2 306 651,47
6605	587 322,53	2 306 645,40
6606	587 315,58	2 306 641,16
6607	587 314,33	2 306 636,80
6608	587 299,13	2 306 623,89
6609	587 290,82	2 306 613,60
6610	587 279,19	2 306 607,03
6611	587 273,20	2 306 601,96
6612	587 260,25	2 306 591,67
6613	587 260,26	2 306 591,67
6614	587 215,61	2 306 556,21
6615	587 240,72	2 306 534,18
6616	587 243,99	2 306 529,40
6617	587 242,99	2 306 524,17
6618	587 236,88	2 306 516,90
6619	587 232,18	2 306 513,67
6620	587 225,58	2 306 510,34
6621	587 213,21	2 306 510,26
6622	587 193,15	2 306 519,02
6623	587 181,33	2 306 517,14
6624	587 171,23	2 306 512,77
6625	587 161,99	2 306 507,55
6626	587 150,31	2 306 496,38
6627	587 138,53	2 306 490,27
6628	587 132,64	2 306 488,50
6629	587 126,75	2 306 485,87
6630	587 111,50	2 306 476,33
6631	587 088,94	2 306 466,68
6632	587 081,17	2 306 456,51
6633	587 081,16	2 306 456,51
6634	587 067,33	2 306 438,42
6635	587 057,40	2 306 423,04
6636	587 049,21	2 306 405,14
6637	587 032,70	2 306 376,10
6638	587 024,40	2 306 364,97
6639	587 149,45	2 306 209,97
6640	587 204,40	2 306 263,69
6641	587 246,13	2 306 286,08
6642	587 261,81	2 306 297,75
6643	587 275,98	2 306 305,39
6644	587 345,96	2 306 337,13
6645	587 345,95	2 306 337,13
6646	587 378,80	2 306 356,81
6647	587 406,24	2 306 392,78
6648	587 422,21	2 306 432,28
6649	587 428,61	2 306 443,13
6650	587 436,77	2 306 469,08

6651	587 457,33	2 306 520,40
6652	587 458,69	2 306 523,81
6653	587 458,54	2 306 541,94
6654	587 463,19	2 306 553,50
6655	587 528,14	2 306 671,57
6656	587 528,15	2 306 671,57
6657	587 538,43	2 306 694,12
6658	587 606,09	2 306 819,88
6589	587 622,06	2 306 854,92
	Контур №77	
6659	587 311,89	2 306 740,88
6660	587 309,02	2 306 762,85
6661	587 305,44	2 306 774,65
6662	587 284,13	2 306 784,48
6663	587 257,76	2 306 792,56
6664	587 241,63	2 306 795,71
6665	587 233,20	2 306 793,88
6666	587 223,10	2 306 788,66
6667	587 211,41	2 306 780,03
6668	587 201,25	2 306 778,16
6669	587 185,95	2 306 783,02
6670	587 167,17	2 306 792,90
6671	587 152,68	2 306 800,30
6672	587 150,91	2 306 805,32
6673	587 152,36	2 306 822,31
6674	587 149,73	2 306 827,36
6675	587 126,43	2 306 856,64
6676	587 126,23	2 306 870,17
6677	587 132,05	2 306 877,05
6678	587 144,46	2 306 895,86
6679	587 164,53	2 306 913,94
6680	587 177,05	2 306 925,98
6681	587 179,52	2 306 930,25
6682	587 179,43	2 306 937,02
6683	587 166,56	2 306 948,69
6684	587 156,31	2 306 954,45
6685	587 148,66	2 306 955,17
6686	587 143,61	2 306 952,57
6687	587 121,06	2 306 932,77
6688	587 115,98	2 306 933,53
6689	587 107,51	2 306 934,26
6690	587 099,78	2 306 940,92
6691	587 088,61	2 306 951,77
6692	587 090,15	2 306 962,79
6693	587 095,88	2 306 974,74
6694	587 097,46	2 306 983,23
6695	587 097,32	2 306 992,54
6696	587 094,62	2 307 003,49
6697	587 087,64	2 307 016,09
6698	587 047,17	2 307 061,20
6699	587 036,08	2 307 067,81
6700	587 032,67	2 307 069,46
6701	587 028,43	2 307 069,40
6702	587 025,07	2 307 068,48
6703	587 018,36	2 307 064,16
6704	587 002,51	2 307 047,85
6705	586 962,42	2 307 011,69
6706	586 958,30	2 307 004,01
6707	586 957,51	2 306 999,76
6708	586 958,37	2 306 998,08
6709	586 977,34	2 306 974,66
6710	586 996,38	2 306 947,84
6711	587 008,54	2 306 927,71
6712	587 009,45	2 306 922,65
6713	587 008,68	2 306 917,55

6714	586 980,30	2 306 890,04
6715	586 975,29	2 306 886,58
6716	586 963,54	2 306 878,78
6717	586 954,26	2 306 876,96
6718	586 944,08	2 306 878,49
6719	586 932,09	2 306 887,63
6720	586 914,13	2 306 899,22
6721	586 905,63	2 306 902,46
6722	586 892,09	2 306 901,43
6723	586 876,90	2 306 898,66
6724	586 871,01	2 306 896,03
6725	586 867,74	2 306 888,37
6726	586 868,63	2 306 885,00
6727	586 872,10	2 306 879,97
6728	586 882,37	2 306 871,65
6729	586 890,05	2 306 867,53
6730	586 911,36	2 306 858,54
6731	586 942,96	2 306 840,38
6732	586 954,92	2 306 832,09
6733	586 960,06	2 306 830,48
6734	586 989,66	2 306 817,40
6735	587 010,19	2 306 802,79
6736	587 015,08	2 306 793,78
6737	587 016,53	2 306 783,32
6738	587 010,53	2 306 779,89
6739	587 001,78	2 306 779,33
6740	586 967,07	2 306 791,19
6741	586 946,01	2 306 805,71
6742	586 935,86	2 306 805,56
6743	586 929,02	2 306 808,01
6744	586 918,75	2 306 815,46
6745	586 901,72	2 306 823,68
6746	586 875,30	2 306 835,14
6747	586 865,08	2 306 838,36
6748	586 808,86	2 306 861,24
6749	586 782,47	2 306 871,01
6750	586 747,50	2 306 889,11
6751	586 738,18	2 306 889,82
6752	586 723,88	2 306 882,84
6753	586 708,03	2 306 867,35
6754	586 703,92	2 306 857,99
6755	586 704,87	2 306 852,07
6756	586 707,48	2 306 847,87
6757	586 720,25	2 306 842,15
6758	586 742,47	2 306 828,92
6759	586 770,65	2 306 811,57
6760	586 811,69	2 306 785,93
6761	586 824,37	2 306 786,11
6762	586 841,28	2 306 788,91
6763	586 860,59	2 306 798,52
6764	586 884,30	2 306 798,87
6765	586 908,95	2 306 792,45
6766	586 917,56	2 306 783,28
6767	586 920,23	2 306 774,84
6768	586 918,66	2 306 765,52
6769	586 912,80	2 306 761,19
6770	586 900,25	2 306 750,84
6771	586 864,21	2 306 725,76
6772	586 913,30	2 306 675,21
6773	586 958,85	2 306 626,41
6774	586 964,65	2 306 633,26
6775	586 978,96	2 306 640,24
6776	586 999,99	2 306 648,18
6777	587 016,90	2 306 650,97
6778	587 036,37	2 306 651,27

6779	587 057,53	2 306 649,75
6780	587 085,52	2 306 647,77
6781	587 137,23	2 306 643,46
6782	587 164,32	2 306 643,00
6783	587 173,56	2 306 648,23
6784	587 173,47	2 306 654,15
6785	587 172,56	2 306 658,37
6786	587 164,90	2 306 661,65
6787	587 157,21	2 306 666,62
6788	587 143,56	2 306 673,16
6789	587 129,13	2 306 675,51
6790	587 090,97	2 306 680,86
6791	587 064,63	2 306 686,41
6792	587 044,28	2 306 687,79
6793	587 034,90	2 306 691,88
6794	587 035,63	2 306 700,36
6795	587 050,60	2 306 718,37
6796	587 057,33	2 306 721,00
6797	587 069,16	2 306 722,86
6798	587 078,46	2 306 723,00
6799	587 093,80	2 306 717,31
6800	587 134,67	2 306 700,98
6801	587 177,20	2 306 688,08
6802	587 221,36	2 306 679,41
6803	587 264,72	2 306 666,53
6804	587 279,23	2 306 659,12
6805	587 287,57	2 306 667,70
6806	587 301,54	2 306 695,85
6807	587 306,41	2 306 710,32
6659	587 311,89	2 306 740,88
	Контур №78	
6808	587 180,04	2 306 063,96
6809	587 130,05	2 306 099,13
6810	587 129,28	2 306 100,47
6811	587 129,27	2 306 100,48
6812	587 096,14	2 306 061,29
6813	587 158,65	2 306 034,98
6814	587 159,63	2 306 037,61
6815	587 176,24	2 306 059,87
6808	587 180,04	2 306 063,96
	Контур №79	
6816	586 321,40	2 306 723,75
6817	586 319,46	2 306 740,66
6818	586 316,77	2 306 750,77
6819	586 307,35	2 306 758,25
6820	586 292,84	2 306 765,65
6821	586 270,71	2 306 773,80
6822	586 252,05	2 306 776,07
6823	586 229,21	2 306 774,04
6824	586 215,70	2 306 772,14
6825	586 203,93	2 306 766,05
6826	586 195,65	2 306 753,21
6827	586 193,28	2 306 742,18
6828	586 193,48	2 306 728,63
6829	586 199,73	2 306 698,35
6830	586 201,68	2 306 688,96
6831	586 311,57	2 306 660,66
6832	586 316,03	2 306 686,42
6816	586 321,40	2 306 723,75
	Контур №80	
6833	586 207,52	2 306 861,82
6834	586 203,20	2 306 879,97
6835	586 072,53	2 306 948,68
6836	586 067,37	2 306 954,52
6837	586 016,21	2 306 978,33



6838	585 994,00	2 306 991,54
6839	585 935,96	2 307 023,71
6840	585 926,58	2 307 026,96
6841	585 912,09	2 307 033,51
6842	585 884,77	2 307 049,20
6843	585 855,65	2 307 071,63
6844	585 846,17	2 307 083,34
6845	585 837,53	2 307 094,22
6846	585 826,31	2 307 108,45
6847	585 815,54	2 307 116,39
6848	585 811,77	2 307 119,24
6849	585 796,28	2 307 135,94
6850	585 784,27	2 307 145,93
6851	585 768,70	2 307 167,71
6852	585 760,85	2 307 183,68
6853	585 752,18	2 307 197,95
6854	585 741,00	2 307 208,79
6855	585 723,08	2 307 218,69
6856	585 703,64	2 307 216,71
6857	585 693,48	2 307 216,56
6858	585 685,84	2 307 218,14
6859	585 679,85	2 307 222,28
6860	585 534,72	2 306 940,83
6861	585 656,19	2 306 921,05
6862	585 705,60	2 306 911,93
6863	585 706,41	2 306 913,63
6864	585 710,33	2 306 935,70
6865	585 713,65	2 306 939,98
6866	585 725,48	2 306 941,85
6867	585 736,46	2 306 942,86
6868	585 748,31	2 306 943,89
6869	585 759,33	2 306 943,20
6870	585 769,52	2 306 940,81
6871	585 778,05	2 306 936,71
6872	585 782,39	2 306 929,99
6873	585 784,15	2 306 924,94
6874	585 784,28	2 306 916,48
6875	585 778,64	2 306 896,92
6876	586 046,87	2 306 878,41
6877	586 078,62	2 306 869,27
6878	586 190,64	2 306 815,62
6833	586 207,52	2 306 861,82
	Контур №81	
6879	585 557,58	2 305 585,52
6880	585 383,28	2 305 739,94
6881	585 370,14	2 305 721,61
6882	585 311,19	2 305 642,84
6883	585 303,05	2 305 629,33
6884	585 285,53	2 305 600,12
6885	585 279,81	2 305 586,49
6886	585 279,15	2 305 573,78
6887	585 287,07	2 305 553,58
6888	585 288,10	2 305 540,89
6889	585 283,18	2 305 529,81
6890	585 248,98	2 305 495,44
6891	585 371,03	2 305 379,61
6892	585 390,73	2 305 414,56
6893	585 405,60	2 305 439,33
6894	585 413,82	2 305 456,38
6895	585 417,04	2 305 467,44
6896	585 422,79	2 305 479,38
6897	585 428,57	2 305 489,62
6898	585 436,74	2 305 509,22
6899	585 448,27	2 305 533,95
6900	585 459,81	2 305 555,29

6901	585 467,32	2 305 563,02
6902	585 474,07	2 305 564,81
6903	585 480,84	2 305 564,91
6904	585 487,70	2 305 559,09
6905	585 498,02	2 305 548,23
6906	585 509,10	2 305 543,32
6907	585 517,55	2 305 544,29
6908	585 527,61	2 305 551,21
6909	585 537,63	2 305 560,67
6910	585 545,93	2 305 571,80
6879	585 557,58	2 305 585,52
	Контур №82	
6911	586 989,67	2 305 983,03
6912	586 901,16	2 306 092,44
6913	586 883,93	2 306 072,49
6914	586 869,07	2 306 046,87
6915	586 866,66	2 306 037,51
6916	586 862,91	2 306 005,28
6917	586 854,66	2 305 990,76
6918	586 844,70	2 305 977,07
6919	586 802,41	2 305 935,90
6920	586 798,01	2 305 931,86
6921	586 765,37	2 305 902,23
6922	586 743,60	2 305 884,98
6923	586 740,55	2 305 879,21
6924	586 731,85	2 305 878,04
6925	586 721,70	2 305 877,88
6926	586 711,49	2 305 880,27
6927	586 708,80	2 305 891,25
6928	586 710,33	2 305 903,12
6929	586 718,63	2 305 913,40
6930	586 727,79	2 305 924,54
6931	586 727,68	2 305 931,32
6932	586 724,24	2 305 934,65
6933	586 716,62	2 305 935,39
6934	586 707,34	2 305 932,70
6935	586 697,29	2 305 925,79
6936	586 688,00	2 305 923,95
6937	586 676,10	2 305 927,16
6938	586 662,55	2 305 926,96
6939	586 649,89	2 305 923,39
6940	586 636,43	2 305 918,12
6941	586 613,86	2 305 898,32
6942	586 603,74	2 305 895,62
6943	586 589,38	2 305 893,71
6944	586 563,93	2 305 896,72
6945	586 501,17	2 305 903,41
6946	586 474,03	2 305 906,40
6947	586 461,18	2 305 908,85
6948	586 424,79	2 305 915,84
6949	586 359,41	2 305 927,57
6950	586 312,74	2 305 934,50
6951	586 287,72	2 305 934,10
6952	586 281,08	2 305 934,03
6953	586 238,24	2 305 934,24
6954	586 196,12	2 305 928,66
6955	586 191,39	2 305 930,16
6956	586 183,71	2 305 934,28
6957	586 177,36	2 305 962,13
6958	586 080,24	2 305 940,91
6959	586 082,59	2 305 924,32
6960	586 085,39	2 305 906,58
6961	586 085,58	2 305 893,88
6962	586 084,94	2 305 879,49
6963	586 083,32	2 305 875,23

6964	586 078,32	2 305 869,22
6965	586 072,90	2 305 869,15
6966	586 067,80	2 305 870,76
6967	586 056,77	2 305 872,30
6968	586 042,70	2 305 872,94
6969	586 032,56	2 305 871,94
6970	586 021,67	2 305 864,16
6971	586 008,28	2 305 852,95
6972	585 990,63	2 305 844,23
6973	585 965,72	2 305 845,55
6974	585 944,85	2 305 847,78
6975	585 936,41	2 305 846,80
6976	585 919,73	2 305 829,63
6977	585 904,53	2 305 826,02
6978	585 891,01	2 305 824,13
6979	585 883,43	2 305 821,48
6980	585 880,16	2 305 813,80
6981	585 876,35	2 305 784,96
6982	585 879,87	2 305 776,54
6983	585 887,56	2 305 771,58
6984	585 899,56	2 305 761,59
6985	585 908,10	2 305 756,64
6986	585 913,29	2 305 749,09
6987	585 928,35	2 305 704,45
6988	585 935,36	2 305 688,46
6989	585 941,39	2 305 681,77
6990	585 956,72	2 305 675,23
6991	585 967,78	2 305 672,01
6992	585 977,14	2 305 668,76
6993	585 982,25	2 305 666,29
6994	585 990,77	2 305 663,04
6995	585 999,24	2 305 662,31
6996	586 012,75	2 305 665,05
6997	586 021,14	2 305 670,26
6998	586 026,10	2 305 678,79
6999	586 036,17	2 305 684,88
7000	586 065,66	2 305 694,62
7001	586 071,53	2 305 698,09
7002	586 077,41	2 305 701,57
7003	586 085,72	2 305 711,85
7004	586 091,52	2 305 721,25
7005	586 104,42	2 305 764,62
7006	586 111,81	2 305 779,97
7007	586 120,92	2 305 794,50
7008	586 133,55	2 305 798,92
7009	586 147,08	2 305 799,96
7010	586 159,02	2 305 794,21
7011	586 167,62	2 305 785,03
7012	586 175,41	2 305 773,29
7013	586 185,77	2 305 759,90
7014	586 192,65	2 305 753,23
7015	586 197,44	2 305 751,25
7016	586 204,58	2 305 748,32
7017	586 247,89	2 305 739,65
7018	586 275,07	2 305 733,27
7019	586 307,37	2 305 725,29
7020	586 354,91	2 305 716,67
7021	586 409,27	2 305 704,77
7022	586 429,72	2 305 696,61
7023	586 433,33	2 305 692,52
7024	586 434,31	2 305 683,96
7025	586 427,77	2 305 669,32
7026	586 415,34	2 305 651,38
7027	586 382,35	2 305 581,57
7028	586 377,68	2 305 564,60

7029	586 379,41	2 305 558,79
7030	586 387,21	2 305 551,44
7031	586 397,38	2 305 544,03
7032	586 414,32	2 305 539,51
7033	586 427,09	2 305 537,93
7034	586 437,70	2 305 537,75
7035	586 445,19	2 305 540,36
7036	586 453,85	2 305 550,98
7037	586 491,93	2 305 615,82
7038	586 527,43	2 305 682,35
7039	586 554,09	2 305 721,85
7040	586 578,19	2 305 755,14
7041	586 588,95	2 305 766,66
7042	586 599,76	2 305 774,06
7043	586 606,97	2 305 786,73
7044	586 614,27	2 305 803,09
7045	586 629,76	2 305 843,56
7046	586 639,73	2 305 866,51
7047	586 646,31	2 305 880,16
7048	586 656,35	2 305 887,93
7049	586 669,90	2 305 888,13
7050	586 677,63	2 305 880,63
7051	586 681,01	2 305 880,67
7052	586 687,84	2 305 877,39
7053	586 691,37	2 305 867,29
7054	586 689,79	2 305 858,80
7055	586 683,26	2 305 843,46
7056	586 671,72	2 305 822,11
7057	586 656,78	2 305 801,57
7058	586 645,17	2 305 785,31
7059	586 627,64	2 305 768,11
7060	586 616,90	2 305 750,18
7061	586 614,50	2 305 740,83
7062	586 616,33	2 305 731,54
7063	586 624,89	2 305 724,90
7064	586 636,15	2 305 708,13
7065	586 647,38	2 305 693,06
7066	586 656,97	2 305 674,57
7067	586 659,01	2 305 671,64
7068	586 652,35	2 305 661,32
7069	586 615,42	2 305 660,77
7070	586 609,40	2 305 647,27
7071	586 612,95	2 305 624,14
7072	586 558,23	2 305 570,71
7073	586 505,97	2 305 513,30
7074	586 133,59	2 305 108,02
7075	586 131,77	2 305 117,30
7076	586 108,63	2 305 135,59
7077	586 092,31	2 305 151,43
7078	586 084,53	2 305 162,33
7079	586 082,76	2 305 167,39
7080	586 086,79	2 305 180,99
7081	586 097,54	2 305 198,93
7082	586 121,65	2 305 228,92
7083	586 124,88	2 305 239,13
7084	586 124,77	2 305 246,74
7085	586 121,21	2 305 258,54
7086	586 104,73	2 305 284,55
7087	586 071,09	2 305 327,24
7088	586 059,93	2 305 337,23
7089	586 053,03	2 305 345,60
7090	586 045,26	2 305 356,49
7091	586 039,22	2 305 364,02
7092	586 034,06	2 305 369,02
7093	586 029,81	2 305 369,81

7094	586 024,78	2 305 367,19
7095	585 974,92	2 305 302,96
7096	585 953,34	2 305 273,84
7097	585 929,42	2 305 230,32
7098	585 921,14	2 305 217,49
7099	585 914,99	2 305 211,94
7100	585 907,78	2 305 205,44
7101	585 885,42	2 305 171,24
7102	585 879,11	2 305 162,42
7103	585 873,80	2 305 154,98
7104	585 868,06	2 305 143,05
7105	585 858,92	2 305 131,06
7106	585 856,48	2 305 124,25
7107	585 856,56	2 305 118,32
7108	585 857,50	2 305 112,41
7109	585 862,65	2 305 107,41
7110	585 876,31	2 305 099,99
7111	585 878,91	2 305 095,79
7112	585 878,97	2 305 091,56
7113	585 855,78	2 305 056,50
7114	585 820,87	2 305 012,80
7115	585 804,29	2 304 988,85
7116	585 792,64	2 304 975,13
7117	585 779,29	2 304 961,39
7118	585 772,67	2 304 951,12
7119	585 769,41	2 304 942,62
7120	585 770,35	2 304 935,85
7121	585 773,85	2 304 928,29
7122	585 782,49	2 304 916,56
7123	585 790,19	2 304 911,59
7124	585 795,39	2 304 903,21
7125	585 800,58	2 304 895,66
7126	585 805,74	2 304 890,66
7127	585 808,40	2 304 882,23
7128	585 808,51	2 304 874,61
7129	585 799,45	2 304 857,54
7130	585 782,76	2 304 841,21
7131	585 777,79	2 304 833,51
7132	585 772,79	2 304 828,36
7133	585 763,50	2 304 826,53
7134	585 760,04	2 304 827,62
7135	585 753,29	2 304 829,76
7136	585 745,62	2 304 833,04
7137	585 739,58	2 304 840,57
7138	585 715,53	2 304 863,92
7139	585 708,73	2 304 866,36
7140	585 703,65	2 304 865,44
7141	585 696,12	2 304 859,40
7142	585 686,11	2 304 849,09
7143	585 672,70	2 304 840,42
7144	585 665,96	2 304 837,79
7145	585 659,18	2 304 838,53
7146	585 638,72	2 304 847,55
7147	585 628,40	2 304 858,41
7148	585 619,77	2 304 869,28
7149	585 610,31	2 304 879,30
7150	585 589,74	2 304 896,78
7151	585 583,77	2 304 899,23
7152	585 576,99	2 304 899,97
7153	585 566,09	2 304 892,20
7154	585 537,74	2 304 862,99
7155	585 520,25	2 304 843,25
7156	585 508,58	2 304 830,38
7157	585 502,82	2 304 819,29
7158	585 501,29	2 304 805,41

7159	585 507,36	2 304 798,19
7160	585 516,79	2 304 790,71
7161	585 524,48	2 304 785,74
7162	585 531,40	2 304 775,68
7163	585 546,10	2 304 755,58
7164	585 548,76	2 304 747,15
7165	585 544,62	2 304 740,32
7166	585 536,23	2 304 735,97
7167	585 515,94	2 304 733,97
7168	585 515,06	2 304 733,99
7169	585 503,38	2 304 734,25
7170	585 493,07	2 304 734,48
7171	585 478,64	2 304 736,81
7172	585 465,05	2 304 739,15
7173	585 446,34	2 304 744,80
7174	585 438,72	2 304 744,68
7175	585 431,12	2 304 743,72
7176	585 423,59	2 304 737,68
7177	585 416,10	2 304 728,26
7178	585 406,21	2 304 710,34
7179	585 392,87	2 304 696,59
7180	585 376,93	2 304 686,19
7181	585 364,30	2 304 681,78
7182	585 331,43	2 304 671,13
7183	585 315,84	2 304 665,62
7184	585 307,01	2 304 662,30
7185	585 306,50	2 304 661,87
7186	585 278,57	2 304 638,18
7187	585 261,22	2 304 609,13
7188	585 240,68	2 304 566,49
7189	585 234,88	2 304 557,94
7190	585 224,81	2 304 551,86
7191	585 208,66	2 304 555,86
7192	585 177,61	2 304 563,54
7193	585 161,89	2 304 569,57
7194	585 155,92	2 304 572,86
7195	585 152,46	2 304 577,05
7196	585 152,40	2 304 582,12
7197	585 154,80	2 304 591,47
7198	585 162,92	2 304 614,46
7199	585 169,61	2 304 620,48
7200	585 178,87	2 304 624,00
7201	585 189,89	2 304 623,32
7202	585 223,87	2 304 615,35
7203	585 229,76	2 304 617,98
7204	585 234,69	2 304 628,21
7205	585 244,67	2 304 640,21
7206	585 256,23	2 304 660,70
7207	585 262,79	2 304 675,20
7208	585 266,80	2 304 689,65
7209	585 265,00	2 304 697,24
7210	585 258,99	2 304 702,23
7211	585 238,53	2 304 712,09
7212	585 234,22	2 304 717,11
7213	585 227,38	2 304 722,09
7214	585 220,59	2 304 722,84
7215	585 213,86	2 304 720,19
7216	585 202,22	2 304 705,63
7217	585 195,62	2 304 693,67
7218	585 188,20	2 304 680,02
7219	585 171,60	2 304 657,76
7220	585 163,12	2 304 658,48
7221	585 158,86	2 304 660,11
7222	585 151,13	2 304 667,62
7223	585 138,36	2 304 672,51

7224	585 134,07	2 304 676,70
7225	585 132,29	2 304 682,61
7226	585 133,04	2 304 689,39
7227	585 134,58	2 304 699,57
7228	585 135,21	2 304 713,97
7229	585 139,61	2 304 759,75
7230	585 141,16	2 304 769,09
7231	585 145,17	2 304 784,38
7232	585 149,15	2 304 798,37
7233	585 150,00	2 304 801,38
7234	585 151,48	2 304 815,80
7235	585 149,60	2 304 828,47
7236	585 146,05	2 304 839,42
7237	585 139,98	2 304 849,49
7238	585 133,89	2 304 860,41
7239	585 128,61	2 304 873,88
7240	585 125,90	2 304 885,69
7241	585 124,04	2 304 896,67
7242	585 125,48	2 304 913,63
7243	585 126,33	2 304 918,18
7244	585 126,80	2 304 920,68
7245	585 132,55	2 304 950,99
7246	585 140,54	2 304 983,28
7247	585 169,53	2 305 084,47
7248	585 176,56	2 305 112,68
7249	585 071,81	2 305 146,54
7250	585 057,96	2 305 120,11
7251	585 053,83	2 305 121,29
7252	585 037,36	2 305 090,13
7253	585 023,44	2 305 057,75
7254	585 011,28	2 305 021,17
7255	584 994,63	2 304 944,71
7256	584 990,92	2 304 940,13
7257	584 983,77	2 304 934,40
7258	584 978,69	2 304 934,32
7259	584 970,20	2 304 935,89
7260	584 955,76	2 304 939,06
7261	584 923,56	2 304 940,28
7262	584 915,17	2 304 935,92
7263	584 908,46	2 304 931,59
7264	584 903,56	2 304 918,82
7265	584 901,27	2 304 902,69
7266	584 900,20	2 304 860,34
7267	584 893,32	2 304 809,44
7268	584 888,39	2 304 799,21
7269	584 883,37	2 304 795,75
7270	584 880,07	2 304 789,77
7271	584 875,07	2 304 783,78
7272	584 870,90	2 304 779,47
7273	584 866,09	2 304 761,63
7274	584 865,90	2 304 745,06
7275	584 864,69	2 304 743,86
7276	584 865,75	2 304 699,74
7277	584 869,04	2 304 676,99
7278	584 868,43	2 304 660,06
7279	584 864,84	2 304 616,83
7280	584 866,70	2 304 605,85
7281	584 871,03	2 304 599,14
7282	584 874,31	2 304 597,55
7283	584 877,85	2 304 595,84
7284	584 899,96	2 304 589,40
7285	584 911,92	2 304 581,96
7286	584 915,44	2 304 573,55
7287	584 916,49	2 304 560,01
7288	584 918,34	2 304 549,03

7289	584 915,99	2 304 536,29
7290	584 915,50	2 304 512,58
7291	584 916,47	2 304 503,28
7292	584 915,06	2 304 484,63
7293	584 914,66	2 304 454,15
7294	584 923,18	2 304 450,88
7295	584 932,53	2 304 448,48
7296	584 945,23	2 304 447,83
7297	584 959,56	2 304 452,27
7298	584 970,51	2 304 456,66
7299	584 978,10	2 304 458,47
7300	584 982,27	2 304 462,76
7301	584 984,64	2 304 473,81
7302	584 984,46	2 304 486,51
7303	584 981,76	2 304 497,47
7304	584 976,51	2 304 508,40
7305	584 969,49	2 304 525,23
7306	584 958,11	2 304 550,47
7307	584 952,04	2 304 560,53
7308	584 946,01	2 304 567,22
7309	584 943,36	2 304 574,80
7310	584 945,81	2 304 580,76
7311	584 955,09	2 304 583,44
7312	584 966,04	2 304 586,99
7313	584 978,72	2 304 588,87
7314	584 991,42	2 304 589,06
7315	585 005,78	2 304 590,97
7316	585 018,48	2 304 591,15
7317	585 032,00	2 304 593,04
7318	585 040,38	2 304 598,25
7319	585 047,88	2 304 606,83
7320	585 051,10	2 304 617,88
7321	585 058,55	2 304 629,84
7322	585 066,90	2 304 637,59
7323	585 077,02	2 304 640,28
7324	585 086,34	2 304 640,41
7325	585 100,71	2 304 641,47
7326	585 114,28	2 304 639,98
7327	585 127,87	2 304 636,80
7328	585 140,60	2 304 635,29
7329	585 150,00	2 304 629,50
7330	585 154,34	2 304 621,94
7331	585 153,58	2 304 616,01
7332	585 149,43	2 304 610,86
7333	585 141,06	2 304 603,97
7334	585 122,80	2 304 579,14
7335	585 118,69	2 304 570,62
7336	585 111,21	2 304 561,19
7337	585 106,17	2 304 558,57
7338	585 099,41	2 304 557,63
7339	585 092,60	2 304 560,07
7340	585 085,78	2 304 563,36
7341	585 075,60	2 304 564,90
7342	585 068,83	2 304 563,95
7343	585 060,45	2 304 557,91
7344	585 053,81	2 304 549,34
7345	585 046,39	2 304 535,68
7346	585 041,57	2 304 518,68
7347	585 040,76	2 304 506,21
7348	585 040,36	2 304 499,82
7349	585 039,78	2 304 491,13
7350	585 038,11	2 304 465,28
7351	585 036,65	2 304 450,02
7352	585 031,79	2 304 435,56
7353	585 016,84	2 304 415,02

7354	585 011,03	2 304 407,31
7355	584 997,80	2 304 385,95
7356	584 994,56	2 304 375,74
7357	584 993,88	2 304 364,72
7358	584 996,55	2 304 356,30
7359	585 001,72	2 304 349,59
7360	585 008,83	2 304 327,69
7361	585 005,64	2 304 314,09
7362	585 067,26	2 304 367,67
7363	585 242,18	2 304 141,68
7364	585 268,84	2 304 198,56
7365	585 274,37	2 304 208,63
7366	585 286,55	2 304 221,36
7367	585 367,37	2 304 303,53
7368	585 491,23	2 304 431,61
7369	585 626,17	2 304 571,11
7370	585 626,16	2 304 571,11
7371	585 729,30	2 304 677,74
7372	585 796,36	2 304 747,83
7373	585 872,85	2 304 827,79
7374	586 040,83	2 305 003,90
7375	586 136,89	2 305 104,59
7376	586 492,19	2 305 476,06
7377	586 517,11	2 305 502,47
7378	586 663,62	2 305 657,72
7379	586 754,96	2 305 754,50
7380	586 827,87	2 305 831,86
6911	586 989,67	2 305 983,03
7381	586 037,69	2 305 008,39
7382	586 037,54	2 305 018,55
7383	586 033,19	2 305 026,94
7384	586 019,46	2 305 038,59
7385	586 003,17	2 305 052,75
7386	585 993,71	2 305 062,77
7387	585 986,04	2 305 066,04
7388	585 978,83	2 305 062,60
7389	585 975,11	2 305 060,81
7390	585 965,88	2 305 054,74
7391	585 957,61	2 305 041,91
7392	585 953,52	2 305 031,70
7393	585 953,65	2 305 023,23
7394	585 959,72	2 305 014,01
7395	585 970,01	2 305 004,84
7396	585 983,77	2 304 990,65
7397	585 990,63	2 304 984,83
7398	585 995,57	2 304 975,58
7399	585 999,28	2 304 972,25
7400	586 006,85	2 304 975,75
7401	586 013,53	2 304 981,78
7402	586 025,25	2 304 991,27
7403	586 036,93	2 305 002,45
7381	586 037,69	2 305 008,39
7404	585 669,06	2 304 685,43
7405	585 668,07	2 304 694,73
7406	585 653,39	2 304 713,98
7407	585 641,39	2 304 724,82
7408	585 636,21	2 304 730,66
7409	585 630,24	2 304 733,96
7410	585 623,45	2 304 734,71
7411	585 615,09	2 304 727,81
7412	585 605,07	2 304 718,35
7413	585 595,86	2 304 710,59
7414	585 591,75	2 304 702,91

7415	585 590,16	2 304 696,12
7416	585 593,60	2 304 691,94
7417	585 603,93	2 304 681,08
7418	585 611,64	2 304 674,42
7419	585 621,96	2 304 663,56
7420	585 628,93	2 304 650,97
7421	585 633,16	2 304 651,03
7422	585 641,57	2 304 654,54
7423	585 648,26	2 304 660,57
7424	585 666,62	2 304 678,62
7404	585 669,06	2 304 685,43
7425	584 992,01	2 304 777,88
7426	584 987,77	2 304 778,66
7427	584 981,84	2 304 778,57
7428	584 970,00	2 304 777,55
7429	584 961,56	2 304 775,74
7430	584 956,53	2 304 772,28
7431	584 954,95	2 304 764,63
7432	584 967,14	2 304 741,95
7433	584 972,27	2 304 738,64
7434	584 976,50	2 304 738,70
7435	584 982,38	2 304 742,18
7436	584 985,66	2 304 749,00
7437	584 990,42	2 304 771,08
7425	584 992,01	2 304 777,88
7438	584 922,18	2 304 746,37
7439	584 921,21	2 304 755,66
7440	584 919,42	2 304 761,57
7441	584 915,20	2 304 761,51
7442	584 907,88	2 304 741,07
7443	584 894,96	2 304 701,15
7444	584 894,99	2 304 696,87
7445	584 900,98	2 304 692,72
7446	584 906,90	2 304 692,80
7447	584 911,98	2 304 695,57
7448	584 915,19	2 304 703,93
7449	584 917,53	2 304 717,51
7450	584 918,20	2 304 730,23
7438	584 922,18	2 304 746,37
	Контур №83	
7451	585 216,46	2 304 083,62
7452	585 148,50	2 304 107,76
7453	585 144,99	2 304 108,71
7454	585 115,41	2 304 048,15
7455	585 108,78	2 304 037,90
7456	585 101,39	2 304 022,55
7457	585 093,93	2 304 011,43
7458	585 084,76	2 304 001,98
7459	585 078,90	2 303 997,66
7460	585 071,31	2 303 995,01
7461	585 064,55	2 303 994,06
7462	585 057,77	2 303 994,81
7463	585 054,36	2 303 996,45
7464	585 048,40	2 303 998,06
7465	585 044,11	2 304 002,23
7466	585 040,66	2 304 006,41
7467	585 033,84	2 304 009,70
7468	585 029,58	2 304 011,32
7469	585 016,68	2 304 024,69
7470	585 010,70	2 304 028,83
7471	585 009,72	2 304 037,28
7472	585 011,29	2 304 045,77
7473	585 020,31	2 304 066,23

7474	585 023,53	2 304 077,28
7475	585 028,48	2 304 085,83
7476	585 038,24	2 304 113,06
7477	584 898,76	2 304 155,04
7478	584 897,94	2 304 153,32
7479	584 884,71	2 304 131,11
7480	584 880,64	2 304 120,89
7481	584 876,77	2 304 114,61
7482	584 874,85	2 304 111,49
7483	584 861,70	2 304 084,21
7484	584 855,08	2 304 073,94
7485	584 850,15	2 304 063,72
7486	584 851,07	2 304 058,65
7487	584 853,73	2 304 050,21
7488	584 860,65	2 304 041,01
7489	584 862,44	2 304 034,26
7490	584 862,51	2 304 029,18
7491	584 860,96	2 304 019,85
7492	584 857,72	2 304 009,64
7493	584 847,67	2 304 001,87
7494	584 836,78	2 303 994,09
7495	585 028,85	2 303 857,23
7496	585 040,07	2 303 874,31
7497	585 056,18	2 303 901,27
7498	585 058,59	2 303 905,29
7499	585 065,64	2 303 917,17
7500	585 076,79	2 303 935,90
7501	585 083,87	2 303 947,78
7502	585 118,62	2 304 002,49
7503	585 136,75	2 304 000,92
7504	585 145,96	2 303 993,16
7505	585 174,30	2 303 988,46
7451	585 216,46	2 304 083,62
	Контур №84	
7506	585 210,60	2 303 679,56
7507	585 201,19	2 303 686,19
7508	585 180,74	2 303 694,36
7509	585 163,72	2 303 700,88
7510	585 153,45	2 303 708,35
7511	585 146,59	2 303 714,17
7512	585 145,66	2 303 719,24
7513	585 148,57	2 303 726,82
7514	585 150,55	2 303 732,02
7515	585 163,58	2 303 766,92
7516	585 175,96	2 303 793,20
7517	585 122,10	2 303 812,07
7518	585 038,27	2 303 631,07
7519	585 034,39	2 303 622,68
7520	585 146,23	2 303 537,64
7506	585 210,60	2 303 679,56
	Контур №85	
7521	586 193,51	2 304 549,53
7522	585 894,59	2 304 813,60
7523	585 820,51	2 304 737,07
7524	586 128,66	2 304 412,85
7525	586 133,10	2 304 453,52
7526	586 140,33	2 304 479,87
7527	586 154,33	2 304 507,17
7528	586 165,08	2 304 524,27
7529	586 185,14	2 304 541,49
7521	586 193,51	2 304 549,53
	Контур №86	
7530	586 054,21	2 304 325,43
7531	585 762,84	2 304 641,94
7532	585 762,99	2 304 631,78

7533	585 759,84	2 304 615,64
7534	585 758,53	2 304 590,23
7535	585 748,53	2 304 579,07
7536	585 730,13	2 304 563,57
7537	585 722,57	2 304 559,22
7538	585 715,89	2 304 553,19
7539	585 707,49	2 304 548,84
7540	585 702,41	2 304 548,76
7541	585 697,31	2 304 550,37
7542	585 935,50	2 304 228,25
7543	585 936,59	2 304 229,62
7544	585 948,87	2 304 257,75
7545	585 957,15	2 304 270,57
7546	585 962,05	2 304 274,54
7547	585 968,86	2 304 280,06
7548	585 979,76	2 304 286,99
7549	586 024,36	2 304 306,28
7550	586 040,28	2 304 316,67
7530	586 054,21	2 304 325,43
	Контур №87	
7551	587 038,55	2 303 802,24
7552	587 030,72	2 303 816,51
7553	587 022,15	2 303 823,16
7554	587 004,18	2 303 836,45
7555	586 997,28	2 303 844,81
7556	586 982,65	2 303 860,68
7557	586 978,29	2 303 869,92
7558	586 977,25	2 303 882,61
7559	586 973,67	2 303 895,26
7560	586 965,99	2 303 899,38
7561	586 958,37	2 303 899,26
7562	586 949,04	2 303 900,83
7563	586 934,67	2 303 898,92
7564	586 929,63	2 303 896,30
7565	586 914,57	2 303 884,23
7566	586 880,15	2 303 864,25
7567	586 815,32	2 303 839,58
7568	586 772,38	2 303 822,86
7569	586 729,40	2 303 808,68
7570	586 690,69	2 303 792,87
7571	586 633,47	2 303 769,16
7572	586 622,09	2 303 763,44
7573	586 607,41	2 303 756,07
7574	586 577,13	2 303 742,08
7575	586 567,01	2 303 739,39
7576	586 560,65	2 303 743,64
7577	586 552,02	2 303 753,69
7578	586 545,78	2 303 774,75
7579	586 538,86	2 303 785,64
7580	586 530,33	2 303 788,91
7581	586 527,05	2 303 782,08
7582	586 527,17	2 303 773,62
7583	586 531,52	2 303 766,91
7584	586 538,38	2 303 760,26
7585	586 538,45	2 303 755,18
7586	586 535,13	2 303 751,73
7587	586 526,67	2 303 751,60
7588	586 521,54	2 303 754,92
7589	586 518,04	2 303 761,63
7590	586 513,72	2 303 768,36
7591	586 506,75	2 303 781,77
7592	586 497,82	2 303 811,28
7593	586 490,90	2 303 823,04
7594	586 477,92	2 303 840,63
7595	586 465,93	2 303 849,76

7596	586 449,19	2 303 862,11
7597	586 445,59	2 303 877,30
7598	586 439,33	2 303 899,22
7599	586 440,73	2 303 919,56
7600	586 443,94	2 303 931,47
7601	586 456,23	2 303 958,74
7602	586 466,04	2 303 982,59
7603	586 468,42	2 303 993,63
7604	586 474,25	2 304 000,49
7605	586 467,50	2 304 004,28
7606	586 460,95	2 304 020,27
7607	586 451,68	2 304 025,87
7608	586 410,52	2 304 012,05
7609	586 398,04	2 304 001,06
7610	586 363,54	2 303 986,16
7611	586 328,30	2 303 964,47
7612	586 298,10	2 303 945,39
7613	586 271,30	2 303 925,52
7614	586 231,81	2 303 904,62
7615	586 204,12	2 303 887,28
7616	586 167,19	2 303 865,57
7617	586 162,60	2 303 862,49
7618	586 150,42	2 303 854,31
7619	586 150,60	2 303 842,46
7620	586 159,44	2 303 816,34
7621	586 175,22	2 303 780,17
7622	586 195,22	2 303 744,90
7623	586 192,01	2 303 733,00
7624	586 187,10	2 303 721,08
7625	586 175,40	2 303 710,74
7626	586 150,11	2 303 703,59
7627	586 138,23	2 303 705,11
7628	586 128,01	2 303 709,20
7629	586 089,52	2 303 735,72
7630	586 069,01	2 303 748,11
7631	586 049,95	2 303 777,47
7632	586 034,27	2 303 806,87
7633	586 001,27	2 303 858,75
7634	585 999,59	2 303 861,40
7635	585 984,97	2 303 877,27
7636	585 971,23	2 303 890,61
7637	585 965,81	2 303 894,43
7638	585 962,64	2 303 898,96
7639	585 955,81	2 303 902,24
7640	585 954,26	2 303 902,51
7641	585 938,04	2 303 901,98
7642	585 934,34	2 303 901,31
7643	586 148,16	2 303 490,60
7644	586 149,00	2 303 491,91
7645	586 157,34	2 303 500,50
7646	586 162,32	2 303 507,35
7647	586 176,18	2 303 517,67
7648	586 177,39	2 303 518,58
7649	586 210,15	2 303 535,99
7650	586 218,66	2 303 533,57
7651	586 223,86	2 303 526,03
7652	586 231,53	2 303 522,76
7653	586 249,30	2 303 523,02
7654	586 265,26	2 303 531,72
7655	586 277,83	2 303 540,38
7656	586 296,23	2 303 555,89
7657	586 312,19	2 303 565,23
7658	586 243,45	2 303 701,83
7659	586 309,70	2 303 733,04
7660	586 312,01	2 303 749,17

7661	586 309,30	2 303 760,13
7662	586 307,48	2 303 775,87
7663	586 305,41	2 303 793,95
7664	586 310,39	2 303 801,64
7665	586 318,00	2 303 801,75
7666	586 326,56	2 303 795,96
7667	586 330,92	2 303 786,70
7668	586 330,40	2 303 764,68
7669	586 497,38	2 303 552,83
7670	586 677,92	2 303 637,65
7671	586 681,10	2 303 631,89
7672	586 703,91	2 303 643,19
7673	586 757,75	2 303 666,85
7674	586 838,50	2 303 703,60
7675	586 899,02	2 303 733,29
7676	586 953,65	2 303 760,35
7677	587 030,15	2 303 797,88
7551	587 038,55	2 303 802,24
	Контур №88	
7678	587 046,88	2 303 754,10
7679	587 043,35	2 303 764,20
7680	587 042,41	2 303 770,97
7681	587 044,85	2 303 776,93
7682	587 042,91	2 303 793,83
7683	587 041,17	2 303 797,19
7684	587 033,61	2 303 792,85
7685	586 957,12	2 303 755,31
7686	586 902,47	2 303 728,26
7687	586 840,26	2 303 698,55
7688	586 759,51	2 303 661,80
7689	586 705,67	2 303 638,14
7690	586 651,05	2 303 610,24
7691	586 613,21	2 303 592,74
7692	586 552,67	2 303 563,91
7693	586 504,72	2 303 542,89
7694	586 448,38	2 303 515,80
7695	586 443,05	2 303 513,78
7696	586 456,96	2 303 451,58
7697	586 463,85	2 303 443,21
7698	586 463,93	2 303 438,13
7699	586 491,61	2 303 455,48
7700	586 501,74	2 303 457,32
7701	586 510,15	2 303 461,68
7702	586 541,22	2 303 479,07
7703	586 552,11	2 303 486,86
7704	586 568,89	2 303 498,10
7705	586 607,05	2 303 493,59
7706	586 625,69	2 303 493,02
7707	586 645,13	2 303 495,00
7708	586 679,79	2 303 498,90
7709	586 689,03	2 303 504,12
7710	586 713,39	2 303 517,18
7711	586 760,45	2 303 541,58
7712	586 787,32	2 303 556,37
7713	586 845,32	2 303 585,17
7714	586 853,67	2 303 592,91
7715	586 856,12	2 303 599,72
7716	586 856,00	2 303 607,34
7717	586 853,26	2 303 620,84
7718	586 842,91	2 303 634,24
7719	586 840,29	2 303 639,29
7720	586 840,15	2 303 648,60
7721	586 844,33	2 303 652,04
7722	586 858,63	2 303 658,18
7723	586 900,73	2 303 674,04

7724	586 942,88	2 303 686,52
7725	586 946,23	2 303 689,95
7726	586 946,88	2 303 703,52
7727	586 959,42	2 303 713,86
7728	586 966,15	2 303 717,35
7729	586 996,45	2 303 729,65
7730	587 024,22	2 303 740,22
7731	587 038,55	2 303 745,51
7732	587 045,27	2 303 748,15
7678	587 046,88	2 303 754,10
	<b>Контур №89</b>	
7733	586 150,08	2 303 475,83
7734	586 142,38	2 303 481,65
7735	586 148,15	2 303 490,58
7643	586 148,16	2 303 490,60
7736	585 928,11	2 303 892,34
7737	585 920,30	2 303 881,06
7738	585 918,17	2 303 871,20
7739	585 916,70	2 303 867,04
7740	585 916,21	2 303 831,38
7741	585 916,13	2 303 820,06
7742	585 917,66	2 303 790,75
7743	585 918,98	2 303 759,45
7744	585 919,16	2 303 746,76
7745	585 918,02	2 303 734,40
7746	585 914,32	2 303 730,59
7747	585 907,62	2 303 725,42
7748	585 892,82	2 303 721,95
7749	585 891,59	2 303 721,79
7750	585 868,00	2 303 722,32
7751	586 042,42	2 303 428,55
7752	586 049,11	2 303 432,85
7753	586 068,48	2 303 439,91
7754	586 077,63	2 303 451,05
7755	586 110,44	2 303 465,09
7756	586 127,28	2 303 472,11
7733	586 150,08	2 303 475,83
	<b>Контур №90</b>	
7757	584 633,84	2 303 423,32
7758	584 543,43	2 303 454,31
7759	584 504,47	2 303 394,55
7760	584 480,03	2 303 332,44
7761	584 597,40	2 303 298,26
7757	584 633,84	2 303 423,32
	<b>Контур №91</b>	
7762	586 582,53	2 303 320,56
7763	586 572,97	2 303 337,36
7764	586 566,97	2 303 342,33
7765	586 559,33	2 303 343,92
7766	586 551,69	2 303 344,66
7767	586 534,73	2 303 346,09
7768	586 527,13	2 303 345,13
7769	586 517,09	2 303 337,36
7770	586 502,92	2 303 321,92
7771	586 496,38	2 303 307,42
7772	586 490,48	2 303 304,80
7773	586 474,43	2 303 302,02
7774	586 465,99	2 303 300,19
7775	586 450,77	2 303 299,13
7776	586 430,43	2 303 299,67
7777	586 422,79	2 303 301,25
7778	586 416,81	2 303 305,40
7779	586 413,36	2 303 309,58
7780	586 413,19	2 303 321,42
7781	586 418,57	2 303 356,18

7782	586 308,78	2 303 276,35
7783	586 457,55	2 303 006,33
7784	586 461,08	2 303 003,82
7785	586 468,61	2 303 010,69
7786	586 471,87	2 303 019,22
7787	586 471,78	2 303 025,98
7788	586 478,20	2 303 049,78
7789	586 491,29	2 303 080,46
7790	586 498,79	2 303 088,19
7791	586 510,53	2 303 095,13
7792	586 519,07	2 303 091,03
7793	586 530,00	2 303 076,36
7762	586 582,53	2 303 320,56
	<b>Контур №92</b>	
7794	586 461,02	2 303 003,74
7795	586 191,42	2 303 199,58
7796	586 177,41	2 303 173,12
7797	586 169,38	2 303 144,21
7798	586 172,22	2 303 123,94
7799	586 167,34	2 303 110,31
7800	586 160,70	2 303 100,91
7801	586 147,25	2 303 094,78
7802	586 132,13	2 303 086,09
7803	586 115,31	2 303 078,22
7804	586 090,13	2 303 063,45
7805	586 068,38	2 303 045,35
7806	586 053,26	2 303 037,51
7807	586 044,79	2 303 037,38
7808	586 040,50	2 303 041,55
7809	586 040,35	2 303 051,31
7810	586 055,97	2 303 083,27
7811	586 066,07	2 303 087,65
7812	586 086,11	2 303 106,57
7813	586 122,80	2 303 144,37
7814	586 136,93	2 303 162,36
7815	586 145,24	2 303 172,65
7816	586 149,34	2 303 182,02
7817	586 150,85	2 303 194,74
7818	586 142,26	2 303 203,08
7819	586 132,00	2 303 209,70
7820	586 126,85	2 303 214,70
7821	586 122,57	2 303 217,18
7822	586 105,98	2 303 193,23
7823	586 093,48	2 303 180,35
7824	586 083,35	2 303 177,66
7825	586 068,32	2 303 163,89
7826	586 068,31	2 303 164,74
7827	586 061,60	2 303 160,40
7828	586 043,96	2 303 150,83
7829	586 034,01	2 303 136,29
7830	586 004,27	2 303 086,74
7831	585 996,85	2 303 073,09
7832	585 971,66	2 303 000,74
7833	585 963,50	2 302 980,30
7834	585 966,19	2 302 970,18
7835	585 974,80	2 302 960,99
7836	585 987,67	2 302 948,49
7837	585 995,45	2 302 938,44
7838	585 993,82	2 302 934,18
7839	585 983,84	2 302 922,17
7840	585 974,07	2 302 895,79
7841	585 968,60	2 302 864,38
7842	585 964,54	2 302 853,31
7843	585 964,10	2 302 824,52
7844	585 963,66	2 302 797,41



7845	585 961,30	2 302 785,52
7846	585 961,44	2 302 775,36
7847	585 967,46	2 302 769,53
7848	585 982,97	2 302 751,13
7849	585 989,97	2 302 736,00
7850	585 978,47	2 302 712,12
7851	585 978,64	2 302 700,27
7852	585 985,52	2 302 692,75
7853	585 998,39	2 302 681,93
7854	586 007,03	2 302 670,21
7855	586 013,90	2 302 663,54
7856	586 012,39	2 302 650,82
7857	586 004,78	2 302 650,70
7858	585 995,40	2 302 655,64
7859	585 981,84	2 302 655,44
7860	585 973,43	2 302 651,93
7861	585 966,85	2 302 639,13
7862	585 965,42	2 302 621,33
7863	585 957,18	2 302 605,97
7864	585 947,22	2 302 592,27
7865	585 936,41	2 302 578,57
7866	585 928,06	2 302 570,82
7867	585 924,80	2 302 562,30
7868	585 899,25	2 302 515,36
7869	585 887,77	2 302 489,79
7870	585 872,14	2 302 459,07
7871	585 858,95	2 302 435,18
7872	585 843,26	2 302 407,86
7873	585 823,63	2 302 360,99
7874	585 786,75	2 302 278,31
7875	585 780,02	2 302 274,84
7876	585 754,70	2 302 269,37
7877	585 736,11	2 302 267,41
7878	585 731,09	2 302 263,10
7879	585 703,08	2 302 210,19
7880	585 618,26	2 302 105,24
7881	585 679,33	2 302 041,34
7882	585 705,95	2 302 015,50
7883	585 732,61	2 301 987,94
7884	585 754,14	2 301 963,71
7885	585 759,13	2 301 969,71
7886	585 768,32	2 301 978,32
7887	585 781,79	2 301 982,74
7888	585 789,33	2 301 987,94
7889	585 795,17	2 301 993,95
7890	585 795,05	2 302 002,41
7891	585 801,51	2 302 023,68
7892	585 806,06	2 302 059,30
7893	585 811,86	2 302 068,70
7894	585 819,45	2 302 070,51
7895	585 827,08	2 302 069,78
7896	585 832,24	2 302 063,93
7897	585 830,01	2 302 043,57
7898	585 835,17	2 302 037,72
7899	585 841,14	2 302 035,27
7900	585 864,89	2 302 033,09
7901	585 886,85	2 302 035,95
7902	585 889,47	2 302 030,90
7903	585 889,61	2 302 021,59
7904	585 882,40	2 301 993,54
7905	585 882,68	2 301 974,07
7906	585 877,06	2 301 953,67
7907	585 868,07	2 301 931,52
7908	585 851,55	2 301 903,34
7909	585 841,68	2 301 883,72

7910	585 820,97	2 301 852,94
7911	585 838,11	2 301 838,79
7912	585 853,49	2 301 828,86
7913	585 857,58	2 301 839,93
7914	585 865,80	2 301 856,13
7915	585 878,06	2 301 885,95
7916	585 887,04	2 301 908,95
7917	585 900,00	2 301 948,09
7918	585 909,00	2 301 970,23
7919	585 918,15	2 301 980,53
7920	585 928,18	2 301 989,99
7921	585 943,14	2 302 007,99
7922	585 975,92	2 302 082,14
7923	585 986,61	2 302 103,46
7924	585 990,61	2 302 119,61
7925	585 994,70	2 302 128,99
7926	585 999,71	2 302 134,14
7927	586 009,75	2 302 141,91
7928	586 016,36	2 302 153,01
7929	586 023,69	2 302 172,59
7930	586 030,37	2 302 179,47
7931	586 030,31	2 302 183,70
7932	586 023,42	2 302 191,21
7933	586 019,92	2 302 198,79
7934	586 019,72	2 302 212,34
7935	586 022,01	2 302 229,30
7936	586 023,38	2 302 251,33
7937	586 042,47	2 302 287,25
7938	586 042,32	2 302 287,17
7939	586 043,05	2 302 295,65
7940	586 047,15	2 302 304,18
7941	586 055,53	2 302 310,22
7942	586 068,25	2 302 308,73
7943	586 102,01	2 302 316,84
7944	586 117,19	2 302 320,46
7945	586 134,81	2 302 331,71
7946	586 143,93	2 302 344,55
7947	586 158,73	2 302 373,56
7948	586 190,11	2 302 428,22
7949	586 191,70	2 302 435,86
7950	586 210,65	2 302 470,85
7951	586 216,42	2 302 481,10
7952	586 223,81	2 302 496,45
7953	586 244,46	2 302 532,32
7954	586 277,56	2 302 584,45
7955	586 277,52	2 302 587,84
7956	586 278,25	2 302 594,62
7957	586 275,58	2 302 603,05
7958	586 268,74	2 302 608,03
7959	586 250,95	2 302 608,62
7960	586 215,39	2 302 608,93
7961	586 200,04	2 302 615,49
7962	586 195,69	2 302 623,04
7963	586 188,69	2 302 639,02
7964	586 180,21	2 302 639,75
7965	586 164,12	2 302 640,35
7966	586 150,49	2 302 645,23
7967	586 141,90	2 302 653,57
7968	586 139,28	2 302 659,46
7969	586 139,87	2 302 676,40
7970	586 143,76	2 302 700,16
7971	586 151,16	2 302 714,66
7972	586 156,15	2 302 720,67
7973	586 166,84	2 302 741,99
7974	586 168,44	2 302 748,80

7975	586 166,67	2 302 753,85
7976	586 158,15	2 302 757,10
7977	586 155,54	2 302 762,14
7978	586 152,01	2 302 772,25
7979	586 153,51	2 302 784,97
7980	586 158,45	2 302 795,21
7981	586 174,25	2 302 814,92
7982	586 182,56	2 302 824,36
7983	586 196,76	2 302 838,12
7984	586 197,52	2 302 843,21
7985	586 199,89	2 302 855,10
7986	586 209,68	2 302 879,79
7987	586 217,80	2 302 904,46
7988	586 223,37	2 302 928,26
7989	586 234,96	2 302 945,36
7990	586 242,35	2 302 961,56
7991	586 253,23	2 302 970,19
7992	586 288,81	2 302 969,01
7993	586 302,34	2 302 970,91
7994	586 302,40	2 302 965,83
7995	586 304,05	2 302 969,24
7996	586 310,74	2 302 974,42
7997	586 319,20	2 302 975,39
7998	586 331,01	2 302 978,11
7999	586 335,29	2 302 975,63
8000	586 351,85	2 303 000,43
8001	586 357,69	2 303 006,44
8002	586 366,96	2 303 009,12
8003	586 385,60	2 303 008,55
8004	586 400,90	2 303 004,55
8005	586 422,13	2 303 000,63
8006	586 441,61	2 303 000,07
7794	586 461,02	2 303 003,74
8007	585 954,93	2 302 241,85
8008	585 952,19	2 302 255,36
8009	585 943,61	2 302 262,84
8010	585 935,21	2 302 259,34
8011	585 925,98	2 302 253,28
8012	585 918,65	2 302 232,85
8013	585 912,79	2 302 228,53
8014	585 908,74	2 302 216,61
8015	585 910,50	2 302 212,41
8016	585 918,19	2 302 207,44
8017	585 932,53	2 302 211,04
8018	585 944,24	2 302 220,52
8019	585 951,71	2 302 230,79
8007	585 954,93	2 302 241,85
8020	585 954,84	2 302 133,48
8021	585 948,82	2 302 140,16
8022	585 942,85	2 302 142,61
8023	585 937,75	2 302 144,22
8024	585 932,70	2 302 142,46
8025	585 928,55	2 302 136,47
8026	585 923,62	2 302 126,24
8027	585 922,05	2 302 117,75
8028	585 922,21	2 302 107,60
8029	585 929,83	2 302 107,71
8030	585 942,42	2 302 114,67
8031	585 949,98	2 302 119,00
8032	585 954,15	2 302 123,31
8020	585 954,84	2 302 133,48
	Контур №93	
8033	587 631,30	2 301 642,52

8034	587 620,64	2 301 661,50
8035	587 597,50	2 301 665,95
8036	587 578,24	2 301 691,45
8037	587 574,40	2 301 727,62
8038	587 569,36	2 301 743,93
8039	587 561,66	2 301 754,60
8040	587 550,69	2 301 762,61
8041	587 520,44	2 301 770,92
8042	587 503,25	2 301 793,46
8043	587 486,94	2 301 799,10
8044	587 469,15	2 301 800,88
8045	587 446,01	2 301 784,59
8046	587 430,58	2 301 783,11
8047	587 414,57	2 301 793,49
8048	587 403,02	2 301 821,96
8049	587 392,64	2 301 827,00
8050	587 373,95	2 301 800,03
8051	587 380,16	2 301 771,87
8052	587 375,71	2 301 759,72
8053	587 370,66	2 301 751,72
8054	587 350,19	2 301 736,61
8055	587 297,10	2 301 724,77
8056	587 269,82	2 301 732,49
8057	587 243,44	2 301 754,14
8058	587 190,66	2 301 784,70
8059	587 098,74	2 301 830,98
8060	587 067,90	2 301 836,92
8061	587 031,71	2 301 817,37
8062	587 003,24	2 301 802,56
8063	586 975,36	2 301 795,46
8064	586 916,14	2 301 745,67
8065	586 913,97	2 301 719,30
8066	586 903,19	2 301 638,72
8067	586 902,39	2 301 632,77
8068	586 886,91	2 301 501,48
8069	586 869,88	2 301 408,56
8070	586 953,26	2 301 449,83
8071	587 003,97	2 301 436,76
8072	587 051,41	2 301 407,69
8073	587 090,56	2 301 402,93
8074	587 122,59	2 301 419,52
8075	587 144,25	2 301 449,75
8076	587 161,47	2 301 473,16
8077	587 187,87	2 301 501,31
8078	587 241,86	2 301 531,22
8079	587 302,65	2 301 519,64
8080	587 325,78	2 301 510,14
8081	587 344,76	2 301 497,09
8082	587 376,79	2 301 500,04
8083	587 408,82	2 301 513,37
8084	587 449,16	2 301 516,32
8085	587 469,92	2 301 529,94
8086	587 497,22	2 301 553,65
8087	587 526,88	2 301 579,13
8088	587 561,73	2 301 605,00
8089	587 591,67	2 301 620,27
8090	587 619,44	2 301 630,67
8033	587 631,30	2 301 642,52
	Контур №94	
8091	586 932,78	2 302 404,89
8092	586 909,30	2 302 406,66
8093	586 839,00	2 302 408,17
8094	586 833,11	2 302 405,53
8095	586 827,26	2 302 400,37
8096	586 827,40	2 302 391,06

8097	586 827,85	2 302 382,62
8098	586 828,56	2 302 369,92
8099	586 834,66	2 302 358,16
8100	586 841,62	2 302 345,54
8101	586 843,56	2 302 328,65
8102	586 842,93	2 302 314,25
8103	586 840,47	2 302 308,27
8104	586 836,33	2 302 302,29
8105	586 822,07	2 302 293,62
8106	586 809,41	2 302 290,89
8107	586 796,71	2 302 290,70
8108	586 776,30	2 302 296,33
8109	586 768,64	2 302 299,61
8110	586 759,18	2 302 308,78
8111	586 753,13	2 302 317,16
8112	586 747,02	2 302 329,76
8113	586 737,91	2 302 331,48
8114	586 737,71	2 302 329,62
8115	586 731,02	2 302 323,60
8116	586 718,43	2 302 315,79
8117	586 713,44	2 302 308,95
8118	586 713,50	2 302 305,56
8119	586 717,04	2 302 295,44
8120	586 719,66	2 302 289,56
8121	586 718,22	2 302 273,46
8122	586 717,83	2 302 242,96
8123	586 709,99	2 302 198,82
8124	586 712,81	2 302 180,24
8125	586 708,84	2 302 163,24
8126	586 710,80	2 302 144,66
8127	586 709,66	2 302 107,38
8128	586 711,72	2 302 081,99
8129	586 713,67	2 302 065,10
8130	586 707,04	2 302 054,85
8131	586 691,17	2 302 040,21
8132	586 690,91	2 302 040,02
8133	586 688,81	2 302 009,79
8134	586 683,28	2 301 993,06
8135	586 681,92	2 301 979,14
8136	586 687,51	2 301 968,01
8137	586 692,47	2 301 966,60
8138	586 694,77	2 301 968,30
8139	586 733,77	2 301 965,49
8140	586 736,43	2 301 957,91
8141	586 726,28	2 301 956,06
8142	586 712,81	2 301 951,62
8143	586 709,51	2 301 945,65
8144	586 712,28	2 301 930,44
8145	586 716,62	2 301 922,06
8146	586 717,59	2 301 914,44
8147	586 710,92	2 301 907,56
8148	586 703,64	2 301 905,38
8149	586 700,26	2 301 871,95
8150	586 685,02	2 301 835,71
8151	586 675,34	2 301 803,66
8152	586 676,78	2 301 781,39
8153	586 683,77	2 301 770,26
8154	586 729,71	2 301 773,15
8155	586 784,01	2 301 778,84
8156	586 832,66	2 301 820,72
8157	586 847,89	2 301 859,74
8158	586 872,34	2 301 882,43
8159	586 873,50	2 301 898,06
8160	586 892,63	2 302 022,18
8161	586 905,29	2 302 123,08

8162	586 915,36	2 302 228,04
8163	586 925,73	2 302 329,05
8091	586 932,78	2 302 404,89
	Контур №95	
8164	588 942,01	2 298 246,44
8165	588 876,41	2 298 326,71
8166	588 854,63	2 298 359,56
8167	588 744,89	2 298 163,65
8168	588 643,05	2 297 981,84
8169	588 695,44	2 297 876,14
8170	588 839,43	2 298 092,38
8164	588 942,01	2 298 246,44
	Контур №96	
8171	588 420,26	2 298 631,34
8172	588 418,24	2 298 653,32
8173	588 412,20	2 298 660,85
8174	588 404,55	2 298 663,27
8175	588 396,92	2 298 664,01
8176	588 385,95	2 298 661,32
8177	588 378,34	2 298 660,35
8178	588 365,59	2 298 663,55
8179	588 349,44	2 298 668,39
8180	588 337,52	2 298 672,45
8181	588 327,28	2 298 677,37
8182	588 315,23	2 298 690,75
8183	588 308,32	2 298 699,97
8184	588 114,59	2 298 767,35
8185	588 071,99	2 298 605,00
8186	588 395,17	2 298 514,70
8187	588 397,37	2 298 518,38
8188	588 408,82	2 298 545,66
8189	588 413,55	2 298 569,42
8190	588 416,66	2 298 588,96
8191	588 417,88	2 298 620,30
8171	588 420,26	2 298 631,34
	Контур №97	
8192	588 428,19	2 298 189,25
8193	588 203,97	2 298 182,63
8194	588 155,11	2 298 181,19
8195	588 177,39	2 298 290,24
8196	588 022,99	2 298 418,25
8197	587 942,09	2 298 443,03
8198	587 885,08	2 298 228,71
8199	588 048,96	2 298 178,05
8200	588 023,74	2 298 094,03
8201	587 962,14	2 297 888,76
8202	587 936,60	2 297 897,70
8203	587 923,00	2 297 901,73
8204	587 900,86	2 297 909,02
8205	587 880,45	2 297 915,49
8206	587 854,11	2 297 922,72
8207	587 839,64	2 297 926,75
8208	587 813,31	2 297 933,13
8209	587 800,07	2 297 937,74
8210	587 750,32	2 297 955,91
8211	587 723,06	2 297 966,51
8212	587 694,05	2 297 981,33
8213	587 640,43	2 298 000,01
8214	587 631,92	2 298 003,27
8215	587 635,98	2 298 015,19
8216	587 648,87	2 298 059,41
8217	587 685,33	2 298 170,87
8218	587 717,62	2 298 275,74
8219	587 741,89	2 298 354,60
8220	587 768,40	2 298 451,52

8221	587 799,00	2 298 567,42
8222	587 874,69	2 298 854,08
8223	587 900,69	2 298 934,04
8224	587 952,28	2 299 159,55
8225	587 891,09	2 299 186,81
8226	587 871,84	2 299 195,28
8227	587 719,23	2 299 262,40
8228	587 650,26	2 299 283,80
8229	587 646,17	2 299 274,42
8230	587 626,91	2 299 259,74
8231	587 614,32	2 299 251,93
8232	587 603,34	2 299 250,07
8233	587 589,77	2 299 251,57
8234	587 582,12	2 299 253,15
8235	587 574,43	2 299 258,11
8236	587 572,60	2 299 268,26
8237	587 492,03	2 299 343,98
8238	587 468,57	2 299 339,54
8239	587 157,81	2 299 290,73
8240	587 139,65	2 299 169,45
8241	587 126,35	2 299 141,11
8242	587 078,88	2 298 979,21
8243	587 056,62	2 298 929,70
8244	587 033,22	2 298 907,55
8245	586 999,54	2 298 887,17
8246	586 955,72	2 298 922,13
8247	586 880,64	2 298 796,26
8248	586 705,40	2 298 921,23
8249	586 598,56	2 298 989,79
8250	586 518,56	2 299 043,93
8251	586 725,08	2 299 330,46
8252	586 902,27	2 299 273,74
8253	586 894,60	2 299 343,29
8254	586 859,96	2 299 353,48
8255	586 794,83	2 299 372,30
8256	586 766,34	2 299 375,61
8257	586 742,37	2 299 383,40
8258	586 710,74	2 299 397,83
8259	586 670,08	2 299 420,76
8260	586 613,90	2 299 452,68
8261	586 549,10	2 299 484,55
8262	586 442,29	2 299 541,80
8263	586 376,94	2 299 560,93
8264	586 333,41	2 299 583,19
8265	586 242,46	2 299 599,96
8266	586 225,71	2 299 557,63
8267	586 191,02	2 299 463,38
8268	586 149,81	2 299 290,21
8269	586 122,86	2 299 272,31
8270	586 082,63	2 299 285,56
8271	586 074,16	2 299 283,83
8272	586 042,66	2 299 203,72
8273	586 005,72	2 299 110,84
8274	585 972,49	2 299 015,90
8275	585 940,51	2 298 918,44
8276	585 906,48	2 298 826,53
8277	585 897,43	2 298 731,88
8278	585 840,78	2 298 638,96
8279	585 715,57	2 298 395,11
8280	585 707,83	2 298 399,09
8281	585 698,01	2 298 374,68
8282	585 685,13	2 298 343,46
8283	585 715,34	2 298 335,03
8284	585 740,07	2 298 327,80
8285	585 814,54	2 298 305,93

8286	585 836,56	2 298 293,47
8287	585 874,05	2 298 264,39
8288	585 902,64	2 298 192,53
8289	585 899,67	2 298 171,74
8290	585 890,55	2 298 156,30
8291	585 854,88	2 298 093,33
8292	585 814,45	2 298 037,49
8293	585 758,16	2 297 943,41
8294	585 763,36	2 297 935,02
8295	585 760,95	2 297 926,52
8296	585 713,07	2 297 838,96
8297	585 693,64	2 297 782,43
8298	585 681,40	2 297 750,91
8299	585 790,40	2 297 694,26
8300	585 826,41	2 297 660,81
8301	585 811,61	2 297 605,48
8302	585 781,74	2 297 554,83
8303	585 729,32	2 297 497,39
8304	586 161,23	2 297 253,31
8305	586 183,82	2 297 212,79
8306	586 193,71	2 297 195,05
8307	586 204,52	2 297 175,66
8308	586 225,07	2 297 138,79
8309	586 238,07	2 297 115,49
8310	586 260,87	2 297 074,60
8311	586 289,44	2 297 023,34
8312	586 102,93	2 296 899,40
8313	586 149,71	2 296 884,85
8314	586 178,66	2 296 873,42
8315	586 199,96	2 296 864,41
8316	586 217,82	2 296 859,60
8317	586 237,40	2 296 851,43
8318	586 265,54	2 296 839,14
8319	586 316,68	2 296 815,34
8320	586 322,67	2 296 811,19
8321	586 324,45	2 296 806,13
8322	586 324,59	2 296 796,83
8323	586 320,65	2 296 776,45
8324	586 312,73	2 296 739,07
8325	586 311,29	2 296 722,98
8326	586 312,25	2 296 714,52
8327	586 319,98	2 296 707,00
8328	586 332,82	2 296 697,04
8329	586 352,47	2 296 686,32
8330	586 366,17	2 296 675,50
8331	586 386,69	2 296 662,27
8332	586 400,32	2 296 656,54
8333	586 412,22	2 296 652,49
8334	586 445,49	2 296 636,88
8335	586 460,02	2 296 626,95
8336	586 471,17	2 296 616,94
8337	586 475,46	2 296 614,46
8338	586 534,63	2 296 673,64
8339	586 601,61	2 296 746,09
8340	586 607,17	2 296 755,29
8341	586 631,85	2 296 803,92
8342	586 636,07	2 296 813,58
8343	586 640,04	2 296 822,66
8344	586 646,64	2 296 834,62
8345	586 679,86	2 296 878,29
8346	586 684,21	2 296 885,50
8347	586 703,01	2 296 916,73
8348	586 737,83	2 296 966,49
8349	586 740,98	2 296 979,60
8350	586 776,76	2 297 014,07

8351	586 814,85	2 297 044,59
8352	586 820,43	2 297 049,71
8353	586 830,41	2 297 061,72
8354	586 846,18	2 297 083,12
8355	586 764,99	2 297 120,78
8356	586 711,03	2 297 229,85
8357	586 709,71	2 297 319,02
8358	586 723,70	2 297 421,98
8359	586 788,82	2 297 540,16
8360	586 976,35	2 297 611,51
8361	586 992,63	2 297 682,48
8362	586 983,76	2 297 743,90
8363	586 975,39	2 297 795,43
8364	586 972,37	2 297 826,71
8365	586 979,10	2 297 830,20
8366	586 988,41	2 297 829,48
8367	586 993,55	2 297 825,33
8368	586 997,04	2 297 818,60
8369	586 997,18	2 297 809,30
8370	586 996,45	2 297 802,52
8371	587 006,50	2 297 799,91
8372	587 534,55	2 297 662,63
8373	587 574,89	2 297 794,13
8374	587 554,07	2 297 712,54
8375	587 537,18	2 297 652,17
8376	587 509,35	2 297 530,68
8377	587 456,42	2 297 330,06
8378	587 432,50	2 297 229,79
8379	587 456,22	2 297 229,30
8380	587 486,74	2 297 226,36
8381	587 573,09	2 297 226,79
8382	587 625,60	2 297 225,87
8383	587 646,79	2 297 225,34
8384	587 691,70	2 297 222,62
8385	587 698,49	2 297 221,87
8386	587 701,85	2 297 223,61
8387	587 713,64	2 297 228,03
8388	587 723,70	2 297 234,94
8389	587 731,21	2 297 242,68
8390	587 737,79	2 297 254,63
8391	587 741,01	2 297 266,53
8392	587 741,72	2 297 275,85
8393	587 738,24	2 297 282,58
8394	587 734,71	2 297 291,84
8395	587 734,54	2 297 302,85
8396	587 736,05	2 297 315,57
8397	587 740,17	2 297 323,25
8398	587 749,41	2 297 327,62
8399	587 759,56	2 297 329,46
8400	587 776,49	2 297 328,87
8401	587 800,25	2 297 325,83
8402	587 828,18	2 297 326,24
8403	587 833,21	2 297 329,71
8404	587 836,52	2 297 335,68
8405	587 841,36	2 297 351,84
8406	587 857,37	2 297 413,89
8407	587 864,80	2 297 426,70
8408	587 865,59	2 297 430,94
8409	587 870,54	2 297 439,49
8410	587 881,20	2 297 463,36
8411	587 887,76	2 297 477,84
8412	587 892,73	2 297 485,54
8413	587 902,01	2 297 488,21
8414	587 914,72	2 297 487,55
8415	587 933,39	2 297 484,45

8416	587 952,15	2 297 475,40
8417	587 965,82	2 297 467,15
8418	587 971,83	2 297 461,30
8419	587 990,42	2 297 464,12
8420	588 002,26	2 297 464,29
8421	588 014,11	2 297 466,16
8422	588 021,65	2 297 471,35
8423	588 022,35	2 297 479,83
8424	588 024,74	2 297 490,88
8425	588 030,44	2 297 506,20
8426	588 040,42	2 297 518,20
8427	588 050,47	2 297 525,97
8428	588 058,01	2 297 531,16
8429	588 067,27	2 297 534,69
8430	588 077,41	2 297 536,53
8431	588 084,97	2 297 540,03
8432	588 089,96	2 297 546,87
8433	588 102,92	2 297 586,02
8434	588 108,56	2 297 605,57
8435	588 112,45	2 297 629,34
8436	588 119,69	2 297 654,85
8437	588 135,18	2 297 694,87
8438	588 150,67	2 297 735,74
8439	588 163,63	2 297 775,74
8440	588 176,64	2 297 812,34
8441	588 179,85	2 297 824,24
8442	588 193,17	2 297 837,85
8443	588 218,25	2 297 918,80
8444	588 219,12	2 297 921,53
8445	588 223,91	2 297 936,66
8446	588 230,46	2 297 952,84
8447	588 231,27	2 297 954,56
8448	588 267,37	2 298 013,68
8449	588 277,65	2 298 025,51
8450	588 281,75	2 298 033,21
8451	588 287,65	2 298 035,83
8452	588 298,61	2 298 038,53
8453	588 318,91	2 298 039,66
8454	588 334,10	2 298 042,44
8455	588 347,59	2 298 046,87
8456	588 365,27	2 298 053,91
8457	588 374,56	2 298 055,73
8458	588 391,41	2 298 061,06
8459	588 404,09	2 298 063,79
8460	588 416,80	2 298 122,59
8192	588 428,19	2 298 189,25
8461	586 740,27	2 298 752,14
8462	586 737,63	2 298 758,88
8463	586 733,34	2 298 762,21
8464	586 727,37	2 298 764,66
8465	586 720,61	2 298 764,56
8466	586 713,02	2 298 762,75
8467	586 710,58	2 298 755,93
8468	586 710,96	2 298 730,54
8469	586 716,90	2 298 728,95
8470	586 722,81	2 298 729,88
8471	586 728,71	2 298 731,65
8472	586 736,24	2 298 737,69
8473	586 739,55	2 298 743,67
8461	586 740,27	2 298 752,14
8474	586 489,51	2 296 751,85
8475	586 488,61	2 296 756,07
8476	586 486,01	2 296 760,27

8477	586 481,75	2 296 761,06
8478	586 475,86	2 296 759,27
8479	586 470,82	2 296 755,80
8480	586 465,85	2 296 748,12
8481	586 462,59	2 296 740,45
8482	586 460,17	2 296 731,93
8483	586 461,16	2 296 721,80
8484	586 465,46	2 296 717,63
8485	586 468,86	2 296 716,83
8486	586 474,78	2 296 716,92
8487	586 479,79	2 296 721,21
8488	586 483,98	2 296 725,53
8489	586 486,43	2 296 731,48
8474	586 489,51	2 296 751,85
8490	586 982,79	2 298 268,87
8491	586 964,93	2 298 273,68
8492	586 951,39	2 298 273,48
8493	586 946,36	2 298 270,02
8494	586 940,53	2 298 263,15
8495	586 933,92	2 298 252,05
8496	586 920,72	2 298 229,00
8497	586 910,04	2 298 206,83
8498	586 910,24	2 298 193,27
8499	586 917,10	2 298 186,61
8500	586 931,60	2 298 180,05
8501	586 948,67	2 298 170,98
8502	586 956,33	2 298 167,70
8503	586 957,98	2 298 171,11
8504	586 956,21	2 298 176,17
8505	586 950,21	2 298 181,17
8506	586 947,60	2 298 186,21
8507	586 947,53	2 298 191,28
8508	586 951,69	2 298 194,73
8509	586 960,14	2 298 197,40
8510	586 967,64	2 298 205,14
8511	586 971,77	2 298 211,11
8512	586 976,68	2 298 223,04
8513	586 979,79	2 298 241,72
8514	586 982,19	2 298 251,08
8515	586 981,30	2 298 254,43
8490	586 982,79	2 298 268,87
8516	586 457,52	2 297 026,55
8517	586 452,89	2 297 052,74
8518	586 448,53	2 297 061,15
8519	586 433,09	2 297 075,31
8520	586 409,19	2 297 088,51
8521	586 397,17	2 297 099,34
8522	586 396,31	2 297 101,01
8523	586 393,17	2 297 084,04
8524	586 389,19	2 297 066,21
8525	586 374,57	2 297 024,50
8526	586 371,32	2 297 015,13
8527	586 367,22	2 297 005,75
8528	586 358,08	2 296 994,61
8529	586 352,31	2 296 984,36
8530	586 349,94	2 296 972,48
8531	586 350,11	2 296 961,46
8532	586 351,94	2 296 951,34
8533	586 357,96	2 296 945,50
8534	586 364,77	2 296 942,21
8535	586 380,03	2 296 941,58
8536	586 388,44	2 296 945,10
8537	586 396,77	2 296 953,69

8538	586 410,06	2 296 971,67
8539	586 420,07	2 296 981,99
8540	586 430,95	2 296 990,61
8541	586 453,52	2 297 010,41
8542	586 455,21	2 297 011,29
8516	586 457,52	2 297 026,55
8543	586 776,60	2 298 641,78
8544	586 769,63	2 298 657,59
8545	586 676,68	2 298 649,48
8546	586 654,51	2 298 657,73
8547	586 617,25	2 298 651,67
8548	586 599,28	2 298 624,46
8549	586 532,58	2 298 622,25
8550	586 490,96	2 298 621,02
8551	586 460,22	2 298 629,14
8552	586 381,48	2 298 654,31
8553	586 345,03	2 298 675,81
8554	586 346,36	2 298 710,12
8555	586 306,65	2 298 745,66
8556	586 341,89	2 298 805,57
8557	586 378,92	2 298 868,58
8558	586 396,55	2 298 898,23
8559	586 379,10	2 298 918,79
8560	586 349,70	2 298 919,58
8561	586 312,18	2 298 889,63
8562	586 258,35	2 298 803,11
8563	586 242,65	2 298 788,19
8564	586 230,21	2 298 733,86
8565	586 161,32	2 298 728,44
8566	586 114,80	2 298 698,89
8567	586 056,72	2 298 607,87
8568	586 021,90	2 298 560,83
8569	586 089,05	2 298 521,44
8570	586 075,81	2 298 497,33
8571	585 925,69	2 298 255,70
8572	585 908,76	2 298 158,10
8573	585 931,66	2 298 141,90
8574	585 981,71	2 298 110,80
8575	585 991,07	2 298 099,31
8576	586 000,43	2 298 087,20
8577	586 016,41	2 298 083,15
8578	586 054,93	2 298 086,78
8579	586 074,39	2 298 095,64
8580	586 092,63	2 298 104,48
8581	586 104,02	2 298 121,18
8582	586 115,37	2 298 140,33
8583	586 121,87	2 298 156,35
8584	586 132,15	2 298 165,07
8585	586 142,40	2 298 175,63
8586	586 153,28	2 298 185,59
8587	586 166,12	2 298 186,39
8588	586 202,20	2 298 189,99
8589	586 213,54	2 298 209,75
8590	586 195,99	2 298 237,04
8591	586 144,85	2 298 258,33
8592	586 139,19	2 298 268,65
8593	586 159,36	2 298 312,43
8594	586 181,98	2 298 356,23
8595	586 199,90	2 298 387,11
8596	586 217,75	2 298 421,67
8597	586 236,95	2 298 448,28
8598	586 245,92	2 298 463,10
8599	586 268,68	2 298 456,09
8600	586 343,46	2 298 401,94

8601	586 335,32	2 298 379,93
8602	586 278,08	2 298 275,60
8603	586 264,95	2 298 252,76
8604	586 255,53	2 298 226,90
8605	586 253,85	2 298 216,47
8606	586 258,87	2 298 207,97
8607	586 273,04	2 298 202,05
8608	586 297,00	2 298 196,90
8609	586 309,27	2 298 195,24
8610	586 321,42	2 298 201,54
8611	586 369,68	2 298 250,63
8612	586 403,88	2 298 298,28
8613	586 422,58	2 298 317,54
8614	586 445,27	2 298 314,81
8615	586 477,47	2 298 290,80
8616	586 498,51	2 298 275,80
8617	586 518,91	2 298 262,63
8618	586 542,39	2 298 248,28
8619	586 555,91	2 298 244,81
8620	586 568,54	2 298 260,30
8621	586 575,00	2 298 278,77
8622	586 578,29	2 298 304,53
8623	586 592,58	2 298 332,29
8624	586 605,35	2 298 337,99
8625	586 627,51	2 298 330,36
8626	586 636,20	2 298 322,53
8627	586 650,98	2 298 316,63
8628	586 672,57	2 298 305,92
8629	586 687,92	2 298 303,09
8630	586 703,80	2 298 305,77
8631	586 715,79	2 298 323,09
8632	586 717,80	2 298 352,51
8633	586 704,03	2 298 373,13
8634	586 670,20	2 298 383,04
8635	586 627,26	2 298 388,53
8636	586 581,91	2 298 391,53
8637	586 564,50	2 298 409,03
8638	586 587,48	2 298 469,99
8639	586 608,50	2 298 497,85
8640	586 615,35	2 298 531,63
8641	586 721,52	2 298 556,46
8642	586 736,96	2 298 589,14
8643	586 759,89	2 298 612,14
8543	586 776,60	2 298 641,78
8644	586 611,80	2 297 243,91
8645	586 609,05	2 297 258,27
8646	586 604,71	2 297 265,83
8647	586 591,13	2 297 268,17
8648	586 580,10	2 297 268,84
8649	586 568,21	2 297 271,20
8650	586 564,97	2 297 261,86
8651	586 556,62	2 297 253,26
8652	586 550,85	2 297 243,01
8653	586 545,87	2 297 236,16
8654	586 543,51	2 297 224,27
8655	586 544,52	2 297 213,28
8656	586 548,81	2 297 208,26
8657	586 554,78	2 297 205,81
8658	586 564,96	2 297 204,26
8659	586 575,10	2 297 206,11
8660	586 585,18	2 297 212,19
8661	586 602,69	2 297 230,24
8644	586 611,80	2 297 243,91

8662	587 075,64	2 298 058,56
8663	587 073,87	2 298 064,45
8664	587 068,69	2 298 070,30
8665	587 056,66	2 298 081,97
8666	587 037,90	2 298 091,86
8667	587 023,50	2 298 091,65
8668	587 009,14	2 298 089,75
8669	586 997,39	2 298 081,94
8670	586 993,30	2 298 071,73
8671	586 994,30	2 298 062,43
8672	587 000,37	2 298 052,36
8673	587 011,53	2 298 041,51
8674	587 020,06	2 298 037,41
8675	587 027,71	2 298 035,82
8676	587 032,79	2 298 035,89
8677	587 048,01	2 298 037,83
8678	587 057,26	2 298 041,33
8679	587 067,33	2 298 047,41
8680	587 074,03	2 298 053,45
8662	587 075,64	2 298 058,56
8681	586 536,80	2 297 276,67
8682	586 524,91	2 297 279,88
8683	586 512,94	2 297 286,49
8684	586 502,69	2 297 293,10
8685	586 494,96	2 297 300,61
8686	586 488,13	2 297 304,75
8687	586 482,22	2 297 303,82
8688	586 476,31	2 297 302,03
8689	586 469,54	2 297 301,93
8690	586 464,53	2 297 297,62
8691	586 460,40	2 297 289,93
8692	586 450,72	2 297 257,63
8693	586 440,89	2 297 235,46
8694	586 457,03	2 297 231,47
8695	586 465,50	2 297 231,59
8696	586 470,56	2 297 233,36
8697	586 473,86	2 297 238,49
8698	586 476,24	2 297 249,52
8699	586 479,63	2 297 249,57
8700	586 483,88	2 297 248,81
8701	586 500,91	2 297 241,44
8702	586 509,39	2 297 241,56
8703	586 515,31	2 297 242,48
8704	586 520,33	2 297 245,95
8705	586 526,99	2 297 252,82
8706	586 533,62	2 297 263,08
8681	586 536,80	2 297 276,67
8707	586 791,43	2 298 009,43
8708	586 779,28	2 298 027,61
8709	586 760,22	2 298 030,20
8710	586 727,30	2 297 991,21
8711	586 726,44	2 297 973,88
8712	586 734,25	2 297 963,49
8713	586 751,58	2 297 960,90
8714	586 782,76	2 297 994,70
8707	586 791,43	2 298 009,43
8715	586 450,67	2 297 432,90
8716	586 450,61	2 297 437,14
8717	586 448,00	2 297 441,33
8718	586 442,91	2 297 442,93
8719	586 433,59	2 297 442,80
8720	586 423,47	2 297 440,11

8721	586 413,40	2 297 434,04
8722	586 402,53	2 297 424,56
8723	586 395,07	2 297 413,44
8724	586 391,83	2 297 404,09
8725	586 391,30	2 297 382,91
8726	586 398,22	2 297 372,01
8727	586 407,61	2 297 367,90
8728	586 414,39	2 297 367,17
8729	586 422,02	2 297 366,43
8730	586 427,06	2 297 369,04
8731	586 430,39	2 297 372,48
8732	586 432,80	2 297 380,98
8733	586 435,14	2 297 394,56
8734	586 438,37	2 297 406,46
8735	586 448,20	2 297 427,78
8715	586 450,67	2 297 432,90
8736	586 584,38	2 298 011,49
8737	586 580,96	2 298 013,98
8738	586 569,93	2 298 015,51
8739	586 556,35	2 298 017,85
8740	586 545,31	2 298 021,08
8741	586 524,00	2 298 030,09
8742	586 510,33	2 298 038,34
8743	586 498,35	2 298 046,64
8744	586 485,54	2 298 054,06
8745	586 476,19	2 298 057,31
8746	586 453,98	2 298 068,84
8747	586 436,02	2 298 082,97
8748	586 422,33	2 298 092,09
8749	586 398,45	2 298 103,59
8750	586 392,52	2 298 104,34
8751	586 391,71	2 298 100,94
8752	586 394,33	2 298 095,04
8753	586 406,42	2 298 079,99
8754	586 423,62	2 298 061,61
8755	586 441,62	2 298 046,65
8756	586 454,54	2 298 031,60
8757	586 470,01	2 298 015,73
8758	586 483,80	2 297 999,85
8759	586 499,31	2 297 981,46
8760	586 530,22	2 297 953,11
8761	586 538,80	2 297 945,62
8762	586 543,93	2 297 942,30
8763	586 548,15	2 297 942,37
8764	586 558,18	2 297 950,99
8765	586 562,33	2 297 956,98
8766	586 581,28	2 297 992,83
8767	586 583,70	2 298 000,48
8736	586 584,38	2 298 011,49
8768	586 587,43	2 297 633,05
8769	586 582,99	2 297 647,37
8770	586 576,06	2 297 657,44
8771	586 565,71	2 297 669,98
8772	586 546,90	2 297 682,40
8773	586 531,45	2 297 697,43
8774	586 527,13	2 297 703,29
8775	586 523,63	2 297 710,85
8776	586 522,69	2 297 716,77
8777	586 523,36	2 297 729,48
8778	586 526,60	2 297 738,85
8779	586 530,74	2 297 745,67
8780	586 539,88	2 297 756,81
8781	586 536,40	2 297 763,54

8782	586 532,93	2 297 769,42
8783	586 527,78	2 297 774,42
8784	586 516,72	2 297 777,64
8785	586 512,48	2 297 777,58
8786	586 503,17	2 297 776,59
8787	586 490,55	2 297 772,19
8788	586 487,40	2 297 756,04
8789	586 476,65	2 297 738,11
8790	586 468,32	2 297 729,51
8791	586 462,49	2 297 722,66
8792	586 459,24	2 297 713,29
8793	586 459,34	2 297 706,51
8794	586 461,09	2 297 702,32
8795	586 461,16	2 297 697,24
8796	586 458,70	2 297 692,11
8797	586 454,56	2 297 686,97
8798	586 452,96	2 297 680,17
8799	586 461,46	2 297 676,92
8800	586 481,09	2 297 666,19
8801	586 491,30	2 297 662,95
8802	586 497,29	2 297 658,82
8803	586 506,76	2 297 648,80
8804	586 511,97	2 297 640,39
8805	586 519,81	2 297 625,28
8806	586 524,99	2 297 618,58
8807	586 532,65	2 297 616,16
8808	586 544,52	2 297 614,64
8809	586 564,82	2 297 616,63
8810	586 576,63	2 297 618,49
8811	586 582,51	2 297 622,83
8812	586 585,83	2 297 627,09
8768	586 587,43	2 297 633,05
8813	586 937,48	2 297 838,90
8814	586 935,63	2 297 849,03
8815	586 933,02	2 297 854,08
8816	586 926,21	2 297 857,37
8817	586 914,31	2 297 858,88
8818	586 902,49	2 297 857,85
8819	586 893,21	2 297 855,18
8820	586 899,41	2 297 836,65
8821	586 906,51	2 297 814,72
8822	586 911,66	2 297 809,73
8823	586 918,46	2 297 808,14
8824	586 926,04	2 297 810,79
8825	586 930,20	2 297 815,07
8826	586 935,97	2 297 826,17
8813	586 937,48	2 297 838,90
8827	586 010,73	2 297 696,49
8828	586 010,57	2 297 707,51
8829	586 008,74	2 297 715,96
8830	585 996,87	2 297 718,32
8831	585 985,97	2 297 710,54
8832	585 978,48	2 297 701,95
8833	585 976,12	2 297 689,22
8834	585 977,29	2 297 667,23
8835	585 989,14	2 297 667,40
8836	586 000,11	2 297 669,26
8837	586 007,53	2 297 682,91
8827	586 010,73	2 297 696,49
8838	586 850,92	2 297 794,44
8839	586 850,82	2 297 801,20
8840	586 848,19	2 297 807,10



8841	586 843,08	2 297 809,57
8842	586 831,19	2 297 811,93
8843	586 821,01	2 297 813,46
8844	586 811,70	2 297 812,49
8845	586 808,36	2 297 809,89
8846	586 807,59	2 297 804,80
8847	586 808,51	2 297 799,74
8848	586 817,06	2 297 793,94
8849	586 822,22	2 297 788,09
8850	586 823,96	2 297 785,57
8851	586 824,05	2 297 779,65
8852	586 830,86	2 297 776,35
8853	586 835,94	2 297 776,43
8854	586 841,82	2 297 779,92
8855	586 847,64	2 297 787,61
8838	586 850,92	2 297 794,44
8856	586 452,39	2 297 718,26
8857	586 438,83	2 297 719,77
8858	586 420,04	2 297 730,49
8859	586 412,41	2 297 731,22
8860	586 403,99	2 297 727,71
8861	586 400,68	2 297 722,58
8862	586 400,73	2 297 719,21
8863	586 402,49	2 297 714,99
8864	586 401,70	2 297 710,75
8865	586 405,18	2 297 704,86
8866	586 414,56	2 297 699,09
8867	586 427,35	2 297 693,35
8868	586 431,57	2 297 695,10
8869	586 438,31	2 297 696,90
8870	586 445,01	2 297 702,08
8871	586 449,99	2 297 708,91
8856	586 452,39	2 297 718,26
8872	586 382,45	2 297 753,65
8873	586 378,16	2 297 756,97
8874	586 343,19	2 297 774,23
8875	586 327,04	2 297 779,08
8876	586 302,38	2 297 785,48
8877	586 287,03	2 297 792,87
8878	586 270,84	2 297 800,26
8879	586 257,16	2 297 809,38
8880	586 247,76	2 297 814,31
8881	586 235,05	2 297 814,97
8882	586 232,59	2 297 809,85
8883	586 231,81	2 297 804,76
8884	586 235,35	2 297 793,81
8885	586 240,61	2 297 782,03
8886	586 248,39	2 297 771,99
8887	586 255,27	2 297 765,32
8888	586 286,12	2 297 739,52
8889	586 292,14	2 297 732,83
8890	586 297,39	2 297 721,05
8891	586 306,73	2 297 720,36
8892	586 316,01	2 297 722,17
8893	586 320,10	2 297 732,41
8894	586 332,54	2 297 749,52
8895	586 340,95	2 297 753,88
8896	586 350,25	2 297 754,01
8897	586 354,55	2 297 749,85
8898	586 366,57	2 297 739,02
8899	586 370,79	2 297 739,09
8900	586 374,17	2 297 739,97
8901	586 379,18	2 297 744,29

8872	586 382,45	2 297 753,65
8902	586 276,00	2 297 736,83
8903	586 271,74	2 297 738,45
8904	586 255,67	2 297 738,21
8905	586 248,07	2 297 736,42
8906	586 245,53	2 297 736,38
8907	586 244,65	2 297 738,05
8908	586 247,06	2 297 746,56
8909	586 247,70	2 297 761,81
8910	586 245,10	2 297 766,02
8911	586 238,27	2 297 768,46
8912	586 228,93	2 297 770,86
8913	586 214,52	2 297 771,49
8914	586 209,58	2 297 762,11
8915	586 206,35	2 297 751,05
8916	586 205,63	2 297 743,41
8917	586 205,70	2 297 738,34
8918	586 221,99	2 297 725,03
8919	586 237,36	2 297 715,94
8920	586 249,33	2 297 708,50
8921	586 259,50	2 297 707,80
8922	586 263,64	2 297 714,64
8923	586 275,31	2 297 726,65
8902	586 276,00	2 297 736,83
	Контур №98	
8924	587 592,49	2 296 283,30
8925	587 588,99	2 296 298,05
8926	587 579,86	2 296 309,89
8927	587 573,04	2 296 312,32
8928	587 561,18	2 296 312,99
8929	587 524,75	2 296 314,15
8930	587 506,16	2 296 312,18
8931	587 489,24	2 296 310,24
8932	587 479,97	2 296 307,56
8933	587 472,46	2 296 300,68
8934	587 464,96	2 296 292,09
8935	587 462,55	2 296 283,59
8936	587 453,76	2 296 247,90
8937	587 450,46	2 296 241,93
8938	587 443,74	2 296 238,44
8939	587 430,58	2 296 233,16
8940	587 410,38	2 296 234,70
8941	587 394,07	2 296 240,91
8942	587 380,48	2 296 248,27
8943	587 369,70	2 296 263,59
8944	587 364,48	2 296 272,83
8945	587 361,76	2 296 285,48
8946	587 363,28	2 296 297,36
8947	587 368,19	2 296 308,45
8948	587 375,75	2 296 312,79
8949	587 389,19	2 296 319,77
8950	587 403,49	2 296 325,89
8951	587 418,69	2 296 329,51
8952	587 433,05	2 296 331,42
8953	587 440,62	2 296 334,92
8954	587 444,80	2 296 339,21
8955	587 448,06	2 296 346,88
8956	587 451,88	2 296 366,50
8957	587 448,38	2 296 384,35
8958	587 449,73	2 296 395,22
8959	587 467,59	2 296 416,38
8960	587 487,77	2 296 434,63
8961	587 508,34	2 296 454,82
8962	587 519,09	2 296 468,16

8963	587 514,63	2 296 484,19
8964	587 512,47	2 296 514,64
8965	587 507,72	2 296 550,98
8966	587 506,68	2 296 563,67
8967	587 501,35	2 296 580,52
8968	587 493,27	2 296 611,73
8969	587 480,54	2 296 643,15
8970	587 468,52	2 296 681,64
8971	587 453,68	2 296 711,91
8972	587 444,15	2 296 727,01
8973	587 417,30	2 296 768,10
8974	587 379,28	2 296 820,05
8975	587 369,65	2 296 841,06
8976	587 366,94	2 296 852,03
8977	587 366,79	2 296 863,04
8978	587 363,40	2 296 862,99
8979	587 356,58	2 296 866,27
8980	587 342,79	2 296 874,66
8981	587 330,07	2 296 888,53
8982	587 326,58	2 296 897,89
8983	587 073,88	2 296 008,80
8984	587 085,41	2 296 002,84
8985	587 093,34	2 295 998,71
8986	587 099,35	2 295 993,72
8987	587 106,16	2 295 990,44
8988	587 115,50	2 295 989,73
8989	587 126,50	2 295 989,88
8990	587 136,63	2 295 991,74
8991	587 144,14	2 295 999,47
8992	587 145,71	2 296 007,96
8993	587 151,56	2 296 013,13
8994	587 162,49	2 296 017,52
8995	587 170,08	2 296 020,17
8996	587 195,44	2 296 023,08
8997	587 203,09	2 296 020,66
8998	587 208,22	2 296 017,35
8999	587 214,24	2 296 011,51
9000	587 218,54	2 296 006,49
9001	587 221,20	2 295 998,92
9002	587 222,25	2 295 985,38
9003	587 227,64	2 295 964,29
9004	587 228,64	2 295 953,29
9005	587 223,97	2 295 926,13
9006	587 217,73	2 295 908,97
9007	587 206,42	2 295 889,68
9008	587 195,58	2 295 879,78
9009	587 189,99	2 295 875,67
9010	587 182,37	2 295 875,56
9011	587 177,26	2 295 878,03
9012	587 163,70	2 295 878,67
9013	587 151,85	2 295 878,50
9014	587 143,42	2 295 875,83
9015	587 137,58	2 295 869,82
9016	587 134,31	2 295 862,15
9017	587 133,74	2 295 843,51
9018	587 127,54	2 295 804,47
9019	587 127,71	2 295 792,63
9020	587 125,54	2 295 768,03
9021	587 125,68	2 295 757,87
9022	587 128,41	2 295 745,21
9023	587 137,13	2 295 728,41
9024	587 144,08	2 295 716,66
9025	587 153,54	2 295 706,63
9026	587 180,07	2 295 686,71
9027	587 199,74	2 295 674,30

9028	587 207,45	2 295 668,48
9029	587 214,36	2 295 659,28
9030	587 236,56	2 295 646,05
9031	587 245,07	2 295 642,78
9032	587 257,88	2 295 636,21
9033	587 268,95	2 295 632,13
9034	587 274,92	2 295 628,84
9035	587 285,13	2 295 625,60
9036	587 298,72	2 295 622,41
9037	587 309,75	2 295 621,73
9038	587 323,32	2 295 619,39
9039	587 333,56	2 295 614,46
9040	587 346,37	2 295 607,03
9041	587 357,40	2 295 605,49
9042	587 370,98	2 295 603,15
9043	587 406,71	2 295 591,83
9044	587 418,62	2 295 587,78
9045	587 457,47	2 295 767,01
9046	587 449,74	2 295 774,51
9047	587 443,68	2 295 782,89
9048	587 438,45	2 295 792,98
9049	587 434,87	2 295 806,47
9050	587 435,46	2 295 823,42
9051	587 440,93	2 295 854,82
9052	587 444,15	2 295 865,88
9053	587 449,90	2 295 878,66
9054	587 453,94	2 295 891,42
9055	587 465,60	2 295 904,30
9056	587 485,68	2 295 920,69
9057	587 493,16	2 295 930,11
9058	587 498,14	2 295 936,96
9059	587 501,00	2 295 972,55
9060	587 506,53	2 295 999,74
9061	587 512,96	2 296 022,70
9062	587 517,69	2 296 046,48
9063	587 517,54	2 296 056,64
9064	587 513,81	2 296 080,29
9065	587 513,29	2 296 115,84
9066	587 514,80	2 296 127,72
9067	587 518,93	2 296 134,55
9068	587 533,88	2 296 154,25
9069	587 539,64	2 296 165,34
9070	587 547,76	2 296 189,17
9071	587 552,70	2 296 199,41
9072	587 560,05	2 296 217,30
9073	587 564,98	2 296 227,52
9074	587 575,69	2 296 248,01
9075	587 590,63	2 296 268,55
8924	587 592,49	2 296 283,30
	Контур №99	
9076	587 363,21	2 294 465,02
9077	587 360,21	2 294 497,16
9078	587 351,08	2 294 541,91
9079	587 347,39	2 294 562,17
9080	587 334,59	2 294 626,34
9081	587 329,97	2 294 652,52
9082	587 308,53	2 294 728,41
9083	587 308,36	2 294 740,25
9084	587 302,39	2 294 768,25
9085	586 754,38	2 294 811,66
9086	586 752,69	2 294 811,64
9087	586 734,31	2 294 737,70
9088	586 728,24	2 294 720,32
9089	586 731,21	2 294 719,88
9090	586 730,77	2 294 716,91

9091	586 727,81	2 294 717,36
9092	586 724,75	2 294 696,92
9093	586 704,74	2 294 617,88
9094	586 693,51	2 294 576,22
9095	586 671,08	2 294 489,53
9096	586 505,51	2 293 830,85
9097	586 489,41	2 293 774,74
9098	586 437,64	2 293 610,55
9099	586 418,12	2 293 556,91
9100	586 974,33	2 293 449,13
9101	587 073,25	2 293 402,52
9102	587 076,32	2 293 422,69
9103	587 091,30	2 293 505,27
9104	587 124,34	2 293 611,37
9105	587 143,71	2 293 675,16
9106	587 228,44	2 293 965,38
9107	587 258,60	2 294 037,57
9108	587 277,27	2 294 092,04
9109	587 282,92	2 294 110,75
9110	587 255,57	2 294 128,98
9111	587 245,31	2 294 134,76
9112	587 236,75	2 294 141,40
9113	587 229,77	2 294 154,85
9114	587 227,08	2 294 164,96
9115	587 230,86	2 294 196,35
9116	587 235,72	2 294 211,67
9117	587 232,97	2 294 226,01
9118	587 231,88	2 294 242,09
9119	587 234,86	2 294 269,23
9120	587 232,90	2 294 286,99
9121	587 232,60	2 294 307,31
9122	587 238,98	2 294 334,50
9123	587 248,01	2 294 353,24
9124	587 258,90	2 294 362,73
9125	587 275,77	2 294 366,36
9126	587 293,52	2 294 368,32
9127	587 313,82	2 294 369,47
9128	587 334,14	2 294 369,77
9129	587 344,37	2 294 365,68
9130	587 354,05	2 294 398,00
9131	587 361,23	2 294 427,74
9132	587 362,65	2 294 445,55
9076	587 363,21	2 294 465,02
	Контур №100	
9133	586 664,59	2 294 778,14
9134	586 569,92	2 294 772,50
9135	586 531,03	2 294 777,58
9136	586 473,73	2 294 795,95
9137	586 346,90	2 294 824,01
9138	586 261,93	2 294 841,42
9139	586 252,35	2 294 803,64
9140	586 261,65	2 294 767,20
9141	586 254,84	2 294 731,13
9142	586 216,57	2 294 663,86
9143	586 200,15	2 294 662,09
9144	586 185,58	2 294 666,28
9145	586 179,88	2 294 686,13
9146	586 179,84	2 294 715,93
9147	586 178,85	2 294 752,35
9148	586 179,75	2 294 785,93
9149	586 177,82	2 294 811,46
9150	586 180,15	2 294 839,37
9151	586 075,91	2 294 854,37
9152	586 066,68	2 294 851,75
9153	586 005,37	2 294 862,57

9154	585 902,22	2 294 880,21
9155	585 775,55	2 294 899,84
9156	585 744,37	2 294 900,74
9157	585 752,57	2 294 605,41
9158	585 757,77	2 294 367,08
9159	585 964,66	2 294 334,29
9160	585 974,00	2 294 571,88
9161	586 054,13	2 294 563,24
9162	586 054,13	2 294 562,98
9163	586 055,13	2 294 562,97
9164	586 055,13	2 294 563,13
9165	586 069,83	2 294 561,55
9166	586 083,24	2 294 558,46
9167	586 183,66	2 294 535,74
9168	586 191,99	2 294 534,04
9169	586 300,68	2 294 511,86
9170	586 398,69	2 294 502,15
9171	586 394,21	2 294 265,21
9172	586 539,90	2 294 262,80
9173	586 602,27	2 294 494,14
9174	586 583,67	2 294 494,69
9175	586 648,13	2 294 717,38
9176	586 603,31	2 294 726,58
9177	586 607,76	2 294 739,57
9178	586 657,11	2 294 752,54
9133	586 664,59	2 294 778,14
	Контур №101	
9179	585 743,00	2 294 608,75
9180	585 740,70	2 294 706,93
9181	585 732,78	2 294 899,87
9182	585 732,68	2 294 906,65
9183	585 721,68	2 295 020,80
9184	585 715,11	2 295 065,73
9185	585 710,54	2 295 144,26
9186	585 698,87	2 295 304,97
9187	585 688,02	2 295 408,10
9188	585 681,65	2 295 496,07
9189	585 680,08	2 295 545,15
9190	585 676,39	2 295 795,74
9191	585 666,10	2 295 918,36
9192	585 480,14	2 295 953,72
9193	585 280,60	2 295 992,26
9194	585 220,13	2 296 003,70
9195	585 197,58	2 295 709,07
9196	585 206,86	2 295 710,05
9197	585 225,54	2 295 706,94
9198	585 273,36	2 295 697,87
9199	585 291,77	2 295 694,37
9200	585 333,37	2 295 687,37
9201	585 347,78	2 295 685,88
9202	585 414,04	2 295 670,79
9203	585 435,33	2 295 662,63
9204	585 454,04	2 295 656,97
9205	585 487,16	2 295 649,84
9206	585 499,08	2 295 645,78
9207	585 524,57	2 295 640,23
9208	585 561,03	2 295 636,54
9209	585 586,55	2 295 628,45
9210	585 601,85	2 295 625,29
9211	585 617,95	2 295 623,83
9212	585 630,68	2 295 622,33
9213	585 635,80	2 295 619,01
9214	585 639,26	2 295 614,83
9215	585 641,16	2 295 600,46
9216	585 642,74	2 295 551,38

9217	585 648,00	2 295 481,18
9218	585 663,33	2 295 359,48
9219	585 666,42	2 295 207,95
9220	585 665,24	2 295 173,22
9221	585 667,39	2 295 142,77
9222	585 666,88	2 295 119,90
9223	585 666,24	2 295 104,65
9224	585 662,23	2 295 090,20
9225	585 654,73	2 295 081,62
9226	585 638,67	2 295 080,53
9227	585 568,27	2 295 088,82
9228	585 536,03	2 295 092,57
9229	585 529,24	2 295 093,31
9230	585 482,59	2 295 098,55
9231	585 463,08	2 295 101,65
9232	585 451,19	2 295 104,02
9233	585 439,27	2 295 108,07
9234	585 429,96	2 295 108,78
9235	585 422,34	2 295 108,67
9236	585 415,63	2 295 104,33
9237	585 410,66	2 295 096,65
9238	585 408,48	2 295 089,80
9239	585 402,57	2 295 071,11
9240	585 389,10	2 295 008,26
9241	585 386,01	2 294 988,75
9242	585 345,01	2 295 012,70
9243	585 267,54	2 295 041,18
9244	585 196,94	2 295 063,01
9245	585 180,28	2 295 065,63
9246	585 151,97	2 295 069,96
9247	585 151,29	2 295 064,84
9248	585 107,31	2 294 735,87
9179	585 743,00	2 294 608,75
	Контур №102	
9249	585 545,61	2 297 684,04
9250	585 528,54	2 297 701,19
9251	585 529,39	2 297 724,12
9252	585 473,23	2 297 742,77
9253	585 461,37	2 297 743,43
9254	585 448,99	2 297 746,38
9255	585 440,70	2 297 725,05
9256	585 416,54	2 297 629,59
9257	585 339,38	2 297 434,73
9258	585 264,92	2 297 286,85
9259	585 252,76	2 297 257,95
9260	585 348,43	2 297 227,96
9249	585 545,61	2 297 684,04
	Контур №103	
9261	585 313,48	2 297 567,57
9262	585 311,53	2 297 567,62
9263	585 241,17	2 297 574,21
9264	585 151,23	2 297 585,56
9265	585 014,87	2 297 589,49
9266	584 909,83	2 297 593,03
9267	584 865,77	2 297 594,92
9268	584 804,75	2 297 598,25
9269	584 700,54	2 297 602,63
9270	584 643,76	2 297 606,03
9271	584 642,91	2 297 606,02
9272	584 641,16	2 297 604,11
9273	584 640,43	2 297 601,75
9274	584 635,43	2 297 596,59
9275	584 633,02	2 297 588,10
9276	584 627,23	2 297 577,85
9277	584 624,83	2 297 569,34

9278	584 618,15	2 297 562,48
9279	584 616,59	2 297 553,13
9280	584 611,68	2 297 542,05
9281	584 602,75	2 297 515,68
9282	584 595,49	2 297 491,01
9283	584 588,80	2 297 485,84
9284	584 587,25	2 297 476,48
9285	584 570,95	2 297 433,93
9286	584 566,15	2 297 413,53
9287	584 560,34	2 297 405,83
9288	584 556,53	2 297 377,83
9289	584 545,00	2 297 355,64
9290	584 542,63	2 297 343,75
9291	584 536,91	2 297 330,11
9292	584 533,77	2 297 313,12
9293	584 530,51	2 297 303,77
9294	584 528,17	2 297 291,04
9295	584 524,92	2 297 281,67
9296	584 515,86	2 297 264,60
9297	584 511,06	2 297 245,06
9298	584 503,73	2 297 225,47
9299	584 508,20	2 297 210,30
9300	584 514,25	2 297 201,92
9301	584 532,25	2 297 186,10
9302	584 543,36	2 297 179,49
9303	584 557,76	2 297 178,86
9304	584 564,59	2 297 175,57
9305	584 576,42	2 297 176,59
9306	584 590,01	2 297 174,26
9307	584 603,63	2 297 169,37
9308	584 612,98	2 297 166,96
9309	584 622,31	2 297 165,41
9310	584 638,48	2 297 160,58
9311	584 656,37	2 297 153,22
9312	584 663,98	2 297 153,32
9313	584 677,47	2 297 156,91
9314	584 688,48	2 297 157,93
9315	584 696,16	2 297 152,97
9316	584 700,78	2 297 127,63
9317	584 687,83	2 297 085,95
9318	584 686,27	2 297 076,61
9319	584 677,37	2 297 049,37
9320	584 677,52	2 297 039,22
9321	584 681,92	2 297 027,42
9322	584 687,98	2 297 019,05
9323	584 696,55	2 297 012,41
9324	584 706,75	2 297 009,17
9325	584 705,22	2 296 998,98
9326	584 701,17	2 296 985,38
9327	584 689,46	2 296 975,90
9328	584 687,14	2 296 961,47
9329	584 683,01	2 296 953,78
9330	584 680,58	2 296 946,13
9331	584 676,60	2 296 929,14
9332	584 671,71	2 296 916,36
9333	584 669,44	2 296 896,86
9334	584 668,79	2 296 884,99
9335	584 662,33	2 296 863,72
9336	584 661,69	2 296 848,47
9337	584 656,11	2 296 825,52
9338	584 653,74	2 296 815,34
9339	584 645,59	2 296 793,20
9340	584 640,00	2 296 769,41
9341	584 638,49	2 296 757,52
9342	584 653,88	2 296 747,60

9343	584 673,52	2 296 736,88
9344	584 695,66	2 296 727,88
9345	584 715,32	2 296 714,64
9346	584 726,51	2 296 702,95
9347	584 756,29	2 296 692,38
9348	584 782,74	2 296 680,07
9349	584 794,64	2 296 676,86
9350	584 832,12	2 296 660,48
9351	584 867,85	2 296 649,15
9352	584 895,09	2 296 641,09
9353	584 937,03	2 296 628,07
9354	585 172,53	2 297 212,65
9261	585 313,48	2 297 567,57
	Контур №104	
9355	585 754,85	2 299 019,40
9356	585 653,54	2 299 065,88
9357	585 642,47	2 299 042,65
9358	585 573,33	2 298 918,61
9359	585 588,56	2 298 900,23
9360	585 671,48	2 298 847,00
9355	585 754,85	2 299 019,40
	Контур №105	
9361	586 988,91	2 300 770,88
9362	586 988,59	2 300 792,35
9363	586 979,97	2 300 820,72
9364	586 973,66	2 300 831,95
9365	586 964,89	2 300 846,34
9366	586 951,55	2 300 865,65
9367	586 914,35	2 300 905,67
9368	586 905,23	2 300 917,96
9369	586 891,54	2 300 937,27
9370	586 878,91	2 300 962,19
9371	586 872,25	2 300 986,76
9372	586 874,72	2 301 003,61
9373	586 888,08	2 301 054,49
9374	586 892,30	2 301 078,35
9375	586 894,55	2 301 093,95
9376	586 872,15	2 301 119,87
9377	586 824,87	2 301 168,28
9378	586 812,36	2 301 177,80
9379	586 789,51	2 301 117,13
9380	586 753,88	2 301 019,97
9381	586 683,67	2 300 849,45
9382	586 681,81	2 300 844,85
9383	586 692,87	2 300 832,07
9384	586 716,87	2 300 819,91
9385	586 721,00	2 300 808,46
9386	586 665,33	2 300 665,26
9387	586 647,66	2 300 669,56
9388	586 638,89	2 300 656,53
9389	586 623,59	2 300 661,80
9390	586 626,03	2 300 676,78
9391	586 610,24	2 300 670,71
9392	586 588,26	2 300 616,14
9393	586 590,03	2 300 615,29
9394	586 592,29	2 300 614,19
9395	586 612,20	2 300 604,60
9396	586 661,58	2 300 585,86
9397	586 678,07	2 300 579,64
9398	586 681,41	2 300 578,37
9399	586 689,68	2 300 575,27
9400	586 705,06	2 300 565,32
9401	586 702,87	2 300 541,61
9402	586 693,04	2 300 519,42
9403	586 689,05	2 300 503,29

9404	586 704,14	2 300 513,68
9405	586 763,78	2 300 545,04
9406	586 794,93	2 300 558,20
9407	586 837,05	2 300 572,36
9408	586 873,35	2 300 579,68
9409	586 940,95	2 300 556,46
9410	586 966,37	2 300 635,57
9411	586 986,46	2 300 728,92
9361	586 988,91	2 300 770,88
	Контур №106	
9412	586 769,76	2 301 207,40
9413	586 766,03	2 301 208,13
9414	586 754,82	2 301 210,43
9415	586 731,00	2 301 217,70
9416	586 687,67	2 301 227,23
9417	586 656,21	2 301 236,92
9418	586 650,70	2 301 237,19
9419	586 629,10	2 301 238,21
9420	586 606,99	2 301 244,66
9421	586 566,28	2 301 248,29
9422	586 539,98	2 301 252,98
9423	586 513,66	2 301 256,83
9424	586 506,88	2 301 258,18
9425	586 437,49	2 301 269,78
9426	586 378,66	2 301 268,70
9427	586 324,17	2 301 128,04
9428	586 243,91	2 301 145,11
9429	586 161,99	2 301 159,98
9430	586 088,32	2 301 163,31
9431	586 033,00	2 301 195,50
9432	585 997,43	2 301 190,05
9433	585 939,93	2 301 110,85
9434	585 931,70	2 301 050,76
9435	585 923,45	2 300 974,28
9436	585 890,62	2 300 974,29
9437	585 855,04	2 300 960,65
9438	585 846,82	2 300 930,61
9439	585 844,06	2 300 878,71
9440	585 770,18	2 300 881,47
9441	585 685,39	2 300 971,65
9442	585 581,46	2 301 089,15
9443	585 551,37	2 301 105,56
9444	585 504,85	2 301 091,92
9445	585 452,86	2 301 091,94
9446	585 294,16	2 301 113,86
9447	585 203,86	2 301 119,36
9448	585 102,62	2 301 127,60
9449	585 019,62	2 301 127,17
9450	584 945,87	2 301 147,51
9451	584 927,61	2 301 147,26
9452	584 914,31	2 301 146,41
9453	584 901,76	2 301 149,77
9454	584 835,82	2 301 132,54
9455	584 785,71	2 301 118,00
9456	584 766,63	2 301 114,28
9457	584 754,24	2 301 112,05
9458	584 737,89	2 301 106,11
9459	584 723,51	2 301 100,65
9460	584 710,87	2 301 099,17
9461	584 697,25	2 301 098,67
9462	584 683,37	2 301 095,45
9463	584 672,96	2 301 095,20
9464	584 661,05	2 301 093,52
9465	584 580,07	2 301 088,98
9466	584 485,77	2 301 085,46

9467	584 447,99	2 301 081,02
9468	584 406,06	2 301 065,38
9469	584 381,37	2 301 056,57
9470	584 349,33	2 301 052,73
9471	584 295,99	2 301 052,33
9472	584 208,22	2 301 041,81
9473	584 192,65	2 301 037,16
9474	584 181,66	2 301 037,44
9475	584 168,36	2 301 031,08
9476	584 158,82	2 301 022,70
9477	584 146,67	2 301 011,71
9478	584 138,00	2 301 001,01
9479	584 128,45	2 300 991,75
9480	584 118,91	2 300 979,03
9481	584 112,26	2 300 969,78
9482	584 102,43	2 300 959,66
9483	584 098,43	2 300 953,24
9484	584 061,26	2 300 910,61
9485	584 037,66	2 300 866,06
9486	583 979,62	2 300 756,63
9487	584 010,78	2 300 652,91
9488	584 027,60	2 300 595,75
9489	584 071,42	2 300 529,78
9490	584 326,56	2 300 656,67
9491	584 384,99	2 300 661,82
9492	584 348,58	2 300 648,36
9493	584 337,93	2 300 603,04
9494	584 330,58	2 300 586,01
9495	584 322,78	2 300 567,94
9496	584 283,48	2 300 480,58
9497	584 240,93	2 300 438,95
9498	584 144,40	2 300 410,41
9499	584 024,82	2 300 380,72
9500	583 925,60	2 300 335,08
9501	583 915,11	2 300 426,52
9502	583 852,37	2 300 397,47
9503	583 797,52	2 300 292,98
9504	583 685,67	2 300 107,05
9505	583 674,47	2 300 098,74
9506	583 622,88	2 300 000,76
9507	583 575,14	2 299 911,28
9508	583 535,99	2 299 839,36
9509	583 637,82	2 299 558,75
9510	583 645,04	2 299 538,88
9511	583 654,26	2 299 513,42
9512	584 168,44	2 298 924,95
9513	584 110,94	2 298 886,05
9514	584 234,62	2 298 767,63
9515	584 446,29	2 298 710,65
9516	584 437,87	2 298 707,13
9517	584 428,73	2 298 695,15
9518	584 418,68	2 298 688,23
9519	584 413,76	2 298 677,15
9520	584 406,27	2 298 668,57
9521	584 395,38	2 298 659,95
9522	584 382,80	2 298 652,13
9523	584 379,54	2 298 643,62
9524	584 389,95	2 298 625,99
9525	584 392,65	2 298 615,02
9526	584 387,93	2 298 591,25
9527	584 373,36	2 298 519,83
9528	584 389,34	2 298 520,06
9529	584 409,89	2 298 515,63
9530	584 434,93	2 298 510,75
9531	584 462,30	2 298 499,42

9532	584 486,75	2 298 501,53
9533	584 503,30	2 298 497,28
9534	584 520,48	2 298 484,30
9535	584 541,10	2 298 474,11
9536	584 581,99	2 298 443,51
9537	584 650,50	2 298 403,57
9538	584 648,05	2 298 399,87
9539	584 685,22	2 298 395,45
9540	584 719,57	2 298 395,04
9541	584 734,27	2 298 386,46
9542	584 753,14	2 298 385,82
9543	584 773,80	2 298 380,75
9544	584 796,09	2 298 357,57
9545	584 806,45	2 298 348,06
9546	584 847,55	2 298 320,97
9547	584 877,94	2 298 297,26
9548	584 922,77	2 298 268,23
9549	584 944,45	2 298 256,76
9550	584 979,22	2 298 234,19
9551	585 004,43	2 298 220,34
9552	585 005,06	2 298 224,18
9553	585 014,63	2 298 219,68
9554	585 039,37	2 298 208,68
9555	585 064,23	2 298 196,84
9556	585 119,51	2 298 168,86
9557	585 149,69	2 298 154,51
9558	585 206,37	2 298 138,78
9559	585 227,37	2 298 133,94
9560	585 272,13	2 298 133,07
9561	585 289,92	2 298 132,59
9562	585 299,20	2 298 128,15
9563	585 310,99	2 298 122,21
9564	585 347,43	2 298 103,18
9565	585 390,13	2 298 092,47
9566	585 418,67	2 298 086,44
9567	585 422,70	2 298 085,51
9568	585 461,01	2 298 076,04
9569	585 485,19	2 298 066,75
9570	585 508,66	2 298 056,57
9571	585 512,41	2 298 065,40
9572	585 534,35	2 298 117,09
9573	585 578,08	2 298 207,30
9574	585 606,11	2 298 275,54
9575	585 629,75	2 298 337,50
9576	585 648,81	2 298 394,41
9577	585 687,88	2 298 486,47
9578	585 728,79	2 298 577,72
9579	585 767,21	2 298 669,98
9580	585 769,76	2 298 676,66
9581	585 758,12	2 298 691,93
9582	585 745,08	2 298 704,45
9583	585 728,95	2 298 718,58
9584	585 717,77	2 298 730,28
9585	585 709,24	2 298 734,39
9586	585 703,20	2 298 741,92
9587	585 696,25	2 298 753,66
9588	585 696,19	2 298 757,90
9589	585 681,67	2 298 767,00
9590	585 676,57	2 298 769,80
9591	585 673,01	2 298 771,76
9592	585 588,62	2 298 818,13
9593	585 519,60	2 298 847,59
9594	585 482,98	2 298 861,44
9595	585 430,19	2 298 881,83
9596	585 396,93	2 298 898,27

9597	585 374,50	2 298 925,88
9598	585 338,58	2 298 949,90
9599	585 314,67	2 298 963,95
9600	585 298,52	2 298 967,95
9601	585 280,82	2 298 962,60
9602	585 263,40	2 298 937,79
9603	585 257,65	2 298 926,70
9604	585 250,90	2 298 924,90
9605	585 230,42	2 298 934,76
9606	585 194,52	2 298 957,93
9607	585 171,54	2 298 966,07
9608	585 143,59	2 298 966,50
9609	585 132,59	2 298 966,34
9610	585 105,51	2 298 965,09
9611	585 075,22	2 298 951,94
9612	585 055,17	2 298 933,02
9613	585 030,27	2 298 899,63
9614	585 022,86	2 298 885,13
9615	585 019,62	2 298 875,77
9616	585 018,06	2 298 866,42
9617	585 010,47	2 298 864,62
9618	584 972,18	2 298 876,75
9619	584 938,28	2 298 879,65
9620	584 905,31	2 298 875,77
9621	584 859,70	2 298 863,33
9622	584 847,83	2 298 868,99
9623	584 842,54	2 298 882,46
9624	584 824,30	2 298 971,94
9625	584 803,91	2 299 034,30
9626	584 791,55	2 299 068,00
9627	584 792,19	2 299 081,55
9628	584 800,32	2 299 105,38
9629	584 805,82	2 299 134,25
9630	584 807,99	2 299 158,82
9631	584 809,20	2 299 192,72
9632	584 802,00	2 299 220,55
9633	584 797,55	2 299 235,74
9634	584 783,78	2 299 258,68
9635	584 774,40	2 299 255,72
9636	584 760,04	2 299 252,11
9637	584 745,70	2 299 249,37
9638	584 736,37	2 299 250,91
9639	584 728,70	2 299 254,19
9640	584 722,71	2 299 257,49
9641	584 718,20	2 299 276,90
9642	584 705,23	2 299 295,33
9643	584 695,77	2 299 304,51
9644	584 690,59	2 299 311,21
9645	584 679,51	2 299 316,97
9646	584 673,60	2 299 314,34
9647	584 659,40	2 299 302,28
9648	584 647,55	2 299 301,25
9649	584 639,01	2 299 307,91
9650	584 631,20	2 299 320,49
9651	584 618,35	2 299 329,60
9652	584 608,20	2 299 329,45
9653	584 589,62	2 299 325,81
9654	584 560,13	2 299 316,05
9655	584 516,27	2 299 304,40
9656	584 478,31	2 299 294,52
9657	584 436,89	2 299 289,67
9658	584 419,04	2 299 294,49
9659	584 406,90	2 299 314,64
9660	584 404,25	2 299 322,22
9661	584 393,94	2 299 332,23

9662	584 374,45	2 299 333,65
9663	584 362,62	2 299 331,75
9664	584 294,98	2 299 324,00
9665	584 275,44	2 299 329,63
9666	584 267,79	2 299 332,07
9667	584 255,61	2 299 352,21
9668	584 244,49	2 299 360,49
9669	584 234,28	2 299 363,73
9670	584 210,57	2 299 364,25
9671	584 194,43	2 299 367,38
9672	584 175,56	2 299 384,05
9673	584 168,57	2 299 398,33
9674	584 164,79	2 299 426,21
9675	584 167,09	2 299 441,49
9676	584 166,07	2 299 454,18
9677	584 181,48	2 299 500,13
9678	584 195,36	2 299 534,20
9679	584 204,36	2 299 556,35
9680	584 209,79	2 299 589,45
9681	584 210,25	2 299 615,72
9682	584 208,30	2 299 633,47
9683	584 208,08	2 299 648,71
9684	584 213,87	2 299 658,09
9685	584 223,15	2 299 659,94
9686	584 239,30	2 299 655,93
9687	584 267,36	2 299 647,88
9688	584 309,09	2 299 630,71
9689	584 349,30	2 299 602,53
9690	584 400,61	2 299 569,41
9691	584 415,01	2 299 567,94
9692	584 431,72	2 299 582,57
9693	584 467,62	2 299 616,96
9694	584 508,52	2 299 658,21
9695	584 523,47	2 299 677,90
9696	584 526,62	2 299 694,04
9697	584 522,20	2 299 705,83
9698	584 446,78	2 299 768,23
9699	584 440,73	2 299 776,61
9700	584 440,63	2 299 783,39
9701	584 444,75	2 299 790,22
9702	584 449,64	2 299 802,99
9703	584 454,27	2 299 834,39
9704	584 464,25	2 299 846,37
9705	584 481,90	2 299 855,11
9706	584 492,80	2 299 862,04
9707	584 501,21	2 299 865,57
9708	584 509,74	2 299 863,15
9709	584 519,91	2 299 861,59
9710	584 527,54	2 299 860,86
9711	584 538,45	2 299 866,94
9712	584 547,63	2 299 876,41
9713	584 554,35	2 299 880,73
9714	584 561,95	2 299 881,71
9715	584 601,24	2 299 858,56
9716	584 639,64	2 299 838,82
9717	584 678,09	2 299 814,83
9718	584 707,25	2 299 789,85
9719	584 708,20	2 299 782,25
9720	584 702,41	2 299 773,69
9721	584 687,34	2 299 760,78
9722	584 679,02	2 299 751,34
9723	584 677,45	2 299 742,85
9724	584 688,62	2 299 731,99
9725	584 741,97	2 299 673,52
9726	584 791,10	2 299 614,97

9727	584 818,60	2 299 588,28
9728	584 846,91	2 299 562,45
9729	584 857,22	2 299 553,29
9730	584 867,41	2 299 550,89
9731	584 880,09	2 299 552,78
9732	584 889,44	2 299 549,53
9733	584 899,75	2 299 539,53
9734	585 002,21	2 299 424,18
9735	585 025,35	2 299 405,91
9736	585 045,70	2 299 402,82
9737	585 053,34	2 299 401,24
9738	585 057,64	2 299 398,76
9739	585 069,50	2 299 397,25
9740	585 084,82	2 299 391,54
9741	585 101,93	2 299 379,10
9742	585 114,09	2 299 359,81
9743	585 136,25	2 299 292,39
9744	585 152,60	2 299 274,84
9745	585 167,10	2 299 266,60
9746	585 175,62	2 299 264,18
9747	585 185,81	2 299 260,94
9748	585 192,66	2 299 256,80
9749	585 193,81	2 299 235,66
9750	585 200,65	2 299 231,52
9751	585 213,38	2 299 230,02
9752	585 226,01	2 299 233,60
9753	585 250,43	2 299 243,28
9754	585 267,32	2 299 246,07
9755	585 287,68	2 299 243,82
9756	585 297,12	2 299 234,65
9757	585 307,56	2 299 216,16
9758	585 310,50	2 299 189,13
9759	585 311,81	2 299 158,66
9760	585 310,26	2 299 147,63
9761	585 302,90	2 299 130,58
9762	585 293,78	2 299 116,90
9763	585 282,22	2 299 097,24
9764	585 279,88	2 299 083,68
9765	585 286,00	2 299 070,22
9766	585 302,13	2 299 067,91
9767	585 333,21	2 299 084,46
9768	585 378,52	2 299 112,23
9769	585 401,09	2 299 132,03
9770	585 415,29	2 299 144,94
9771	585 428,72	2 299 154,46
9772	585 441,36	2 299 157,18
9773	585 465,85	2 299 161,78
9774	585 475,07	2 299 167,85
9775	585 477,42	2 299 180,57
9776	585 471,32	2 299 193,18
9777	585 464,34	2 299 205,80
9778	585 456,61	2 299 213,30
9779	585 453,08	2 299 223,40
9780	585 463,91	2 299 236,26
9781	585 484,85	2 299 250,97
9782	585 505,82	2 299 263,98
9783	585 519,20	2 299 276,87
9784	585 524,14	2 299 286,26
9785	585 523,13	2 299 296,42
9786	585 517,08	2 299 304,79
9787	585 505,04	2 299 317,30
9788	585 496,42	2 299 327,34
9789	585 464,38	2 299 347,61
9790	585 426,57	2 299 356,79
9791	585 415,52	2 299 360,01

9792	585 409,37	2 299 374,33
9793	585 402,53	2 299 378,46
9794	585 397,31	2 299 387,68
9795	585 391,27	2 299 396,06
9796	585 376,66	2 299 410,24
9797	585 355,98	2 299 435,33
9798	585 349,03	2 299 446,26
9799	585 362,57	2 299 447,30
9800	585 388,14	2 299 435,81
9801	585 398,50	2 299 423,26
9802	585 407,92	2 299 414,95
9803	585 415,68	2 299 405,73
9804	585 425,92	2 299 399,96
9805	585 433,68	2 299 391,61
9806	585 440,53	2 299 385,79
9807	585 459,34	2 299 374,20
9808	585 477,02	2 299 359,32
9809	585 503,78	2 299 345,22
9810	585 523,26	2 299 345,51
9811	585 549,65	2 299 335,75
9812	585 571,85	2 299 324,21
9813	585 586,31	2 299 318,50
9814	585 599,67	2 299 331,41
9815	585 610,43	2 299 347,65
9816	585 629,63	2 299 367,43
9817	585 640,63	2 299 367,58
9818	585 657,62	2 299 363,59
9819	585 669,60	2 299 355,30
9820	585 683,97	2 299 356,37
9821	585 721,77	2 299 378,09
9822	585 755,38	2 299 393,83
9823	585 771,32	2 299 405,07
9824	585 804,49	2 299 452,12
9825	585 853,99	2 299 540,92
9826	585 864,66	2 299 563,93
9827	585 867,76	2 299 582,62
9828	585 867,59	2 299 594,47
9829	585 865,73	2 299 605,45
9830	585 861,31	2 299 618,92
9831	585 849,29	2 299 628,90
9832	585 829,71	2 299 636,24
9833	585 808,51	2 299 638,47
9834	585 787,48	2 299 628,85
9835	585 762,32	2 299 613,23
9836	585 743,80	2 299 605,34
9837	585 726,89	2 299 604,23
9838	585 700,53	2 299 611,48
9839	585 678,34	2 299 623,85
9840	585 663,01	2 299 629,54
9841	585 629,03	2 299 636,67
9842	585 607,90	2 299 633,81
9843	585 591,88	2 299 630,18
9844	585 554,49	2 299 638,96
9845	585 522,14	2 299 651,18
9846	585 500,73	2 299 667,78
9847	585 496,38	2 299 675,35
9848	585 497,79	2 299 694,84
9849	585 502,54	2 299 716,93
9850	585 511,55	2 299 737,38
9851	585 519,10	2 299 742,57
9852	585 368,36	2 299 916,46
9853	585 359,79	2 299 923,11
9854	585 344,26	2 299 942,37
9855	585 337,45	2 299 945,64
9856	585 329,72	2 299 952,31



9857	585 318,79	2 299 947,91
9858	585 307,14	2 299 933,35
9859	585 288,86	2 299 909,36
9860	585 272,20	2 299 891,33
9861	585 250,51	2 299 869,85
9862	585 244,73	2 299 858,77
9863	585 252,68	2 299 836,85
9864	585 268,04	2 299 828,63
9865	585 290,27	2 299 814,54
9866	585 295,48	2 299 805,31
9867	585 293,92	2 299 795,99
9868	585 288,95	2 299 789,13
9869	585 283,99	2 299 780,59
9870	585 290,06	2 299 771,37
9871	585 301,22	2 299 760,53
9872	585 307,33	2 299 747,93
9873	585 309,98	2 299 740,33
9874	585 305,92	2 299 730,11
9875	585 296,67	2 299 724,91
9876	585 294,27	2 299 714,70
9877	585 306,57	2 299 686,09
9878	585 308,37	2 299 677,64
9879	585 306,02	2 299 664,91
9880	585 301,93	2 299 655,54
9881	585 292,74	2 299 646,09
9882	585 292,89	2 299 635,93
9883	585 331,69	2 299 589,95
9884	585 345,50	2 299 571,52
9885	585 353,14	2 299 570,77
9886	585 406,65	2 299 616,44
9887	585 418,41	2 299 622,54
9888	585 427,74	2 299 621,84
9889	585 434,61	2 299 615,16
9890	585 440,67	2 299 605,95
9891	585 442,54	2 299 594,95
9892	585 439,36	2 299 579,68
9893	585 424,52	2 299 553,21
9894	585 392,87	2 299 516,32
9895	585 377,04	2 299 500,00
9896	585 352,06	2 299 471,68
9897	585 340,36	2 299 461,35
9898	585 332,03	2 299 451,92
9899	585 315,25	2 299 441,52
9900	585 304,34	2 299 435,43
9901	585 295,98	2 299 427,69
9902	585 288,60	2 299 410,64
9903	585 286,28	2 299 395,38
9904	585 297,65	2 299 370,97
9905	585 297,78	2 299 361,67
9906	585 295,34	2 299 354,85
9907	585 286,09	2 299 352,18
9908	585 273,33	2 299 355,38
9909	585 254,25	2 299 386,43
9910	585 244,67	2 299 404,07
9911	585 239,52	2 299 409,08
9912	585 230,17	2 299 411,47
9913	585 222,54	2 299 412,21
9914	585 209,07	2 299 406,94
9915	585 204,05	2 299 401,78
9916	585 198,24	2 299 394,91
9917	585 189,81	2 299 392,24
9918	585 177,89	2 299 395,45
9919	585 164,85	2 299 418,97
9920	585 140,64	2 299 454,18
9921	585 129,41	2 299 468,40

9922	585 129,23	2 299 480,26
9923	585 131,73	2 299 483,68
9924	585 152,41	2 299 517,01
9925	585 155,71	2 299 522,98
9926	585 156,30	2 299 539,93
9927	585 144,12	2 299 561,76
9928	585 139,82	2 299 566,79
9929	585 125,15	2 299 586,05
9930	585 106,06	2 299 617,09
9931	585 081,96	2 299 643,83
9932	585 062,20	2 299 662,17
9933	585 055,28	2 299 673,07
9934	585 056,79	2 299 684,09
9935	585 057,37	2 299 703,59
9936	585 051,00	2 299 732,27
9937	585 038,03	2 299 751,57
9938	585 024,24	2 299 768,29
9939	584 999,28	2 299 795,87
9940	584 983,79	2 299 812,57
9941	584 971,83	2 299 820,01
9942	584 946,13	2 299 839,11
9943	584 945,99	2 299 849,26
9944	584 956,58	2 299 878,21
9945	584 955,43	2 299 897,66
9946	584 951,92	2 299 906,08
9947	584 937,21	2 299 927,03
9948	584 924,29	2 299 942,92
9949	584 896,90	2 299 962,85
9950	584 866,17	2 299 979,32
9951	584 842,37	2 299 985,75
9952	584 821,21	2 299 984,60
9953	584 796,00	2 299 972,37
9954	584 772,54	2 299 955,08
9955	584 759,08	2 299 948,95
9956	584 741,27	2 299 952,08
9957	584 722,55	2 299 958,59
9958	584 697,75	2 299 973,46
9959	584 691,76	2 299 978,46
9960	584 683,77	2 299 984,76
9961	584 685,51	2 300 001,22
9962	584 692,00	2 300 019,94
9963	584 698,44	2 300 042,90
9964	584 704,18	2 300 054,84
9965	584 710,89	2 300 060,02
9966	584 728,51	2 300 071,30
9967	584 740,30	2 300 074,85
9968	584 756,34	2 300 078,47
9969	584 759,69	2 300 081,06
9970	584 767,06	2 300 098,10
9971	584 773,54	2 300 117,68
9972	584 777,52	2 300 134,66
9973	584 779,98	2 300 139,79
9974	584 784,97	2 300 145,79
9975	584 793,48	2 300 143,38
9976	584 797,84	2 300 134,96
9977	584 802,44	2 300 110,48
9978	584 807,80	2 300 091,08
9979	584 811,26	2 300 086,05
9980	584 810,49	2 300 080,96
9981	584 818,33	2 300 065,84
9982	584 827,82	2 300 054,13
9983	584 848,07	2 300 058,66
9984	584 869,13	2 300 066,59
9985	584 873,27	2 300 072,57
9986	584 873,16	2 300 080,20

9987	584 842,82	2 300 128,01
9988	584 842,71	2 300 135,62
9989	584 839,22	2 300 142,35
9990	584 832,16	2 300 161,72
9991	584 830,36	2 300 168,47
9992	584 830,22	2 300 178,63
9993	584 823,25	2 300 192,08
9994	584 821,33	2 300 207,29
9995	584 821,11	2 300 221,68
9996	584 827,77	2 300 229,40
9997	584 833,64	2 300 233,73
9998	584 839,57	2 300 233,81
9999	584 845,55	2 300 229,66
10000	584 854,15	2 300 220,46
10001	584 858,56	2 300 208,68
10002	584 859,01	2 300 178,20
10003	584 868,62	2 300 158,02
10004	584 872,90	2 300 154,71
10005	584 874,67	2 300 149,65
10006	584 887,36	2 300 150,67
10007	584 893,24	2 300 154,15
10008	584 905,88	2 300 158,57
10009	584 920,22	2 300 161,33
10010	584 941,39	2 300 161,64
10011	585 033,72	2 300 158,78
10012	585 068,50	2 300 154,21
10013	585 091,49	2 300 146,08
10014	585 105,95	2 300 141,21
10015	585 125,34	2 300 146,57
10016	585 131,13	2 300 156,82
10017	585 143,26	2 300 195,09
10018	585 154,88	2 300 268,10
10019	585 159,45	2 300 302,04
10020	585 161,04	2 300 309,68
10021	585 164,27	2 300 319,88
10022	585 171,71	2 300 332,70
10023	585 189,73	2 300 373,61
10024	585 190,54	2 300 377,00
10025	585 207,72	2 300 417,05
10026	585 214,06	2 300 445,94
10027	585 214,75	2 300 456,95
10028	585 227,79	2 300 473,57
10029	585 259,31	2 300 481,62
10030	585 288,00	2 300 475,36
10031	585 320,63	2 300 463,04
10032	585 347,70	2 300 458,59
10033	585 380,42	2 300 447,28
10034	585 415,98	2 300 440,01
10035	585 431,74	2 300 430,72
10036	585 449,51	2 300 413,77
10037	585 454,35	2 300 387,95
10038	585 448,68	2 300 370,20
10039	585 489,57	2 300 342,25
10040	585 530,70	2 300 341,12
10041	585 565,06	2 300 348,77
10042	585 585,27	2 300 364,90
10043	585 622,46	2 300 395,54
10044	585 685,90	2 300 380,99
10045	585 748,22	2 300 350,91
10046	585 749,01	2 300 312,99
10047	585 739,60	2 300 272,05
10048	585 715,84	2 300 238,27
10049	585 796,70	2 300 209,83
10050	585 836,66	2 300 198,57
10051	585 893,55	2 300 187,56

10052	585 987,91	2 300 162,70
10053	586 066,11	2 300 114,84
10054	586 115,41	2 300 129,02
10055	586 154,48	2 300 121,13
10056	586 195,24	2 300 113,27
10057	586 224,97	2 300 106,30
10058	586 233,90	2 300 134,29
10059	586 237,90	2 300 133,40
10060	586 228,89	2 300 105,38
10061	586 253,01	2 300 099,72
10062	586 287,83	2 300 092,61
10063	586 323,51	2 300 087,44
10064	586 323,79	2 300 087,41
10065	586 333,67	2 300 112,03
10066	586 352,60	2 300 159,14
10067	586 405,48	2 300 287,85
10068	586 407,60	2 300 287,26
10069	586 430,02	2 300 351,46
10070	586 461,05	2 300 427,32
10071	586 477,66	2 300 467,92
10072	586 518,62	2 300 569,66
10073	586 551,39	2 300 648,32
10074	586 568,27	2 300 689,74
10075	586 567,25	2 300 692,40
10076	586 561,77	2 300 724,38
10077	586 542,19	2 300 722,55
10078	586 530,42	2 300 733,39
10079	586 532,29	2 300 753,01
10080	586 518,08	2 300 764,40
10081	586 551,29	2 300 852,35
10082	586 567,79	2 300 862,97
10083	586 590,00	2 300 867,35
10084	586 590,04	2 300 880,68
10085	586 609,45	2 300 881,85
10086	586 611,64	2 300 863,34
10087	586 638,18	2 300 868,37
10088	586 641,31	2 300 869,05
10089	586 661,55	2 300 918,75
10090	586 716,41	2 301 054,14
10091	586 724,77	2 301 082,89
10092	586 762,26	2 301 179,99
9412	586 769,76	2 301 207,40
10093	584 540,68	2 300 634,97
10094	584 540,56	2 300 642,60
10095	584 539,72	2 300 643,42
10096	584 511,76	2 300 651,90
10097	584 409,95	2 300 661,81
10098	584 387,84	2 300 625,48
10099	584 393,97	2 300 612,82
10100	584 403,78	2 300 607,51
10101	584 420,41	2 300 598,47
10102	584 409,48	2 300 569,81
10103	584 405,23	2 300 558,67
10104	584 403,74	2 300 526,26
10105	584 415,60	2 300 517,27
10106	584 427,87	2 300 518,62
10107	584 440,56	2 300 536,28
10108	584 454,49	2 300 569,86
10109	584 461,20	2 300 599,96
10110	584 469,88	2 300 612,75
10111	584 480,74	2 300 623,09
10112	584 523,88	2 300 624,56
10113	584 537,39	2 300 628,13
10093	584 540,68	2 300 634,97

10114	584 824,50	2 298 786,51
10115	584 815,04	2 298 796,53
10116	584 800,61	2 298 798,02
10117	584 781,84	2 298 807,90
10118	584 767,29	2 298 818,69
10119	584 760,33	2 298 832,14
10120	584 764,15	2 298 849,15
10121	584 770,97	2 298 855,16
10122	584 786,17	2 298 858,77
10123	584 803,02	2 298 864,94
10124	584 811,39	2 298 870,99
10125	584 817,10	2 298 886,32
10126	584 814,24	2 298 907,45
10127	584 805,18	2 298 948,80
10128	584 797,76	2 298 991,88
10129	584 790,54	2 299 022,26
10130	584 783,72	2 299 024,70
10131	584 739,88	2 299 012,20
10132	584 718,85	2 299 002,56
10133	584 711,52	2 298 982,99
10134	584 715,23	2 298 961,87
10135	584 715,41	2 298 949,18
10136	584 712,25	2 298 933,04
10137	584 706,61	2 298 914,34
10138	584 700,06	2 298 898,99
10139	584 693,46	2 298 887,04
10140	584 693,78	2 298 865,87
10141	584 699,36	2 298 832,09
10142	584 710,81	2 298 801,78
10143	584 721,11	2 298 791,76
10144	584 728,82	2 298 785,94
10145	584 740,70	2 298 784,43
10146	584 751,69	2 298 785,43
10147	584 761,93	2 298 780,50
10148	584 770,52	2 298 772,17
10149	584 781,62	2 298 765,55
10150	584 805,33	2 298 765,91
10151	584 816,26	2 298 771,15
10152	584 823,75	2 298 779,72
10114	584 824,50	2 298 786,51
10153	584 670,91	2 300 589,47
10154	584 670,35	2 300 626,73
10155	584 613,48	2 300 635,21
10156	584 613,95	2 300 603,88
10157	584 610,82	2 300 586,05
10158	584 602,42	2 300 581,69
10159	584 591,34	2 300 587,46
10160	584 580,30	2 300 589,84
10161	584 573,70	2 300 577,04
10162	584 565,63	2 300 550,66
10163	584 561,81	2 300 522,67
10164	584 563,73	2 300 507,47
10165	584 580,23	2 300 478,90
10166	584 593,42	2 300 446,93
10167	584 596,09	2 300 437,66
10168	584 604,63	2 300 432,70
10169	584 619,00	2 300 433,76
10170	584 639,92	2 300 450,17
10171	584 661,64	2 300 471,63
10172	584 669,90	2 300 484,47
10173	584 669,76	2 300 493,78
10174	584 665,86	2 300 530,13
10175	584 670,33	2 300 570,84

10153	584 670,91	2 300 589,47
10176	585 403,05	2 299 287,01
10177	585 397,02	2 299 293,70
10178	585 388,49	2 299 296,97
10179	585 378,33	2 299 296,82
10180	585 368,29	2 299 289,88
10181	585 360,78	2 299 282,15
10182	585 370,26	2 299 269,59
10183	585 383,02	2 299 267,25
10184	585 393,10	2 299 272,46
10185	585 400,62	2 299 279,36
10176	585 403,05	2 299 287,01
10186	584 927,53	2 300 296,90
10187	584 926,35	2 300 319,74
10188	584 923,76	2 300 323,10
10189	584 907,67	2 300 322,86
10190	584 899,83	2 300 338,00
10191	584 898,88	2 300 345,59
10192	584 893,82	2 300 343,83
10193	584 886,18	2 300 345,41
10194	584 880,99	2 300 352,95
10195	584 879,13	2 300 363,94
10196	584 880,57	2 300 381,74
10197	584 886,18	2 300 402,99
10198	584 894,30	2 300 425,12
10199	584 894,02	2 300 444,59
10200	584 890,42	2 300 458,94
10201	584 884,38	2 300 467,31
10202	584 869,07	2 300 471,33
10203	584 845,57	2 300 457,44
10204	584 824,55	2 300 447,81
10205	584 815,24	2 300 447,68
10206	584 807,60	2 300 448,39
10207	584 800,00	2 300 447,45
10208	584 772,76	2 300 457,21
10209	584 765,07	2 300 462,16
10210	584 760,67	2 300 473,10
10211	584 760,55	2 300 481,57
10212	584 762,12	2 300 490,07
10213	584 765,37	2 300 498,58
10214	584 768,59	2 300 509,63
10215	584 767,61	2 300 518,93
10216	584 760,76	2 300 524,76
10217	584 734,52	2 300 524,38
10218	584 725,99	2 300 527,64
10219	584 723,27	2 300 540,29
10220	584 723,08	2 300 552,99
10221	584 718,72	2 300 562,24
10222	584 711,06	2 300 565,52
10223	584 699,28	2 300 560,27
10224	584 690,01	2 300 556,74
10225	584 703,03	2 300 534,91
10226	584 704,99	2 300 516,32
10227	584 702,67	2 300 501,05
10228	584 696,20	2 300 481,47
10229	584 686,35	2 300 461,00
10230	584 673,84	2 300 447,27
10231	584 662,99	2 300 436,96
10232	584 663,92	2 300 431,03
10233	584 668,26	2 300 424,33
10234	584 675,92	2 300 421,05
10235	584 683,56	2 300 420,31
10236	584 693,51	2 300 434,02

10237	584 706,15	2 300 437,59
10238	584 713,80	2 300 436,00
10239	584 729,24	2 300 422,68
10240	584 737,90	2 300 409,26
10241	584 745,77	2 300 392,45
10242	584 753,67	2 300 373,93
10243	584 761,47	2 300 362,20
10244	584 775,24	2 300 346,31
10245	584 789,75	2 300 338,06
10246	584 799,96	2 300 334,83
10247	584 821,63	2 300 300,43
10248	584 825,97	2 300 294,57
10249	584 841,34	2 300 285,47
10250	584 853,19	2 300 285,64
10251	584 890,48	2 300 283,67
10252	584 909,04	2 300 287,33
10253	584 920,85	2 300 290,03
10186	584 927,53	2 300 296,90
10254	585 256,28	2 299 306,01
10255	585 251,93	2 299 314,42
10256	585 248,33	2 299 327,90
10257	585 239,74	2 299 336,24
10258	585 231,17	2 299 343,75
10259	585 221,85	2 299 343,61
10260	585 221,21	2 299 330,04
10261	585 218,78	2 299 322,39
10262	585 218,99	2 299 308,00
10263	585 221,70	2 299 296,18
10264	585 225,25	2 299 285,23
10265	585 238,80	2 299 286,28
10266	585 252,24	2 299 293,24
10254	585 256,28	2 299 306,01
10267	584 798,51	2 299 859,78
10268	584 788,20	2 299 869,80
10269	584 775,44	2 299 872,99
10270	584 762,03	2 299 864,32
10271	584 754,54	2 299 855,74
10272	584 737,85	2 299 839,42
10273	584 727,85	2 299 828,27
10274	584 722,07	2 299 817,17
10275	584 722,23	2 299 807,01
10276	584 734,20	2 299 799,57
10277	584 746,83	2 299 804,83
10278	584 772,78	2 299 823,85
10279	584 789,50	2 299 838,48
10280	584 797,81	2 299 848,78
10267	584 798,51	2 299 859,78
10281	585 768,48	2 299 482,08
10282	585 760,75	2 299 489,59
10283	585 748,84	2 299 493,64
10284	585 739,43	2 299 500,27
10285	585 717,32	2 299 506,72
10286	585 704,54	2 299 511,62
10287	585 700,46	2 299 500,56
10288	585 684,02	2 299 468,12
10289	585 678,23	2 299 458,73
10290	585 670,82	2 299 444,23
10291	585 664,15	2 299 437,34
10292	585 660,88	2 299 429,68
10293	585 667,81	2 299 419,63
10294	585 680,53	2 299 417,28
10295	585 692,45	2 299 413,22

10296	585 702,63	2 299 412,52
10297	585 723,87	2 299 407,76
10298	585 737,39	2 299 408,80
10299	585 746,50	2 299 422,48
10300	585 761,36	2 299 448,95
10301	585 765,43	2 299 460,01
10302	585 767,78	2 299 472,75
10281	585 768,48	2 299 482,08
10303	584 909,35	2 299 634,50
10304	584 907,42	2 299 651,41
10305	584 895,45	2 299 658,85
10306	584 885,22	2 299 663,78
10307	584 871,62	2 299 666,97
10308	584 860,80	2 299 654,94
10309	584 867,72	2 299 644,88
10310	584 876,31	2 299 636,56
10311	584 886,53	2 299 632,46
10312	584 901,79	2 299 630,16
10303	584 909,35	2 299 634,50
	Контур №107	
10313	584 710,22	2 302 012,38
10314	584 688,60	2 302 016,83
10315	584 605,77	2 302 134,68
10316	584 507,51	2 302 265,78
10317	584 467,69	2 302 289,11
10318	584 453,02	2 302 283,09
10319	584 422,45	2 302 239,02
10320	584 407,80	2 302 220,22
10321	584 402,10	2 302 203,81
10322	584 403,14	2 302 191,36
10323	584 423,53	2 302 163,64
10324	584 423,84	2 302 152,68
10325	584 624,09	2 301 966,59
10326	584 660,14	2 301 944,44
10327	584 670,73	2 301 921,61
10328	584 673,42	2 301 893,51
10329	584 647,60	2 301 780,89
10330	584 646,75	2 301 766,16
10331	584 673,05	2 301 744,79
10332	584 699,10	2 301 736,26
10313	584 710,22	2 302 012,38
	Контур №108	
10333	584 580,88	2 301 969,03
10334	584 415,81	2 302 116,95
10335	584 388,63	2 302 103,86
10336	584 352,03	2 302 101,70
10337	584 315,78	2 302 091,20
10338	584 315,78	2 302 081,28
10339	584 311,58	2 302 081,28
10340	584 310,19	2 302 060,40
10341	584 315,71	2 302 045,88
10342	584 311,32	2 302 034,27
10343	584 284,86	2 302 034,20
10344	584 260,98	2 302 037,45
10345	584 196,12	2 301 989,88
10346	584 188,45	2 301 982,91
10347	584 179,69	2 301 975,61
10348	584 169,86	2 301 967,40
10349	584 164,16	2 301 971,54
10350	584 161,13	2 301 969,02
10351	584 160,94	2 301 968,74
10352	584 159,92	2 301 967,20
10353	584 160,35	2 301 966,30
10354	584 160,70	2 301 965,53

10355	584 161,52	2 301 964,64
10356	584 163,16	2 301 962,87
10357	584 156,09	2 301 955,91
10358	584 147,67	2 301 948,88
10359	584 144,10	2 301 950,91
10360	584 140,21	2 301 950,74
10361	584 135,46	2 301 948,23
10362	584 129,53	2 301 943,25
10363	583 948,53	2 301 785,39
10364	583 792,37	2 301 653,73
10365	583 550,56	2 301 450,08
10366	583 381,86	2 301 308,92
10367	583 369,45	2 301 297,18
10368	583 320,48	2 301 248,20
10369	583 264,72	2 301 183,10
10370	583 207,34	2 301 115,52
10371	583 142,97	2 301 039,51
10372	583 139,41	2 301 032,02
10373	583 139,59	2 301 026,79
10374	583 130,54	2 301 014,86
10375	583 122,83	2 301 013,57
10376	583 114,18	2 301 007,32
10377	583 120,62	2 301 002,91
10378	583 120,29	2 301 002,60
10379	583 228,79	2 300 918,60
10380	583 370,41	2 300 787,77
10381	583 553,29	2 300 617,74
10382	583 742,71	2 300 452,47
10383	583 749,75	2 300 485,48
10384	583 746,99	2 300 487,47
10385	583 748,51	2 300 490,04
10386	583 747,03	2 300 498,06
10387	583 740,73	2 300 523,37
10388	583 742,63	2 300 566,58
10389	583 736,43	2 300 585,96
10390	583 724,92	2 300 619,67
10391	583 716,75	2 300 656,80
10392	583 709,36	2 300 657,64
10393	583 689,39	2 300 661,50
10394	583 673,34	2 300 664,76
10395	583 668,64	2 300 678,68
10396	583 674,26	2 300 703,75
10397	583 689,67	2 300 713,79
10398	583 696,00	2 300 721,06
10399	583 684,90	2 300 830,34
10400	583 663,14	2 300 848,51
10401	583 656,13	2 300 882,89
10402	583 661,98	2 300 926,94
10403	583 682,41	2 300 998,70
10404	583 730,31	2 301 138,83
10405	583 742,48	2 301 160,50
10406	583 759,60	2 301 185,75
10407	583 782,61	2 301 217,57
10408	583 810,27	2 301 239,96
10409	583 831,98	2 301 258,77
10410	583 846,92	2 301 296,47
10411	583 838,37	2 301 333,82
10412	583 842,86	2 301 368,38
10413	583 848,45	2 301 394,94
10414	583 857,75	2 301 409,07
10415	583 864,65	2 301 482,64
10416	583 912,54	2 301 533,88
10417	583 918,60	2 301 544,48
10418	583 903,06	2 301 560,99
10419	583 897,03	2 301 580,02

10420	583 902,50	2 301 598,28
10421	583 915,78	2 301 605,65
10422	583 936,92	2 301 598,79
10423	583 960,87	2 301 596,27
10424	583 977,47	2 301 605,12
10425	584 040,54	2 301 672,02
10426	584 055,17	2 301 685,63
10427	584 087,93	2 301 700,93
10428	584 122,17	2 301 713,38
10429	584 163,69	2 301 716,93
10430	584 178,90	2 301 724,75
10431	584 210,82	2 301 763,95
10432	584 243,69	2 301 772,08
10433	584 277,96	2 301 783,11
10434	584 336,21	2 301 788,27
10435	584 384,04	2 301 787,54
10436	584 402,32	2 301 798,57
10437	584 316,59	2 301 860,85
10438	584 362,34	2 301 900,01
10439	584 396,78	2 301 921,20
10440	584 530,04	2 301 958,95
10333	584 580,88	2 301 969,03
	Контур №109	
10441	583 565,30	2 301 503,85
10442	583 536,47	2 301 517,64
10443	583 491,13	2 301 556,23
10444	583 487,33	2 301 551,58
10445	583 476,17	2 301 552,34
10446	583 457,05	2 301 579,88
10447	583 431,19	2 301 569,40
10448	583 419,35	2 301 572,85
10449	583 409,76	2 301 579,06
10450	583 402,32	2 301 573,57
10451	583 388,22	2 301 539,54
10452	583 370,04	2 301 541,10
10453	583 333,18	2 301 550,05
10454	583 315,20	2 301 552,90
10455	583 304,79	2 301 547,61
10456	583 269,61	2 301 515,40
10457	583 255,40	2 301 510,73
10458	583 231,07	2 301 520,81
10459	583 200,76	2 301 545,03
10460	583 148,98	2 301 616,09
10461	583 089,73	2 301 615,75
10462	583 029,62	2 301 637,47
10463	583 010,12	2 301 657,39
10464	583 000,34	2 301 685,16
10465	583 002,77	2 301 712,34
10466	583 006,78	2 301 724,69
10467	583 005,75	2 301 739,86
10468	582 994,76	2 301 748,64
10469	582 978,75	2 301 765,99
10470	582 971,53	2 301 783,76
10471	582 959,47	2 301 796,50
10472	582 938,39	2 301 798,71
10473	582 927,55	2 301 790,78
10474	582 922,14	2 301 781,48
10475	582 907,12	2 301 761,64
10476	582 895,86	2 301 740,62
10477	582 892,19	2 301 722,92
10478	582 885,33	2 301 710,34
10479	582 858,52	2 301 708,30
10480	582 819,93	2 301 669,84
10481	582 789,07	2 301 651,43
10482	582 779,51	2 301 652,28

10483	582 777,14	2 301 659,71
10484	582 777,48	2 301 667,46
10485	582 780,24	2 301 679,56
10486	582 808,62	2 301 730,95
10487	582 831,55	2 301 770,67
10488	582 833,10	2 301 780,01
10489	582 841,33	2 301 796,22
10490	582 875,79	2 301 858,55
10491	582 736,18	2 301 932,92
10492	582 732,67	2 301 928,40
10493	582 704,58	2 301 940,69
10494	582 692,62	2 301 946,43
10495	582 691,65	2 301 955,72
10496	582 691,40	2 301 971,80
10497	582 697,80	2 301 997,31
10498	582 704,58	2 301 997,40
10499	582 713,05	2 301 996,69
10500	582 719,88	2 301 994,24
10501	582 723,27	2 301 992,60
10502	582 747,21	2 301 976,87
10503	582 754,92	2 301 971,05
10504	582 747,60	2 301 950,63
10505	582 740,97	2 301 940,36
10506	582 985,27	2 301 801,66
10507	583 168,15	2 301 710,25
10508	583 218,77	2 301 685,53
10509	583 232,59	2 301 684,58
10510	583 237,00	2 301 703,36
10511	583 245,77	2 301 721,87
10512	583 254,78	2 301 724,36
10513	583 258,65	2 301 741,03
10514	583 249,02	2 301 744,92
10515	583 246,37	2 301 753,76
10516	583 285,65	2 301 870,41
10517	583 300,67	2 301 878,15
10518	583 302,79	2 301 901,64
10519	583 299,82	2 301 906,79
10520	583 304,02	2 301 930,53
10521	583 285,93	2 301 930,17
10522	583 275,61	2 301 924,88
10523	583 258,64	2 301 935,24
10524	583 210,36	2 301 950,77
10525	583 158,53	2 301 973,92
10526	583 147,30	2 301 974,20
10527	583 141,55	2 301 966,81
10528	583 124,44	2 301 923,17
10529	583 111,62	2 301 883,50
10530	583 105,48	2 301 872,33
10531	583 090,54	2 301 867,39
10532	583 072,83	2 301 873,62
10533	583 024,58	2 301 894,00
10534	582 954,53	2 301 928,30
10535	582 922,97	2 301 943,91
10536	582 864,79	2 301 980,76
10537	582 852,83	2 301 991,96
10538	582 815,39	2 302 013,54
10539	582 782,72	2 302 038,36
10540	582 746,01	2 302 058,97
10541	582 711,01	2 302 077,94
10542	582 641,13	2 302 108,22
10543	582 624,03	2 302 118,99
10544	582 602,69	2 302 130,52
10545	582 590,79	2 302 134,59
10546	582 587,45	2 302 130,31
10547	582 580,77	2 302 125,11

10548	582 571,40	2 302 127,52
10549	582 561,14	2 302 134,16
10550	582 553,44	2 302 139,97
10551	582 544,08	2 302 144,05
10552	582 536,44	2 302 143,94
10553	582 529,73	2 302 141,32
10554	582 517,96	2 302 135,20
10555	582 512,26	2 302 119,88
10556	582 510,76	2 302 105,47
10557	582 513,44	2 302 096,19
10558	582 519,47	2 302 089,51
10559	582 529,69	2 302 085,43
10560	582 541,60	2 302 082,20
10561	582 557,84	2 302 071,45
10562	582 561,30	2 302 066,40
10563	582 563,95	2 302 059,68
10564	582 559,80	2 302 052,86
10565	582 555,63	2 302 049,40
10566	582 557,46	2 302 039,28
10567	582 567,65	2 302 037,72
10568	582 587,25	2 302 029,54
10569	582 591,55	2 302 024,52
10570	582 592,45	2 302 022,00
10571	582 592,55	2 302 015,24
10572	582 576,69	2 301 999,75
10573	582 575,98	2 301 989,58
10574	582 577,06	2 301 974,37
10575	582 573,99	2 301 952,29
10576	582 573,54	2 301 926,88
10577	582 575,36	2 301 917,60
10578	582 572,06	2 301 910,78
10579	582 560,24	2 301 909,75
10580	582 541,70	2 301 903,56
10581	582 526,40	2 301 907,57
10582	582 508,38	2 301 922,53
10583	582 486,10	2 301 941,68
10584	582 450,14	2 301 968,24
10585	582 436,42	2 301 979,06
10586	582 428,25	2 301 984,88
10587	582 416,20	2 301 987,47
10588	582 398,71	2 301 974,45
10589	582 373,13	2 301 976,02
10590	582 359,29	2 301 969,89
10591	582 352,03	2 301 969,55
10592	582 349,18	2 301 981,16
10593	582 331,28	2 301 982,17
10594	582 313,50	2 301 975,45
10595	582 302,72	2 301 963,76
10596	582 298,73	2 301 957,55
10597	582 282,79	2 301 947,98
10598	582 254,31	2 301 927,25
10599	582 232,46	2 301 915,94
10600	582 219,76	2 301 915,75
10601	582 203,51	2 301 927,35
10602	582 199,93	2 301 940,01
10603	582 200,56	2 301 953,56
10604	582 208,05	2 301 963,83
10605	582 225,03	2 301 966,41
10606	582 247,15	2 301 984,35
10607	582 255,18	2 302 000,93
10608	582 250,33	2 302 023,71
10609	582 246,00	2 302 031,28
10610	582 249,22	2 302 042,33
10611	582 268,46	2 302 043,83
10612	582 306,66	2 302 025,46

10613	582 329,79	2 302 026,54
10614	582 360,71	2 302 048,10
10615	582 392,81	2 302 073,64
10616	582 403,24	2 302 080,83
10617	582 437,95	2 302 066,86
10618	582 451,23	2 302 053,68
10619	582 460,92	2 302 052,48
10620	582 480,24	2 302 069,72
10621	582 488,67	2 302 070,98
10622	582 493,43	2 302 077,54
10623	582 493,29	2 302 084,88
10624	582 488,18	2 302 086,50
10625	582 476,33	2 302 086,32
10626	582 477,02	2 302 097,35
10627	582 481,12	2 302 106,72
10628	582 481,14	2 302 132,42
10629	582 482,02	2 302 159,82
10630	582 476,02	2 302 165,07
10631	582 468,33	2 302 170,88
10632	582 458,93	2 302 175,82
10633	582 450,44	2 302 178,23
10634	582 450,32	2 302 185,86
10635	582 451,87	2 302 194,34
10636	582 453,44	2 302 203,68
10637	582 457,50	2 302 215,60
10638	582 462,44	2 302 225,83
10639	582 475,02	2 302 232,78
10640	582 496,95	2 302 239,04
10641	582 502,88	2 302 238,29
10642	582 501,32	2 302 228,95
10643	582 502,49	2 302 207,79
10644	582 507,68	2 302 200,24
10645	582 536,79	2 302 178,67
10646	582 550,32	2 302 178,87
10647	582 542,79	2 302 173,67
10648	582 542,06	2 302 165,18
10649	582 545,56	2 302 157,63
10650	582 550,65	2 302 156,87
10651	582 572,88	2 302 142,78
10652	582 581,28	2 302 147,16
10653	582 592,18	2 302 154,08
10654	582 593,78	2 302 160,87
10655	582 597,12	2 302 163,47
10656	582 609,04	2 302 160,25
10657	582 623,57	2 302 149,47
10658	582 635,50	2 302 145,41
10659	582 645,63	2 302 147,24
10660	582 653,17	2 302 152,44
10661	582 658,10	2 302 162,68
10662	582 665,46	2 302 180,57
10663	582 673,57	2 302 205,25
10664	582 680,81	2 302 229,90
10665	582 680,64	2 302 241,76
10666	582 675,50	2 302 245,92
10667	582 657,63	2 302 252,42
10668	582 638,94	2 302 255,54
10669	582 616,81	2 302 263,67
10670	582 602,36	2 302 268,54
10671	582 596,32	2 302 276,07
10672	582 597,93	2 302 281,17
10673	582 602,94	2 302 285,48
10674	582 604,48	2 302 288,09
10675	582 612,67	2 302 286,90
10676	582 622,53	2 302 279,66
10677	582 633,70	2 302 280,66

10678	582 665,90	2 302 308,25
10679	582 682,40	2 302 330,80
10680	582 679,32	2 302 339,95
10681	582 647,48	2 302 344,56
10682	582 648,42	2 302 359,01
10683	582 653,02	2 302 385,81
10684	582 643,17	2 302 403,14
10685	582 630,03	2 302 404,94
10686	582 624,27	2 302 385,77
10687	582 619,04	2 302 379,21
10688	582 607,75	2 302 381,08
10689	582 591,02	2 302 381,11
10690	582 589,25	2 302 362,12
10691	582 578,73	2 302 364,52
10692	582 505,78	2 302 386,49
10693	582 479,43	2 302 393,72
10694	582 452,15	2 302 406,02
10695	582 486,51	2 302 429,38
10696	582 486,21	2 302 442,81
10697	582 501,42	2 302 433,40
10698	582 528,13	2 302 430,95
10699	582 530,21	2 302 452,89
10700	582 508,00	2 302 460,92
10701	582 502,61	2 302 485,51
10702	582 511,16	2 302 538,14
10703	582 516,86	2 302 553,47
10704	582 523,60	2 302 556,11
10705	582 533,75	2 302 556,27
10706	582 542,33	2 302 548,76
10707	582 559,32	2 302 544,77
10708	582 577,91	2 302 547,58
10709	582 584,63	2 302 551,91
10710	582 589,42	2 302 639,62
10711	582 596,76	2 302 647,78
10712	582 609,07	2 302 658,06
10713	582 623,89	2 302 659,55
10714	582 627,45	2 302 633,00
10715	582 630,13	2 302 623,70
10716	582 650,47	2 302 612,29
10717	582 620,88	2 302 575,25
10718	582 632,11	2 302 568,80
10719	582 639,89	2 302 568,98
10720	582 687,50	2 302 610,45
10721	582 695,50	2 302 645,51
10722	582 708,20	2 302 663,29
10723	582 719,91	2 302 689,52
10724	582 716,61	2 302 717,08
10725	582 736,02	2 302 735,35
10726	582 750,50	2 302 742,77
10727	582 799,07	2 302 731,17
10728	582 833,63	2 302 743,71
10729	582 838,83	2 302 772,28
10730	582 843,40	2 302 802,98
10731	582 846,68	2 302 809,80
10732	582 856,07	2 302 826,21
10733	582 888,82	2 302 824,76
10734	582 921,05	2 302 818,50
10735	582 925,31	2 302 817,74
10736	582 957,12	2 302 788,53
10737	582 983,41	2 302 782,62
10738	583 034,98	2 302 786,51
10739	583 088,00	2 302 794,77
10740	583 136,99	2 302 802,55
10741	583 150,24	2 302 862,04
10742	583 166,79	2 302 936,31

10743	583 105,23	2 302 953,45
10744	583 148,53	2 303 205,75
10745	583 095,15	2 303 206,63
10746	582 919,23	2 303 204,83
10747	582 841,38	2 303 201,55
10748	582 850,51	2 303 413,92
10749	582 806,37	2 303 416,54
10750	582 717,01	2 303 425,20
10751	582 714,68	2 303 308,48
10752	582 517,55	2 303 305,26
10753	582 331,85	2 303 309,14
10754	582 320,58	2 303 033,27
10755	582 184,49	2 303 011,77
10756	582 183,31	2 303 054,52
10757	582 114,35	2 303 061,29
10758	581 939,63	2 303 078,37
10759	581 913,26	2 302 913,38
10760	581 914,61	2 302 872,82
10761	581 914,78	2 302 872,82
10762	581 921,04	2 302 687,37
10763	581 920,87	2 302 687,37
10764	581 926,27	2 302 526,51
10765	581 926,47	2 302 526,47
10766	581 934,65	2 302 290,08
10767	582 195,82	2 302 318,94
10768	582 195,82	2 302 318,95
10769	582 268,20	2 302 325,68
10770	582 194,25	2 302 108,50
10771	581 938,51	2 302 163,61
10772	581 947,19	2 301 906,42
10773	581 952,05	2 301 900,71
10774	581 952,55	2 301 900,42
10775	581 954,90	2 301 899,19
10776	581 985,01	2 301 883,09
10777	582 008,04	2 301 869,10
10778	582 046,26	2 301 841,96
10779	582 086,42	2 301 810,58
10780	582 122,62	2 301 783,39
10781	582 135,99	2 301 772,79
10782	582 154,79	2 301 753,76
10783	582 253,08	2 301 670,57
10784	582 361,83	2 301 588,38
10785	582 444,27	2 301 524,68
10786	582 458,23	2 301 534,85
10787	582 477,55	2 301 546,14
10788	582 490,93	2 301 557,35
10789	582 502,61	2 301 568,54
10790	582 520,62	2 301 584,08
10791	582 515,23	2 301 609,68
10792	582 514,26	2 301 630,36
10793	582 525,95	2 301 647,59
10794	582 527,38	2 301 661,96
10795	582 518,00	2 301 674,36
10796	582 495,96	2 301 674,28
10797	582 490,30	2 301 657,27
10798	582 464,61	2 301 676,35
10799	582 421,04	2 301 701,95
10800	582 398,86	2 301 714,34
10801	582 383,62	2 301 714,11
10802	582 371,72	2 301 716,46
10803	582 360,53	2 301 729,00
10804	582 355,28	2 301 739,93
10805	582 357,70	2 301 748,45
10806	582 363,45	2 301 762,06
10807	582 365,77	2 301 775,64

10808	582 366,40	2 301 790,91
10809	582 370,44	2 301 802,81
10810	582 377,12	2 301 810,53
10811	582 396,43	2 301 825,01
10812	582 523,05	2 301 726,10
10813	582 524,64	2 301 709,72
10814	582 555,19	2 301 677,67
10815	582 566,89	2 301 679,86
10816	582 616,86	2 301 656,09
10817	582 697,23	2 301 577,34
10818	582 693,11	2 301 569,65
10819	582 601,06	2 301 495,47
10820	582 574,22	2 301 478,99
10821	582 569,98	2 301 478,93
10822	582 566,61	2 301 483,79
10823	582 529,69	2 301 458,55
10824	582 594,80	2 301 408,10
10825	582 647,73	2 301 367,43
10826	582 647,72	2 301 367,42
10827	582 833,72	2 301 224,49
10828	582 833,48	2 301 224,13
10829	582 838,00	2 301 221,09
10830	583 078,47	2 301 034,80
10831	583 090,45	2 301 053,70
10832	583 111,13	2 301 055,91
10833	583 154,76	2 301 110,73
10834	583 145,13	2 301 121,43
10835	583 098,83	2 301 151,31
10836	583 067,77	2 301 176,40
10837	583 061,32	2 301 191,50
10838	583 084,05	2 301 219,20
10839	583 101,97	2 301 218,70
10840	583 122,28	2 301 211,71
10841	583 144,96	2 301 192,02
10842	583 176,77	2 301 173,93
10843	583 251,89	2 301 240,03
10844	583 252,40	2 301 251,63
10845	583 269,15	2 301 274,72
10846	583 280,06	2 301 278,18
10847	583 293,12	2 301 264,94
10848	583 333,44	2 301 305,32
10441	583 565,30	2 301 503,85
10849	582 674,30	2 302 729,36
10850	582 633,75	2 302 779,56
10851	582 642,07	2 302 789,84
10852	582 637,74	2 302 795,72
10853	582 632,47	2 302 809,16
10854	582 633,16	2 302 819,35
10855	582 631,19	2 302 838,79
10856	582 631,02	2 302 850,65
10857	582 638,44	2 302 864,29
10858	582 634,15	2 302 867,62
10859	582 621,37	2 302 872,50
10860	582 594,98	2 302 882,28
10861	582 556,69	2 302 894,41
10862	582 534,61	2 302 899,17
10863	582 530,53	2 302 888,94
10864	582 522,56	2 302 854,96
10865	582 515,95	2 302 843,87
10866	582 502,68	2 302 840,55
10867	582 455,71	2 302 794,71
10868	582 453,28	2 302 787,91
10869	582 455,90	2 302 782,00
10870	582 467,03	2 302 773,71



10871	582 500,26	2 302 760,66
10872	582 540,31	2 302 743,47
10873	582 567,54	2 302 732,86
10874	582 569,22	2 302 724,85
10875	582 560,46	2 302 706,59
10876	582 559,01	2 302 692,99
10877	582 562,49	2 302 685,21
10878	582 577,34	2 302 681,11
10879	582 598,94	2 302 672,36
10880	582 598,21	2 302 663,05
10881	582 609,97	2 302 669,98
10882	582 613,23	2 302 677,65
10883	582 608,89	2 302 686,89
10884	582 602,12	2 302 685,96
10885	582 606,18	2 302 697,86
10886	582 615,57	2 302 691,24
10887	582 621,53	2 302 689,61
10888	582 626,61	2 302 689,69
10889	582 628,22	2 302 695,66
10890	582 621,36	2 302 701,47
10891	582 614,03	2 302 708,30
10892	582 618,41	2 302 714,83
10893	582 625,49	2 302 714,78
10894	582 631,33	2 302 714,34
10895	582 636,36	2 302 717,77
10896	582 642,17	2 302 724,64
10897	582 648,11	2 302 725,58
10898	582 660,00	2 302 721,52
10899	582 670,12	2 302 725,07
10849	582 674,30	2 302 729,36
10900	582 428,39	2 302 122,05
10901	582 428,28	2 302 129,65
10902	582 427,36	2 302 134,72
10903	582 424,76	2 302 139,76
10904	582 415,38	2 302 143,01
10905	582 408,62	2 302 142,91
10906	582 400,98	2 302 143,63
10907	582 395,97	2 302 139,34
10908	582 391,82	2 302 133,36
10909	582 391,06	2 302 128,25
10910	582 391,99	2 302 121,50
10911	582 400,58	2 302 114,00
10912	582 410,81	2 302 109,07
10913	582 422,62	2 302 112,62

10900	582 428,39	2 302 122,05
10914	582 464,47	2 302 316,46
10915	582 460,09	2 302 326,54
10916	582 442,36	2 302 322,89
10917	582 433,09	2 302 320,22
10918	582 427,25	2 302 315,06
10919	582 424,75	2 302 311,63
10920	582 427,42	2 302 303,20
10921	582 434,25	2 302 298,23
10922	582 443,58	2 302 298,37
10923	582 455,39	2 302 300,23
10924	582 462,99	2 302 302,05
10925	582 463,77	2 302 307,14
10914	582 464,47	2 302 316,46
10926	582 573,91	2 302 245,25
10927	582 568,66	2 302 257,03
10928	582 566,11	2 302 257,00
10929	582 555,93	2 302 257,69
10930	582 546,62	2 302 257,55
10931	582 541,57	2 302 255,77
10932	582 537,42	2 302 249,80
10933	582 536,68	2 302 243,00
10934	582 536,04	2 302 230,29
10935	582 537,14	2 302 211,69
10936	582 539,74	2 302 208,34
10937	582 545,72	2 302 205,05
10938	582 553,34	2 302 205,15
10939	582 561,77	2 302 206,98
10940	582 567,56	2 302 215,51
10941	582 573,31	2 302 228,32
10926	582 573,91	2 302 245,25
10942	582 395,76	2 302 284,17
10943	582 389,62	2 302 334,61
10944	582 358,76	2 302 345,14
10945	582 318,78	2 302 324,60
10946	582 305,99	2 302 239,94
10947	582 330,25	2 302 224,59
10948	582 361,46	2 302 220,59
10949	582 373,74	2 302 250,62
10942	582 395,76	2 302 284,17

**Текстовое описание границы территориальной зоны Е1 - сельскохозяйственного назначения Полетаевского сельского поселения Сосновского муниципального района Челябинской области**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
<b>Контур №1</b>		
1	32	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:14662
32	1	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:14662
<b>Контур №2</b>		
33	34	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501005:44
34	38	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501005:45
38	33	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501005:44
<b>Контур №3</b>		
40	42	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501005:1240
42	113	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501005:359

113	40	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501005:1240
<b>Контур №4</b>		
125	135	вдоль границы земельного участка автомобильной дороги с кадастровым номером 74:19:0000000:1030
135	125	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №5</b>		
196	243	вдоль земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501001:174
243	196	вдоль земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501001:174
<b>Контур №6</b>		
244	252	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501005:71
252	256	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501005:70
256	244	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501005:71
<b>Контур №7</b>		
258	261	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501005:67
261	258	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501005:67
<b>Контур №8</b>		
262	262	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501005:356
<b>Контур №9</b>		
304	304	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501001:111
<b>Контур №10</b>		
336	336	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501001:108
388	388	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501001:108
<b>Контур №11</b>		
401	427	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501001:128
427	503	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
503	510	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501001:169
510	517	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501001:92
517	401	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
608	608	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №12</b>		
616	628	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501001:101
628	705	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
705	616	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501001:101
<b>Контур №13</b>		
709	728	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501001:82
728	763	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
763	777	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501001:87
777	709	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №14</b>		
787	787	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501001:7
<b>Контур №15</b>		
891	898	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501001:158
898	942	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501001:157
942	992	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
992	994	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501001:153
994	996	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501001:152
996	997	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501001:151
997	999	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501001:150
999	1015	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501001:148
1015	1127	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
1127	1166	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501001:143
1166	1188	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером



1856	1856	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501003:23
<b>Контур №22</b>		
1951	1951	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:10901
<b>Контур №23</b>		
2053	2053	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501002:451
<b>Контур №24</b>		
2068	2068	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501002:4
<b>Контур №25</b>		
2097	2097	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501002:507
<b>Контур №26</b>		
2112	2112	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501004:48
<b>Контур №27</b>		
2176	2176	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501004:403
<b>Контур №28</b>		
2245	2245	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501004:24
<b>Контур №29</b>		
2270	2270	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501004:388
<b>Контур №30</b>		
2517	2529	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501003:82
2529	2533	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
2533	2536	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501004:184
2536	2545	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
2545	2550	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:14799
2550	2517	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501003:82
<b>Контур №31</b>		
2551	2552	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501003:84
2552	2554	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501003:83
2554	2561	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501003:48
2561	2562	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501003:83
2562	2551	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501003:84
<b>Контур №32</b>		
2563	2582	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501003:103
2582	2608	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501003:104
2608	2611	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501003:107
2611	2563	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501003:110
<b>Контур №33</b>		
2612	2618	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1601007:85
2618	2710	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1601007:83
2710	2612	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1601007:85
<b>Контур №34</b>		
2740	2740	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:14824
<b>Контур №35</b>		
2768	2776	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
2776	2782	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1601007:82
2782	2797	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1601007:85
2797	2800	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1601007:82
2800	2803	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1601007:85
2803	2804	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1601007:84
2804	2768	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1601007:85
<b>Контур №36</b>		
2809	2809	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1601007:62
2821	2821	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №37</b>		
2832	2835	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:15127
2835	2843	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:14824
2843	2832	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:15127



3713	3713	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
3720	3720	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
3728	3728	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
3736	3736	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №45</b>		
3743	3943	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1601001:52
3944	4038	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №46</b>		
4039	4039	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1601002:63
<b>Контур №47</b>		
4136	4136	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1601002:42
<b>Контур №48</b>		
4176	4176	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1601002:62
<b>Контур №49</b>		
4225	4225	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1601002:64
4427	4537	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №50</b>		
4538	4593	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1601002:84(1)
4593	4599	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1601002:25
4599	4669	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1601002:84(2)
4669	4687	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1601002:25
4687	4538	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1601002:84(1)
4718	4739	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №51</b>		
4740	4740	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1601002:60
<b>Контур №52</b>		
4773	4773	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1601002:68
<b>Контур №53</b>		
4820	4820	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1601002:67
<b>Контур №54</b>		
4868	4868	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1601002:246(2)
<b>Контур №55</b>		
4924	4924	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1601002:246(1)
<b>Контур №56</b>		
4945	4945	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:14371
<b>Контур №57</b>		
4966	4975	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1502001:160
4975	5031	вдоль берега реки Биргильда
5031	5036	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1502001:148
5036	5040	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1502001:141
5040	4966	вдоль земельного участка с кадастровым номером 74:19:1502004:1, входящего в состав единого землепользования с кадастровым номером 74:19:0000000:36
<b>Контур №58</b>		
5097	5100	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1502001:140
5100	5107	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1502001:142
5107	5152	вдоль берега реки Биргильда
5152	5172	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:883
5172	5174	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1502001:202
5174	5176	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1502001:170
5176	5179	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:825
5179	5183	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:880
5183	5186	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:881
5186	5189	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:879
5189	5200	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:876

5200	5283	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
5283	5299	вдоль земельного участка с кадастровым номером 74:19:1502004:1, входящего в состав единого землепользования с кадастровым номером 74:19:0000000:36
5299	5330	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
5330	5097	вдоль земельного участка с кадастровым номером 74:19:1502004:1, входящего в состав единого землепользования с кадастровым номером 74:19:0000000:36
5353	5353	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №59</b>		
5365	5365	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1502001:254
<b>Контур №60</b>		
5423	5423	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501002:458
<b>Контур №61</b>		
5441	5448	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:10817(1)
5448	5458	вдоль земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501002:10, входящего в состав единого землепользования с кадастровым номером 74:19:0000000:36
5458	5460	вдоль земельного участка автомобильной дороги с кадастровым номером 74:19:0000000:1030
5460	5441	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501002:123
<b>Контур №62</b>		
5462	5462	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:10817(2)
<b>Контур №63</b>		
5467	5467	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1901002:229
<b>Контур №64</b>		
5487	5487	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1901001:317
<b>Контур №65</b>		
5510	5510	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1502001:168
<b>Контур №66</b>		
5517	5518	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1502001:169
5518	5519	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:3045
5519	5568	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1502001:166
5568	5598	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1502001:190
5598	5602	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1502001:255
5602	5608	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1502001:127
5608	5517	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1502001:169
<b>Контур №67</b>		
5609	5611	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1901001:211
5611	5614	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1901001:210
5614	5609	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1901001:211
<b>Контур №68</b>		
5615	5615	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1901001:301
<b>Контур №69</b>		
5620	5620	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:14505
<b>Контур №70</b>		
5630	5635	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1502002:34
5635	5642	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1502002:35
5642	5630	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1502002:34
<b>Контур №71</b>		
5643	5645	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1502001:276
5645	5936	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1502001:275
5936	5643	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1502001:276
<b>Контур №72</b>		
5939	5953	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
5953	5960	вдоль полевой дороги
5960	6087	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1502001:273
6087	6188	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером

		74:19:0000000:580
6188	6220	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1502001:88
6220	6247	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1502001:90
6247	6287	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1502001:87
6287	5939	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №73</b>		
6332	6332	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1502001:80
<b>Контур №74</b>		
6410	6410	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1503001:47
6517	6517	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №75</b>		
6533	6550	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1503001:33
6550	6585	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1503001:32
6585	6533	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1503001:33
<b>Контур №76</b>		
6589	6600	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1504001:33
6600	6638	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
6638	6644	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1504001:80
6644	6589	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1504001:6
<b>Контур №77</b>		
6659	6687	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1504001:35
6687	6772	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1504001:84
6772	6659	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1504001:35
<b>Контур №78</b>		
6808	6808	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1503001:39
<b>Контур №79</b>		
6816	6816	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1504001:148
<b>Контур №80</b>		
6833	6847	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1504001:55
6847	6870	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1504001:54
6870	6833	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1504001:55
<b>Контур №81</b>		
6879	6879	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1504001:18
<b>Контур №82</b>		
6911	7169	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1504001:195
7169	7361	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
7361	7363	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1504001:78
7363	6911	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:1021
7381	7381	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
7404	7404	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
7425	7425	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
7438	7438	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №83</b>		
7451	7451	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1504001:22
<b>Контур №84</b>		
7506	7506	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1503001:37
<b>Контур №85</b>		
7521	7521	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:772
<b>Контур №86</b>		
7530	7530	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1503001:14
<b>Контур №87</b>		
7551	7642	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580

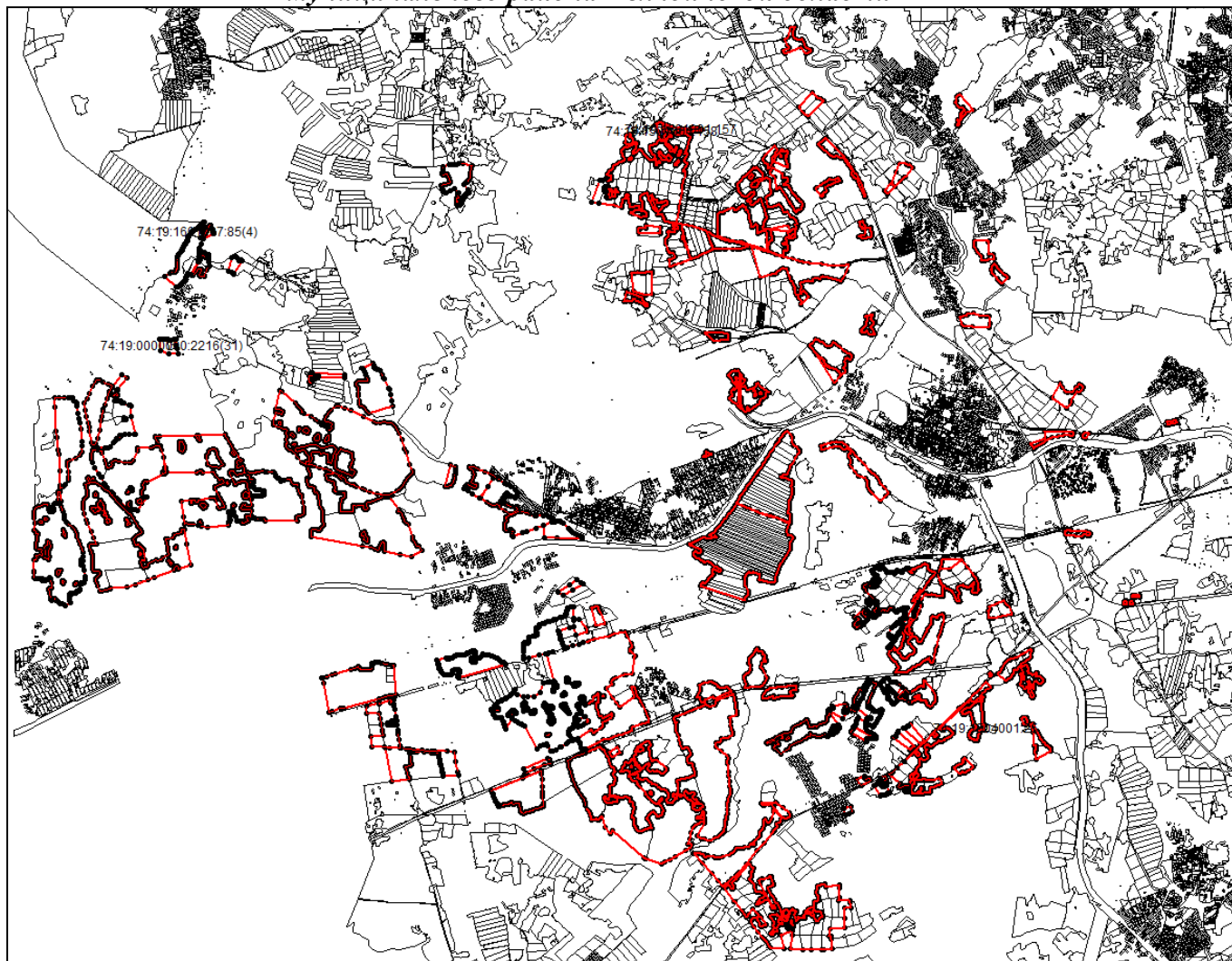








*План границ территориальной зоны Е1 - зона сельскохозяйственного назначения Полетаевского сельского поселения Сосновского муниципального района Челябинской области*



Директор



ООО "Кадастровые эксперты "ЛЮКС"

**Описание местоположения границы территориальной зоны Е2 - зона для ведения садоводства и огородничества Полетаевского сельского поселения Сосновского муниципального района Челябинской области**

*Каталог координат характерных точек границы территориальной зоны Е2 - зона для ведения садоводства и огородничества Полетаевского сельского поселения Сосновского муниципального района Челябинской области*

Обозначение характерных точек границы	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
	<b>Контур №1</b>	
1	599 029,23	2 302 465,83
2	598 920,14	2 302 575,74
3	598 892,92	2 302 559,89
4	598 867,30	2 302 552,17
5	598 829,50	2 302 548,97
6	598 789,63	2 302 553,71
7	598 749,00	2 302 566,36
8	598 727,34	2 302 580,33
9	598 704,14	2 302 604,85
10	598 678,11	2 302 655,33
11	598 649,88	2 302 743,24
12	598 651,32	2 302 827,54
13	598 658,75	2 302 878,38
14	598 676,76	2 302 946,54
15	598 709,89	2 303 017,21
16	598 745,25	2 303 069,97
17	598 752,06	2 303 090,48
18	598 756,56	2 303 147,94
19	598 753,57	2 303 165,06
20	598 716,81	2 303 192,75
21	598 711,50	2 303 175,77
22	598 704,44	2 303 151,18
23	598 701,01	2 303 099,71
24	598 706,29	2 303 087,08
25	598 678,81	2 303 032,01
26	598 662,04	2 303 008,06
27	598 632,31	2 302 978,72
28	598 583,73	2 302 957,41
29	598 519,67	2 302 957,57
30	598 482,28	2 302 962,71
31	598 435,89	2 302 978,88
32	598 350,82	2 303 044,06
33	598 311,74	2 303 107,78
34	598 295,69	2 303 145,43
35	598 274,13	2 303 282,13
36	598 255,54	2 303 301,67
37	598 228,11	2 303 301,25
38	598 199,35	2 303 289,38
39	598 172,28	2 303 282,97
40	598 153,56	2 303 284,89
41	598 117,37	2 303 302,68
42	598 053,98	2 303 381,16
43	598 051,05	2 303 415,15
44	598 058,90	2 303 446,17
45	598 057,75	2 303 494,52
46	598 040,27	2 303 535,28
47	598 011,69	2 303 562,72
48	597 829,47	2 303 372,92
49	597 950,13	2 303 280,71

50	597 953,73	2 303 277,25
51	597 977,99	2 303 254,75
52	598 087,55	2 303 153,08
53	598 044,58	2 303 085,53
54	598 013,75	2 302 995,77
55	598 013,48	2 302 956,95
56	598 022,68	2 302 919,14
57	598 025,45	2 302 906,94
58	598 042,12	2 302 875,59
59	598 087,65	2 302 797,57
60	598 174,25	2 302 690,18
61	598 238,32	2 302 564,13
62	598 268,73	2 302 494,70
63	598 295,38	2 302 459,73
64	598 333,62	2 302 426,94
65	598 359,95	2 302 381,88
66	598 350,48	2 302 354,82
67	598 429,39	2 302 271,65
68	598 462,87	2 302 253,68
69	598 503,33	2 302 213,40
70	598 582,88	2 302 147,95
71	598 632,39	2 302 120,70
72	598 714,48	2 302 105,75
73	598 738,10	2 302 110,75
74	598 784,05	2 302 153,36
75	598 796,40	2 302 197,09
76	598 804,10	2 302 214,30
77	598 820,86	2 302 218,82
78	598 916,43	2 302 169,19
1	599 029,23	2 302 465,83
	<b>Контур №2</b>	
79	598 058,19	2 303 646,46
80	598 025,47	2 303 684,57
81	597 956,49	2 303 714,79
82	597 927,90	2 303 733,84
83	597 909,94	2 303 751,28
84	597 893,41	2 303 776,50
85	597 879,97	2 303 808,64
86	597 869,14	2 303 844,53
87	597 874,05	2 303 857,64
88	597 878,95	2 303 881,72
89	597 792,77	2 303 966,25
90	597 760,56	2 303 965,77
91	597 711,10	2 303 973,41
92	597 648,57	2 303 997,00
93	597 626,09	2 304 008,04
94	597 598,31	2 304 014,77
95	597 559,72	2 304 028,87
96	597 535,50	2 304 046,84
97	597 455,72	2 304 092,18
98	597 401,37	2 304 135,94
99	597 378,83	2 304 151,84
100	597 346,15	2 304 167,23
101	597 318,76	2 304 176,87
102	597 266,51	2 304 129,69
103	597 268,05	2 304 107,30

104	597 277,65	2 304 079,14
105	597 285,32	2 304 061,59
106	597 310,04	2 304 035,37
107	597 381,59	2 304 000,55
108	597 456,64	2 303 940,54
109	597 385,57	2 303 870,44
110	597 359,96	2 303 845,28
111	597 365,25	2 303 839,77
112	597 541,57	2 303 676,23
113	597 502,41	2 303 635,89
114	597 548,22	2 303 603,28
115	597 633,13	2 303 542,85
116	597 651,23	2 303 527,68
117	597 688,64	2 303 486,52
118	597 668,98	2 303 455,81
119	597 786,44	2 303 371,81
120	597 823,28	2 303 414,50
121	598 029,52	2 303 617,04
79	598 058,19	2 303 646,46
	<b>Контур №3</b>	
122	598 276,89	2 303 871,84
123	598 276,78	2 303 879,47
124	598 271,62	2 303 885,31
125	598 262,30	2 303 885,17
126	598 259,94	2 303 873,29
127	598 248,96	2 303 872,28
128	598 237,03	2 303 876,34
129	598 228,60	2 303 874,52
130	598 221,92	2 303 867,65
131	598 214,45	2 303 858,23
132	598 208,41	2 303 865,75
133	598 197,28	2 303 874,06
134	598 196,32	2 303 880,81
135	598 200,46	2 303 886,79
136	598 212,19	2 303 895,43
137	598 219,64	2 303 907,40
138	598 215,28	2 303 915,81
139	598 206,83	2 303 913,99
140	598 195,76	2 303 918,91
141	598 197,63	2 303 926,20
142	598 198,16	2 303 928,26
143	598 189,21	2 303 934,08
144	598 167,85	2 303 943,55
145	598 165,86	2 303 945,37
146	598 150,65	2 303 959,22
147	598 147,69	2 303 961,92
148	598 135,82	2 303 972,72
149	598 122,08	2 303 987,25
150	598 116,90	2 303 992,72
151	598 110,55	2 304 003,12
152	598 110,08	2 304 003,89
153	598 107,68	2 304 007,82
154	598 095,44	2 304 027,92
155	598 102,56	2 304 041,62
156	598 111,68	2 304 057,42
157	598 113,50	2 304 069,70
158	598 115,04	2 304 080,12
159	598 110,47	2 304 089,85
160	598 107,81	2 304 093,31
161	598 105,29	2 304 096,59
162	598 100,55	2 304 102,75
163	598 095,23	2 304 109,67
164	598 092,05	2 304 118,88
165	598 081,05	2 304 117,86
166	598 072,45	2 304 126,22

167	598 066,57	2 304 132,95
168	598 034,02	2 304 170,19
169	598 009,36	2 304 198,41
170	597 992,36	2 304 217,85
171	597 967,52	2 304 246,27
172	597 974,98	2 304 247,53
173	597 982,52	2 304 252,72
174	597 987,46	2 304 262,13
175	597 992,26	2 304 281,67
176	597 987,11	2 304 285,82
177	597 981,19	2 304 285,74
178	597 974,52	2 304 278,86
179	597 972,13	2 304 268,66
180	597 966,26	2 304 265,18
181	597 958,68	2 304 261,70
182	597 949,49	2 304 253,94
183	597 940,20	2 304 252,10
184	597 938,26	2 304 252,42
185	597 930,87	2 304 253,66
186	597 923,17	2 304 258,63
187	597 919,64	2 304 267,88
188	597 923,81	2 304 272,19
189	597 932,33	2 304 268,07
190	597 942,51	2 304 267,38
191	597 956,82	2 304 273,51
192	597 958,38	2 304 282,01
193	597 954,10	2 304 286,19
194	597 947,27	2 304 289,47
195	597 943,85	2 304 291,96
196	597 937,94	2 304 290,18
197	597 948,73	2 304 305,57
198	597 955,34	2 304 313,10
199	597 941,69	2 304 309,22
200	597 932,67	2 304 306,65
201	597 927,95	2 304 293,62
202	597 912,15	2 304 275,85
203	597 897,39	2 304 283,66
204	597 896,30	2 304 285,74
205	597 894,73	2 304 288,74
206	597 896,32	2 304 296,39
207	597 893,92	2 304 300,71
208	597 891,92	2 304 304,31
209	597 890,23	2 304 307,30
210	597 880,02	2 304 320,84
211	597 873,81	2 304 329,08
212	597 858,68	2 304 351,78
213	597 856,50	2 304 355,05
214	597 836,67	2 304 379,32
215	597 827,59	2 304 390,23
216	597 803,64	2 304 419,02
217	597 791,12	2 304 434,07
218	597 777,65	2 304 461,67
219	597 777,01	2 304 462,97
220	597 776,36	2 304 477,55
221	597 779,26	2 304 501,95
222	597 775,92	2 304 508,76
223	597 772,76	2 304 515,21
224	597 769,23	2 304 525,16
225	597 766,73	2 304 532,20
226	597 747,39	2 304 554,30
227	597 741,54	2 304 560,98
228	597 733,85	2 304 580,91
229	597 728,13	2 304 584,26
230	597 709,15	2 304 577,23
231	597 694,28	2 304 563,45

232	597 682,35	2 304 569,20
233	597 671,29	2 304 572,42
234	597 665,83	2 304 574,15
235	597 663,64	2 304 574,85
236	597 652,34	2 304 579,03
237	597 637,99	2 304 592,72
238	597 642,61	2 304 599,00
239	597 642,49	2 304 600,27
240	597 641,72	2 304 608,41
241	597 621,48	2 304 617,30
242	597 612,64	2 304 621,03
243	597 607,24	2 304 623,30
244	597 598,62	2 304 634,85
245	597 624,01	2 304 650,05
246	597 621,80	2 304 655,50
247	597 616,62	2 304 662,21
248	597 613,13	2 304 668,92
249	597 611,13	2 304 689,22
250	597 593,01	2 304 685,78
251	597 591,72	2 304 685,54
252	597 582,38	2 304 686,25
253	597 571,31	2 304 691,16
254	597 565,59	2 304 694,85
255	597 553,36	2 304 702,76
256	597 545,73	2 304 703,49
257	597 540,91	2 304 719,87
258	597 536,80	2 304 733,85
259	597 540,17	2 304 736,42
260	597 540,63	2 304 738,18
261	597 546,56	2 304 761,08
262	597 556,25	2 304 770,38
263	597 559,10	2 304 773,12
264	597 573,39	2 304 779,26
265	597 595,26	2 304 789,74
266	597 601,13	2 304 793,22
267	597 606,15	2 304 797,51
268	597 608,57	2 304 805,17
269	597 602,57	2 304 811,02
270	597 594,89	2 304 815,13
271	597 587,26	2 304 815,88
272	597 587,26	2 304 815,87
273	597 551,22	2 304 840,93
274	597 519,28	2 304 863,13
275	597 497,43	2 304 878,32
276	597 500,82	2 304 883,41
277	597 542,22	2 304 875,26
278	597 565,64	2 304 858,29
279	597 571,29	2 304 859,29
280	597 564,42	2 304 874,66
281	597 558,86	2 304 893,37
282	597 543,98	2 304 913,23
283	597 524,22	2 304 920,61
284	597 502,53	2 304 928,72
285	597 478,36	2 304 930,30
286	597 463,88	2 304 928,85
287	597 462,17	2 304 928,67
288	597 456,25	2 304 928,08
289	597 443,60	2 304 925,62
290	597 422,60	2 304 924,18
291	597 396,04	2 304 929,61
292	597 389,45	2 304 932,84
293	597 359,91	2 304 947,29
294	597 353,22	2 304 951,52
295	597 338,10	2 304 961,06
296	597 333,27	2 304 970,38

297	597 328,44	2 304 979,70
298	597 332,83	2 304 999,66
299	597 344,82	2 305 015,80
300	597 369,41	2 305 048,91
301	597 384,03	2 305 068,59
302	597 342,87	2 305 063,63
303	597 317,33	2 305 023,99
304	597 304,74	2 305 009,40
305	597 262,69	2 304 958,57
306	597 248,99	2 304 965,36
307	597 231,37	2 304 967,10
308	597 225,16	2 304 967,62
309	597 215,48	2 304 973,48
310	597 185,15	2 304 994,83
311	597 170,46	2 305 019,94
312	597 172,27	2 305 001,58
313	597 174,24	2 304 986,27
314	597 175,11	2 304 968,98
315	597 174,34	2 304 948,49
316	597 172,05	2 304 934,41
317	597 168,33	2 304 916,47
318	597 165,92	2 304 903,56
319	597 161,76	2 304 890,21
320	597 148,20	2 304 864,83
321	597 142,73	2 304 854,11
322	597 135,95	2 304 841,86
323	597 128,69	2 304 828,77
324	597 121,42	2 304 816,80
325	597 102,34	2 304 805,51
326	597 071,86	2 304 794,56
327	597 035,86	2 304 785,76
328	597 010,38	2 304 778,60
329	596 984,35	2 304 771,45
330	596 962,19	2 304 763,18
331	596 944,46	2 304 754,35
332	596 929,50	2 304 742,76
333	596 924,00	2 304 723,97
334	596 924,00	2 304 690,22
335	596 931,15	2 304 661,83
336	596 938,03	2 304 646,70
337	596 949,03	2 304 631,57
338	596 962,10	2 304 620,57
339	596 982,04	2 304 611,63
340	597 006,80	2 304 605,44
341	597 031,56	2 304 600,62
342	597 056,32	2 304 600,62
343	597 083,83	2 304 601,31
344	597 109,27	2 304 602,69
345	597 136,78	2 304 604,75
346	597 165,16	2 304 597,51
347	597 195,05	2 304 586,96
348	597 214,96	2 304 569,78
349	597 238,72	2 304 538,77
350	597 251,96	2 304 504,46
351	597 264,10	2 304 471,81
352	597 277,88	2 304 428,65
353	597 284,48	2 304 398,77
354	597 294,40	2 304 362,25
355	597 303,22	2 304 332,37
356	597 319,92	2 304 302,54
357	597 340,52	2 304 275,68
358	597 367,17	2 304 254,48
359	597 392,01	2 304 241,96
360	597 410,18	2 304 235,70
361	597 439,26	2 304 229,64

362	597 461,07	2 304 227,62
363	597 482,07	2 304 226,61
364	597 505,15	2 304 218,14
365	597 528,38	2 304 204,28
366	597 557,70	2 304 186,54
367	597 583,70	2 304 167,70
368	597 612,73	2 304 146,64
369	597 635,55	2 304 123,62
370	597 671,09	2 304 094,54
371	597 695,12	2 304 076,57
372	597 717,74	2 304 066,07
373	597 742,67	2 304 058,00
374	597 761,93	2 304 053,88
375	597 786,00	2 304 056,63
376	597 807,32	2 304 062,82
377	597 832,08	2 304 071,07
378	597 856,84	2 304 071,76
379	597 887,10	2 304 066,94
380	597 904,02	2 304 055,77
381	597 921,39	2 304 039,01
382	597 940,98	2 304 016,60
383	597 957,33	2 303 997,41
384	597 974,50	2 303 977,01
385	597 983,99	2 303 959,45
386	597 990,05	2 303 937,23
387	597 983,10	2 303 912,15
388	597 975,31	2 303 881,18
389	597 969,73	2 303 851,32
390	597 980,22	2 303 828,63
391	597 999,58	2 303 814,77
392	598 002,04	2 303 813,43
393	598 023,92	2 303 801,46
394	598 058,23	2 303 788,69
395	598 084,80	2 303 780,36
396	598 094,09	2 303 776,46
397	598 115,23	2 303 767,60
398	598 147,98	2 303 747,00
399	598 158,25	2 303 748,90
400	598 170,40	2 303 760,80
401	598 200,69	2 303 791,34
402	598 230,63	2 303 821,53
403	598 213,94	2 303 834,51
404	598 213,89	2 303 837,90
405	598 224,85	2 303 840,60
406	598 235,02	2 303 839,89
407	598 248,53	2 303 842,64
408	598 257,75	2 303 849,54
409	598 262,70	2 303 858,08
410	598 269,64	2 303 860,87
411	598 274,93	2 303 866,21
122	598 276,89	2 303 871,84
	<b>Контур №4</b>	
412	597 231,02	2 304 417,23
413	597 229,16	2 304 437,26
414	597 226,83	2 304 458,27
415	597 221,69	2 304 477,41
416	597 211,89	2 304 493,29
417	597 199,28	2 304 504,49
418	597 184,80	2 304 514,77
419	597 168,46	2 304 526,91
420	597 153,52	2 304 534,38
421	597 132,51	2 304 537,18
422	597 108,23	2 304 536,71
423	597 081,15	2 304 533,91
424	597 062,00	2 304 530,64

425	597 048,93	2 304 525,51
426	597 044,73	2 304 516,17
427	597 043,33	2 304 505,89
428	597 043,79	2 304 494,22
429	597 043,79	2 304 479,75
430	597 039,54	2 304 469,58
431	597 031,31	2 304 461,26
432	597 018,94	2 304 457,87
433	597 005,61	2 304 455,85
434	596 992,69	2 304 459,89
435	596 980,57	2 304 467,97
436	596 969,67	2 304 483,32
437	596 957,55	2 304 500,29
438	596 911,11	2 304 567,02
439	596 882,84	2 304 629,22
440	596 868,70	2 304 702,73
441	596 865,28	2 304 747,94
442	596 867,34	2 304 774,21
443	596 874,04	2 304 798,94
444	596 884,85	2 304 812,33
445	596 898,25	2 304 826,75
446	596 917,31	2 304 836,03
447	596 937,91	2 304 841,69
448	596 963,67	2 304 843,75
449	596 996,12	2 304 844,27
450	597 023,94	2 304 847,87
451	597 039,39	2 304 849,42
452	597 058,45	2 304 853,54
453	597 073,90	2 304 861,27
454	597 088,33	2 304 871,57
455	597 104,46	2 304 886,21
456	597 115,91	2 304 910,07
457	597 122,98	2 304 927,04
458	597 126,75	2 304 944,01
459	597 127,69	2 304 959,10
460	597 126,75	2 304 977,48
461	597 125,34	2 304 993,51
462	597 121,09	2 305 010,02
463	597 113,55	2 305 024,16
464	597 102,23	2 305 039,25
465	597 088,56	2 305 051,50
466	597 073,48	2 305 059,52
467	597 058,86	2 305 066,12
468	597 042,83	2 305 070,83
469	597 027,27	2 305 073,66
470	597 004,64	2 305 075,55
471	596 982,49	2 305 074,60
472	596 967,71	2 305 073,48
473	596 948,33	2 305 075,52
474	596 930,98	2 305 078,07
475	596 918,23	2 305 078,07
476	596 902,92	2 305 077,56
477	596 891,19	2 305 075,52
478	596 877,92	2 305 070,93
479	596 863,13	2 305 064,81
480	596 849,86	2 305 059,70
481	596 840,68	2 305 055,62
482	596 827,42	2 305 052,56
483	596 810,07	2 305 050,52
484	596 792,21	2 305 047,97
485	596 779,77	2 305 048,21
486	596 763,80	2 305 049,05
487	596 747,40	2 305 048,63
488	596 731,43	2 305 048,63
489	596 716,29	2 305 048,21



490	596 703,68	2 305 046,95
491	596 691,07	2 305 046,95
492	596 677,62	2 305 044,43
493	596 666,27	2 305 040,64
494	596 660,81	2 305 035,60
495	596 658,28	2 305 027,19
496	596 654,92	2 305 016,26
497	596 656,18	2 305 003,23
498	596 658,28	2 304 991,46
499	596 656,60	2 304 980,11
500	596 651,98	2 304 976,75
501	596 644,83	2 304 975,49
502	596 637,69	2 304 976,33
503	596 632,22	2 304 983,89
504	596 630,12	2 304 991,04
505	596 628,02	2 304 999,03
506	596 626,34	2 305 006,17
507	596 622,55	2 305 011,64
508	596 614,22	2 305 015,68
509	596 606,15	2 305 017,21
510	596 583,86	2 305 009,78
511	596 560,33	2 305 001,11
512	596 537,42	2 304 993,07
513	596 514,51	2 304 986,25
514	596 494,70	2 304 979,44
515	596 471,79	2 304 971,39
516	596 449,50	2 304 962,73
517	596 426,59	2 304 956,53
518	596 404,30	2 304 952,82
519	596 392,29	2 304 952,14
520	596 380,02	2 304 952,40
521	596 370,09	2 304 954,23
522	596 353,37	2 304 957,89
523	596 331,43	2 304 958,93
524	596 316,54	2 304 958,67
525	596 300,09	2 304 957,63
526	596 281,80	2 304 957,37
527	596 265,35	2 304 955,80
528	596 251,50	2 304 953,97
529	596 237,66	2 304 952,40
530	596 227,21	2 304 950,58
531	596 220,16	2 304 948,22
532	596 214,41	2 304 943,78
533	596 212,06	2 304 938,04
534	596 211,54	2 304 930,98
535	596 214,67	2 304 924,19
536	596 222,77	2 304 916,36
537	596 226,69	2 304 912,44
538	596 229,42	2 304 909,07
539	596 231,01	2 304 905,43
540	596 231,94	2 304 901,80
541	596 231,57	2 304 897,89
542	596 231,17	2 304 893,85
543	596 254,67	2 304 884,35
544	596 285,37	2 304 871,37
545	596 297,43	2 304 868,77
546	596 335,00	2 304 855,05
547	596 348,23	2 304 852,22
548	596 362,64	2 304 853,87
549	596 385,34	2 304 861,90
550	596 417,16	2 304 871,70
551	596 439,30	2 304 874,12
552	596 459,37	2 304 886,70
553	596 475,16	2 304 894,36
554	596 476,90	2 304 866,25

555	596 479,56	2 304 853,88
556	596 481,67	2 304 846,78
557	596 488,49	2 304 842,58
558	596 506,85	2 304 831,57
559	596 523,40	2 304 818,96
560	596 527,60	2 304 811,35
561	596 526,02	2 304 802,96
562	596 530,14	2 304 793,65
563	596 569,89	2 304 748,75
564	596 684,57	2 304 651,61
565	596 747,41	2 304 586,43
566	596 749,51	2 304 587,97
567	596 806,37	2 304 533,29
568	596 800,94	2 304 513,30
569	596 809,71	2 304 490,81
570	596 820,11	2 304 474,22
571	596 832,69	2 304 468,49
572	596 866,96	2 304 467,02
573	597 103,26	2 304 232,66
574	597 154,24	2 304 284,00
575	597 172,81	2 304 299,78
576	597 189,81	2 304 317,81
577	597 205,77	2 304 335,84
578	597 218,14	2 304 356,45
579	597 225,35	2 304 376,02
580	597 228,95	2 304 396,63
412	597 231,02	2 304 417,23
	<b>Конгуп №5</b>	
581	596 956,98	2 305 129,55
582	596 748,08	2 305 147,96
583	596 727,16	2 305 155,87
584	596 729,76	2 305 206,63
585	596 731,50	2 305 241,33
586	596 641,84	2 305 282,67
587	596 564,25	2 305 318,43
588	596 545,50	2 305 292,38
589	596 537,93	2 305 288,89
590	596 532,01	2 305 288,80
591	596 528,56	2 305 293,83
592	596 523,10	2 305 319,16
593	596 515,36	2 305 326,66
594	596 507,64	2 305 333,32
595	596 498,30	2 305 335,72
596	596 488,15	2 305 335,57
597	596 483,92	2 305 333,81
598	596 482,34	2 305 327,01
599	596 484,92	2 305 324,52
600	596 484,97	2 305 321,13
601	596 480,87	2 305 311,76
602	596 473,34	2 305 305,72
603	596 467,48	2 305 301,40
604	596 464,94	2 305 301,36
605	596 446,14	2 305 312,94
606	596 425,56	2 305 329,56
607	596 425,40	2 305 340,56
608	596 430,42	2 305 344,88
609	596 433,80	2 305 344,93
610	596 441,46	2 305 342,50
611	596 448,33	2 305 336,67
612	596 456,02	2 305 331,70
613	596 463,68	2 305 329,28
614	596 471,29	2 305 329,40
615	596 472,95	2 305 331,95
616	596 475,39	2 305 338,77
617	596 476,95	2 305 348,10

618	596 473,73	2 305 353,33
619	596 467,51	2 305 363,03
620	596 440,74	2 305 376,90
621	596 415,71	2 305 389,87
622	596 401,08	2 305 398,72
623	596 389,07	2 305 406,08
624	596 385,29	2 305 407,79
625	596 382,85	2 305 408,89
626	596 364,94	2 305 374,39
627	596 318,23	2 305 264,92
628	596 270,94	2 305 130,29
629	596 250,16	2 305 075,15
630	596 241,69	2 305 048,35
631	596 236,58	2 305 037,02
632	596 230,17	2 305 026,82
633	596 209,76	2 304 999,53
634	596 243,66	2 305 011,32
635	596 258,48	2 305 012,34
636	596 278,41	2 305 010,81
637	596 297,31	2 305 010,30
638	596 316,73	2 305 010,30
639	596 328,49	2 305 009,28
640	596 350,97	2 305 007,74
641	596 371,92	2 305 005,70
642	596 386,74	2 305 005,19
643	596 401,25	2 305 004,39
644	596 414,90	2 305 004,77
645	596 429,30	2 305 006,66
646	596 445,98	2 305 010,07
647	596 463,80	2 305 016,52
648	596 481,99	2 305 022,96
649	596 504,74	2 305 032,06
650	596 524,70	2 305 039,34
651	596 544,48	2 305 045,70
652	596 564,74	2 305 053,47
653	596 579,58	2 305 059,12
654	596 593,26	2 305 065,25
655	596 605,75	2 305 070,87
656	596 616,69	2 305 076,18
657	596 625,55	2 305 080,80
658	596 635,73	2 305 084,62
659	596 648,25	2 305 088,01
660	596 658,85	2 305 090,86
661	596 670,73	2 305 092,25
662	596 685,15	2 305 094,80
663	596 700,22	2 305 096,10
664	596 711,03	2 305 097,19
665	596 725,74	2 305 098,02
666	596 737,11	2 305 098,78
667	596 748,49	2 305 099,54
668	596 764,03	2 305 100,67
669	596 778,81	2 305 102,95
670	596 793,60	2 305 106,36
671	596 809,52	2 305 110,53
672	596 825,61	2 305 114,70
673	596 837,19	2 305 117,27
674	596 849,81	2 305 119,84
675	596 859,45	2 305 120,93
676	596 870,29	2 305 121,16
677	596 879,53	2 305 121,84
678	596 885,12	2 305 122,98
679	596 889,91	2 305 124,58
680	596 893,79	2 305 126,06
681	596 897,66	2 305 127,43
682	596 900,40	2 305 128,00

683	596 903,03	2 305 127,66
684	596 903,48	2 305 124,81
685	596 903,60	2 305 122,30
686	596 905,19	2 305 121,27
687	596 909,64	2 305 121,27
688	596 927,89	2 305 124,12
581	596 956,98	2 305 129,55
	<b>Контур №6</b>	
689	596 373,25	2 305 413,27
690	596 354,78	2 305 421,69
691	596 306,31	2 305 443,78
692	596 255,42	2 305 466,98
693	596 238,27	2 305 474,80
694	596 228,79	2 305 479,11
695	596 223,24	2 305 480,61
696	596 199,68	2 305 486,69
697	596 185,03	2 305 467,30
698	596 182,12	2 305 463,46
699	596 182,22	2 305 450,26
700	596 182,25	2 305 446,14
701	596 182,41	2 305 425,11
702	596 182,73	2 305 383,48
703	596 091,98	2 305 394,27
704	596 090,85	2 305 434,47
705	596 081,24	2 305 447,14
706	596 079,15	2 305 449,90
707	596 070,02	2 305 461,93
708	596 038,61	2 305 503,36
709	596 030,76	2 305 513,71
710	596 029,65	2 305 515,17
711	596 028,40	2 305 518,35
712	596 027,88	2 305 553,88
713	596 027,29	2 305 593,94
714	596 026,89	2 305 620,86
715	596 026,38	2 305 655,31
716	596 010,06	2 305 663,21
717	595 996,15	2 305 669,93
718	595 988,58	2 305 673,59
719	595 982,34	2 305 676,61
720	595 978,31	2 305 678,56
721	595 977,24	2 305 678,96
722	595 976,48	2 305 679,45
723	595 971,49	2 305 682,86
724	595 971,16	2 305 683,09
725	595 971,08	2 305 683,20
726	595 967,64	2 305 687,62
727	595 965,89	2 305 689,88
728	595 965,48	2 305 692,61
729	595 936,43	2 305 759,81
730	595 931,02	2 305 763,22
731	595 864,37	2 305 805,34
732	595 799,17	2 305 751,57
733	595 780,31	2 305 755,49
734	595 769,78	2 305 757,21
735	595 749,06	2 305 764,11
736	595 717,11	2 305 767,31
737	595 668,57	2 305 763,91
738	595 608,23	2 305 751,31
739	595 549,49	2 305 745,04
740	595 484,42	2 305 759,41
741	595 459,01	2 305 751,51
742	595 444,78	2 305 751,53
743	595 387,57	2 305 751,61
744	595 359,01	2 305 762,75
745	595 306,62	2 305 758,07

746	595 249,48	2 305 769,25
747	595 190,78	2 305 794,70
748	595 144,77	2 305 813,80
749	595 094,06	2 305 878,89
750	595 063,92	2 305 893,21
751	594 997,26	2 305 902,82
752	594 997,63	2 305 970,83
753	595 001,38	2 306 026,62
754	594 882,48	2 306 099,26
755	594 847,90	2 306 090,28
756	594 824,21	2 306 089,07
757	594 806,43	2 306 088,81
758	594 790,32	2 306 090,28
759	594 777,54	2 306 095,16
760	594 761,34	2 306 103,39
761	594 733,04	2 306 127,53
762	594 644,84	2 306 193,96
763	594 630,27	2 306 206,45
764	594 612,25	2 306 222,27
765	594 580,52	2 306 249,73
766	594 556,42	2 306 276,48
767	594 578,58	2 306 322,51
768	594 532,92	2 306 356,75
769	594 515,02	2 306 370,18
770	594 509,15	2 306 378,35
771	594 442,64	2 306 470,92
772	594 443,75	2 306 484,14
773	594 441,73	2 306 499,40
774	594 432,42	2 306 521,41
775	594 435,72	2 306 541,89
776	594 451,47	2 306 551,83
777	594 472,47	2 306 554,10
778	594 490,10	2 306 571,30
779	594 496,73	2 306 605,94
780	594 474,72	2 306 628,10
781	594 466,30	2 306 643,45
782	594 435,24	2 306 639,23
783	594 403,07	2 306 677,51
784	594 340,94	2 306 789,62
785	594 319,41	2 306 762,94
786	594 245,83	2 306 749,96
787	594 196,69	2 306 754,39
788	594 172,19	2 306 791,55
789	594 128,72	2 306 791,61
790	594 083,36	2 306 787,90
791	594 027,31	2 306 862,73
792	593 948,46	2 306 850,00
793	593 575,00	2 306 853,80
794	593 422,54	2 306 560,67
795	593 405,42	2 306 529,10
796	593 409,66	2 306 506,54
797	593 416,94	2 306 485,35
798	593 428,06	2 306 466,35
799	593 441,32	2 306 440,28
800	593 452,34	2 306 417,79
801	593 464,53	2 306 395,25
802	593 467,36	2 306 371,83
803	593 453,77	2 306 349,08
804	593 463,63	2 306 311,95
805	593 479,24	2 306 285,95
806	593 502,06	2 306 279,77
807	593 581,09	2 306 227,29
808	593 587,25	2 306 197,93
809	593 633,93	2 306 156,89
810	593 660,25	2 306 138,62

811	593 696,24	2 306 131,74
812	593 713,83	2 306 134,74
813	593 729,27	2 306 143,63
814	593 738,93	2 306 155,03
815	593 758,17	2 306 174,32
816	593 773,77	2 306 189,04
817	593 793,14	2 306 213,00
818	593 813,54	2 306 232,25
819	593 838,40	2 306 244,38
820	593 865,43	2 306 250,60
821	593 887,66	2 306 252,29
822	593 907,46	2 306 250,56
823	593 926,09	2 306 248,85
824	593 953,33	2 306 242,23
825	593 981,67	2 306 234,61
826	594 001,88	2 306 223,56
827	594 016,44	2 306 215,75
828	594 029,65	2 306 208,74
829	594 030,46	2 306 224,83
830	594 041,94	2 306 238,50
831	594 053,17	2 306 243,43
832	594 061,72	2 306 236,50
833	594 053,77	2 306 223,57
834	594 048,53	2 306 203,88
835	594 048,01	2 306 185,79
836	594 062,58	2 306 164,95
837	594 063,34	2 306 162,11
838	594 087,08	2 306 123,96
839	594 097,45	2 306 099,15
840	594 083,30	2 306 073,88
841	594 069,28	2 306 053,27
842	594 059,11	2 306 024,38
843	594 050,77	2 305 998,35
844	594 048,57	2 305 973,44
845	594 047,71	2 305 963,72
846	594 050,98	2 305 941,42
847	594 056,26	2 305 905,39
848	594 074,07	2 305 855,26
849	594 092,78	2 305 775,34
850	594 100,56	2 305 681,14
851	594 094,58	2 305 615,36
852	594 120,56	2 305 565,00
853	594 179,16	2 305 512,52
854	594 206,87	2 305 509,60
855	594 230,24	2 305 518,36
856	594 288,42	2 305 541,92
857	594 323,11	2 305 552,79
858	594 354,40	2 305 557,66
859	594 398,64	2 305 556,08
860	594 429,56	2 305 541,81
861	594 497,06	2 305 505,10
862	594 525,34	2 305 482,85
863	594 552,03	2 305 457,24
864	594 585,08	2 305 420,26
865	594 616,62	2 305 380,82
866	594 661,69	2 305 344,50
867	594 697,62	2 305 312,31
868	594 732,22	2 305 280,60
869	594 758,87	2 305 253,56
870	594 783,63	2 305 241,75
871	594 801,86	2 305 246,48
872	594 808,63	2 305 258,54
873	594 805,47	2 305 270,31
874	594 799,42	2 305 283,32
875	594 782,80	2 305 293,73

876	594 765,65	2 305 306,48
877	594 744,30	2 305 335,11
878	594 728,40	2 305 356,44
879	594 718,53	2 305 393,84
880	594 721,57	2 305 437,33
881	594 755,82	2 305 484,32
882	594 797,54	2 305 517,49
883	594 830,21	2 305 541,01
884	594 867,35	2 305 553,94
885	594 912,46	2 305 559,65
886	594 950,15	2 305 548,88
887	594 974,51	2 305 545,60
888	594 990,72	2 305 549,94
889	595 014,79	2 305 561,72
890	595 037,30	2 305 582,67
891	595 056,42	2 305 602,49
892	595 080,88	2 305 617,30
893	595 124,11	2 305 628,83
894	595 164,88	2 305 629,41
895	595 197,30	2 305 620,30
896	595 229,12	2 305 610,62
897	595 263,80	2 305 598,53
898	595 296,10	2 305 585,34
899	595 342,15	2 305 563,00
900	595 359,78	2 305 546,73
901	595 370,39	2 305 510,24
902	595 465,80	2 305 458,86
903	595 496,26	2 305 441,87
904	595 534,33	2 305 426,71
905	595 571,70	2 305 406,95
906	595 615,62	2 305 371,25
907	595 642,35	2 305 347,13
908	595 704,27	2 305 328,41
909	595 738,81	2 305 332,08
910	595 764,99	2 305 329,00
911	595 791,78	2 305 327,05
912	595 820,31	2 305 324,48
913	595 851,30	2 305 326,50
914	595 897,54	2 305 331,00
915	595 935,43	2 305 329,33
916	595 956,74	2 305 319,37
917	595 962,72	2 305 304,02
918	595 957,19	2 305 274,42
919	595 984,70	2 305 216,42
920	595 982,98	2 305 176,78
921	596 014,23	2 305 086,57
922	596 036,24	2 305 040,41
923	596 068,46	2 305 024,31
924	596 113,52	2 305 028,26
925	596 161,47	2 305 018,90
926	596 177,47	2 305 011,59
927	596 189,30	2 305 004,98
928	596 197,54	2 304 990,55
929	596 223,40	2 305 028,94
930	596 236,34	2 305 060,94
931	596 244,20	2 305 080,36
932	596 245,13	2 305 082,65
933	596 247,54	2 305 089,78
934	596 257,03	2 305 117,83
935	596 266,52	2 305 145,87
936	596 276,38	2 305 175,02
937	596 287,07	2 305 206,60
938	596 296,65	2 305 232,89
939	596 319,92	2 305 296,70
940	596 322,71	2 305 302,79

941	596 330,16	2 305 319,08
942	596 348,85	2 305 359,94
943	596 360,99	2 305 386,47
689	596 373,25	2 305 413,27
	<b>Контыр №7</b>	
944	596 154,45	2 304 814,20
945	596 149,33	2 304 851,61
946	596 145,65	2 304 875,32
947	596 141,13	2 304 904,41
948	596 137,96	2 304 917,26
949	596 145,39	2 304 926,31
950	596 120,40	2 304 932,38
951	596 099,30	2 304 938,34
952	596 094,53	2 304 942,16
953	596 087,38	2 304 946,92
954	596 076,41	2 304 953,12
955	596 063,15	2 304 965,15
956	596 050,25	2 304 976,63
957	596 039,39	2 304 982,88
958	596 030,84	2 304 986,83
959	596 021,29	2 304 991,44
960	596 013,06	2 304 997,36
961	596 003,52	2 305 007,89
962	595 993,98	2 305 024,68
963	595 989,37	2 305 037,18
964	595 983,78	2 305 050,57
965	595 978,55	2 305 065,32
966	595 971,27	2 305 083,79
967	595 962,71	2 305 107,61
968	595 951,85	2 305 133,94
969	595 943,62	2 305 152,04
970	595 935,40	2 305 169,08
971	595 904,62	2 305 211,58
972	595 889,65	2 305 231,68
973	595 880,11	2 305 239,25
974	595 869,58	2 305 238,26
975	595 862,33	2 305 234,64
976	595 854,77	2 305 237,61
977	595 846,21	2 305 246,16
978	595 837,65	2 305 256,37
979	595 828,11	2 305 262,95
980	595 817,91	2 305 266,90
981	595 810,67	2 305 266,24
982	595 802,82	2 305 264,75
983	595 798,91	2 305 255,68
984	595 791,62	2 305 249,12
985	595 779,96	2 305 244,38
986	595 763,92	2 305 240,37
987	595 752,62	2 305 241,83
988	595 740,96	2 305 244,02
989	595 726,38	2 305 249,12
990	595 713,62	2 305 254,95
991	595 700,14	2 305 260,06
992	595 687,01	2 305 267,35
993	595 672,43	2 305 275,36
994	595 656,76	2 305 284,48
995	595 636,79	2 305 298,59
996	595 602,28	2 305 320,47
997	595 554,74	2 305 351,12
998	595 532,96	2 305 361,18
999	595 501,69	2 305 369,03
1000	595 467,07	2 305 385,25
1001	595 448,99	2 305 394,10
1002	595 429,21	2 305 403,81
1003	595 416,26	2 305 413,16

1004	595 403,68	2 305 422,51
1005	595 389,65	2 305 430,42
1006	595 372,39	2 305 437,61
1007	595 360,53	2 305 444,08
1008	595 343,27	2 305 459,90
1009	595 332,84	2 305 476,44
1010	595 321,33	2 305 491,91
1011	595 311,26	2 305 503,05
1012	595 294,36	2 305 517,08
1013	595 278,54	2 305 528,22
1014	595 261,34	2 305 539,81
1015	595 250,23	2 305 540,30
1016	595 237,19	2 305 542,97
1017	595 227,48	2 305 548,36
1018	595 215,61	2 305 556,27
1019	595 200,44	2 305 561,08
1020	595 187,88	2 305 563,50
1021	595 174,83	2 305 565,91
1022	595 161,29	2 305 565,43
1023	595 140,99	2 305 561,08
1024	595 125,53	2 305 556,25
1025	595 108,13	2 305 543,68
1026	595 092,18	2 305 529,18
1027	595 082,51	2 305 516,13
1028	595 069,94	2 305 506,95
1029	595 056,89	2 305 497,76
1030	595 042,39	2 305 493,41
1031	595 026,93	2 305 490,03
1032	595 010,49	2 305 489,55
1033	594 990,19	2 305 489,06
1034	594 968,44	2 305 492,45
1035	594 950,08	2 305 496,31
1036	594 931,23	2 305 496,80
1037	594 901,74	2 305 494,86
1038	594 881,93	2 305 489,55
1039	594 860,18	2 305 482,30
1040	594 848,44	2 305 477,61
1041	594 829,20	2 305 467,53
1042	594 812,35	2 305 450,93
1043	594 794,51	2 305 434,68
1044	594 784,51	2 305 407,84
1045	594 784,56	2 305 387,47
1046	594 789,07	2 305 376,65
1047	594 796,80	2 305 367,78
1048	594 809,19	2 305 368,55
1049	594 819,22	2 305 377,17
1050	594 828,06	2 305 391,84
1051	594 842,58	2 305 398,81
1052	594 857,69	2 305 394,07
1053	594 869,25	2 305 385,77
1054	594 876,95	2 305 370,36
1055	594 881,40	2 305 348,44
1056	594 884,66	2 305 327,40
1057	594 884,66	2 305 303,11
1058	594 883,07	2 305 282,35
1059	594 880,37	2 305 266,73
1060	594 876,46	2 305 249,01
1061	594 870,76	2 305 235,50
1062	594 865,05	2 305 222,58
1063	594 860,85	2 305 213,57
1064	594 854,84	2 305 203,66
1065	594 846,73	2 305 191,95
1066	594 835,50	2 305 176,35
1067	594 938,88	2 305 160,42
1068	595 003,20	2 305 153,99

1069	595 078,82	2 305 146,44
1070	595 112,68	2 305 143,06
1071	595 127,37	2 305 141,61
1072	595 143,54	2 305 156,85
1073	595 178,06	2 305 176,16
1074	595 185,65	2 305 176,67
1075	595 195,48	2 305 175,00
1076	595 235,96	2 305 155,41
1077	595 391,60	2 305 099,31
1078	595 428,55	2 305 130,26
1079	595 456,81	2 305 142,34
1080	595 470,68	2 305 148,28
1081	595 501,80	2 305 140,53
1082	595 498,80	2 305 046,29
1083	595 616,71	2 304 998,22
1084	595 631,63	2 304 989,86
1085	595 750,82	2 304 923,82
1086	595 767,37	2 304 913,06
1087	595 770,04	2 304 911,35
1088	595 885,49	2 304 837,60
1089	595 907,14	2 304 820,92
1090	596 067,49	2 304 690,09
1091	596 073,94	2 304 660,18
1092	596 071,74	2 304 596,19
1093	596 070,30	2 304 554,12
1094	596 060,65	2 304 530,18
1095	596 068,07	2 304 520,27
1096	596 091,69	2 304 588,53
1097	596 097,22	2 304 604,50
1098	596 109,14	2 304 640,78
1099	596 120,34	2 304 674,89
1100	596 127,73	2 304 697,40
1101	596 131,62	2 304 709,24
1102	596 140,75	2 304 737,03
1103	596 150,25	2 304 765,94
1104	596 151,03	2 304 768,32
1105	596 152,98	2 304 794,52
1106	596 154,07	2 304 809,09
944	596 154,45	2 304 814,20
	<b>Контур №8</b>	
1107	591 782,09	2 306 365,01
1108	591 780,73	2 306 399,92
1109	591 779,39	2 306 434,39
1110	591 776,06	2 306 451,54
1111	591 772,43	2 306 470,22
1112	591 764,20	2 306 512,49
1113	591 758,97	2 306 516,10
1114	591 745,38	2 306 525,49
1115	591 746,23	2 306 531,58
1116	591 750,58	2 306 562,66
1117	591 742,67	2 306 568,01
1118	591 748,77	2 306 598,53
1119	591 731,08	2 306 609,99
1120	591 725,69	2 306 613,65
1121	591 697,42	2 306 630,11
1122	591 691,18	2 306 639,64
1123	591 657,96	2 306 657,80
1124	591 652,71	2 306 657,12
1125	591 621,87	2 306 673,66
1126	591 601,74	2 306 688,33
1127	591 569,47	2 306 706,73
1128	591 537,87	2 306 727,19
1129	591 512,29	2 306 741,46
1130	591 507,42	2 306 745,51
1131	591 482,04	2 306 761,24

1132	591 456,38	2 306 777,17
1133	591 450,87	2 306 780,77
1134	591 426,95	2 306 796,85
1135	591 389,77	2 306 821,84
1136	591 380,22	2 306 811,63
1137	591 353,34	2 306 773,81
1138	591 340,68	2 306 755,73
1139	591 333,55	2 306 745,28
1140	591 314,43	2 306 717,97
1141	591 298,55	2 306 696,43
1142	591 285,61	2 306 679,30
1143	591 272,00	2 306 659,58
1144	591 257,34	2 306 639,92
1145	591 243,22	2 306 619,76
1146	591 234,19	2 306 605,31
1147	591 224,99	2 306 590,81
1148	591 216,00	2 306 578,02
1149	591 208,63	2 306 564,06
1150	591 206,03	2 306 558,31
1151	591 195,15	2 306 535,66
1152	591 193,78	2 306 530,16
1153	591 189,30	2 306 518,61
1154	591 177,91	2 306 490,75
1155	591 199,27	2 306 484,26
1156	591 242,79	2 306 466,08
1157	591 303,23	2 306 436,48
1158	591 301,97	2 306 427,34
1159	591 304,48	2 306 427,38
1160	591 315,47	2 306 428,39
1161	591 321,34	2 306 431,84
1162	591 324,68	2 306 436,15
1163	591 327,10	2 306 443,79
1164	591 329,47	2 306 455,69
1165	591 351,74	2 306 494,97
1166	591 381,84	2 306 495,42
1167	591 370,62	2 306 478,27
1168	591 367,38	2 306 475,88
1169	591 363,79	2 306 474,16
1170	591 363,52	2 306 463,11
1171	591 386,89	2 306 463,66
1172	591 392,02	2 306 461,69
1173	591 405,62	2 306 458,50
1174	591 422,58	2 306 457,07
1175	591 432,74	2 306 457,21
1176	591 438,66	2 306 458,14
1177	591 441,99	2 306 461,57
1178	591 443,46	2 306 476,84
1179	591 444,18	2 306 480,21
1180	591 449,59	2 306 482,63
1181	591 445,73	2 306 487,58
1182	591 449,07	2 306 497,24
1183	591 454,06	2 306 504,09
1184	591 461,52	2 306 515,21
1185	591 469,02	2 306 523,79
1186	591 475,69	2 306 529,82
1187	591 481,61	2 306 530,75
1188	591 490,93	2 306 529,19
1189	591 501,99	2 306 526,82
1190	591 517,26	2 306 524,50
1191	591 524,06	2 306 522,91
1192	591 528,38	2 306 517,05
1193	591 536,06	2 306 512,93
1194	591 543,72	2 306 510,50
1195	591 553,01	2 306 511,48
1196	591 554,17	2 306 511,50

1197	591 556,28	2 306 510,47
1198	591 557,11	2 306 512,11
1199	591 562,36	2 306 509,09
1200	591 585,69	2 306 534,82
1201	591 587,05	2 306 557,70
1202	591 591,99	2 306 566,25
1203	591 595,37	2 306 567,99
1204	591 609,83	2 306 562,29
1205	591 621,75	2 306 559,07
1206	591 650,66	2 306 551,03
1207	591 663,39	2 306 549,52
1208	591 669,37	2 306 545,39
1209	591 671,96	2 306 542,04
1210	591 672,09	2 306 532,73
1211	591 665,53	2 306 518,22
1212	591 662,29	2 306 508,87
1213	591 661,90	2 306 508,06
1214	591 685,56	2 306 490,96
1215	591 694,26	2 306 465,89
1216	591 694,33	2 306 461,09
1217	591 694,83	2 306 427,22
1218	591 695,10	2 306 408,59
1219	591 691,94	2 306 392,47
1220	591 691,84	2 306 390,67
1221	591 690,60	2 306 368,75
1222	591 689,98	2 306 359,29
1223	591 732,78	2 306 350,36
1224	591 747,86	2 306 351,96
1225	591 781,47	2 306 350,60
1107	591 782,09	2 306 365,01
	<b>Контур №9</b>	
1226	591 497,30	2 307 426,53
1227	591 493,15	2 307 460,14
1228	591 491,90	2 307 464,61
1229	591 491,54	2 307 465,90
1230	591 490,06	2 307 499,35
1231	591 486,55	2 307 528,99
1232	591 485,47	2 307 538,13
1233	591 483,69	2 307 555,83
1234	591 481,74	2 307 575,15
1235	591 476,74	2 307 610,86
1236	591 474,44	2 307 618,02
1237	591 455,89	2 307 645,74
1238	591 451,48	2 307 653,59
1239	591 444,71	2 307 684,55
1240	591 435,32	2 307 675,23
1241	591 433,97	2 307 663,08
1242	591 427,56	2 307 655,65
1243	591 406,97	2 307 647,21
1244	591 381,66	2 307 633,36
1245	591 358,04	2 307 615,46
1246	591 336,95	2 307 600,23
1247	591 317,72	2 307 591,11
1248	591 293,09	2 307 575,24
1249	591 268,11	2 307 561,73
1250	591 251,57	2 307 549,58
1251	591 237,74	2 307 539,78
1252	591 220,19	2 307 534,72
1253	591 198,26	2 307 529,65
1254	591 181,86	2 307 522,51
1255	591 168,70	2 307 516,09
1256	591 155,54	2 307 500,22
1257	591 142,04	2 307 485,70
1258	591 130,56	2 307 481,30
1259	591 117,74	2 307 481,30

1260	591 103,57	2 307 477,93
1261	591 095,13	2 307 468,48
1262	591 090,41	2 307 451,59
1263	591 085,34	2 307 436,73
1264	591 070,84	2 307 425,25
1265	591 055,99	2 307 404,99
1266	591 048,22	2 307 389,12
1267	591 039,45	2 307 369,87
1268	591 026,63	2 307 355,01
1269	591 016,17	2 307 349,95
1270	591 000,14	2 307 343,47
1271	590 981,25	2 307 335,04
1272	590 955,94	2 307 320,17
1273	590 939,06	2 307 297,21
1274	590 922,53	2 307 270,53
1275	590 912,74	2 307 249,60
1276	590 901,94	2 307 223,93
1277	590 892,67	2 307 198,81
1278	590 884,23	2 307 181,59
1279	590 876,13	2 307 174,16
1280	590 865,67	2 307 168,76
1281	590 851,83	2 307 167,79
1282	590 931,15	2 307 137,20
1283	590 967,37	2 307 150,67
1284	590 998,87	2 307 143,96
1285	591 027,43	2 307 138,09
1286	591 091,55	2 307 122,03
1287	591 100,23	2 307 109,16
1288	591 108,49	2 307 119,29
1289	591 114,62	2 307 122,38
1290	591 304,03	2 307 082,17
1291	591 336,20	2 307 075,61
1292	591 347,66	2 307 093,19
1293	591 358,90	2 307 110,21
1294	591 365,21	2 307 114,78
1295	591 373,29	2 307 124,28
1296	591 386,18	2 307 138,20
1297	591 387,11	2 307 139,19
1298	591 399,84	2 307 157,94
1299	591 408,81	2 307 174,89
1300	591 417,46	2 307 194,49
1301	591 414,75	2 307 194,95
1302	591 424,95	2 307 214,10
1303	591 432,96	2 307 234,54
1304	591 433,44	2 307 235,73
1305	591 440,16	2 307 254,51
1306	591 440,38	2 307 255,11
1307	591 447,33	2 307 274,47
1308	591 454,73	2 307 292,93
1309	591 455,50	2 307 294,84
1310	591 463,15	2 307 313,83
1311	591 469,23	2 307 330,87
1312	591 477,07	2 307 350,21
1313	591 485,49	2 307 370,34
1314	591 493,35	2 307 390,23
1315	591 495,66	2 307 397,80
1316	591 497,25	2 307 412,02
1317	591 497,30	2 307 425,88
1226	591 497,30	2 307 426,53
	<b>Конгур №10</b>	
1318	591 479,91	2 307 772,22
1319	591 476,37	2 307 792,56
1320	591 473,62	2 307 812,66
1321	591 456,27	2 307 811,24
1322	591 453,18	2 307 832,44

1323	591 448,98	2 307 878,08
1324	591 446,93	2 307 898,70
1325	591 452,00	2 307 900,03
1326	591 451,68	2 307 911,91
1327	591 448,28	2 307 911,66
1328	591 448,30	2 307 916,00
1329	591 444,77	2 307 921,59
1330	591 442,25	2 307 940,39
1331	591 440,66	2 307 960,75
1332	591 448,24	2 307 961,34
1333	591 451,12	2 307 973,37
1334	591 453,02	2 307 976,78
1335	591 454,77	2 307 978,42
1336	591 453,96	2 307 982,09
1337	591 453,35	2 307 987,66
1338	591 451,25	2 308 001,70
1339	591 451,49	2 308 016,78
1340	591 450,56	2 308 024,04
1341	591 445,92	2 308 043,53
1342	591 446,04	2 308 063,30
1343	591 442,47	2 308 083,78
1344	591 434,49	2 308 143,23
1345	591 433,02	2 308 160,35
1346	591 430,87	2 308 162,40
1347	591 428,54	2 308 180,90
1348	591 425,47	2 308 182,80
1349	591 423,16	2 308 203,43
1350	591 420,77	2 308 224,85
1351	591 428,59	2 308 225,95
1352	591 415,06	2 308 330,00
1353	591 411,91	2 308 354,91
1354	591 402,22	2 308 357,79
1355	591 400,11	2 308 398,42
1356	591 414,26	2 308 398,63
1357	591 407,16	2 308 451,24
1358	591 377,16	2 308 442,95
1359	591 363,62	2 308 441,85
1360	591 364,61	2 308 415,65
1361	591 336,02	2 308 414,34
1362	591 335,82	2 308 391,09
1363	591 331,41	2 308 414,47
1364	591 330,92	2 308 360,68
1365	591 313,33	2 308 358,58
1366	591 299,73	2 308 313,13
1367	591 263,20	2 308 310,74
1368	591 263,01	2 308 311,76
1369	591 224,80	2 308 316,10
1370	591 177,15	2 308 309,82
1371	591 140,44	2 308 304,63
1372	591 120,24	2 308 301,96
1373	591 076,75	2 308 320,76
1374	591 026,20	2 308 331,21
1375	590 991,85	2 308 337,86
1376	590 973,26	2 308 340,51
1377	590 822,31	2 308 412,76
1378	590 732,34	2 308 454,53
1379	590 714,43	2 308 461,90
1380	590 663,83	2 308 485,28
1381	590 652,28	2 308 488,88
1382	590 644,06	2 308 490,08
1383	590 645,62	2 308 510,65
1384	590 604,80	2 308 525,70
1385	590 595,87	2 308 528,99
1386	590 580,84	2 308 524,54
1387	590 570,02	2 308 520,75

1388	590 562,23	2 308 518,12
1389	590 560,73	2 308 518,03
1390	590 554,54	2 308 517,62
1391	590 541,46	2 308 516,76
1392	590 542,44	2 308 498,08
1393	590 516,82	2 308 506,77
1394	590 491,78	2 308 509,04
1395	590 434,75	2 308 514,75
1396	590 425,46	2 308 514,61
1397	590 395,83	2 308 514,17
1398	590 369,26	2 308 515,03
1399	590 360,24	2 308 515,32
1400	590 322,19	2 308 511,39
1401	590 311,97	2 308 510,87
1402	590 284,45	2 308 514,89
1403	590 280,50	2 308 516,34
1404	590 269,87	2 308 521,06
1405	590 246,38	2 308 519,28
1406	590 230,09	2 308 511,82
1407	590 217,39	2 308 498,82
1408	590 209,03	2 308 479,87
1409	590 209,72	2 308 471,65
1410	590 210,55	2 308 453,54
1411	590 216,36	2 308 450,19
1412	590 226,93	2 308 449,70
1413	590 299,54	2 308 443,00
1414	590 321,82	2 308 438,59
1415	590 328,09	2 308 423,72
1416	590 342,43	2 308 422,92
1417	590 349,04	2 308 419,12
1418	590 387,56	2 308 424,21
1419	590 403,67	2 308 425,21
1420	590 454,07	2 308 429,75
1421	590 512,24	2 308 423,02
1422	590 547,20	2 308 406,09
1423	590 586,27	2 308 392,11
1424	590 611,55	2 308 382,95
1425	590 623,94	2 308 379,77
1426	590 642,68	2 308 373,82
1427	590 662,31	2 308 367,91
1428	590 682,19	2 308 361,54
1429	590 699,55	2 308 356,30
1430	590 715,76	2 308 350,26
1431	590 737,94	2 308 341,24
1432	590 765,26	2 308 322,29
1433	590 780,61	2 308 312,75
1434	590 844,79	2 308 293,99
1435	590 873,43	2 308 288,61
1436	590 882,16	2 308 286,17
1437	590 897,63	2 308 278,16
1438	590 908,08	2 308 272,54
1439	590 953,11	2 308 247,91
1440	590 973,46	2 308 195,63
1441	590 991,61	2 308 177,23
1442	591 006,34	2 308 159,32
1443	591 019,96	2 308 137,88
1444	591 055,45	2 308 102,23
1445	591 070,02	2 308 101,18
1446	591 081,08	2 308 099,71
1447	591 136,34	2 308 091,81
1448	591 191,48	2 308 033,19
1449	591 198,82	2 308 031,50
1450	591 202,82	2 308 028,25
1451	591 205,69	2 308 027,08
1452	591 208,26	2 308 025,31

1453	591 208,23	2 308 024,66
1454	591 216,23	2 308 022,49
1455	591 215,35	2 308 019,51
1456	591 214,91	2 307 976,89
1457	591 217,79	2 307 949,17
1458	591 234,58	2 307 928,83
1459	591 234,70	2 307 911,10
1460	591 228,72	2 307 898,36
1461	591 216,07	2 307 883,07
1462	591 150,14	2 307 863,51
1463	591 143,83	2 307 888,71
1464	591 140,71	2 307 906,63
1465	591 137,66	2 307 920,62
1466	591 132,61	2 307 943,98
1467	591 134,71	2 307 962,02
1468	591 134,65	2 307 966,25
1469	591 132,94	2 307 968,77
1470	591 128,68	2 307 969,55
1471	591 125,86	2 307 969,65
1472	591 124,19	2 307 972,86
1473	591 102,76	2 307 974,80
1474	591 083,88	2 307 968,91
1475	591 023,82	2 307 949,22
1476	590 990,26	2 307 965,46
1477	590 960,38	2 307 999,47
1478	590 957,65	2 308 007,21
1479	590 908,32	2 308 001,56
1480	590 871,51	2 307 993,15
1481	590 851,56	2 307 988,55
1482	590 832,15	2 307 984,49
1483	590 813,36	2 307 980,58
1484	590 781,00	2 307 978,66
1485	590 775,82	2 308 038,01
1486	590 777,70	2 308 038,32
1487	590 774,93	2 308 065,60
1488	590 773,28	2 308 071,62
1489	590 753,74	2 308 066,88
1490	590 753,58	2 308 067,33
1491	590 733,46	2 308 063,48
1492	590 721,82	2 308 061,34
1493	590 714,93	2 308 064,94
1494	590 663,91	2 308 058,79
1495	590 644,76	2 308 048,00
1496	590 623,75	2 308 033,14
1497	590 583,56	2 308 013,41
1498	590 584,57	2 307 985,60
1499	590 588,28	2 307 965,36
1500	590 605,11	2 307 902,71
1501	590 465,72	2 307 901,63
1502	590 477,87	2 307 876,97
1503	590 478,17	2 307 861,07
1504	590 474,92	2 307 848,74
1505	590 481,07	2 307 847,63
1506	590 477,79	2 307 846,15
1507	590 474,87	2 307 846,76
1508	590 464,96	2 307 848,22
1509	590 466,21	2 307 854,58
1510	590 448,77	2 307 845,55
1511	590 448,60	2 307 832,90
1512	590 429,55	2 307 824,01
1513	590 448,55	2 307 812,38
1514	590 498,11	2 307 800,36
1515	590 586,82	2 307 775,78
1516	590 591,94	2 307 753,83
1517	590 594,10	2 307 728,06



1518	590 594,51	2 307 722,49
1519	590 590,91	2 307 708,46
1520	590 588,39	2 307 702,97
1521	590 580,99	2 307 683,34
1522	590 556,73	2 307 665,55
1523	590 554,64	2 307 638,56
1524	590 557,20	2 307 626,36
1525	590 556,16	2 307 623,06
1526	590 553,58	2 307 615,93
1527	590 547,67	2 307 603,80
1528	590 531,72	2 307 572,63
1529	590 522,26	2 307 552,91
1530	590 511,70	2 307 537,02
1531	590 495,05	2 307 515,43
1532	590 476,19	2 307 489,10
1533	590 462,79	2 307 467,38
1534	590 453,60	2 307 438,12
1535	590 441,96	2 307 436,13
1536	590 444,27	2 307 417,92
1537	590 466,93	2 307 424,82
1538	590 480,62	2 307 412,11
1539	590 490,92	2 307 404,22
1540	590 501,22	2 307 397,69
1541	590 503,13	2 307 391,15
1542	590 505,09	2 307 386,42
1543	590 510,14	2 307 365,97
1544	590 508,40	2 307 365,56
1545	590 509,45	2 307 356,79
1546	590 503,72	2 307 343,88
1547	590 495,85	2 307 339,83
1548	590 486,62	2 307 319,21
1549	590 487,88	2 307 318,74
1550	590 487,62	2 307 318,37
1551	590 484,64	2 307 314,05
1552	590 476,26	2 307 296,93
1553	590 475,90	2 307 295,87
1554	590 475,72	2 307 293,99
1555	590 476,78	2 307 287,49
1556	590 481,04	2 307 277,76
1557	590 524,59	2 307 264,15
1558	590 578,86	2 307 249,05
1559	590 708,04	2 307 206,04
1560	590 747,33	2 307 195,94
1561	590 803,15	2 307 181,86
1562	590 809,77	2 307 177,62
1563	590 812,80	2 307 168,10
1564	590 816,03	2 307 175,66
1565	590 820,26	2 307 179,70
1566	590 825,77	2 307 182,64
1567	590 834,41	2 307 184,85
1568	590 842,87	2 307 185,22
1569	590 851,69	2 307 185,41
1570	590 859,42	2 307 185,77
1571	590 866,41	2 307 187,24
1572	590 870,82	2 307 190,19
1573	590 873,39	2 307 195,34
1574	590 880,99	2 307 212,47
1575	590 884,67	2 307 221,85
1576	590 891,84	2 307 241,54
1577	590 896,43	2 307 257,17
1578	590 901,95	2 307 272,44
1579	590 921,13	2 307 303,97
1580	590 936,58	2 307 322,36
1581	590 949,63	2 307 331,93
1582	590 970,77	2 307 344,81

1583	590 994,67	2 307 358,24
1584	591 012,78	2 307 372,24
1585	591 022,15	2 307 378,13
1586	591 030,79	2 307 384,01
1587	591 036,86	2 307 389,53
1588	591 038,52	2 307 393,76
1589	591 037,05	2 307 396,89
1590	591 034,47	2 307 399,65
1591	591 033,18	2 307 402,78
1592	591 034,66	2 307 409,59
1593	591 039,99	2 307 417,49
1594	591 051,57	2 307 428,16
1595	591 067,75	2 307 441,96
1596	591 080,51	2 307 456,54
1597	591 084,00	2 307 467,03
1598	591 083,45	2 307 475,30
1599	591 081,06	2 307 485,97
1600	591 082,72	2 307 494,26
1601	591 087,13	2 307 500,51
1602	591 094,30	2 307 505,66
1603	591 115,62	2 307 515,77
1604	591 131,07	2 307 522,03
1605	591 149,71	2 307 528,31
1606	591 160,00	2 307 530,70
1607	591 175,26	2 307 536,59
1608	591 188,13	2 307 543,76
1609	591 199,90	2 307 550,93
1610	591 219,47	2 307 559,59
1611	591 228,48	2 307 564,01
1612	591 235,83	2 307 568,98
1613	591 241,53	2 307 575,23
1614	591 255,87	2 307 584,25
1615	591 274,43	2 307 596,01
1616	591 285,39	2 307 601,57
1617	591 291,82	2 307 603,96
1618	591 302,85	2 307 607,46
1619	591 310,76	2 307 608,93
1620	591 316,82	2 307 615,55
1621	591 316,09	2 307 624,57
1622	591 315,35	2 307 631,93
1623	591 318,84	2 307 642,60
1624	591 328,22	2 307 650,87
1625	591 344,40	2 307 662,10
1626	591 358,92	2 307 674,05
1627	591 371,68	2 307 684,93
1628	591 383,08	2 307 689,90
1629	591 391,53	2 307 690,63
1630	591 403,12	2 307 692,10
1631	591 412,12	2 307 695,97
1632	591 421,31	2 307 697,62
1633	591 429,49	2 307 694,70
1634	591 435,18	2 307 695,25
1635	591 441,89	2 307 697,46
1636	591 437,46	2 307 717,75
1637	591 446,87	2 307 719,69
1638	591 465,09	2 307 721,68
1639	591 462,80	2 307 750,08
1640	591 474,72	2 307 750,57
1641	591 475,29	2 307 771,39
1318	591 479,91	2 307 772,22
	<b>Контур №11</b>	
1642	591 719,74	2 301 865,99
1643	591 707,07	2 301 873,26
1644	591 657,87	2 301 901,49
1645	591 522,14	2 301 823,75

1646	591 514,08	2 301 809,87
1647	591 504,28	2 301 792,99
1648	591 488,94	2 301 804,74
1649	591 366,12	2 301 734,40
1650	591 291,86	2 301 691,86
1651	591 163,56	2 301 604,04
1652	591 100,87	2 301 557,95
1653	591 026,78	2 301 511,81
1654	590 914,62	2 301 429,18
1655	590 783,70	2 301 335,31
1656	590 597,18	2 301 206,28
1657	590 541,93	2 301 167,34
1658	590 520,23	2 301 153,77
1659	590 511,47	2 301 148,31
1660	590 499,21	2 301 137,45
1661	590 483,60	2 301 123,51
1662	590 450,34	2 301 098,59
1663	590 437,74	2 301 089,25
1664	590 366,46	2 301 036,57
1665	590 342,68	2 301 020,81
1666	590 317,54	2 300 999,91
1667	590 280,93	2 300 974,77
1668	590 268,60	2 300 966,10
1669	590 233,58	2 300 942,22
1670	590 205,20	2 300 920,98
1671	590 174,74	2 300 899,05
1672	590 160,95	2 300 889,12
1673	590 108,16	2 300 848,55
1674	590 104,74	2 300 845,96
1675	590 085,53	2 300 828,10
1676	590 092,45	2 300 821,72
1677	590 087,85	2 300 815,42
1678	590 107,25	2 300 802,98
1679	590 071,48	2 300 745,79
1680	590 051,20	2 300 756,90
1681	590 050,44	2 300 757,93
1682	590 046,74	2 300 760,92
1683	590 028,38	2 300 772,71
1684	590 012,54	2 300 749,45
1685	590 008,59	2 300 751,83
1686	590 005,95	2 300 746,75
1687	589 974,00	2 300 689,47
1688	589 971,99	2 300 685,34
1689	589 986,56	2 300 678,47
1690	590 009,43	2 300 667,66
1691	589 993,61	2 300 634,77
1692	589 979,70	2 300 605,86
1693	589 974,13	2 300 608,18
1694	589 971,93	2 300 608,98
1695	589 958,78	2 300 608,01
1696	589 931,79	2 300 576,17
1697	589 954,89	2 300 545,68
1698	589 958,71	2 300 543,85
1699	590 042,22	2 300 532,36
1700	590 042,64	2 300 524,43
1701	590 047,95	2 300 507,48
1702	590 048,47	2 300 489,06
1703	590 025,19	2 300 460,63
1704	590 012,69	2 300 454,92
1705	589 901,55	2 300 504,01
1706	589 854,40	2 300 524,83
1707	589 823,97	2 300 454,62
1708	589 822,21	2 300 450,56
1709	589 831,27	2 300 446,99
1710	589 819,95	2 300 420,15

1711	589 813,79	2 300 405,54
1712	589 812,12	2 300 406,12
1713	589 811,38	2 300 403,95
1714	589 807,52	2 300 391,48
1715	589 808,23	2 300 391,07
1716	589 806,32	2 300 387,05
1717	589 793,23	2 300 359,50
1718	589 791,18	2 300 360,31
1719	589 780,22	2 300 332,80
1720	589 779,95	2 300 332,11
1721	589 770,31	2 300 336,31
1722	589 768,69	2 300 332,50
1723	589 746,21	2 300 276,16
1724	589 744,25	2 300 271,54
1725	589 721,45	2 300 215,44
1726	589 718,38	2 300 207,25
1727	589 699,55	2 300 149,09
1728	589 697,67	2 300 144,43
1729	589 687,26	2 300 116,27
1730	589 675,20	2 300 083,55
1731	589 704,78	2 300 072,89
1732	589 707,45	2 300 072,16
1733	589 718,88	2 300 063,73
1734	589 727,30	2 300 059,43
1735	589 734,78	2 300 057,13
1736	589 730,83	2 300 049,77
1737	589 744,43	2 300 043,36
1738	589 749,43	2 300 052,25
1739	589 765,74	2 300 043,92
1740	589 803,32	2 300 023,62
1741	589 824,75	2 300 014,08
1742	589 801,57	2 299 964,92
1743	589 771,18	2 299 973,94
1744	589 767,69	2 299 964,40
1745	589 750,14	2 299 916,43
1746	589 716,78	2 299 930,35
1747	589 715,55	2 299 921,85
1748	589 709,78	2 299 889,56
1749	589 704,03	2 299 858,92
1750	589 692,08	2 299 830,15
1751	589 688,91	2 299 823,47
1752	589 733,23	2 299 800,22
1753	589 732,50	2 299 780,77
1754	589 723,74	2 299 760,42
1755	589 707,47	2 299 747,77
1756	589 675,02	2 299 720,89
1757	589 669,39	2 299 713,24
1758	589 669,50	2 299 698,81
1759	589 615,09	2 299 744,02
1760	589 602,62	2 299 751,98
1761	589 626,50	2 299 378,79
1762	589 632,59	2 299 345,35
1763	589 640,56	2 299 301,54
1764	589 636,62	2 299 300,52
1765	589 638,31	2 299 285,47
1766	589 641,60	2 299 259,13
1767	589 644,92	2 299 232,50
1768	589 651,80	2 299 178,91
1769	589 653,00	2 299 167,47
1770	589 664,84	2 299 080,96
1771	589 668,66	2 299 055,49
1772	589 675,63	2 299 009,06
1773	589 682,16	2 298 980,81
1774	589 686,48	2 298 966,17
1775	589 726,45	2 298 867,84

1776	589 748,68	2 298 789,71
1777	589 740,90	2 298 758,76
1778	589 732,51	2 298 726,45
1779	589 728,83	2 298 711,00
1780	589 725,01	2 298 682,77
1781	589 722,14	2 298 661,57
1782	589 716,12	2 298 616,79
1783	589 734,01	2 298 614,45
1784	589 742,03	2 298 612,93
1785	589 742,39	2 298 610,43
1786	589 744,19	2 298 597,93
1787	589 756,30	2 298 580,13
1788	589 764,48	2 298 570,72
1789	589 780,37	2 298 551,39
1790	589 784,27	2 298 540,99
1791	589 797,18	2 298 521,49
1792	589 825,41	2 298 482,45
1793	589 852,15	2 298 445,47
1794	589 796,00	2 298 423,04
1795	589 825,48	2 298 317,46
1796	589 880,27	2 298 216,36
1797	589 930,63	2 298 239,21
1798	589 940,09	2 298 230,43
1799	589 950,42	2 298 220,42
1800	589 961,79	2 298 196,04
1801	589 986,48	2 298 128,66
1802	589 998,09	2 298 089,04
1803	590 003,28	2 298 080,65
1804	590 023,03	2 298 062,31
1805	590 033,37	2 298 050,61
1806	590 042,85	2 298 038,90
1807	590 058,46	2 298 013,73
1808	590 078,62	2 297 968,29
1809	590 090,77	2 297 947,31
1810	590 096,96	2 297 929,62
1811	590 103,00	2 297 922,09
1812	590 139,34	2 297 869,28
1813	590 158,26	2 297 850,09
1814	590 165,45	2 297 859,88
1815	590 179,32	2 297 883,33
1816	590 190,69	2 297 928,05
1817	590 193,59	2 297 958,83
1818	590 176,22	2 298 019,94
1819	590 160,69	2 298 103,76
1820	590 183,10	2 298 150,42
1821	590 252,00	2 298 300,96
1822	590 309,61	2 298 427,62
1823	590 311,81	2 298 432,26
1824	590 321,15	2 298 452,33
1825	590 400,69	2 298 625,83
1826	590 441,08	2 298 721,74
1827	590 480,44	2 298 815,14
1828	590 472,40	2 298 848,08
1829	590 497,13	2 298 854,75
1830	590 512,47	2 298 891,15
1831	590 534,94	2 298 943,35
1832	590 579,72	2 299 025,15
1833	590 588,95	2 299 042,44
1834	590 597,07	2 299 063,06
1835	590 568,22	2 299 103,54
1836	590 564,76	2 299 109,74
1837	590 613,76	2 299 134,14
1838	590 618,76	2 299 137,52
1839	590 629,92	2 299 148,19
1840	590 653,88	2 299 181,79

1841	590 678,52	2 299 216,32
1842	590 683,40	2 299 224,19
1843	590 719,94	2 299 287,99
1844	590 735,34	2 299 321,83
1845	590 753,59	2 299 363,59
1846	590 792,94	2 299 440,39
1847	590 800,14	2 299 450,26
1848	590 806,60	2 299 459,67
1849	590 816,84	2 299 484,11
1850	590 829,84	2 299 510,70
1851	590 814,51	2 299 518,20
1852	590 828,21	2 299 546,55
1853	590 843,96	2 299 578,93
1854	590 850,35	2 299 603,70
1855	590 853,86	2 299 609,94
1856	590 860,78	2 299 619,54
1857	590 876,61	2 299 641,50
1858	590 811,18	2 299 673,60
1859	590 833,32	2 299 713,70
1860	590 859,81	2 299 763,39
1861	590 854,35	2 299 766,17
1862	590 841,10	2 299 773,77
1863	590 810,77	2 299 787,99
1864	590 768,27	2 299 800,57
1865	590 753,91	2 299 804,10
1866	590 725,07	2 299 810,09
1867	590 701,53	2 299 819,52
1868	590 698,75	2 299 814,18
1869	590 668,76	2 299 756,57
1870	590 582,05	2 299 812,94
1871	590 577,02	2 299 816,21
1872	590 542,00	2 299 761,15
1873	590 534,04	2 299 758,54
1874	590 508,51	2 299 741,11
1875	590 482,62	2 299 727,94
1876	590 451,11	2 299 712,19
1877	590 411,67	2 299 699,98
1878	590 404,68	2 299 715,63
1879	590 422,33	2 299 779,25
1880	590 442,79	2 299 832,94
1881	590 450,28	2 299 860,06
1882	590 467,02	2 299 916,61
1883	590 507,09	2 299 928,97
1884	590 509,81	2 299 930,23
1885	590 515,59	2 299 930,41
1886	590 526,95	2 299 926,36
1887	590 544,24	2 299 922,72
1888	590 551,96	2 299 923,84
1889	590 585,86	2 299 908,72
1890	590 599,26	2 299 902,74
1891	590 619,61	2 299 953,67
1892	590 635,72	2 299 947,11
1893	590 653,04	2 299 995,21
1894	590 639,30	2 299 999,15
1895	590 642,96	2 300 007,42
1896	590 620,69	2 300 013,69
1897	590 625,06	2 300 032,08
1898	590 627,22	2 300 037,76
1899	590 621,99	2 300 039,42
1900	590 633,28	2 300 067,34
1901	590 641,05	2 300 086,51
1902	590 647,89	2 300 078,25
1903	590 674,38	2 300 061,59
1904	590 686,66	2 300 058,08
1905	590 693,60	2 300 078,83

1906	590 711,93	2 300 071,05
1907	590 713,36	2 300 073,52
1908	590 724,09	2 300 098,63
1909	590 724,95	2 300 098,27
1910	590 735,76	2 300 124,44
1911	590 780,92	2 300 096,49
1912	590 799,72	2 300 091,03
1913	590 801,66	2 300 097,07
1914	590 817,45	2 300 093,34
1915	590 842,99	2 300 079,23
1916	590 877,63	2 300 065,79
1917	590 927,16	2 300 041,73
1918	590 952,41	2 300 034,53
1919	590 971,40	2 300 030,42
1920	591 032,13	2 300 017,28
1921	591 033,38	2 300 024,99
1922	591 042,30	2 300 060,04
1923	591 052,95	2 300 098,57
1924	591 084,77	2 300 193,21
1925	591 086,06	2 300 196,92
1926	591 157,18	2 300 391,96
1927	591 231,19	2 300 594,88
1928	591 249,93	2 300 642,64
1929	591 265,90	2 300 685,74
1930	591 266,07	2 300 689,72
1931	591 266,58	2 300 693,67
1932	591 267,72	2 300 699,85
1933	591 270,17	2 300 701,79
1934	591 274,22	2 300 705,46
1935	591 281,26	2 300 723,81
1936	591 308,13	2 300 789,52
1937	591 333,90	2 300 851,34
1938	591 392,79	2 300 998,05
1939	591 427,05	2 301 085,71
1940	591 466,04	2 301 176,04
1941	591 478,18	2 301 204,74
1942	591 498,12	2 301 248,13
1943	591 521,46	2 301 295,13
1944	591 523,44	2 301 299,76
1945	591 533,95	2 301 321,02
1946	591 575,73	2 301 406,38
1947	591 626,88	2 301 538,59
1948	591 649,95	2 301 597,54
1949	591 672,03	2 301 664,06
1950	591 672,77	2 301 668,39
1951	591 696,57	2 301 758,86
1952	591 705,63	2 301 804,99
1642	591 719,74	2 301 865,99
1953	590 560,03	2 300 109,98
1954	590 559,83	2 300 125,21
1955	590 552,11	2 300 127,78
1956	590 515,53	2 300 142,18
1957	590 518,39	2 300 147,79
1958	590 518,25	2 300 148,80
1959	590 518,18	2 300 152,25
1960	590 500,72	2 300 161,47
1961	590 498,99	2 300 163,88
1962	590 498,63	2 300 166,86
1963	590 494,97	2 300 171,42
1964	590 499,36	2 300 182,33
1965	590 507,40	2 300 180,26
1966	590 511,87	2 300 188,97
1967	590 523,22	2 300 217,07
1968	590 503,16	2 300 223,53
1969	590 505,51	2 300 229,00

1970	590 527,14	2 300 220,51
1971	590 552,18	2 300 278,18
1972	590 537,86	2 300 284,68
1973	590 475,96	2 300 311,82
1974	590 441,79	2 300 329,44
1975	590 444,16	2 300 334,41
1976	590 456,46	2 300 363,16
1977	590 468,78	2 300 390,84
1978	590 450,01	2 300 399,16
1979	590 441,08	2 300 403,52
1980	590 455,07	2 300 433,75
1981	590 457,31	2 300 438,79
1982	590 403,00	2 300 466,43
1983	590 397,40	2 300 469,28
1984	590 383,33	2 300 476,44
1985	590 380,89	2 300 477,03
1986	590 379,01	2 300 477,77
1987	590 370,56	2 300 482,33
1988	590 324,13	2 300 480,88
1989	590 288,50	2 300 393,18
1990	590 253,22	2 300 408,28
1991	590 238,65	2 300 380,68
1992	590 231,79	2 300 374,88
1993	590 226,41	2 300 372,38
1994	590 223,59	2 300 372,10
1995	590 220,21	2 300 364,84
1996	590 182,17	2 300 382,15
1997	590 128,65	2 300 406,87
1998	590 091,81	2 300 421,29
1999	590 040,60	2 300 448,95
2000	590 021,13	2 300 446,80
2001	590 003,05	2 300 413,80
2002	590 022,03	2 300 404,40
2003	590 026,49	2 300 402,25
2004	590 033,99	2 300 394,94
2005	590 036,30	2 300 391,38
2006	590 037,26	2 300 391,02
2007	590 044,01	2 300 387,70
2008	590 050,71	2 300 384,44
2009	590 050,16	2 300 381,12
2010	590 048,36	2 300 377,06
2011	590 070,75	2 300 367,28
2012	590 083,28	2 300 362,56
2013	590 118,09	2 300 348,46
2014	590 112,85	2 300 333,20
2015	590 118,74	2 300 331,05
2016	590 116,88	2 300 325,87
2017	590 079,41	2 300 341,88
2018	590 068,02	2 300 313,81
2019	590 056,77	2 300 286,09
2020	590 081,95	2 300 273,90
2021	590 086,19	2 300 271,13
2022	590 092,55	2 300 265,66
2023	590 095,37	2 300 262,24
2024	590 104,08	2 300 257,41
2025	590 108,20	2 300 253,48
2026	590 129,90	2 300 247,93
2027	590 144,61	2 300 249,58
2028	590 153,38	2 300 246,52
2029	590 196,12	2 300 229,04
2030	590 203,15	2 300 247,91
2031	590 221,25	2 300 239,61
2032	590 220,68	2 300 238,22
2033	590 250,23	2 300 225,11
2034	590 243,81	2 300 207,49

2035	590 280,34	2 300 192,90
2036	590 279,19	2 300 190,39
2037	590 281,90	2 300 189,49
2038	590 267,69	2 300 159,68
2039	590 260,26	2 300 129,77
2040	590 258,28	2 300 125,14
2041	590 253,98	2 300 108,58
2042	590 254,60	2 300 108,37
2043	590 239,91	2 300 068,97
2044	590 260,03	2 300 061,49
2045	590 257,39	2 300 055,22
2046	590 245,81	2 300 026,96
2047	590 223,32	2 300 036,58
2048	590 210,77	2 300 005,15
2049	590 208,28	2 299 999,51
2050	590 206,43	2 299 970,61
2051	590 200,20	2 299 948,42
2052	590 198,31	2 299 943,41
2053	590 170,88	2 299 954,04
2054	590 052,15	2 299 994,06
2055	590 039,25	2 299 966,11
2056	590 033,83	2 299 959,63
2057	590 024,29	2 299 954,68
2058	590 009,08	2 299 952,43
2059	589 999,19	2 299 951,97
2060	589 994,86	2 299 943,22
2061	589 977,49	2 299 939,02
2062	589 968,20	2 299 932,53
2063	589 969,25	2 299 912,42
2064	589 992,89	2 299 908,25
2065	589 980,94	2 299 867,68
2066	589 956,93	2 299 874,84
2067	589 941,10	2 299 827,29
2068	589 962,87	2 299 790,04
2069	589 972,88	2 299 776,39
2070	589 985,04	2 299 771,61
2071	590 012,80	2 299 760,70
2072	590 001,91	2 299 729,56
2073	589 997,19	2 299 716,06
2074	589 994,58	2 299 710,86
2075	589 965,33	2 299 646,03
2076	589 961,50	2 299 641,41
2077	589 945,33	2 299 621,00
2078	589 968,92	2 299 617,05
2079	590 068,37	2 299 607,68
2080	590 112,87	2 299 615,63
2081	590 120,38	2 299 617,63
2082	590 138,55	2 299 623,85
2083	590 138,75	2 299 624,22
2084	590 142,11	2 299 625,53
2085	590 148,58	2 299 629,59
2086	590 158,26	2 299 635,69
2087	590 161,40	2 299 637,71
2088	590 202,07	2 299 664,22
2089	590 203,62	2 299 631,73
2090	590 219,56	2 299 628,50
2091	590 249,01	2 299 630,50
2092	590 283,49	2 299 637,46
2093	590 316,72	2 299 644,03
2094	590 348,58	2 299 676,13
2095	590 388,68	2 299 693,79
2096	590 398,38	2 299 697,02
2097	590 398,44	2 299 715,57
2098	590 416,53	2 299 780,95
2099	590 436,82	2 299 834,74

2100	590 444,36	2 299 861,89
2101	590 446,78	2 299 889,54
2102	590 399,63	2 299 901,59
2103	590 400,82	2 299 908,66
2104	590 412,67	2 299 947,84
2105	590 434,59	2 299 942,84
2106	590 434,32	2 299 941,92
2107	590 458,56	2 299 936,19
2108	590 506,72	2 299 975,95
2109	590 519,08	2 299 990,01
2110	590 526,39	2 300 002,56
2111	590 530,64	2 300 012,91
2112	590 546,04	2 300 061,83
2113	590 558,70	2 300 098,46
1953	590 560,03	2 300 109,98
2114	589 987,95	2 298 615,60
2115	589 982,17	2 298 635,70
2116	589 959,33	2 298 727,70
2117	589 900,59	2 298 725,76
2118	589 920,78	2 298 636,81
2119	589 928,34	2 298 607,28
2120	589 957,88	2 298 612,72
2121	589 958,64	2 298 609,73
2114	589 987,95	2 298 615,60
2122	590 660,28	2 299 469,97
2123	590 576,06	2 299 491,94
2124	590 515,31	2 299 508,86
2125	590 447,40	2 299 492,07
2126	590 399,45	2 299 480,58
2127	590 416,62	2 299 410,37
2122	590 660,28	2 299 469,97
2128	590 051,18	2 298 630,64
2129	590 041,37	2 298 670,71
2130	590 036,23	2 298 713,19
2131	590 029,79	2 298 714,87
2132	589 994,57	2 298 724,05
2133	589 968,50	2 298 728,00
2134	589 993,08	2 298 616,82
2128	590 051,18	2 298 630,64
2135	590 378,94	2 299 269,04
2136	590 327,38	2 299 431,92
2137	590 299,08	2 299 425,52
2138	590 268,46	2 299 418,60
2139	590 274,87	2 299 373,13
2140	590 290,05	2 299 330,54
2141	590 300,27	2 299 291,95
2142	590 312,82	2 299 253,68
2135	590 378,94	2 299 269,04
2143	590 434,59	2 299 091,08
2144	590 432,95	2 299 119,79
2145	590 402,22	2 299 118,04
2146	590 400,37	2 299 150,47
2147	590 380,47	2 299 262,45
2148	590 307,32	2 299 245,45
2149	590 312,93	2 299 225,27
2150	590 317,30	2 299 198,58
2151	590 288,16	2 299 191,26
2152	590 286,39	2 299 177,35
2153	590 289,36	2 299 161,12
2154	590 293,22	2 299 140,09
2155	590 304,78	2 299 121,15
2156	590 338,30	2 299 129,36
2157	590 342,78	2 299 110,21
2158	590 345,18	2 299 099,96
2159	590 360,28	2 299 104,11

2160	590 364,84	2 299 094,93
2161	590 379,04	2 299 088,46
2162	590 381,17	2 299 078,99
2163	590 409,98	2 299 085,51
2143	590 434,59	2 299 091,08
	<b>Контыр №12</b>	
2164	591 405,50	2 298 345,77
2165	590 484,83	2 298 793,49
2166	590 444,94	2 298 702,17
2167	590 432,68	2 298 673,10
2168	590 419,75	2 298 642,61
2169	590 340,17	2 298 454,22
2170	590 316,88	2 298 405,19
2171	590 298,33	2 298 341,46
2172	590 288,17	2 298 317,56
2173	590 199,23	2 298 125,94
2174	590 196,25	2 298 114,91
2175	590 192,27	2 298 093,81
2176	590 182,07	2 298 051,00
2177	590 190,21	2 298 003,47
2178	590 195,55	2 297 973,09
2179	590 200,02	2 297 945,43
2180	590 198,81	2 297 921,84
2181	590 159,40	2 297 829,78
2182	590 159,39	2 297 829,76
2183	590 158,26	2 297 850,08
2184	590 081,07	2 297 822,07
2185	590 045,81	2 297 782,38
2186	590 057,69	2 297 779,16
2187	590 070,39	2 297 779,35
2188	590 083,16	2 297 774,46
2189	590 095,10	2 297 769,55
2190	590 105,35	2 297 762,93
2191	590 114,78	2 297 755,45
2192	590 130,30	2 297 736,21
2193	590 141,61	2 297 716,06
2194	590 145,20	2 297 701,71
2195	590 149,72	2 297 682,30
2196	590 153,05	2 297 629,01
2197	590 152,28	2 297 567,18
2198	590 154,14	2 297 498,63
2199	590 156,92	2 297 481,74
2200	590 156,44	2 297 456,32
2201	590 158,41	2 297 438,57
2202	590 161,97	2 297 425,92
2203	590 166,38	2 297 414,98
2204	590 169,09	2 297 403,16
2205	590 183,20	2 297 365,27
2206	590 194,70	2 297 331,58
2207	590 199,15	2 297 316,40
2208	590 203,56	2 297 305,46
2209	590 223,12	2 297 241,39
2210	590 227,69	2 297 219,45
2211	590 234,93	2 297 188,22
2212	590 234,32	2 297 171,28
2213	590 232,87	2 297 155,17
2214	590 279,30	2 297 109,81
2215	590 297,65	2 297 072,01
2216	590 326,64	2 296 995,31
2217	590 353,46	2 296 936,01
2218	590 372,81	2 296 887,40
2219	590 392,16	2 296 850,24
2220	590 395,41	2 296 833,52
2221	590 404,51	2 296 812,67
2222	590 410,83	2 296 806,37

2223	590 421,65	2 296 803,53
2224	590 444,07	2 296 807,19
2225	590 477,54	2 296 825,05
2226	590 534,15	2 296 869,02
2227	590 577,45	2 296 905,90
2228	590 544,99	2 296 951,21
2229	590 522,29	2 296 999,49
2230	590 494,71	2 297 058,18
2231	590 492,17	2 297 072,22
2232	590 505,51	2 297 097,39
2233	590 545,54	2 297 109,64
2234	590 569,77	2 297 108,83
2235	590 616,32	2 297 092,76
2236	590 635,63	2 297 069,62
2237	590 693,35	2 296 986,05
2238	590 739,91	2 296 912,01
2239	590 754,60	2 296 882,88
2240	590 834,64	2 296 780,52
2241	590 844,17	2 296 760,10
2242	590 905,68	2 296 688,78
2243	590 962,61	2 296 574,74
2244	591 091,73	2 296 637,15
2245	591 081,94	2 296 653,62
2246	591 069,16	2 296 677,17
2247	591 042,41	2 296 692,00
2248	590 982,52	2 296 758,87
2249	590 971,87	2 296 763,03
2250	591 010,32	2 296 789,73
2251	591 037,27	2 296 808,44
2252	591 018,61	2 296 835,44
2253	590 980,94	2 296 889,94
2254	590 970,62	2 296 978,50
2255	590 966,64	2 297 012,64
2256	590 962,42	2 297 046,86
2257	590 958,97	2 297 074,88
2258	591 145,35	2 297 097,10
2259	591 175,12	2 297 100,65
2260	591 205,01	2 297 105,69
2261	591 202,86	2 297 121,12
2262	591 190,65	2 297 289,92
2263	591 221,12	2 297 293,86
2264	591 275,37	2 297 300,87
2265	591 332,50	2 297 532,03
2266	591 346,28	2 297 768,59
2267	591 371,36	2 298 056,33
2268	591 386,11	2 298 157,23
2269	591 399,64	2 298 239,29
2164	591 405,50	2 298 345,77
2270	590 626,72	2 298 056,70
2271	590 625,79	2 298 071,04
2272	590 623,13	2 298 082,13
2273	590 620,83	2 298 105,93
2274	590 542,43	2 298 094,38
2275	590 538,08	2 298 093,83
2276	590 534,22	2 298 092,84
2277	590 531,83	2 298 117,63
2278	590 528,67	2 298 132,33
2279	590 526,65	2 298 164,66
2280	590 520,38	2 298 171,53
2281	590 520,22	2 298 183,90
2282	590 520,01	2 298 186,36
2283	590 521,95	2 298 186,53
2284	590 522,16	2 298 184,11
2285	590 549,97	2 298 187,63
2286	590 579,56	2 298 191,27

2287	590 609,95	2 298 195,01
2288	590 591,33	2 298 344,72
2289	590 353,76	2 298 448,47
2290	590 345,42	2 298 426,76
2291	590 364,50	2 298 419,10
2292	590 351,60	2 298 389,94
2293	590 347,43	2 298 359,19
2294	590 368,51	2 298 348,25
2295	590 440,93	2 298 310,67
2296	590 437,41	2 298 304,02
2297	590 469,34	2 298 291,52
2298	590 461,76	2 298 272,46
2299	590 460,10	2 298 273,15
2300	590 458,40	2 298 268,42
2301	590 396,14	2 298 294,87
2302	590 383,76	2 298 266,49
2303	590 371,44	2 298 238,84
2304	590 400,96	2 298 225,51
2305	590 399,10	2 298 221,60
2306	590 388,45	2 298 226,43
2307	590 376,51	2 298 199,64
2308	590 355,59	2 298 174,75
2309	590 353,57	2 298 172,02
2310	590 325,71	2 298 183,89
2311	590 314,67	2 298 155,89
2312	590 301,31	2 298 120,18
2313	590 299,05	2 298 113,74
2314	590 278,67	2 298 122,07
2315	590 220,24	2 298 149,10
2316	590 217,82	2 298 140,30
2317	590 210,42	2 298 134,51
2318	590 203,62	2 298 124,59
2319	590 203,33	2 298 107,30
2320	590 192,14	2 298 070,58
2321	590 231,58	2 298 055,00
2322	590 250,31	2 298 047,60
2323	590 233,81	2 298 019,69
2324	590 228,87	2 298 016,12
2325	590 220,37	2 297 988,59
2326	590 222,28	2 297 979,01
2327	590 227,89	2 297 977,73
2328	590 228,65	2 297 972,68
2329	590 257,22	2 297 976,16
2330	590 299,44	2 297 978,18
2331	590 319,17	2 297 981,33
2332	590 324,22	2 297 951,28
2333	590 310,84	2 297 949,74
2334	590 308,95	2 297 940,51
2335	590 321,79	2 297 919,82
2336	590 330,87	2 297 913,22
2337	590 353,65	2 297 874,02
2338	590 356,88	2 297 873,63
2339	590 366,58	2 297 872,16
2340	590 377,90	2 297 872,16
2341	590 389,66	2 297 872,89
2342	590 408,57	2 297 874,87
2343	590 422,70	2 297 877,31
2344	590 431,42	2 297 881,38
2345	590 468,10	2 297 895,17
2346	590 493,47	2 297 909,30
2347	590 520,76	2 297 932,39
2348	590 520,48	2 297 933,95
2349	590 528,89	2 297 935,08
2350	590 535,21	2 297 941,33
2351	590 574,03	2 297 984,63

2352	590 579,10	2 297 991,22
2353	590 601,14	2 298 016,69
2354	590 607,94	2 298 025,61
2355	590 623,22	2 298 045,49
2270	590 626,72	2 298 056,70
2356	591 257,76	2 297 615,09
2357	591 257,56	2 297 628,63
2358	591 246,43	2 297 637,78
2359	591 235,42	2 297 637,62
2360	591 227,07	2 297 629,03
2361	591 221,35	2 297 615,41
2362	591 223,23	2 297 602,73
2363	591 228,45	2 297 593,49
2364	591 240,37	2 297 588,58
2365	591 247,14	2 297 589,54
2366	591 253,86	2 297 592,18
2367	591 257,09	2 297 604,08
2356	591 257,76	2 297 615,09
2368	591 087,49	2 297 858,98
2369	591 086,49	2 297 866,99
2370	591 084,18	2 297 872,78
2371	591 083,72	2 297 878,10
2372	591 074,96	2 297 891,25
2373	591 070,01	2 297 906,61
2374	591 064,05	2 297 904,72
2375	591 057,70	2 297 902,21
2376	591 047,56	2 297 901,54
2377	591 037,08	2 297 902,06
2378	591 029,20	2 297 900,57
2379	591 027,84	2 297 900,31
2380	591 027,11	2 297 903,27
2381	591 026,20	2 297 903,04
2382	591 025,90	2 297 905,33
2383	591 019,34	2 297 909,86
2384	591 014,09	2 297 910,98
2385	591 009,18	2 297 910,69
2386	591 005,42	2 297 911,20
2387	591 000,24	2 297 912,36
2388	590 992,36	2 297 910,62
2389	590 992,87	2 297 909,47
2390	590 984,30	2 297 905,13
2391	590 972,51	2 297 899,56
2392	590 963,80	2 297 897,67
2393	590 963,90	2 297 896,38
2394	590 964,75	2 297 892,60
2395	590 944,20	2 297 887,50
2396	590 934,67	2 297 889,94
2397	590 934,75	2 297 885,91
2398	590 935,05	2 297 884,59
2399	590 935,80	2 297 871,75
2400	590 933,71	2 297 868,81
2401	590 916,57	2 297 866,85
2402	590 914,90	2 297 861,62
2403	590 906,48	2 297 860,65
2404	590 907,53	2 297 853,09
2405	590 897,55	2 297 850,64
2406	590 895,78	2 297 854,05
2407	590 883,40	2 297 848,64
2408	590 871,88	2 297 841,43
2409	590 867,89	2 297 839,81
2410	590 843,63	2 297 836,63
2411	590 784,44	2 297 829,16
2412	590 723,81	2 297 782,37
2413	590 719,31	2 297 780,45
2414	590 711,72	2 297 774,50

2415	590 714,19	2 297 737,15
2416	590 722,53	2 297 735,87
2417	590 734,93	2 297 737,25
2418	590 747,21	2 297 738,58
2419	590 752,88	2 297 742,38
2420	590 776,57	2 297 745,81
2421	590 798,21	2 297 748,14
2422	590 810,57	2 297 742,97
2423	590 856,77	2 297 727,85
2424	590 884,26	2 297 731,09
2425	590 884,76	2 297 726,43
2426	590 889,21	2 297 727,14
2427	590 891,95	2 297 728,43
2428	590 891,52	2 297 731,89
2429	590 921,57	2 297 735,97
2430	590 919,03	2 297 755,65
2431	590 927,47	2 297 756,43
2432	590 932,30	2 297 762,60
2433	590 954,39	2 297 803,93
2434	590 955,51	2 297 810,18
2435	590 964,59	2 297 811,27
2436	590 960,96	2 297 834,95
2437	590 996,67	2 297 839,89
2438	591 058,65	2 297 854,98
2368	591 087,49	2 297 858,98
2439	591 185,10	2 297 744,55
2440	591 173,35	2 297 751,73
2441	591 094,25	2 297 737,03
2442	591 093,07	2 297 735,03
2443	591 087,19	2 297 731,18
2444	591 074,64	2 297 730,15
2445	591 078,02	2 297 709,24
2446	591 084,38	2 297 677,01
2447	591 086,16	2 297 667,97
2448	591 120,26	2 297 666,85
2449	591 134,45	2 297 654,76
2439	591 185,10	2 297 744,55
2450	590 915,84	2 298 167,07
2451	590 892,39	2 298 204,90
2452	590 890,08	2 298 209,74
2453	590 889,30	2 298 211,09
2454	590 885,01	2 298 214,77
2455	590 826,14	2 298 242,52
2456	590 817,51	2 298 246,65
2457	590 775,90	2 298 266,46
2458	590 749,01	2 298 275,06
2459	590 741,34	2 298 270,39
2460	590 723,27	2 298 280,06
2461	590 716,36	2 298 273,47
2462	590 702,41	2 298 271,77
2463	590 704,29	2 298 232,02
2464	590 711,01	2 298 232,89
2465	590 715,15	2 298 227,95
2466	590 736,32	2 298 190,58
2467	590 743,98	2 298 186,66
2468	590 768,88	2 298 189,45
2469	590 771,31	2 298 169,65
2470	590 773,73	2 298 149,90
2471	590 783,90	2 298 151,13
2472	590 783,69	2 298 145,83
2473	590 810,98	2 298 103,32
2474	590 824,00	2 298 108,01
2475	590 835,62	2 298 104,97
2476	590 846,54	2 298 101,16
2477	590 856,40	2 298 095,94

2478	590 847,66	2 298 094,53
2479	590 851,77	2 298 047,79
2480	590 852,13	2 298 041,75
2481	590 848,06	2 298 040,25
2482	590 847,30	2 298 040,47
2483	590 846,37	2 298 047,02
2484	590 842,16	2 298 094,84
2485	590 814,03	2 298 096,40
2486	590 700,99	2 298 087,56
2487	590 683,89	2 298 084,49
2488	590 682,43	2 298 082,41
2489	590 631,52	2 298 076,99
2490	590 637,81	2 298 021,96
2491	590 674,15	2 298 025,70
2492	590 699,37	2 297 960,58
2493	590 700,16	2 297 958,54
2494	590 700,02	2 297 955,57
2495	590 679,45	2 297 908,14
2496	590 651,69	2 297 904,58
2497	590 653,79	2 297 872,97
2498	590 650,88	2 297 871,78
2499	590 646,97	2 297 869,82
2500	590 606,41	2 297 812,20
2501	590 600,35	2 297 807,41
2502	590 549,14	2 297 760,34
2503	590 542,30	2 297 753,67
2504	590 496,25	2 297 748,37
2505	590 497,28	2 297 729,90
2506	590 497,51	2 297 725,77
2507	590 495,43	2 297 718,09
2508	590 489,71	2 297 707,83
2509	590 574,97	2 297 718,13
2510	590 572,76	2 297 738,49
2511	590 606,07	2 297 742,87
2512	590 621,16	2 297 744,86
2513	590 633,02	2 297 764,09
2514	590 637,54	2 297 770,01
2515	590 638,59	2 297 809,24
2516	590 643,14	2 297 814,56
2517	590 650,62	2 297 815,04
2518	590 650,07	2 297 823,34
2519	590 662,22	2 297 838,93
2520	590 689,12	2 297 857,95
2521	590 716,21	2 297 866,70
2522	590 724,89	2 297 872,80
2523	590 778,11	2 297 878,88
2524	590 775,57	2 297 899,41
2525	590 773,01	2 297 920,15
2526	590 779,52	2 297 920,86
2527	590 784,18	2 297 925,82
2528	590 791,76	2 297 965,66
2529	590 855,95	2 297 981,60
2530	590 860,63	2 297 985,12
2531	590 898,95	2 298 026,73
2532	590 900,49	2 298 029,12
2533	590 901,94	2 298 033,58
2534	590 899,30	2 298 053,81
2535	590 888,83	2 298 061,30
2536	590 881,33	2 298 059,74
2537	590 880,41	2 298 068,23
2538	590 889,11	2 298 069,50
2539	590 889,03	2 298 079,36
2540	590 891,79	2 298 121,89
2541	590 893,62	2 298 124,93
2542	590 897,18	2 298 143,67



2543	590 895,36	2 298 164,60
2450	590 915,84	2 298 167,07
	<b>Контыр №13</b>	
2544	587 796,41	2 288 600,94
2545	587 777,15	2 288 635,53
2546	587 749,98	2 288 642,04
2547	587 737,10	2 288 648,13
2548	587 701,82	2 288 680,17
2549	587 683,11	2 288 686,83
2550	587 641,50	2 288 715,75
2551	587 610,53	2 288 744,19
2552	587 589,96	2 288 770,89
2553	587 564,85	2 288 803,59
2554	587 555,33	2 288 821,08
2555	587 504,58	2 288 898,54
2556	587 447,34	2 288 916,24
2557	587 430,66	2 288 944,89
2558	587 364,59	2 288 972,91
2559	587 252,60	2 288 999,94
2560	587 244,89	2 288 938,74
2561	587 239,01	2 288 915,73
2562	587 223,98	2 288 906,13
2563	587 202,69	2 288 903,91
2564	587 155,91	2 288 897,37
2565	587 117,57	2 288 913,06
2566	587 107,91	2 288 934,93
2567	587 113,17	2 288 965,65
2568	587 099,00	2 288 975,73
2569	587 042,73	2 288 962,71
2570	587 032,40	2 288 979,15
2571	587 015,01	2 288 981,67
2572	587 011,80	2 288 988,27
2573	586 963,26	2 288 958,84
2574	586 941,41	2 288 949,84
2575	586 923,23	2 288 947,47
2576	586 926,06	2 288 975,34
2577	586 955,64	2 289 040,77
2578	586 962,47	2 289 046,23
2579	586 977,45	2 289 083,91
2580	586 983,62	2 289 084,81
2581	587 011,73	2 289 128,76
2582	587 024,75	2 289 124,41
2583	587 036,19	2 289 126,57
2584	587 041,68	2 289 138,78
2585	587 056,08	2 289 136,47
2586	587 071,40	2 289 166,05
2587	587 063,34	2 289 174,00
2588	587 056,50	2 289 186,12
2589	586 979,79	2 289 215,01
2590	586 973,94	2 289 241,41
2591	586 987,92	2 289 261,93
2592	586 995,80	2 289 260,85
2593	587 012,69	2 289 248,79
2594	587 024,64	2 289 255,48
2595	587 032,43	2 289 251,22
2596	587 042,90	2 289 249,69
2597	587 055,26	2 289 255,03
2598	587 053,01	2 289 263,64
2599	587 058,86	2 289 268,20
2600	587 080,95	2 289 257,43
2601	587 079,15	2 289 251,73
2602	587 101,25	2 289 242,73
2603	587 115,87	2 289 242,16
2604	587 161,59	2 289 341,31
2605	587 175,29	2 289 377,37

2606	587 223,80	2 289 474,48
2607	587 201,09	2 289 485,94
2608	587 176,79	2 289 501,51
2609	587 183,39	2 289 531,04
2610	587 057,91	2 289 567,37
2611	587 025,65	2 289 506,60
2612	586 999,80	2 289 521,32
2613	586 853,01	2 289 253,15
2614	586 799,96	2 289 128,03
2615	586 736,78	2 288 995,76
2616	586 694,04	2 288 901,47
2617	586 652,33	2 288 809,35
2618	586 638,27	2 288 777,92
2619	586 643,46	2 288 754,85
2620	586 567,60	2 288 605,16
2621	586 486,53	2 288 446,25
2622	586 415,49	2 288 298,79
2623	586 301,20	2 288 078,78
2624	586 357,86	2 288 047,98
2625	586 349,57	2 288 009,49
2626	586 416,03	2 287 991,13
2627	586 463,78	2 288 015,97
2628	586 530,42	2 288 016,96
2629	586 554,26	2 288 000,85
2630	586 577,82	2 287 960,02
2631	586 593,50	2 287 961,28
2632	586 627,34	2 287 940,61
2633	586 673,51	2 287 915,11
2634	586 742,21	2 287 880,13
2635	586 756,02	2 287 868,73
2636	586 761,66	2 287 866,27
2637	586 776,18	2 287 861,23
2638	586 786,61	2 287 885,83
2639	586 874,87	2 287 836,90
2640	586 839,86	2 287 772,28
2641	586 852,02	2 287 767,96
2642	586 894,07	2 287 755,42
2643	586 903,59	2 287 752,45
2644	586 923,32	2 287 746,42
2645	586 941,21	2 287 741,08
2646	586 957,73	2 287 735,65
2647	586 961,31	2 287 734,84
2648	586 964,57	2 287 733,55
2649	586 975,89	2 287 729,92
2650	586 985,75	2 287 726,41
2651	586 996,26	2 287 722,90
2652	587 013,63	2 287 716,99
2653	587 016,68	2 287 716,27
2654	587 059,64	2 287 700,46
2655	587 063,85	2 287 694,73
2656	587 071,74	2 287 673,16
2657	587 082,84	2 287 649,28
2658	587 093,75	2 287 634,67
2659	587 107,68	2 287 625,13
2660	587 107,74	2 287 596,89
2661	587 582,30	2 287 597,81
2662	587 674,96	2 287 917,55
2663	587 661,98	2 287 936,32
2664	587 668,44	2 287 967,67
2665	587 668,94	2 287 972,95
2666	587 669,12	2 288 000,49
2667	587 638,85	2 288 010,87
2668	587 485,77	2 287 971,48
2669	587 439,15	2 287 927,38
2670	587 392,19	2 287 890,00

2671	587 379,66	2 287 892,82
2672	587 351,78	2 287 898,37
2673	587 328,35	2 287 948,86
2674	587 364,78	2 288 020,32
2675	587 382,15	2 288 070,51
2676	587 418,93	2 288 178,33
2677	587 455,73	2 288 213,01
2678	587 464,11	2 288 208,75
2679	587 482,40	2 288 145,60
2680	587 488,04	2 288 139,24
2681	587 504,07	2 288 145,03
2682	587 512,50	2 288 141,76
2683	587 525,94	2 288 145,42
2684	587 550,80	2 288 159,73
2685	587 559,36	2 288 174,97
2686	587 597,15	2 288 203,08
2687	587 605,55	2 288 203,08
2688	587 612,61	2 288 204,43
2689	587 619,44	2 288 210,34
2690	587 615,79	2 288 229,69
2691	587 622,54	2 288 234,10
2692	587 637,21	2 288 232,00
2693	587 655,00	2 288 239,56

2694	587 666,67	2 288 251,35
2695	587 657,42	2 288 266,02
2696	587 665,62	2 288 275,92
2697	587 673,59	2 288 284,59
2698	587 668,26	2 288 292,09
2699	587 641,10	2 288 307,39
2700	587 653,11	2 288 358,54
2701	587 685,30	2 288 347,02
2702	587 688,96	2 288 335,17
2703	587 696,16	2 288 328,81
2704	587 704,13	2 288 337,51
2705	587 714,60	2 288 333,94
2706	587 714,16	2 288 346,39
2707	587 734,80	2 288 379,66
2708	587 748,80	2 288 375,19
2709	587 760,56	2 288 383,26
2710	587 767,16	2 288 396,70
2711	587 773,49	2 288 444,19
2712	587 770,86	2 288 480,58
2713	587 760,68	2 288 491,26
2714	587 757,95	2 288 511,84
2715	587 767,40	2 288 537,43
2544	587 796,41	2 288 600,94

**Текстовое описание границы территориальной зоны Е2 - зона для ведения садоводства и  
огородничества Полетаевского сельского поселения Сосновского муниципального района  
Челябинской области**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
<b>Контур №1</b>		
1	1	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501005:1150
<b>Контур №2</b>		
79	109	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501005:1151
109	110	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501005:22
110	114	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501005:51
114	119	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501005:49
119	79	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501005:1151
<b>Контур №3</b>		
122	143	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
143	146	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501005:661
146	149	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501005:136
149	152	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501005:686
152	154	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501005:137
154	157	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501005:700
157	162	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501005:140
162	167	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501005:141
167	198	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
198	199	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501005:739
199	207	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501005:741
207	210	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501005:164
210	212	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501005:165
212	223	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501005:75
223	245	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501005:64
245	271	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
271	288	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501005:63
288	301	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501005:68

301	311	вдоль полевой дороги
311	399	вдоль берега реки Миасс
399	402	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501005:59
402	122	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №4</b>		
412	412	вдоль земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501005:91
<b>Контур №5</b>		
581	581	вдоль земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501005:90
<b>Контур №6</b>		
689	713	вдоль границы квартала жилой застройки д. Полетаево -2
713	768	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:16022
768	770	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:16021
770	844	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:16022
844	846	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:16021
846	930	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:16022
930	689	вдоль дороги общего пользования
<b>Контур №7</b>		
944	949	вдоль дороги общего пользования
949	1096	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501002:385
1096	944	вдоль дороги общего пользования
<b>Контур №8</b>		
1107	1118	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
1118	1135	вдоль границы земельного участка автомобильной дороги с кадастровым номером 74:19:0000000:1030
1135	1154	вдоль границы земельного участка железной дороги с кадастровым номером 74:19:1502003:3
1154	1156	вдоль земельного участка общего пользования
1156	1158	вдоль земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507059:18
1158	1222	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
1222	1223	вдоль земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501004:102
1223	1224	вдоль земельного участка общего пользования
1224	1107	вдоль земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501004:101
<b>Контур №9</b>		
1226	1239	вдоль границы земельного участка железной дороги с кадастровым номером 74:19:1502003:3
1239	1281	вдоль берега реки Биргильда
1281	1291	вдоль фактической границы СНТ "Железнодорожник"
1291	1226	вдоль границы земельного участка железной дороги с кадастровым номером 74:19:1502003:3
<b>Контур №10</b>		
1318	1363	вдоль границы земельного участка железной дороги с кадастровым номером 74:19:1901005:3
1363	1556	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
1556	1563	вдоль границы земельного участка автомобильной дороги с кадастровым номером 74:19:1901001:178
1563	1635	вдоль берега реки Биргильда
1635	1638	вдоль границы земельного участка железной дороги с кадастровым номером 74:19:1502003:3
1638	1318	вдоль границы земельного участка железной дороги с кадастровым номером 74:19:1901005:3
<b>Контур №11</b>		
1642	1646	вдоль фактической границы СНТ "Полет-3"
1646	1672	вдоль границы земельного участка общего пользования СНТ "Полет-3" с кадастровым номером 74:19:1501008:1759
1672	1642	вдоль фактической границы СНТ "Полет-3"
1953	1953	вдоль границы земельного участка общего пользования СНТ "Градостроитель" с кадастровым номером 74:19:1501009:1669
2114	2114	вдоль границы земельного участка общего пользования СНТ "Градостроитель" с

		кадастровым номером 74:19:1501009:1669
2122	2122	вдоль границы земельного участка общего пользования СНТ "Градостроитель" с кадастровым номером 74:19:1501009:1669
2128	2128	вдоль границы земельного участка общего пользования СНТ "Градостроитель" с кадастровым номером 74:19:1501009:1669
2135	2135	вдоль границы земельного участка общего пользования СНТ "Градостроитель" с кадастровым номером 74:19:1501009:1669
2143	2143	вдоль границы земельного участка общего пользования СНТ "Градостроитель" с кадастровым номером 74:19:1501009:1669
<b>Контур №12</b>		
2164	2164	вдоль фактической границы СНТ "Градостроитель"
2270	2270	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
2356	2356	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
2368	2368	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
2439	2439	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
2450	2450	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №13</b>		
2544	2610	вдоль фактической границы СНТ "Оптимист"
2610	2623	вдоль границы земельного участка железной дороги с кадастровым номером 74:19:1601008:30
2623	2544	вдоль фактической границы СНТ "Оптимист"

**План границ территориальной зоны E2 - зона для ведения садоводства и огородничества Полетаевского сельского поселения Сосновского муниципального района Челябинской области**



Директор



ООО "Кадастровые эксперты "ЛЮКС"

**Описание местоположения границы территориальной зоны ЕЗ - иная зона  
сельскохозяйственного назначения (рекреация) Полетаевского сельского поселения  
Сосновского муниципального района Челябинской области**

**Каталог координат характерных точек границы территориальной зоны ЕЗ - иная зона  
сельскохозяйственного назначения (рекреация) Полетаевского сельского поселения  
Сосновского муниципального района Челябинской области**

Обозначение характерных точек границы	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
	<b>Контур №1</b>	
1	599 411,73	2 302 158,29
2	599 404,71	2 302 156,19
3	599 403,12	2 302 150,25
4	599 394,73	2 302 144,18
5	599 380,14	2 302 157,52
6	599 377,42	2 302 169,35
7	599 367,18	2 302 175,11
8	599 356,23	2 302 170,72
9	599 352,19	2 302 157,94
10	599 353,12	2 302 152,88
11	599 358,25	2 302 149,58
12	599 374,43	2 302 143,05
13	599 382,07	2 302 141,47
14	599 390,66	2 302 133,12
15	599 399,19	2 302 129,02
16	599 407,03	2 302 114,74
1	599 411,73	2 302 158,29
	<b>Контур №2</b>	
17	599 435,84	2 302 373,11
18	599 420,67	2 302 266,41
19	599 229,20	2 302 239,13
20	599 179,45	2 302 166,35
21	599 202,96	2 302 127,30
22	599 300,02	2 302 136,02
23	599 299,84	2 302 148,72
24	599 293,63	2 302 167,24
25	599 295,18	2 302 176,59
26	599 301,69	2 302 195,31
27	599 310,75	2 302 211,53
28	599 323,32	2 302 221,02
29	599 358,06	2 302 219,01
30	599 371,66	2 302 215,82
31	599 416,18	2 302 197,95
17	599 435,84	2 302 373,11
	<b>Контур №3</b>	
32	599 441,53	2 302 423,82
33	599 403,43	2 302 418,27
34	599 347,12	2 302 404,37
35	599 315,40	2 302 392,24
36	599 288,46	2 302 391,17
37	599 260,66	2 302 393,31
38	599 239,64	2 302 397,95
39	599 219,69	2 302 412,21
40	599 208,99	2 302 436,11
41	599 205,79	2 302 462,14
42	599 212,20	2 302 484,96
43	599 222,54	2 302 514,20
44	599 226,45	2 302 532,03
45	599 225,03	2 302 547,01
46	599 220,38	2 302 553,43
47	599 201,52	2 302 566,20
48	599 160,71	2 302 582,17
49	599 123,35	2 302 596,48
50	599 103,16	2 302 603,81
51	599 100,45	2 302 604,14
52	599 072,30	2 302 608,77
53	599 044,86	2 302 628,03
54	599 025,97	2 302 647,64
55	599 017,42	2 302 670,83
56	599 014,57	2 302 699,71
57	599 016,71	2 302 721,82
58	599 013,14	2 302 742,15
59	599 007,08	2 302 753,20
60	599 003,75	2 302 756,26
61	598 993,61	2 302 759,73
62	598 973,53	2 302 756,57
63	598 961,11	2 302 746,09
64	598 946,00	2 302 724,73
65	598 935,51	2 302 699,43
66	598 926,18	2 302 681,43
67	598 924,14	2 302 670,16
68	598 923,86	2 302 637,21
69	598 910,96	2 302 620,23
70	598 902,43	2 302 607,88
71	598 886,20	2 302 593,11
72	598 871,21	2 302 587,14
73	598 842,54	2 302 580,74
74	598 826,83	2 302 581,17
75	598 788,99	2 302 588,45
76	598 748,28	2 302 615,33
77	598 722,34	2 302 651,61
78	598 710,56	2 302 670,38
79	598 700,81	2 302 691,19
80	598 693,46	2 302 719,21
81	598 686,50	2 302 754,50
82	598 685,60	2 302 766,85
83	598 689,69	2 302 806,55
84	598 700,72	2 302 865,35
85	598 724,88	2 302 950,18
86	598 748,96	2 302 987,52
87	598 780,02	2 303 041,37
88	598 783,89	2 303 052,44
89	598 787,76	2 303 112,96
90	598 785,61	2 303 176,06
91	598 780,48	2 303 194,62
92	598 770,29	2 303 203,64
93	598 731,16	2 303 250,30
94	598 711,63	2 303 258,83
95	598 693,00	2 303 263,55
96	598 677,61	2 303 263,78
97	598 657,86	2 303 253,23
98	598 647,98	2 303 237,28
99	598 644,39	2 303 221,34
100	598 648,43	2 303 194,83
101	598 651,35	2 303 164,96
102	598 652,48	2 303 133,29
103	598 653,15	2 303 104,10
104	598 647,76	2 303 081,19

105	598 628,46	2 303 051,76
106	598 610,05	2 303 036,26
107	598 592,55	2 303 020,32
108	598 565,29	2 303 007,94
109	598 538,58	2 303 001,65
110	598 514,56	2 303 003,00
111	598 475,83	2 303 006,81
112	598 451,59	2 303 019,16
113	598 425,33	2 303 033,99
114	598 409,17	2 303 055,10
115	598 394,36	2 303 080,03
116	598 383,81	2 303 103,17
117	598 367,98	2 303 128,58
118	598 355,42	2 303 153,73
119	598 346,89	2 303 174,62
120	598 339,03	2 303 200,68
121	598 332,97	2 303 226,05
122	598 333,19	2 303 242,45
123	598 334,99	2 303 256,83
124	598 328,48	2 303 288,50
125	598 319,95	2 303 313,20
126	598 309,95	2 303 334,19
127	598 299,86	2 303 348,33
128	598 280,56	2 303 358,67
129	598 256,76	2 303 361,81
130	598 228,48	2 303 355,08
131	598 211,42	2 303 346,99
132	598 187,29	2 303 339,58
133	598 168,21	2 303 339,36
134	598 154,74	2 303 345,19
135	598 142,40	2 303 357,10
136	598 129,39	2 303 371,02
137	598 114,12	2 303 385,18
138	598 106,94	2 303 404,04
139	598 103,35	2 303 427,85
140	598 102,00	2 303 444,69
141	598 100,04	2 303 450,34
142	598 102,99	2 303 492,65
143	598 108,74	2 303 501,52
144	598 109,86	2 303 517,02
145	598 105,28	2 303 534,43
146	598 093,61	2 303 560,49
147	598 091,14	2 303 578,45
148	598 093,16	2 303 595,08
149	598 095,14	2 303 612,19
150	598 118,79	2 303 638,42
151	598 127,31	2 303 646,18
152	598 135,81	2 303 660,66
153	598 140,97	2 303 675,26
154	598 139,62	2 303 687,39
155	598 132,89	2 303 699,97
156	598 121,22	2 303 714,79
157	598 106,18	2 303 730,06
158	598 088,45	2 303 741,74
159	598 073,02	2 303 751,97
160	598 059,38	2 303 763,82
161	598 029,21	2 303 777,48
162	598 006,23	2 303 785,38
163	597 987,56	2 303 792,21
164	597 970,69	2 303 794,73
165	597 953,09	2 303 794,37
166	597 936,58	2 303 796,88
167	597 921,25	2 303 811,84
168	597 917,90	2 303 824,07
169	597 916,16	2 303 838,47

170	597 915,58	2 303 848,66
171	597 915,72	2 303 862,63
172	597 922,89	2 303 895,19
173	597 929,40	2 303 921,71
174	597 928,24	2 303 934,66
175	597 930,83	2 303 962,17
176	597 932,98	2 303 979,77
177	597 923,29	2 304 000,97
178	597 903,71	2 304 016,17
179	597 888,98	2 304 031,26
180	597 859,54	2 304 041,32
181	597 833,69	2 304 046,00
182	597 803,53	2 304 042,76
183	597 783,42	2 304 033,78
184	597 766,90	2 304 024,44
185	597 741,25	2 304 021,57
186	597 710,36	2 304 026,60
187	597 675,89	2 304 038,81
188	597 650,40	2 304 051,75
189	597 628,69	2 304 059,32
190	597 601,40	2 304 066,14
191	597 575,90	2 304 075,49
192	597 554,36	2 304 092,02
193	597 533,18	2 304 108,19
194	597 508,04	2 304 126,87
195	597 482,71	2 304 145,59
196	597 455,42	2 304 155,66
197	597 428,49	2 304 171,83
198	597 407,66	2 304 189,43
199	597 392,58	2 304 202,01
200	597 374,63	2 304 216,74
201	597 355,60	2 304 230,40
202	597 338,91	2 304 243,00
203	597 305,52	2 304 253,42
204	597 276,07	2 304 265,28
205	597 253,81	2 304 279,65
206	597 234,42	2 304 300,85
207	597 221,14	2 304 324,21
208	597 218,14	2 304 356,45
209	597 205,77	2 304 335,84
210	597 189,81	2 304 317,81
211	597 172,81	2 304 299,78
212	597 154,24	2 304 284,00
213	597 210,39	2 304 246,22
214	597 261,72	2 304 195,23
215	597 266,44	2 304 129,63
216	597 318,76	2 304 176,87
217	597 346,15	2 304 167,23
218	597 378,83	2 304 151,84
219	597 401,37	2 304 135,94
220	597 455,72	2 304 092,18
221	597 535,50	2 304 046,84
222	597 559,72	2 304 028,87
223	597 598,31	2 304 014,77
224	597 626,09	2 304 008,04
225	597 648,57	2 303 997,00
226	597 711,10	2 303 973,41
227	597 760,56	2 303 965,77
228	597 792,77	2 303 966,25
229	597 878,95	2 303 881,72
230	597 874,05	2 303 857,64
231	597 869,14	2 303 844,53
232	597 879,97	2 303 808,64
233	597 893,41	2 303 776,50
234	597 909,94	2 303 751,28

235	597 927,90	2 303 733,84
236	597 956,49	2 303 714,79
237	598 025,47	2 303 684,57
238	598 058,19	2 303 646,46
239	598 101,27	2 303 690,63
240	598 105,79	2 303 691,75
241	598 110,48	2 303 691,46
242	598 120,76	2 303 679,94
243	598 121,53	2 303 675,33
244	598 120,40	2 303 672,05
245	598 114,27	2 303 666,11
246	598 052,02	2 303 604,02
247	598 050,52	2 303 602,39
248	598 049,35	2 303 598,57
249	598 046,11	2 303 595,36
250	598 042,16	2 303 594,48
251	598 011,69	2 303 562,72
252	598 040,27	2 303 535,28
253	598 057,75	2 303 494,52
254	598 058,90	2 303 446,17
255	598 051,05	2 303 415,15
256	598 053,98	2 303 381,16
257	598 117,37	2 303 302,68
258	598 153,56	2 303 284,89
259	598 172,28	2 303 282,97
260	598 199,35	2 303 289,38
261	598 228,11	2 303 301,25
262	598 255,54	2 303 301,67
263	598 274,13	2 303 282,13
264	598 295,69	2 303 145,43
265	598 311,74	2 303 107,78
266	598 350,82	2 303 044,06
267	598 435,89	2 302 978,88
268	598 482,28	2 302 962,71
269	598 519,67	2 302 957,57
270	598 583,73	2 302 957,41
271	598 632,31	2 302 978,72
272	598 662,04	2 303 008,06
273	598 678,81	2 303 032,01
274	598 706,29	2 303 087,08
275	598 701,01	2 303 099,71
276	598 704,44	2 303 151,18
277	598 711,50	2 303 175,77
278	598 716,81	2 303 192,75
279	598 753,57	2 303 165,06
280	598 756,56	2 303 147,94
281	598 752,06	2 303 090,48
282	598 745,25	2 303 069,97
283	598 709,89	2 303 017,21
284	598 676,76	2 302 946,54
285	598 658,75	2 302 878,38
286	598 651,32	2 302 827,54
287	598 649,88	2 302 743,24
288	598 678,11	2 302 655,33
289	598 704,14	2 302 604,85
290	598 727,34	2 302 580,33
291	598 749,00	2 302 566,36
292	598 789,63	2 302 553,71
293	598 829,50	2 302 548,97
294	598 867,30	2 302 552,17
295	598 892,92	2 302 559,89
296	598 920,14	2 302 575,74
297	598 942,97	2 302 610,86
298	598 957,06	2 302 650,68
299	598 981,04	2 302 681,38

300	598 998,02	2 302 672,42
301	599 002,73	2 302 649,32
302	599 031,47	2 302 582,39
303	599 072,03	2 302 547,50
304	599 135,70	2 302 530,50
305	599 172,96	2 302 513,52
306	599 188,52	2 302 500,32
307	599 181,42	2 302 449,42
308	599 191,30	2 302 387,21
309	599 220,54	2 302 362,22
310	599 255,44	2 302 340,99
311	599 305,43	2 302 327,30
312	599 348,36	2 302 331,06
313	599 395,43	2 302 352,97
314	599 425,92	2 302 370,52
315	599 435,84	2 302 373,14
32	599 441,53	2 302 423,82
	<b>Конгр №4</b>	
316	598 795,28	2 303 689,01
317	598 793,71	2 303 690,08
318	598 775,62	2 303 667,08
319	598 758,49	2 303 655,54
320	598 705,72	2 303 639,31
321	598 674,63	2 303 663,19
322	598 606,51	2 303 721,87
323	598 599,46	2 303 733,19
324	598 588,78	2 303 769,01
325	598 585,63	2 303 785,92
326	598 580,53	2 303 797,14
327	598 558,27	2 303 819,83
328	598 523,53	2 303 840,09
329	598 449,55	2 303 899,23
330	598 448,43	2 303 898,21
331	598 445,08	2 303 892,98
332	598 436,69	2 303 888,60
333	598 424,92	2 303 883,35
334	598 408,24	2 303 865,33
335	598 389,84	2 303 849,81
336	598 369,92	2 303 822,42
337	598 361,66	2 303 809,61
338	598 355,82	2 303 803,59
339	598 345,59	2 303 807,67
340	598 332,23	2 303 794,78
341	598 334,02	2 303 788,89
342	598 343,50	2 303 777,17
343	598 346,97	2 303 771,29
344	598 353,11	2 303 757,00
345	598 353,26	2 303 745,97
346	598 350,06	2 303 734,08
347	598 338,28	2 303 729,66
348	598 326,47	2 303 726,10
349	598 321,54	2 303 715,88
350	598 311,29	2 303 722,49
351	598 290,61	2 303 746,74
352	598 270,90	2 303 763,39
353	598 258,91	2 303 771,68
354	598 244,44	2 303 776,53
355	598 244,61	2 303 777,62
356	598 245,22	2 303 781,64
357	598 260,20	2 303 799,63
358	598 273,51	2 303 815,08
359	598 280,11	2 303 827,02
360	598 279,80	2 303 830,54
361	598 205,01	2 303 755,83
362	598 216,06	2 303 749,01



363	598 224,51	2 303 750,85
364	598 238,08	2 303 748,51
365	598 251,70	2 303 743,63
366	598 261,96	2 303 737,00
367	598 270,51	2 303 732,03
368	598 281,63	2 303 723,74
369	598 286,82	2 303 716,19
370	598 284,32	2 303 714,48
371	598 274,24	2 303 709,25
372	598 265,78	2 303 707,44
373	598 252,08	2 303 717,39
374	598 230,87	2 303 721,31
375	598 213,87	2 303 726,13
376	598 203,79	2 303 720,06
377	598 192,05	2 303 712,26
378	598 183,52	2 303 715,52
379	598 181,78	2 303 719,73
380	598 184,24	2 303 725,69
381	598 196,86	2 303 730,11
382	598 202,69	2 303 736,13
383	598 205,98	2 303 743,79
384	598 204,87	2 303 755,69
385	598 189,38	2 303 740,22
386	598 173,52	2 303 724,22
387	598 166,88	2 303 717,50
388	598 163,20	2 303 716,34
389	598 159,38	2 303 716,47
390	598 157,08	2 303 717,24
391	598 148,32	2 303 727,46
392	598 146,75	2 303 730,89
393	598 147,07	2 303 736,04
394	598 147,98	2 303 738,83
395	598 158,26	2 303 748,90
396	598 147,98	2 303 747,00
397	598 115,23	2 303 767,60
398	598 094,09	2 303 776,46
399	598 117,42	2 303 756,75
400	598 137,28	2 303 727,99
401	598 172,99	2 303 688,67
402	598 178,74	2 303 663,04
403	598 167,24	2 303 628,00
404	598 165,67	2 303 598,19
405	598 169,86	2 303 579,88
406	598 182,92	2 303 558,43
407	598 183,45	2 303 542,23
408	598 183,67	2 303 534,63
409	598 194,58	2 303 519,22
410	598 217,56	2 303 501,70
411	598 219,76	2 303 490,66
412	598 220,55	2 303 477,89
413	598 226,30	2 303 464,29
414	598 227,87	2 303 459,06
415	598 229,00	2 303 443,80
416	598 234,22	2 303 434,39
417	598 245,72	2 303 418,17
418	598 246,77	2 303 405,62
419	598 245,72	2 303 392,55
420	598 251,99	2 303 382,09
421	598 266,63	2 303 381,04
422	598 290,15	2 303 376,33
423	598 318,90	2 303 362,21
424	598 338,76	2 303 337,11
425	598 351,30	2 303 302,59
426	598 361,96	2 303 243,35
427	598 366,66	2 303 210,93

428	598 373,98	2 303 174,31
429	598 389,66	2 303 152,35
430	598 409,00	2 303 127,77
431	598 420,50	2 303 100,05
432	598 435,13	2 303 067,62
433	598 451,86	2 303 050,36
434	598 492,82	2 303 035,64
435	598 531,50	2 303 036,16
436	598 572,79	2 303 046,10
437	598 605,20	2 303 066,50
438	598 616,17	2 303 088,99
439	598 621,40	2 303 126,13
440	598 622,97	2 303 163,78
441	598 620,88	2 303 208,24
442	598 619,83	2 303 231,78
443	598 628,20	2 303 259,50
444	598 650,67	2 303 279,38
445	598 675,76	2 303 290,88
446	598 706,60	2 303 288,26
447	598 750,71	2 303 268,39
448	598 786,77	2 303 251,65
449	598 788,28	2 303 250,11
450	598 792,23	2 303 497,82
451	598 790,63	2 303 499,66
452	598 784,41	2 303 506,81
453	598 774,90	2 303 520,23
454	598 763,84	2 303 524,28
455	598 752,83	2 303 523,28
456	598 746,81	2 303 529,12
457	598 762,73	2 303 540,37
458	598 774,50	2 303 546,46
459	598 791,54	2 303 555,54
460	598 793,16	2 303 556,41
316	598 795,28	2 303 689,01
461	598 392,04	2 303 701,69
462	598 385,07	2 303 714,28
463	598 373,14	2 303 720,01
464	598 363,80	2 303 720,73
465	598 359,62	2 303 718,12
466	598 353,75	2 303 712,97
467	598 354,03	2 303 694,33
468	598 360,82	2 303 693,60
469	598 371,03	2 303 691,21
470	598 382,88	2 303 690,54
471	598 389,62	2 303 693,15
461	598 392,04	2 303 701,69
	<b>Конгуп №5</b>	
472	598 002,04	2 303 813,43
473	597 999,58	2 303 814,77
474	597 980,22	2 303 828,63
475	597 969,73	2 303 851,32
476	597 975,31	2 303 881,18
477	597 983,10	2 303 912,15
478	597 990,05	2 303 937,23
479	597 983,99	2 303 959,45
480	597 974,50	2 303 977,01
481	597 957,33	2 303 997,41
482	597 959,76	2 303 970,21
483	597 957,15	2 303 944,05
484	597 949,13	2 303 903,46
485	597 941,71	2 303 867,00
486	597 940,67	2 303 845,77
487	597 946,00	2 303 830,28
488	597 960,41	2 303 819,16

489	597 987,80	2 303 814,81
472	598 002,04	2 303 813,43
	<b>Контур №6</b>	
490	597 761,93	2 304 053,88
491	597 742,67	2 304 058,00
492	597 717,74	2 304 066,07
493	597 695,12	2 304 076,57
494	597 671,09	2 304 094,54
495	597 635,55	2 304 123,62
496	597 612,73	2 304 146,64
497	597 583,70	2 304 167,70
498	597 557,70	2 304 186,54
499	597 528,38	2 304 204,28
500	597 505,15	2 304 218,14
501	597 482,07	2 304 226,61
502	597 461,07	2 304 227,62
503	597 439,26	2 304 229,64
504	597 410,18	2 304 235,70
505	597 392,01	2 304 241,96
506	597 396,67	2 304 237,50
507	597 429,87	2 304 207,60
508	597 457,25	2 304 182,69
509	597 494,59	2 304 165,25
510	597 525,30	2 304 142,83
511	597 557,67	2 304 116,25
512	597 588,37	2 304 093,83
513	597 651,75	2 304 076,33
514	597 702,37	2 304 053,91
515	597 742,21	2 304 048,93
490	597 761,93	2 304 053,88
	<b>Контур №7</b>	
516	597 340,52	2 304 275,68
517	597 319,92	2 304 302,54
518	597 303,22	2 304 332,37
519	597 294,40	2 304 362,25
520	597 284,48	2 304 398,77
521	597 277,88	2 304 428,65
522	597 264,10	2 304 471,81
523	597 251,96	2 304 504,46
524	597 248,66	2 304 462,73
525	597 250,70	2 304 421,39
526	597 251,35	2 304 386,22
527	597 253,74	2 304 352,56
528	597 262,42	2 304 323,25
529	597 286,83	2 304 291,66
530	597 320,85	2 304 278,37
516	597 340,52	2 304 275,68
	<b>Контур №8</b>	
531	597 221,69	2 304 477,41
532	597 215,68	2 304 504,58
533	597 208,18	2 304 527,71
534	597 196,73	2 304 545,22
535	597 185,27	2 304 559,80
536	597 170,27	2 304 568,35
537	597 150,02	2 304 572,10
538	597 128,33	2 304 574,83
539	597 105,46	2 304 573,57
540	597 080,91	2 304 571,47
541	597 061,12	2 304 566,96
542	597 040,30	2 304 558,34
543	597 010,50	2 304 552,23
544	596 975,10	2 304 551,16
545	596 943,14	2 304 554,39
546	596 925,55	2 304 561,58
547	596 911,11	2 304 567,02

548	596 957,55	2 304 500,29
549	596 969,67	2 304 483,32
550	596 980,57	2 304 467,97
551	596 992,69	2 304 459,89
552	597 005,61	2 304 455,85
553	597 018,94	2 304 457,87
554	597 031,31	2 304 461,26
555	597 039,54	2 304 469,58
556	597 043,79	2 304 479,75
557	597 043,79	2 304 494,22
558	597 043,33	2 304 505,89
559	597 044,73	2 304 516,17
560	597 048,93	2 304 525,51
561	597 062,00	2 304 530,64
562	597 081,15	2 304 533,91
563	597 108,23	2 304 536,71
564	597 132,51	2 304 537,18
565	597 153,52	2 304 534,38
566	597 168,46	2 304 526,91
567	597 184,80	2 304 514,77
568	597 199,28	2 304 504,49
569	597 211,89	2 304 493,29
531	597 221,69	2 304 477,41
	<b>Контур №9</b>	
570	597 161,76	2 304 890,21
571	597 135,01	2 304 854,42
572	597 085,23	2 304 823,70
573	597 056,80	2 304 818,90
574	597 017,84	2 304 820,82
575	596 976,66	2 304 818,89
576	596 944,10	2 304 810,86
577	596 925,63	2 304 792,62
578	596 910,80	2 304 763,68
579	596 907,60	2 304 724,30
580	596 909,50	2 304 678,21
581	596 914,62	2 304 653,41
582	596 937,28	2 304 624,07
583	596 951,33	2 304 603,93
584	596 965,39	2 304 587,95
585	596 982,95	2 304 578,36
586	597 006,59	2 304 577,72
587	597 040,44	2 304 589,87
588	597 056,32	2 304 600,62
589	597 031,56	2 304 600,62
590	597 006,80	2 304 605,44
591	596 982,04	2 304 611,63
592	596 962,10	2 304 620,57
593	596 949,03	2 304 631,57
594	596 938,03	2 304 646,70
595	596 931,15	2 304 661,83
596	596 924,00	2 304 690,22
597	596 924,00	2 304 723,97
598	596 929,50	2 304 742,76
599	596 944,46	2 304 754,35
600	596 962,19	2 304 763,18
601	596 984,35	2 304 771,45
602	597 010,38	2 304 778,60
603	597 035,86	2 304 785,76
604	597 071,86	2 304 794,56
605	597 102,34	2 304 805,51
606	597 121,42	2 304 816,80
607	597 128,69	2 304 828,77
608	597 135,95	2 304 841,86
609	597 142,73	2 304 854,11
610	597 148,20	2 304 864,83

570	597 161,76	2 304 890,21
	<b>Контур №10</b>	
611	597 153,77	2 304 965,57
612	597 153,05	2 304 990,09
613	597 143,32	2 305 022,19
614	597 135,39	2 305 043,11
615	597 116,62	2 305 057,98
616	597 094,63	2 305 072,41
617	597 069,40	2 305 087,92
618	597 045,98	2 305 094,41
619	597 022,91	2 305 097,29
620	596 984,35	2 305 094,77
621	596 958,76	2 305 092,97
622	596 932,45	2 305 092,25
623	596 899,39	2 305 091,55
624	596 882,81	2 305 086,50
625	596 851,10	2 305 074,60
626	596 827,31	2 305 067,39
627	596 801,72	2 305 063,78
628	596 775,05	2 305 063,05
629	596 752,70	2 305 061,98
630	596 700,25	2 305 061,98
631	596 658,80	2 305 052,25
632	596 625,64	2 305 041,06
633	596 602,57	2 305 028,80
634	596 575,18	2 305 015,46
635	596 529,93	2 305 002,81
636	596 474,07	2 304 983,34
637	596 423,25	2 304 970,36
638	596 389,88	2 304 966,75
639	596 362,49	2 304 968,55
640	596 339,07	2 304 973,96
641	596 312,40	2 304 971,79
642	596 278,88	2 304 971,79
643	596 238,33	2 304 968,91
644	596 214,55	2 304 959,18
645	596 195,44	2 304 954,48
646	596 178,86	2 304 954,12
647	596 162,28	2 304 959,54
648	596 148,95	2 304 959,54
649	596 129,13	2 304 951,96
650	596 113,99	2 304 948,71
651	596 095,10	2 304 952,68
652	596 072,75	2 304 966,03
653	596 054,37	2 304 984,42
654	596 032,75	2 305 000,65
655	596 014,00	2 305 020,12
656	596 002,47	2 305 037,80
657	595 982,50	2 305 093,04
658	595 968,09	2 305 129,83
659	595 958,36	2 305 164,45
660	595 950,06	2 305 184,29
661	595 933,49	2 305 211,34
662	595 919,43	2 305 232,26
663	595 893,84	2 305 249,57
664	595 872,57	2 305 259,31
665	595 844,66	2 305 269,81
666	595 825,91	2 305 279,18
667	595 808,25	2 305 289,29
668	595 783,74	2 305 297,22
669	595 754,91	2 305 299,39
670	595 717,24	2 305 301,94
671	595 695,25	2 305 301,22
672	595 672,18	2 305 301,94
673	595 651,28	2 305 307,71

674	595 628,57	2 305 318,89
675	595 609,11	2 305 332,60
676	595 580,64	2 305 355,68
677	595 558,48	2 305 378,81
678	595 519,20	2 305 400,80
679	595 483,88	2 305 413,43
680	595 447,84	2 305 430,02
681	595 421,17	2 305 436,15
682	595 393,93	2 305 447,37
683	595 373,38	2 305 457,11
684	595 343,11	2 305 479,48
685	595 327,25	2 305 502,20
686	595 305,27	2 305 528,17
687	595 274,11	2 305 556,35
688	595 240,95	2 305 580,51
689	595 215,00	2 305 592,05
690	595 183,65	2 305 599,27
691	595 151,57	2 305 600,71
692	595 115,89	2 305 593,14
693	595 079,30	2 305 579,44
694	595 061,29	2 305 561,41
695	595 044,71	2 305 537,24
696	595 019,48	2 305 524,26
697	594 982,71	2 305 513,80
698	594 948,64	2 305 515,23
699	594 920,17	2 305 520,64
700	594 886,65	2 305 521,00
701	594 858,53	2 305 518,84
702	594 834,75	2 305 510,18
703	594 799,29	2 305 475,16
704	594 773,34	2 305 444,15
705	594 759,28	2 305 409,89
706	594 761,81	2 305 381,75
707	594 775,50	2 305 352,54
708	594 796,77	2 305 332,34
709	594 822,72	2 305 312,14
710	594 840,02	2 305 298,44
711	594 848,67	2 305 278,24
712	594 850,83	2 305 258,76
713	594 846,51	2 305 239,29
714	594 834,25	2 305 220,53
715	594 812,27	2 305 206,47
716	594 790,28	2 305 200,70
717	594 764,33	2 305 206,11
718	594 744,14	2 305 222,34
719	594 679,80	2 305 281,46
720	594 622,86	2 305 326,55
721	594 578,89	2 305 362,25
722	594 532,94	2 305 414,21
723	594 488,61	2 305 449,91
724	594 456,53	2 305 476,60
725	594 418,18	2 305 507,65
726	594 384,67	2 305 520,99
727	594 356,91	2 305 528,20
728	594 316,19	2 305 520,27
729	594 285,91	2 305 504,04
730	594 248,23	2 305 485,63
731	594 206,42	2 305 474,09
732	594 177,23	2 305 474,81
733	594 147,67	2 305 486,71
734	594 110,73	2 305 506,59
735	594 080,82	2 305 538,33
736	594 046,94	2 305 584,13
737	594 018,47	2 305 644,00
738	594 010,18	2 305 693,78

739	594 018,11	2 305 734,18
740	594 030,36	2 305 768,07
741	594 035,04	2 305 800,54
742	594 030,99	2 305 841,79
743	594 027,03	2 305 869,56
744	594 015,50	2 305 881,46
745	593 999,28	2 305 884,35
746	593 992,30	2 305 882,38
747	593 989,99	2 305 888,93
748	593 986,12	2 305 902,93
749	593 983,22	2 305 917,16
750	593 980,84	2 305 934,04
751	593 982,88	2 305 935,92
752	593 983,60	2 305 941,83
753	593 978,70	2 305 959,56
754	593 974,38	2 305 981,91
755	593 975,95	2 306 003,70
756	593 979,17	2 306 042,91
757	593 980,09	2 306 089,03
758	593 984,01	2 306 127,78
759	593 984,01	2 306 153,15
760	593 978,44	2 306 183,23
761	593 969,46	2 306 203,53
762	593 955,16	2 306 216,67
763	593 935,35	2 306 226,12
764	593 907,46	2 306 227,05
765	593 886,72	2 306 221,52
766	593 835,72	2 306 206,44
767	593 814,70	2 306 191,68
768	593 796,63	2 306 170,28
769	593 778,57	2 306 139,29
770	593 765,30	2 306 122,32
771	593 742,81	2 306 107,19
772	593 718,84	2 306 098,71
773	593 686,15	2 306 096,45
774	593 656,66	2 306 104,93
775	593 613,52	2 306 121,17
776	593 597,67	2 306 131,42
777	593 594,49	2 306 122,96
778	593 594,26	2 306 124,23
779	593 589,10	2 306 129,24
780	593 581,44	2 306 132,52
781	593 574,60	2 306 135,80
782	593 565,31	2 306 134,82
783	593 559,41	2 306 133,04
784	593 542,02	2 306 106,53
785	593 468,61	2 306 089,35
786	593 457,59	2 306 090,04
787	593 447,38	2 306 093,28
788	593 433,73	2 306 100,70
789	593 423,50	2 306 104,78
790	593 408,22	2 306 107,94
791	593 400,59	2 306 107,83
792	593 386,24	2 306 105,08
793	593 371,09	2 306 098,93
794	593 363,48	2 306 098,81
795	593 330,89	2 306 069,54
796	593 332,63	2 306 067,03
797	593 327,61	2 306 061,87
798	593 321,76	2 306 057,55
799	593 316,67	2 306 057,47
800	593 309,88	2 306 059,07
801	593 301,14	2 306 077,56
802	593 294,20	2 306 088,48
803	593 286,46	2 306 096,82

804	593 279,57	2 306 103,51
805	593 269,35	2 306 108,43
806	593 256,61	2 306 110,78
807	593 243,94	2 306 108,89
808	593 241,42	2 306 107,17
809	593 235,77	2 306 109,96
810	593 244,78	2 306 097,89
811	593 254,79	2 306 105,36
812	593 314,61	2 306 050,06
813	593 338,15	2 306 060,59
814	593 416,46	2 306 023,73
815	593 512,70	2 305 974,76
816	593 540,92	2 305 921,17
817	593 589,18	2 305 840,77
818	593 638,52	2 305 799,24
819	593 663,39	2 305 778,31
820	593 686,92	2 305 761,25
821	593 696,24	2 305 739,90
822	593 698,38	2 305 623,53
823	593 701,96	2 305 654,22
824	593 715,81	2 305 690,84
825	593 733,08	2 305 725,81
826	593 747,24	2 305 718,22
827	593 739,28	2 305 707,28
828	593 731,08	2 305 689,38
829	593 723,73	2 305 670,64
830	593 719,75	2 305 653,64
831	593 719,17	2 305 635,85
832	593 722,80	2 305 618,98
833	593 733,45	2 305 585,27
834	593 736,98	2 305 576,00
835	593 746,47	2 305 565,12
836	593 754,22	2 305 555,94
837	593 759,45	2 305 545,85
838	593 763,88	2 305 532,36
839	593 764,94	2 305 517,98
840	593 775,54	2 305 487,67
841	593 849,92	2 305 488,34
842	593 879,02	2 305 481,07
843	593 908,13	2 305 473,80
844	593 937,23	2 305 466,53
845	593 932,58	2 305 515,35
846	593 933,27	2 305 523,57
847	593 936,63	2 305 537,53
848	593 933,29	2 305 538,38
849	593 921,18	2 305 480,26
850	593 782,46	2 305 516,57
851	593 740,65	2 305 587,11
852	593 748,45	2 305 717,57
853	593 713,83	2 306 035,56
854	593 803,75	2 306 052,01
855	593 945,31	2 306 044,13
856	593 932,44	2 305 990,35
857	593 939,45	2 305 875,80
858	593 989,27	2 305 742,98
859	593 973,19	2 305 649,88
860	593 973,97	2 305 616,22
861	593 986,11	2 305 615,55
862	593 991,75	2 305 613,04
863	594 030,77	2 305 584,61
864	594 110,50	2 305 494,59
865	594 196,37	2 305 449,65
866	594 210,84	2 305 444,46
867	594 226,47	2 305 442,69
868	594 306,59	2 305 475,49

869	594 347,95	2 305 479,39
870	594 357,12	2 305 480,62
871	594 429,86	2 305 471,11
872	594 458,73	2 305 452,53
873	594 458,83	2 305 419,12
874	594 513,80	2 305 380,93
875	594 530,29	2 305 349,18
876	594 646,89	2 305 287,49
877	594 775,17	2 305 185,74
878	594 835,50	2 305 176,35
879	594 846,73	2 305 191,95
880	594 854,84	2 305 203,66
881	594 860,85	2 305 213,57
882	594 865,05	2 305 222,58
883	594 870,76	2 305 235,50
884	594 876,46	2 305 249,01
885	594 880,37	2 305 266,73
886	594 883,07	2 305 282,35
887	594 884,66	2 305 303,11
888	594 884,66	2 305 327,40
889	594 881,40	2 305 348,44
890	594 876,95	2 305 370,36
891	594 869,25	2 305 385,77
892	594 857,69	2 305 394,07
893	594 842,58	2 305 398,81
894	594 828,06	2 305 391,84
895	594 819,22	2 305 377,17
896	594 809,19	2 305 368,55
897	594 796,80	2 305 367,78
898	594 789,07	2 305 376,65
899	594 784,56	2 305 387,47
900	594 784,51	2 305 407,84
901	594 794,51	2 305 434,68
902	594 812,35	2 305 450,93
903	594 829,20	2 305 467,53
904	594 848,44	2 305 477,61
905	594 860,18	2 305 482,30
906	594 881,93	2 305 489,55
907	594 901,74	2 305 494,86
908	594 931,23	2 305 496,80
909	594 950,08	2 305 496,31
910	594 968,44	2 305 492,45
911	594 990,19	2 305 489,06
912	595 010,49	2 305 489,55
913	595 026,93	2 305 490,03
914	595 042,39	2 305 493,41
915	595 056,89	2 305 497,76
916	595 069,94	2 305 506,95
917	595 082,51	2 305 516,13
918	595 092,18	2 305 529,18
919	595 108,13	2 305 543,68
920	595 125,53	2 305 556,25
921	595 140,99	2 305 561,08
922	595 161,29	2 305 565,43
923	595 174,83	2 305 565,91
924	595 187,88	2 305 563,50
925	595 200,44	2 305 561,08
926	595 215,61	2 305 556,27
927	595 227,48	2 305 548,36
928	595 237,19	2 305 542,97
929	595 250,23	2 305 540,30
930	595 261,34	2 305 539,81
931	595 278,54	2 305 528,22
932	595 294,36	2 305 517,08
933	595 311,26	2 305 503,05

934	595 321,33	2 305 491,91
935	595 332,84	2 305 476,44
936	595 343,27	2 305 459,90
937	595 360,53	2 305 444,08
938	595 372,39	2 305 437,61
939	595 389,65	2 305 430,42
940	595 403,68	2 305 422,51
941	595 416,26	2 305 413,16
942	595 429,21	2 305 403,81
943	595 448,99	2 305 394,10
944	595 467,07	2 305 385,25
945	595 501,69	2 305 369,03
946	595 532,96	2 305 361,18
947	595 554,74	2 305 351,12
948	595 602,28	2 305 320,47
949	595 636,79	2 305 298,59
950	595 656,76	2 305 284,48
951	595 672,43	2 305 275,36
952	595 687,01	2 305 267,35
953	595 700,14	2 305 260,06
954	595 713,62	2 305 254,95
955	595 726,38	2 305 249,12
956	595 740,96	2 305 244,02
957	595 752,62	2 305 241,83
958	595 763,92	2 305 240,37
959	595 779,96	2 305 244,38
960	595 791,62	2 305 249,12
961	595 798,91	2 305 255,68
962	595 802,82	2 305 264,75
963	595 810,67	2 305 266,24
964	595 817,91	2 305 266,90
965	595 828,11	2 305 262,95
966	595 837,65	2 305 256,37
967	595 846,21	2 305 246,16
968	595 854,77	2 305 237,61
969	595 862,33	2 305 234,64
970	595 869,58	2 305 238,26
971	595 880,11	2 305 239,25
972	595 889,65	2 305 231,68
973	595 904,62	2 305 211,58
974	595 935,40	2 305 169,08
975	595 943,62	2 305 152,04
976	595 951,85	2 305 133,94
977	595 962,71	2 305 107,61
978	595 971,27	2 305 083,79
979	595 978,55	2 305 065,32
980	595 983,78	2 305 050,57
981	595 989,37	2 305 037,18
982	595 993,98	2 305 024,68
983	596 003,52	2 305 007,89
984	596 013,06	2 304 997,36
985	596 021,29	2 304 991,44
986	596 030,84	2 304 986,83
987	596 039,39	2 304 982,88
988	596 050,25	2 304 976,63
989	596 063,15	2 304 965,15
990	596 076,41	2 304 953,12
991	596 087,38	2 304 946,92
992	596 094,53	2 304 942,16
993	596 099,30	2 304 938,34
994	596 120,40	2 304 932,38
995	596 145,39	2 304 926,31
996	596 157,64	2 304 924,29
997	596 215,56	2 304 896,07
998	596 231,17	2 304 893,85

999	596 231,57	2 304 897,89
1000	596 231,94	2 304 901,80
1001	596 231,01	2 304 905,43
1002	596 229,42	2 304 909,07
1003	596 226,69	2 304 912,44
1004	596 222,77	2 304 916,36
1005	596 214,67	2 304 924,19
1006	596 211,54	2 304 930,98
1007	596 212,06	2 304 938,04
1008	596 214,41	2 304 943,78
1009	596 220,16	2 304 948,22
1010	596 227,21	2 304 950,58
1011	596 237,66	2 304 952,40
1012	596 251,50	2 304 953,97
1013	596 265,35	2 304 955,80
1014	596 281,80	2 304 957,37
1015	596 300,09	2 304 957,63
1016	596 316,54	2 304 958,67
1017	596 331,43	2 304 958,93
1018	596 353,37	2 304 957,89
1019	596 370,09	2 304 954,23
1020	596 380,02	2 304 952,40
1021	596 392,29	2 304 952,14
1022	596 404,30	2 304 952,82
1023	596 426,59	2 304 956,53
1024	596 449,50	2 304 962,73
1025	596 471,79	2 304 971,39
1026	596 494,70	2 304 979,44
1027	596 514,51	2 304 986,25
1028	596 537,42	2 304 993,07
1029	596 560,33	2 305 001,11
1030	596 583,86	2 305 009,78
1031	596 606,15	2 305 017,21
1032	596 614,22	2 305 015,68
1033	596 622,55	2 305 011,64
1034	596 626,34	2 305 006,17
1035	596 628,02	2 304 999,03
1036	596 630,12	2 304 991,04
1037	596 632,22	2 304 983,89
1038	596 637,69	2 304 976,33
1039	596 644,83	2 304 975,49
1040	596 651,98	2 304 976,75
1041	596 656,60	2 304 980,11
1042	596 658,28	2 304 991,46
1043	596 656,18	2 305 003,23
1044	596 654,92	2 305 016,26
1045	596 658,28	2 305 027,19
1046	596 660,81	2 305 035,60
1047	596 666,27	2 305 040,64
1048	596 677,62	2 305 044,43
1049	596 691,07	2 305 046,95
1050	596 703,68	2 305 046,95
1051	596 716,29	2 305 048,21
1052	596 731,43	2 305 048,63
1053	596 747,40	2 305 048,63
1054	596 763,80	2 305 049,05
1055	596 779,77	2 305 048,21
1056	596 792,21	2 305 047,97
1057	596 810,07	2 305 050,52
1058	596 827,42	2 305 052,56
1059	596 840,68	2 305 055,62
1060	596 849,86	2 305 059,70
1061	596 863,13	2 305 064,81
1062	596 877,92	2 305 070,93
1063	596 891,19	2 305 075,52

1064	596 902,92	2 305 077,56
1065	596 918,23	2 305 078,07
1066	596 930,98	2 305 078,07
1067	596 948,33	2 305 075,52
1068	596 967,71	2 305 073,48
1069	596 982,49	2 305 074,60
1070	597 004,64	2 305 075,55
1071	597 027,27	2 305 073,66
1072	597 042,83	2 305 070,83
1073	597 058,86	2 305 066,12
1074	597 073,48	2 305 059,52
1075	597 088,56	2 305 051,50
1076	597 102,23	2 305 039,25
1077	597 113,55	2 305 024,16
1078	597 121,09	2 305 010,02
1079	597 125,34	2 304 993,51
1080	597 126,75	2 304 977,48
1081	597 127,69	2 304 959,10
1082	597 126,75	2 304 944,01
1083	597 122,98	2 304 927,04
1084	597 115,91	2 304 910,07
1085	597 104,46	2 304 886,21
1086	597 088,33	2 304 871,57
1087	597 073,90	2 304 861,27
1088	597 058,45	2 304 853,54
1089	597 039,39	2 304 849,42
1090	597 069,43	2 304 851,23
1091	597 093,22	2 304 860,25
1092	597 111,24	2 304 874,32
1093	597 128,90	2 304 899,20
1094	597 143,68	2 304 926,97
611	597 153,77	2 304 965,57
1095	593 620,27	2 305 853,68
1096	593 612,59	2 305 857,80
1097	593 604,85	2 305 865,30
1098	593 594,52	2 305 877,00
1099	593 584,10	2 305 894,63
1100	593 575,29	2 305 917,36
1101	593 568,20	2 305 939,27
1102	593 566,28	2 305 954,48
1103	593 565,80	2 305 929,93
1104	593 569,52	2 305 907,97
1105	593 569,65	2 305 898,64
1106	593 568,01	2 305 894,39
1107	593 579,37	2 305 870,86
1108	593 587,21	2 305 855,74
1109	593 595,86	2 305 844,00
1110	593 606,18	2 305 832,32
1111	593 609,49	2 305 837,44
1095	593 620,27	2 305 853,68
	<b>Контур №11</b>	
1112	594 120,56	2 305 565,00
1113	594 094,58	2 305 615,36
1114	594 100,56	2 305 681,14
1115	594 092,78	2 305 775,34
1116	594 084,50	2 305 810,70
1117	594 081,29	2 305 811,04
1118	594 073,30	2 305 807,10
1119	594 066,24	2 305 789,08
1120	594 052,34	2 305 743,47
1121	594 041,52	2 305 703,27
1122	594 044,62	2 305 679,32
1123	594 056,97	2 305 653,04
1124	594 065,64	2 305 618,03

1112	594 120,56	2 305 565,00
	<b>Контур №12</b>	
1125	594 097,45	2 306 099,15
1126	594 087,08	2 306 123,96
1127	594 086,39	2 306 111,04
1128	594 081,36	2 306 097,87
1129	594 074,39	2 306 094,38
1130	594 061,61	2 306 098,25
1131	594 055,68	2 306 104,95
1132	594 048,99	2 306 115,24
1133	594 039,15	2 306 118,02
1134	594 025,59	2 306 107,17
1135	594 012,04	2 306 069,97
1136	594 000,59	2 306 015,55
1137	594 005,22	2 305 974,58
1138	594 017,58	2 305 932,84
1139	594 033,80	2 305 914,29
1140	594 056,97	2 305 886,46
1141	594 067,01	2 305 837,77
1142	594 069,68	2 305 829,59
1143	594 077,04	2 305 825,37
1144	594 081,10	2 305 825,24
1145	594 074,07	2 305 855,26
1146	594 056,26	2 305 905,39
1147	594 050,98	2 305 941,42
1148	594 047,71	2 305 963,72
1149	594 048,57	2 305 973,44
1150	594 050,77	2 305 998,35
1151	594 059,11	2 306 024,38
1152	594 069,28	2 306 053,27
1153	594 083,30	2 306 073,88
1125	594 097,45	2 306 099,15
	<b>Контур №13</b>	
1154	593 241,24	2 306 119,02
1155	592 861,23	2 306 597,17
1156	592 875,15	2 306 615,67
1157	592 835,67	2 306 577,22
1158	592 924,70	2 306 499,45
1159	593 056,05	2 306 336,89
1160	593 235,77	2 306 109,96
1154	593 241,24	2 306 119,02
	<b>Контур №14</b>	
1161	593 380,71	2 306 466,80
1162	593 354,03	2 306 497,23
1163	593 339,29	2 306 506,83
1164	593 320,48	2 306 514,21
1165	593 305,00	2 306 514,21
1166	593 281,03	2 306 507,56
1167	593 254,86	2 306 494,65
1168	593 235,31	2 306 486,53
1169	593 206,70	2 306 481,76
1170	593 175,00	2 306 492,09
1171	593 148,82	2 306 510,53
1172	593 131,49	2 306 537,83
1173	593 118,95	2 306 569,94
1174	593 112,69	2 306 599,08
1175	593 114,90	2 306 629,71
1176	593 126,33	2 306 672,50
1177	593 131,86	2 306 706,07
1178	593 135,46	2 306 737,60
1179	593 131,04	2 306 762,69
1180	593 115,19	2 306 776,34
1181	593 097,12	2 306 780,76
1182	593 073,16	2 306 770,80
1183	593 045,50	2 306 761,95

1184	593 027,80	2 306 759,37
1185	593 009,37	2 306 763,06
1186	592 984,67	2 306 782,24
1187	592 972,87	2 306 808,06
1188	592 966,24	2 306 842,01
1189	592 964,02	2 306 877,43
1190	592 972,87	2 306 914,32
1191	592 983,20	2 306 937,93
1192	593 006,79	2 306 964,50
1193	593 035,55	2 306 983,68
1194	593 062,46	2 306 989,59
1195	593 078,68	2 306 997,70
1196	593 086,04	2 307 013,72
1197	593 083,47	2 307 029,21
1198	593 073,14	2 307 045,44
1199	593 052,87	2 307 064,26
1200	593 037,75	2 307 089,72
1201	593 026,32	2 307 120,71
1202	593 015,63	2 307 150,96
1203	592 996,82	2 307 174,94
1204	592 982,81	2 307 184,54
1205	592 949,81	2 307 193,08
1206	592 927,32	2 307 194,92
1207	592 895,62	2 307 186,44
1208	592 876,07	2 307 175,37
1209	592 856,53	2 307 169,46
1210	592 838,10	2 307 169,09
1211	592 809,14	2 307 178,71
1212	592 776,32	2 307 197,53
1213	592 754,94	2 307 230,74
1214	592 734,66	2 307 266,15
1215	592 729,87	2 307 312,64
1216	592 734,66	2 307 351,01
1217	592 756,05	2 307 379,05
1218	592 780,38	2 307 401,19
1219	592 801,02	2 307 428,11
1220	592 815,49	2 307 454,11
1221	592 830,24	2 307 490,63
1222	592 848,67	2 307 525,68
1223	592 864,16	2 307 550,77
1224	592 881,49	2 307 571,80
1225	592 900,66	2 307 590,25
1226	592 915,03	2 307 607,58
1227	592 927,20	2 307 635,26
1228	592 929,79	2 307 668,83
1229	592 925,36	2 307 692,81
1230	592 915,03	2 307 709,42
1231	592 899,55	2 307 716,79
1232	592 880,75	2 307 719,75
1233	592 864,90	2 307 728,23
1234	592 857,52	2 307 738,56
1235	592 852,73	2 307 759,59
1236	592 852,00	2 307 788,16
1237	592 867,49	2 307 831,32
1238	592 881,87	2 307 849,03
1239	592 899,19	2 307 861,57
1240	592 916,89	2 307 867,11
1241	592 941,73	2 307 864,18
1242	592 964,95	2 307 854,59
1243	592 986,34	2 307 849,42
1244	593 021,73	2 307 851,27
1245	593 069,41	2 307 856,80
1246	593 088,95	2 307 865,29
1247	593 114,76	2 307 895,17
1248	593 125,83	2 307 911,20

1249	593 125,01	2 307 913,93
1250	593 132,28	2 307 936,14
1251	593 132,73	2 307 959,85
1252	593 119,58	2 307 990,15
1253	593 116,83	2 308 007,02
1254	593 111,55	2 308 019,64
1255	593 100,24	2 308 040,57
1256	593 078,83	2 308 061,46
1257	593 067,59	2 308 070,60
1258	593 048,89	2 308 077,11
1259	593 030,18	2 308 084,44
1260	592 969,02	2 308 095,43
1261	592 925,65	2 308 105,77
1262	592 896,60	2 308 109,61
1263	592 875,95	2 308 116,25
1264	592 849,04	2 308 137,66
1265	592 832,45	2 308 157,21
1266	592 814,38	2 308 185,25
1267	592 809,22	2 308 207,02
1268	592 804,06	2 308 235,43
1269	592 802,48	2 308 239,85
1270	592 800,96	2 308 241,06
1271	592 789,02	2 308 243,48
1272	592 760,63	2 308 244,06
1273	592 755,15	2 308 224,86
1274	592 730,93	2 308 211,23
1275	592 696,11	2 308 182,45
1276	592 668,11	2 308 127,16
1277	592 663,57	2 308 104,44
1278	592 680,98	2 308 093,08
1279	592 711,25	2 308 092,32
1280	592 728,66	2 308 077,17
1281	592 731,68	2 308 059,75
1282	592 715,79	2 308 041,57
1283	592 701,41	2 308 024,91
1284	592 693,84	2 307 996,13
1285	592 689,30	2 307 960,53
1286	592 690,06	2 307 943,11
1287	592 690,81	2 307 927,20
1288	592 677,95	2 307 925,69
1289	592 671,89	2 307 962,04
1290	592 674,92	2 307 996,13
1291	592 684,76	2 308 020,36
1292	592 691,57	2 308 038,54
1293	592 690,81	2 308 051,42
1294	592 663,57	2 308 065,05
1295	592 642,37	2 308 090,05
1296	592 637,07	2 308 128,67
1297	592 649,18	2 308 175,63
1298	592 678,70	2 308 210,48
1299	592 699,89	2 308 224,86
1300	592 724,87	2 308 238,50
1301	592 743,48	2 308 244,08
1302	592 714,45	2 308 248,28
1303	592 689,04	2 308 248,81
1304	592 670,32	2 308 256,93
1305	592 655,76	2 308 267,72
1306	592 654,51	2 308 269,00
1307	592 627,97	2 308 288,62
1308	592 621,33	2 308 303,75
1309	592 615,43	2 308 338,43
1310	592 612,86	2 308 363,89
1311	592 609,22	2 308 371,04
1312	592 597,97	2 308 389,45
1313	592 575,41	2 308 406,39

1314	592 563,50	2 308 411,23
1315	592 549,63	2 308 413,73
1316	592 521,69	2 308 410,11
1317	592 503,94	2 308 407,76
1318	592 473,13	2 308 414,47
1319	592 452,03	2 308 420,50
1320	592 422,39	2 308 435,60
1321	592 394,26	2 308 441,96
1322	592 370,48	2 308 434,59
1323	592 345,36	2 308 418,51
1324	592 323,60	2 308 397,73
1325	592 293,59	2 308 376,93
1326	592 274,83	2 308 364,19
1327	592 258,76	2 308 343,41
1328	592 243,02	2 308 324,64
1329	592 221,25	2 308 297,16
1330	592 207,85	2 308 271,35
1331	592 208,85	2 308 253,92
1332	592 214,21	2 308 226,44
1333	592 217,56	2 308 192,59
1334	592 218,57	2 308 165,11
1335	592 205,73	2 308 107,36
1336	592 198,70	2 308 088,93
1337	592 180,28	2 308 066,14
1338	592 152,82	2 308 050,05
1339	592 129,37	2 308 043,01
1340	592 069,69	2 308 032,68
1341	592 041,72	2 308 023,53
1342	592 013,22	2 308 013,30
1343	591 996,01	2 307 999,31
1344	591 984,71	2 307 975,09
1345	591 973,42	2 307 945,49
1346	591 952,44	2 307 920,19
1347	591 926,09	2 307 898,67
1348	591 897,37	2 307 882,99
1349	591 873,17	2 307 861,46
1350	591 863,49	2 307 842,09
1351	591 854,20	2 307 819,16
1352	591 841,71	2 307 810,04
1353	591 827,20	2 307 802,28
1354	591 816,74	2 307 788,09
1355	591 809,32	2 307 780,33
1356	591 796,49	2 307 777,62
1357	591 777,60	2 307 779,31
1358	591 763,08	2 307 779,99
1359	591 723,60	2 307 778,30
1360	591 709,77	2 307 774,24
1361	591 700,73	2 307 770,13
1362	591 715,87	2 307 680,23
1363	591 656,66	2 307 670,56
1364	591 662,11	2 307 634,03
1365	591 732,05	2 307 643,74
1366	591 723,37	2 307 767,13
1367	591 723,21	2 307 769,64
1368	591 730,47	2 307 770,14
1369	591 741,25	2 307 770,14
1370	591 744,99	2 307 770,02
1371	591 745,14	2 307 767,85
1372	591 750,37	2 307 698,43
1373	591 753,63	2 307 639,82
1374	591 783,73	2 307 648,05
1375	591 780,53	2 307 706,19
1376	591 785,41	2 307 709,28
1377	591 807,74	2 307 699,54
1378	591 885,30	2 307 647,71



1379	591 929,40	2 307 613,35
1380	591 952,30	2 307 589,59
1381	591 959,51	2 307 591,67
1382	591 981,99	2 307 598,17
1383	592 071,15	2 307 666,81
1384	592 220,67	2 307 453,82
1385	592 273,39	2 307 375,25
1386	592 277,77	2 307 368,74
1387	592 305,85	2 307 327,45
1388	592 379,35	2 307 218,43
1389	592 558,73	2 306 952,38
1156	592 875,15	2 306 615,67
1390	592 566,40	2 306 956,63
1391	592 387,55	2 307 224,76
1392	592 188,99	2 307 510,52
1393	592 280,19	2 307 587,30
1394	592 309,82	2 307 608,77
1395	592 198,28	2 307 763,64
1396	592 374,68	2 307 898,04
1397	592 491,48	2 307 742,54
1398	592 545,06	2 307 794,64
1399	592 594,39	2 307 830,26
1400	592 634,59	2 307 791,81
1401	592 652,40	2 307 750,77
1402	592 599,33	2 307 709,24
1403	592 583,06	2 307 680,38
1404	592 492,47	2 307 610,28
1405	592 487,90	2 307 530,87
1406	592 513,02	2 307 479,24
1407	592 593,13	2 307 417,61
1408	592 667,14	2 307 382,08
1409	592 699,95	2 307 377,40
1410	592 697,52	2 307 332,44
1411	592 699,71	2 307 291,06
1412	592 715,47	2 307 232,35
1413	592 747,82	2 307 183,41
1414	592 802,79	2 307 138,94
1415	592 892,48	2 307 122,27
1416	592 969,08	2 307 113,43
1417	592 997,03	2 307 095,68
1418	593 010,71	2 307 037,09
1419	592 982,00	2 306 988,22
1420	592 936,68	2 306 918,31
1421	592 923,02	2 306 852,87
1422	592 935,74	2 306 791,17
1423	592 963,57	2 306 740,72
1424	592 999,71	2 306 710,58
1425	593 040,40	2 306 697,73
1426	593 080,40	2 306 692,92
1427	593 078,79	2 306 657,04
1428	593 082,45	2 306 576,54
1429	593 100,47	2 306 526,86
1430	593 128,31	2 306 484,68
1431	593 159,94	2 306 457,57
1432	593 192,32	2 306 440,21
1433	593 238,28	2 306 421,35
1434	593 266,65	2 306 399,54
1435	593 286,63	2 306 371,16
1436	593 290,80	2 306 374,61
1437	593 294,99	2 306 378,90
1438	593 305,05	2 306 385,82
1439	593 317,60	2 306 395,32
1440	593 331,80	2 306 408,24
1441	593 359,25	2 306 441,65
1442	593 362,48	2 306 448,95

1161	593 380,71	2 306 466,80
1443	592 609,66	2 308 308,29
1444	592 603,61	2 308 319,65
1445	592 593,77	2 308 318,90
1446	592 573,33	2 308 292,38
1447	592 560,47	2 308 260,58
1448	592 555,17	2 308 212,10
1449	592 559,71	2 308 187,11
1450	592 576,36	2 308 159,84
1451	592 586,96	2 308 167,42
1452	592 582,42	2 308 178,78
1453	592 582,42	2 308 201,49
1454	592 583,17	2 308 225,74
1455	592 590,74	2 308 263,61
1456	592 604,36	2 308 294,66
1443	592 609,66	2 308 308,29
1457	592 834,23	2 307 660,60
1458	592 827,47	2 307 665,86
1459	592 815,45	2 307 656,84
1460	592 810,95	2 307 626,02
1461	592 811,70	2 307 601,22
1462	592 816,20	2 307 595,20
1463	592 823,72	2 307 588,44
1464	592 827,47	2 307 594,45
1465	592 828,22	2 307 620,01
1466	592 831,98	2 307 644,07
1457	592 834,23	2 307 660,60
1467	592 849,00	2 308 102,17
1468	592 846,73	2 308 115,80
1469	592 833,86	2 308 120,35
1470	592 826,29	2 308 115,04
1471	592 820,24	2 308 096,86
1472	592 809,64	2 308 083,23
1473	592 790,72	2 308 078,68
1474	592 775,58	2 308 087,01
1475	592 767,26	2 308 102,17
1476	592 761,96	2 308 134,73
1477	592 763,47	2 308 165,03
1478	592 772,56	2 308 191,54
1479	592 788,45	2 308 199,11
1480	592 800,56	2 308 215,77
1481	592 800,56	2 308 230,92
1482	592 792,99	2 308 233,95
1483	592 781,64	2 308 224,86
1484	592 764,23	2 308 209,72
1485	592 752,12	2 308 185,48
1486	592 743,80	2 308 159,72
1487	592 746,07	2 308 121,86
1488	592 752,88	2 308 087,77
1489	592 773,31	2 308 071,87
1490	592 792,99	2 308 061,26
1491	592 814,19	2 308 065,05
1492	592 835,38	2 308 077,92
1467	592 849,00	2 308 102,17
1493	593 017,14	2 307 899,79
1494	593 005,07	2 307 918,65
1495	592 979,43	2 307 951,85
1496	592 958,32	2 307 966,18
1497	592 928,91	2 307 975,99
1498	592 922,13	2 307 985,80
1499	592 927,41	2 307 995,61
1500	592 943,24	2 308 003,16
1501	592 948,52	2 308 016,74
1502	592 940,98	2 308 019,76
1503	592 930,42	2 308 014,48

1504	592 917,60	2 308 007,69
1505	592 899,51	2 308 012,21
1506	592 883,67	2 308 032,59
1507	592 878,40	2 308 049,94
1508	592 878,40	2 308 065,79
1509	592 893,48	2 308 088,43
1510	592 888,95	2 308 094,46
1511	592 875,38	2 308 087,67
1512	592 867,08	2 308 076,35
1513	592 862,56	2 308 054,47
1514	592 870,85	2 308 022,78
1515	592 886,68	2 308 004,67
1516	592 903,28	2 307 995,61
1517	592 901,02	2 307 989,58
1518	592 880,65	2 307 983,54
1519	592 858,03	2 307 963,17
1520	592 833,15	2 307 939,78
1521	592 811,29	2 307 922,42
1522	592 782,63	2 307 905,83
1523	592 760,77	2 307 876,40
1524	592 747,95	2 307 846,21
1525	592 747,95	2 307 814,52
1526	592 759,26	2 307 787,36
1527	592 780,37	2 307 770,00
1528	592 804,50	2 307 766,23
1529	592 816,56	2 307 775,29
1530	592 812,04	2 307 784,34
1531	592 791,68	2 307 789,62
1532	592 769,06	2 307 813,01
1533	592 770,57	2 307 840,93
1534	592 786,40	2 307 870,36
1535	592 822,60	2 307 902,81
1536	592 853,51	2 307 929,21
1537	592 891,21	2 307 956,38
1538	592 920,62	2 307 961,66
1539	592 948,52	2 307 953,36
1540	592 966,61	2 307 928,46
1541	592 986,22	2 307 896,02
1542	593 002,81	2 307 885,45
1543	593 015,63	2 307 885,45
1493	593 017,14	2 307 899,79
	<b>Контур №15</b>	
1544	592 584,81	2 309 021,50
1545	592 548,00	2 309 056,40
1546	592 530,55	2 309 062,31
1547	592 522,59	2 309 065,94
1548	592 512,57	2 309 072,21
1549	592 492,26	2 309 068,50
1550	592 477,82	2 309 042,72
1551	592 463,81	2 309 017,67
1552	592 417,53	2 309 043,58
1553	591 825,80	2 308 062,48
1554	591 750,07	2 308 108,07
1555	591 725,34	2 308 087,37
1556	591 743,60	2 307 801,09
1557	591 743,32	2 307 799,05
1558	591 739,53	2 307 799,06
1559	591 728,99	2 307 798,91
1560	591 722,31	2 307 799,28
1561	591 721,74	2 307 803,27
1562	591 719,80	2 307 834,84
1563	591 690,72	2 307 829,09
1564	591 698,06	2 307 785,88
1565	591 707,18	2 307 789,47
1566	591 718,39	2 307 791,49

1567	591 735,31	2 307 793,15
1568	591 751,39	2 307 797,75
1569	591 761,50	2 307 803,45
1570	591 765,73	2 307 810,44
1571	591 772,71	2 307 816,51
1572	591 791,28	2 307 821,85
1573	591 811,59	2 307 824,44
1574	591 820,23	2 307 826,46
1575	591 831,44	2 307 829,77
1576	591 834,02	2 307 832,17
1577	591 833,65	2 307 834,92
1578	591 830,34	2 307 836,58
1579	591 825,56	2 307 836,76
1580	591 820,05	2 307 837,13
1581	591 815,64	2 307 838,05
1582	591 814,16	2 307 840,63
1583	591 813,98	2 307 843,76
1584	591 816,19	2 307 847,80
1585	591 822,07	2 307 851,85
1586	591 833,65	2 307 858,65
1587	591 846,15	2 307 869,70
1588	591 860,49	2 307 883,31
1589	591 877,48	2 307 898,97
1590	591 896,41	2 307 913,88
1591	591 913,88	2 307 929,70
1592	591 924,18	2 307 946,81
1593	591 931,39	2 307 965,96
1594	591 935,61	2 307 978,65
1595	591 940,21	2 307 990,98
1596	591 950,32	2 308 002,39
1597	591 965,58	2 308 015,63
1598	591 976,14	2 308 031,15
1599	591 984,78	2 308 047,15
1600	591 995,81	2 308 059,85
1601	592 008,31	2 308 068,87
1602	592 025,59	2 308 076,41
1603	592 039,56	2 308 079,53
1604	592 056,17	2 308 079,16
1605	592 067,38	2 308 075,30
1606	592 082,09	2 308 076,59
1607	592 100,66	2 308 083,95
1608	592 118,58	2 308 094,08
1609	592 125,57	2 308 102,91
1610	592 133,29	2 308 112,65
1611	592 143,40	2 308 117,07
1612	592 155,35	2 308 129,21
1613	592 165,65	2 308 151,66
1614	592 173,79	2 308 181,69
1615	592 178,02	2 308 214,25
1616	592 177,84	2 308 247,73
1617	592 182,99	2 308 275,51
1618	592 190,00	2 308 309,07
1619	592 202,14	2 308 334,82
1620	592 211,14	2 308 350,65
1621	592 225,12	2 308 362,79
1622	592 241,47	2 308 372,73
1623	592 255,89	2 308 385,07
1624	592 273,17	2 308 402,91
1625	592 283,10	2 308 416,89
1626	592 297,62	2 308 432,53
1627	592 320,48	2 308 448,19
1628	592 342,90	2 308 459,96
1629	592 365,52	2 308 468,80
1630	592 391,01	2 308 469,55
1631	592 425,39	2 308 463,11

1632	592 443,22	2 308 459,42
1633	592 458,67	2 308 454,28
1634	592 466,75	2 308 447,10
1635	592 481,38	2 308 439,55
1636	592 508,79	2 308 432,78
1637	592 523,18	2 308 432,99
1638	592 537,52	2 308 436,59
1639	592 549,06	2 308 443,14
1640	592 525,20	2 308 467,69
1641	592 514,80	2 308 492,29
1642	592 509,55	2 308 497,96
1643	592 499,19	2 308 508,81
1644	592 463,36	2 308 531,18
1645	592 453,05	2 308 538,62
1646	592 433,54	2 308 539,24
1647	592 396,84	2 308 559,00
1648	592 382,30	2 308 568,88
1649	592 366,73	2 308 593,25
1650	592 359,56	2 308 618,55
1651	592 355,85	2 308 639,69
1652	592 355,44	2 308 667,59
1653	592 348,30	2 308 751,29
1654	592 348,49	2 308 771,92
1655	592 346,56	2 308 779,45
1656	592 345,98	2 308 801,55
1657	592 348,90	2 308 815,05
1658	592 348,96	2 308 821,61
1659	592 351,27	2 308 834,33
1660	592 356,05	2 308 839,84
1661	592 357,03	2 308 842,86
1662	592 371,56	2 308 858,56
1663	592 380,92	2 308 867,28
1664	592 383,84	2 308 870,42
1665	592 385,40	2 308 871,46
1666	592 388,42	2 308 874,27
1667	592 401,79	2 308 882,41
1668	592 418,06	2 308 887,06
1669	592 425,24	2 308 886,85
1670	592 469,80	2 308 893,69
1671	592 492,63	2 308 898,23
1672	592 508,64	2 308 904,36
1673	592 522,85	2 308 917,28
1674	592 537,70	2 308 941,29
1675	592 557,51	2 308 974,59
1676	592 568,15	2 308 998,45
1544	592 584,81	2 309 021,50
	<b>Контур №16</b>	
1677	591 713,40	2 307 938,65
1678	591 705,54	2 308 066,20
1679	591 608,69	2 307 965,52
1680	591 623,97	2 307 867,27
1677	591 713,40	2 307 938,65
	<b>Контур №17</b>	
1681	592 769,62	2 310 151,60
1682	592 672,96	2 310 188,65
1683	592 622,19	2 310 212,24
1684	592 621,93	2 310 212,00
1685	592 611,14	2 310 197,74
1686	592 599,97	2 310 193,88
1687	592 588,41	2 310 198,51
1688	592 573,76	2 310 215,09
1689	592 561,05	2 310 227,04
1690	592 546,79	2 310 228,97
1691	592 537,15	2 310 239,77
1692	592 534,90	2 310 252,81

1693	592 491,22	2 310 273,11
1694	592 468,02	2 310 262,69
1695	592 406,34	2 310 236,84
1696	592 397,58	2 310 234,74
1697	592 387,45	2 310 235,84
1698	592 381,07	2 310 240,91
1699	592 375,79	2 310 247,50
1700	592 359,78	2 310 247,05
1701	592 343,31	2 310 242,68
1702	592 286,02	2 310 213,24
1703	592 388,81	2 310 102,72
1704	592 513,81	2 310 020,38
1705	592 525,79	2 310 043,42
1706	592 539,50	2 310 048,94
1707	592 543,92	2 310 046,63
1708	592 557,32	2 310 040,92
1709	592 561,66	2 310 038,45
1710	592 561,45	2 310 037,94
1711	592 569,55	2 310 033,52
1712	592 583,26	2 310 026,50
1713	592 597,75	2 310 018,80
1714	592 611,32	2 310 011,34
1715	592 617,74	2 310 023,95
1716	592 622,76	2 310 034,70
1717	592 625,27	2 310 039,59
1718	592 627,44	2 310 044,52
1719	592 628,46	2 310 044,09
1720	592 631,66	2 310 050,89
1721	592 635,95	2 310 059,56
1722	592 653,39	2 310 092,57
1723	592 658,11	2 310 101,50
1724	592 676,77	2 310 109,88
1725	592 691,01	2 310 101,82
1726	592 717,11	2 310 087,03
1727	592 741,76	2 310 130,53
1728	592 748,26	2 310 142,00
1681	592 769,62	2 310 151,60
	<b>Контур №18</b>	
1729	592 365,56	2 310 424,52
1730	592 346,41	2 310 439,00
1731	592 343,33	2 310 456,35
1732	592 346,03	2 310 476,79
1733	592 348,34	2 310 504,94
1734	592 345,54	2 310 516,99
1735	592 271,12	2 310 575,92
1736	592 242,09	2 310 639,29
1737	592 222,17	2 310 691,58
1738	592 218,62	2 310 694,31
1739	592 212,98	2 310 707,18
1740	592 076,95	2 310 647,02
1741	592 120,21	2 310 564,44
1742	592 217,64	2 310 385,30
1743	592 306,27	2 310 427,27
1744	592 314,64	2 310 428,62
1745	592 320,81	2 310 427,21
1746	592 346,28	2 310 415,50
1729	592 365,56	2 310 424,52
	<b>Контур №19</b>	
1747	591 336,20	2 307 075,61
1748	591 304,03	2 307 082,17
1749	591 114,62	2 307 122,38
1750	591 108,49	2 307 119,29
1751	591 100,23	2 307 109,16
1752	591 091,55	2 307 122,03
1753	591 027,43	2 307 138,09

1754	590 998,87	2 307 143,96
1755	590 967,37	2 307 150,67
1756	590 931,15	2 307 137,20
1757	590 968,41	2 307 120,14
1758	591 025,18	2 307 093,63
1759	591 178,91	2 307 014,73
1760	591 248,22	2 306 975,27
1761	591 267,09	2 306 964,63
1747	591 336,20	2 307 075,61
	<b>Контыр №20</b>	
1762	591 252,25	2 306 940,41
1763	591 250,82	2 306 941,28
1764	591 230,16	2 306 953,29
1765	591 165,38	2 306 990,12
1766	591 012,97	2 307 067,88
1767	590 921,89	2 307 110,53
1768	590 837,53	2 307 127,28
1769	590 804,41	2 307 115,79
1770	590 784,88	2 307 084,04
1771	590 777,73	2 307 072,40
1772	590 778,12	2 307 056,83
1773	590 778,66	2 307 035,40
1774	590 783,17	2 307 011,48
1775	590 781,02	2 306 983,44
1776	590 769,40	2 306 959,22
1777	590 763,64	2 306 950,66
1778	590 753,09	2 306 934,90
1779	590 737,38	2 306 914,80
1780	590 727,81	2 306 906,25
1781	590 715,72	2 306 895,47
1782	590 687,50	2 306 863,05
1783	590 674,17	2 306 847,86
1784	590 663,28	2 306 830,69
1785	590 652,29	2 306 817,53
1786	590 635,81	2 306 798,29
1787	590 614,72	2 306 781,98
1788	590 559,85	2 306 752,16
1789	590 537,65	2 306 750,83
1790	590 490,82	2 306 753,94
1791	590 455,38	2 306 756,62
1792	590 413,40	2 306 748,16
1793	590 370,93	2 306 725,37
1794	590 346,70	2 306 709,05
1795	590 344,32	2 306 706,04
1796	590 338,42	2 306 689,44
1797	590 340,39	2 306 668,26
1798	590 343,17	2 306 645,71
1799	590 346,88	2 306 629,99
1800	590 349,50	2 306 613,83
1801	590 349,72	2 306 593,30
1802	590 344,26	2 306 571,02
1803	590 336,84	2 306 552,46
1804	590 327,89	2 306 540,23
1805	590 315,55	2 306 536,66
1806	590 300,27	2 306 530,76
1807	590 281,50	2 306 526,62
1808	590 266,88	2 306 527,05
1809	590 250,30	2 306 527,49
1810	590 236,33	2 306 525,96
1811	590 225,20	2 306 516,35
1812	590 221,71	2 306 497,35
1813	590 223,02	2 306 465,25
1814	590 224,55	2 306 442,10
1815	590 230,00	2 306 425,50
1816	590 239,60	2 306 411,74

1817	590 251,61	2 306 405,19
1818	590 262,30	2 306 397,55
1819	590 269,07	2 306 385,10
1820	590 275,61	2 306 370,25
1821	590 283,29	2 306 362,52
1822	590 292,89	2 306 359,68
1823	590 302,28	2 306 360,77
1824	590 315,37	2 306 361,65
1825	590 325,19	2 306 361,21
1826	590 335,67	2 306 355,97
1827	590 343,96	2 306 351,17
1828	590 354,22	2 306 349,42
1829	590 371,97	2 306 346,36
1830	590 382,88	2 306 343,74
1831	590 389,00	2 306 338,50
1832	590 397,07	2 306 333,26
1833	590 404,71	2 306 332,82
1834	590 416,49	2 306 332,60
1835	590 425,87	2 306 329,98
1836	590 434,45	2 306 320,80
1837	590 436,85	2 306 310,54
1838	590 439,03	2 306 299,40
1839	590 443,62	2 306 290,45
1840	590 450,38	2 306 285,42
1841	590 458,24	2 306 278,65
1842	590 463,91	2 306 271,01
1843	590 473,56	2 306 256,57
1844	590 476,62	2 306 245,87
1845	590 479,46	2 306 230,58
1846	590 481,42	2 306 215,07
1847	590 481,64	2 306 206,12
1848	590 477,71	2 306 197,38
1849	590 469,86	2 306 178,82
1850	590 465,71	2 306 167,90
1851	590 465,05	2 306 158,73
1852	590 469,42	2 306 153,05
1853	590 475,53	2 306 143,22
1854	590 476,62	2 306 133,56
1855	590 476,62	2 306 125,48
1856	590 477,28	2 306 116,75
1857	590 479,46	2 306 112,38
1858	590 482,74	2 306 111,94
1859	590 486,23	2 306 113,47
1860	590 490,37	2 306 116,53
1861	590 494,52	2 306 117,84
1862	590 500,63	2 306 114,78
1863	590 503,47	2 306 110,42
1864	590 503,90	2 306 104,52
1865	590 502,38	2 306 089,45
1866	590 501,94	2 306 082,68
1867	590 503,68	2 306 075,69
1868	590 507,62	2 306 068,70
1869	590 508,48	2 306 063,46
1870	590 507,18	2 306 058,00
1871	590 504,78	2 306 052,10
1872	590 503,29	2 306 045,04
1873	590 506,34	2 306 034,12
1874	590 510,05	2 306 023,41
1875	590 512,45	2 306 019,70
1876	590 515,07	2 306 013,37
1877	590 516,38	2 306 005,29
1878	590 514,85	2 305 997,65
1879	590 510,71	2 305 989,35
1880	590 506,78	2 305 983,23
1881	590 504,38	2 305 979,30

1882	590 503,29	2 305 974,93
1883	590 503,50	2 305 967,07
1884	590 504,60	2 305 956,81
1885	590 504,60	2 305 946,98
1886	590 501,32	2 305 940,43
1887	590 496,96	2 305 931,26
1888	590 495,91	2 305 929,25
1889	590 521,24	2 305 912,55
1890	590 545,75	2 305 901,27
1891	590 621,10	2 305 887,03
1892	590 648,19	2 305 882,22
1893	590 681,58	2 305 876,28
1894	590 713,34	2 305 875,69
1895	590 742,30	2 305 886,18
1896	590 764,30	2 305 896,04
1897	590 761,63	2 305 905,29
1898	590 763,56	2 305 929,59
1899	590 764,23	2 305 932,62
1900	590 760,16	2 305 933,80
1901	590 758,83	2 305 937,15
1902	590 748,66	2 305 939,40
1903	590 732,83	2 305 942,91
1904	590 721,07	2 305 944,68
1905	590 721,16	2 305 951,86
1906	590 703,89	2 305 954,74
1907	590 705,68	2 305 964,00
1908	590 703,95	2 305 964,55
1909	590 694,79	2 305 961,76
1910	590 687,37	2 305 969,54
1911	590 686,44	2 305 971,88
1912	590 685,92	2 305 981,63
1913	590 687,88	2 305 996,59
1914	590 694,16	2 306 024,90
1915	590 673,03	2 306 034,59
1916	590 674,39	2 306 061,22
1917	590 687,73	2 306 056,81
1918	590 706,36	2 306 050,38
1919	590 710,98	2 306 069,82
1920	590 715,70	2 306 093,59
1921	590 724,24	2 306 093,93
1922	590 727,02	2 306 093,16
1923	590 726,48	2 306 091,35
1924	590 728,58	2 306 089,98
1925	590 831,26	2 306 064,06
1926	590 840,14	2 306 028,85
1927	590 890,74	2 306 014,96
1928	590 899,55	2 306 061,15
1929	590 912,06	2 306 131,34
1930	590 944,97	2 306 251,83
1931	591 013,08	2 306 500,84
1932	591 000,68	2 306 531,66
1933	591 036,28	2 306 685,39
1934	591 056,89	2 306 728,08
1935	591 109,33	2 306 803,87
1936	591 143,56	2 306 820,79
1937	591 151,01	2 306 828,80
1938	591 164,86	2 306 843,69
1939	591 173,39	2 306 852,86
1940	591 185,20	2 306 865,55
1941	591 249,23	2 306 934,36
1762	591 252,25	2 306 940,41
	<b>Конгуп №21</b>	
1942	590 508,63	2 306 006,52
1943	590 507,34	2 306 014,61
1944	590 502,94	2 306 028,30

1945	590 497,97	2 306 035,67
1946	590 494,66	2 306 046,34
1947	590 496,69	2 306 056,27
1948	590 500,55	2 306 065,65
1949	590 499,63	2 306 074,11
1950	590 497,24	2 306 083,13
1951	590 497,24	2 306 091,77
1952	590 498,53	2 306 099,68
1953	590 498,34	2 306 105,38
1954	590 494,85	2 306 107,41
1955	590 490,25	2 306 106,86
1956	590 485,10	2 306 103,55
1957	590 480,88	2 306 100,24
1958	590 475,36	2 306 099,13
1959	590 471,13	2 306 100,97
1960	590 468,56	2 306 108,15
1961	590 469,66	2 306 116,98
1962	590 469,66	2 306 130,96
1963	590 466,90	2 306 141,08
1964	590 461,39	2 306 151,93
1965	590 459,37	2 306 161,13
1966	590 460,28	2 306 175,18
1967	590 464,32	2 306 186,40
1968	590 469,28	2 306 195,05
1969	590 473,15	2 306 204,06
1970	590 474,06	2 306 213,07
1971	590 471,49	2 306 220,80
1972	590 467,63	2 306 227,61
1973	590 465,97	2 306 237,17
1974	590 465,61	2 306 250,60
1975	590 461,38	2 306 265,50
1976	590 456,97	2 306 271,21
1977	590 447,41	2 306 279,12
1978	590 436,56	2 306 287,03
1979	590 431,60	2 306 296,96
1980	590 430,13	2 306 306,89
1981	590 425,59	2 306 318,93
1982	590 420,62	2 306 322,61
1983	590 414,00	2 306 324,63
1984	590 406,65	2 306 325,19
1985	590 399,48	2 306 325,19
1986	590 392,12	2 306 326,66
1987	590 386,06	2 306 329,61
1988	590 381,65	2 306 333,65
1989	590 377,97	2 306 336,77
1990	590 370,62	2 306 339,35
1991	590 362,71	2 306 340,09
1992	590 357,38	2 306 340,82
1993	590 337,81	2 306 345,43
1994	590 331,19	2 306 350,95
1995	590 322,73	2 306 353,53
1996	590 311,70	2 306 354,64
1997	590 297,18	2 306 353,71
1998	590 287,07	2 306 352,97
1999	590 273,83	2 306 354,08
2000	590 265,19	2 306 359,23
2001	590 258,67	2 306 374,50
2002	590 257,38	2 306 382,04
2003	590 252,60	2 306 387,75
2004	590 240,28	2 306 394,00
2005	590 229,25	2 306 404,31
2006	590 222,63	2 306 417,92
2007	590 218,95	2 306 431,53
2008	590 215,10	2 306 445,33
2009	590 210,31	2 306 458,76

2010	590 203,70	2 306 471,08
2011	590 194,12	2 306 496,17
2012	590 197,80	2 306 510,52
2013	590 204,42	2 306 523,40
2014	590 213,43	2 306 531,68
2015	590 224,46	2 306 537,01
2016	590 236,77	2 306 539,04
2017	590 256,44	2 306 536,83
2018	590 274,83	2 306 534,99
2019	590 289,81	2 306 534,99
2020	590 304,88	2 306 540,69
2021	590 318,31	2 306 549,34
2022	590 327,31	2 306 561,48
2023	590 334,48	2 306 578,59
2024	590 336,87	2 306 595,70
2025	590 336,32	2 306 614,28
2026	590 334,66	2 306 629,18
2027	590 329,57	2 306 650,99
2028	590 331,22	2 306 684,84
2029	590 334,16	2 306 694,59
2030	590 338,27	2 306 703,48
2031	590 331,08	2 306 703,49
2032	590 198,74	2 306 703,76
2033	590 156,53	2 306 707,25
2034	590 082,21	2 306 704,26
2035	589 922,81	2 306 710,15
2036	589 871,92	2 306 712,03
2037	589 806,41	2 306 714,45
2038	589 782,15	2 306 715,35
2039	589 746,49	2 306 716,66
2040	589 744,98	2 306 675,74
2041	589 743,14	2 306 625,87
2042	589 742,79	2 306 616,31
2043	589 742,50	2 306 608,22
2044	589 739,22	2 306 519,24
2045	589 738,85	2 306 509,21
2046	589 738,66	2 306 503,97
2047	589 738,25	2 306 492,79
2048	589 735,47	2 306 497,53
2049	589 721,24	2 306 486,93
2050	589 717,29	2 306 488,02
2051	589 713,23	2 306 462,40
2052	589 702,64	2 306 410,01
2053	589 695,35	2 306 376,00
2054	589 688,66	2 306 349,65
2055	589 679,60	2 306 315,86
2056	589 732,17	2 306 289,12
2057	589 955,87	2 306 175,49
2058	590 010,85	2 306 147,56
2059	590 177,57	2 306 062,87
2060	590 191,15	2 306 089,63
2061	590 253,01	2 306 058,30
2062	590 306,41	2 306 032,38
2063	590 370,20	2 305 998,82
2064	590 458,24	2 305 954,09
2065	590 471,15	2 305 945,58
2066	590 474,81	2 305 953,90
2067	590 478,48	2 305 957,95
2068	590 483,45	2 305 958,87
2069	590 487,67	2 305 956,48
2070	590 490,80	2 305 953,17
2071	590 494,29	2 305 951,14
2072	590 497,23	2 305 951,70
2073	590 498,70	2 305 954,45
2074	590 498,70	2 305 961,26

2075	590 497,60	2 305 968,25
2076	590 497,78	2 305 980,76
2077	590 502,75	2 305 989,78
2078	590 507,53	2 305 998,06
1942	590 508,63	2 306 006,52
	<b>Контур №22</b>	
2079	590 436,42	2 305 764,01
2080	590 349,97	2 305 807,21
2081	590 377,12	2 305 860,54
2082	590 347,90	2 305 874,76
2083	590 344,40	2 305 876,63
2084	590 343,07	2 305 873,08
2085	590 338,26	2 305 845,40
2086	590 338,97	2 305 822,22
2087	590 339,68	2 305 808,61
2088	590 315,25	2 305 786,55
2089	590 298,55	2 305 754,50
2090	590 291,33	2 305 731,87
2091	590 273,17	2 305 713,75
2092	590 253,78	2 305 693,05
2093	590 239,89	2 305 665,25
2094	590 204,13	2 305 621,73
2095	590 200,92	2 305 606,49
2096	590 187,47	2 305 598,37
2097	590 178,63	2 305 583,15
2098	590 165,17	2 305 578,78
2099	590 123,16	2 305 527,61
2100	590 119,95	2 305 495,58
2101	590 101,93	2 305 481,14
2102	590 083,90	2 305 449,88
2103	590 111,40	2 305 387,86
2104	590 117,74	2 305 378,95
2105	590 125,04	2 305 357,67
2106	590 125,75	2 305 322,88
2107	590 124,49	2 305 318,07
2108	590 119,61	2 305 297,95
2109	590 124,42	2 305 287,30
2110	590 124,14	2 305 284,77
2111	590 126,90	2 305 267,66
2112	590 127,43	2 305 266,22
2113	590 129,83	2 305 074,45
2114	590 129,94	2 305 067,12
2115	590 133,23	2 305 047,78
2116	590 144,07	2 304 990,73
2117	590 161,31	2 304 948,32
2118	590 172,99	2 304 915,36
2119	590 216,45	2 304 818,11
2120	590 224,28	2 304 792,96
2121	590 224,46	2 304 796,77
2122	590 224,25	2 304 811,16
2123	590 222,16	2 304 838,23
2124	590 214,81	2 304 877,07
2125	590 209,48	2 304 893,92
2126	590 204,23	2 304 904,84
2127	590 193,88	2 304 918,24
2128	590 196,40	2 304 919,13
2129	590 247,69	2 305 061,49
2130	590 244,01	2 305 072,12
2131	590 237,76	2 305 077,46
2132	590 223,16	2 305 090,72
2133	590 218,39	2 305 091,09
2134	590 214,16	2 305 090,35
2135	590 208,64	2 305 091,64
2136	590 200,55	2 305 095,69
2137	590 191,73	2 305 103,05

2138	590 180,15	2 305 113,72
2139	590 168,93	2 305 125,67
2140	590 162,31	2 305 134,69
2141	590 153,61	2 305 149,45
2142	590 149,38	2 305 162,33
2143	590 148,46	2 305 178,15
2144	590 150,29	2 305 194,15
2145	590 152,32	2 305 205,74
2146	590 152,32	2 305 220,28
2147	590 149,19	2 305 232,23
2148	590 146,44	2 305 244,37
2149	590 145,70	2 305 255,04
2150	590 145,51	2 305 268,65
2151	590 146,80	2 305 283,56
2152	590 146,44	2 305 294,41
2153	590 148,25	2 305 318,09
2154	590 152,48	2 305 337,96
2155	590 155,61	2 305 349,55
2156	590 160,94	2 305 359,85
2157	590 165,35	2 305 365,37
2158	590 168,84	2 305 372,54
2159	590 172,52	2 305 382,30
2160	590 173,44	2 305 393,88
2161	590 174,36	2 305 402,35
2162	590 176,38	2 305 410,07
2163	590 179,14	2 305 414,86
2164	590 184,65	2 305 419,27
2165	590 189,80	2 305 422,77
2166	590 197,59	2 305 431,80
2167	590 204,76	2 305 438,61
2168	590 211,93	2 305 442,85
2169	590 218,55	2 305 445,41
2170	590 223,70	2 305 449,10
2171	590 227,00	2 305 455,17
2172	590 226,82	2 305 462,34
2173	590 223,14	2 305 467,50
2174	590 220,75	2 305 470,25
2175	590 218,55	2 305 476,51
2176	590 219,65	2 305 487,54
2177	590 223,88	2 305 492,70
2178	590 230,13	2 305 494,72
2179	590 239,14	2 305 496,01
2180	590 245,76	2 305 499,14
2181	590 251,16	2 305 507,98
2182	590 255,20	2 305 515,89
2183	590 261,08	2 305 526,01
2184	590 268,99	2 305 530,79
2185	590 275,98	2 305 534,65
2186	590 284,62	2 305 542,38
2187	590 289,40	2 305 549,37
2188	590 293,44	2 305 560,60
2189	590 296,93	2 305 577,16
2190	590 301,79	2 305 583,07
2191	590 305,47	2 305 584,17
2192	590 312,64	2 305 584,73
2193	590 320,17	2 305 586,75
2194	590 325,51	2 305 591,71
2195	590 327,34	2 305 597,97
2196	590 327,89	2 305 607,72
2197	590 328,82	2 305 615,45
2198	590 330,65	2 305 623,17
2199	590 336,72	2 305 635,31
2200	590 344,99	2 305 644,14
2201	590 359,40	2 305 658,53
2202	590 366,94	2 305 662,94

2203	590 375,03	2 305 666,25
2204	590 382,20	2 305 669,93
2205	590 384,96	2 305 674,34
2206	590 385,88	2 305 680,60
2207	590 386,06	2 305 691,64
2208	590 387,35	2 305 699,92
2209	590 388,45	2 305 707,27
2210	590 391,21	2 305 715,92
2211	590 395,62	2 305 724,39
2212	590 401,32	2 305 729,54
2213	590 412,97	2 305 737,12
2214	590 420,32	2 305 741,35
2215	590 425,29	2 305 745,40
2216	590 430,07	2 305 752,76
2217	590 435,95	2 305 762,88
2079	590 436,42	2 305 764,01
	<b>Контур №23</b>	
2218	590 594,22	2 304 879,48
2219	590 585,10	2 304 898,11
2220	590 543,60	2 304 938,20
2221	590 536,06	2 304 947,38
2222	590 518,14	2 304 940,55
2223	590 494,91	2 304 996,16
2224	590 489,17	2 305 009,90
2225	590 497,31	2 305 013,91
2226	590 506,37	2 305 018,21
2227	590 517,98	2 305 023,50
2228	590 497,38	2 305 101,07
2229	590 490,68	2 305 126,30
2230	590 520,62	2 305 138,21
2231	590 524,27	2 305 148,55
2232	590 524,72	2 305 150,99
2233	590 524,94	2 305 153,47
2234	590 509,54	2 305 188,56
2235	590 500,36	2 305 193,30
2236	590 483,23	2 305 229,01
2237	590 513,19	2 305 242,42
2238	590 540,58	2 305 253,67
2239	590 545,39	2 305 256,33
2240	590 541,24	2 305 264,58
2241	590 540,25	2 305 267,28
2242	590 538,68	2 305 271,94
2243	590 535,61	2 305 278,11
2244	590 520,49	2 305 322,22
2245	590 514,84	2 305 336,31
2246	590 505,76	2 305 360,36
2247	590 503,42	2 305 371,70
2248	590 497,86	2 305 392,76
2249	590 471,87	2 305 412,46
2250	590 465,49	2 305 425,95
2251	590 460,56	2 305 434,51
2252	590 449,22	2 305 457,90
2253	590 441,46	2 305 472,16
2254	590 440,50	2 305 473,78
2255	590 437,13	2 305 481,16
2256	590 430,50	2 305 495,68
2257	590 387,82	2 305 589,14
2258	590 467,53	2 305 748,47
2259	590 443,57	2 305 760,44
2260	590 441,65	2 305 753,58
2261	590 437,28	2 305 748,99
2262	590 431,83	2 305 742,23
2263	590 424,19	2 305 736,33
2264	590 408,48	2 305 728,03
2265	590 400,84	2 305 721,91

2266	590 394,51	2 305 711,00
2267	590 393,42	2 305 699,21
2268	590 393,13	2 305 694,13
2269	590 390,95	2 305 689,11
2270	590 391,17	2 305 685,83
2271	590 393,79	2 305 682,34
2272	590 395,10	2 305 678,63
2273	590 394,44	2 305 673,38
2274	590 391,61	2 305 667,27
2275	590 385,93	2 305 662,46
2276	590 377,64	2 305 659,41
2277	590 368,69	2 305 657,00
2278	590 361,27	2 305 651,76
2279	590 349,70	2 305 640,41
2280	590 342,72	2 305 630,80
2281	590 338,57	2 305 624,47
2282	590 335,74	2 305 617,26
2283	590 335,30	2 305 612,89
2284	590 335,08	2 305 605,47
2285	590 335,52	2 305 600,44
2286	590 335,52	2 305 594,99
2287	590 333,12	2 305 588,87
2288	590 326,35	2 305 581,66
2289	590 315,34	2 305 578,55
2290	590 307,91	2 305 576,36
2291	590 303,99	2 305 573,09
2292	590 302,02	2 305 566,54
2293	590 299,62	2 305 555,62
2294	590 295,91	2 305 545,35
2295	590 289,59	2 305 535,09
2296	590 283,91	2 305 528,75
2297	590 276,27	2 305 523,52
2298	590 268,41	2 305 519,36
2299	590 263,40	2 305 515,00
2300	590 259,25	2 305 508,45
2301	590 257,29	2 305 503,20
2302	590 253,79	2 305 496,65
2303	590 248,99	2 305 492,50
2304	590 242,01	2 305 489,45
2305	590 231,90	2 305 485,92
2306	590 226,66	2 305 482,86
2307	590 225,79	2 305 478,71
2308	590 226,01	2 305 473,69
2309	590 228,85	2 305 471,06
2310	590 235,39	2 305 465,83
2311	590 236,92	2 305 461,68
2312	590 236,92	2 305 456,00
2313	590 234,30	2 305 449,88
2314	590 229,72	2 305 443,12
2315	590 224,26	2 305 439,18
2316	590 214,88	2 305 433,72
2317	590 208,77	2 305 430,88
2318	590 201,78	2 305 426,30
2319	590 198,29	2 305 422,15
2320	590 194,80	2 305 417,13
2321	590 189,56	2 305 414,07
2322	590 185,42	2 305 411,67
2323	590 181,71	2 305 406,86
2324	590 179,53	2 305 400,75
2325	590 180,32	2 305 388,67
2326	590 180,54	2 305 383,00
2327	590 178,58	2 305 373,60
2328	590 173,78	2 305 364,43
2329	590 168,54	2 305 354,38
2330	590 165,26	2 305 340,62

2331	590 162,65	2 305 312,02
2332	590 161,77	2 305 290,84
2333	590 163,08	2 305 255,12
2334	590 164,17	2 305 238,97
2335	590 164,61	2 305 227,61
2336	590 165,92	2 305 219,75
2337	590 168,54	2 305 214,72
2338	590 173,77	2 305 210,14
2339	590 179,89	2 305 203,36
2340	590 183,38	2 305 197,69
2341	590 184,25	2 305 191,14
2342	590 184,25	2 305 186,33
2343	590 185,34	2 305 183,28
2344	590 189,49	2 305 177,16
2345	590 195,16	2 305 172,13
2346	590 200,18	2 305 164,93
2347	590 201,49	2 305 148,99
2348	590 201,49	2 305 142,88
2349	590 200,18	2 305 136,32
2350	590 197,12	2 305 132,39
2351	590 196,25	2 305 128,68
2352	590 198,87	2 305 124,10
2353	590 207,82	2 305 118,63
2354	590 218,08	2 305 110,99
2355	590 222,44	2 305 106,40
2356	590 223,97	2 305 100,72
2357	590 225,49	2 305 095,27
2358	590 236,72	2 305 089,09
2359	590 249,82	2 305 081,88
2360	590 267,05	2 305 076,42
2361	590 276,22	2 305 067,46
2362	590 294,55	2 305 052,18
2363	590 300,88	2 305 043,44
2364	590 316,48	2 305 029,65
2365	590 324,87	2 305 017,33
2366	590 328,11	2 305 011,52
2367	590 331,80	2 305 005,81
2368	590 339,29	2 305 001,89
2369	590 349,36	2 305 001,22
2370	590 361,73	2 304 996,07
2371	590 369,41	2 304 990,77
2372	590 383,72	2 304 984,62
2373	590 401,11	2 304 975,46
2374	590 414,61	2 304 968,82
2375	590 421,13	2 304 965,27
2376	590 424,27	2 304 962,97
2377	590 426,90	2 304 960,00
2378	590 428,88	2 304 958,56
2379	590 431,03	2 304 957,12
2380	590 432,90	2 304 956,62
2381	590 435,51	2 304 955,74
2382	590 438,95	2 304 955,10
2383	590 442,58	2 304 955,27
2384	590 447,77	2 304 953,71
2385	590 452,62	2 304 951,98
2386	590 456,77	2 304 949,56
2387	590 462,58	2 304 947,49
2388	590 467,95	2 304 943,66
2389	590 471,23	2 304 938,28
2390	590 473,35	2 304 933,96
2391	590 475,48	2 304 929,86
2392	590 477,52	2 304 927,07
2393	590 479,14	2 304 924,00
2394	590 481,40	2 304 921,58
2395	590 483,01	2 304 919,02



2396	590 484,51	2 304 917,39
2397	590 487,36	2 304 914,91
2398	590 491,53	2 304 913,07
2399	590 496,66	2 304 911,08
2400	590 501,51	2 304 909,70
2401	590 506,98	2 304 908,07
2402	590 510,84	2 304 906,30
2403	590 514,01	2 304 905,18
2404	590 517,65	2 304 904,43
2405	590 521,10	2 304 903,83
2406	590 525,22	2 304 903,29
2407	590 531,28	2 304 903,29
2408	590 538,46	2 304 906,58
2409	590 542,61	2 304 908,31
2410	590 545,38	2 304 907,44
2411	590 547,11	2 304 905,19
2412	590 549,02	2 304 901,90
2413	590 551,44	2 304 901,04
2414	590 555,25	2 304 901,55
2415	590 560,78	2 304 902,42
2416	590 565,29	2 304 901,04
2417	590 568,23	2 304 898,78
2418	590 572,73	2 304 897,57
2419	590 577,57	2 304 895,49
2420	590 582,59	2 304 891,51
2218	590 594,22	2 304 879,48
	<b>Контур №24</b>	
2421	590 581,49	2 304 882,16
2422	590 581,18	2 304 884,67
2423	590 576,16	2 304 889,03
2424	590 568,13	2 304 893,21
2425	590 561,94	2 304 896,56
2426	590 555,08	2 304 896,73
2427	590 549,89	2 304 896,23
2428	590 545,71	2 304 898,57
2429	590 544,61	2 304 902,73
2430	590 543,81	2 304 903,85
2431	590 542,30	2 304 903,98
2432	590 539,99	2 304 902,80
2433	590 530,94	2 304 899,23
2434	590 527,13	2 304 899,34
2435	590 523,01	2 304 899,54
2436	590 520,81	2 304 898,78
2437	590 533,77	2 304 894,48
2438	590 560,13	2 304 886,41
2421	590 581,49	2 304 882,16
	<b>Контур №25</b>	
2439	595 433,18	2 297 918,81
2440	595 431,11	2 297 955,81
2441	595 420,66	2 297 991,62
2442	595 391,62	2 298 007,26
2443	595 387,36	2 298 010,59
2444	595 381,28	2 298 019,82
2445	595 379,41	2 298 032,48
2446	595 372,48	2 298 042,54
2447	595 364,80	2 298 045,83
2448	595 349,35	2 298 059,99
2449	595 352,70	2 298 063,42
2450	595 314,17	2 298 091,63
2451	595 308,39	2 298 082,25
2452	595 311,06	2 298 045,81
2453	595 343,05	2 298 029,40
2454	595 345,66	2 298 024,37
2455	595 363,95	2 297 989,07
2456	595 370,22	2 297 967,15

2457	595 373,71	2 297 959,59
2458	595 391,02	2 297 933,60
2459	595 397,08	2 297 925,22
2460	595 404,98	2 297 905,02
2461	595 412,71	2 297 898,35
2462	595 413,71	2 297 889,04
2439	595 433,18	2 297 918,81
	<b>Контур №26</b>	
2463	595 390,04	2 297 885,31
2464	595 379,48	2 297 912,25
2465	595 372,55	2 297 923,16
2466	595 357,89	2 297 941,58
2467	595 345,76	2 297 959,18
2468	595 326,83	2 297 980,06
2469	595 332,70	2 297 984,38
2470	595 333,39	2 297 994,55
2471	595 329,01	2 298 004,66
2472	595 319,64	2 298 008,74
2473	595 306,84	2 298 015,32
2474	595 300,06	2 298 015,23
2475	595 286,53	2 298 013,34
2476	595 261,80	2 298 025,66
2477	595 248,21	2 298 028,85
2478	595 255,75	2 298 034,04
2479	595 261,55	2 298 042,59
2480	595 275,09	2 298 043,65
2481	595 282,67	2 298 046,29
2482	595 294,54	2 298 045,61
2483	595 302,95	2 298 050,00
2484	595 296,81	2 298 081,10
2485	595 288,09	2 298 080,24
2486	595 272,88	2 298 078,33
2487	595 269,51	2 298 077,43
2488	595 268,66	2 298 078,26
2489	595 258,29	2 298 091,65
2490	595 245,39	2 298 105,02
2491	595 172,24	2 298 184,37
2492	595 171,37	2 298 186,06
2493	595 172,99	2 298 191,15
2494	595 172,04	2 298 197,91
2495	595 166,81	2 298 208,01
2496	595 160,87	2 298 209,61
2497	595 156,60	2 298 211,22
2498	595 151,56	2 298 208,61
2499	595 143,81	2 298 217,82
2500	595 131,80	2 298 227,81
2501	595 121,44	2 298 242,03
2502	595 114,46	2 298 256,33
2503	595 109,21	2 298 267,27
2504	595 109,96	2 298 274,04
2505	595 115,93	2 298 270,74
2506	595 124,44	2 298 267,49
2507	595 138,87	2 298 266,00
2508	595 122,08	2 298 295,41
2509	595 101,01	2 298 329,02
2510	595 044,86	2 298 382,30
2511	595 029,42	2 298 394,79
2512	595 026,04	2 298 394,73
2513	595 024,31	2 298 396,40
2514	594 998,71	2 298 411,26
2515	594 995,38	2 298 406,14
2516	595 021,01	2 298 391,26
2517	595 029,62	2 298 381,24
2518	595 045,09	2 298 366,23
2519	595 063,16	2 298 347,02

2520	595 064,86	2 298 345,35
2521	595 064,05	2 298 343,65
2522	595 057,38	2 298 335,92
2523	595 045,57	2 298 334,05
2524	595 041,25	2 298 339,07
2525	595 027,59	2 298 346,50
2526	595 020,06	2 298 340,46
2527	595 021,95	2 298 327,77
2528	595 037,39	2 298 314,47
2529	595 057,08	2 298 299,51
2530	595 068,04	2 298 302,21
2531	595 072,18	2 298 309,91
2532	595 077,26	2 298 309,98
2533	595 082,41	2 298 304,97
2534	595 089,32	2 298 294,91
2535	595 090,37	2 298 282,22
2536	595 084,46	2 298 280,45
2537	595 086,43	2 298 261,85
2538	595 097,08	2 298 228,99
2539	595 110,02	2 298 212,25
2540	595 122,04	2 298 201,41
2541	595 133,93	2 298 199,05
2542	595 147,45	2 298 200,95
2543	595 148,26	2 298 203,49
2544	595 167,21	2 298 180,92
2545	595 168,10	2 298 179,22
2546	595 167,27	2 298 176,68
2547	595 149,58	2 298 171,33
2548	595 142,86	2 298 167,84
2549	595 140,43	2 298 160,20
2550	595 142,31	2 298 147,51
2551	595 149,17	2 298 141,69
2552	595 161,18	2 298 131,72
2553	595 174,06	2 298 119,20
2554	595 191,19	2 298 105,91
2555	595 214,49	2 298 075,77
2556	595 223,77	2 298 078,45
2557	595 222,84	2 298 084,37
2558	595 220,19	2 298 091,94
2559	595 206,43	2 298 106,14
2560	595 202,12	2 298 111,14
2561	595 203,73	2 298 117,10
2562	595 215,55	2 298 118,97
2563	595 223,28	2 298 111,46
2564	595 233,54	2 298 104,85
2565	595 240,43	2 298 096,47
2566	595 243,09	2 298 088,89
2567	595 249,15	2 298 078,83
2568	595 255,21	2 298 071,29
2569	595 245,13	2 298 065,21
2570	595 228,63	2 298 036,18
2571	595 222,75	2 298 032,70
2572	595 200,75	2 298 031,54
2573	595 256,23	2 298 001,06
2574	595 280,79	2 297 987,91
2575	595 309,45	2 297 973,49
2576	595 316,29	2 297 967,69
2577	595 323,99	2 297 948,97
2578	595 340,45	2 297 913,61
2579	595 360,61	2 297 891,50
2463	595 390,04	2 297 885,31
	<b>Контур №27</b>	
2580	594 377,54	2 299 921,20
2581	594 365,62	2 299 939,52
2582	594 353,77	2 299 938,48

2583	594 338,11	2 299 967,05
2584	594 330,41	2 299 972,86
2585	594 321,29	2 299 959,18
2586	594 314,54	2 299 957,38
2587	594 308,54	2 299 962,37
2588	594 306,66	2 299 975,90
2589	594 306,53	2 299 984,37
2590	594 315,60	2 299 999,74
2591	594 315,44	2 300 010,73
2592	594 308,48	2 300 024,19
2593	594 301,63	2 300 029,16
2594	594 294,81	2 300 031,61
2595	594 291,39	2 300 034,10
2596	594 288,89	2 300 031,52
2597	594 288,10	2 300 028,11
2598	594 290,77	2 300 019,70
2599	594 294,27	2 300 011,28
2600	594 296,05	2 300 005,38
2601	594 294,41	2 300 001,97
2602	594 291,04	2 300 001,06
2603	594 286,77	2 300 002,69
2604	594 283,35	2 300 006,02
2605	594 279,83	2 300 014,45
2606	594 278,04	2 300 020,34
2607	594 273,71	2 300 027,90
2608	594 269,41	2 300 032,07
2609	594 265,17	2 300 032,01
2610	594 263,54	2 300 028,59
2611	594 263,62	2 300 023,51
2612	594 266,31	2 300 013,40
2613	594 274,13	2 299 999,98
2614	594 279,32	2 299 991,58
2615	594 291,58	2 299 964,66
2616	594 292,63	2 299 950,29
2617	594 289,37	2 299 942,61
2618	594 281,90	2 299 932,34
2619	594 275,28	2 299 922,09
2620	594 276,28	2 299 911,09
2621	594 281,66	2 299 890,86
2622	594 281,85	2 299 878,16
2623	594 280,27	2 299 869,68
2624	594 273,66	2 299 859,41
2625	594 276,34	2 299 850,13
2626	594 284,96	2 299 839,27
2627	594 296,95	2 299 830,11
2628	594 307,22	2 299 822,65
2629	594 310,81	2 299 808,31
2630	594 308,46	2 299 795,58
2631	594 298,22	2 299 801,34
2632	594 289,73	2 299 802,92
2633	594 286,09	2 299 801,39
2634	594 299,36	2 299 719,94
2635	594 310,05	2 299 700,57
2636	594 344,32	2 299 671,94
2637	594 348,36	2 299 726,26
2638	594 370,88	2 299 890,13
2580	594 377,54	2 299 921,20
	<b>Контур №28</b>	
2639	594 245,67	2 299 863,48
2640	594 245,54	2 299 871,70
2641	594 239,42	2 299 884,32
2642	594 237,60	2 299 892,74
2643	594 243,34	2 299 904,68
2644	594 243,24	2 299 911,46
2645	594 237,17	2 299 922,37

2646	594 226,21	2 299 918,82
2647	594 210,67	2 299 912,16
2648	594 242,12	2 299 868,28
2639	594 245,67	2 299 863,48
	<b>Контыр №29</b>	
2649	594 231,80	2 299 941,76
2650	594 230,83	2 299 950,22
2651	594 226,45	2 299 959,47
2652	594 217,11	2 299 961,02
2653	594 209,40	2 299 967,68
2654	594 200,92	2 299 969,25
2655	594 199,91	2 299 979,40
2656	594 204,93	2 299 982,87
2657	594 212,53	2 299 984,67
2658	594 221,78	2 299 989,03
2659	594 217,41	2 299 999,13
2660	594 216,44	2 300 006,74
2661	594 212,94	2 300 014,30
2662	594 198,44	2 300 021,72
2663	594 167,85	2 300 028,04
2664	594 158,46	2 300 034,66
2665	594 151,57	2 300 042,20
2666	594 145,61	2 300 043,80
2667	594 127,83	2 300 043,53
2668	594 121,00	2 300 047,66
2669	594 114,12	2 300 054,34
2670	594 108,17	2 300 056,78
2671	594 103,08	2 300 057,56
2672	594 101,42	2 300 054,15
2673	594 100,66	2 300 049,05
2674	594 102,45	2 300 043,15
2675	594 106,75	2 300 038,13
2676	594 112,75	2 300 033,14
2677	594 119,56	2 300 029,86
2678	594 130,60	2 300 028,33
2679	594 137,38	2 300 028,43
2680	594 143,28	2 300 029,37
2681	594 149,29	2 300 024,37
2682	594 161,36	2 300 010,16
2683	594 169,04	2 300 006,04
2684	594 178,38	2 300 003,64
2685	594 182,69	2 299 999,46
2686	594 185,38	2 299 989,34
2687	594 187,13	2 299 984,30
2688	594 186,34	2 299 980,04
2689	594 182,21	2 299 974,06
2690	594 173,90	2 299 966,27
2691	594 188,45	2 299 944,84
2692	594 189,37	2 299 947,07
2693	594 196,99	2 299 948,03
2694	594 203,88	2 299 940,51
2695	594 218,36	2 299 933,95
2696	594 225,98	2 299 934,07
2649	594 231,80	2 299 941,76
	<b>Контыр №30</b>	
2697	594 075,93	2 300 013,01
2698	594 062,85	2 300 029,02
2699	594 051,74	2 300 036,48
2700	594 032,99	2 300 044,67
2701	594 032,76	2 300 059,90
2702	594 036,05	2 300 066,71
2703	594 042,78	2 300 069,37
2704	594 049,56	2 300 069,46
2705	594 051,22	2 300 072,02
2706	594 050,26	2 300 078,79

2707	594 033,09	2 300 095,47
2708	594 020,18	2 300 108,83
2709	594 014,14	2 300 117,19
2710	594 013,20	2 300 122,26
2711	594 016,50	2 300 129,09
2712	594 022,32	2 300 135,96
2713	594 029,01	2 300 141,97
2714	594 030,62	2 300 147,08
2715	594 031,38	2 300 153,01
2716	594 005,48	2 300 134,58
2717	593 984,57	2 300 135,14
2718	593 961,13	2 300 148,93
2719	593 894,25	2 300 251,82
2720	593 860,89	2 300 323,09
2721	593 823,63	2 300 392,88
2722	593 794,46	2 300 418,24
2723	593 780,08	2 300 440,39
2724	593 775,69	2 300 469,93
2725	593 755,60	2 300 503,90
2726	593 738,67	2 300 584,86
2727	593 733,73	2 300 614,87
2728	593 728,25	2 300 610,84
2729	593 718,12	2 300 608,99
2730	593 710,55	2 300 606,35
2731	593 708,08	2 300 602,06
2732	593 706,58	2 300 588,50
2733	593 710,03	2 300 584,31
2734	593 713,45	2 300 581,84
2735	593 724,46	2 300 582,00
2736	593 731,24	2 300 581,24
2737	593 733,02	2 300 575,34
2738	593 729,84	2 300 561,74
2739	593 735,32	2 300 534,74
2740	593 741,59	2 300 511,97
2741	593 741,80	2 300 497,58
2742	593 734,31	2 300 488,16
2743	593 731,72	2 300 491,51
2744	593 726,49	2 300 501,58
2745	593 722,01	2 300 517,60
2746	593 720,21	2 300 526,04
2747	593 713,25	2 300 538,63
2748	593 709,74	2 300 546,22
2749	593 697,70	2 300 559,59
2750	593 691,51	2 300 576,42
2751	593 680,37	2 300 585,57
2752	593 665,87	2 300 593,82
2753	593 652,50	2 300 601,65
2754	593 679,37	2 300 566,39
2755	593 701,18	2 300 494,44
2756	593 709,34	2 300 467,53
2757	593 713,39	2 300 434,36
2758	593 759,10	2 300 363,24
2759	593 856,26	2 300 276,89
2760	593 868,12	2 300 230,88
2761	593 870,73	2 300 178,60
2762	593 871,93	2 300 154,58
2763	593 889,62	2 300 141,09
2764	593 938,82	2 300 103,55
2765	593 943,18	2 300 084,74
2766	593 943,62	2 300 082,82
2767	593 948,90	2 300 080,11
2768	594 007,79	2 300 049,87
2769	594 023,59	2 300 040,87
2770	594 056,15	2 300 022,32
2697	594 075,93	2 300 013,01

2771	594 017,37	2 300 070,69
2772	594 013,91	2 300 074,86
2773	594 007,97	2 300 075,63
2774	593 998,60	2 300 079,71
2775	593 989,16	2 300 088,04
2776	593 983,98	2 300 094,75
2777	593 981,26	2 300 106,55
2778	593 981,14	2 300 115,01
2779	593 978,43	2 300 126,84
2780	593 975,81	2 300 131,88
2781	593 969,82	2 300 136,02
2782	593 944,23	2 300 148,35
2783	593 930,62	2 300 153,23
2784	593 916,96	2 300 160,65
2785	593 907,50	2 300 170,67
2786	593 905,67	2 300 179,96
2787	593 905,28	2 300 205,34
2788	593 902,59	2 300 216,33
2789	593 899,13	2 300 221,34
2790	593 887,27	2 300 221,17
2791	593 883,13	2 300 216,03
2792	593 881,59	2 300 204,99
2793	593 886,13	2 300 184,75
2794	593 892,33	2 300 166,21
2795	593 901,85	2 300 152,81
2796	593 919,04	2 300 135,27
2797	593 941,38	2 300 112,74
2798	593 955,16	2 300 096,86
2799	593 996,34	2 300 061,05
2800	594 006,55	2 300 056,97
2801	594 012,49	2 300 056,22
2802	594 016,61	2 300 063,90
2771	594 017,37	2 300 070,69
	<b>Контур №31</b>	
2803	593 738,36	2 301 291,33
2804	593 582,85	2 301 282,67
2805	593 588,11	2 301 270,88
2806	593 604,64	2 301 240,66
2807	593 620,29	2 301 213,79
2808	593 627,37	2 301 191,87
2809	593 631,77	2 301 180,93
2810	593 635,27	2 301 173,37
2811	593 639,57	2 301 170,05
2812	593 644,62	2 301 171,82
2813	593 652,94	2 301 181,24
2814	593 659,64	2 301 186,43
2815	593 665,55	2 301 187,35
2816	593 671,50	2 301 185,75
2817	593 674,98	2 301 179,04
2818	593 675,08	2 301 172,27
2819	593 676,11	2 301 160,43
2820	593 672,87	2 301 150,21
2821	593 664,49	2 301 144,17
2822	593 656,98	2 301 136,44
2823	593 653,74	2 301 127,06
2824	593 653,08	2 301 114,36
2825	593 654,95	2 301 101,69
2826	593 659,39	2 301 089,05
2827	593 663,71	2 301 083,19
2828	593 665,45	2 301 078,99
2829	593 665,51	2 301 074,76
2830	593 663,89	2 301 071,34
2831	593 658,83	2 301 069,57
2832	593 639,33	2 301 070,13
2833	593 637,67	2 301 068,40

2834	593 636,85	2 301 065,86
2835	593 636,98	2 301 057,39
2836	593 638,74	2 301 053,18
2837	593 643,01	2 301 050,71
2838	593 644,74	2 301 048,20
2839	593 644,06	2 301 038,02
2840	593 639,81	2 301 037,96
2841	593 635,50	2 301 043,82
2842	593 625,24	2 301 050,45
2843	593 618,41	2 301 053,73
2844	593 607,38	2 301 055,26
2845	593 606,40	2 301 064,56
2846	593 608,61	2 301 086,61
2847	593 608,28	2 301 109,47
2848	593 601,32	2 301 121,21
2849	593 593,61	2 301 127,03
2850	593 584,27	2 301 130,28
2851	593 576,65	2 301 130,17
2852	593 564,88	2 301 123,22
2853	593 553,16	2 301 115,42
2854	593 545,68	2 301 109,46
2855	593 569,26	2 301 118,00
2856	593 589,52	2 301 119,46
2857	593 600,20	2 301 110,63
2858	593 601,29	2 301 095,37
2859	593 600,18	2 301 064,86
2860	593 601,64	2 301 050,71
2861	593 623,17	2 301 011,00
2862	593 625,00	2 300 983,25
2863	593 622,77	2 300 943,73
2864	593 617,41	2 300 896,49
2865	593 614,42	2 300 806,62
2866	593 625,08	2 300 747,25
2867	593 621,54	2 300 662,47
2868	593 630,93	2 300 652,26
2869	593 638,09	2 300 629,34
2870	593 639,06	2 300 630,68
2871	593 645,76	2 300 635,02
2872	593 651,61	2 300 641,04
2873	593 658,23	2 300 651,29
2874	593 663,23	2 300 657,29
2875	593 668,25	2 300 660,75
2876	593 674,17	2 300 660,83
2877	593 682,72	2 300 655,89
2878	593 688,80	2 300 644,98
2879	593 691,40	2 300 642,47
2880	593 693,94	2 300 642,51
2881	593 698,13	2 300 644,26
2882	593 703,10	2 300 651,95
2883	593 706,49	2 300 652,01
2884	593 709,03	2 300 651,19
2885	593 713,41	2 300 641,94
2886	593 716,10	2 300 631,82
2887	593 717,85	2 300 627,63
2888	593 723,88	2 300 621,77
2889	593 732,30	2 300 623,61
2890	593 717,36	2 300 686,04
2891	593 718,18	2 300 714,83
2892	593 703,86	2 300 714,62
2893	593 699,70	2 300 709,49
2894	593 698,13	2 300 702,67
2895	593 696,66	2 300 686,58
2896	593 695,02	2 300 683,16
2897	593 692,51	2 300 680,58
2898	593 689,14	2 300 679,69

2899	593 685,73	2 300 681,35
2900	593 681,36	2 300 689,72
2901	593 677,61	2 300 715,09
2902	593 674,79	2 300 733,66
2903	593 676,42	2 300 738,76
2904	593 682,26	2 300 743,93
2905	593 690,70	2 300 746,61
2906	593 695,72	2 300 750,05
2907	593 699,94	2 300 751,81
2908	593 704,16	2 300 751,88
2909	593 709,32	2 300 746,88
2910	593 711,93	2 300 741,85
2911	593 717,92	2 300 737,68
2912	593 718,82	2 300 737,40
2913	593 720,12	2 300 782,78
2914	593 721,11	2 300 829,14
2915	593 723,13	2 300 888,23
2916	593 724,91	2 300 948,25
2917	593 727,89	2 301 008,63
2918	593 726,52	2 301 074,14
2919	593 711,88	2 301 147,66
2920	593 701,32	2 301 188,00
2921	593 698,30	2 301 207,30
2922	593 701,33	2 301 219,70
2803	593 738,36	2 301 291,33
	<b>Контур №32</b>	
2804	593 582,85	2 301 282,67
2923	593 558,02	2 301 301,77
2924	593 554,92	2 301 281,41
2925	593 565,28	2 301 268,01
2926	593 574,61	2 301 268,15
2804	593 582,85	2 301 282,67
	<b>Контур №33</b>	
2927	593 704,44	2 302 174,33
2928	593 695,38	2 302 214,29
2929	593 693,85	2 302 270,33
2930	593 694,97	2 302 310,41
2931	593 695,84	2 302 341,01
2932	593 680,36	2 302 392,17
2933	593 670,55	2 302 395,68
2934	593 668,84	2 302 396,50
2935	593 656,03	2 302 403,94
2936	593 635,49	2 302 418,87
2937	593 615,74	2 302 438,05
2938	593 584,86	2 302 464,67
2939	593 519,65	2 302 522,13
2940	593 517,20	2 302 516,18
2941	593 515,64	2 302 507,68
2942	593 510,64	2 302 502,53
2943	593 506,52	2 302 494,01
2944	593 505,74	2 302 489,76
2945	593 501,42	2 302 494,78
2946	593 493,73	2 302 499,74
2947	593 487,71	2 302 506,43
2948	593 486,58	2 302 525,88
2949	593 484,79	2 302 531,77
2950	593 479,63	2 302 537,64
2951	593 472,79	2 302 540,93
2952	593 466,76	2 302 548,45
2953	593 459,77	2 302 563,58
2954	593 457,95	2 302 572,02
2955	593 457,81	2 302 581,33
2956	593 460,19	2 302 592,39
2957	593 466,78	2 302 605,19
2958	593 468,32	2 302 615,37

2959	593 469,06	2 302 622,14
2960	593 462,87	2 302 639,84
2961	593 454,24	2 302 650,73
2962	593 437,75	2 302 678,42
2963	593 431,92	2 302 685,70
2964	593 392,67	2 302 634,57
2965	593 372,89	2 302 656,29
2966	593 317,18	2 302 701,18
2967	593 273,58	2 302 729,33
2968	593 234,13	2 302 763,46
2969	593 181,64	2 302 820,25
2970	593 109,19	2 302 909,79
2971	593 097,21	2 302 918,07
2972	593 083,56	2 302 925,49
2973	593 052,04	2 302 938,58
2974	593 034,09	2 302 949,32
2975	593 005,02	2 302 968,37
2976	592 976,49	2 303 008,58
2977	592 952,81	2 303 069,71
2978	592 944,58	2 303 090,30
2979	592 923,44	2 303 145,91
2980	592 904,14	2 303 179,55
2981	592 892,84	2 303 195,86
2982	592 879,46	2 303 205,37
2983	592 847,51	2 303 223,77
2984	592 815,63	2 303 234,80
2985	592 812,08	2 303 231,18
2986	592 843,57	2 303 220,65
2987	592 875,15	2 303 202,48
2988	592 888,86	2 303 192,53
2989	592 900,10	2 303 176,61
2990	592 919,21	2 303 143,03
2991	592 940,35	2 303 087,47
2992	592 972,90	2 303 005,83
2993	592 992,80	2 302 976,50
2994	593 001,44	2 302 965,61
2995	593 011,71	2 302 957,30
2996	593 031,40	2 302 944,04
2997	593 050,16	2 302 934,17
2998	593 081,69	2 302 921,08
2999	593 095,35	2 302 913,67
3000	593 105,62	2 302 905,36
3001	593 118,55	2 302 890,31
3002	593 178,04	2 302 817,54
3003	593 207,32	2 302 784,11
3004	593 206,19	2 302 783,05
3005	593 205,88	2 302 783,37
3006	593 199,18	2 302 779,03
3007	593 230,82	2 302 758,33
3008	593 391,41	2 302 626,24
3009	593 386,61	2 302 621,48
3010	593 395,32	2 302 603,52
3011	593 412,93	2 302 573,97
3012	593 434,93	2 302 516,03
3013	593 466,98	2 302 466,10
3014	593 492,71	2 302 438,25
3015	593 560,74	2 302 377,97
3016	593 589,94	2 302 345,73
3017	593 595,42	2 302 327,61
3018	593 595,03	2 302 313,76
3019	593 596,74	2 302 310,40
3020	593 610,11	2 302 277,09
3021	593 618,56	2 302 224,56
3022	593 621,78	2 302 186,13
3023	593 630,30	2 302 190,67

3024	593 632,02	2 302 175,89
3025	593 651,84	2 302 187,11
3026	593 663,28	2 302 203,94
3027	593 680,83	2 302 192,01
2927	593 704,44	2 302 174,33
	<b>Контур №34</b>	
3028	592 971,78	2 303 294,22
3029	592 968,97	2 303 311,76
3030	592 962,27	2 303 329,26
3031	592 959,35	2 303 333,82
3032	592 955,62	2 303 330,85
3033	592 930,02	2 303 315,17
3034	592 933,41	2 303 310,04
3035	592 932,54	2 303 301,55
3036	592 940,53	2 303 294,36
3037	592 951,48	2 303 293,46
3038	592 968,15	2 303 291,36
3028	592 971,78	2 303 294,22
	<b>Контур №35</b>	
3039	592 963,76	2 303 411,42
3040	592 962,77	2 303 420,72
3041	592 958,45	2 303 426,59
3042	592 950,74	2 303 432,40
3043	592 943,06	2 303 436,52
3044	592 940,42	2 303 443,25
3045	592 941,97	2 303 453,45
3046	592 944,38	2 303 461,93
3047	592 945,14	2 303 467,87
3048	592 918,02	2 303 470,00
3049	592 918,06	2 303 466,61
3050	592 913,05	2 303 462,32
3051	592 894,42	2 303 462,90
3052	592 886,85	2 303 458,53
3053	592 883,53	2 303 454,26
3054	592 880,32	2 303 441,52
3055	592 881,28	2 303 434,76
3056	592 886,44	2 303 429,76
3057	592 894,94	2 303 427,34
3058	592 916,09	2 303 428,50
3059	592 895,57	2 303 385,02
3060	592 889,00	2 303 369,68
3061	592 881,75	2 303 345,01
3062	592 871,60	2 303 344,86
3063	592 863,93	2 303 348,14
3064	592 859,66	2 303 350,61
3065	592 830,09	2 303 346,78
3066	592 829,31	2 303 342,55
3067	592 825,08	2 303 341,63
3068	592 818,32	2 303 339,85
3069	592 813,30	2 303 336,38
3070	592 811,66	2 303 332,98
3071	592 812,60	2 303 327,06
3072	592 815,99	2 303 325,42
3073	592 821,96	2 303 323,80
3074	592 827,89	2 303 323,04
3075	592 832,13	2 303 323,12
3076	592 835,53	2 303 322,31
3077	592 839,78	2 303 320,69
3078	592 842,35	2 303 318,18
3079	592 844,14	2 303 312,29
3080	592 844,30	2 303 302,13
3081	592 846,83	2 303 302,17
3082	592 848,57	2 303 299,65
3083	592 858,67	2 303 303,19
3084	592 863,77	2 303 301,56

3085	592 866,36	2 303 298,23
3086	592 866,41	2 303 294,84
3087	592 863,94	2 303 290,56
3088	592 857,23	2 303 286,23
3089	592 850,45	2 303 286,13
3090	592 839,43	2 303 286,81
3091	592 831,80	2 303 287,55
3092	592 825,00	2 303 289,99
3093	592 804,49	2 303 303,23
3094	592 801,10	2 303 303,18
3095	592 796,89	2 303 300,57
3096	592 795,27	2 303 296,31
3097	592 797,03	2 303 291,26
3098	592 801,36	2 303 285,40
3099	592 804,78	2 303 282,90
3100	592 811,57	2 303 281,32
3101	592 814,99	2 303 279,68
3102	592 824,33	2 303 277,27
3103	592 826,92	2 303 273,92
3104	592 827,00	2 303 268,84
3105	592 822,87	2 303 262,02
3106	592 815,36	2 303 255,12
3107	592 805,24	2 303 251,60
2984	592 815,63	2 303 234,80
3108	592 894,83	2 303 324,35
3109	592 910,24	2 303 321,68
3110	592 915,81	2 303 320,83
3111	592 917,12	2 303 358,23
3112	592 916,21	2 303 363,30
3113	592 912,74	2 303 368,34
3114	592 907,57	2 303 374,18
3115	592 904,13	2 303 378,36
3116	592 904,08	2 303 381,75
3117	592 904,88	2 303 384,30
3118	592 911,61	2 303 387,79
3119	592 917,55	2 303 386,18
3120	592 925,15	2 303 387,99
3121	592 927,63	2 303 392,26
3122	592 929,78	2 303 418,54
3123	592 930,58	2 303 421,93
3124	592 933,09	2 303 423,67
3125	592 935,63	2 303 423,71
3126	592 939,05	2 303 420,37
3127	592 941,69	2 303 414,48
3128	592 943,62	2 303 398,43
3129	592 944,55	2 303 392,50
3130	592 948,88	2 303 386,65
3131	592 953,12	2 303 386,72
3132	592 958,96	2 303 392,72
3133	592 962,21	2 303 401,24
3039	592 963,76	2 303 411,42
	<b>Контур №36</b>	
3134	592 734,47	2 303 284,42
3135	592 734,41	2 303 288,65
3136	592 733,52	2 303 292,01
3137	592 730,11	2 303 293,67
3138	592 720,79	2 303 293,53
3139	592 708,94	2 303 294,19
3140	592 702,13	2 303 295,80
3141	592 699,55	2 303 298,29
3142	592 699,45	2 303 305,07
3143	592 701,94	2 303 308,49
3144	592 706,97	2 303 311,95
3145	592 670,70	2 303 302,09
3146	592 671,62	2 303 297,87

3147	592 670,96	2 303 284,32
3148	592 667,76	2 303 272,43
3149	592 666,28	2 303 257,99
3150	592 662,26	2 303 244,41
3151	592 659,81	2 303 238,43
3152	592 704,88	2 303 224,71
3153	592 700,59	2 303 228,02
3154	592 696,24	2 303 236,43
3155	592 695,18	2 303 249,97
3156	592 699,30	2 303 258,48
3157	592 703,48	2 303 262,79
3158	592 718,53	2 303 274,87
3159	592 731,97	2 303 281,82
3134	592 734,47	2 303 284,42
	<b>Конгуп №37</b>	
3160	591 977,64	2 303 335,10
3161	591 972,35	2 303 348,58
3162	591 944,11	2 303 336,46
3163	591 915,24	2 303 390,92
3164	591 894,59	2 303 390,12
3165	591 880,53	2 303 386,50
3166	591 869,21	2 303 379,47
3167	591 858,52	2 303 367,61
3168	591 845,78	2 303 358,22
3169	591 817,39	2 303 347,91
3170	591 773,19	2 303 298,20
3171	591 782,38	2 303 297,02
3172	591 827,61	2 303 301,25
3173	591 868,93	2 303 316,36
3174	591 889,21	2 303 332,21
3175	591 898,80	2 303 341,45
3176	591 902,69	2 303 342,48
3177	591 906,41	2 303 342,77
3178	591 927,01	2 303 334,78
3179	591 964,01	2 303 331,26
3160	591 977,64	2 303 335,10
	<b>Конгуп №38</b>	
3180	591 905,05	2 303 410,14
3181	591 901,41	2 303 417,00
3182	591 851,29	2 303 503,53
3183	591 801,17	2 303 590,06
3184	591 783,06	2 303 555,28
3185	591 766,17	2 303 545,08
3186	591 771,41	2 303 536,94
3187	591 781,09	2 303 512,49
3188	591 791,57	2 303 490,62
3189	591 800,22	2 303 478,89
3190	591 808,81	2 303 469,71
3191	591 813,94	2 303 466,39
3192	591 827,39	2 303 473,36
3193	591 866,02	2 303 437,53
3194	591 895,13	2 303 415,95
3180	591 905,05	2 303 410,14
	<b>Конгуп №39</b>	
3195	591 558,36	2 303 869,41
3196	591 530,36	2 303 898,91
3197	591 475,81	2 303 919,75
3198	591 465,63	2 303 932,13
3199	591 432,84	2 304 002,66
3200	591 424,14	2 304 011,59
3201	591 399,43	2 304 060,26
3202	591 380,51	2 304 090,96
3203	591 367,06	2 304 081,49
3204	591 354,48	2 304 073,66
3205	591 363,79	2 304 067,23

3206	591 369,59	2 304 061,31
3207	591 374,19	2 304 055,84
3208	591 375,61	2 304 049,71
3209	591 375,61	2 304 040,18
3210	591 375,06	2 304 027,15
3211	591 375,96	2 304 012,31
3212	591 379,57	2 304 003,33
3213	591 384,94	2 303 995,78
3214	591 391,06	2 303 983,41
3215	591 393,91	2 303 971,80
3216	591 396,20	2 303 962,16
3217	591 403,21	2 303 953,29
3218	591 409,33	2 303 945,41
3219	591 412,40	2 303 937,63
3220	591 417,11	2 303 931,17
3221	591 426,03	2 303 924,59
3222	591 433,80	2 303 921,31
3223	591 442,11	2 303 919,77
3224	591 453,28	2 303 918,78
3225	591 462,47	2 303 917,03
3226	591 471,06	2 303 913,41
3227	591 475,54	2 303 906,40
3228	591 480,36	2 303 898,08
3229	591 485,50	2 303 895,78
3230	591 493,60	2 303 893,92
3231	591 501,26	2 303 893,92
3232	591 509,47	2 303 893,92
3233	591 521,33	2 303 892,90
3234	591 526,15	2 303 889,40
3235	591 531,18	2 303 882,17
3236	591 534,57	2 303 874,40
3237	591 538,40	2 303 868,16
3238	591 542,67	2 303 865,96
3239	591 548,03	2 303 864,76
3240	591 549,96	2 303 863,79
3241	591 552,07	2 303 860,90
3242	591 552,64	2 303 855,30
3243	591 552,43	2 303 852,97
3244	591 557,44	2 303 864,79
3195	591 558,36	2 303 869,41
	<b>Конгуп №40</b>	
3245	591 767,18	2 303 210,95
3246	591 759,18	2 303 258,41
3247	591 752,35	2 303 274,77
3248	591 641,41	2 303 150,01
3249	591 645,13	2 303 141,25
3250	591 643,78	2 303 126,79
3251	591 640,49	2 303 114,38
3252	591 639,76	2 303 100,14
3253	591 641,58	2 303 082,25
3254	591 639,03	2 303 063,27
3255	591 635,02	2 303 053,78
3256	591 626,26	2 303 042,10
3257	591 619,70	2 303 030,78
3258	591 615,32	2 303 017,63
3259	591 615,69	2 303 002,67
3260	591 619,33	2 302 984,41
3261	591 623,35	2 302 966,89
3262	591 625,17	2 302 945,72
3263	591 623,35	2 302 930,75
3264	591 625,03	2 302 914,20
3265	591 629,05	2 302 906,53
3266	591 635,98	2 302 895,95
3267	591 636,71	2 302 880,25
3268	591 631,96	2 302 868,93

3269	591 627,59	2 302 854,70
3270	591 621,75	2 302 837,90
3271	591 613,00	2 302 821,47
3272	591 598,77	2 302 805,78
3273	591 586,36	2 302 795,19
3274	591 572,50	2 302 786,79
3275	591 560,46	2 302 783,14
3276	591 549,15	2 302 782,41
3277	591 540,03	2 302 781,69
3278	591 528,72	2 302 777,67
3279	591 516,68	2 302 771,10
3280	591 500,64	2 302 759,05
3281	591 483,12	2 302 747,00
3282	591 455,95	2 302 728,31
3283	591 443,18	2 302 716,99
3284	591 432,97	2 302 702,03
3285	591 424,58	2 302 687,06
3286	591 412,54	2 302 673,55
3287	591 400,13	2 302 665,16
3288	591 387,00	2 302 658,22
3289	591 377,15	2 302 649,83
3290	591 370,95	2 302 634,85
3291	591 362,19	2 302 620,99
3292	591 353,44	2 302 610,03
3293	591 348,18	2 302 599,37
3294	591 343,81	2 302 584,04
3295	591 336,88	2 302 573,08
3296	591 329,22	2 302 567,97
3297	591 320,10	2 302 565,42
3298	591 308,06	2 302 558,11
3299	591 303,31	2 302 548,26
3300	591 299,67	2 302 534,75
3301	591 294,19	2 302 517,95
3302	591 283,25	2 302 500,80
3303	591 270,48	2 302 472,69
3304	591 259,90	2 302 453,71
3305	591 246,77	2 302 438,01
3306	591 217,45	2 302 401,84
3307	591 186,44	2 302 377,01
3308	591 164,91	2 302 359,12
3309	591 137,19	2 302 340,87
3310	591 107,64	2 302 333,57
3311	591 088,30	2 302 327,37
3312	591 045,04	2 302 321,17
3313	591 032,64	2 302 321,90
3314	591 022,79	2 302 325,91
3315	591 017,32	2 302 331,02
3316	591 012,57	2 302 340,51
3317	591 000,17	2 302 347,81
3318	590 980,11	2 302 354,02
3319	590 958,22	2 302 356,94
3320	590 939,61	2 302 356,94
3321	590 921,01	2 302 354,39
3322	590 894,54	2 302 347,81
3323	590 876,67	2 302 347,08
3324	590 863,53	2 302 349,64
3325	590 851,86	2 302 355,12
3326	590 841,28	2 302 360,23
3327	590 832,89	2 302 361,69
3328	590 825,95	2 302 359,50
3329	590 820,48	2 302 359,86
3330	590 816,84	2 302 364,60
3331	590 815,38	2 302 374,10
3332	590 812,46	2 302 383,22
3333	590 806,26	2 302 387,24

3334	590 796,41	2 302 386,88
3335	590 789,11	2 302 385,05
3336	590 779,99	2 302 382,13
3337	590 769,61	2 302 387,99
3338	590 763,78	2 302 392,00
3339	590 757,58	2 302 397,84
3340	590 751,74	2 302 400,76
3341	590 744,81	2 302 403,32
3342	590 732,40	2 302 405,14
3343	590 718,18	2 302 403,68
3344	590 701,76	2 302 397,84
3345	590 681,69	2 302 389,81
3346	590 665,64	2 302 383,24
3347	590 649,23	2 302 376,67
3348	590 634,27	2 302 375,94
3349	590 621,87	2 302 377,77
3350	590 607,64	2 302 381,05
3351	590 593,41	2 302 382,51
3352	590 577,20	2 302 379,58
3353	590 566,26	2 302 374,47
3354	590 555,31	2 302 368,99
3355	590 541,45	2 302 366,07
3356	590 527,22	2 302 370,09
3357	590 517,74	2 302 372,64
3358	590 503,51	2 302 372,64
3359	590 491,83	2 302 370,09
3360	590 478,34	2 302 365,71
3361	590 461,78	2 302 364,68
3362	590 456,54	2 302 365,83
3363	590 453,58	2 302 368,79
3364	590 449,01	2 302 371,30
3365	590 444,22	2 302 371,07
3366	590 439,67	2 302 368,10
3367	590 434,88	2 302 362,40
3368	590 427,81	2 302 355,78
3369	590 412,76	2 302 349,39
3370	590 399,08	2 302 344,83
3371	590 386,76	2 302 344,60
3372	590 373,76	2 302 346,88
3373	590 362,36	2 302 352,13
3374	590 346,56	2 302 372,68
3375	590 340,63	2 302 381,12
3376	590 331,74	2 302 387,97
3377	590 321,25	2 302 390,25
3378	590 306,56	2 302 394,58
3379	590 296,30	2 302 397,55
3380	590 287,40	2 302 397,09
3381	590 276,68	2 302 395,50
3382	590 266,42	2 302 396,86
3383	590 256,16	2 302 398,69
3384	590 242,25	2 302 400,52
3385	590 224,36	2 302 401,42
3386	590 205,21	2 302 398,69
3387	590 191,52	2 302 394,12
3388	590 185,82	2 302 389,78
3389	590 185,37	2 302 384,08
3390	590 188,10	2 302 380,88
3391	590 191,98	2 302 378,15
3392	590 194,49	2 302 373,58
3393	590 193,12	2 302 369,93
3394	590 188,10	2 302 366,74
3395	590 181,49	2 302 365,60
3396	590 172,96	2 302 359,43
3397	590 172,73	2 302 353,95
3398	590 171,36	2 302 348,02



3399	590 162,70	2 302 342,54
3400	590 150,38	2 302 337,97
3401	590 141,95	2 302 336,83
3402	590 134,19	2 302 337,29
3403	590 127,12	2 302 337,97
3404	590 114,35	2 302 337,52
3405	590 101,36	2 302 335,24
3406	590 085,98	2 302 330,90
3407	590 079,14	2 302 329,53
3408	590 069,11	2 302 330,22
3409	590 063,86	2 302 332,27
3410	590 059,76	2 302 337,52
3411	590 056,34	2 302 343,68
3412	590 050,87	2 302 352,35
3413	590 043,34	2 302 361,93
3414	590 036,27	2 302 368,10
3415	590 028,29	2 302 371,29
3416	590 016,58	2 302 372,44
3417	590 011,33	2 302 369,92
3418	590 007,68	2 302 364,90
3419	590 006,09	2 302 358,28
3420	590 007,00	2 302 350,98
3421	590 008,82	2 302 345,05
3422	590 010,19	2 302 339,35
3423	590 007,91	2 302 334,55
3424	590 003,12	2 302 325,88
3425	589 997,87	2 302 311,05
3426	589 996,96	2 302 301,69
3427	589 993,32	2 302 293,25
3428	589 982,14	2 302 283,67
3429	589 969,83	2 302 278,87
3430	589 961,62	2 302 275,90
3431	589 941,24	2 302 273,62
3432	589 933,48	2 302 268,60
3433	589 929,38	2 302 259,02
3434	589 924,14	2 302 251,49
3435	589 903,38	2 302 246,01
3436	589 883,09	2 302 239,84
3437	589 856,31	2 302 235,29
3438	589 836,92	2 302 235,52
3439	589 810,70	2 302 240,08
3440	589 798,09	2 302 246,26
3441	589 790,33	2 302 259,73
3442	589 786,23	2 302 269,77
3443	589 786,45	2 302 278,44
3444	589 790,43	2 302 284,06
3445	589 800,82	2 302 290,99
3446	589 802,65	2 302 297,61
3447	589 801,96	2 302 308,78
3448	589 799,00	2 302 324,31
3449	589 790,56	2 302 337,99
3450	589 778,70	2 302 346,90
3451	589 755,67	2 302 356,48
3452	589 741,53	2 302 360,13
3453	589 716,82	2 302 358,53
3454	589 703,14	2 302 352,83
3455	589 693,56	2 302 343,47
3456	589 687,18	2 302 331,37
3457	589 678,05	2 302 314,95
3458	589 665,74	2 302 306,04
3459	589 646,26	2 302 301,03
3460	589 630,75	2 302 301,71
3461	589 623,23	2 302 305,36
3462	589 614,56	2 302 315,85
3463	589 605,67	2 302 321,33

3464	589 590,16	2 302 325,44
3465	589 578,54	2 302 324,76
3466	589 560,42	2 302 325,21
3467	589 547,19	2 302 322,70
3468	589 535,80	2 302 321,10
3469	589 525,76	2 302 324,07
3470	589 513,00	2 302 331,13
3471	589 493,44	2 302 333,01
3472	589 473,98	2 302 331,87
3473	589 455,34	2 302 332,45
3474	589 434,93	2 302 338,91
3475	589 413,64	2 302 347,07
3476	589 398,37	2 302 348,53
3477	589 371,27	2 302 348,98
3478	589 337,43	2 302 346,79
3479	589 314,61	2 302 343,92
3480	589 298,55	2 302 341,98
3481	589 282,46	2 302 342,59
3482	589 270,52	2 302 348,35
3483	589 261,14	2 302 352,43
3484	589 243,13	2 302 367,41
3485	589 235,37	2 302 377,46
3486	589 228,90	2 302 389,24
3487	589 219,27	2 302 397,06
3488	589 210,92	2 302 401,24
3489	589 200,57	2 302 408,86
3490	589 190,77	2 302 418,13
3491	589 177,34	2 302 432,85
3492	589 170,07	2 302 443,92
3493	589 164,08	2 302 455,19
3494	589 159,73	2 302 461,92
3495	589 150,65	2 302 464,46
3496	589 131,12	2 302 470,65
3497	589 122,16	2 302 474,85
3498	589 114,43	2 302 482,34
3499	589 101,56	2 302 494,03
3500	589 088,82	2 302 496,38
3501	589 059,16	2 302 497,63
3502	589 039,53	2 302 508,35
3503	589 030,94	2 302 517,53
3504	589 020,50	2 302 536,01
3505	589 010,11	2 302 551,94
3506	588 998,05	2 302 566,16
3507	588 982,71	2 302 572,70
3508	588 975,07	2 302 573,43
3509	588 964,93	2 302 572,44
3510	588 953,10	2 302 569,72
3511	588 939,63	2 302 565,30
3512	588 916,08	2 302 555,63
3513	588 909,31	2 302 554,22
3514	588 876,08	2 302 423,13
3515	588 800,35	2 302 142,30
3516	588 611,47	2 301 452,29
3517	588 632,12	2 301 468,46
3518	588 664,65	2 301 485,24
3519	588 684,41	2 301 485,54
3520	588 726,22	2 301 493,71
3521	588 729,81	2 301 491,35
3522	588 822,49	2 301 430,49
3523	588 837,02	2 301 425,86
3524	588 901,67	2 301 432,67
3525	588 910,02	2 301 430,56
3526	588 951,91	2 301 419,93
3527	588 984,60	2 301 418,24
3528	589 007,63	2 301 428,06

3529	589 020,64	2 301 439,80
3530	589 039,83	2 301 452,42
3531	589 072,13	2 301 486,37
3532	589 075,08	2 301 507,02
3533	589 065,76	2 301 521,83
3534	589 065,10	2 301 532,12
3535	589 087,31	2 301 562,15
3536	589 087,06	2 301 579,48
3537	589 064,71	2 301 621,48
3538	589 052,42	2 301 655,44
3539	589 029,62	2 301 702,33
3540	589 023,95	2 301 706,23
3541	588 941,62	2 301 686,91
3542	588 929,47	2 301 688,45
3543	588 915,10	2 301 704,66
3544	588 915,23	2 301 769,96
3545	588 901,30	2 301 841,85
3546	588 872,58	2 301 917,32
3547	588 873,51	2 301 934,92
3548	588 880,13	2 301 953,97
3549	588 899,51	2 301 983,57
3550	588 925,39	2 302 004,41
3551	588 940,98	2 302 009,91
3552	588 972,59	2 302 009,89
3553	588 994,12	2 302 009,87
3554	589 005,59	2 302 009,97
3555	589 029,84	2 302 014,19
3556	589 036,00	2 302 015,19
3557	589 064,09	2 302 030,00
3558	589 077,14	2 302 036,94
3559	589 095,33	2 302 042,93
3560	589 128,47	2 302 053,86
3561	589 162,49	2 302 065,10
3562	589 191,08	2 302 074,43
3563	589 225,80	2 302 091,30
3564	589 261,67	2 302 111,15
3565	589 265,07	2 302 113,42
3566	589 297,52	2 302 135,09
3567	589 330,27	2 302 156,93
3568	589 361,73	2 302 174,19
3569	589 391,74	2 302 191,17
3570	589 422,32	2 302 216,79
3571	589 454,04	2 302 236,96
3572	589 488,42	2 302 256,44
3573	589 520,53	2 302 274,65
3574	589 544,45	2 302 288,20
3575	589 557,56	2 302 288,33
3576	589 599,47	2 302 287,80
3577	589 641,38	2 302 286,08
3578	589 655,36	2 302 287,15
3579	589 673,87	2 302 299,92
3580	589 707,71	2 302 322,85
3581	589 727,92	2 302 334,04
3582	589 742,95	2 302 326,53
3583	589 763,41	2 302 293,54
3584	589 775,81	2 302 248,18
3585	589 787,71	2 302 236,63
3586	589 797,51	2 302 231,97
3587	589 835,32	2 302 223,21
3588	589 851,06	2 302 222,94
3589	589 878,04	2 302 226,10
3590	589 900,71	2 302 228,78
3591	589 928,11	2 302 236,71
3592	589 953,37	2 302 243,82
3593	590 012,36	2 302 269,02

3594	590 016,69	2 302 271,52
3595	590 057,15	2 302 276,41
3596	590 090,11	2 302 279,05
3597	590 104,16	2 302 279,75
3598	590 137,23	2 302 281,60
3599	590 140,59	2 302 282,07
3600	590 154,50	2 302 284,02
3601	590 169,43	2 302 277,25
3602	590 181,13	2 302 262,90
3603	590 189,51	2 302 238,86
3604	590 195,96	2 302 234,24
3605	590 220,84	2 302 231,63
3606	590 248,85	2 302 247,38
3607	590 266,70	2 302 254,49
3608	590 276,47	2 302 258,37
3609	590 296,02	2 302 263,64
3610	590 324,39	2 302 260,49
3611	590 355,14	2 302 258,05
3612	590 389,89	2 302 255,90
3613	590 414,09	2 302 254,42
3614	590 446,31	2 302 260,47
3615	590 449,99	2 302 262,38
3616	590 469,16	2 302 272,38
3617	590 503,10	2 302 291,29
3618	590 522,22	2 302 301,93
3619	590 560,37	2 302 320,16
3620	590 585,16	2 302 320,08
3621	590 636,97	2 302 318,30
3622	590 666,38	2 302 313,03
3623	590 708,29	2 302 304,33
3624	590 723,18	2 302 308,08
3625	590 736,41	2 302 311,42
3626	590 810,80	2 302 311,55
3627	590 831,66	2 302 296,39
3628	590 846,24	2 302 230,17
3629	590 867,94	2 302 199,55
3630	590 867,63	2 302 178,30
3631	590 858,27	2 302 156,30
3632	590 856,79	2 302 131,73
3633	590 871,90	2 302 114,00
3634	590 892,67	2 302 104,60
3635	590 904,75	2 302 111,18
3636	590 912,07	2 302 122,71
3637	590 923,05	2 302 143,63
3638	590 925,32	2 302 153,24
3639	590 918,31	2 302 200,59
3640	590 929,02	2 302 212,70
3641	590 968,69	2 302 245,25
3642	590 982,20	2 302 249,32
3643	591 029,36	2 302 255,27
3644	591 080,32	2 302 270,46
3645	591 109,01	2 302 283,25
3646	591 170,62	2 302 329,21
3647	591 254,99	2 302 382,29
3648	591 262,47	2 302 387,40
3649	591 341,45	2 302 446,36
3650	591 354,01	2 302 453,90
3651	591 355,82	2 302 455,00
3652	591 395,29	2 302 455,85
3653	591 410,03	2 302 501,67
3654	591 436,02	2 302 542,73
3655	591 440,65	2 302 558,98
3656	591 443,78	2 302 562,90
3657	591 455,96	2 302 582,20
3658	591 478,90	2 302 597,71

3659	591 506,48	2 302 628,66
3660	591 518,50	2 302 649,97
3661	591 539,79	2 302 664,61
3662	591 566,31	2 302 683,32
3663	591 578,44	2 302 684,09
3664	591 613,56	2 302 694,75
3665	591 645,12	2 302 713,87
3666	591 668,56	2 302 733,88
3667	591 695,41	2 302 763,50
3668	591 713,66	2 302 797,73
3669	591 726,10	2 302 834,83
3670	591 737,64	2 302 862,38
3671	591 734,61	2 302 927,89
3672	591 725,44	2 302 941,88
3673	591 725,69	2 302 943,95
3674	591 722,38	2 302 982,42
3675	591 718,66	2 302 998,64
3676	591 722,37	2 303 003,58
3677	591 736,35	2 303 036,67
3678	591 742,27	2 303 080,64
3679	591 740,25	2 303 100,46
3680	591 742,57	2 303 109,23
3681	591 745,53	2 303 140,90
3682	591 743,93	2 303 152,16
3683	591 745,05	2 303 154,02
3684	591 753,69	2 303 171,94
3245	591 767,18	2 303 210,95
	<b>Конгуп №41</b>	
3685	591 639,62	2 303 137,11
3686	591 638,89	2 303 142,08
3687	591 637,56	2 303 147,43
3688	591 537,32	2 303 056,70
3689	591 497,52	2 302 914,33
3690	591 477,09	2 302 863,21
3691	591 454,82	2 302 864,63
3692	591 463,12	2 302 854,97
3693	591 464,92	2 302 848,22
3694	591 464,13	2 302 843,98
3695	591 457,43	2 302 839,66
3696	591 449,84	2 302 837,84
3697	591 443,05	2 302 837,75
3698	591 437,11	2 302 838,50
3699	591 433,70	2 302 841,00
3700	591 431,05	2 302 848,58
3701	591 426,78	2 302 850,20
3702	591 421,71	2 302 849,29
3703	591 420,07	2 302 845,87
3704	591 421,07	2 302 835,73
3705	591 420,26	2 302 833,17
3706	591 417,75	2 302 831,43
3707	591 411,81	2 302 832,20
3708	591 400,81	2 302 831,19
3709	591 394,90	2 302 830,27
3710	591 373,55	2 302 785,91
3711	591 377,83	2 302 781,73
3712	591 381,26	2 302 779,25
3713	591 394,20	2 302 762,52
3714	591 413,15	2 302 742,46
3715	591 420,90	2 302 732,42
3716	591 422,66	2 302 728,23
3717	591 417,68	2 302 721,37
3718	591 400,21	2 302 699,94
3719	591 378,56	2 302 675,08
3720	591 367,73	2 302 663,91
3721	591 357,66	2 302 656,98

3722	591 342,54	2 302 649,14
3723	591 331,59	2 302 644,74
3724	591 319,05	2 302 634,40
3725	591 298,27	2 302 608,69
3726	591 272,52	2 302 574,44
3727	591 254,24	2 302 550,47
3728	591 245,04	2 302 543,55
3729	591 237,48	2 302 540,06
3730	591 231,55	2 302 539,97
3731	591 225,58	2 302 541,57
3732	591 223,82	2 302 547,46
3733	591 190,86	2 302 494,71
3734	591 187,21	2 302 488,59
3735	591 198,22	2 302 488,41
3736	591 202,49	2 302 485,08
3737	591 203,38	2 302 481,69
3738	591 203,48	2 302 474,93
3739	591 198,54	2 302 466,39
3740	591 169,37	2 302 433,78
3741	591 136,15	2 302 390,97
3742	591 123,61	2 302 379,76
3743	591 139,09	2 302 384,36
3744	591 158,37	2 302 401,66
3745	591 172,23	2 302 417,78
3746	591 187,59	2 302 440,27
3747	591 202,95	2 302 457,51
3748	591 215,31	2 302 466,89
3749	591 226,54	2 302 472,14
3750	591 233,29	2 302 473,64
3751	591 241,53	2 302 477,39
3752	591 244,15	2 302 481,51
3753	591 243,78	2 302 487,88
3754	591 241,15	2 302 493,51
3755	591 240,03	2 302 499,87
3756	591 240,78	2 302 507,75
3757	591 245,27	2 302 520,87
3758	591 251,27	2 302 526,86
3759	591 257,26	2 302 531,74
3760	591 264,00	2 302 538,48
3761	591 266,63	2 302 545,98
3762	591 268,12	2 302 556,48
3763	591 275,62	2 302 565,10
3764	591 287,60	2 302 565,85
3765	591 302,05	2 302 567,06
3766	591 313,53	2 302 571,51
3767	591 323,59	2 302 576,20
3768	591 331,56	2 302 582,99
3769	591 336,24	2 302 595,41
3770	591 343,26	2 302 613,46
3771	591 350,99	2 302 619,55
3772	591 360,36	2 302 627,75
3773	591 366,21	2 302 642,51
3774	591 367,38	2 302 651,88
3775	591 386,58	2 302 673,20
3776	591 402,97	2 302 683,98
3777	591 413,88	2 302 697,40
3778	591 421,49	2 302 709,70
3779	591 438,33	2 302 730,50
3780	591 454,14	2 302 743,39
3781	591 465,99	2 302 752,03
3782	591 479,02	2 302 758,33
3783	591 499,30	2 302 768,46
3784	591 511,60	2 302 775,20
3785	591 523,45	2 302 782,81
3786	591 532,97	2 302 787,64

3787	591 539,11	2 302 788,96
3788	591 550,09	2 302 789,40
3789	591 564,07	2 302 790,73
3790	591 576,51	2 302 795,72
3791	591 585,88	2 302 802,45
3792	591 595,54	2 302 809,04
3793	591 602,86	2 302 817,83
3794	591 614,69	2 302 835,42
3795	591 620,96	2 302 847,83
3796	591 626,35	2 302 868,69
3797	591 630,00	2 302 880,65
3798	591 630,29	2 302 889,41
3799	591 628,54	2 302 895,98
3800	591 625,04	2 302 901,38
3801	591 621,25	2 302 908,53
3802	591 619,35	2 302 912,91
3803	591 618,63	2 302 920,20
3804	591 618,63	2 302 932,75
3805	591 618,91	2 302 942,23
3806	591 619,79	2 302 952,15
3807	591 618,19	2 302 964,21
3808	591 616,29	2 302 975,44
3809	591 614,10	2 302 985,65
3810	591 610,46	2 302 996,45
3811	591 608,71	2 303 004,92
3812	591 608,56	2 303 015,71
3813	591 613,23	2 303 028,70
3814	591 619,79	2 303 041,68
3815	591 625,92	2 303 050,01
3816	591 631,75	2 303 058,47
3817	591 635,68	2 303 065,77
3818	591 637,14	2 303 076,71
3819	591 637,00	2 303 085,46
3820	591 636,12	2 303 095,09
3821	591 634,96	2 303 102,97
3822	591 635,68	2 303 113,92
3823	591 637,00	2 303 120,19
3824	591 639,19	2 303 129,96
3685	591 639,62	2 303 137,11
	<b>Контур №42</b>	
3825	591 103,39	2 302 372,70
3826	591 099,98	2 302 374,34
3827	591 097,39	2 302 377,68
3828	591 097,34	2 302 381,05
3829	591 096,33	2 302 386,73
3830	591 031,41	2 302 377,73
3831	590 880,61	2 302 425,53
3832	590 754,80	2 302 528,67
3833	590 749,87	2 302 531,99
3834	590 742,25	2 302 532,74
3835	590 737,12	2 302 536,05
3836	590 734,46	2 302 543,62
3837	590 733,42	2 302 556,30
3838	590 734,13	2 302 566,48
3839	590 742,99	2 302 596,25
3840	590 743,75	2 302 602,19
3841	590 741,99	2 302 607,24
3842	590 737,68	2 302 611,42
3843	590 727,50	2 302 612,94
3844	590 722,42	2 302 612,88
3845	590 719,91	2 302 611,15
3846	590 719,15	2 302 605,20
3847	590 718,48	2 302 594,19
3848	590 715,19	2 302 587,38
3849	590 711,01	2 302 583,92

3850	590 706,77	2 302 583,86
3851	590 697,43	2 302 585,42
3852	590 694,83	2 302 589,60
3853	590 693,78	2 302 603,98
3854	590 694,49	2 302 613,32
3855	590 693,54	2 302 620,08
3856	590 686,74	2 302 621,66
3857	590 680,78	2 302 624,12
3858	590 677,31	2 302 629,98
3859	590 677,17	2 302 639,30
3860	590 677,90	2 302 647,79
3861	590 676,93	2 302 655,39
3862	590 671,81	2 302 657,86
3863	590 659,93	2 302 660,22
3864	590 652,34	2 302 657,57
3865	590 648,19	2 302 651,58
3866	590 646,67	2 302 640,56
3867	590 644,23	2 302 633,73
3868	590 640,06	2 302 629,43
3869	590 624,90	2 302 624,14
3870	590 602,91	2 302 622,13
3871	590 582,64	2 302 618,43
3872	590 575,91	2 302 615,80
3873	590 573,43	2 302 611,53
3874	590 574,40	2 302 603,07
3875	590 571,92	2 302 598,81
3876	590 566,09	2 302 592,80
3877	590 554,25	2 302 591,76
3878	590 544,13	2 302 589,07
3879	590 541,62	2 302 586,50
3880	590 543,47	2 302 576,37
3881	590 545,24	2 302 570,48
3882	590 544,53	2 302 561,99
3883	590 539,46	2 302 561,05
3884	590 529,26	2 302 563,45
3885	590 513,04	2 302 573,38
3886	590 507,93	2 302 575,00
3887	590 505,33	2 302 579,19
3888	590 506,87	2 302 589,38
3889	590 490,06	2 302 578,72
3890	590 476,70	2 302 575,65
3891	590 469,34	2 302 575,38
3892	590 458,42	2 302 575,74
3893	590 426,32	2 302 582,34
3894	590 388,32	2 302 581,39
3895	590 336,50	2 302 568,10
3896	590 315,52	2 302 547,54
3897	590 321,31	2 302 540,05
3898	590 329,84	2 302 536,81
3899	590 341,72	2 302 534,43
3900	590 348,56	2 302 529,45
3901	590 356,30	2 302 521,09
3902	590 363,96	2 302 518,68
3903	590 382,56	2 302 520,65
3904	590 401,14	2 302 523,44
3905	590 412,97	2 302 526,18
3906	590 429,06	2 302 525,56
3907	590 439,24	2 302 524,87
3908	590 460,80	2 302 519,94
3909	590 458,44	2 302 514,83
3910	590 448,10	2 302 510,08
3911	590 431,84	2 302 510,37
3912	590 429,39	2 302 502,71
3913	590 434,53	2 302 499,40
3914	590 441,28	2 302 500,34

3915	590 453,12	2 302 501,37
3916	590 464,11	2 302 502,38
3917	590 495,36	2 302 508,76
3918	590 520,69	2 302 513,37
3919	590 534,19	2 302 516,96
3920	590 549,19	2 302 533,27
3921	590 555,91	2 302 535,91
3922	590 564,39	2 302 535,19
3923	590 575,45	2 302 531,11
3924	590 579,02	2 302 520,16
3925	590 578,21	2 302 516,75
3926	590 574,10	2 302 509,09
3927	590 562,37	2 302 500,44
3928	590 537,93	2 302 492,47
3929	590 513,48	2 302 486,16
3930	590 499,09	2 302 485,12
3931	590 493,18	2 302 484,19
3932	590 485,54	2 302 484,92
3933	590 466,94	2 302 482,95
3934	590 451,69	2 302 483,57
3935	590 426,35	2 302 479,81
3936	590 446,61	2 302 476,07
3937	590 469,55	2 302 475,32
3938	590 489,85	2 302 476,07
3939	590 512,79	2 302 481,34
3940	590 552,46	2 302 490,75
3941	590 578,03	2 302 501,29
3942	590 599,84	2 302 506,56
3943	590 628,41	2 302 505,43
3944	590 651,35	2 302 496,02
3945	590 669,67	2 302 480,64
3946	590 681,90	2 302 472,88
3947	590 692,94	2 302 465,12
3948	590 702,58	2 302 458,30
3949	590 716,68	2 302 447,95
3950	590 725,84	2 302 441,60
3951	590 735,72	2 302 432,43
3952	590 740,18	2 302 423,73
3953	590 745,12	2 302 414,08
3954	590 754,52	2 302 406,33
3955	590 762,74	2 302 403,27
3956	590 767,92	2 302 398,56
3957	590 770,27	2 302 394,33
3958	590 774,40	2 302 390,10
3959	590 781,22	2 302 388,45
3960	590 790,85	2 302 390,80
3961	590 801,43	2 302 394,80
3962	590 810,36	2 302 395,04
3963	590 815,77	2 302 391,04
3964	590 819,06	2 302 383,51
3965	590 820,46	2 302 376,92
3966	590 822,58	2 302 370,34
3967	590 828,46	2 302 367,28
3968	590 836,21	2 302 367,28
3969	590 841,09	2 302 369,75
3970	590 851,20	2 302 375,37
3971	590 860,57	2 302 380,61
3972	590 872,93	2 302 385,86
3973	590 884,91	2 302 386,99
3974	590 892,03	2 302 384,36
3975	590 899,15	2 302 380,24
3976	590 908,51	2 302 377,24
3977	590 914,88	2 302 380,61
3978	590 922,75	2 302 388,49
3979	590 933,99	2 302 393,36

3980	590 948,59	2 302 391,49
3981	590 959,46	2 302 383,62
3982	590 972,94	2 302 375,74
3983	590 995,42	2 302 365,25
3984	591 022,22	2 302 358,88
3985	591 049,94	2 302 359,25
3986	591 085,15	2 302 366,37
3825	591 103,39	2 302 372,70
	<b>Контур №43</b>	
3987	590 389,92	2 302 480,95
3988	590 389,83	2 302 486,89
3989	590 379,58	2 302 493,51
3990	590 367,73	2 302 493,33
3991	590 347,26	2 302 503,18
3992	590 328,46	2 302 514,77
3993	590 321,68	2 302 514,66
3994	590 313,26	2 302 511,15
3995	590 303,02	2 302 516,92
3996	590 293,69	2 302 519,33
3997	590 289,55	2 302 520,85
3998	590 276,86	2 302 502,32
3999	590 256,21	2 302 505,76
4000	590 213,20	2 302 506,88
4001	590 188,63	2 302 502,78
4002	590 168,21	2 302 497,79
4003	590 140,76	2 302 486,70
4004	590 098,80	2 302 458,69
4005	590 098,15	2 302 456,92
4006	590 089,12	2 302 463,03
4007	590 056,46	2 302 475,14
4008	590 010,75	2 302 480,04
4009	589 965,93	2 302 466,70
4010	589 908,91	2 302 424,66
4011	589 902,01	2 302 375,21
4012	589 897,38	2 302 374,34
4013	589 894,75	2 302 372,40
4014	589 893,60	2 302 376,22
4015	589 868,23	2 302 413,75
4016	589 804,57	2 302 455,09
4017	589 769,25	2 302 461,83
4018	589 754,91	2 302 464,25
4019	589 727,91	2 302 470,06
4020	589 680,55	2 302 466,96
4021	589 636,91	2 302 446,46
4022	589 623,69	2 302 433,80
4023	589 585,30	2 302 442,66
4024	589 549,35	2 302 436,50
4025	589 533,96	2 302 434,04
4026	589 519,50	2 302 437,78
4027	589 490,40	2 302 437,38
4028	589 474,67	2 302 437,67
4029	589 463,03	2 302 441,08
4030	589 447,93	2 302 445,28
4031	589 426,74	2 302 451,06
4032	589 397,34	2 302 454,08
4033	589 357,16	2 302 453,50
4034	589 327,31	2 302 448,81
4035	589 322,24	2 302 448,51
4036	589 312,37	2 302 461,52
4037	589 283,17	2 302 484,55
4038	589 271,77	2 302 489,23
4039	589 265,27	2 302 496,39
4040	589 262,41	2 302 499,18
4041	589 260,16	2 302 505,36
4042	589 235,44	2 302 548,95

4043	589 181,33	2 302 575,13
4044	589 172,11	2 302 584,63
4045	589 129,37	2 302 593,67
4046	589 109,28	2 302 597,91
4047	589 109,21	2 302 597,91
4048	589 101,25	2 302 604,43
4049	589 101,03	2 302 604,75
4050	589 081,25	2 302 631,15
4051	589 041,97	2 302 665,39
4052	588 990,72	2 302 677,05
4053	588 940,89	2 302 678,82
4054	588 911,16	2 302 561,51
4055	588 928,39	2 302 568,29
4056	588 955,44	2 302 578,24
4057	588 977,73	2 302 577,45
4058	588 995,24	2 302 573,46
4059	589 007,57	2 302 562,71
4060	589 019,51	2 302 546,78
4061	589 031,12	2 302 529,56
4062	589 040,29	2 302 525,10
4063	589 048,46	2 302 518,40
4064	589 055,40	2 302 507,49
4065	589 066,06	2 302 499,81
4066	589 078,19	2 302 499,27
4067	589 096,52	2 302 498,40
4068	589 108,68	2 302 495,84
4069	589 121,57	2 302 493,11
4070	589 129,75	2 302 484,68
4071	589 137,68	2 302 476,74
4072	589 143,76	2 302 475,48
4073	589 156,15	2 302 476,23
4074	589 163,83	2 302 472,51
4075	589 169,04	2 302 463,33
4076	589 173,00	2 302 452,42
4077	589 175,97	2 302 444,73
4078	589 184,90	2 302 435,06
4079	589 193,32	2 302 426,87
4080	589 202,99	2 302 416,22
4081	589 209,43	2 302 409,27
4082	589 218,35	2 302 403,07
4083	589 232,23	2 302 397,37
4084	589 240,40	2 302 390,92
4085	589 245,86	2 302 383,73
4086	589 252,35	2 302 369,03
4087	589 260,63	2 302 358,75
4088	589 274,85	2 302 352,82
4089	589 297,76	2 302 347,68
4090	589 317,90	2 302 348,08
4091	589 338,04	2 302 349,27
4092	589 365,69	2 302 353,61
4093	589 392,94	2 302 354,01
4094	589 408,34	2 302 352,43
4095	589 421,38	2 302 348,87
4096	589 435,59	2 302 344,92
4097	589 451,79	2 302 340,18
4098	589 466,80	2 302 337,81
4099	589 490,14	2 302 337,36
4100	589 507,46	2 302 337,60
4101	589 521,30	2 302 334,02
4102	589 533,94	2 302 334,02
4103	589 543,25	2 302 334,26
4104	589 565,68	2 302 337,84
4105	589 582,38	2 302 340,70
4106	589 602,05	2 302 336,16
4107	589 617,56	2 302 329,00

4108	589 626,87	2 302 326,62
4109	589 640,95	2 302 326,85
4110	589 653,59	2 302 329,48
4111	589 666,48	2 302 335,21
4112	589 675,07	2 302 344,52
4113	589 694,26	2 302 362,92
4114	589 705,95	2 302 368,41
4115	589 720,51	2 302 369,37
4116	589 736,02	2 302 366,03
4117	589 751,53	2 302 363,40
4118	589 766,56	2 302 360,53
4119	589 796,75	2 302 340,93
4120	589 802,24	2 302 332,81
4121	589 806,77	2 302 317,77
4122	589 807,48	2 302 300,34
4123	589 807,48	2 302 283,39
4124	589 807,96	2 302 270,26
4125	589 812,97	2 302 257,60
4126	589 821,32	2 302 249,00
4127	589 838,03	2 302 248,52
4128	589 857,60	2 302 248,05
4129	589 887,26	2 302 252,59
4130	589 905,87	2 302 256,65
4131	589 919,95	2 302 260,71
4132	589 925,68	2 302 265,72
4133	589 929,26	2 302 273,60
4134	589 938,33	2 302 280,29
4135	589 949,78	2 302 282,44
4136	589 964,20	2 302 284,86
4137	589 976,13	2 302 289,40
4138	589 984,00	2 302 296,32
4139	589 989,01	2 302 305,16
4140	589 990,21	2 302 314,00
4141	589 993,54	2 302 324,26
4142	589 999,51	2 302 332,62
4143	590 001,90	2 302 340,26
4144	590 000,94	2 302 352,68
4145	590 000,70	2 302 358,89
4146	590 002,14	2 302 369,16
4147	590 011,20	2 302 375,84
4148	590 020,03	2 302 378,47
4149	590 033,39	2 302 377,04
4150	590 043,05	2 302 373,45
4151	590 051,16	2 302 367,96
4152	590 057,84	2 302 360,80
4153	590 064,05	2 302 349,33
4154	590 068,82	2 302 342,89
4155	590 073,35	2 302 338,59
4156	590 079,08	2 302 336,92
4157	590 087,67	2 302 337,88
4158	590 096,97	2 302 340,50
4159	590 109,15	2 302 343,37
4160	590 121,07	2 302 344,32
4161	590 144,32	2 302 344,58
4162	590 152,67	2 302 345,54
4163	590 160,31	2 302 348,88
4164	590 164,60	2 302 352,46
4165	590 166,27	2 302 358,19
4166	590 167,70	2 302 364,64
4167	590 171,04	2 302 368,70
4168	590 176,29	2 302 372,04
4169	590 181,31	2 302 373,23
4170	590 184,41	2 302 373,95
4171	590 184,65	2 302 376,34
4172	590 182,74	2 302 378,96

4173	590 179,63	2 302 382,31
4174	590 178,92	2 302 387,08
4175	590 181,31	2 302 393,53
4176	590 187,75	2 302 397,83
4177	590 198,96	2 302 402,36
4178	590 208,74	2 302 404,75
4179	590 220,20	2 302 406,66
4180	590 246,63	2 302 405,98
4181	590 260,32	2 302 403,69
4182	590 270,59	2 302 400,65
4183	590 283,14	2 302 401,03
4184	590 295,31	2 302 402,17
4185	590 310,90	2 302 398,74
4186	590 328,78	2 302 407,88
4187	590 348,17	2 302 427,67
4188	590 359,20	2 302 445,55
4189	590 369,08	2 302 460,01
4190	590 372,40	2 302 462,91
4191	590 373,17	2 302 468,86
4192	590 386,62	2 302 475,83
3987	590 389,92	2 302 480,95
	<b>Контур №44</b>	
4193	588 832,30	2 302 683,97
4194	588 738,49	2 302 692,57
4195	588 682,56	2 302 714,23
4196	588 657,92	2 302 717,51
4197	588 640,11	2 302 723,59
4198	588 595,13	2 302 732,17
4199	588 582,70	2 302 731,52
4200	588 580,32	2 302 721,77
4201	588 576,15	2 302 715,79
4202	588 572,00	2 302 711,48
4203	588 554,25	2 302 708,69
4204	588 544,18	2 302 702,61
4205	588 537,43	2 302 700,83
4206	588 518,74	2 302 704,78
4207	588 499,23	2 302 707,02
4208	588 487,42	2 302 704,32
4209	588 464,75	2 302 691,28
4210	588 447,96	2 302 678,49
4211	588 429,58	2 302 664,52
4212	588 426,26	2 302 660,23
4213	588 422,03	2 302 660,16
4214	588 407,70	2 302 655,72
4215	588 410,32	2 302 650,67
4216	588 403,85	2 302 629,41
4217	588 393,01	2 302 618,25
4218	588 369,56	2 302 600,96
4219	588 345,17	2 302 589,60
4220	588 336,31	2 302 587,98
4221	588 324,91	2 302 585,92
4222	588 289,19	2 302 547,61
4223	588 286,65	2 302 471,34
4224	588 297,61	2 302 442,84
4225	588 300,90	2 302 433,78
4226	588 301,86	2 302 430,42
4227	588 302,25	2 302 427,32
4228	588 300,10	2 302 406,46
4229	588 297,67	2 302 390,88
4230	588 296,28	2 302 386,54
4231	588 286,91	2 302 377,80
4232	588 280,41	2 302 373,09
4233	588 264,16	2 302 365,31
4234	588 234,54	2 302 345,98
4235	588 222,57	2 302 339,56

4236	588 195,32	2 302 376,09
4237	588 119,05	2 302 380,87
4238	588 088,65	2 302 370,98
4239	588 032,82	2 302 384,07
4240	587 980,90	2 302 350,44
4241	587 956,00	2 302 324,81
4242	587 943,72	2 302 311,03
4243	587 950,49	2 302 310,28
4244	587 961,76	2 302 292,68
4245	587 944,10	2 302 284,79
4246	587 928,90	2 302 282,02
4247	587 919,53	2 302 285,27
4248	587 889,89	2 302 269,31
4249	587 854,59	2 302 238,12
4250	587 817,90	2 302 230,43
4251	587 811,27	2 302 220,17
4252	587 802,24	2 302 201,42
4253	587 791,28	2 302 197,00
4254	587 779,44	2 302 197,69
4255	587 769,16	2 302 205,15
4256	587 753,83	2 302 210,86
4257	587 742,80	2 302 211,54
4258	587 729,37	2 302 204,56
4259	587 716,73	2 302 199,30
4260	587 706,67	2 302 193,22
4261	587 699,14	2 302 187,20
4262	587 692,71	2 302 164,24
4263	587 692,01	2 302 154,07
4264	587 696,33	2 302 148,21
4265	587 700,63	2 302 144,03
4266	587 716,84	2 302 135,79
4267	587 727,92	2 302 130,88
4268	587 733,08	2 302 125,04
4269	587 730,63	2 302 119,08
4270	587 723,93	2 302 113,90
4271	587 712,99	2 302 108,65
4272	587 707,14	2 302 104,32
4273	587 707,23	2 302 098,40
4274	587 713,30	2 302 088,34
4275	587 715,93	2 302 081,59
4276	587 713,50	2 302 074,79
4277	587 704,23	2 302 072,10
4278	587 692,31	2 302 077,01
4279	587 681,27	2 302 078,53
4280	587 672,79	2 302 080,11
4281	587 661,80	2 302 079,11
4282	587 651,73	2 302 073,02
4283	587 644,98	2 302 070,39
4284	587 636,45	2 302 074,49
4285	587 627,87	2 302 083,69
4286	587 621,02	2 302 087,82
4287	587 612,57	2 302 086,85
4288	587 609,28	2 302 080,01
4289	587 607,72	2 302 070,68
4290	587 600,24	2 302 061,26
4291	587 594,41	2 302 055,25
4292	587 588,52	2 302 053,48
4293	587 579,13	2 302 057,56
4294	587 561,69	2 301 969,26
4295	587 535,29	2 301 969,16
4296	587 497,71	2 301 965,06
4297	587 471,23	2 301 957,88
4298	587 422,79	2 301 981,36
4299	587 336,67	2 301 967,91
4300	587 287,94	2 301 899,85

4301	587 283,77	2 301 857,74
4302	587 282,63	2 301 856,43
4303	587 264,94	2 301 869,59
4304	587 243,87	2 301 877,67
4305	587 201,49	2 301 903,92
4306	587 176,46	2 301 913,75
4307	587 149,62	2 302 015,66
4308	587 140,34	2 302 012,98
4309	587 133,52	2 302 015,41
4310	586 955,55	2 301 983,76
4311	586 940,46	2 301 984,77
4312	586 935,85	2 301 915,78
4313	586 925,69	2 301 828,58
4314	586 921,39	2 301 791,24
4315	586 927,36	2 301 794,67
4316	586 980,24	2 301 825,94
4317	586 995,46	2 301 827,00
4318	587 008,97	2 301 829,75
4319	587 024,18	2 301 831,67
4320	587 034,33	2 301 832,67
4321	587 046,10	2 301 838,75
4322	587 057,81	2 301 848,26
4323	587 071,42	2 301 844,22
4324	587 090,06	2 301 842,79
4325	587 137,80	2 301 821,50
4326	587 156,52	2 301 814,15
4327	587 199,24	2 301 787,68
4328	587 216,28	2 301 781,15
4329	587 264,22	2 301 745,46
4330	587 275,36	2 301 737,16
4331	587 303,38	2 301 732,50
4332	587 316,88	2 301 734,39
4333	587 366,58	2 301 751,21
4334	587 377,28	2 301 773,38
4335	587 371,13	2 301 788,53
4336	587 370,88	2 301 805,46
4337	587 378,37	2 301 814,04
4338	587 381,45	2 301 819,62
4339	587 383,32	2 301 848,28
4340	587 384,82	2 301 863,38
4341	587 393,55	2 301 875,58
4342	587 407,32	2 301 877,73
4343	587 419,44	2 301 871,86
4344	587 427,89	2 301 862,80
4345	587 437,28	2 301 857,08
4346	587 447,67	2 301 854,55
4347	587 460,51	2 301 854,95
4348	587 488,43	2 301 858,93
4349	587 516,33	2 301 866,50
4350	587 540,91	2 301 869,18
4351	587 571,23	2 301 869,30
4352	587 585,58	2 301 869,30
4353	587 602,34	2 301 875,80
4354	587 617,94	2 301 886,58
4355	587 629,38	2 301 892,30
4356	587 637,89	2 301 892,30
4357	587 658,82	2 301 892,81
4358	587 666,64	2 301 902,97
4359	587 679,17	2 301 915,00
4360	587 691,64	2 301 930,43
4361	587 707,56	2 301 940,83
4362	587 732,68	2 301 960,68
4363	587 744,35	2 301 973,56
4364	587 752,48	2 301 995,69
4365	587 754,79	2 302 011,81

4366	587 761,40	2 302 022,07
4367	587 773,14	2 302 029,86
4368	587 785,01	2 302 029,18
4369	587 801,06	2 302 031,12
4370	587 806,94	2 302 033,74
4371	587 813,39	2 302 056,71
4372	587 819,23	2 302 062,72
4373	587 834,27	2 302 074,80
4374	587 847,75	2 302 080,92
4375	587 867,87	2 302 094,77
4376	587 885,53	2 302 103,50
4377	587 901,55	2 302 107,11
4378	587 916,76	2 302 109,88
4379	587 932,83	2 302 110,12
4380	587 944,62	2 302 114,53
4381	587 949,60	2 302 122,23
4382	587 951,18	2 302 129,87
4383	587 949,40	2 302 135,75
4384	587 943,37	2 302 141,60
4385	587 934,89	2 302 143,17
4386	587 930,58	2 302 148,19
4387	587 930,46	2 302 155,81
4388	587 939,43	2 302 179,64
4389	587 945,28	2 302 184,81
4390	587 969,66	2 302 196,19
4391	587 981,48	2 302 199,73
4392	588 007,49	2 302 214,53
4393	588 015,81	2 302 225,65
4394	588 037,24	2 302 264,92
4395	588 044,75	2 302 272,65
4396	588 051,45	2 302 276,99
4397	588 061,64	2 302 274,60
4398	588 068,52	2 302 267,91
4399	588 084,75	2 302 258,00
4400	588 093,20	2 302 258,97
4401	588 101,64	2 302 261,64
4402	588 112,54	2 302 269,42
4403	588 120,90	2 302 276,31
4404	588 131,84	2 302 279,87
4405	588 142,85	2 302 279,18
4406	588 154,10	2 302 264,10
4407	588 153,38	2 302 255,63
4408	588 151,04	2 302 241,20
4409	588 171,56	2 302 227,95
4410	588 185,15	2 302 225,60
4411	588 192,94	2 302 222,95
4412	588 224,27	2 302 226,20
4413	588 236,70	2 302 230,61
4414	588 251,93	2 302 239,44
4415	588 269,17	2 302 251,07
4416	588 285,61	2 302 259,90
4417	588 313,28	2 302 277,96
4418	588 331,72	2 302 286,78
4419	588 350,57	2 302 300,43
4420	588 370,03	2 302 318,57
4421	588 387,27	2 302 342,64
4422	588 395,29	2 302 367,92
4423	588 399,30	2 302 393,60
4424	588 402,91	2 302 428,50
4425	588 400,10	2 302 450,58
4426	588 396,09	2 302 464,62
4427	588 391,28	2 302 477,86
4428	588 387,27	2 302 488,29
4429	588 387,68	2 302 500,33
4430	588 396,09	2 302 507,55



4431	588 410,93	2 302 515,17
4432	588 424,16	2 302 519,19
4433	588 434,98	2 302 522,80
4434	588 443,40	2 302 529,62
4435	588 450,22	2 302 542,86
4436	588 456,64	2 302 551,29
4437	588 471,87	2 302 560,91
4438	588 486,31	2 302 567,33
4439	588 501,14	2 302 575,36
4440	588 510,77	2 302 581,38
4441	588 517,98	2 302 591,41
4442	588 525,20	2 302 601,84
4443	588 531,21	2 302 615,48
4444	588 537,23	2 302 623,11
4445	588 544,45	2 302 628,72
4446	588 578,50	2 302 631,18
4447	588 588,24	2 302 631,68
4448	588 614,45	2 302 626,68
4449	588 634,93	2 302 619,69
4450	588 657,55	2 302 616,67
4451	588 673,03	2 302 610,68
4452	588 682,77	2 302 596,19
4453	588 690,26	2 302 582,70
4454	588 701,33	2 302 564,70
4455	588 717,65	2 302 552,76
4456	588 734,36	2 302 544,79
4457	588 753,07	2 302 542,00
4458	588 770,58	2 302 542,40
4459	588 791,67	2 302 543,20
4460	588 793,17	2 302 543,28
4193	588 832,30	2 302 683,97
	<b>Контур №45</b>	
4461	588 791,24	2 302 536,35
4462	588 781,72	2 302 535,85
4463	588 743,60	2 302 537,84
4464	588 722,35	2 302 543,45
4465	588 707,83	2 302 551,71
4466	588 694,08	2 302 565,89
4467	588 685,43	2 302 578,47
4468	588 678,42	2 302 593,61
4469	588 669,86	2 302 601,10
4470	588 657,01	2 302 610,23
4471	588 583,19	2 302 620,99
4472	588 559,47	2 302 622,32
4473	588 544,25	2 302 620,42
4474	588 535,13	2 302 607,57
4475	588 523,63	2 302 583,70
4476	588 515,30	2 302 572,57
4477	588 475,01	2 302 549,96
4478	588 464,95	2 302 543,88
4479	588 452,50	2 302 526,77
4480	588 442,47	2 302 517,31
4481	588 406,28	2 302 503,22
4482	588 396,20	2 302 497,98
4483	588 394,60	2 302 491,20
4484	588 399,92	2 302 475,18
4485	588 406,01	2 302 464,27
4486	588 409,66	2 302 445,70
4487	588 409,35	2 302 409,28
4488	588 402,35	2 302 366,84
4489	588 397,51	2 302 351,53
4490	588 388,47	2 302 331,92
4491	588 376,87	2 302 315,66
4492	588 362,66	2 302 302,75
4493	588 340,88	2 302 286,35

4494	588 319,07	2 302 273,32
4495	588 289,71	2 302 254,26
4496	588 261,99	2 302 239,46
4497	588 241,06	2 302 223,90
4498	588 225,03	2 302 219,43
4499	588 216,88	2 302 191,66
4500	588 209,77	2 302 152,60
4501	588 196,89	2 302 122,90
4502	588 182,04	2 302 089,24
4503	588 168,18	2 302 063,50
4504	588 154,32	2 302 049,64
4505	588 130,56	2 302 055,58
4506	588 107,79	2 302 055,58
4507	588 072,15	2 302 047,66
4508	588 035,52	2 302 034,79
4509	588 001,86	2 302 009,05
4510	587 953,35	2 301 980,34
4511	587 918,70	2 301 950,64
4512	587 901,87	2 301 922,92
4513	587 901,87	2 301 896,19
4514	587 904,84	2 301 868,47
4515	587 901,87	2 301 833,82
4516	587 892,96	2 301 803,13
4517	587 892,96	2 301 789,27
4518	587 904,84	2 301 779,37
4519	587 904,84	2 301 757,59
4520	587 899,89	2 301 735,81
4521	587 893,95	2 301 700,17
4522	587 878,11	2 301 664,53
4523	587 862,27	2 301 636,81
4524	587 828,61	2 301 609,09
4525	587 782,08	2 301 592,26
4526	587 749,41	2 301 588,30
4527	587 715,75	2 301 598,20
4528	587 687,04	2 301 610,08
4529	587 637,90	2 301 633,89
4530	587 622,14	2 301 633,36
4531	587 619,44	2 301 630,67
4532	587 591,67	2 301 620,27
4533	587 561,73	2 301 605,00
4534	587 526,88	2 301 579,13
4535	587 497,22	2 301 553,65
4536	587 469,92	2 301 529,94
4537	587 449,16	2 301 516,32
4538	587 408,82	2 301 513,37
4539	587 376,79	2 301 500,04
4540	587 344,76	2 301 497,09
4541	587 325,78	2 301 510,14
4542	587 302,65	2 301 519,64
4543	587 241,86	2 301 531,22
4544	587 187,87	2 301 501,31
4545	587 161,47	2 301 473,16
4546	587 144,25	2 301 449,75
4547	587 122,59	2 301 419,52
4548	587 090,56	2 301 402,93
4549	587 051,41	2 301 407,69
4550	587 003,97	2 301 436,76
4551	586 953,26	2 301 449,83
4552	586 869,88	2 301 408,56
4553	586 864,49	2 301 366,46
4554	586 965,86	2 301 335,28
4555	586 991,32	2 301 377,98
4556	587 043,29	2 301 353,29
4557	587 093,64	2 301 348,26
4558	587 135,12	2 301 364,55

4559	587 170,67	2 301 383,18
4560	587 201,88	2 301 434,79
4561	587 217,17	2 301 453,71
4562	587 242,13	2 301 473,81
4563	587 264,79	2 301 476,22
4564	587 286,91	2 301 470,28
4565	587 318,27	2 301 446,45
4566	587 362,15	2 301 448,44
4567	587 402,31	2 301 456,81
4568	587 427,55	2 301 478,26
4569	587 446,26	2 301 488,02
4570	587 471,48	2 301 502,54
4571	587 492,73	2 301 505,58
4572	587 515,34	2 301 519,13
4573	587 536,86	2 301 530,84
4574	587 563,39	2 301 520,07
4575	587 618,84	2 301 527,34
4576	587 623,74	2 301 529,63
4577	587 646,08	2 301 518,81
4578	587 682,43	2 301 503,77
4579	587 740,98	2 301 486,54
4580	587 805,40	2 301 494,36
4581	587 878,86	2 301 520,92
4582	587 940,00	2 301 571,28
4583	587 967,44	2 301 619,30
4584	587 990,50	2 301 671,18
4585	587 998,05	2 301 716,49
4586	588 004,84	2 301 746,37
4587	588 004,84	2 301 826,21
4588	588 001,80	2 301 828,74
4589	588 005,30	2 301 869,54
4590	588 002,98	2 301 891,17
4591	588 011,80	2 301 898,73
4592	588 057,89	2 301 926,01
4593	588 083,65	2 301 945,71
4594	588 099,67	2 301 951,34
4595	588 118,49	2 301 955,52
4596	588 185,00	2 301 938,89
4597	588 249,27	2 302 003,17
4598	588 271,95	2 302 045,29
4599	588 288,51	2 302 082,83
4600	588 306,09	2 302 123,38
4601	588 311,20	2 302 151,44
4602	588 340,58	2 302 168,06
4603	588 371,96	2 302 188,43
4604	588 396,76	2 302 203,25
4605	588 426,49	2 302 225,64
4606	588 452,05	2 302 248,85
4607	588 475,34	2 302 281,51
4608	588 490,96	2 302 315,38
4609	588 499,86	2 302 343,51
4610	588 509,28	2 302 400,67
4611	588 509,64	2 302 443,20
4612	588 527,88	2 302 460,41
4613	588 533,48	2 302 468,10
4614	588 582,69	2 302 495,71
4615	588 599,08	2 302 517,62
4616	588 606,68	2 302 516,51
4617	588 616,44	2 302 502,31
4618	588 645,98	2 302 471,85
4619	588 684,23	2 302 450,09
4620	588 728,07	2 302 438,52
4621	588 760,44	2 302 423,32
4622	588 765,01	2 302 442,03
4461	588 791,24	2 302 536,35

	<b>Контур №46</b>	
4623	588 218,26	2 302 217,67
4624	588 192,85	2 302 217,67
4625	588 183,66	2 302 219,77
4626	588 169,33	2 302 222,25
4627	588 144,49	2 302 238,29
4628	588 147,42	2 302 256,36
4629	588 147,93	2 302 262,34
4630	588 139,70	2 302 273,37
4631	588 132,61	2 302 273,81
4632	588 123,84	2 302 270,96
4633	588 116,19	2 302 264,66
4634	588 104,36	2 302 256,21
4635	588 094,46	2 302 253,07
4636	588 083,39	2 302 251,81
4637	588 064,82	2 302 263,14
4638	588 058,65	2 302 269,14
4639	588 052,57	2 302 270,57
4640	588 048,58	2 302 267,98
4641	588 042,12	2 302 261,33
4642	588 020,87	2 302 222,40
4643	588 011,54	2 302 209,93
4644	587 983,85	2 302 194,18
4645	587 971,80	2 302 190,57
4646	587 948,61	2 302 179,74
4647	587 944,52	2 302 176,13
4648	587 936,48	2 302 154,76
4649	587 936,55	2 302 150,45
4650	587 938,06	2 302 148,68
4651	587 946,25	2 302 147,17
4652	587 954,69	2 302 138,97
4653	587 957,36	2 302 130,15
4654	587 955,25	2 302 119,92
4655	587 948,58	2 302 109,61
4656	587 933,96	2 302 104,14
4657	587 917,34	2 302 103,89
4658	587 902,75	2 302 101,23
4659	587 887,55	2 302 097,80
4660	587 870,92	2 302 089,58
4661	587 850,71	2 302 075,68
4662	587 837,44	2 302 069,65
4663	587 823,28	2 302 058,27
4664	587 818,75	2 302 053,62
4665	587 811,95	2 302 029,41
4666	587 802,68	2 302 025,27
4667	587 785,20	2 302 023,16
4668	587 774,79	2 302 023,75
4669	587 765,76	2 302 017,77
4670	587 760,54	2 302 009,66
4671	587 758,33	2 301 994,21
4672	587 749,58	2 301 970,39
4673	587 736,79	2 301 956,28
4674	587 711,07	2 301 935,96
4675	587 695,71	2 301 925,92
4676	587 683,60	2 301 910,94
4677	587 671,12	2 301 898,95
4678	587 649,71	2 301 871,15
4679	587 634,60	2 301 812,92
4680	587 625,12	2 301 796,28
4681	587 613,62	2 301 789,78
4682	587 587,30	2 301 784,50
4683	587 579,42	2 301 790,23
4684	587 574,29	2 301 791,18
4685	587 566,44	2 301 787,11
4686	587 565,24	2 301 783,76

4687	587 566,16	2 301 773,21
4688	587 567,18	2 301 762,81
4689	587 570,64	2 301 756,52
4690	587 576,45	2 301 749,14
4691	587 581,01	2 301 736,25
4692	587 583,99	2 301 722,10
4693	587 586,34	2 301 702,46
4694	587 589,80	2 301 690,36
4695	587 594,98	2 301 682,03
4696	587 607,91	2 301 671,96
4697	587 617,32	2 301 669,13
4698	587 626,28	2 301 666,46
4699	587 631,93	2 301 659,70
4700	587 634,32	2 301 647,71
4701	587 689,71	2 301 615,47
4702	587 717,75	2 301 603,86
4703	587 749,92	2 301 594,41
4704	587 780,68	2 301 598,14
4705	587 825,59	2 301 614,38
4706	587 857,61	2 301 640,74
4707	587 872,75	2 301 667,24
4708	587 888,16	2 301 701,91
4709	587 894,00	2 301 736,97
4710	587 898,84	2 301 758,26
4711	587 898,84	2 301 776,56
4712	587 886,96	2 301 786,46
4713	587 886,96	2 301 803,98
4714	587 895,94	2 301 834,92
4715	587 898,81	2 301 868,41
4716	587 895,87	2 301 895,87
4717	587 895,87	2 301 924,60
4718	587 914,07	2 301 954,57
4719	587 949,84	2 301 985,23
4720	587 998,50	2 302 014,03
4721	588 032,63	2 302 040,13
4722	588 070,50	2 302 053,44
4723	588 107,13	2 302 061,58
4724	588 131,30	2 302 061,58
4725	588 152,48	2 302 056,29
4726	588 163,31	2 302 067,12
4727	588 176,65	2 302 091,88
4728	588 191,39	2 302 125,31
4729	588 203,99	2 302 154,35
4730	588 211,03	2 302 193,05
4623	588 218,26	2 302 217,67
	<b>Контур №47</b>	
4731	587 654,11	2 301 886,70
4732	587 637,96	2 301 886,30
4733	587 630,80	2 301 886,30
4734	587 621,00	2 301 881,40
4735	587 605,17	2 301 870,46
4736	587 586,70	2 301 863,29
4737	587 571,24	2 301 863,29
4738	587 541,25	2 301 863,18
4739	587 517,45	2 301 860,59
4740	587 489,65	2 301 853,05
4741	587 461,03	2 301 848,97
4742	587 447,04	2 301 848,52
4743	587 434,96	2 301 851,47
4744	587 424,06	2 301 858,10
4745	587 415,81	2 301 866,95
4746	587 406,39	2 301 871,52
4747	587 396,96	2 301 870,04
4748	587 390,63	2 301 861,20
4749	587 389,31	2 301 847,79

4750	587 388,27	2 301 831,97
4751	587 395,04	2 301 832,07
4752	587 403,47	2 301 828,60
4753	587 406,97	2 301 827,16
4754	587 411,41	2 301 812,84
4755	587 418,40	2 301 798,53
4756	587 422,72	2 301 792,68
4757	587 438,87	2 301 788,68
4758	587 446,47	2 301 789,65
4759	587 459,04	2 301 799,13
4760	587 468,25	2 301 805,21
4761	587 474,16	2 301 806,99
4762	587 486,02	2 301 806,32
4763	587 498,80	2 301 801,43
4764	587 509,01	2 301 797,34
4765	587 521,14	2 301 778,90
4766	587 526,26	2 301 775,58
4767	587 535,60	2 301 774,03
4768	587 550,06	2 301 770,00
4769	587 560,18	2 301 772,69
4770	587 559,15	2 301 784,54
4771	587 561,58	2 301 791,35
4772	587 573,36	2 301 797,45
4773	587 581,85	2 301 795,88
4774	587 588,70	2 301 790,90
4775	587 611,50	2 301 795,47
4776	587 620,73	2 301 800,69
4777	587 628,99	2 301 815,20
4778	587 644,21	2 301 873,84
4731	587 654,11	2 301 886,70
	<b>Контур №48</b>	
4779	586 859,97	2 301 742,98
4780	586 848,49	2 301 735,79
4781	586 815,83	2 301 714,82
4782	586 773,62	2 301 691,08
4783	586 734,79	2 301 664,56
4784	586 693,54	2 301 634,33
4785	586 678,71	2 301 624,88
4786	586 660,80	2 301 618,34
4787	586 641,54	2 301 616,02
4788	586 623,23	2 301 614,83
4789	586 565,25	2 301 616,50
4790	586 559,60	2 301 615,78
4791	586 547,22	2 301 607,00
4792	586 534,54	2 301 599,51
4793	586 526,04	2 301 597,25
4794	586 491,11	2 301 599,43
4795	586 477,97	2 301 604,46
4796	586 453,10	2 301 609,22
4797	586 440,80	2 301 615,15
4798	586 416,26	2 301 623,45
4799	586 399,48	2 301 620,28
4800	586 388,03	2 301 613,18
4801	586 362,63	2 301 594,59
4802	586 319,85	2 301 551,39
4803	586 297,77	2 301 538,59
4804	586 265,09	2 301 526,00
4805	586 246,74	2 301 520,70
4806	586 223,20	2 301 509,73
4807	586 197,89	2 301 492,87
4808	586 182,97	2 301 479,92
4809	586 172,33	2 301 463,02
4810	586 139,70	2 301 430,29
4811	586 118,02	2 301 416,29
4812	586 106,99	2 301 414,29

4813	586 095,14	2 301 410,93
4814	586 082,18	2 301 404,65
4815	586 068,92	2 301 402,67
4816	586 020,87	2 301 390,13
4817	585 997,84	2 301 386,37
4818	585 897,92	2 301 368,63
4819	585 866,44	2 301 375,33
4820	585 845,83	2 301 384,40
4821	585 829,23	2 301 388,89
4822	585 820,11	2 301 388,74
4823	585 808,12	2 301 387,77
4824	585 795,82	2 301 384,68
4825	585 764,94	2 301 354,56
4826	585 744,35	2 301 339,76
4827	585 727,55	2 301 335,79
4828	585 714,20	2 301 334,69
4829	585 690,64	2 301 334,35
4830	585 667,54	2 301 331,52
4831	585 628,04	2 301 323,51
4832	585 597,41	2 301 307,89
4833	585 580,94	2 301 301,09
4834	585 566,81	2 301 290,65
4835	585 556,92	2 301 277,12
4836	585 544,88	2 301 268,80
4837	585 530,44	2 301 266,29
4838	585 514,39	2 301 265,92
4839	585 496,95	2 301 263,07
4840	585 472,48	2 301 257,52
4841	585 459,52	2 301 255,82
4842	585 447,26	2 301 260,33
4843	585 440,43	2 301 270,68
4844	585 436,65	2 301 274,47
4845	585 423,33	2 301 279,34
4846	585 397,85	2 301 283,55
4847	585 379,47	2 301 286,77
4848	585 359,97	2 301 293,86
4849	585 339,43	2 301 312,90
4850	585 334,06	2 301 323,27
4851	585 333,09	2 301 333,20
4852	585 325,22	2 301 346,11
4853	585 314,41	2 301 361,42
4854	585 304,73	2 301 370,82
4855	585 256,18	2 301 384,62
4856	585 222,69	2 301 382,48
4857	585 192,59	2 301 378,68
4858	585 155,84	2 301 372,29
4859	585 143,13	2 301 368,90
4860	585 133,19	2 301 364,21
4861	585 122,79	2 301 364,05
4862	585 076,97	2 301 346,63
4863	585 046,64	2 301 340,97
4864	585 008,05	2 301 336,96
4865	584 961,49	2 301 337,13
4866	584 942,34	2 301 340,48
4867	584 925,66	2 301 348,51
4868	584 904,59	2 301 364,87
4869	584 888,11	2 301 370,08
4870	584 871,08	2 301 373,07
4871	584 858,27	2 301 373,64
4872	584 842,74	2 301 367,95
4873	584 824,29	2 301 359,72
4874	584 806,29	2 301 358,49
4875	584 786,82	2 301 362,84
4876	584 776,24	2 301 368,41
4877	584 767,25	2 301 375,54

4878	584 732,80	2 301 386,19
4879	584 716,85	2 301 385,20
4880	584 672,34	2 301 371,03
4881	584 635,96	2 301 367,02
4882	584 614,11	2 301 366,70
4883	584 593,58	2 301 369,19
4884	584 584,10	2 301 375,63
4885	584 574,94	2 301 380,46
4886	584 561,42	2 301 388,14
4887	584 536,02	2 301 390,94
4888	584 518,94	2 301 389,90
4889	584 509,56	2 301 385,88
4890	584 510,52	2 301 373,64
4891	584 501,11	2 301 365,33
4892	584 492,02	2 301 363,91
4893	584 473,88	2 301 369,96
4894	584 454,30	2 301 374,55
4895	584 427,35	2 301 375,79
4896	584 401,80	2 301 373,01
4897	584 388,80	2 301 366,65
4898	584 370,94	2 301 354,92
4899	584 358,14	2 301 344,19
4900	584 328,69	2 301 312,18
4901	584 309,54	2 301 284,31
4902	584 298,29	2 301 280,76
4903	584 286,29	2 301 280,58
4904	584 253,29	2 301 291,04
4905	584 227,47	2 301 289,13
4906	584 212,77	2 301 277,76
4907	584 161,79	2 301 211,67
4908	584 057,08	2 301 064,20
4909	584 036,98	2 301 043,52
4910	584 024,94	2 301 027,77
4911	584 016,55	2 301 013,91
4912	584 005,36	2 301 001,41
4913	583 995,51	2 300 996,86
4914	583 982,43	2 300 996,67
4915	583 965,53	2 301 001,09
4916	583 941,88	2 301 014,97
4917	583 933,63	2 301 016,22
4918	583 917,37	2 301 014,44
4919	583 904,74	2 301 009,75
4920	583 892,66	2 300 999,64
4921	583 874,22	2 300 975,68
4922	583 854,89	2 300 940,68
4923	583 842,10	2 300 903,79
4924	583 830,13	2 300 866,00
4925	583 824,83	2 300 832,90
4926	583 823,78	2 300 790,95
4927	583 822,79	2 300 742,19
4928	583 825,76	2 300 709,90
4929	583 828,01	2 300 699,50
4930	583 836,20	2 300 692,15
4931	583 842,84	2 300 691,66
4932	583 855,03	2 300 693,37
4933	583 870,88	2 300 699,58
4934	583 879,49	2 300 693,33
4935	583 878,44	2 300 710,90
4936	583 892,14	2 300 735,63
4937	583 913,01	2 300 746,04
4938	583 931,92	2 300 747,98
4939	583 943,67	2 300 776,62
4940	583 959,33	2 300 802,00
4941	583 966,52	2 300 829,98
4942	583 988,69	2 300 840,39

4943	583 998,48	2 300 867,07
4944	584 030,47	2 300 948,43
4945	584 099,62	2 301 024,56
4946	584 187,04	2 301 140,39
4947	584 303,81	2 301 248,39
4948	584 334,46	2 301 268,56
4949	584 404,89	2 301 270,48
4950	584 446,63	2 301 296,50
4951	584 472,71	2 301 295,84
4952	584 511,83	2 301 276,29
4953	584 543,12	2 301 275,63
4954	584 567,26	2 301 300,36
4955	584 581,61	2 301 308,81
4956	584 602,47	2 301 308,80
4957	584 652,67	2 301 274,28
4958	584 674,84	2 301 281,43
4959	584 699,63	2 301 313,97
4960	584 725,07	2 301 338,69
4961	584 742,03	2 301 339,34
4962	584 754,41	2 301 329,57
4963	584 753,10	2 301 315,90
4964	584 722,45	2 301 308,75
4965	584 712,67	2 301 300,29
4966	584 710,05	2 301 284,67
4967	584 730,25	2 301 254,72
4968	584 768,71	2 301 218,25
4969	584 800,66	2 301 210,43
4970	584 843,70	2 301 226,68
4971	584 877,62	2 301 250,10
4972	584 940,23	2 301 296,94
4973	584 974,15	2 301 317,11
4974	585 006,10	2 301 317,09
4975	585 171,68	2 301 230,45
4976	585 196,46	2 301 224,58
4977	585 215,37	2 301 232,38
4978	585 270,16	2 301 275,32
4979	585 294,29	2 301 284,42
4980	585 334,72	2 301 280,50
4981	585 368,62	2 301 263,56
4982	585 439,67	2 301 207,55
4983	585 489,88	2 301 203,62
4984	585 521,18	2 301 213,37
4985	585 538,15	2 301 246,56
4986	585 592,29	2 301 293,41
4987	585 667,94	2 301 318,11
4988	585 720,57	2 301 326,68
4989	585 753,00	2 301 304,69
4990	585 768,95	2 301 310,17
4991	585 806,88	2 301 289,27
4992	585 846,47	2 301 316,19
4993	585 909,94	2 301 356,71
4994	585 986,56	2 301 373,07
4995	586 077,97	2 301 395,22
4996	586 110,42	2 301 409,50
4997	586 146,14	2 301 371,56
4998	586 158,78	2 301 368,26
4999	586 170,34	2 301 389,69
5000	586 175,84	2 301 409,47
5001	586 202,81	2 301 468,26
5002	586 274,84	2 301 495,16
5003	586 391,41	2 301 514,35
5004	586 481,02	2 301 501,12
5005	586 555,23	2 301 473,61
5006	586 599,76	2 301 447,76
5007	586 589,85	2 301 428,53

5008	586 576,66	2 301 423,59
5009	586 575,00	2 301 407,66
5010	586 598,09	2 301 407,65
5011	586 618,44	2 301 424,12
5012	586 653,63	2 301 438,95
5013	586 678,92	2 301 435,64
5014	586 697,50	2 301 413,41
5015	586 812,28	2 301 373,43
5016	586 817,07	2 301 390,19
5017	586 829,81	2 301 454,20
5018	586 838,15	2 301 517,44
5019	586 846,52	2 301 557,69
5020	586 846,93	2 301 596,72
5021	586 856,12	2 301 705,99
5022	586 859,60	2 301 739,45
4779	586 859,97	2 301 742,98
	<b>Контур №49</b>	
5023	586 872,34	2 301 882,43
5024	586 847,89	2 301 859,74
5025	586 832,66	2 301 820,72
5026	586 784,01	2 301 778,84
5027	586 729,71	2 301 773,15
5028	586 683,77	2 301 770,26
5029	586 676,78	2 301 781,39
5030	586 674,96	2 301 761,40
5031	586 684,25	2 301 763,24
5032	586 696,99	2 301 761,73
5033	586 696,30	2 301 750,71
5034	586 697,41	2 301 732,96
5035	586 689,82	2 301 730,29
5036	586 676,33	2 301 727,56
5037	586 650,90	2 301 728,03
5038	586 647,43	2 301 734,75
5039	586 644,75	2 301 744,04
5040	586 632,90	2 301 743,86
5041	586 621,91	2 301 741,99
5042	586 613,41	2 301 744,41
5043	586 603,24	2 301 745,10
5044	586 601,65	2 301 738,32
5045	586 583,03	2 301 738,05
5046	586 572,05	2 301 736,17
5047	586 567,95	2 301 727,66
5048	586 568,08	2 301 718,34
5049	586 572,44	2 301 709,95
5050	586 583,48	2 301 707,56
5051	586 595,35	2 301 706,04
5052	586 612,26	2 301 707,14
5053	586 627,45	2 301 710,76
5054	586 635,15	2 301 704,93
5055	586 636,18	2 301 693,95
5056	586 630,30	2 301 689,63
5057	586 620,18	2 301 686,93
5058	586 593,15	2 301 682,31
5059	586 584,76	2 301 677,94
5060	586 582,35	2 301 669,45
5061	586 584,24	2 301 656,77
5062	586 575,78	2 301 654,94
5063	586 562,11	2 301 662,37
5064	586 547,62	2 301 670,63
5065	586 536,58	2 301 672,15
5066	586 513,74	2 301 670,13
5067	586 505,26	2 301 671,69
5068	586 497,27	2 301 696,98
5069	586 495,40	2 301 707,95
5070	586 501,19	2 301 718,21

5071	586 480,92	2 301 713,47
5072	586 423,90	2 301 732,77
5073	586 360,41	2 301 720,77
5074	586 328,71	2 301 701,13
5075	586 293,23	2 301 675,15
5076	586 254,47	2 301 636,01
5077	586 251,84	2 301 634,49
5078	586 231,28	2 301 626,57
5079	586 209,45	2 301 620,27
5080	586 171,12	2 301 602,41
5081	586 133,50	2 301 577,34
5082	586 101,64	2 301 549,69
5083	586 088,93	2 301 529,50
5084	586 074,81	2 301 515,34
5085	586 057,29	2 301 510,38
5086	586 050,54	2 301 507,11
5087	586 047,65	2 301 506,67
5088	585 998,89	2 301 493,95
5089	585 980,02	2 301 490,86
5090	585 899,18	2 301 476,73
5091	585 881,21	2 301 484,65
5092	585 842,47	2 301 495,11
5093	585 814,98	2 301 494,68
5094	585 790,82	2 301 492,71
5095	585 742,27	2 301 480,54
5096	585 701,26	2 301 440,51
5097	585 683,40	2 301 440,25
5098	585 650,55	2 301 436,23
5099	585 592,78	2 301 424,52
5100	585 553,01	2 301 404,24
5101	585 528,42	2 301 394,07
5102	585 496,33	2 301 370,37
5103	585 487,12	2 301 368,87
5104	585 450,41	2 301 382,31
5105	585 424,71	2 301 386,55
5106	585 413,87	2 301 404,33
5107	585 395,32	2 301 430,61
5108	585 359,42	2 301 465,48
5109	585 267,63	2 301 491,56
5110	585 212,68	2 301 488,06
5111	585 176,85	2 301 483,54
5112	585 133,07	2 301 475,92
5113	585 110,42	2 301 469,89
5114	585 102,57	2 301 469,77
5115	585 048,17	2 301 449,09
5116	585 031,41	2 301 445,95
5117	585 002,76	2 301 442,98
5118	584 976,71	2 301 443,07
5119	584 954,61	2 301 460,23
5120	584 913,37	2 301 473,27
5121	584 882,62	2 301 478,67
5122	584 841,73	2 301 480,46
5123	584 816,56	2 301 471,24
5124	584 745,58	2 301 493,18
5125	584 697,21	2 301 490,19
5126	584 650,24	2 301 475,24
5127	584 625,85	2 301 473,45
5128	584 594,79	2 301 491,11
5129	584 538,64	2 301 497,30
5130	584 494,13	2 301 494,60
5131	584 460,92	2 301 480,36
5132	584 424,03	2 301 482,05
5133	584 371,90	2 301 476,38
5134	584 336,20	2 301 458,92
5135	584 307,59	2 301 440,12

5136	584 284,80	2 301 421,02
5137	584 263,70	2 301 398,10
5138	584 187,86	2 301 392,49
5139	584 137,16	2 301 353,30
5140	584 076,58	2 301 274,75
5141	583 975,38	2 301 132,22
5142	583 962,57	2 301 119,04
5143	583 935,82	2 301 123,10
5144	583 892,80	2 301 118,38
5145	583 850,74	2 301 102,78
5146	583 815,72	2 301 073,47
5147	583 785,31	2 301 033,95
5148	583 757,72	2 300 983,98
5149	583 741,48	2 300 937,17
5150	583 726,70	2 300 890,52
5151	583 719,04	2 300 842,64
5152	583 684,90	2 300 830,34
5153	583 696,00	2 300 721,06
5154	583 689,67	2 300 713,79
5155	583 674,26	2 300 703,75
5156	583 668,64	2 300 678,68
5157	583 673,34	2 300 664,76
5158	583 689,39	2 300 661,50
5159	583 709,36	2 300 657,64
5160	583 716,75	2 300 656,80
5161	583 724,92	2 300 619,67
5162	583 736,43	2 300 585,96
5163	583 742,63	2 300 566,58
5164	583 740,73	2 300 523,37
5165	583 747,03	2 300 498,06
5166	583 748,51	2 300 490,04
5167	583 746,99	2 300 487,47
5168	583 749,75	2 300 485,48
5169	583 742,71	2 300 452,47
5170	583 835,89	2 300 416,94
5171	583 835,98	2 300 417,11
5172	583 838,51	2 300 430,06
5173	583 842,08	2 300 457,68
5174	583 844,44	2 300 496,33
5175	583 848,74	2 300 526,95
5176	583 859,62	2 300 558,41
5177	583 867,89	2 300 568,82
5178	583 871,20	2 300 581,59
5179	583 872,38	2 300 614,36
5180	583 874,04	2 300 658,50
5181	583 871,79	2 300 681,57
5182	583 868,83	2 300 689,49
5183	583 856,56	2 300 687,52
5184	583 843,04	2 300 685,63
5185	583 833,72	2 300 686,32
5186	583 822,55	2 300 696,33
5187	583 819,82	2 300 708,99
5188	583 816,79	2 300 741,97
5189	583 817,78	2 300 791,09
5190	583 818,84	2 300 833,45
5191	583 824,27	2 300 867,39
5192	583 836,40	2 300 905,68
5193	583 849,39	2 300 943,13
5194	583 869,19	2 300 978,98
5195	583 888,30	2 301 003,82
5196	583 901,68	2 301 015,02
5197	583 915,98	2 301 020,32
5198	583 933,75	2 301 022,27
5199	583 943,92	2 301 020,73
5200	583 967,85	2 301 006,69

5201	583 983,16	2 301 002,68
5202	583 994,15	2 301 002,84
5203	584 001,71	2 301 006,34
5204	584 011,71	2 301 017,50
5205	584 019,98	2 301 031,15
5206	584 032,43	2 301 047,44
5207	584 052,46	2 301 068,05
5208	584 156,97	2 301 215,24
5209	584 208,49	2 301 282,04
5210	584 225,23	2 301 294,98
5211	584 254,00	2 301 297,11
5212	584 287,17	2 301 286,59
5213	584 297,32	2 301 286,74
5214	584 305,76	2 301 289,41
5215	584 323,99	2 301 315,93
5216	584 353,99	2 301 348,54
5217	584 367,36	2 301 359,74
5218	584 385,82	2 301 371,87
5219	584 400,11	2 301 378,86
5220	584 427,16	2 301 381,80
5221	584 455,13	2 301 380,52
5222	584 475,52	2 301 375,74
5223	584 492,53	2 301 370,06
5224	584 498,45	2 301 370,99
5225	584 504,30	2 301 376,16
5226	584 503,24	2 301 389,70
5227	584 517,54	2 301 395,83
5228	584 536,17	2 301 396,96
5229	584 563,31	2 301 393,97
5230	584 577,82	2 301 385,72
5231	584 587,20	2 301 380,78
5232	584 595,75	2 301 374,97
5233	584 614,43	2 301 372,70
5234	584 635,59	2 301 373,01
5235	584 671,09	2 301 376,93
5236	584 715,74	2 301 391,14
5237	584 733,52	2 301 392,24
5238	584 770,09	2 301 380,94
5239	584 779,53	2 301 373,46
5240	584 788,91	2 301 368,52
5241	584 806,75	2 301 364,54
5242	584 822,82	2 301 365,63
5243	584 840,48	2 301 373,51
5244	584 857,33	2 301 379,68
5245	584 871,73	2 301 379,05
5246	584 889,54	2 301 375,92
5247	584 907,42	2 301 370,27
5248	584 928,84	2 301 353,64
5249	584 944,19	2 301 346,25
5250	584 962,02	2 301 343,13
5251	585 007,75	2 301 342,96
5252	585 045,78	2 301 346,91
5253	585 075,34	2 301 352,43
5254	585 121,65	2 301 370,04
5255	585 131,80	2 301 370,19
5256	585 141,06	2 301 374,56
5257	585 154,55	2 301 378,15
5258	585 191,70	2 301 384,62
5259	585 222,13	2 301 388,46
5260	585 256,83	2 301 390,67
5261	585 307,83	2 301 376,18
5262	585 318,99	2 301 365,34
5263	585 330,24	2 301 349,41
5264	585 338,93	2 301 335,15
5265	585 339,92	2 301 325,00

5266	585 344,28	2 301 316,59
5267	585 363,16	2 301 299,09
5268	585 381,03	2 301 292,59
5269	585 398,86	2 301 289,46
5270	585 424,86	2 301 285,17
5271	585 439,95	2 301 279,64
5272	585 445,11	2 301 274,49
5273	585 451,18	2 301 265,28
5274	585 460,20	2 301 261,96
5275	585 471,43	2 301 263,43
5276	585 495,80	2 301 268,96
5277	585 513,84	2 301 271,91
5278	585 529,85	2 301 272,28
5279	585 542,55	2 301 274,49
5280	585 552,68	2 301 281,48
5281	585 562,50	2 301 294,93
5282	585 577,97	2 301 306,35
5283	585 594,90	2 301 313,35
5284	585 626,04	2 301 329,23
5285	585 666,58	2 301 337,45
5286	585 690,23	2 301 340,34
5287	585 713,91	2 301 340,69
5288	585 726,61	2 301 341,73
5289	585 741,81	2 301 345,33
5290	585 761,08	2 301 359,17
5291	585 792,79	2 301 390,11
5292	585 807,14	2 301 393,71
5293	585 819,82	2 301 394,74
5294	585 829,98	2 301 394,90
5295	585 847,83	2 301 390,08
5296	585 868,29	2 301 381,07
5297	585 898,02	2 301 374,74
5298	585 996,83	2 301 392,28
5299	586 019,63	2 301 396,01
5300	586 067,71	2 301 408,56
5301	586 080,39	2 301 410,45
5302	586 093,00	2 301 416,56
5303	586 105,63	2 301 420,14
5304	586 115,77	2 301 421,98
5305	586 135,90	2 301 434,98
5306	586 167,61	2 301 466,78
5307	586 178,37	2 301 483,87
5308	586 194,25	2 301 497,65
5309	586 220,25	2 301 514,98
5310	586 244,63	2 301 526,34
5311	586 263,18	2 301 531,69
5312	586 295,17	2 301 544,02
5313	586 316,15	2 301 556,18
5314	586 358,70	2 301 599,15
5315	586 384,67	2 301 618,16
5316	586 397,27	2 301 625,97
5317	586 416,69	2 301 629,64
5318	586 443,07	2 301 620,71
5319	586 455,00	2 301 614,97
5320	586 479,62	2 301 610,25
5321	586 492,40	2 301 605,36
5322	586 525,44	2 301 603,30
5323	586 532,20	2 301 605,10
5324	586 543,95	2 301 612,04
5325	586 557,36	2 301 621,55
5326	586 564,96	2 301 622,51
5327	586 623,40	2 301 620,83
5328	586 637,76	2 301 623,59
5329	586 652,06	2 301 629,73
5330	586 663,82	2 301 635,84

5331	586 685,66	2 301 648,01
5332	586 699,07	2 301 658,37
5333	586 725,84	2 301 679,08
5334	586 741,77	2 301 689,48
5335	586 748,44	2 301 696,35
5336	586 762,71	2 301 706,73
5337	586 770,26	2 301 710,22
5338	586 788,74	2 301 719,81
5339	586 799,63	2 301 728,44
5340	586 813,92	2 301 735,43
5341	586 821,49	2 301 738,92
5342	586 830,72	2 301 744,99
5343	586 838,30	2 301 747,64
5344	586 855,98	2 301 754,67
5345	586 861,49	2 301 757,53
5346	586 867,03	2 301 810,63
5023	586 872,34	2 301 882,43
	<b>Контур №50</b>	
5347	584 071,42	2 300 529,78
5348	584 027,60	2 300 595,75
5349	584 010,78	2 300 652,91
5350	584 003,59	2 300 614,51
5351	583 980,11	2 300 592,39
5352	583 944,88	2 300 559,20
5353	583 923,00	2 300 508,02
5354	583 895,28	2 300 459,63
5355	583 882,97	2 300 438,54
5356	583 857,81	2 300 423,34
5357	583 846,15	2 300 420,38
5358	583 852,37	2 300 397,47
5359	583 915,11	2 300 426,52
5360	583 978,52	2 300 445,69
5361	583 994,78	2 300 451,87
5362	584 021,37	2 300 461,97
5347	584 071,42	2 300 529,78
	<b>Контур №51</b>	
5363	584 367,55	2 297 141,70
5364	584 348,13	2 297 228,65
5365	584 328,70	2 297 297,66
5366	584 311,76	2 297 357,18
5367	584 298,34	2 297 432,18
5368	584 286,86	2 297 467,73
5369	584 263,00	2 297 519,58
5370	584 222,36	2 297 582,93
5371	584 176,61	2 297 632,75
5372	584 143,05	2 297 659,98
5373	584 111,61	2 297 692,17
5374	584 103,01	2 297 701,36
5375	584 097,81	2 297 708,89
5376	584 078,07	2 297 726,71
5377	584 046,56	2 297 751,23
5378	584 024,21	2 297 768,10
5379	584 008,74	2 297 783,37
5380	583 997,26	2 297 798,47
5381	583 980,00	2 297 827,23
5382	583 973,40	2 297 845,31
5383	583 972,12	2 297 856,04
5384	583 971,35	2 297 882,56
5385	583 968,01	2 297 902,66
5386	583 956,53	2 297 922,55
5387	583 937,91	2 297 946,38
5388	583 913,74	2 297 967,91
5389	583 901,73	2 297 982,67
5390	583 887,53	2 298 004,69
5391	583 867,80	2 298 037,80

5392	583 853,79	2 298 060,90
5393	583 840,69	2 298 107,88
5394	583 826,09	2 298 135,46
5395	583 808,27	2 298 162,80
5396	583 805,51	2 298 168,54
5397	583 804,73	2 298 176,21
5398	583 806,53	2 298 185,21
5399	583 811,50	2 298 217,51
5400	583 806,37	2 298 253,44
5401	583 790,88	2 298 287,26
5402	583 783,39	2 298 308,72
5403	583 776,76	2 298 337,85
5404	583 775,37	2 298 351,72
5405	583 774,28	2 298 376,88
5406	583 774,78	2 298 402,09
5407	583 779,78	2 298 430,87
5408	583 779,36	2 298 510,23
5409	583 774,96	2 298 548,48
5410	583 768,20	2 298 581,86
5411	583 749,99	2 298 637,40
5412	583 746,89	2 298 642,86
5413	583 661,72	2 298 585,65
5414	583 671,35	2 298 556,27
5415	583 676,10	2 298 532,82
5416	583 679,38	2 298 504,24
5417	583 679,74	2 298 439,23
5418	583 674,95	2 298 411,70
5419	583 674,23	2 298 375,71
5420	583 675,58	2 298 344,56
5421	583 677,87	2 298 321,71
5422	583 687,13	2 298 281,07
5423	583 698,00	2 298 249,90
5424	583 709,42	2 298 224,97
5425	583 710,40	2 298 218,06
5426	583 708,03	2 298 202,62
5427	583 703,72	2 298 181,01
5428	583 707,82	2 298 140,95
5429	583 720,96	2 298 113,62
5430	583 739,84	2 298 084,67
5431	583 747,26	2 298 070,64
5432	583 761,15	2 298 020,80
5433	583 782,10	2 297 986,27
5434	583 802,53	2 297 951,99
5435	583 820,69	2 297 923,81
5436	583 841,25	2 297 898,57
5437	583 864,67	2 297 877,70
5438	583 871,71	2 297 868,69
5439	583 872,29	2 297 848,68
5440	583 875,46	2 297 821,97
5441	583 889,34	2 297 783,95
5442	583 914,34	2 297 742,31
5443	583 933,44	2 297 717,19
5444	583 958,67	2 297 692,28
5445	583 985,72	2 297 671,86
5446	584 009,45	2 297 653,39
5447	584 045,44	2 297 613,00
5448	584 078,26	2 297 583,78
5449	584 107,91	2 297 559,71
5450	584 142,86	2 297 521,65
5451	584 175,06	2 297 471,46
5452	584 193,52	2 297 431,33
5453	584 201,10	2 297 407,88
5454	584 214,21	2 297 334,63
5455	584 232,48	2 297 270,42
5456	584 251,13	2 297 204,19



5457	584 269,95	2 297 119,90
5458	584 264,15	2 297 116,06
5459	584 289,72	2 297 077,53
5460	584 329,65	2 297 082,00
5461	584 360,96	2 297 104,00
5363	584 367,55	2 297 141,70
	<b>Контыр №52</b>	
5462	588 539,96	2 301 574,96
5463	588 523,81	2 301 566,41
5464	588 478,08	2 301 539,99
5465	588 435,09	2 301 525,12
5466	588 348,55	2 301 489,56
5467	588 253,84	2 301 429,64
5468	588 233,14	2 301 410,14
5469	588 190,95	2 301 370,39
5470	588 159,21	2 301 300,02
5471	588 143,73	2 301 243,39
5472	588 140,43	2 301 178,29
5473	588 145,54	2 301 119,56
5474	588 164,80	2 301 052,81
5475	588 184,70	2 300 997,58
5476	588 187,14	2 300 955,79
5477	588 187,20	2 300 883,06
5478	588 199,83	2 300 794,13
5479	588 218,97	2 300 726,17
5480	588 255,63	2 300 636,89
5481	588 273,21	2 300 601,51
5482	588 327,51	2 300 801,34
5483	588 318,91	2 300 819,56
5484	588 286,55	2 300 997,57
5485	588 300,42	2 301 139,30
5486	588 297,62	2 301 213,82
5487	588 302,48	2 301 239,01
5488	588 345,34	2 301 324,32
5489	588 355,89	2 301 344,75
5490	588 365,07	2 301 354,55
5491	588 392,43	2 301 383,75
5492	588 436,00	2 301 401,20
5493	588 460,48	2 301 411,01
5494	588 476,74	2 301 413,56
5495	588 488,95	2 301 415,77
5496	588 492,32	2 301 416,27
5497	588 492,77	2 301 417,87
5498	588 498,43	2 301 422,54
5499	588 507,41	2 301 454,95
5462	588 539,96	2 301 574,96
	<b>Контыр №53</b>	
5500	589 604,37	2 297 742,91
5501	589 569,00	2 298 352,63
5502	589 553,98	2 298 594,76
5503	589 517,94	2 298 594,39
5504	589 490,23	2 298 597,96
5505	589 465,92	2 298 602,02
5506	589 440,77	2 298 605,79
5507	589 421,09	2 298 635,38
5508	589 410,22	2 298 661,87
5509	589 403,27	2 298 699,71
5510	589 391,14	2 298 741,64
5511	589 366,52	2 298 792,06
5512	589 335,15	2 298 829,21
5513	589 310,94	2 298 845,36
5514	589 296,28	2 298 858,06
5515	589 287,22	2 298 875,35
5516	589 275,33	2 298 906,89
5517	589 255,51	2 298 949,85

5518	589 231,46	2 298 981,30
5519	589 223,10	2 298 996,09
5520	589 221,31	2 299 012,14
5521	589 218,33	2 299 022,10
5522	589 217,29	2 299 025,50
5523	589 217,36	2 299 028,02
5524	589 217,36	2 299 052,59
5525	589 196,41	2 299 085,53
5526	589 170,77	2 299 092,17
5527	589 160,25	2 299 117,09
5528	589 148,45	2 299 191,42
5529	589 125,62	2 299 244,27
5530	589 100,37	2 299 274,28
5531	589 071,36	2 299 314,80
5532	589 053,75	2 299 347,24
5533	589 032,87	2 299 397,47
5534	589 012,64	2 299 430,28
5535	588 967,32	2 299 503,80
5536	588 955,62	2 299 524,28
5537	588 939,61	2 299 558,85
5538	588 930,46	2 299 586,71
5539	588 929,30	2 299 622,71
5540	588 935,87	2 299 655,13
5541	588 937,10	2 299 698,74
5542	588 930,60	2 299 725,53
5543	588 909,17	2 299 776,78
5544	588 865,02	2 299 870,09
5545	588 834,75	2 299 957,18
5546	588 793,91	2 300 041,56
5547	588 741,83	2 300 116,36
5548	588 684,89	2 300 185,70
5549	588 653,80	2 300 205,97
5550	588 630,31	2 300 219,57
5551	588 598,54	2 300 235,93
5552	588 564,33	2 300 264,66
5553	588 523,50	2 300 309,14
5554	588 496,92	2 300 361,81
5555	588 485,11	2 300 385,23
5556	588 452,35	2 300 447,34
5557	588 443,73	2 300 467,11
5558	588 425,62	2 300 508,70
5559	588 396,07	2 300 579,00
5560	588 372,22	2 300 626,99
5561	588 332,13	2 300 473,06
5562	588 333,68	2 300 469,36
5563	588 362,17	2 300 403,98
5564	588 396,23	2 300 339,39
5565	588 407,64	2 300 316,75
5566	588 440,46	2 300 251,72
5567	588 495,05	2 300 192,26
5568	588 542,80	2 300 152,15
5569	588 582,33	2 300 131,79
5570	588 601,40	2 300 120,75
5571	588 617,37	2 300 110,34
5572	588 662,03	2 300 055,96
5573	588 707,33	2 299 990,89
5574	588 742,21	2 299 918,86
5575	588 772,32	2 299 832,19
5576	588 817,79	2 299 736,08
5577	588 835,29	2 299 694,25
5578	588 836,76	2 299 688,16
5579	588 836,15	2 299 666,56
5580	588 828,97	2 299 631,13
5581	588 830,98	2 299 569,13
5582	588 846,42	2 299 522,12

5583	588 866,66	2 299 478,38
5584	588 881,33	2 299 452,73
5585	588 927,52	2 299 377,81
5586	588 943,57	2 299 351,77
5587	588 963,40	2 299 304,07
5588	588 986,44	2 299 261,63
5589	589 021,33	2 299 212,90
5590	589 039,64	2 299 191,13
5591	589 051,66	2 299 163,32
5592	589 063,19	2 299 090,66
5593	589 072,71	2 299 066,44
5594	589 078,26	2 299 054,07
5595	589 069,45	2 299 039,23
5596	589 070,82	2 298 999,57
5597	589 105,25	2 298 965,15
5598	589 119,46	2 298 966,22
5599	589 133,37	2 298 951,61
5600	589 147,82	2 298 926,04
5601	589 169,35	2 298 897,90
5602	589 183,02	2 298 868,26
5603	589 195,80	2 298 834,35
5604	589 216,51	2 298 794,86
5605	589 250,23	2 298 765,66
5606	589 267,88	2 298 753,89
5607	589 282,10	2 298 737,04
5608	589 297,49	2 298 705,54
5609	589 305,82	2 298 676,72
5610	589 313,75	2 298 633,56
5611	589 332,33	2 298 588,24
5612	589 366,00	2 298 537,66
5613	589 382,84	2 298 515,58
5614	589 409,22	2 298 460,77
5615	589 421,11	2 298 417,63
5616	589 433,91	2 298 370,43
5617	589 451,02	2 298 333,06
5618	589 452,42	2 298 326,02
5619	589 450,53	2 298 300,12
5620	589 449,32	2 298 282,11
5621	589 444,23	2 298 255,14
5622	589 444,28	2 298 216,71
5623	589 449,41	2 298 179,58
5624	589 439,16	2 298 151,91
5625	589 445,22	2 298 143,52
5626	589 452,16	2 298 130,94
5627	589 455,72	2 298 120,82
5628	589 454,98	2 298 112,33
5629	589 451,71	2 298 104,67
5630	589 447,51	2 298 102,07
5631	589 441,59	2 298 101,98
5632	589 436,47	2 298 105,30
5633	589 433,82	2 298 112,02
5634	589 429,59	2 298 111,96
5635	589 425,41	2 298 108,52
5636	589 424,64	2 298 103,42
5637	589 422,17	2 298 098,32
5638	589 417,12	2 298 096,53
5639	589 407,78	2 298 098,11
5640	589 397,60	2 298 099,63
5641	589 395,12	2 298 096,21
5642	589 396,05	2 298 089,46
5643	589 399,51	2 298 084,43
5644	589 406,36	2 298 080,30
5645	589 415,70	2 298 077,89
5646	589 425,03	2 298 077,18
5647	589 438,51	2 298 081,62

5648	589 449,45	2 298 086,01
5649	589 458,73	2 298 088,70
5650	589 457,23	2 298 075,12
5651	589 453,13	2 298 065,75
5652	589 439,05	2 298 045,21
5653	589 431,43	2 298 045,10
5654	589 416,11	2 298 049,96
5655	589 407,63	2 298 050,67
5656	589 398,40	2 298 045,46
5657	589 390,87	2 298 039,42
5658	589 384,22	2 298 030,86
5659	589 381,80	2 298 022,36
5660	589 381,93	2 298 013,89
5661	589 382,81	2 298 011,37
5662	589 387,95	2 298 007,20
5663	589 392,19	2 298 007,26
5664	589 397,26	2 298 008,19
5665	589 405,32	2 298 013,40
5666	589 410,73	2 298 013,46
5667	589 412,46	2 298 010,95
5668	589 412,57	2 298 004,19
5669	589 406,03	2 297 987,15
5670	589 404,48	2 297 977,82
5671	589 408,45	2 297 978,09
5672	589 455,98	2 297 942,59
5673	589 461,96	2 297 785,14
5674	589 460,20	2 297 773,87
5675	589 450,17	2 297 740,09
5676	589 420,81	2 297 632,03
5677	589 409,78	2 297 591,49
5678	589 403,24	2 297 574,19
5679	589 390,31	2 297 543,00
5680	589 375,20	2 297 517,87
5681	589 356,86	2 297 492,90
5682	589 309,67	2 297 362,53
5683	589 301,62	2 297 348,87
5684	589 191,88	2 297 130,44
5685	589 086,73	2 296 867,03
5686	589 070,45	2 296 826,23
5687	589 109,70	2 296 870,65
5688	589 145,19	2 296 905,38
5689	589 192,03	2 296 943,94
5690	589 197,79	2 296 948,32
5691	589 198,41	2 296 947,65
5692	589 241,27	2 296 984,56
5693	589 386,72	2 297 110,34
5694	589 476,76	2 297 187,71
5695	589 491,04	2 297 207,97
5696	589 546,70	2 297 328,41
5697	589 566,28	2 297 434,81
5698	589 600,27	2 297 626,94
5500	589 604,37	2 297 742,91
	<b>Контур №54</b>	
5699	590 158,26	2 297 850,08
5700	590 139,34	2 297 869,28
5701	590 103,00	2 297 922,09
5702	590 096,96	2 297 929,62
5703	590 090,77	2 297 947,31
5704	590 078,62	2 297 968,29
5705	590 058,46	2 298 013,73
5706	590 042,85	2 298 038,90
5707	590 033,37	2 298 050,61
5708	590 023,03	2 298 062,31
5709	590 003,28	2 298 080,65
5710	589 998,09	2 298 089,04

5711	589 986,48	2 298 128,66
5712	589 961,79	2 298 196,04
5713	589 950,42	2 298 220,42
5714	589 930,63	2 298 239,21
5715	589 880,27	2 298 216,36
5716	589 825,48	2 298 317,46
5717	589 796,00	2 298 423,04
5718	589 852,15	2 298 445,47
5719	589 797,18	2 298 521,49
5720	589 784,27	2 298 540,99
5721	589 780,37	2 298 551,39
5722	589 764,48	2 298 570,72
5723	589 756,30	2 298 580,13
5724	589 744,19	2 298 597,93
5725	589 742,39	2 298 610,43
5726	589 742,03	2 298 612,93
5727	589 734,01	2 298 614,45
5728	589 716,12	2 298 616,79
5729	589 637,50	2 298 611,99
5730	589 649,03	2 298 430,36
5731	589 673,97	2 298 432,75
5732	589 677,52	2 298 340,19
5733	589 710,13	2 298 341,44
5734	589 725,02	2 298 345,17
5735	589 743,63	2 298 336,50
5736	589 777,14	2 298 300,55
5737	589 798,26	2 298 238,56
5738	589 811,92	2 298 191,45
5739	589 836,75	2 298 164,18
5740	589 869,02	2 298 119,55
5741	589 903,78	2 298 077,41
5742	590 001,82	2 297 983,21
5743	590 029,13	2 297 946,02
5744	590 042,79	2 297 917,51
5745	590 055,22	2 297 857,99
5746	590 035,38	2 297 829,46
5747	590 029,19	2 297 799,70
5748	590 040,88	2 297 783,47
5749	590 045,81	2 297 782,38
5750	590 081,07	2 297 822,07
5699	590 158,26	2 297 850,08
	<b>Контур №55</b>	
5751	589 167,27	2 296 806,21
5752	589 135,93	2 296 772,48
5753	589 082,61	2 296 694,80
5754	589 042,15	2 296 609,11
5755	589 015,92	2 296 522,36
5756	588 988,70	2 296 405,22
5757	589 022,05	2 296 413,29
5758	589 128,10	2 296 418,83
5759	589 127,16	2 296 448,68
5760	589 128,33	2 296 486,25
5761	589 128,33	2 296 511,07
5762	589 125,80	2 296 534,46
5763	589 126,43	2 296 545,47
5764	589 129,05	2 296 557,99
5765	589 137,04	2 296 592,32
5766	589 145,20	2 296 621,05
5767	589 148,52	2 296 653,90
5768	589 146,35	2 296 681,83
5769	589 145,19	2 296 707,37
5770	589 147,43	2 296 732,81
5771	589 152,00	2 296 748,34
5772	589 158,58	2 296 768,37
5773	589 167,12	2 296 803,52

5751	589 167,27	2 296 806,21
	<b>Контур №56</b>	
5774	589 278,23	2 294 144,21
5775	589 276,83	2 294 191,68
5776	589 272,77	2 294 221,45
5777	589 270,43	2 294 240,82
5778	589 271,25	2 294 254,69
5779	589 274,64	2 294 273,80
5780	589 275,71	2 294 297,22
5781	589 274,52	2 294 341,78
5782	589 254,42	2 294 380,56
5783	589 235,98	2 294 387,27
5784	589 235,72	2 294 393,20
5785	589 223,70	2 294 429,29
5786	589 200,29	2 294 444,09
5787	589 199,02	2 294 447,89
5788	589 195,51	2 294 465,83
5789	589 189,19	2 294 488,61
5790	589 184,64	2 294 510,64
5791	589 181,59	2 294 541,95
5792	589 177,77	2 294 585,75
5793	589 172,58	2 294 625,22
5794	589 155,47	2 294 665,86
5795	589 137,48	2 294 697,50
5796	589 108,41	2 294 739,46
5797	589 092,02	2 294 774,26
5798	589 074,61	2 294 803,29
5799	589 064,40	2 294 825,44
5800	589 054,58	2 294 854,90
5801	589 049,63	2 294 879,69
5802	589 047,07	2 294 924,62
5803	589 048,95	2 294 956,97
5804	589 061,98	2 294 990,93
5805	589 077,64	2 295 031,30
5806	589 085,85	2 295 083,31
5807	589 079,69	2 295 134,75
5808	589 069,95	2 295 175,79
5809	589 050,44	2 295 217,90
5810	589 046,21	2 295 260,79
5811	588 993,53	2 295 282,40
5812	589 025,64	2 295 478,08
5813	589 033,07	2 295 516,40
5814	589 033,48	2 295 533,63
5815	589 037,46	2 295 705,67
5816	589 043,67	2 295 719,16
5817	589 075,01	2 295 710,23
5818	589 125,56	2 295 873,30
5819	589 146,02	2 295 939,29
5820	589 082,40	2 295 949,78
5821	589 041,37	2 295 956,54
5822	589 012,53	2 295 964,13
5823	589 005,96	2 295 942,95
5824	588 986,61	2 295 943,91
5825	588 954,17	2 295 911,45
5826	588 937,72	2 295 875,47
5827	588 930,40	2 295 849,73
5828	588 929,65	2 295 842,12
5829	588 945,05	2 295 803,37
5830	588 968,06	2 295 788,02
5831	588 966,44	2 295 783,68
5832	588 967,08	2 295 760,79
5833	588 967,02	2 295 757,54
5834	588 960,53	2 295 746,83
5835	588 954,79	2 295 734,39
5836	588 952,07	2 295 722,10

5837	588 942,24	2 295 708,89
5838	588 931,98	2 295 696,76
5839	588 906,12	2 295 663,46
5840	588 895,32	2 295 645,91
5841	588 876,82	2 295 614,79
5842	588 868,73	2 295 605,54
5843	588 862,19	2 295 599,96
5844	588 858,44	2 295 597,96
5845	588 851,34	2 295 596,97
5846	588 828,83	2 295 592,54
5847	588 804,47	2 295 597,98
5848	588 799,16	2 295 574,18
5849	588 839,22	2 295 564,60
5850	588 826,11	2 295 506,45
5851	588 785,92	2 295 515,87
5852	588 757,77	2 295 393,95
5853	588 769,67	2 295 402,09
5854	588 786,92	2 295 422,54
5855	588 833,03	2 295 406,78
5856	588 845,37	2 295 365,49
5857	588 859,87	2 295 321,95
5858	588 896,16	2 295 253,82
5859	588 926,64	2 295 214,76
5860	588 949,43	2 295 189,57
5861	588 962,79	2 295 169,21
5862	588 974,97	2 295 142,90
5863	588 981,08	2 295 117,20
5864	588 984,92	2 295 085,19
5865	588 980,54	2 295 057,47
5866	588 968,68	2 295 026,92
5867	588 950,03	2 294 978,28
5868	588 946,91	2 294 924,69
5869	588 950,19	2 294 866,99
5870	588 957,74	2 294 829,21
5871	588 971,27	2 294 788,58
5872	588 986,07	2 294 756,50
5873	589 003,68	2 294 727,12
5874	589 021,48	2 294 689,34
5875	589 052,76	2 294 644,20
5876	589 065,61	2 294 621,60
5877	589 075,19	2 294 598,84
5878	589 078,34	2 294 574,88
5879	589 082,02	2 294 532,75
5880	589 085,63	2 294 495,65
5881	589 091,93	2 294 465,11
5882	589 098,11	2 294 442,83
5883	589 102,11	2 294 422,39
5884	589 116,69	2 294 378,64
5885	589 136,81	2 294 365,91
5886	589 137,21	2 294 356,80
5887	589 147,49	2 294 320,78
5888	589 175,50	2 294 303,52
5889	589 175,65	2 294 298,16
5890	589 175,04	2 294 284,86
5891	589 171,76	2 294 266,42
5892	589 170,08	2 294 237,74
5893	589 173,58	2 294 208,71
5894	589 177,02	2 294 183,42
5895	589 178,12	2 294 146,63
5896	589 176,38	2 294 124,38
5897	589 169,40	2 294 077,85
5898	589 159,80	2 294 043,41
5899	589 145,65	2 294 010,15
5900	589 129,47	2 293 970,41
5901	589 118,69	2 293 925,71

5902	589 111,95	2 293 875,97
5903	589 104,83	2 293 842,16
5904	589 109,07	2 293 840,53
5905	589 112,49	2 293 838,05
5906	589 110,92	2 293 831,24
5907	589 102,66	2 293 816,73
5908	589 103,57	2 293 812,51
5909	589 106,15	2 293 810,01
5910	589 111,28	2 293 806,70
5911	589 120,64	2 293 802,60
5912	589 125,78	2 293 798,45
5913	589 127,54	2 293 795,08
5914	589 127,66	2 293 786,61
5915	589 125,18	2 293 782,34
5916	589 118,40	2 293 782,25
5917	589 114,22	2 293 779,64
5918	589 110,89	2 293 774,52
5919	589 108,46	2 293 767,70
5920	589 109,41	2 293 760,95
5921	589 112,83	2 293 758,45
5922	589 120,54	2 293 752,65
5923	589 123,17	2 293 746,76
5924	589 124,22	2 293 732,38
5925	589 121,77	2 293 726,42
5926	589 118,45	2 293 722,13
5927	589 107,53	2 293 716,03
5928	589 102,50	2 293 712,57
5929	589 101,75	2 293 706,63
5930	589 102,64	2 293 703,27
5931	589 110,36	2 293 696,61
5932	589 123,15	2 293 689,16
5933	589 129,17	2 293 684,17
5934	589 134,34	2 293 678,33
5935	589 138,76	2 293 664,85
5936	589 136,35	2 293 656,35
5937	589 130,58	2 293 645,26
5938	589 123,10	2 293 636,68
5939	589 133,59	2 293 611,83
5940	589 141,65	2 293 567,09
5941	589 155,56	2 293 512,73
5942	589 163,20	2 293 468,68
5943	589 163,79	2 293 429,49
5944	589 163,27	2 293 397,23
5945	589 135,26	2 293 318,15
5946	589 124,56	2 293 287,30
5947	589 111,64	2 293 257,85
5948	589 108,13	2 293 243,39
5949	589 211,87	2 293 237,40
5950	589 217,74	2 293 250,78
5951	589 229,63	2 293 285,08
5952	589 262,99	2 293 379,26
5953	589 263,80	2 293 429,44
5954	589 263,06	2 293 478,03
5955	589 253,42	2 293 533,70
5956	589 239,43	2 293 588,38
5957	589 232,87	2 293 624,75
5958	589 229,91	2 293 661,53
5959	589 229,91	2 293 684,90
5960	589 230,50	2 293 712,25
5961	589 234,75	2 293 744,80
5962	589 232,20	2 293 788,92
5963	589 225,35	2 293 815,59
5964	589 219,70	2 293 843,88
5965	589 213,20	2 293 878,52
5966	589 217,09	2 293 907,23

5967	589 224,92	2 293 939,66
5968	589 237,97	2 293 971,72
5969	589 254,38	2 294 010,27
5970	589 267,38	2 294 056,94
5971	589 275,80	2 294 113,05
5774	589 278,23	2 294 144,21
	<b>Контур №57</b>	
5972	588 700,07	2 295 533,97
5973	588 656,34	2 295 499,06
5974	588 650,32	2 295 494,20
5975	588 544,53	2 295 457,97
5976	588 523,00	2 295 453,65
5977	588 509,44	2 295 450,65
5978	588 498,24	2 295 449,69
5979	588 437,67	2 295 443,38
5980	588 412,89	2 295 400,61
5981	588 401,80	2 295 337,60
5982	588 403,55	2 295 311,12
5983	588 396,41	2 295 307,55
5984	588 373,54	2 295 299,72
5985	588 349,20	2 295 258,37
5986	588 346,97	2 295 240,08
5987	588 332,74	2 295 223,18
5988	588 324,94	2 295 216,47
5989	588 302,36	2 295 193,25
5990	588 287,11	2 295 180,99
5991	588 254,59	2 295 156,03
5992	588 239,91	2 295 142,34
5993	588 229,16	2 295 134,11
5994	588 451,97	2 295 182,50
5995	588 513,86	2 295 191,30
5996	588 502,98	2 295 213,56
5997	588 496,04	2 295 265,69
5998	588 498,63	2 295 271,07
5999	588 504,20	2 295 304,53
6000	588 502,38	2 295 332,15
6001	588 508,30	2 295 365,82
6002	588 523,17	2 295 391,48
6003	588 538,74	2 295 407,17
6004	588 559,29	2 295 417,83
6005	588 573,75	2 295 422,60
6006	588 600,97	2 295 429,98
6007	588 606,76	2 295 425,97
6008	588 635,63	2 295 411,99
6009	588 656,59	2 295 404,81
6010	588 673,53	2 295 403,32
6011	588 685,40	2 295 470,37
5972	588 700,07	2 295 533,97
	<b>Контур №58</b>	
6012	588 426,04	2 295 172,78
6013	588 229,52	2 295 130,09
6014	588 001,66	2 295 138,23
6015	587 916,51	2 295 108,42
6016	587 935,15	2 295 106,37
6017	587 971,49	2 295 097,72
6018	588 018,68	2 295 081,84
6019	588 040,53	2 295 072,22
6020	588 074,48	2 295 055,78
6021	588 138,39	2 295 035,01
6022	588 182,81	2 295 023,12
6023	588 229,18	2 295 026,21
6024	588 246,78	2 295 033,67
6025	588 263,61	2 295 038,31
6026	588 282,12	2 295 048,48
6027	588 304,84	2 295 066,16

6028	588 319,29	2 295 079,63
6029	588 348,89	2 295 102,35
6030	588 369,78	2 295 119,14
6031	588 393,54	2 295 143,57
6032	588 422,85	2 295 168,81
6012	588 426,04	2 295 172,78
	<b>Контур №59</b>	
6033	588 148,10	2 295 137,00
6034	588 111,91	2 295 148,76
6035	588 082,49	2 295 163,01
6036	588 054,84	2 295 175,18
6037	587 999,07	2 295 193,94
6038	587 952,26	2 295 205,09
6039	587 912,43	2 295 209,47
6040	587 871,12	2 295 220,66
6041	587 837,35	2 295 233,61
6042	587 799,10	2 295 232,59
6043	587 772,76	2 295 204,82
6044	587 773,78	2 295 166,57
6045	587 801,55	2 295 140,24
6046	587 840,06	2 295 125,46
6047	587 893,79	2 295 110,91
6048	587 907,30	2 295 109,43
6049	588 001,05	2 295 142,25
6033	588 148,10	2 295 137,00
	<b>Контур №60</b>	
6050	591 957,66	2 294 807,86
6051	591 956,20	2 294 846,10
6052	591 935,45	2 294 865,32
6053	591 928,88	2 294 860,62
6054	591 907,15	2 294 855,17
6055	591 746,07	2 295 037,16
6056	591 619,81	2 295 188,82
6057	591 439,19	2 295 352,34
6058	591 368,44	2 295 433,59
6059	591 331,47	2 295 453,06
6060	591 311,87	2 295 480,15
6061	591 283,54	2 295 539,76
6062	591 243,26	2 295 590,68
6063	591 228,41	2 295 622,28
6064	591 239,46	2 295 629,76
6065	591 237,14	2 295 632,61
6066	591 225,83	2 295 655,67
6067	591 223,10	2 295 662,87
6068	591 223,22	2 295 667,96
6069	591 226,23	2 295 677,45
6070	591 227,98	2 295 688,34
6071	591 236,83	2 295 706,72
6072	591 237,84	2 295 741,51
6073	591 231,66	2 295 780,60
6074	591 213,59	2 295 807,68
6075	591 205,11	2 295 816,50
6076	591 204,66	2 295 822,47
6077	591 208,68	2 295 841,37
6078	591 220,51	2 295 872,27
6079	591 220,08	2 295 900,94
6080	591 211,66	2 295 963,66
6081	591 205,06	2 295 988,40
6082	591 192,72	2 296 013,40
6083	591 173,03	2 296 042,95
6084	591 161,97	2 296 058,69
6085	591 155,66	2 296 103,75
6086	591 148,83	2 296 118,33
6087	591 148,40	2 296 128,41
6088	591 156,18	2 296 150,82

6089	591 163,60	2 296 188,91
6090	591 168,36	2 296 237,35
6091	591 170,25	2 296 273,98
6092	591 173,05	2 296 291,53
6093	591 176,91	2 296 320,56
6094	591 174,10	2 296 352,15
6095	591 166,83	2 296 384,85
6096	591 158,64	2 296 402,96
6097	591 154,35	2 296 428,64
6098	591 142,38	2 296 462,88
6099	591 131,09	2 296 487,00
6100	591 117,29	2 296 504,85
6101	591 093,52	2 296 526,83
6102	591 090,67	2 296 550,53
6103	591 085,51	2 296 579,00
6104	591 076,72	2 296 613,83
6105	591 072,48	2 296 627,85
6106	590 962,61	2 296 574,74
6107	590 905,68	2 296 688,78
6108	590 844,17	2 296 760,10
6109	590 834,64	2 296 780,52
6110	590 837,34	2 296 752,54
6111	590 885,74	2 296 699,51
6112	590 890,08	2 296 693,19
6113	590 931,64	2 296 617,18
6114	590 987,96	2 296 492,71
6115	591 043,29	2 296 361,48
6116	591 070,83	2 296 274,76
6117	591 080,77	2 296 203,88
6118	591 059,41	2 296 199,55
6119	591 066,80	2 296 185,29
6120	591 077,36	2 296 158,34
6121	591 081,69	2 296 153,32
6122	591 082,22	2 296 117,77
6123	591 075,40	2 296 119,38
6124	591 067,78	2 296 119,27
6125	591 061,50	2 296 143,72
6126	591 053,57	2 296 164,77
6127	591 047,67	2 296 143,17
6128	591 049,79	2 296 094,02
6129	591 058,72	2 296 074,97
6130	591 065,67	2 296 025,39
6131	591 088,58	2 295 936,10
6132	591 108,91	2 295 837,51
6133	591 173,00	2 295 596,82
6134	591 212,46	2 295 507,25
6135	591 253,89	2 295 435,13
6136	591 297,68	2 295 378,87
6137	591 412,28	2 295 257,28
6138	591 472,64	2 295 202,98
6139	591 530,84	2 295 156,71
6140	591 603,03	2 295 101,01
6141	591 643,98	2 295 059,10
6142	591 743,28	2 294 943,72
6143	591 786,61	2 294 880,73
6144	591 792,21	2 294 846,52
6145	591 800,77	2 294 842,17
6146	591 835,04	2 294 812,67
6147	591 873,49	2 294 778,91
6148	591 893,42	2 294 778,32
6149	591 931,66	2 294 779,78
6050	591 957,66	2 294 807,86
	<b>Контыр №61</b>	
6150	594 588,39	2 290 532,64
6151	594 480,32	2 290 648,97

6152	594 454,46	2 290 574,05
6153	594 458,05	2 290 566,66
6154	594 450,40	2 290 562,30
6155	594 444,72	2 290 545,84
6156	594 410,24	2 290 475,49
6157	594 368,93	2 290 423,52
6158	594 316,30	2 290 385,13
6159	594 265,22	2 290 362,78
6160	594 200,81	2 290 411,75
6161	594 173,26	2 290 402,98
6162	594 119,17	2 290 380,19
6163	594 073,16	2 290 353,43
6164	594 149,22	2 290 219,51
6165	594 061,16	2 290 154,91
6166	594 027,09	2 290 138,87
6167	593 975,77	2 290 226,43
6168	593 969,25	2 290 209,41
6169	593 952,13	2 290 201,07
6170	593 913,36	2 290 165,91
6171	593 883,28	2 290 178,80
6172	593 790,13	2 290 181,52
6173	593 746,63	2 290 169,15
6174	593 738,06	2 290 169,15
6175	593 680,75	2 290 159,39
6176	593 663,31	2 290 153,19
6177	593 636,05	2 290 148,69
6178	593 575,74	2 290 131,98
6179	593 502,09	2 290 090,37
6180	593 494,78	2 290 080,35
6181	593 483,07	2 290 094,08
6182	593 439,86	2 290 113,46
6183	593 418,50	2 290 111,52
6184	593 402,08	2 290 134,80
6185	593 376,22	2 290 153,78
6186	593 360,48	2 290 176,34
6187	593 344,91	2 290 201,84
6188	593 329,16	2 290 245,85
6189	593 306,72	2 290 294,60
6190	593 294,94	2 290 345,46
6191	593 293,17	2 290 360,21
6192	593 284,70	2 290 360,90
6193	593 226,68	2 290 516,55
6194	593 214,40	2 290 697,68
6195	593 162,97	2 290 692,68
6196	593 130,82	2 290 715,27
6197	593 093,15	2 290 740,57
6198	593 079,60	2 290 757,92
6199	593 042,20	2 290 786,18
6200	593 018,65	2 290 797,65
6201	592 999,77	2 290 809,22
6202	592 989,92	2 290 821,37
6203	592 976,05	2 290 843,99
6204	592 945,08	2 290 866,47
6205	592 907,29	2 290 860,47
6206	592 884,80	2 290 829,51
6207	592 890,80	2 290 791,71
6208	592 908,10	2 290 763,50
6209	592 932,88	2 290 732,92
6210	592 970,54	2 290 709,85
6211	592 989,69	2 290 700,53
6212	593 008,85	2 290 686,05
6213	593 024,15	2 290 666,45
6214	593 074,20	2 290 632,84
6215	593 096,29	2 290 617,32
6216	593 110,60	2 290 601,47

6217	593 113,25	2 290 588,89
6218	593 110,45	2 290 554,65
6219	593 105,27	2 290 541,43
6220	593 111,67	2 290 527,07
6221	593 104,01	2 290 513,47
6222	593 100,73	2 290 504,94
6223	593 106,06	2 290 488,09
6224	593 107,04	2 290 479,63
6225	593 102,16	2 290 466,02
6226	593 092,11	2 290 459,09
6227	593 081,30	2 290 445,39
6228	593 073,84	2 290 434,28
6229	593 068,95	2 290 421,50
6230	593 070,77	2 290 413,07
6231	593 079,31	2 290 408,11
6232	593 101,37	2 290 405,05
6233	593 115,83	2 290 400,18
6234	593 139,90	2 290 375,97
6235	593 153,70	2 290 358,39
6236	593 167,41	2 290 348,44
6237	593 193,03	2 290 332,73
6238	593 212,55	2 290 329,63
6239	593 242,31	2 290 322,44
6240	593 254,21	2 290 318,40
6241	593 262,03	2 290 304,95
6242	593 261,39	2 290 291,41
6243	593 260,02	2 290 269,37
6244	593 260,25	2 290 253,28
6245	593 262,36	2 290 225,38
6246	593 269,52	2 290 199,23
6247	593 278,18	2 290 185,82
6248	593 268,93	2 290 181,44
6249	593 256,25	2 290 180,39
6250	593 248,62	2 290 181,13
6251	593 254,21	2 290 158,48
6252	593 276,72	2 290 121,62
6253	593 303,69	2 290 082,97
6254	593 329,76	2 290 063,83
6255	593 354,76	2 290 028,40
6256	593 404,64	2 290 009,85
6257	593 393,00	2 289 991,73
6258	593 349,80	2 289 955,26
6259	593 333,84	2 289 932,88
6260	593 287,94	2 289 895,60
6261	593 255,81	2 289 877,91
6262	593 248,93	2 289 875,19
6263	593 208,11	2 289 855,68
6264	593 130,07	2 289 805,04
6265	593 087,68	2 289 720,22
6266	593 068,33	2 289 639,29
6267	593 073,16	2 289 614,03
6268	593 067,67	2 289 585,39
6269	593 064,11	2 289 567,68
6270	593 062,27	2 289 564,25
6271	593 046,13	2 289 531,95
6272	593 033,47	2 289 496,80
6273	593 017,66	2 289 453,74
6274	593 014,59	2 289 423,59
6275	592 935,70	2 289 365,10
6276	592 922,95	2 289 218,76
6277	592 939,20	2 289 165,94
6278	592 939,58	2 289 151,28
6279	592 943,05	2 289 129,65
6280	592 932,51	2 289 107,65
6281	592 908,00	2 289 048,77

6282	592 907,19	2 289 042,42
6283	592 884,57	2 289 029,89
6284	592 864,75	2 288 980,22
6285	592 839,67	2 288 951,97
6286	592 836,52	2 288 937,11
6287	592 807,85	2 288 885,59
6288	592 754,58	2 288 857,15
6289	592 684,33	2 288 792,24
6290	592 682,64	2 288 788,56
6291	592 662,18	2 288 776,94
6292	592 640,02	2 288 747,11
6293	592 631,92	2 288 747,41
6294	592 576,61	2 288 758,34
6295	592 522,12	2 288 763,29
6296	592 504,88	2 288 768,83
6297	592 496,02	2 288 782,53
6298	592 452,65	2 288 830,72
6299	592 400,78	2 288 844,87
6300	592 361,36	2 288 861,67
6301	592 308,55	2 288 878,14
6302	592 277,81	2 288 919,06
6303	592 137,99	2 288 938,24
6304	592 035,50	2 288 955,85
6305	591 911,26	2 288 987,87
6306	591 823,24	2 289 002,72
6307	591 751,93	2 289 017,60
6308	591 531,34	2 289 050,53
6309	591 491,21	2 289 071,05
6310	591 484,29	2 289 104,23
6311	591 479,22	2 289 107,54
6312	591 465,28	2 289 114,87
6313	591 453,92	2 289 136,92
6314	591 440,24	2 289 176,53
6315	591 432,01	2 289 314,68
6316	591 440,39	2 289 368,49
6317	591 461,25	2 289 408,17
6318	591 522,84	2 289 465,50
6319	591 581,08	2 289 505,83
6320	591 602,55	2 289 531,35
6321	591 615,51	2 289 559,70
6322	591 639,23	2 289 584,66
6323	591 660,77	2 289 579,05
6324	591 674,35	2 289 581,91
6325	591 676,51	2 289 632,31
6326	591 681,48	2 289 687,81
6327	591 641,55	2 289 711,16
6328	591 591,97	2 289 695,70
6329	591 564,62	2 289 664,67
6330	591 541,70	2 289 632,79
6331	591 520,17	2 289 610,18
6332	591 492,84	2 289 577,94
6333	591 447,66	2 289 529,74
6334	591 419,69	2 289 501,27
6335	591 397,96	2 289 475,94
6336	591 376,26	2 289 448,69
6337	591 356,26	2 289 412,51
6338	591 338,79	2 289 358,02
6339	591 338,41	2 289 305,38
6340	591 337,40	2 289 256,93
6341	591 367,12	2 289 252,67
6342	591 381,54	2 289 235,05
6343	591 388,00	2 289 169,07
6344	591 394,51	2 289 081,09
6345	591 368,68	2 289 065,32
6346	591 310,20	2 289 052,13

6347	591 289,36	2 289 031,02
6348	591 239,35	2 289 003,47
6349	591 194,97	2 288 967,49
6350	591 148,46	2 288 909,78
6351	591 139,61	2 288 905,24
6352	591 143,11	2 288 896,84
6353	591 141,38	2 288 883,25
6354	591 127,22	2 288 883,05
6355	591 117,89	2 288 885,45
6356	591 100,23	2 288 876,72
6357	591 089,40	2 288 849,41
6358	591 075,70	2 288 832,56
6359	591 060,36	2 288 821,56
6360	590 996,17	2 288 792,15
6361	590 972,90	2 288 781,03
6362	590 952,75	2 288 779,38
6363	590 912,43	2 288 765,07
6364	590 867,19	2 288 736,42
6365	590 835,26	2 288 725,77
6366	590 803,54	2 288 721,17
6367	590 743,70	2 288 693,36
6368	590 725,56	2 288 702,23
6369	590 691,45	2 288 699,43
6370	590 662,24	2 288 710,06
6371	590 616,07	2 288 710,69
6372	590 561,35	2 288 702,45
6373	590 523,12	2 288 698,85
6374	590 501,49	2 288 692,00
6375	590 491,28	2 288 689,22
6376	590 474,89	2 288 687,58
6377	590 465,48	2 288 689,32
6378	590 451,75	2 288 697,26
6379	590 428,65	2 288 709,98
6380	590 420,50	2 288 720,16
6381	590 391,02	2 288 739,60
6382	590 389,99	2 288 740,12
6383	590 374,14	2 288 677,42
6384	590 357,36	2 288 613,44
6385	590 454,08	2 288 563,83
6386	590 449,85	2 288 551,94
6387	590 427,35	2 288 546,65
6388	590 408,15	2 288 561,49
6389	590 392,22	2 288 559,90
6390	590 371,46	2 288 530,42
6391	590 356,95	2 288 525,25
6392	590 341,90	2 288 525,03
6393	590 323,13	2 288 541,54
6394	590 304,05	2 288 549,11
6395	590 315,30	2 288 532,35
6396	590 322,14	2 288 526,53
6397	590 327,33	2 288 519,84
6398	590 320,54	2 288 516,81
6399	590 304,40	2 288 524,57
6400	590 289,91	2 288 531,14
6401	590 268,66	2 288 535,90
6402	590 258,44	2 288 540,82
6403	590 248,19	2 288 546,60
6404	590 238,81	2 288 550,71
6405	590 229,42	2 288 555,65
6406	590 223,39	2 288 563,17
6407	590 214,82	2 288 570,67
6408	590 203,75	2 288 574,74
6409	590 188,51	2 288 574,51
6410	590 180,03	2 288 576,08
6411	590 161,25	2 288 585,96

6412	590 151,01	2 288 590,88
6413	590 138,24	2 288 594,94
6414	590 116,91	2 288 605,63
6415	590 108,32	2 288 614,81
6416	590 109,03	2 288 623,30
6417	590 060,84	2 288 648,51
6418	590 062,29	2 288 636,15
6419	590 061,33	2 288 626,34
6420	590 044,66	2 288 624,88
6421	590 035,38	2 288 622,21
6422	590 030,32	2 288 621,28
6423	590 022,67	2 288 615,67
6424	590 003,26	2 288 625,56
6425	589 989,34	2 288 643,53
6426	589 982,44	2 288 652,75
6427	589 976,28	2 288 667,91
6428	589 964,92	2 288 691,44
6429	589 949,45	2 288 707,31
6430	589 941,81	2 288 708,05
6431	589 935,81	2 288 713,88
6432	589 925,44	2 288 728,95
6433	589 919,31	2 288 741,57
6434	589 913,34	2 288 744,88
6435	589 900,63	2 288 744,69
6436	589 887,89	2 288 747,89
6437	589 879,32	2 288 755,38
6438	589 875,83	2 288 762,11
6439	589 875,75	2 288 768,04
6440	589 883,31	2 288 771,54
6441	589 894,90	2 288 772,75
6442	589 878,82	2 288 790,45
6443	589 826,29	2 288 818,89
6444	589 801,23	2 288 826,20
6445	589 789,45	2 288 820,95
6446	589 781,03	2 288 817,44
6447	589 735,26	2 288 820,15
6448	589 691,13	2 288 826,26
6449	589 671,59	2 288 831,06
6450	589 646,91	2 288 840,00
6451	589 622,13	2 288 854,04
6452	589 577,60	2 288 888,94
6453	589 574,02	2 288 902,42
6454	589 574,74	2 288 910,92
6455	589 579,69	2 288 919,46
6456	589 591,53	2 288 919,63
6457	589 615,08	2 288 922,31
6458	589 633,79	2 288 938,64
6459	589 632,46	2 288 975,47
6460	589 649,57	2 288 991,75
6461	589 648,72	2 289 004,30
6462	589 641,88	2 289 008,44
6463	589 629,90	2 289 016,73
6464	589 618,11	2 289 023,99
6465	589 626,27	2 289 033,61
6466	589 625,28	2 289 042,91
6467	589 623,46	2 289 052,20
6468	589 616,41	2 289 069,87
6469	589 612,69	2 289 093,53
6470	589 612,63	2 289 097,76
6471	589 605,59	2 289 114,60
6472	589 601,65	2 289 121,11
6473	589 604,58	2 289 081,83
6474	589 608,52	2 289 038,80
6475	589 594,93	2 289 018,10
6476	589 570,70	2 289 015,87



6477	589 498,82	2 289 035,99
6478	589 466,93	2 289 042,34
6479	589 431,39	2 289 056,19
6480	589 403,69	2 289 066,38
6481	589 367,69	2 289 063,26
6482	589 315,07	2 289 071,89
6483	589 282,69	2 289 080,37
6484	589 249,54	2 289 074,69
6485	589 204,25	2 289 064,13
6486	589 151,91	2 289 068,31
6487	589 124,40	2 289 080,39
6488	589 096,08	2 289 101,17
6489	589 086,79	2 289 124,11
6490	589 086,44	2 289 148,35
6491	589 091,66	2 289 177,64
6492	589 088,32	2 289 195,72
6493	589 064,64	2 289 205,26
6494	589 040,86	2 289 204,44
6495	589 010,09	2 289 182,78
6496	588 975,70	2 289 151,66
6497	588 952,92	2 289 131,32
6498	588 922,32	2 289 130,87
6499	588 880,89	2 289 144,62
6500	588 821,52	2 289 162,36
6501	588 708,34	2 289 213,29
6502	588 698,69	2 289 178,24
6503	588 664,06	2 289 110,84
6504	588 663,24	2 289 109,98
6505	588 652,53	2 289 090,35
6506	588 645,97	2 289 075,85
6507	588 620,22	2 289 041,59
6508	588 620,40	2 289 029,75
6509	588 617,91	2 289 026,33
6510	588 574,77	2 288 965,57
6511	588 573,10	2 288 963,85
6512	588 571,40	2 288 963,82
6513	588 566,31	2 288 964,60
6514	588 558,60	2 288 971,27
6515	588 551,94	2 288 962,69
6516	588 557,09	2 288 958,53
6517	588 561,46	2 288 949,28
6518	588 561,48	2 288 947,60
6519	588 544,06	2 288 923,63
6520	588 541,56	2 288 921,05
6521	588 534,81	2 288 919,25
6522	588 525,57	2 288 914,03
6523	588 515,43	2 288 912,20
6524	588 503,63	2 288 909,49
6525	588 493,48	2 288 908,49
6526	588 485,06	2 288 904,13
6527	588 474,94	2 288 902,28
6528	588 463,94	2 288 902,12
6529	588 458,83	2 288 903,75
6530	588 428,84	2 288 870,27
6531	588 440,74	2 288 867,06
6532	588 446,78	2 288 860,36
6533	588 454,42	2 288 858,80
6534	588 457,87	2 288 853,77
6535	588 455,40	2 288 849,50
6536	588 449,55	2 288 844,34
6537	588 439,40	2 288 843,32
6538	588 425,87	2 288 842,27
6539	588 405,54	2 288 841,98
6540	588 405,63	2 288 836,07
6541	588 402,38	2 288 827,54

6542	588 396,45	2 288 826,61
6543	588 388,23	2 288 810,40
6544	588 401,00	2 288 806,35
6545	588 409,49	2 288 803,94
6546	588 416,33	2 288 800,66
6547	588 426,52	2 288 799,10
6548	588 433,40	2 288 790,74
6549	588 429,29	2 288 783,06
6550	588 395,99	2 288 744,46
6551	588 369,32	2 288 714,43
6552	588 360,94	2 288 708,38
6553	588 349,15	2 288 704,83
6554	588 339,80	2 288 706,37
6555	588 326,97	2 288 716,35
6556	588 321,81	2 288 721,36
6557	588 315,72	2 288 731,42
6558	588 312,29	2 288 734,76
6559	588 307,99	2 288 738,94
6560	588 302,85	2 288 743,94
6561	588 295,16	2 288 748,07
6562	588 287,57	2 288 746,25
6563	588 284,33	2 288 736,88
6564	588 285,29	2 288 728,43
6565	588 287,04	2 288 725,08
6566	588 287,16	2 288 717,46
6567	588 281,29	2 288 712,30
6568	588 273,68	2 288 711,33
6569	588 266,92	2 288 712,08
6570	588 261,78	2 288 716,24
6571	588 251,05	2 288 722,99
6572	588 226,11	2 288 705,70
6573	588 204,64	2 288 690,23
6574	588 181,84	2 288 671,03
6575	588 173,58	2 288 659,29
6576	588 162,70	2 288 643,78
6577	588 125,87	2 288 592,62
6578	588 115,50	2 288 574,94
6579	588 122,49	2 288 571,09
6580	588 133,55	2 288 567,00
6581	588 140,47	2 288 557,79
6582	588 141,31	2 288 557,80
6583	588 141,33	2 288 556,97
6584	588 138,89	2 288 550,14
6585	588 138,06	2 288 549,30
6586	588 131,29	2 288 548,35
6587	588 121,92	2 288 553,29
6588	588 113,36	2 288 559,10
6589	588 108,47	2 288 562,97
6590	588 108,14	2 288 562,41
6591	588 095,50	2 288 540,75
6592	588 092,80	2 288 535,87
6593	588 100,21	2 288 532,65
6594	588 102,86	2 288 525,90
6595	588 091,20	2 288 511,33
6596	588 086,27	2 288 501,12
6597	588 082,09	2 288 498,51
6598	588 080,41	2 288 496,79
6599	588 062,76	2 288 487,20
6600	588 056,89	2 288 483,74
6601	588 054,37	2 288 482,86
6602	588 050,96	2 288 484,49
6603	588 044,92	2 288 491,18
6604	588 040,61	2 288 497,05
6605	588 032,81	2 288 484,98
6606	587 982,01	2 288 492,36

6607	587 954,45	2 288 487,08
6608	587 934,12	2 288 479,96
6609	587 912,48	2 288 475,49
6610	587 893,12	2 288 469,60
6611	587 877,57	2 288 468,78
6612	587 847,13	2 288 471,66
6613	587 802,03	2 288 458,66
6614	587 773,49	2 288 444,19
6615	587 767,16	2 288 396,70
6616	587 760,56	2 288 383,26
6617	587 748,80	2 288 375,19
6618	587 734,80	2 288 379,66
6619	587 714,16	2 288 346,39
6620	587 714,60	2 288 333,94
6621	587 704,13	2 288 337,51
6622	587 696,16	2 288 328,81
6623	587 688,96	2 288 335,17
6624	587 685,30	2 288 347,02
6625	587 653,11	2 288 358,54
6626	587 641,10	2 288 307,39
6627	587 668,26	2 288 292,09
6628	587 673,59	2 288 284,59
6629	587 665,62	2 288 275,92
6630	587 657,42	2 288 266,02
6631	587 666,67	2 288 251,35
6632	587 655,00	2 288 239,56
6633	587 637,21	2 288 232,00
6634	587 622,54	2 288 234,10
6635	587 615,79	2 288 229,69
6636	587 619,44	2 288 210,34
6637	587 612,61	2 288 204,43
6638	587 605,55	2 288 203,08
6639	587 597,15	2 288 203,08
6640	587 559,36	2 288 174,97
6641	587 550,80	2 288 159,73
6642	587 525,94	2 288 145,42
6643	587 512,50	2 288 141,76
6644	587 504,07	2 288 145,03
6645	587 488,04	2 288 139,24
6646	587 482,40	2 288 145,60
6647	587 464,11	2 288 208,75
6648	587 455,73	2 288 213,01
6649	587 418,93	2 288 178,33
6650	587 382,15	2 288 070,51
6651	587 364,78	2 288 020,32
6652	587 328,35	2 287 948,86
6653	587 351,78	2 287 898,37
6654	587 379,66	2 287 892,82
6655	587 392,19	2 287 890,00
6656	587 439,15	2 287 927,38
6657	587 485,77	2 287 971,48
6658	587 489,82	2 288 003,17
6659	587 504,47	2 288 013,02
6660	587 529,91	2 288 028,99
6661	587 550,80	2 288 044,95
6662	587 571,73	2 288 059,69
6663	587 584,53	2 288 070,46
6664	587 612,21	2 288 093,02
6665	587 631,96	2 288 114,65
6666	587 664,69	2 288 158,23
6667	587 680,71	2 288 188,27
6668	587 694,08	2 288 204,64
6669	587 706,92	2 288 220,03
6670	587 726,80	2 288 245,60
6671	587 763,19	2 288 284,23

6672	587 780,56	2 288 306,36
6673	587 803,30	2 288 329,73
6674	587 817,48	2 288 347,41
6675	587 829,39	2 288 358,95
6676	587 860,23	2 288 339,77
6677	587 883,10	2 288 326,20
6678	587 889,02	2 288 326,30
6679	587 894,98	2 288 324,71
6680	587 897,59	2 288 319,66
6681	587 895,13	2 288 314,54
6682	587 891,87	2 288 305,19
6683	587 889,38	2 288 301,76
6684	587 883,52	2 288 296,59
6685	587 876,87	2 288 289,72
6686	587 876,09	2 288 283,78
6687	587 878,73	2 288 277,04
6688	587 884,74	2 288 272,90
6689	587 887,31	2 288 270,38
6690	587 894,08	2 288 270,49
6691	587 904,10	2 288 279,95
6692	587 913,34	2 288 285,18
6693	587 923,40	2 288 291,24
6694	587 930,07	2 288 298,97
6695	587 940,95	2 288 307,60
6696	587 951,06	2 288 311,14
6697	587 962,90	2 288 311,32
6698	587 974,01	2 288 305,54
6699	587 983,40	2 288 299,75
6700	587 989,45	2 288 291,38
6701	588 021,36	2 288 321,06
6702	588 062,48	2 288 331,34
6703	588 082,89	2 288 337,15
6704	588 122,05	2 288 356,32
6705	588 151,22	2 288 386,85
6706	588 163,21	2 288 425,80
6707	588 168,10	2 288 457,94
6708	588 173,38	2 288 474,97
6709	588 182,43	2 288 491,31
6710	588 189,47	2 288 503,37
6711	588 188,70	2 288 503,48
6712	588 180,19	2 288 505,89
6713	588 175,89	2 288 510,05
6714	588 176,69	2 288 514,30
6715	588 180,82	2 288 520,29
6716	588 190,86	2 288 528,91
6717	588 204,20	2 288 542,65
6718	588 204,03	2 288 554,51
6719	588 201,39	2 288 561,24
6720	588 205,52	2 288 568,92
6721	588 213,14	2 288 569,04
6722	588 222,39	2 288 572,55
6723	588 227,48	2 288 571,78
6724	588 234,22	2 288 575,28
6725	588 242,49	2 288 588,10
6726	588 241,50	2 288 598,25
6727	588 242,06	2 288 617,71
6728	588 247,84	2 288 627,12
6729	588 260,46	2 288 632,39
6730	588 269,72	2 288 635,91
6731	588 277,36	2 288 634,33
6732	588 285,07	2 288 628,52
6733	588 288,50	2 288 625,19
6734	588 313,12	2 288 644,35
6735	588 329,37	2 288 652,26
6736	588 354,44	2 288 662,24

6737	588 383,95	2 288 672,45
6738	588 415,65	2 288 686,08
6739	588 439,90	2 288 701,33
6740	588 493,83	2 288 649,66
6741	588 540,42	2 288 641,65
6742	588 545,58	2 288 641,19
6743	588 542,16	2 288 650,94
6744	588 542,86	2 288 661,12
6745	588 548,46	2 288 682,37
6746	588 551,74	2 288 689,19
6747	588 558,37	2 288 699,45
6748	588 564,19	2 288 706,30
6749	588 570,09	2 288 708,92
6750	588 578,53	2 288 711,59
6751	588 586,17	2 288 710,02
6752	588 588,98	2 288 691,42
6753	588 586,53	2 288 684,63
6754	588 581,60	2 288 675,23
6755	588 579,21	2 288 664,20
6756	588 575,13	2 288 653,97
6757	588 573,57	2 288 645,47
6758	588 567,50	2 288 639,24
6759	588 570,20	2 288 639,00
6760	588 610,83	2 288 635,84
6761	588 603,20	2 288 645,91
6762	588 592,98	2 288 650,01
6763	588 587,81	2 288 655,85
6764	588 587,73	2 288 660,93
6765	588 591,06	2 288 664,37
6766	588 591,78	2 288 672,84
6767	588 596,73	2 288 683,09
6768	588 600,79	2 288 694,15
6769	588 607,48	2 288 700,18
6770	588 619,33	2 288 700,36
6771	588 627,81	2 288 698,78
6772	588 633,73	2 288 699,71
6773	588 641,38	2 288 697,29
6774	588 644,82	2 288 694,80
6775	588 644,91	2 288 688,88
6776	588 639,85	2 288 687,09
6777	588 644,98	2 288 683,80
6778	588 658,57	2 288 680,61
6779	588 661,32	2 288 680,65
6780	588 666,40	2 288 721,51
6781	588 683,68	2 288 745,92
6782	588 673,66	2 288 747,73
6783	588 657,73	2 288 737,32
6784	588 637,56	2 288 726,02
6785	588 630,81	2 288 725,93
6786	588 619,71	2 288 730,84
6787	588 617,01	2 288 741,80
6788	588 618,59	2 288 750,30
6789	588 621,86	2 288 757,12
6790	588 636,15	2 288 765,80
6791	588 647,12	2 288 767,65
6792	588 661,42	2 288 774,63
6793	588 672,40	2 288 776,51
6794	588 679,97	2 288 779,99
6795	588 698,54	2 288 783,65
6796	588 701,98	2 288 780,31
6797	588 708,78	2 288 777,05
6798	588 712,33	2 288 767,64
6799	588 718,82	2 288 774,69
6800	588 720,40	2 288 790,94
6801	588 716,56	2 288 815,84

6802	588 725,74	2 288 829,93
6803	588 726,49	2 288 839,96
6804	588 722,15	2 288 848,37
6805	588 716,96	2 288 854,21
6806	588 706,67	2 288 863,38
6807	588 715,00	2 288 871,96
6808	588 720,88	2 288 876,27
6809	588 727,59	2 288 879,77
6810	588 730,97	2 288 880,67
6811	588 733,51	2 288 880,70
6812	588 736,98	2 288 875,68
6813	588 746,28	2 288 875,81
6814	588 754,73	2 288 877,63
6815	588 762,30	2 288 881,13
6816	588 766,56	2 288 879,49
6817	588 765,90	2 288 865,94
6818	588 769,34	2 288 862,59
6819	588 782,82	2 288 867,87
6820	588 790,38	2 288 872,22
6821	588 803,82	2 288 878,35
6822	588 813,13	2 288 879,34
6823	588 823,25	2 288 882,03
6824	588 834,28	2 288 880,49
6825	588 838,61	2 288 873,78
6826	588 847,91	2 288 874,76
6827	588 859,91	2 288 876,25
6828	588 865,28	2 288 897,38
6829	588 883,66	2 288 913,67
6830	588 925,01	2 288 931,41
6831	588 992,90	2 288 925,26
6832	589 120,97	2 288 904,06
6833	589 193,73	2 288 897,64
6834	589 198,85	2 288 886,19
6835	589 217,32	2 288 859,16
6836	589 254,15	2 288 853,83
6837	589 302,34	2 288 853,39
6838	589 295,78	2 288 878,82
6839	589 298,18	2 288 898,86
6840	589 368,58	2 288 893,60
6841	589 442,22	2 288 893,75
6842	589 519,97	2 288 870,10
6843	589 604,58	2 288 832,08
6844	589 672,26	2 288 809,24
6845	589 751,38	2 288 776,94
6846	589 799,05	2 288 767,83
6847	589 854,32	2 288 749,01
6848	589 885,78	2 288 726,87
6849	589 923,38	2 288 689,57
6850	589 977,54	2 288 607,40
6851	590 021,48	2 288 571,22
6852	590 075,16	2 288 538,85
6853	590 110,74	2 288 530,15
6854	590 163,44	2 288 527,68
6855	590 224,64	2 288 518,06
6856	590 260,43	2 288 495,94
6857	590 323,80	2 288 486,87
6858	590 418,58	2 288 475,16
6859	590 594,06	2 288 456,05
6860	590 655,30	2 288 459,16
6861	590 706,49	2 288 525,17
6862	590 745,66	2 288 563,40
6863	590 818,42	2 288 623,85
6864	590 875,33	2 288 614,40
6865	590 980,78	2 288 609,49
6866	591 086,33	2 288 599,43

6867	591 126,64	2 288 592,67
6868	591 166,50	2 288 596,61
6869	591 181,47	2 288 608,20
6870	591 190,43	2 288 625,80
6871	591 241,17	2 288 747,21
6872	591 298,84	2 288 836,06
6873	591 329,64	2 288 862,69
6874	591 358,12	2 288 874,76
6875	591 463,55	2 288 877,56
6876	591 556,13	2 288 870,04
6877	591 780,46	2 288 848,25
6878	591 918,94	2 288 833,11
6879	591 984,12	2 288 815,25
6880	592 080,16	2 288 798,75
6881	592 224,63	2 288 780,20
6882	592 281,67	2 288 766,62
6883	592 297,98	2 288 758,07
6884	592 321,63	2 288 722,98
6885	592 386,63	2 288 690,55
6886	592 440,30	2 288 684,53
6887	592 502,07	2 288 664,71
6888	592 558,18	2 288 659,60
6889	592 549,84	2 288 649,39
6890	592 530,60	2 288 625,49
6891	592 501,67	2 288 579,66
6892	592 485,50	2 288 542,11
6893	592 461,75	2 288 486,96
6894	592 459,54	2 288 452,73
6895	592 458,00	2 288 448,10
6896	592 449,47	2 288 386,95
6897	592 455,79	2 288 332,55
6898	592 456,49	2 288 329,15
6899	592 450,14	2 288 294,17
6900	592 451,90	2 288 238,51
6901	592 444,23	2 288 220,46
6902	592 454,86	2 288 122,19
6903	592 463,87	2 288 101,25
6904	592 465,74	2 288 075,12
6905	592 472,82	2 288 029,82
6906	592 479,16	2 288 010,77
6907	592 469,17	2 287 954,10
6908	592 470,25	2 287 950,68
6909	592 483,09	2 287 950,51
6910	592 501,72	2 287 950,79
6911	592 516,98	2 287 949,32
6912	592 546,60	2 287 950,60
6913	592 578,77	2 287 951,08
6914	592 625,38	2 287 948,37
6915	592 680,15	2 287 949,83
6916	592 674,61	2 287 967,45
6917	592 678,50	2 287 989,51
6918	592 680,52	2 288 006,92
6919	592 677,03	2 288 005,03
6920	592 670,01	2 288 022,70
6921	592 663,98	2 288 029,37
6922	592 656,99	2 288 043,68
6923	592 658,46	2 288 059,79
6924	592 658,32	2 288 069,10
6925	592 663,32	2 288 074,26
6926	592 668,70	2 288 071,66
6927	592 664,64	2 288 097,71
6928	592 664,32	2 288 102,17
6929	592 663,60	2 288 112,22
6930	592 657,84	2 288 101,26
6931	592 644,32	2 288 099,37

6932	592 635,72	2 288 107,71
6933	592 638,88	2 288 123,84
6934	592 644,70	2 288 130,71
6935	592 645,28	2 288 148,50
6936	592 646,00	2 288 157,83
6937	592 657,59	2 288 159,01
6938	592 657,21	2 288 160,71
6939	592 650,21	2 288 175,99
6940	592 648,67	2 288 190,20
6941	592 655,55	2 288 206,38
6942	592 656,66	2 288 213,70
6943	592 643,37	2 288 220,44
6944	592 639,82	2 288 232,25
6945	592 651,28	2 288 261,33
6946	592 650,71	2 288 279,30
6947	592 652,19	2 288 287,45
6948	592 641,93	2 288 317,79
6949	592 645,95	2 288 333,09
6950	592 649,16	2 288 345,85
6951	592 649,97	2 288 346,72
6952	592 654,66	2 288 360,59
6953	592 654,56	2 288 361,01
6954	592 653,87	2 288 360,68
6955	592 651,09	2 288 384,65
6956	592 653,54	2 288 402,30
6957	592 657,46	2 288 414,05
6958	592 659,11	2 288 439,60
6959	592 669,19	2 288 463,01
6960	592 679,15	2 288 486,15
6961	592 693,59	2 288 509,02
6962	592 705,16	2 288 523,39
6963	592 715,95	2 288 536,59
6964	592 726,30	2 288 546,54
6965	592 735,06	2 288 550,68
6966	592 744,49	2 288 549,40
6967	592 750,87	2 288 549,14
6968	592 768,03	2 288 562,16
6969	592 771,38	2 288 578,21
6970	592 785,59	2 288 607,69
6971	592 797,59	2 288 623,84
6972	592 812,97	2 288 632,58
6973	592 833,85	2 288 640,32
6974	592 842,59	2 288 649,76
6975	592 844,11	2 288 661,12
6976	592 849,29	2 288 672,36
6977	592 871,43	2 288 692,82
6978	592 889,74	2 288 702,59
6979	592 914,00	2 288 711,34
6980	592 936,04	2 288 720,01
6981	592 952,40	2 288 727,03
6982	592 966,33	2 288 735,32
6983	592 975,05	2 288 746,94
6984	592 978,83	2 288 766,24
6985	592 980,05	2 288 783,72
6986	592 984,69	2 288 792,07
6987	592 989,94	2 288 794,44
6988	592 995,46	2 288 802,98
6989	593 004,94	2 288 809,65
6990	593 013,43	2 288 819,26
6991	593 017,06	2 288 824,62
6992	593 013,78	2 288 824,57
6993	593 002,81	2 288 822,72
6994	593 000,84	2 288 841,30
6995	593 018,29	2 288 863,59
6996	593 042,09	2 288 885,02

6997	593 043,89	2 288 889,52
6998	593 060,32	2 288 898,62
6999	593 074,17	2 288 922,00
7000	593 053,74	2 288 928,45
7001	593 051,90	2 288 939,45
7002	593 060,31	2 288 943,81
7003	593 066,75	2 288 965,07
7004	593 091,07	2 288 981,51
7005	593 100,77	2 288 979,14
7006	593 103,01	2 288 996,83
7007	593 115,14	2 289 025,95
7008	593 129,06	2 289 055,02
7009	593 142,42	2 289 087,65
7010	593 146,69	2 289 117,14
7011	593 142,77	2 289 147,36
7012	593 139,16	2 289 169,81
7013	593 138,37	2 289 200,23
7014	593 132,13	2 289 218,96
7015	593 125,59	2 289 240,26
7016	593 127,13	2 289 258,07
7017	593 139,21	2 289 267,02
7018	593 148,83	2 289 272,34
7019	593 149,32	2 289 279,58
7020	593 164,15	2 289 307,74
7021	593 168,24	2 289 317,13
7022	593 204,73	2 289 369,32
7023	593 206,35	2 289 374,43
7024	593 211,39	2 289 382,10
7025	593 214,08	2 289 408,43
7026	593 221,42	2 289 428,44
7027	593 230,30	2 289 453,07
7028	593 240,02	2 289 472,52
7029	593 248,91	2 289 489,20
7030	593 246,87	2 289 497,80
7031	593 246,63	2 289 513,88
7032	593 252,34	2 289 528,37
7033	593 266,68	2 289 543,69
7034	593 266,01	2 289 557,73
7035	593 270,26	2 289 579,89
7036	593 277,33	2 289 605,37
7037	593 274,97	2 289 623,52
7038	593 272,85	2 289 634,61
7039	593 276,85	2 289 651,36
7040	593 284,63	2 289 666,92
7041	593 306,08	2 289 680,84
7042	593 328,83	2 289 691,71
7043	593 345,56	2 289 698,31
7044	593 362,29	2 289 704,91
7045	593 369,13	2 289 711,99
7046	593 385,39	2 289 720,95
7047	593 404,58	2 289 729,23
7048	593 416,59	2 289 742,44
7049	593 436,63	2 289 758,71
7050	593 447,70	2 289 761,78
7051	593 460,90	2 289 764,84
7052	593 468,68	2 289 774,75
7053	593 476,45	2 289 788,43
7054	593 498,01	2 289 818,64
7055	593 513,10	2 289 831,38
7056	593 527,71	2 289 841,05
7057	593 546,80	2 289 851,43
7058	593 564,71	2 289 858,27
7059	593 578,85	2 289 865,34
7060	593 594,33	2 289 875,28
7061	593 608,00	2 289 895,32

7062	593 625,44	2 289 920,09
7063	593 638,16	2 289 937,53
7064	593 652,78	2 289 945,79
7065	593 679,17	2 289 953,10
7066	593 713,48	2 289 958,77
7067	593 731,39	2 289 965,14
7068	593 754,96	2 289 969,15
7069	593 774,52	2 289 969,15
7070	593 815,16	2 289 980,70
7071	593 839,43	2 289 980,00
7072	593 854,27	2 289 973,63
7073	593 860,88	2 289 961,61
7074	593 865,12	2 289 947,45
7075	593 866,06	2 289 933,30
7076	593 865,28	2 289 930,23
7077	593 881,65	2 289 915,31
7078	593 890,14	2 289 913,72
7079	593 901,16	2 289 913,05
7080	593 918,17	2 289 907,38
7081	593 923,30	2 289 904,06
7082	593 930,94	2 289 903,33
7083	593 939,43	2 289 901,76
7084	593 957,14	2 289 907,10
7085	593 963,90	2 289 907,20
7086	593 976,66	2 289 903,16
7087	593 985,16	2 289 901,59
7088	593 992,76	2 289 902,55
7089	593 996,13	2 289 904,30
7090	593 999,47	2 289 907,73
7091	593 999,40	2 289 911,97
7092	593 990,18	2 289 927,80
7093	593 988,73	2 289 946,52
7094	593 994,52	2 289 955,07
7095	594 004,60	2 289 961,15
7096	594 010,96	2 289 963,16
7097	594 021,32	2 289 981,03
7098	594 038,20	2 289 997,92
7099	594 052,20	2 290 021,82
7100	594 065,38	2 290 033,77
7101	594 081,43	2 290 041,60
7102	594 116,75	2 290 059,59
7103	594 131,91	2 290 078,05
7104	594 142,45	2 290 102,44
7105	594 157,60	2 290 141,99
7106	594 171,43	2 290 163,08
7107	594 187,24	2 290 182,86
7108	594 217,54	2 290 204,61
7109	594 242,57	2 290 215,16
7110	594 271,55	2 290 224,38
7111	594 292,63	2 290 228,34
7112	594 322,27	2 290 238,89
7113	594 339,40	2 290 250,75
7114	594 352,58	2 290 267,23
7115	594 371,92	2 290 285,09
7116	594 393,00	2 290 289,70
7117	594 421,32	2 290 289,70
7118	594 458,87	2 290 289,70
7119	594 508,93	2 290 296,95
7120	594 537,26	2 290 306,84
7121	594 557,68	2 290 325,96
7122	594 575,46	2 290 361,55
7123	594 582,05	2 290 390,56
7124	594 581,39	2 290 418,24
7125	594 577,63	2 290 451,90
7126	594 577,63	2 290 480,25

7127	594 581,58	2 290 506,61
7128	594 586,85	2 290 527,05
6150	594 588,39	2 290 532,64
7129	593 002,25	2 290 752,43
7130	593 000,41	2 290 762,57
7131	592 988,28	2 290 780,18
7132	592 977,18	2 290 786,78
7133	592 964,43	2 290 789,98
7134	592 948,24	2 290 799,20
7135	592 945,84	2 290 787,17
7136	592 948,58	2 290 773,67
7137	592 956,34	2 290 764,47
7138	592 964,99	2 290 751,88
7139	592 980,33	2 290 745,33
7140	593 000,74	2 290 739,72
7129	593 002,25	2 290 752,43
7141	588 028,26	2 288 379,99
7142	588 023,26	2 288 389,99
7143	588 014,93	2 288 409,33
7144	588 010,14	2 288 429,33
7145	588 003,81	2 288 438,67
7146	587 983,15	2 288 441,67
7147	587 967,49	2 288 438,67
7148	587 947,49	2 288 431,66
7149	587 924,84	2 288 426,99
7150	587 901,84	2 288 419,99
7151	587 876,52	2 288 418,65
7152	587 851,86	2 288 420,99
7153	587 822,22	2 288 412,45
7154	587 824,04	2 288 409,90
7155	587 828,15	2 288 409,15
7156	587 841,48	2 288 410,34
7157	587 846,82	2 288 409,00
7158	587 859,15	2 288 399,33
7159	587 871,48	2 288 391,66
7160	587 886,80	2 288 393,66
7161	587 921,62	2 288 391,00
7162	587 944,28	2 288 384,00
7163	587 959,95	2 288 376,32
7164	587 979,27	2 288 371,66
7165	587 996,93	2 288 373,66
7166	588 017,60	2 288 371,66
7167	588 026,92	2 288 373,99
7141	588 028,26	2 288 379,99
7168	588 858,64	2 289 009,56
7169	588 856,01	2 289 015,45
7170	588 850,04	2 289 017,05
7171	588 841,56	2 289 017,77
7172	588 836,48	2 289 017,71
7173	588 834,71	2 289 023,61
7174	588 834,57	2 289 032,92
7175	588 836,15	2 289 040,56
7176	588 832,47	2 289 061,68
7177	588 827,24	2 289 070,06
7178	588 822,10	2 289 074,22
7179	588 817,14	2 289 066,53
7180	588 812,11	2 289 063,05
7181	588 803,60	2 289 065,47
7182	588 795,14	2 289 065,35
7183	588 784,21	2 289 060,97
7184	588 771,81	2 289 059,66
7185	588 764,95	2 289 045,43
7186	588 767,56	2 289 040,40
7187	588 776,98	2 289 033,76
7188	588 779,59	2 289 028,71

7189	588 788,08	2 289 027,99
7190	588 798,21	2 289 029,84
7191	588 810,02	2 289 032,55
7192	588 820,23	2 289 029,31
7193	588 824,60	2 289 020,92
7194	588 827,26	2 289 012,49
7195	588 825,70	2 289 002,29
7196	588 818,98	2 288 998,81
7197	588 809,71	2 288 996,99
7198	588 807,23	2 288 992,73
7199	588 804,78	2 288 985,90
7200	588 804,92	2 288 976,59
7201	588 810,04	2 288 974,13
7202	588 813,33	2 288 980,11
7203	588 820,04	2 288 985,28
7204	588 829,31	2 288 987,11
7205	588 836,87	2 288 991,46
7206	588 840,15	2 288 998,29
7207	588 846,02	2 289 003,46
7208	588 852,79	2 289 002,69
7168	588 858,64	2 289 009,56
7209	588 122,28	2 288 504,67
7210	588 082,90	2 288 491,79
7211	588 086,38	2 288 464,57
7212	588 105,73	2 288 480,99
7209	588 122,28	2 288 504,67
7213	588 978,38	2 288 985,08
7214	588 970,76	2 288 985,81
7215	588 968,19	2 288 987,47
7216	588 957,14	2 288 989,84
7217	588 951,24	2 288 987,22
7218	588 937,71	2 288 986,17
7219	588 930,94	2 288 986,07
7220	588 933,37	2 288 993,74
7221	588 937,46	2 289 003,09
7222	588 934,77	2 289 013,23
7223	588 926,25	2 289 016,49
7224	588 923,67	2 289 019,84
7225	588 921,83	2 289 029,97
7226	588 920,68	2 289 049,42
7227	588 935,82	2 289 057,28
7228	588 922,12	2 289 067,22
7229	588 916,17	2 289 069,67
7230	588 906,15	2 289 060,23
7231	588 897,77	2 289 054,18
7232	588 888,57	2 289 045,56
7233	588 878,46	2 289 042,04
7234	588 869,24	2 289 035,97
7235	588 860,07	2 289 025,66
7236	588 866,23	2 289 010,52
7237	588 863,78	2 289 004,56
7238	588 863,03	2 288 997,78
7239	588 868,29	2 288 985,14
7240	588 882,86	2 288 973,52
7241	588 893,01	2 288 973,67
7242	588 904,90	2 288 972,99
7243	588 916,79	2 288 969,78
7244	588 927,79	2 288 970,79
7245	588 936,27	2 288 970,06
7246	588 954,84	2 288 973,73
7213	588 978,38	2 288 985,08
7247	590 129,14	2 288 581,26
7248	590 121,45	2 288 586,23
7249	590 112,11	2 288 586,92
7250	590 103,69	2 288 584,26

7251	590 097,82	2 288 580,80
7252	590 086,81	2 288 580,64
7253	590 080,84	2 288 583,92
7254	590 072,26	2 288 591,43
7255	590 067,18	2 288 590,50
7256	590 066,28	2 288 580,96
7257	590 071,66	2 288 574,48
7258	590 072,64	2 288 565,19
7259	590 071,94	2 288 555,85
7260	590 073,88	2 288 545,91
7261	590 106,91	2 288 537,73
7262	590 108,46	2 288 547,92
7263	590 106,59	2 288 559,76
7264	590 108,15	2 288 569,09
7265	590 114,82	2 288 575,13
7247	590 129,14	2 288 581,26
7266	589 223,24	2 289 021,03
7267	589 217,39	2 289 032,29
7268	589 205,68	2 289 035,45
7269	589 184,52	2 289 034,99
7270	589 167,85	2 289 037,70
7271	589 154,79	2 289 043,11
7272	589 135,44	2 289 044,91
7273	589 115,62	2 289 037,25
7274	589 096,71	2 289 021,93
7275	589 093,59	2 289 012,15
7276	589 112,92	2 288 985,43
7277	589 133,18	2 288 968,31
7278	589 153,90	2 288 965,15
7279	589 175,51	2 288 971,46
7280	589 190,37	2 288 981,37
7281	589 205,68	2 288 987,23
7282	589 215,59	2 288 993,09
7283	589 221,44	2 289 006,16
7266	589 223,24	2 289 021,03
7284	590 669,56	2 288 654,19
7285	590 653,10	2 288 660,17
7286	590 619,47	2 288 660,63
7287	590 567,42	2 288 652,80
7288	590 533,12	2 288 649,57
7289	590 515,61	2 288 644,03
7290	590 500,41	2 288 639,88
7291	590 472,78	2 288 637,12
7292	590 447,90	2 288 641,73
7293	590 427,17	2 288 653,71
7294	590 408,75	2 288 663,85
7295	590 399,28	2 288 666,64
7296	590 405,27	2 288 654,19
7297	590 422,95	2 288 633,90
7298	590 440,92	2 288 626,07
7299	590 448,75	2 288 615,01
7300	590 461,64	2 288 611,78
7301	590 486,52	2 288 616,38
7302	590 520,60	2 288 622,38
7303	590 545,02	2 288 630,22
7304	590 590,33	2 288 634,37
7305	590 611,52	2 288 627,00
7306	590 629,94	2 288 620,08
7307	590 644,69	2 288 616,39
7308	590 655,28	2 288 618,23
7309	590 663,57	2 288 627,45
7310	590 669,10	2 288 643,12
7284	590 669,56	2 288 654,19
7311	588 862,48	2 288 978,29
7312	588 851,52	2 288 973,88

7313	588 842,20	2 288 974,61
7314	588 833,78	2 288 971,94
7315	588 819,43	2 288 968,34
7316	588 811,92	2 288 961,45
7317	588 808,67	2 288 951,25
7318	588 808,80	2 288 941,93
7319	588 806,42	2 288 931,75
7320	588 814,07	2 288 929,32
7321	588 823,41	2 288 928,61
7322	588 832,70	2 288 929,59
7323	588 842,80	2 288 933,97
7324	588 847,75	2 288 943,35
7325	588 847,65	2 288 950,12
7326	588 851,80	2 288 955,27
7327	588 861,75	2 288 970,66
7311	588 862,48	2 288 978,29
	<b>Контур №62</b>	
7328	592 768,42	2 287 952,18
7329	592 757,78	2 287 984,21
7330	592 761,00	2 287 996,11
7331	592 759,10	2 288 010,47
7332	592 752,20	2 288 017,99
7333	592 740,97	2 288 033,92
7334	592 738,33	2 288 040,64
7335	592 733,12	2 288 049,04
7336	592 730,45	2 288 058,31
7337	592 726,72	2 288 081,13
7338	592 724,07	2 288 088,71
7339	592 720,59	2 288 095,43
7340	592 716,29	2 288 099,59
7341	592 705,88	2 288 116,38
7342	592 703,94	2 288 133,29
7343	592 693,58	2 288 146,68
7344	592 688,32	2 288 158,46
7345	592 688,16	2 288 169,46
7346	592 689,77	2 288 174,57
7347	592 685,37	2 288 186,36
7348	592 673,32	2 288 199,73
7349	592 667,39	2 288 199,63
7350	592 658,21	2 288 191,03
7351	592 658,67	2 288 198,37
7352	592 654,80	2 288 189,29
7353	592 656,07	2 288 177,60
7354	592 662,92	2 288 162,64
7355	592 663,61	2 288 159,62
7356	592 665,44	2 288 159,80
7357	592 673,12	2 288 156,54
7358	592 674,02	2 288 151,46
7359	592 670,81	2 288 140,41
7360	592 668,63	2 288 126,07
7361	592 669,35	2 288 115,90
7362	592 670,60	2 288 098,39
7363	592 673,70	2 288 078,60
7364	592 678,61	2 288 063,85
7365	592 681,28	2 288 060,96
7366	592 698,40	2 288 050,20
7367	592 705,45	2 288 029,99
7368	592 698,86	2 288 018,89
7369	592 694,67	2 288 014,60
7370	592 686,97	2 288 010,42
7371	592 684,44	2 287 988,64
7372	592 680,77	2 287 967,85
7373	592 686,39	2 287 949,99
7328	592 768,42	2 287 952,18
	<b>Контур №63</b>	

7374	592 746,35	2 288 543,32
7375	592 743,96	2 288 543,41
7376	592 736,02	2 288 544,50
7377	592 729,76	2 288 541,53
7378	592 720,36	2 288 532,51
7379	592 709,82	2 288 519,61
7380	592 698,48	2 288 505,53
7381	592 684,48	2 288 483,34
7382	592 674,70	2 288 460,63
7383	592 665,03	2 288 438,18
7384	592 663,40	2 288 412,89
7385	592 659,41	2 288 400,92
7386	592 657,14	2 288 384,58
7387	592 659,04	2 288 368,13
7388	592 660,08	2 288 363,74
7389	592 670,81	2 288 369,03
7390	592 681,64	2 288 367,03
7391	592 685,94	2 288 376,87
7392	592 681,64	2 288 381,89
7393	592 680,58	2 288 396,28
7394	592 682,17	2 288 403,07
7395	592 684,29	2 288 431,05
7396	592 689,02	2 288 454,83
7397	592 717,83	2 288 511,14
7374	592 746,35	2 288 543,32
	<b>Контур №64</b>	
7398	593 022,59	2 288 786,07
7399	593 015,75	2 288 785,46
7400	593 010,34	2 288 787,08
7401	593 005,44	2 288 789,31
7402	592 999,78	2 288 790,00
7403	592 994,08	2 288 789,73
7404	592 988,97	2 288 787,42
7405	592 985,94	2 288 781,97
7406	592 984,79	2 288 765,46
7407	592 980,67	2 288 744,44
7408	592 970,42	2 288 730,77
7409	592 955,13	2 288 721,67
7410	592 938,31	2 288 714,46
7411	592 916,11	2 288 705,73
7412	592 892,18	2 288 697,09
7413	592 874,94	2 288 687,89
7414	592 854,24	2 288 668,76
7415	592 849,94	2 288 659,44
7416	592 848,29	2 288 647,08
7417	592 837,28	2 288 635,19
7418	592 815,51	2 288 627,12
7419	592 801,65	2 288 619,25
7420	592 790,75	2 288 604,57
7421	592 777,11	2 288 576,26
7422	592 774,53	2 288 563,94
7423	592 785,60	2 288 566,33
7424	592 795,63	2 288 574,94
7425	592 806,44	2 288 588,66
7426	592 811,30	2 288 603,96
7427	592 814,71	2 288 601,48
7428	592 829,05	2 288 605,93
7429	592 844,11	2 288 618,00
7430	592 852,32	2 288 635,05
7431	592 862,28	2 288 648,76
7432	592 884,82	2 288 671,09
7433	592 902,41	2 288 684,06
7434	592 917,61	2 288 686,82
7435	592 933,61	2 288 692,15
7436	592 954,86	2 288 687,38

7437	592 964,11	2 288 690,90
7398	593 022,59	2 288 786,07
	<b>Контур №65</b>	
7438	593 045,68	2 288 825,03
7439	593 020,73	2 288 824,67
7440	593 015,80	2 288 817,42
7441	593 006,95	2 288 807,40
7442	592 997,66	2 288 800,86
7443	592 994,36	2 288 795,75
7444	593 000,00	2 288 796,02
7445	593 007,09	2 288 795,16
7446	593 012,46	2 288 792,71
7447	593 016,37	2 288 791,54
7448	593 022,66	2 288 792,10
7449	593 026,77	2 288 792,86
7450	593 030,27	2 288 798,56
7438	593 045,68	2 288 825,03
	<b>Контур №66</b>	
7451	593 174,56	2 289 119,08
7452	593 170,52	2 289 163,05
7453	593 168,67	2 289 174,03
7454	593 168,44	2 289 189,27
7455	593 160,45	2 289 214,55
7456	593 159,31	2 289 234,00
7457	593 160,76	2 289 250,97
7458	593 153,14	2 289 250,86
7459	593 147,94	2 289 259,24
7460	593 148,35	2 289 265,21
7461	593 142,46	2 289 261,96
7462	593 132,88	2 289 254,86
7463	593 131,66	2 289 240,90
7464	593 137,85	2 289 220,79
7465	593 144,35	2 289 201,29
7466	593 145,15	2 289 170,37
7467	593 148,71	2 289 148,22
7468	593 152,74	2 289 117,10
7469	593 148,26	2 289 086,06
7470	593 134,55	2 289 052,58
7471	593 120,62	2 289 023,50
7472	593 108,86	2 288 995,28
7473	593 106,64	2 288 977,70
7474	593 113,10	2 288 976,12
7475	593 117,18	2 288 991,22
7476	593 128,80	2 289 006,63
7477	593 145,32	2 289 034,81
7478	593 159,31	2 289 062,13
7479	593 169,94	2 289 087,68
7451	593 174,56	2 289 119,08
	<b>Контур №67</b>	
7480	593 254,04	2 289 470,80
7481	593 251,09	2 289 480,55
7482	593 245,35	2 289 469,77
7483	593 235,83	2 289 450,70
7484	593 227,06	2 289 426,38
7485	593 219,97	2 289 407,07
7486	593 218,53	2 289 392,96
7487	593 222,08	2 289 398,36
7488	593 230,34	2 289 412,88
7489	593 249,28	2 289 448,72
7490	593 251,71	2 289 456,38
7480	593 254,04	2 289 470,80
	<b>Контур №68</b>	
7491	593 581,17	2 289 852,44
7492	593 575,46	2 289 855,54
7493	593 552,01	2 289 845,93



7494	593 533,91	2 289 834,11
7495	593 508,61	2 289 814,33
7496	593 488,92	2 289 790,30
7497	593 469,68	2 289 757,00
7498	593 459,01	2 289 743,89
7499	593 445,36	2 289 736,43
7500	593 432,37	2 289 728,02
7501	593 420,57	2 289 709,53
7502	593 408,08	2 289 694,95
7503	593 392,81	2 289 685,94
7504	593 410,90	2 289 684,81
7505	593 430,24	2 289 694,42
7506	593 443,61	2 289 706,46
7507	593 456,12	2 289 719,34
7508	593 471,07	2 289 739,04
7509	593 472,53	2 289 755,16
7510	593 486,52	2 289 782,45
7511	593 497,40	2 289 791,09
7512	593 504,14	2 289 792,88
7513	593 532,74	2 289 806,00
7514	593 539,45	2 289 810,34
7515	593 545,28	2 289 817,19
7516	593 552,72	2 289 829,16
7517	593 560,21	2 289 837,74
7518	593 562,69	2 289 842,01
7519	593 569,37	2 289 848,03
7520	593 577,79	2 289 851,54
7491	593 581,17	2 289 852,44
	<b>Контур №69</b>	
7521	594 684,39	2 290 429,29
7522	594 668,12	2 290 446,80
7523	594 657,25	2 290 418,84
7524	594 646,10	2 290 374,21
7525	594 629,00	2 290 331,80
7526	594 600,75	2 290 288,66
7527	594 576,97	2 290 268,57
7528	594 541,76	2 290 260,36
7529	594 521,69	2 290 248,47
7530	594 485,26	2 290 222,43
7531	594 458,50	2 290 207,55
7532	594 438,43	2 290 187,46
7533	594 416,13	2 290 162,17
7534	594 390,85	2 290 132,42
7535	594 352,19	2 290 105,63
7536	594 329,15	2 290 098,19
7537	594 291,98	2 290 093,73
7538	594 254,06	2 290 090,76
7539	594 211,69	2 290 078,11
7540	594 167,09	2 290 072,90
7541	594 130,50	2 290 063,22
7542	594 082,78	2 290 038,91
7543	594 067,07	2 290 031,26
7544	594 054,56	2 290 019,91
7545	594 040,60	2 289 996,07
7546	594 023,72	2 289 979,18
7547	594 015,04	2 289 964,21
7548	594 022,32	2 289 965,65
7549	594 029,91	2 289 967,45
7550	594 039,20	2 289 968,44
7551	594 057,78	2 289 972,09
7552	594 091,42	2 289 987,84
7553	594 111,60	2 289 996,60
7554	594 131,79	2 290 007,07
7555	594 141,83	2 290 013,98
7556	594 161,15	2 290 025,28

7557	594 175,46	2 290 030,57
7558	594 185,56	2 290 034,95
7559	594 196,51	2 290 038,50
7560	594 211,65	2 290 044,65
7561	594 219,26	2 290 046,46
7562	594 232,75	2 290 050,05
7563	594 241,20	2 290 051,02
7564	594 247,96	2 290 051,96
7565	594 260,64	2 290 053,84
7566	594 271,57	2 290 059,09
7567	594 281,68	2 290 062,62
7568	594 290,96	2 290 064,46
7569	594 301,95	2 290 066,31
7570	594 308,68	2 290 068,10
7571	594 349,34	2 290 067,86
7572	594 361,19	2 290 067,18
7573	594 379,75	2 290 072,54
7574	594 388,11	2 290 080,28
7575	594 397,34	2 290 085,50
7576	594 407,38	2 290 093,27
7577	594 427,56	2 290 103,73
7578	594 435,97	2 290 107,24
7579	594 447,71	2 290 115,04
7580	594 453,58	2 290 119,35
7581	594 462,81	2 290 124,57
7582	594 472,00	2 290 133,18
7583	594 478,63	2 290 143,43
7584	594 486,00	2 290 159,63
7585	594 495,54	2 290 201,27
7586	594 497,99	2 290 208,07
7587	594 514,74	2 290 220,18
7588	594 521,47	2 290 223,66
7589	594 557,71	2 290 235,21
7590	594 575,42	2 290 238,86
7591	594 583,86	2 290 241,52
7592	594 593,12	2 290 245,05
7593	594 599,85	2 290 247,69
7594	594 612,42	2 290 257,18
7595	594 621,54	2 290 270,02
7596	594 641,35	2 290 304,18
7597	594 648,00	2 290 313,60
7598	594 653,74	2 290 325,53
7599	594 660,21	2 290 346,80
7600	594 668,34	2 290 368,93
7601	594 679,47	2 290 418,21
7521	594 684,39	2 290 429,29
	<b>Контур №70</b>	
7602	594 659,30	2 290 456,30
7603	594 590,78	2 290 530,05
7604	594 589,75	2 290 526,27
7605	594 584,52	2 290 506,01
7606	594 580,62	2 290 480,02
7607	594 580,62	2 290 452,07
7608	594 584,39	2 290 418,45
7609	594 585,06	2 290 390,26
7610	594 578,31	2 290 360,53
7611	594 560,12	2 290 324,13
7612	594 538,85	2 290 304,22
7613	594 509,65	2 290 294,02
7614	594 459,09	2 290 286,70
7615	594 421,32	2 290 286,70
7616	594 393,32	2 290 286,70
7617	594 373,35	2 290 282,33
7618	594 354,78	2 290 265,18
7619	594 341,47	2 290 248,54

7620	594 323,66	2 290 236,20
7621	594 293,42	2 290 225,44
7622	594 272,29	2 290 221,47
7623	594 243,61	2 290 212,34
7624	594 219,02	2 290 201,98
7625	594 189,32	2 290 180,67
7626	594 173,86	2 290 161,32
7627	594 160,28	2 290 140,62
7628	594 145,22	2 290 101,31
7629	594 134,49	2 290 076,47
7630	594 124,97	2 290 064,87
7631	594 166,53	2 290 075,86
7632	594 211,08	2 290 081,06
7633	594 253,51	2 290 093,72
7634	594 291,68	2 290 096,72

7635	594 328,50	2 290 101,14
7636	594 350,85	2 290 108,35
7637	594 388,82	2 290 134,66
7638	594 413,86	2 290 164,13
7639	594 436,24	2 290 189,52
7640	594 456,67	2 290 209,97
7641	594 483,65	2 290 224,97
7642	594 520,04	2 290 250,98
7643	594 540,63	2 290 263,18
7644	594 575,58	2 290 271,33
7645	594 598,48	2 290 290,67
7646	594 626,33	2 290 333,20
7647	594 643,24	2 290 375,14
7648	594 654,30	2 290 419,41
7602	594 659,30	2 290 456,30

**Текстовое описание границы территориальной зоны ЕЗ - иная зона сельскохозяйственного назначения (рекреация) Полетаевского сельского поселения Сосновского муниципального района Челябинской области**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
<b>Контур №1</b>		
1	16	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
16	1	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1301003:34
<b>Контур №2</b>		
17	20	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:14662
20	21	вдоль земельного участка общего пользования
21	22	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501005:74
22	31	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
31	17	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1301003:257
<b>Контур №3</b>		
32	32	вдоль русла реки Миасс
<b>Контур №4</b>		
316	329	вдоль земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501005:34
329	360	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
360	361	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501005:59
361	365	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
365	395	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501005:59
395	449	вдоль берега реки Миасс
449	316	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №5</b>		
472	472	вдоль русла реки Миасс
<b>Контур №6</b>		
490	490	вдоль русла реки Миасс
<b>Контур №7</b>		
516	516	вдоль русла реки Миасс
<b>Контур №8</b>		
531	531	вдоль русла реки Миасс
<b>Контур №9</b>		
570	570	вдоль русла реки Миасс
<b>Контур №10</b>		
611	810	вдоль русла реки Миасс
810	814	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501002:73

814	816	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501002:72
816	818	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501002:745(1)
818	819	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501002:746
919	822	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501003:86(2)
822	841	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
841	847	вдоль границы жилой застройки с. Полетаево-1
847	860	74:19:1501002:507
860	611	вдоль русла реки Миасс
1095	1095	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №11</b>		
1112	1112	вдоль русла реки Миасс
<b>Контур №12</b>		
1125	1125	вдоль русла реки Миасс
<b>Контур №13</b>		
1154	1156	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501002:504
1156	1157	74:19:1501002:40
1157	1158	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501002:34
1158	1159	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501002:36
1159	1160	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501002:32
1160	1154	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501002:2
<b>Контур №14</b>		
1161	1251	вдоль русла реки Миасс
1251	1313	вдоль берега Шершневского водохранилища
1313	1361	вдоль русла реки Биргильда
1361	1364	вдоль границы земельного участка железной дороги с кадастровым номером 74:19:1501002:10
1364	1365	74:19:0000000:10817(1)
1365	1373	74:19:1501002:37
1373	1374	вдоль земельного участка общего пользования
1374	1380	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501002:28
1380	1385	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501002:50
1385	1387	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501002:51
1387	1388	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501002:442
1388	1389	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501002:52
1389	1391	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501002:504
1391	1394	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501002:458
1394	1397	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501002:70
1397	1408	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501002:458
1408	1435	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501002:504
1435	1161	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501002:2
1443	1443	вдоль Шершневского водохранилища
1457	1457	вдоль Шершневского водохранилища
1467	1467	вдоль Шершневского водохранилища
1493	1493	вдоль Шершневского водохранилища
<b>Контур №15</b>		
1544	1552	вдоль квартала жилой застройки д. Бутаки
1552	1555	вдоль земельного участка общего пользования
1555	1562	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1901002:49
1562	1563	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:10817(2)
1563	1639	вдоль русла реки Биргильда
1639	1544	вдоль Шершневского водохранилища
<b>Контур №16</b>		
1677	1678	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1901002:49
1678	1679	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:10817(3)
1679	1680	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1901005:3
1680	1681	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:10817(2)

<b>Контур №17</b>		
1681	1693	вдоль Шершневого водохранилища
1693	1681	вдоль квартала жилой застройки д. Бутаки
<b>Контур №18</b>		
1729	1729	вдоль Шершневого водохранилища
<b>Контур №19</b>		
1747	1756	вдоль границы СНТ 2Железнодорожник"
1756	1761	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1901001:177
1761	1747	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1502003:3
<b>Контур №20</b>		
1762	1777	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:16148
1777	1780	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1901001:324
1780	1794	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:16147
1794	1888	вдоль русла реки Биргильда
1888	1762	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:16147
<b>Контур №21</b>		
1942	2030	вдоль русла реки Биргильда
2030	2035	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:16147
2035	2036	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1901001:323
2036	2057	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:16146
2057	2058	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1901001:323
2058	2065	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:16147
2065	1942	вдоль русла реки Биргильда
<b>Контур №22</b>		
2079	2079	вдоль берега реки Биргильда
<b>Контур №23</b>		
2218	2079	вдоль границы квартала жилой застройки п. Полетаево
2079	2218	вдоль берега реки Биргильда
<b>Контур №24</b>		
2421	2436	вдоль границы квартала жилой застройки п. Полетаево
2436	2421	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1502001:111
<b>Контур №25</b>		
2439	2439	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №26</b>		
2463	2463	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №27</b>		
2580	2636	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
2636	2580	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501003:114
<b>Контур №28</b>		
2639	2647	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
2647	2639	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501003:95
<b>Контур №29</b>		
2649	2690	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
2690	2691	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501003:95
2691	2649	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №30</b>		
2697	2715	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
2715	2727	вдоль границ земельных участков сельскохозяйственного назначения
2727	2753	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
2753	2697	вдоль полевой дороги
<b>Контур №31</b>		
2803	2854	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580

2854	2867	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501003:82
2867	2889	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
2889	2891	вдоль границ земельных участков сельскохозяйственного назначения
2891	2911	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
2911	2803	вдоль границ земельных участков сельскохозяйственного назначения
<b>Контур №32</b>		
2923	2923	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №33</b>		
2927	2963	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
2963	2977	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501004:403
2977	2984	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501004:228
2984	3006	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501004:24
3006	3009	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501004:14
3009	3022	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501004:33
3022	2927	вдоль полевой дороги
<b>Контур №34</b>		
3028	3028	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №35</b>		
3039	3039	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №36</b>		
3134	3134	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №37</b>		
3160	3163	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1502004:1
3163	3169	вдоль ручья
3169	3170	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1502001:110
3170	3160	вдоль ручья
<b>Контур №38</b>		
3180	3183	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1502004:1
3183	3186	вдоль границы квартала жилой застройки п. Полетаево
3186	3180	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1502001:108
<b>Контур №39</b>		
3195	3204	вдоль границы квартала жилой застройки п. Полетаево
3204	3195	вдоль русла реки Биргильда
<b>Контур №40</b>		
3245	3248	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1502001:110
3248	3513	вдоль русла реки Биргильда
3513	3516	вдоль линии электропередачи
3516	3652	вдоль границ земельных участков сельскохозяйственного назначения
3652	3245	вдоль земельного участка общего пользования
<b>Контур №41</b>		
3685	3688	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1502001:111
3688	3691	по границе земельного с кадастровым номером 74:19:1502001:254
3691	3742	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
3742	3685	вдоль русла реки Биргильда
<b>Контур №42</b>		
3825	3829	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
3829	3832	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1502001:277
3832	3935	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
3935	3825	вдоль берега реки Биргильда
<b>Контур №43</b>		
3987	3996	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером

		74:19:0000000:580
3996	4054	вдоль берега реки Биргильда
4054	3987	вдоль берега реки Биргильда
<b>Контур №44</b>		
4193	4309	вдоль берега реки Биргильда
4309	4310	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1502001:106
4310	4314	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1503001:6
4314	4460	вдоль берега реки Биргильда
4460	4193	вдоль земельного участка общего пользования
<b>Контур №45</b>		
4461	4552	вдоль берега реки Биргильда
4552	4553	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1603001:30
4553	4554	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1602003:63
4554	4621	вдоль берега реки Биргильда
4621	4461	вдоль земельного участка общего пользования
<b>Контур №46</b>		
4623	4623	вдоль берега реки Биргильда
<b>Контур №47</b>		
4731	4731	вдоль реки Биргильда
<b>Контур №48</b>		
4779	4934	вдоль реки Биргильда
4934	5014	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1603001:107
5014	5015	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1603001:26
5015	4779	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1603001:30
<b>Контур №49</b>		
5023	5029	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1503001:89
5029	5088	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
5088	5169	вдоль реки Биргильда
5169	5170	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:3044
5170	5345	вдоль реки Биргильда
5345	5023	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1503001:6
<b>Контур №50</b>		
5347	5349	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1603001:114
5349	5357	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1603001:107
5357	5359	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1603001:116
5359	5362	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1603001:106
5362	5347	вдоль земельного участка общего пользования
<b>Контур №51</b>		
5363	5363	вдоль земельного участка общего пользования
<b>Контур №52</b>		
5462	5482	вдоль реки Биргильда
5482	5462	вдоль границ земельных участков сельскохозяйственного назначения
<b>Контур №53</b>		
5500	5502	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1601010:4
5502	5672	вдоль реки Биргильда
5672	5686	вдоль границы квартала жилой застройки с. Верхние Малюки
5686	5500	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1601010:4
<b>Контур №54</b>		
5699	5728	вдоль границы СНТ "Градостроитель"
5728	5732	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1601010:4
5732	5749	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1601002:246(1)
5749	5699	вдоль границы СНТ "Градостроитель"
<b>Контур №55</b>		
5751	5756	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1601010:4
5756	5751	вдоль границы жилой застройки п. Ленинский
<b>Контур №56</b>		
5774	5813	вдоль земельного участка общего пользования
5813	5847	вдоль границы жилой застройки п. Ленинский
5847	5848	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1601010:4

5848	5851	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1601010:2
5851	5852	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1601010:4
5852	5774	вдоль земельного участка общего пользования
<b>Контур №57</b>		
5972	5980	вдоль границы жилой застройки п. Биргильда
5980	5972	вдоль реки Биргильда
<b>Контур №58</b>		
6012	6012	вдоль реки Биргильда
<b>Контур №59</b>		
6033	6033	вдоль реки Биргильда
<b>Контур №60</b>		
6050	6052	вдоль земельного участка общего пользования
6052	6064	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1107001:2797
6064	6105	вдоль ручья
6105	6109	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:14454
6109	6112	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1601002:67
6112	6118	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1601002:68
6118	6131	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
6131	6132	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1601002:60
6132	6144	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1601002:66
6144	6050	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1601002:64
<b>Контур №61</b>		
6150	6151	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1601007:83
6151	6190	вдоль границы жилой застройки п. Высокий
6190	6194	вдоль земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:15127
6194	6219	вдоль земельного участка общего пользования
6219	6266	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
6266	6302	вдоль земельного участка общего пользования
6302	6310	вдоль земельного участка с кадастровым номером 74:19:1601001:57
6310	6326	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1601001:53
6326	6340	вдоль ручья
6340	6346	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1601001:74
6346	6365	вдоль земельного участка общего пользования
6365	6471	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
6471	6501	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1601001:10
6501	6614	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
6614	6657	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1601009:17
6657	6675	вдоль населенного пункта д. Тактыбай
6675	6704	вдоль пруда в д. Тактыбай
6704	6740	вдоль ручья
6740	6827	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
6827	6859	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1601004:5
6859	6860	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
6860	6885	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1601001:56
6885	6918	вдоль земельного участка общего пользования
6918	6952	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
6952	6150	вдоль реки Бишкиль
7129	7129	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
7141	7141	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
7168	7168	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
7209	7209	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером

		74:19:0000000:580
7213	7213	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
7247	7247	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
7266	7266	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
7281	7281	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
7311	7311	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №62</b>		
7328	7328	вдоль реки Бишкиль
<b>Контур №63</b>		
7374	7374	вдоль реки Бишкиль
<b>Контур №64</b>		
7398	7398	вдоль реки Бишкиль
<b>Контур №65</b>		
7438	7438	вдоль реки Бишкиль
<b>Контур №66</b>		
7451	7451	вдоль реки Бишкиль
<b>Контур №67</b>		
7480	7480	вдоль реки Бишкиль
<b>Контур №68</b>		
7491	7491	вдоль реки Бишкиль
<b>Контур №69</b>		
7521	7521	вдоль реки Бишкиль
<b>Контур №70</b>		
7602	7602	вдоль реки Бишкиль



*План границ территориальной зоны ЕЗ - иная зона сельскохозяйственного назначения (рекреация) Полетаевского сельского поселения  
Сосновского муниципального района Челябинской области*



Директор



ООО "Кадастровые эксперты "ЛЮКС"

**Описание местоположения границы территориальной зоны К1 – зона объектов транспортной инфраструктуры Полетаевского сельского поселения Сосновского муниципального района Челябинской области**

***Каталог координат характерных точек границы территориальной зоны К1 – зона объектов транспортной инфраструктуры Полетаевского сельского поселения Сосновского муниципального района Челябинской области***

Обозначение характерных точек границы	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
<b>Контур №1</b>		
1	594864,68	2304204,63
2	594869,03	2304197,63
3	594885,07	2304171,86
4	594904,97	2304156,32
5	594923,81	2304146,83
6	594960,73	2304135,13
7	594969,84	2304132,24
8	595009,55	2304119,66
9	595023,94	2304107,38
10	595022,66	2304071,41
11	595022,13	2304056,61
12	595014,70	2303963,16
13	595013,30	2303945,47
14	595008,61	2303822,69
15	595009,80	2303768,83
16	595015,26	2303714,16
17	595011,77	2303669,06
18	594994,99	2303581,01
19	594969,41	2303497,61
20	594926,94	2303378,63
21	594890,51	2303265,48
22	594890,85	2303242,63
23	594899,88	2303089,52
24	594924,37	2302865,50
25	594955,67	2302638,20
26	594975,33	2302511,49
27	594988,42	2302427,86
28	595019,76	2302312,32
29	595065,43	2302144,50
30	595106,51	2302000,33
31	595139,96	2301914,45
32	595167,35	2301836,97
33	595192,14	2301763,67
34	595245,93	2301578,94
35	595255,75	2301547,79
36	595268,78	2301490,47
37	595288,24	2301430,80
38	595293,65	2301407,23

39	595294,54	2301403,87
40	595305,15	2301371,92
41	595317,63	2301327,35
42	595327,39	2301295,40
43	595336,67	2301238,10
44	595339,43	2301222,95
45	595350,86	2301135,28
46	595356,32	2301109,18
47	595370,54	2301060,40
48	595381,14	2301028,48
49	595409,14	2300962,17
50	595441,39	2300894,23
51	595486,73	2300796,93
52	595499,71	2300775,17
53	595515,30	2300748,38
54	595529,12	2300727,47
55	595537,85	2300708,17
56	595539,14	2300702,11
57	595557,11	2300664,43
58	595597,68	2300558,73
59	595638,17	2300441,54
60	595662,99	2300340,96
61	595684,00	2300222,52
62	595684,56	2300217,44
63	595705,87	2300062,13
64	595719,22	2299973,32
65	595726,57	2299907,53
66	595735,37	2299905,17
67	595727,44	2299973,49
68	595708,60	2300118,21
69	595691,15	2300230,33
70	595688,17	2300249,47
71	595685,92	2300263,92
72	595671,49	2300344,93
73	595663,74	2300387,35
74	595648,86	2300446,39
75	595641,74	2300474,64
76	595632,52	2300498,10
77	595578,76	2300636,88
78	595571,47	2300655,70
79	595569,27	2300661,37
80	595549,56	2300707,82
81	595506,17	2300783,00

82	595495,38	2300800,47
83	595458,94	2300878,28
84	595450,68	2300895,91
85	595454,88	2300896,85
86	595475,40	2300898,98
87	595462,84	2300906,60
88	595404,61	2301034,89
89	595397,41	2301052,26
90	595391,36	2301070,06
91	595386,50	2301088,22
92	595382,84	2301106,66
93	595347,45	2301321,73
94	595343,25	2301344,58
95	595338,18	2301367,25
96	595332,26	2301389,71
97	595325,50	2301411,94
98	595224,51	2301722,46
99	595186,83	2301834,49
100	595183,34	2301844,87
101	595117,50	2302040,62
102	595109,90	2302064,16
103	595102,90	2302087,89
104	595087,03	2302144,29
105	595081,65	2302142,23
106	595041,44	2302279,63
107	594998,58	2302429,71
108	594974,26	2302585,14
109	594934,53	2302867,35
110	594908,07	2303110,81
111	594900,72	2303263,95
112	594917,87	2303264,02
113	594954,76	2303387,53
114	595002,64	2303527,93
115	595035,23	2303666,88
116	595034,33	2303789,17
117	595028,65	2303829,73
118	595027,54	2303848,35
119	595033,00	2303878,91
120	595036,19	2303891,67
121	595036,93	2303900,13
122	595035,82	2303917,06
123	595037,26	2303934,86
124	595041,93	2303962,01
125	595040,63	2303993,33
126	595059,30	2304046,94
127	595062,27	2304055,90
128	595070,01	2304073,30
129	595080,69	2304090,46
130	595085,70	2304093,90
131	595104,34	2304093,33

132	595138,57	2304103,95
133	595229,30	2304071,20
134	595321,22	2304036,52
135	595437,61	2303993,77
136	595830,98	2303847,69
137	595885,34	2303827,71
138	595997,98	2303786,32
139	596208,97	2303705,73
140	596449,66	2303613,97
141	596634,63	2303520,51
142	596638,16	2303518,57
143	596643,22	2303514,54
144	596761,36	2303443,67
145	596783,40	2303427,37
146	596895,14	2303350,12
147	596993,51	2303262,73
148	597353,09	2302915,10
149	597444,69	2302826,50
150	597558,72	2302718,43
151	597619,18	2302659,86
152	597773,24	2302511,20
153	597892,50	2302395,64
154	598014,00	2302277,97
155	598131,64	2302164,02
156	598195,04	2302102,64
157	598202,63	2302095,63
158	598212,22	2302086,65
159	598290,76	2302010,68
160	598416,01	2301901,31
161	598448,80	2301866,98
162	598463,19	2301857,46
163	598505,18	2301827,15
164	598551,83	2301794,49
165	598591,30	2301764,29
166	598623,27	2301739,73
167	598636,87	2301729,28
168	598671,26	2301706,33
169	598729,30	2301667,53
170	598762,90	2301645,77
171	598798,97	2301620,74
172	598815,95	2301611,39
173	598951,77	2301535,06
174	599098,54	2301461,62
175	599115,55	2301454,42
176	599233,60	2301404,67
177	599266,76	2301391,12
178	599269,92	2301424,49
179	599270,28	2301428,61
180	599228,54	2301444,91
181	599139,26	2301482,59

182	599125,81	2301488,36
183	599112,87	2301492,29
184	598970,60	2301563,14
185	598800,72	2301660,28
186	598622,20	2301780,79
187	598611,51	2301787,90
188	598438,08	2301929,35
189	598315,90	2302038,40
190	598310,79	2302043,28
191	598234,14	2302116,58
192	598219,70	2302129,94
193	598022,78	2302316,76
194	597906,59	2302427,03
195	597813,27	2302515,57
196	597721,62	2302604,92
197	597468,04	2302853,73
198	597437,93	2302882,54
199	597437,26	2302885,76
200	597446,61	2302907,81
201	597487,64	2302953,23
202	597649,26	2303160,61
203	597659,82	2303174,02
204	597671,11	2303187,74
205	597673,94	2303190,99
206	597760,53	2303295,96
207	597829,46	2303372,92
208	598011,69	2303562,72
209	598042,16	2303594,48
210	598045,18	2303595,15
211	598045,88	2303595,39
212	598046,86	2303596,10
213	598049,06	2303598,28
214	598049,62	2303599,44
215	598050,52	2303602,39
216	598052,02	2303604,02
217	598114,27	2303666,11
218	598120,40	2303672,05
219	598121,53	2303675,33
220	598121,05	2303678,21
221	598120,22	2303680,55
222	598111,27	2303690,57
223	598109,15	2303691,54
224	598105,79	2303691,75
225	598101,27	2303690,63
226	598058,19	2303646,46
227	598029,52	2303617,04
228	597823,28	2303414,50
229	597786,71	2303371,71
230	597780,31	2303364,22
231	597737,29	2303313,92

232	597693,57	2303261,10
233	597626,77	2303178,80
234	597467,73	2302968,50
235	597432,04	2302930,38
236	597417,63	2302920,17
237	597412,64	2302918,98
238	597406,41	2302919,56
239	597402,03	2302921,72
240	597383,57	2302937,68
241	597165,91	2303144,95
242	597018,76	2303285,00
243	596911,39	2303378,94
244	596776,28	2303469,46
245	596761,61	2303479,50
246	596655,34	2303552,41
247	596562,12	2303599,29
248	596457,60	2303644,23
249	596401,34	2303665,94
250	596343,84	2303688,12
251	596323,56	2303695,96
252	596207,65	2303738,86
253	596054,38	2303796,60
254	596016,24	2303809,84
255	595894,67	2303855,00
256	595825,34	2303880,76
257	595818,18	2303883,42
258	595651,84	2303945,23
259	595449,03	2304018,73
260	595208,33	2304106,25
261	595207,03	2304104,12
262	595176,60	2304115,79
263	595052,74	2304160,33
264	595053,25	2304163,23
265	594879,70	2304227,78
266	594687,72	2304298,82
267	594630,17	2304321,36
268	594489,87	2304376,30
269	594425,88	2304402,70
270	594362,76	2304429,13
271	594226,73	2304499,17
272	594183,30	2304526,22
273	594142,22	2304551,75
274	594111,63	2304570,87
275	593974,18	2304680,40
276	593962,91	2304690,40
277	593957,14	2304695,98
278	593942,76	2304709,86
279	593928,03	2304723,01
280	593883,78	2304762,52
281	593868,95	2304775,76

282	593798,19	2304856,36
283	593694,68	2304980,87
284	593672,45	2305010,62
285	593608,45	2305094,23
286	593572,64	2305152,10
287	593526,04	2305237,30
288	593498,45	2305279,15
289	593465,43	2305328,04
290	593443,58	2305362,08
291	593438,17	2305374,45
292	593419,19	2305405,78
293	593393,84	2305436,00
294	593318,48	2305516,32
295	593258,14	2305568,58
296	593162,23	2305663,93
297	593146,94	2305680,82
298	593061,80	2305754,86
299	592930,05	2305851,88
300	592923,96	2305858,19
301	592920,22	2305862,07
302	592925,56	2305869,38
303	592912,66	2305884,09
304	592903,49	2305880,18
305	592898,68	2305882,33
306	592876,07	2305898,30
307	592795,29	2305955,61
308	592762,39	2305979,32
309	592720,51	2306006,07
310	592548,00	2306124,80
311	592413,93	2306211,53
312	592366,75	2306245,58
313	592039,41	2306470,66
314	591855,18	2306596,94
315	591845,38	2306612,91
316	591837,27	2306642,81
317	591834,72	2306672,46
318	591834,21	2306675,17
319	591845,00	2306680,30
320	591874,26	2306642,45
321	591863,28	2306621,63
322	591877,65	2306593,77
323	591908,16	2306598,52
324	591923,70	2306613,29
325	591927,21	2306612,21
326	591932,53	2306630,55
327	591920,34	2306654,13
328	591906,85	2306656,44
329	591893,48	2306674,73
330	591880,63	2306684,14
331	591862,30	2306719,62

332	591861,76	2306720,66
333	591825,97	2306718,49
334	591815,71	2306771,19
335	591804,38	2306832,14
336	591792,47	2306942,05
337	591750,37	2307698,43
338	591745,14	2307767,85
339	591745,02	2307769,56
340	591744,58	2307770,03
341	591741,25	2307770,14
342	591730,47	2307770,14
343	591726,52	2307769,87
344	591724,45	2307769,72
345	591723,71	2307769,58
346	591723,25	2307769,02
347	591723,37	2307767,13
348	591733,25	2307626,67
349	591762,98	2307095,98
350	591766,00	2307042,01
351	591771,55	2306943,07
352	591785,03	2306827,16
353	591796,31	2306767,19
354	591809,20	2306697,25
355	591813,93	2306671,27
356	591814,72	2306663,39
357	591814,62	2306655,94
358	591813,17	2306648,36
359	591805,72	2306638,90
360	591798,31	2306637,46
361	591788,03	2306641,09
362	591709,84	2306694,75
363	591695,56	2306706,11
364	591671,71	2306721,56
365	591613,50	2306759,27
366	591528,33	2306817,10
367	591451,28	2306869,43
368	591428,53	2306884,88
369	591437,40	2306894,43
370	591451,82	2306915,51
371	591460,21	2306929,15
372	591466,56	2306942,33
373	591476,97	2306958,03
374	591504,20	2306998,96
375	591528,57	2307038,60
376	591539,96	2307065,96
377	591576,15	2307119,22
378	591629,53	2307225,77
379	591662,62	2307339,11
380	591675,97	2307446,99
381	591672,66	2307563,36

382	591662,11	2307634,03
383	591656,66	2307670,56
384	591715,87	2307680,23
385	591699,10	2307779,80
386	591690,72	2307829,09
387	591631,58	2307819,07
388	591623,97	2307867,27
389	591608,69	2307965,52
390	591592,86	2308065,98
391	591576,17	2308164,60
392	591559,33	2308263,31
393	591542,49	2308361,88
394	591526,35	2308459,54
395	591522,01	2308543,51
396	591530,53	2308624,26
397	591548,93	2308717,27
398	591571,43	2308818,07
399	591581,22	2308816,04
400	591587,69	2308852,19
401	591599,57	2308919,42
402	591602,61	2308938,14
403	591607,46	2308968,79
404	591600,44	2308969,93
405	591577,87	2308973,53
406	591585,90	2309021,31
407	591602,78	2309084,46
408	591609,25	2309108,85
409	591638,56	2309206,85
410	591664,32	2309305,69
411	591669,37	2309327,36
412	591687,28	2309404,26
413	591709,31	2309502,08
414	591731,05	2309599,68
415	591744,27	2309664,61
416	591778,05	2309662,17
417	591786,20	2309840,87
418	591774,18	2309841,85
419	591783,15	2309900,70
420	591798,01	2309999,58
421	591812,62	2310098,76
422	591827,15	2310197,68
423	591838,92	2310303,49
424	591846,93	2310358,59
425	591851,56	2310477,87
426	591838,55	2310532,82
427	591835,72	2310540,32
428	591739,27	2310497,66
429	591745,40	2310473,83
430	591752,25	2310438,49
431	591754,94	2310420,75

432	591758,59	2310385,40
433	591760,12	2310354,19
434	591759,19	2310310,00
435	591756,82	2310273,19
436	591750,37	2310225,46
437	591734,16	2310115,04
438	591719,29	2310117,07
439	591668,48	2310118,00
440	591649,37	2310122,73
441	591642,34	2310074,76
442	591617,03	2309925,64
443	591600,03	2309827,33
444	591598,25	2309816,42
445	591584,21	2309730,29
446	591565,11	2309636,62
447	591543,39	2309539,02
448	591521,46	2309441,76
449	591504,38	2309368,18
450	591501,66	2309370,10
451	591499,39	2309373,75
452	591498,82	2309377,83
453	591499,15	2309381,08
454	591480,50	2309383,97
455	591467,56	2309267,94
456	591460,36	2309216,59
457	591456,51	2309191,20
458	591446,51	2309158,00
459	591436,31	2309119,06
460	591434,67	2309112,80
461	591427,79	2309086,50
462	591424,02	2309072,11
463	591418,57	2309051,28
464	591408,74	2309053,03
465	591392,97	2308957,16
466	591390,51	2308943,05
467	591375,58	2308858,55
468	591354,53	2308764,20
469	591333,98	2308661,07
470	591322,04	2308543,31
471	591328,89	2308427,83
472	591331,41	2308414,47
473	591335,82	2308391,09
474	591336,02	2308414,34
475	591364,61	2308415,65
476	591363,62	2308441,85
477	591377,16	2308442,95
478	591407,16	2308451,24
479	591414,26	2308398,63
480	591400,11	2308398,42
481	591402,22	2308357,79

482	591411,91	2308354,91
483	591415,06	2308330,00
484	591428,59	2308225,95
485	591420,77	2308224,85
486	591423,16	2308203,43
487	591425,47	2308182,80
488	591428,54	2308180,90
489	591430,87	2308162,40
490	591433,02	2308160,35
491	591434,49	2308143,23
492	591442,47	2308083,78
493	591446,04	2308063,30
494	591445,92	2308043,53
495	591450,56	2308024,04
496	591451,49	2308016,78
497	591451,25	2308001,70
498	591453,35	2307987,66
499	591453,96	2307982,09
500	591454,77	2307978,42
501	591453,02	2307976,78
502	591451,12	2307973,37
503	591448,24	2307961,34
504	591440,66	2307960,75
505	591442,25	2307940,39
506	591444,77	2307921,59
507	591448,30	2307916,00
508	591448,28	2307911,66
509	591451,68	2307911,91
510	591452,00	2307900,03
511	591446,93	2307898,70
512	591448,98	2307878,08
513	591453,18	2307832,44
514	591456,27	2307811,24
515	591473,62	2307812,66
516	591476,37	2307792,56
517	591479,91	2307772,22
518	591475,29	2307771,39
519	591474,72	2307750,57
520	591462,80	2307750,08
521	591465,09	2307721,68
522	591446,87	2307719,69
523	591437,46	2307717,75
524	591451,48	2307653,59
525	591455,89	2307645,74
526	591474,44	2307618,02
527	591476,74	2307610,86
528	591481,77	2307574,96
529	591481,83	2307574,29
530	591483,69	2307555,83
531	591485,45	2307538,34

532	591485,51	2307537,80
533	591486,55	2307528,99
534	591490,08	2307499,22
535	591490,11	2307498,33
536	591491,54	2307465,90
537	591491,90	2307464,61
538	591493,15	2307460,14
539	591497,30	2307426,53
540	591497,30	2307425,88
541	591497,25	2307412,02
542	591495,66	2307397,80
543	591493,35	2307390,23
544	591485,49	2307370,34
545	591477,07	2307350,21
546	591469,23	2307330,87
547	591463,15	2307313,83
548	591455,50	2307294,84
549	591454,73	2307292,93
550	591447,33	2307274,47
551	591440,38	2307255,11
552	591440,16	2307254,51
553	591433,44	2307235,73
554	591432,96	2307234,54
555	591424,93	2307214,06
556	591424,78	2307213,79
557	591414,75	2307194,95
558	591417,46	2307194,49
559	591408,81	2307174,89
560	591399,84	2307157,94
561	591387,11	2307139,19
562	591386,18	2307138,20
563	591373,29	2307124,28
564	591365,21	2307114,78
565	591358,90	2307110,21
566	591347,66	2307093,19
567	591336,20	2307075,61
568	591267,09	2306964,63
569	591248,22	2306975,27
570	591178,91	2307014,73
571	591173,20	2307017,64
572	591025,18	2307093,63
573	590968,41	2307120,14
574	590932,36	2307136,73
575	590931,15	2307137,20
576	590851,83	2307167,79
577	590846,82	2307167,68
578	590843,09	2307165,44
579	590838,39	2307160,03
580	590834,85	2307143,75
581	590834,34	2307140,29

582	590834,84	2307136,07
583	590837,53	2307127,28
584	590921,89	2307110,53
585	591012,97	2307067,88
586	591165,38	2306990,12
587	591180,79	2306981,36
588	591207,35	2306966,26
589	591230,16	2306953,29
590	591250,82	2306941,28
591	591252,25	2306940,41
592	591249,23	2306934,36
593	591185,20	2306865,55
594	591173,39	2306852,86
595	591164,86	2306843,69
596	591151,01	2306828,80
597	591143,56	2306820,79
598	591109,33	2306803,87
599	591056,89	2306728,08
600	591036,28	2306685,39
601	591000,68	2306531,66
602	591013,08	2306500,84
603	590944,97	2306251,83
604	590912,06	2306131,34
605	590899,55	2306061,15
606	590890,74	2306014,96
607	590889,80	2306010,01
608	590855,60	2305951,50
609	590842,57	2305938,38
610	590842,51	2305938,12
611	590831,44	2305927,29
612	590764,48	2305896,12
613	590742,30	2305886,18
614	590713,34	2305875,69
615	590681,58	2305876,28
616	590648,19	2305882,22
617	590621,10	2305887,03
618	590545,75	2305901,27
619	590521,24	2305912,55
620	590458,24	2305954,09
621	590370,20	2305998,82
622	590306,41	2306032,38
623	590253,01	2306058,30
624	590191,15	2306089,63
625	590177,57	2306062,87
626	590010,85	2306147,56
627	589955,87	2306175,49
628	589732,17	2306289,12
629	589661,73	2306324,95
630	589658,56	2306326,56
631	589650,21	2306330,39

632	589642,56	2306335,32
633	589627,41	2306341,97
634	589616,15	2306347,69
635	589608,98	2306351,75
636	589605,77	2306353,83
637	589597,25	2306357,40
638	589592,42	2306359,74
639	589553,37	2306379,56
640	589522,58	2306395,25
641	589486,49	2306413,70
642	589461,24	2306424,82
643	589439,52	2306434,22
644	589364,52	2306461,99
645	589380,47	2306509,93
646	589146,87	2306597,23
647	589144,23	2306603,31
648	588879,59	2306691,69
649	588866,18	2306696,27
650	588852,93	2306706,73
651	588846,16	2306703,05
652	588813,60	2306714,15
653	588773,55	2306727,74
654	588752,94	2306734,39
655	588718,50	2306746,35
656	588620,80	2306775,85
657	588585,64	2306773,21
658	588537,91	2306780,98
659	588368,59	2306814,99
660	588331,15	2306824,22
661	588290,69	2306840,57
662	588214,29	2306870,92
663	588124,80	2306911,14
664	588102,55	2306930,66
665	588067,35	2306945,65
666	588027,82	2306974,27
667	588025,13	2306976,88
668	588007,32	2306988,70
669	587993,28	2307000,33
670	587933,74	2307049,62
671	587894,08	2307082,81
672	587886,12	2307090,01
673	587844,70	2307125,25
674	587823,56	2307088,30
675	587809,03	2307062,70
676	587599,50	2307237,50
677	587406,60	2307399,75
678	587226,54	2307552,04
679	587162,29	2307602,74
680	587058,86	2307668,95
681	586965,01	2307717,53



682	586913,89	2307738,78
683	586866,26	2307753,31
684	586801,67	2307769,29
685	586752,41	2307780,43
686	586703,99	2307790,71
687	586638,66	2307799,90
688	586601,39	2307801,05
689	586547,18	2307802,79
690	586454,91	2307801,43
691	586362,64	2307799,22
692	586272,94	2307796,20
693	585661,21	2307766,85
694	585452,25	2307755,29
695	585381,07	2307759,32
696	585238,61	2307774,14
697	584850,17	2307818,37
698	584830,80	2307772,61
699	584834,10	2307772,69
700	584979,30	2307760,01
701	584981,63	2307781,22
702	585300,52	2307741,53
703	585414,72	2307727,42
704	585603,45	2307708,89
705	585739,09	2307717,36
706	585901,54	2307727,66
707	586263,35	2307728,45
708	586385,65	2307732,90
709	586390,48	2307714,37
710	586431,74	2307715,41
711	586510,34	2307717,28
712	586514,68	2307717,45
713	586529,32	2307717,16
714	586529,26	2307732,16
715	586569,08	2307731,95
716	586590,75	2307731,06
717	586623,06	2307728,69
718	586635,12	2307727,67
719	586679,77	2307722,24
720	586684,37	2307708,57
721	586778,75	2307691,87
722	586893,72	2307666,09
723	586934,11	2307649,49
724	586959,59	2307638,02
725	586978,92	2307628,60
726	586988,43	2307623,65
727	587012,06	2307611,35
728	587037,97	2307596,76
729	587060,30	2307583,07
730	587065,61	2307591,55
731	587091,09	2307575,17

732	587108,45	2307563,30
733	587142,95	2307537,92
734	587174,98	2307512,45
735	587191,15	2307499,18
736	587211,76	2307482,15
737	587218,79	2307476,31
738	587295,56	2307412,33
739	587372,29	2307348,24
740	587449,09	2307284,20
741	587525,89	2307220,11
742	587602,80	2307156,16
743	587665,02	2307104,40
744	587679,67	2307092,22
745	587726,55	2307051,82
746	587717,44	2307036,15
747	587687,12	2306987,58
748	587682,63	2306977,83
749	587631,14	2306874,80
750	587622,06	2306854,92
751	587606,09	2306819,88
752	587538,43	2306694,13
753	587528,16	2306671,57
754	587463,19	2306553,50
755	587458,54	2306541,94
756	587458,69	2306523,81
757	587457,33	2306520,40
758	587436,77	2306469,08
759	587428,61	2306443,13
760	587422,21	2306432,28
761	587406,24	2306392,78
762	587378,80	2306356,81
763	587345,96	2306337,14
764	587275,98	2306305,39
765	587261,81	2306297,75
766	587246,13	2306286,08
767	587204,40	2306263,69
768	587149,45	2306209,97
769	587131,11	2306191,96
770	587110,94	2306160,21
771	587102,44	2306147,13
772	587089,09	2306126,33
773	587080,97	2306112,09
774	587074,37	2306097,69
775	587060,83	2306066,59
776	587041,71	2306038,15
777	587031,53	2306023,68
778	587023,32	2306015,46
779	586989,67	2305983,03
780	586827,87	2305831,86
781	586754,96	2305754,50

782	586663,62	2305657,72
783	586517,11	2305502,47
784	586492,19	2305476,06
785	586136,89	2305104,59
786	586040,83	2305003,90
787	585872,85	2304827,79
788	585796,36	2304747,83
789	585729,30	2304677,74
790	585626,17	2304571,11
791	585491,23	2304431,61
792	585367,37	2304303,53
793	585286,55	2304221,36
794	585274,37	2304208,63
795	585268,84	2304198,56
796	585242,18	2304141,68
797	585216,46	2304083,62
798	585174,30	2303988,46
799	585011,84	2303636,07
800	584836,49	2303245,83
801	584830,51	2303243,20
802	584820,42	2303219,03
803	584822,41	2303212,64
804	584818,10	2303199,50
805	584810,08	2303181,61
806	584798,71	2303156,20
807	584787,27	2303130,63
808	584776,42	2303106,41
809	584764,75	2303080,37
810	584756,73	2303062,43
811	584753,53	2303055,54
812	584741,95	2303030,55
813	584730,09	2303004,96
814	584718,69	2302980,36
815	584712,20	2302966,36
816	584707,80	2302958,10
817	584702,54	2302955,75
818	584697,01	2302944,17
819	584704,51	2302940,27
820	584710,42	2302939,66
821	584716,52	2302939,04
822	584770,29	2303043,03
823	584837,31	2303191,52
824	584845,50	2303202,93
825	584858,30	2303230,01
826	585034,39	2303622,68
827	585038,27	2303631,07
828	585122,10	2303812,07
829	585164,16	2303905,27
830	585184,02	2303949,37
831	585256,49	2304109,84

832	585282,44	2304163,78
833	585294,05	2304186,85
834	585297,54	2304192,75
835	585303,90	2304200,63
836	585316,46	2304213,71
837	585387,86	2304288,54
838	585445,18	2304348,14
839	585585,27	2304493,70
840	585645,30	2304556,07
841	585681,63	2304593,60
842	585739,41	2304653,31
843	585753,89	2304668,25
844	585820,51	2304737,07
845	585894,59	2304813,60
846	585938,03	2304859,69
847	585980,93	2304905,23
848	585995,85	2304921,06
849	586107,01	2305039,02
850	586268,04	2305208,26
851	586507,72	2305460,15
852	586679,34	2305639,38
853	586774,64	2305739,00
854	586847,50	2305813,13
855	586934,96	2305894,95
856	587037,36	2305990,74
857	587049,96	2306002,82
858	587056,68	2306010,91
859	587096,14	2306061,29
860	587129,27	2306100,48
861	587130,05	2306099,13
862	587180,04	2306063,96
863	587243,92	2306019,02
864	587284,03	2305985,19
865	587292,74	2305961,88
866	587281,22	2305881,33
867	587273,55	2305860,28
868	587265,47	2305742,13
869	587260,04	2305684,15
870	587251,06	2305613,10
871	587244,88	2305570,43
872	587237,47	2305468,28
873	587229,68	2305369,23
874	587217,16	2305269,95
875	587207,51	2305215,00
876	587207,02	2305212,19
877	587204,76	2305209,64
878	587190,78	2305213,80
879	587179,23	2305210,47
880	587145,14	2305204,27
881	587116,54	2305184,21

882	587113,38	2305181,91
883	587112,87	2305181,56
884	587100,69	2304965,38
885	587100,45	2304961,16
886	587095,33	2304870,14
887	587102,12	2304875,50
888	587103,14	2304895,16
889	587140,84	2304921,50
890	587177,37	2304932,09
891	587182,62	2304934,06
892	587174,98	2304876,49
893	587165,15	2304778,45
894	587160,30	2304679,36
895	587141,17	2304481,96
896	587120,04	2304285,50
897	587111,90	2304186,96
898	587096,20	2304027,17
899	587095,13	2304016,35
900	587092,83	2303992,92
901	587083,44	2303908,65
902	587082,12	2303896,84
903	587080,70	2303883,48
904	587078,36	2303861,38
905	587071,89	2303800,37
906	587068,80	2303777,56
907	587058,77	2303703,35
908	587051,08	2303606,11
909	587040,20	2303510,43
910	587033,29	2303439,12
911	587021,57	2303317,27
912	587009,94	2303222,20
913	586997,89	2303122,32
914	586986,26	2303022,25
915	586982,22	2302923,67
916	586971,64	2302824,65
917	586941,58	2302527,90
918	586935,12	2302430,05
919	586932,78	2302404,89
920	586925,73	2302329,05
921	586915,36	2302228,04
922	586905,29	2302123,08
923	586892,63	2302022,18
924	586873,50	2301898,06
925	586872,34	2301882,43
926	586867,03	2301810,63
927	586861,49	2301757,52
928	586859,60	2301739,45
929	586856,12	2301705,99
930	586846,93	2301596,72
931	586846,52	2301557,69

932	586838,15	2301517,44
933	586829,81	2301454,20
934	586817,07	2301390,19
935	586812,28	2301373,43
936	586766,03	2301208,13
937	586769,76	2301207,40
938	586762,26	2301179,99
939	586724,77	2301082,89
940	586716,41	2301054,14
941	586661,55	2300918,75
942	586641,31	2300869,05
943	586638,18	2300868,37
944	586611,64	2300863,34
945	586609,45	2300881,85
946	586590,04	2300880,68
947	586590,00	2300867,35
948	586567,79	2300862,97
949	586551,29	2300852,35
950	586518,08	2300764,40
951	586532,29	2300753,01
952	586530,42	2300733,39
953	586542,19	2300722,55
954	586561,77	2300724,38
955	586567,25	2300692,40
956	586568,27	2300689,74
957	586551,39	2300648,32
958	586518,62	2300569,66
959	586477,66	2300467,92
960	586461,05	2300427,32
961	586430,02	2300351,46
962	586407,60	2300287,26
963	586405,48	2300287,85
964	586352,60	2300159,14
965	586333,67	2300112,03
966	586323,79	2300087,41
967	586282,96	2299984,25
968	586232,62	2299876,72
969	586204,58	2299797,53
970	586196,92	2299799,95
971	586178,40	2299754,78
972	586185,23	2299751,78
973	586123,88	2299596,42
974	586096,04	2299512,20
975	586069,79	2299445,89
976	586035,12	2299359,07
977	586018,56	2299346,28
978	585965,12	2299359,22
979	585959,96	2299346,99
980	586009,24	2299320,72
981	586012,16	2299301,67

982	585960,55	2299172,65
983	585913,13	2299054,01
984	585876,83	2298963,45
985	585839,00	2298856,66
986	585802,88	2298763,41
987	585794,79	2298742,22
988	585785,54	2298717,98
989	585767,23	2298669,99
990	585728,81	2298577,72
991	585687,90	2298486,47
992	585648,83	2298394,41
993	585629,77	2298337,50
994	585606,13	2298275,54
995	585578,10	2298207,31
996	585534,36	2298117,09
997	585512,43	2298065,41
998	585508,66	2298056,57
999	585495,30	2298025,04
1000	585461,79	2297930,74
1001	585387,79	2297744,94
1002	585351,95	2297651,54
1003	585322,31	2297567,20
1004	585318,76	2297557,07
1005	585283,74	2297463,39
1006	585248,72	2297369,70
1007	585210,90	2297277,12
1008	585174,02	2297184,18
1009	585133,41	2297092,72
1010	585099,32	2296998,66
1011	585061,51	2296906,09
1012	585025,55	2296812,77
1013	584987,75	2296720,23
1014	584947,78	2296628,55
1015	584909,64	2296536,11
1016	584897,16	2296509,30
1017	584867,34	2296445,34
1018	584831,52	2296351,97
1019	584818,88	2296313,79
1020	584799,89	2296256,93
1021	584766,42	2296162,68
1022	584752,60	2296133,81
1023	584752,15	2296132,84
1024	584727,23	2296121,84
1025	584695,46	2296126,07
1026	584690,34	2296108,46
1027	584720,95	2296098,89
1028	584728,94	2296084,33
1029	584723,19	2296072,38
1030	584691,99	2295977,10
1031	584654,22	2295884,32

1032	584615,39	2295791,93
1033	584581,34	2295698,01
1034	584533,16	2295609,73
1035	584502,57	2295514,27
1036	584490,00	2295486,87
1037	584469,96	2295443,20
1038	584470,40	2295307,99
1039	584470,47	2295291,65
1040	584494,68	2295341,85
1041	584500,74	2295354,40
1042	584564,14	2295485,86
1043	584590,17	2295584,00
1044	584627,04	2295673,91
1045	584669,12	2295785,99
1046	584723,41	2295929,32
1047	584775,78	2296051,75
1048	584794,16	2296077,83
1049	584828,04	2296075,39
1050	584826,77	2296080,71
1051	584834,13	2296100,51
1052	584939,99	2296072,18
1053	585075,83	2296047,64
1054	585126,77	2296202,99
1055	584872,34	2296295,52
1056	584887,22	2296329,65
1057	584916,99	2296425,45
1058	584944,64	2296488,71
1059	584955,32	2296513,35
1060	584956,98	2296517,14
1061	584994,19	2296609,96
1062	585024,92	2296696,51
1063	585065,57	2296794,46
1064	585103,33	2296889,49
1065	585140,67	2296982,24
1066	585148,90	2297004,57
1067	585175,23	2297076,11
1068	585191,54	2297110,95
1069	585217,71	2297166,84
1070	585252,76	2297257,95
1071	585264,92	2297286,85
1072	585331,14	2297444,57
1073	585403,95	2297630,79
1074	585440,70	2297725,05
1075	585448,99	2297746,38
1076	585476,53	2297817,10
1077	585516,07	2297908,97
1078	585543,63	2297996,00
1079	585546,34	2298004,57
1080	585583,56	2298097,37
1081	585590,97	2298113,89

1082	585624,51	2298188,70
1083	585659,86	2298282,25
1084	585685,13	2298343,46
1085	585698,01	2298374,68
1086	585707,83	2298399,09
1087	585715,57	2298395,11
1088	585840,78	2298638,96
1089	585897,43	2298731,88
1090	585906,48	2298826,53
1091	585940,51	2298918,44
1092	585972,49	2299015,90
1093	586005,72	2299110,84
1094	586042,66	2299203,72
1095	586074,16	2299283,83
1096	586082,63	2299285,56
1097	586122,86	2299272,31
1098	586149,81	2299290,21
1099	586191,02	2299463,38
1100	586225,71	2299557,63
1101	586242,46	2299599,96
1102	586300,69	2299747,37
1103	586373,10	2299932,20
1104	586407,74	2300013,11
1105	586416,25	2300017,75
1106	586469,57	2300047,98
1107	586466,51	2300064,65
1108	586446,00	2300071,32
1109	586386,35	2300032,99
1110	586374,71	2300037,12
1111	586396,87	2300088,20
1112	586398,76	2300093,89
1113	586412,42	2300134,92
1114	586438,39	2300213,99
1115	586430,13	2300216,71
1116	586450,85	2300269,38
1117	586592,29	2300614,19
1118	586590,03	2300615,28
1119	586588,26	2300616,14
1120	586610,24	2300670,71
1121	586626,03	2300676,78
1122	586623,59	2300661,80
1123	586638,89	2300656,53
1124	586647,66	2300669,56
1125	586665,33	2300665,26
1126	586721,00	2300808,46
1127	586716,87	2300819,91
1128	586692,87	2300832,07
1129	586681,81	2300844,85
1130	586753,88	2301019,97
1131	586789,51	2301117,13

1132	586812,36	2301177,80
1133	586864,49	2301366,46
1134	586869,88	2301408,56
1135	586886,91	2301501,48
1136	586902,39	2301632,77
1137	586903,19	2301638,72
1138	586913,97	2301719,30
1139	586916,14	2301745,67
1140	586921,39	2301791,24
1141	586925,69	2301828,58
1142	586935,85	2301915,78
1143	586944,18	2302040,42
1144	586953,47	2302119,73
1145	586968,63	2302225,02
1146	586985,13	2302410,10
1147	586985,27	2302411,62
1148	586991,86	2302485,53
1149	587004,31	2302630,95
1150	587017,59	2302767,23
1151	587031,38	2302915,78
1152	587052,68	2303151,29
1153	587062,44	2303215,12
1154	587075,83	2303327,34
1155	587078,60	2303344,58
1156	587086,81	2303457,19
1157	587095,25	2303559,49
1158	587110,21	2303699,13
1159	587116,99	2303771,66
1160	587120,01	2303803,92
1161	587121,47	2303819,50
1162	587125,55	2303868,99
1163	587127,82	2303896,54
1164	587149,06	2304082,12
1165	587162,43	2304198,92
1166	587170,09	2304265,77
1167	587171,75	2304280,25
1168	587180,06	2304377,94
1169	587184,23	2304437,78
1170	587187,10	2304479,09
1171	587187,19	2304480,30
1172	587194,11	2304536,58
1173	587211,07	2304674,54
1174	587218,91	2304773,62
1175	587226,28	2304847,46
1176	587228,79	2304872,08
1177	587230,01	2304895,79
1178	587233,86	2304970,18
1179	587237,81	2304977,54
1180	587243,22	2304979,16
1181	587245,20	2304979,78

1182	587270,10	2304977,72
1183	587296,80	2304984,86
1184	587324,08	2304986,28
1185	587340,86	2304987,50
1186	587341,95	2304985,78
1187	587370,92	2305240,42
1188	587360,14	2305234,16
1189	587338,43	2305232,56
1190	587318,35	2305231,07
1191	587295,40	2305229,38
1192	587281,20	2305224,33
1193	587270,85	2305228,09
1194	587267,54	2305229,30
1195	587266,33	2305229,74
1196	587273,46	2305300,01
1197	587273,86	2305337,02
1198	587273,89	2305340,17
1199	587277,08	2305369,59
1200	587287,15	2305462,34
1201	587301,60	2305614,78
1202	587306,18	2305655,05
1203	587330,57	2305869,87
1204	587341,65	2305936,14
1205	587345,53	2305952,83
1206	587367,49	2306047,06
1207	587376,87	2306061,53
1208	587431,63	2306042,83
1209	587468,71	2306030,17
1210	587516,95	2306013,18
1211	587550,58	2306006,08
1212	587588,82	2306001,65
1213	587617,88	2306003,57
1214	587685,71	2306024,76
1215	587708,80	2306035,18
1216	587725,53	2306050,52
1217	587760,41	2306079,23
1218	587790,62	2306109,75
1219	587816,98	2306141,02
1220	587818,58	2306142,91
1221	587819,44	2306144,55
1222	587822,25	2306149,88
1223	587830,88	2306166,28
1224	587832,89	2306170,11
1225	587835,45	2306190,14
1226	587835,65	2306205,81
1227	587825,60	2306222,82
1228	587811,39	2306233,10
1229	587784,69	2306241,57
1230	587705,76	2306255,48
1231	587668,31	2306270,79

1232	587624,67	2306292,25
1233	587559,15	2306328,11
1234	587540,95	2306349,97
1235	587531,69	2306372,12
1236	587529,89	2306390,85
1237	587556,04	2306445,25
1238	587537,26	2306458,66
1239	587547,72	2306469,56
1240	587582,27	2306501,11
1241	587599,24	2306518,29
1242	587597,93	2306520,44
1243	587597,68	2306522,75
1244	587600,17	2306525,67
1245	587615,96	2306538,76
1246	587539,10	2306558,01
1247	587559,33	2306601,04
1248	587610,10	2306700,23
1249	587653,41	2306772,80
1250	587678,61	2306812,30
1251	587704,93	2306856,42
1252	587755,10	2306943,03
1253	587789,95	2307000,18
1254	587833,29	2306964,22
1255	587910,29	2306900,28
1256	587927,93	2306885,66
1257	587940,29	2306865,86
1258	587958,80	2306864,23
1259	587996,46	2306836,70
1260	588117,42	2306802,02
1261	588201,17	2306738,70
1262	588318,78	2306694,40
1263	588256,35	2306514,08
1264	588462,75	2306441,45
1265	588438,45	2306570,03
1266	588629,84	2306606,07
1267	588731,34	2306572,91
1268	589062,15	2306452,96
1269	589058,12	2306439,14
1270	589332,92	2306367,12
1271	589372,69	2306352,37
1272	589402,16	2306341,44
1273	589443,32	2306323,46
1274	589465,61	2306311,84
1275	589508,14	2306290,39
1276	589567,47	2306260,13
1277	589577,06	2306255,50
1278	589580,81	2306252,91
1279	589597,55	2306244,98
1280	589612,79	2306236,98
1281	589676,25	2306204,05

1282	589687,16	2306199,47
1283	589696,88	2306194,55
1284	589731,71	2306176,92
1285	589786,64	2306148,82
1286	589865,97	2306108,53
1287	589954,30	2306063,91
1288	589958,81	2306072,84
1289	590034,65	2306034,87
1290	590049,96	2306027,18
1291	590137,56	2305982,28
1292	590228,52	2305936,33
1293	590315,91	2305891,81
1294	590347,90	2305874,76
1295	590377,12	2305860,54
1296	590349,97	2305807,21
1297	590467,53	2305748,47
1298	590503,55	2305820,47
1299	590613,92	2305763,63
1300	590660,31	2305740,23
1301	590735,42	2305683,87
1302	590808,80	2305626,26
1303	590806,87	2305598,83
1304	590811,68	2305594,76
1305	590826,90	2305554,79
1306	590811,03	2305546,36
1307	590818,96	2305532,24
1308	590824,40	2305522,58
1309	590828,61	2305515,08
1310	590832,87	2305507,49
1311	590833,60	2305506,19
1312	590844,12	2305490,42
1313	590852,28	2305478,20
1314	590858,27	2305469,29
1315	590860,89	2305465,40
1316	590873,98	2305445,88
1317	590888,77	2305423,83
1318	590890,84	2305422,57
1319	590892,02	2305421,86
1320	590895,93	2305415,93
1321	590899,56	2305417,52
1322	590902,29	2305412,72
1323	590906,82	2305408,90
1324	590906,83	2305405,16
1325	590896,34	2305400,09
1326	590904,58	2305386,31
1327	590906,32	2305383,37
1328	590911,96	2305373,98
1329	590913,81	2305367,76
1330	590913,98	2305367,12
1331	590917,05	2305356,87

1332	590922,92	2305337,16
1333	590927,94	2305320,29
1334	590931,71	2305307,64
1335	590934,19	2305299,33
1336	590935,96	2305293,38
1337	590902,36	2305279,20
1338	590918,13	2305226,03
1339	590891,66	2305218,34
1340	590907,46	2305189,14
1341	590922,01	2305162,27
1342	590925,09	2305142,89
1343	590926,00	2305139,93
1344	590930,32	2305126,16
1345	590944,18	2305081,93
1346	590886,94	2305055,93
1347	590925,94	2304957,28
1348	590935,39	2304931,31
1349	590997,79	2304780,82
1350	591013,49	2304777,58
1351	591036,21	2304788,40
1352	591055,67	2304756,70
1353	591066,89	2304739,06
1354	591071,88	2304730,84
1355	591073,63	2304731,90
1356	591084,92	2304713,30
1357	591090,39	2304716,47
1358	591095,84	2304716,17
1359	591095,13	2304715,45
1360	591096,26	2304712,94
1361	591115,68	2304682,74
1362	591120,92	2304673,91
1363	591133,10	2304655,19
1364	591135,46	2304654,11
1365	591136,40	2304652,75
1366	591147,35	2304635,44
1367	591147,77	2304635,70
1368	591154,93	2304624,26
1369	591154,72	2304618,75
1370	591197,55	2304569,67
1371	591199,86	2304568,50
1372	591215,56	2304547,70
1373	591248,35	2304500,83
1374	591277,13	2304454,46
1375	591334,26	2304337,03
1376	591376,91	2304249,60
1377	591366,06	2304242,82
1378	591321,75	2304211,67
1379	591316,42	2304207,92
1380	591316,07	2304205,41
1381	591310,96	2304202,32

1382	591306,06	2304199,58
1383	591286,23	2304187,28
1384	591354,48	2304073,66
1385	591367,06	2304081,49
1386	591380,51	2304090,96
1387	591399,43	2304060,26
1388	591418,87	2304070,92
1389	591434,06	2304079,19
1390	591447,20	2304087,26
1391	591456,02	2304092,46
1392	591469,54	2304100,43
1393	591478,17	2304084,70
1394	591487,33	2304070,37
1395	591511,39	2304087,26
1396	591539,26	2304053,67
1397	591543,48	2304046,80
1398	591540,33	2304045,07
1399	591574,49	2303990,64
1400	591586,36	2303974,63
1401	591600,56	2303960,53
1402	591603,41	2303956,05
1403	591613,77	2303944,00
1404	591627,55	2303921,90
1405	591627,62	2303920,78
1406	591627,74	2303918,88
1407	591628,92	2303916,41
1408	591627,50	2303915,73
1409	591630,04	2303910,62
1410	591640,10	2303894,02
1411	591642,31	2303887,97
1412	591643,91	2303884,63
1413	591644,64	2303880,86
1414	591647,74	2303875,68
1415	591646,13	2303874,68
1416	591658,14	2303853,84
1417	591666,76	2303838,92
1418	591684,94	2303813,94
1419	591700,19	2303779,47
1420	591717,58	2303746,02
1421	591723,77	2303734,80
1422	591731,61	2303720,53
1423	591718,03	2303713,41
1424	591801,17	2303590,06
1425	591851,29	2303503,53
1426	591901,41	2303417,00
1427	591905,05	2303410,14
1428	591912,64	2303395,82
1429	591944,11	2303336,46
1430	591972,35	2303348,58
1431	592007,37	2303259,28

1432	592025,43	2303182,13
1433	592031,62	2303123,58
1434	592030,48	2303030,07
1435	592014,22	2302940,87
1436	591988,56	2302860,81
1437	591931,13	2302705,29
1438	591781,40	2302298,20
1439	591748,13	2302224,04
1440	591732,39	2302188,71
1441	591675,63	2302105,77
1442	591644,49	2302070,57
1443	591607,67	2302035,29
1444	591572,54	2302006,72
1445	591530,47	2301978,06
1446	591485,96	2301953,18
1447	591392,50	2301909,17
1448	591330,15	2301878,97
1449	591277,06	2301849,50
1450	591231,02	2301820,51
1451	591171,04	2301778,55
1452	590958,91	2301626,97
1453	590719,34	2301455,78
1454	590488,13	2301290,41
1455	590387,28	2301218,79
1456	590391,97	2301212,43
1457	590388,83	2301210,05
1458	590384,09	2301216,37
1459	590261,61	2301128,44
1460	590036,98	2300966,54
1461	589942,68	2300897,92
1462	589892,07	2300850,91
1463	589849,62	2300802,62
1464	589826,00	2300771,34
1465	589786,65	2300709,23
1466	589772,46	2300682,21
1467	589755,47	2300643,88
1468	589745,61	2300620,76
1469	589730,68	2300580,42
1470	589668,78	2300404,99
1471	589622,11	2300299,23
1472	589568,55	2300191,88
1473	589528,92	2300095,68
1474	589511,46	2300040,66
1475	589489,57	2299936,20
1476	589483,45	2299879,60
1477	589480,74	2299831,88
1478	589484,07	2299710,73
1479	589502,41	2299424,66
1480	589512,16	2299360,24
1481	589524,19	2299161,41



1482	589529,95	2298978,78
1483	589542,08	2298786,58
1484	589569,00	2298352,63
1485	589604,37	2297742,91
1486	589600,27	2297626,94
1487	589566,28	2297434,81
1488	589546,70	2297328,41
1489	589491,04	2297207,97
1490	589476,76	2297187,71
1491	589386,72	2297110,34
1492	589241,27	2296984,56
1493	589198,41	2296947,65
1494	589197,79	2296948,32
1495	589192,03	2296943,94
1496	589145,19	2296905,38
1497	589109,70	2296870,65
1498	589070,45	2296826,23
1499	589037,24	2296781,89
1500	589008,63	2296736,37
1501	588984,01	2296689,32
1502	588962,79	2296638,94
1503	588946,05	2296588,44
1504	588888,28	2296347,99
1505	588868,79	2296263,54
1506	588865,01	2296247,14
1507	588819,03	2296047,93
1508	588809,54	2296049,43
1509	588801,02	2296013,05
1510	588771,31	2295872,82
1511	588774,03	2295857,25
1512	588765,23	2295821,00
1513	588738,90	2295714,35
1514	588733,37	2295680,02
1515	588716,52	2295605,06
1516	588701,03	2295538,15
1517	588685,40	2295470,37
1518	588670,55	2295386,49
1519	588665,26	2295352,02
1520	588641,99	2295320,11
1521	588632,20	2295298,68
1522	588624,60	2295274,82
1523	588620,17	2295253,48
1524	588618,37	2295239,35
1525	588617,31	2295212,37
1526	588617,25	2295211,01
1527	588618,67	2295187,14
1528	588582,03	2295186,45
1529	588584,25	2295114,30
1530	588616,72	2295115,37
1531	588617,76	2295115,40

1532	588662,43	2295116,87
1533	588675,97	2294710,23
1534	588685,84	2294425,93
1535	588689,03	2294380,62
1536	588694,51	2294335,32
1537	588699,81	2294306,31
1538	588760,81	2294081,59
1539	588770,65	2294034,66
1540	588780,60	2293957,90
1541	588783,22	2293899,90
1542	588783,48	2293842,66
1543	588783,29	2293681,88
1544	588782,78	2293496,50
1545	588780,98	2293438,42
1546	588777,36	2293395,60
1547	588769,73	2293343,07
1548	588757,78	2293287,37
1549	588720,88	2293175,88
1550	588709,07	2293149,88
1551	588831,37	2293236,89
1552	588853,16	2293328,37
1553	588864,49	2293410,53
1554	588867,54	2293498,27
1555	588868,00	2293903,74
1556	588862,24	2293994,44
1557	588854,76	2294047,70
1558	588811,97	2294210,60
1559	588782,59	2294324,76
1560	588770,95	2294427,99
1561	588755,19	2294868,89
1562	588743,76	2295212,23
1563	588745,09	2295281,84
1564	588757,77	2295393,95
1565	588785,92	2295515,87
1566	588799,16	2295574,18
1567	588806,81	2295608,45
1568	588860,59	2295844,74
1569	588939,29	2296192,61
1570	588988,70	2296405,22
1571	589015,92	2296522,36
1572	589042,15	2296609,11
1573	589082,61	2296694,80
1574	589135,93	2296772,48
1575	589187,17	2296827,62
1576	589225,00	2296860,75
1577	589236,84	2296843,64
1578	589450,24	2297014,37
1579	589508,53	2297080,84
1580	589535,25	2297062,01
1581	589643,45	2297265,34

1582	589714,51	2297626,38
1583	589692,17	2297625,81
1584	589687,95	2298068,05
1585	589673,97	2298432,75
1586	589649,03	2298430,36
1587	589640,35	2298565,25
1588	589625,35	2298810,99
1589	589613,77	2298812,21
1590	589612,34	2298842,10
1591	589612,24	2298847,42
1592	589623,16	2298846,69
1593	589607,36	2299095,58
1594	589601,50	2299203,78
1595	589593,77	2299315,43
1596	589577,21	2299579,75
1597	589565,78	2299772,25
1598	589565,58	2299829,74
1599	589568,75	2299882,38
1600	589576,61	2299942,29
1601	589588,43	2299998,49
1602	589604,00	2300052,98
1603	589645,24	2300155,78
1604	589698,13	2300261,76
1605	589748,04	2300375,77
1606	589823,02	2300586,07
1607	589844,83	2300637,40
1608	589868,03	2300680,80
1609	589895,68	2300723,05
1610	589925,92	2300761,78
1611	589997,62	2300833,14
1612	590310,48	2301059,67
1613	590401,50	2301124,68
1614	590418,55	2301094,11
1615	590474,22	2301136,46
1616	590466,83	2301146,08
1617	590492,04	2301163,53
1618	590587,04	2301229,87
1619	590672,38	2301290,70
1620	590849,59	2301410,96
1621	590957,50	2301496,80
1622	591062,13	2301568,68
1623	591178,94	2301647,27
1624	591252,43	2301696,20
1625	591317,87	2301735,60
1626	591421,28	2301794,57
1627	591556,30	2301871,40
1628	591612,65	2301904,34
1629	591604,22	2301926,14
1630	591665,24	2301973,39
1631	591705,92	2302012,44

1632	591742,25	2302053,57
1633	591775,27	2302097,90
1634	591807,15	2302149,13
1635	591834,50	2302203,61
1636	591868,29	2302288,53
1637	591907,53	2302395,25
1638	591942,42	2302490,16
1639	591974,77	2302578,20
1640	592010,87	2302676,40
1641	592073,52	2302846,65
1642	592089,21	2302893,93
1643	592103,57	2302950,04
1644	592112,28	2303001,53
1645	592117,11	2303057,75
1646	592117,12	2303097,32
1647	592117,12	2303115,66
1648	592112,15	2303172,86
1649	592102,76	2303228,02
1650	592089,23	2303281,47
1651	592076,49	2303320,12
1652	592050,11	2303382,71
1653	592083,34	2303394,69
1654	592078,46	2303405,07
1655	592062,97	2303438,01
1656	592037,95	2303491,19
1657	592015,40	2303528,04
1658	591993,76	2303563,40
1659	591979,19	2303587,20
1660	591973,32	2303596,70
1661	591953,39	2303628,94
1662	591930,94	2303665,24
1663	591908,79	2303712,40
1664	591885,31	2303756,41
1665	591855,98	2303820,93
1666	591812,31	2303890,87
1667	591792,21	2303940,94
1668	591782,82	2303970,63
1669	591749,67	2304026,48
1670	591741,60	2304040,08
1671	591729,64	2304038,19
1672	591719,14	2304035,97
1673	591713,95	2304036,09
1674	591700,45	2304039,60
1675	591687,17	2304038,61
1676	591686,02	2304040,77
1677	591680,70	2304040,33
1678	591678,93	2304041,89
1679	591675,25	2304041,81
1680	591670,28	2304049,91
1681	591667,91	2304049,19

1682	591662,19	2304060,86
1683	591654,94	2304057,18
1684	591642,62	2304074,87
1685	591647,37	2304078,28
1686	591648,54	2304080,77
1687	591639,08	2304095,85
1688	591623,06	2304087,27
1689	591613,34	2304104,41
1690	591605,59	2304118,18
1691	591599,85	2304128,52
1692	591589,60	2304146,30
1693	591593,52	2304148,34
1694	591586,10	2304163,08
1695	591591,41	2304166,47
1696	591569,82	2304202,77
1697	591559,80	2304219,62
1698	591584,19	2304231,48
1699	591590,21	2304234,40
1700	591595,47	2304236,96
1701	591591,37	2304246,20
1702	591595,42	2304248,00
1703	591599,97	2304264,35
1704	591607,51	2304267,62
1705	591608,04	2304266,58
1706	591616,66	2304270,81
1707	591624,61	2304274,84
1708	591583,38	2304356,45
1709	591583,04	2304357,23
1710	591575,64	2304353,56
1711	591554,40	2304342,66
1712	591546,73	2304340,03
1713	591542,91	2304341,49
1714	591540,11	2304344,44
1715	591527,72	2304366,58
1716	591512,82	2304393,25
1717	591513,47	2304393,66
1718	591513,13	2304394,36
1719	591512,61	2304395,45
1720	591511,18	2304394,74
1721	591507,11	2304399,68
1722	591506,08	2304401,74
1723	591500,14	2304402,73
1724	591486,71	2304408,50
1725	591478,82	2304416,66
1726	591461,59	2304439,14
1727	591452,92	2304451,82
1728	591446,30	2304461,37
1729	591442,83	2304458,98
1730	591433,23	2304474,49
1731	591424,15	2304490,61

1732	591427,42	2304491,97
1733	591416,55	2304512,94
1734	591406,00	2304508,87
1735	591396,35	2304504,40
1736	591368,21	2304571,84
1737	591340,42	2304628,93
1738	591353,30	2304636,48
1739	591355,22	2304635,21
1740	591368,52	2304639,81
1741	591355,78	2304672,18
1742	591347,94	2304692,13
1743	591378,57	2304704,35
1744	591373,13	2304721,69
1745	591362,66	2304755,56
1746	591347,25	2304791,95
1747	591346,50	2304793,79
1748	591323,00	2304792,69
1749	591323,37	2304786,27
1750	591317,43	2304783,72
1751	591299,38	2304833,03
1752	591297,80	2304837,27
1753	591294,82	2304837,67
1754	591291,98	2304838,76
1755	591286,67	2304850,43
1756	591278,77	2304868,62
1757	591270,87	2304885,70
1758	591266,12	2304897,27
1759	591262,84	2304905,45
1760	591253,58	2304926,56
1761	591268,96	2304934,08
1762	591270,53	2304941,33
1763	591282,89	2304946,05
1764	591289,38	2304948,96
1765	591286,93	2304954,88
1766	591285,90	2304958,99
1767	591291,05	2304960,73
1768	591293,41	2304961,65
1769	591289,87	2304970,85
1770	591286,45	2304978,93
1771	591281,55	2304990,51
1772	591275,15	2305004,29
1773	591270,98	2305014,15
1774	591267,31	2305023,43
1775	591265,63	2305027,69
1776	591252,95	2305059,73
1777	591256,47	2305062,36
1778	591254,46	2305067,50
1779	591247,85	2305077,41
1780	591250,39	2305080,36
1781	591240,75	2305088,87

1782	591237,11	2305092,09
1783	591235,60	2305095,85
1784	591223,78	2305125,38
1785	591207,23	2305165,85
1786	591194,18	2305199,34
1787	591195,08	2305202,47
1788	591195,79	2305202,79
1789	591208,89	2305208,66
1790	591211,79	2305209,96
1791	591208,03	2305220,25
1792	591187,99	2305211,50
1793	591170,91	2305204,04
1794	591151,53	2305195,00
1795	591143,90	2305198,14
1796	591141,26	2305199,13
1797	591127,34	2305193,16
1798	591126,64	2305194,81
1799	591112,63	2305189,33
1800	591106,94	2305199,07
1801	591099,12	2305195,69
1802	591088,04	2305220,49
1803	591092,79	2305222,66
1804	591080,36	2305250,79
1805	591066,11	2305281,18
1806	591064,65	2305284,32
1807	591063,39	2305287,05
1808	591049,37	2305317,33
1809	591048,05	2305321,27
1810	591035,52	2305358,70
1811	591033,09	2305365,97
1812	591038,28	2305369,52
1813	591037,77	2305370,76
1814	591023,58	2305404,81
1815	591019,40	2305416,11
1816	591009,31	2305443,46
1817	591005,83	2305456,08
1818	591000,28	2305455,93
1819	590998,23	2305465,34
1820	590995,17	2305464,15
1821	590991,93	2305475,92
1822	590990,98	2305487,03
1823	590996,31	2305488,07
1824	590995,23	2305491,56
1825	590996,77	2305492,14
1826	590993,20	2305508,67
1827	590989,97	2305525,93
1828	590983,90	2305554,77
1829	590982,68	2305555,65
1830	590977,35	2305582,54
1831	590972,72	2305602,35

1832	590988,64	2305606,76
1833	591000,85	2305610,47
1834	591003,14	2305611,10
1835	591008,65	2305612,63
1836	591006,11	2305619,50
1837	591004,99	2305619,84
1838	591003,71	2305624,01
1839	591004,21	2305624,81
1840	591002,70	2305630,98
1841	591003,29	2305631,14
1842	591003,16	2305631,57
1843	591002,11	2305635,03
1844	590999,37	2305633,92
1845	590998,06	2305639,31
1846	590997,77	2305640,51
1847	590995,60	2305649,48
1848	590997,87	2305650,82
1849	590997,82	2305651,18
1850	590993,65	2305680,00
1851	590993,43	2305683,22
1852	590991,62	2305683,19
1853	590991,64	2305685,86
1854	590990,39	2305687,24
1855	590990,33	2305690,49
1856	590994,02	2305691,42
1857	590993,36	2305701,76
1858	590993,15	2305706,92
1859	590991,58	2305716,73
1860	590991,18	2305718,89
1861	590991,97	2305728,74
1862	590992,53	2305735,78
1863	590994,46	2305742,28
1864	590996,36	2305746,37
1865	590998,17	2305762,26
1866	590989,85	2305751,26
1867	590976,98	2305747,27
1868	590976,03	2305789,42
1869	590996,10	2305790,69
1870	590996,06	2305792,83
1871	590980,80	2305794,00
1872	590981,96	2305811,91
1873	590981,96	2305814,41
1874	590982,00	2305819,09
1875	590982,61	2305822,77
1876	590982,58	2305824,12
1877	590982,26	2305837,67
1878	590982,03	2305847,85
1879	590980,12	2305849,40
1880	590979,14	2305851,51
1881	590980,93	2305869,11

1882	590980,33	2305869,29
1883	590982,40	2305883,04
1884	590987,25	2305891,10
1885	590989,58	2305898,52
1886	590995,13	2305961,91
1887	590995,53	2305967,69
1888	591008,79	2305969,75
1889	591008,02	2305985,48
1890	591012,37	2305986,31
1891	591011,54	2306000,26
1892	591005,34	2306000,01
1893	591006,00	2306029,81
1894	591020,03	2306034,10
1895	591021,22	2306041,03
1896	591028,20	2306045,00
1897	591034,26	2306046,03
1898	591041,57	2306047,27
1899	591036,61	2306074,40
1900	591037,11	2306111,27
1901	591037,16	2306114,54
1902	591054,50	2306188,69
1903	591056,37	2306196,66
1904	591107,42	2306349,49
1905	591122,45	2306384,36
1906	591138,83	2306379,00
1907	591164,94	2306495,30
1908	591177,91	2306490,75
1909	591189,35	2306518,87
1910	591193,78	2306530,16
1911	591195,15	2306535,66
1912	591206,03	2306558,31
1913	591208,63	2306564,06
1914	591216,00	2306578,02
1915	591224,99	2306590,81
1916	591234,19	2306605,31
1917	591243,22	2306619,76
1918	591257,34	2306639,92
1919	591272,00	2306659,58
1920	591285,61	2306679,30
1921	591298,55	2306696,43
1922	591314,43	2306717,97
1923	591333,55	2306745,28
1924	591340,68	2306755,73
1925	591353,34	2306773,81
1926	591380,22	2306811,63
1927	591405,53	2306838,70
1928	591557,81	2306754,93
1929	591646,79	2306700,22
1930	591737,45	2306638,27
1931	591787,61	2306603,16

1932	591866,02	2306543,17
1933	591866,03	2306502,07
1934	591882,70	2306430,97
1935	591888,44	2306406,62
1936	591896,28	2306408,50
1937	591899,73	2306417,90
1938	591906,07	2306428,80
1939	591915,17	2306433,03
1940	591916,42	2306444,03
1941	591922,07	2306462,75
1942	591929,54	2306473,03
1943	591936,24	2306476,50
1944	591943,02	2306476,59
1945	591949,84	2306473,33
1946	591991,83	2306440,07
1947	591993,25	2306463,88
1948	592032,23	2306440,32
1949	592065,82	2306417,65
1950	592249,32	2306294,16
1951	592398,79	2306191,72
1952	592459,96	2306150,47
1953	592510,26	2306115,95
1954	592535,07	2306099,76
1955	592748,18	2305952,95
1956	592867,02	2305865,18
1957	592891,31	2305847,31
1958	592913,11	2305831,06
1959	593044,48	2305734,80
1960	593134,85	2305657,30
1961	593150,64	2305641,45
1962	593249,06	2305539,02
1963	593295,33	2305483,87
1964	593305,84	2305472,24
1965	593320,79	2305453,67
1966	593331,67	2305439,70
1967	593336,99	2305426,55
1968	593333,53	2305426,50
1969	593339,95	2305399,35
1970	593352,41	2305398,20
1971	593364,70	2305390,82
1972	593371,15	2305386,92
1973	593386,70	2305373,91
1974	593469,24	2305261,86
1975	593519,06	2305194,51
1976	593585,16	2305074,49
1977	593592,04	2305065,43
1978	593614,42	2305035,81
1979	593657,89	2304978,26
1980	593673,75	2304958,26
1981	593775,62	2304838,90

1982	593849,98	2304755,97
1983	593952,02	2304663,41
1984	594095,43	2304550,05
1985	594212,33	2304472,27
1986	594348,39	2304400,67
1987	594383,10	2304385,28
1988	594429,07	2304366,73
1989	594455,26	2304356,11
1990	594477,16	2304348,20
1991	594679,00	2304272,12
1	594864,68	2304204,63
<b>Контур №2</b>		
1992	586287,28	2288051,98
1993	586415,49	2288298,79
1994	586486,53	2288446,25
1995	586567,60	2288605,16
1996	586643,46	2288754,85
1997	586641,15	2288765,04
1998	586638,27	2288777,92
1999	586652,33	2288809,35
2000	586694,04	2288901,47
2001	586736,78	2288995,76
2002	586799,96	2289128,03
2003	586853,01	2289253,15
2004	586999,80	2289521,32
2005	587025,65	2289506,60
2006	587057,91	2289567,37
2007	586962,75	2289589,27
2008	586924,48	2289514,33
2009	586792,19	2289255,27
2010	586724,12	2289121,39
2011	586592,89	2288863,72
2012	586524,30	2288728,98
2013	586456,57	2288595,86
2014	586395,59	2288476,12
2015	586332,00	2288350,98
2016	586267,01	2288223,00
2017	586200,45	2288092,11
2018	586132,27	2287958,16
2019	586065,82	2287827,46
2020	586042,36	2287781,48
2021	586002,86	2287700,29
2022	585974,03	2287634,56
2023	585958,23	2287593,82
2024	585991,80	2287589,32
2025	586072,22	2287595,50
2026	586100,82	2287664,91
2027	586093,79	2287668,03
2028	586152,80	2287790,55
2029	586245,30	2287977,08

1992	586287,28	2288051,98
<b>Контур №3</b>		
2030	588298,76	2307955,27
2031	588342,51	2307977,30
2032	588373,92	2307988,05
2033	588396,38	2307996,18
2034	588417,81	2308001,59
2035	588440,31	2308005,93
2036	588473,66	2308013,28
2037	588509,86	2308018,78
2038	588539,52	2308020,17
2039	588563,26	2308020,53
2040	588587,04	2308019,57
2041	588618,43	2308015,67
2042	588661,45	2308007,93
2043	588695,27	2307998,72
2044	588705,93	2307994,81
2045	588714,77	2307991,56
2046	588723,37	2307987,09
2047	588760,79	2307974,01
2048	588811,20	2307946,36
2049	588819,68	2307941,73
2050	588867,94	2307915,22
2051	588919,23	2307887,05
2052	588960,44	2307864,55
2053	588965,67	2307871,70
2054	588994,88	2307856,33
2055	588991,02	2307846,26
2056	588996,12	2307843,25
2057	589027,11	2307830,15
2058	589046,48	2307821,53
2059	589148,46	2307773,36
2060	589200,25	2307748,89
2061	589295,15	2307699,66
2062	589360,74	2307662,48
2063	589438,86	2307624,46
2064	589556,98	2307566,96
2065	589568,22	2307561,49
2066	589614,72	2307540,28
2067	589714,73	2307497,50
2068	589826,94	2307454,79
2069	589846,91	2307449,12
2070	589873,41	2307441,61
2071	589893,31	2307434,82
2072	589960,00	2307413,81
2073	589958,48	2307407,25
2074	589963,09	2307405,85
2075	589962,78	2307404,54
2076	589974,88	2307398,78
2077	590466,25	2307251,94

2078	590735,82	2307162,70
2079	590797,07	2307142,49
2080	590803,12	2307146,28
2081	590810,94	2307151,18
2082	590812,80	2307168,10
2083	590809,77	2307177,62
2084	590803,15	2307181,86
2085	590747,33	2307195,94
2086	590708,04	2307206,04
2087	590578,86	2307249,05
2088	590524,59	2307264,15
2089	590468,86	2307281,57
2090	590150,86	2307383,72
2091	590003,62	2307428,11
2092	589878,33	2307465,88
2093	589861,01	2307471,96
2094	589829,70	2307482,95
2095	589801,55	2307493,32
2096	589736,56	2307517,26
2097	589607,66	2307569,70
2098	589579,37	2307583,56
2099	589566,94	2307588,66
2100	589567,64	2307592,52
2101	589556,15	2307646,85
2102	589587,20	2307630,94
2103	589603,25	2307662,04
2104	589599,38	2307685,35
2105	589575,54	2307706,57
2106	589553,31	2307722,51
2107	589522,80	2307733,43
2108	589497,79	2307730,66
2109	589476,37	2307737,12
2110	589460,22	2307727,50
2111	589452,66	2307731,33
2112	589447,89	2307729,91
2113	589436,70	2307708,08
2114	589393,87	2307681,87
2115	589390,89	2307679,76
2116	589372,45	2307693,59
2117	589301,99	2307729,93
2118	589281,39	2307738,68
2119	589228,60	2307765,99
2120	589225,95	2307767,48
2121	589064,22	2307858,61
2122	589059,16	2307861,76
2123	589033,84	2307877,08
2124	589025,82	2307882,85
2125	589026,61	2307892,89
2126	589030,99	2307901,93
2127	589064,27	2307945,46

2128	589163,68	2308074,45
2129	589258,80	2308197,86
2130	589348,96	2308312,29
2131	589541,04	2308555,77
2132	589621,22	2308655,36
2133	589804,35	2308882,69
2134	590188,37	2309360,30
2135	590294,28	2309492,74
2136	590303,28	2309501,00
2137	590312,61	2309501,14
2138	590314,42	2309501,17
2139	590382,07	2309481,26
2140	590393,57	2309478,08
2141	590429,81	2309466,26
2142	590430,74	2309465,94
2143	590485,20	2309447,15
2144	590499,17	2309442,26
2145	590513,47	2309437,24
2146	590541,89	2309426,45
2147	590581,13	2309411,55
2148	590656,77	2309381,80
2149	590672,56	2309374,15
2150	590790,86	2309316,76
2151	590818,93	2309302,87
2152	590852,18	2309281,58
2153	590868,01	2309270,71
2154	590932,63	2309226,32
2155	590940,10	2309247,83
2156	590833,39	2309320,47
2157	590802,43	2309336,48
2158	590682,89	2309395,34
2159	590665,06	2309403,47
2160	590588,88	2309432,08
2161	590527,91	2309455,09
2162	590500,45	2309465,10
2163	590481,11	2309471,60
2164	590435,32	2309486,70
2165	590419,94	2309491,90
2166	590399,06	2309498,18
2167	590389,87	2309500,74
2168	590358,47	2309510,82
2169	590335,43	2309519,58
2170	590327,00	2309525,92
2171	590334,49	2309540,90
2172	590345,19	2309554,43
2173	590421,82	2309648,93
2174	590430,21	2309659,64
2175	590459,82	2309697,41
2176	590570,06	2309845,76
2177	590600,99	2309886,78

2178	590626,66	2309920,93
2179	590645,95	2309950,80
2180	590687,24	2310025,03
2181	590675,77	2310027,13
2182	590667,34	2310024,47
2183	590660,59	2310020,17
2184	590626,76	2309959,58
2185	590609,59	2309933,08
2186	590529,05	2309824,63
2187	590452,29	2309722,00
2188	590405,03	2309661,96
2189	590292,96	2309530,10
2190	590289,12	2309533,36
2191	590270,74	2309512,96
2192	590274,37	2309507,34
2193	589738,92	2308840,57
2194	589689,01	2308778,86
2195	589613,61	2308685,64
2196	589549,54	2308607,49
2197	589482,49	2308521,94
2198	589393,03	2308407,79
2199	589241,20	2308214,95
2200	589134,00	2308075,99
2201	589096,12	2308026,88
2202	589065,76	2307987,07
2203	589045,14	2307960,30
2204	589017,72	2307926,65
2205	589000,86	2307909,50
2206	588992,69	2307901,64
2207	588981,77	2307901,82
2208	588947,37	2307915,63
2209	588879,70	2307951,77
2210	588789,27	2308004,89
2211	588760,94	2308019,86
2212	588676,17	2308097,86
2213	588636,69	2308142,71
2214	588611,70	2308170,34
2215	588603,30	2308179,78
2216	588590,94	2308192,58
2217	588580,59	2308207,09
2218	588576,70	2308212,54
2219	588552,00	2308247,96
2220	588544,18	2308259,17
2221	588540,29	2308264,75
2222	588521,88	2308308,93
2223	588512,90	2308338,42
2224	588503,16	2308370,42
2225	588491,99	2308413,44
2226	588481,01	2308465,28
2227	588474,64	2308502,47

2228	588468,56	2308548,87
2229	588466,22	2308599,47
2030	588298,76	2307955,27
<b>Конгуп №4</b>		
2230	583599,57	2301527,68
2231	583541,85	2301480,32
2232	583392,91	2301353,14
2233	583365,24	2301329,50
2234	583300,25	2301264,69
2235	583164,64	2301103,31
2236	583119,95	2301047,88
2237	583092,84	2301022,52
2238	583111,99	2301005,74
2239	583122,83	2301013,58
2240	583130,54	2301014,87
2241	583139,59	2301026,80
2242	583139,41	2301032,02
2243	583142,97	2301039,52
2244	583207,34	2301115,52
2245	583264,72	2301183,10
2246	583320,48	2301248,20
2247	583369,45	2301297,18
2248	583381,86	2301308,92
2249	583550,56	2301450,08
2250	583792,37	2301653,74
2251	583948,53	2301785,40
2252	584129,53	2301943,26
2253	584135,46	2301948,24
2254	584140,21	2301950,74
2255	584144,10	2301950,92
2256	584147,67	2301948,88
2257	584156,09	2301955,92
2258	584163,16	2301962,87
2259	584160,70	2301965,53
2260	584159,92	2301967,20
2261	584161,16	2301969,07
2262	584166,72	2301973,65
2263	584227,03	2302024,90
2264	584246,54	2302044,14
2265	584288,33	2302089,16
2266	584338,74	2302148,02
2267	584365,42	2302182,04
2268	584392,11	2302218,40
2269	584413,52	2302255,96
2270	584451,39	2302333,72
2271	584502,24	2302438,15
2272	584624,43	2302715,28
2273	584618,73	2302715,54
2274	584613,76	2302715,76
2275	584596,45	2302716,54



2276	584594,28	2302711,52
2277	584597,53	2302709,90
2278	584592,28	2302696,48
2279	584576,11	2302661,98
2280	584481,95	2302456,98
2281	584405,91	2302300,40
2282	584391,68	2302270,92
2283	584374,43	2302240,46
2284	584350,76	2302206,62
2285	584309,81	2302155,88
2286	584213,77	2302053,33
2287	584183,11	2302023,00
2288	584056,09	2301913,84
2289	583806,47	2301705,36
2230	583599,57	2301527,68
<b>Конгур №5</b>		
2290	598159,38	2303716,47
2291	598163,20	2303716,34
2292	598166,88	2303717,50
2293	598173,52	2303724,22
2294	598189,38	2303740,22
2295	598400,49	2303951,10
2296	598404,50	2303955,10
2297	598453,94	2304006,68
2298	598460,56	2304017,70
2299	598463,84	2304025,77
2300	598465,70	2304036,88
2301	598465,72	2304046,68
2302	598462,35	2304056,46
2303	598453,64	2304068,98
2304	598336,52	2304185,88
2305	598284,00	2304241,30
2306	598194,47	2304348,51
2307	598096,83	2304465,52
2308	598018,85	2304558,67
2309	598014,41	2304562,97
2310	598012,99	2304563,56
2311	598012,25	2304565,98
2312	598010,78	2304568,17
2313	597834,42	2304776,97
2314	597793,44	2304816,67
2315	597667,04	2304930,14
2316	597528,24	2305039,58
2317	597480,42	2305065,49
2318	597410,16	2305098,14
2319	597396,25	2305100,40
2320	597383,76	2305099,87

2321	597368,70	2305098,68
2322	597365,75	2305098,11
2323	597357,41	2305085,54
2324	597350,00	2305074,37
2325	597377,38	2305078,93
2326	597393,26	2305079,16
2327	597405,62	2305077,40
2328	597422,78	2305069,66
2329	597468,58	2305048,50
2330	597497,25	2305033,28
2331	597514,18	2305024,29
2332	597569,15	2304981,56
2333	597652,79	2304916,51
2334	597667,84	2304902,94
2335	597780,31	2304801,52
2336	597820,27	2304761,31
2337	597885,89	2304683,91
2338	597890,55	2304678,49
2339	597897,23	2304670,76
2340	597915,41	2304649,78
2341	597996,25	2304553,92
2342	597998,09	2304552,46
2343	597999,58	2304551,74
2344	598000,14	2304550,51
2345	598001,31	2304548,68
2346	598179,77	2304333,91
2347	598270,08	2304227,66
2348	598322,31	2304169,44
2349	598438,28	2304054,73
2350	598444,43	2304047,85
2351	598445,23	2304043,67
2352	598444,31	2304038,61
2353	598441,79	2304032,97
2354	598437,87	2304027,59
2355	598432,40	2304021,99
2356	598380,87	2303973,03
2357	598336,72	2303928,51
2358	598200,69	2303791,34
2359	598170,40	2303760,80
2360	598147,98	2303738,83
2361	598147,07	2303736,04
2362	598146,86	2303732,63
2363	598147,16	2303730,00
2364	598148,32	2303727,46
2365	598157,08	2303717,24
2290	598159,38	2303716,47

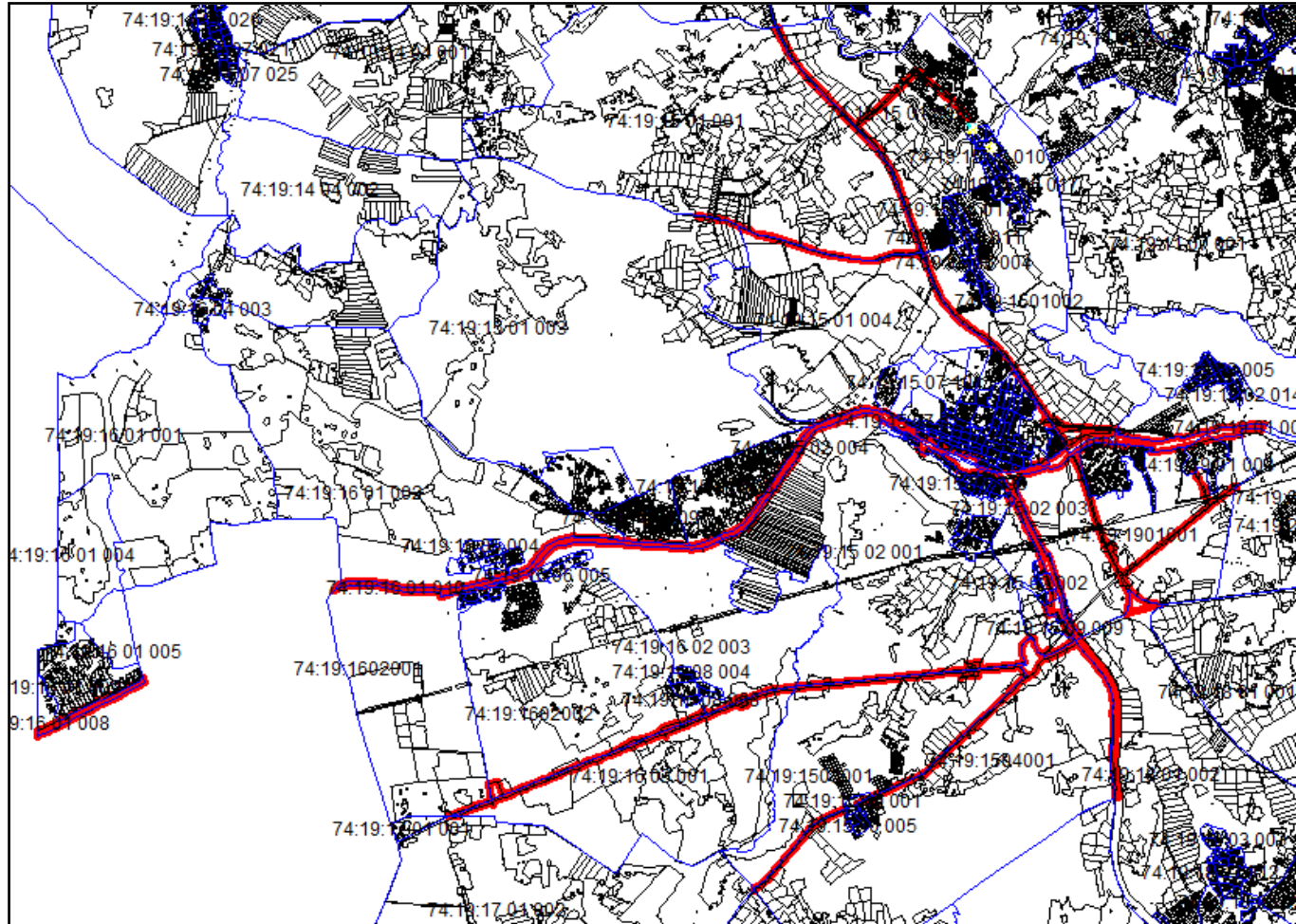
**Текстовое описание границы территориальной зоны К1 – зона объектов транспортной инфраструктуры Полетаевского сельского поселения Сосновского муниципального района Челябинской области**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
<b>Контур №1</b>		
1	2	вдоль земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:15572
2	9	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:15572
9	10	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501004:416
10	20	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501004:418
20	63	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:11519
63	65	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501003:75
65	66	вдоль земельного участка общего пользования
66	68	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501001:148
68	84	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:11519
84	86	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501001:243
86	100	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:16584
100	105	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501001:273
105	111	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:11519
111	127	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:14897
127	128	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:11519
128	132	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:14897
132	201	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:1030
201	234	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501005:58
234	318	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:1030
318	333	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501002:127
333	354	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501002:37
354	368	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:1030
368	385	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501002:10
385	446	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1901005:3
446	449	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1901003:298
449	457	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1901003:304
457	521	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1901005:3
521	568	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1502003:3
568	584	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1901001:177
584	591	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:16148
591	610	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1502003:3
610	673	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:41
673	698	вдоль земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:41
698	745	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:41
745	770	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1504001:6
770	860	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:1021
860	877	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1503001:6
877	891	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1503001:4
891	927	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1503001:6
927	942	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1603001:30
942	943	вдоль земельного участка общего пользования
943	955	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1603001:2
955	956	вдоль земельного участка общего пользования
956	967	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1603001:30
967	974	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1602002:165
974	976	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1603001:30
976	981	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1603001:44
981	1023	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1603001:30
1023	1028	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1603001:43
1028	1038	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1603001:30
1038	1044	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1602001:76
1044	1049	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1602001:74

1049	1050	вдоль земельного участка общего пользования
1050	1051	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1602002:162
1051	1055	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1602002:292
1055	1066	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1602002:87
1066	1086	вдоль полосы отвода автомагистрали М-5 «Урал»
1086	1101	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1602002:711
1101	1102	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1602002:165
1102	1115	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:845
1115	1120	вдоль полосы отвода автомагистрали М-5 «Урал»
1120	1129	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1602003:1
1129	1179	вдоль полосы отвода автомагистрали М-5 «Урал»
1179	1194	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1502001:67
1194	1207	вдоль полосы отвода автомагистрали М-5 «Урал»
1207	1219	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
1219	1238	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1502002:25
1238	1246	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1502002:23
1246	1253	вдоль полосы отвода автомагистрали М-5 «Урал»
1253	1302	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:41
1302	1340	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507102:21
1340	1373	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507093:1
1373	1376	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1502004:1
1376	1395	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507091:1
1395	1419	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507089:2
1419	1470	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1502004:1
1470	1605	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1601010:4
1605	1673	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1502004:1
1673	1726	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507079:4
1726	1741	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507080:6
1741	1774	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507081:2
1774	1792	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507088:15
1792	1795	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507086:2
1795	1813	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507086:3
1813	1834	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507087:4
1834	1877	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507084:39
1877	1897	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507085:6
1897	1902	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507078:23
1902	1907	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507059:21
1907	1927	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1502003:3
1927	1932	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:1030
1932	1933	вдоль земельного участка общего пользования
1933	1942	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501004:177
1942	1946	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
1946	1947	вдоль земельного участка общего пользования
1947	1	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:1030
<b>Контур №2</b>		
1992	1992	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1601008:30
<b>Контур №3</b>		
2030	2044	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1801002:24
2044	2047	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1901001:140
2047	2072	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1901001:178
2072	2100	вдоль полосы отвода автомобильной дороги "Обход города Челябинска, в том числе транспортная развязка 1,772 километра на пересечении с автодорогой Долгодеревенское - Аргаяш - Кузнецкое - Кыштым"
2100	2114	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1901001:23
2114	2117	вдоль полосы отвода автомобильной дороги "Обход города Челябинска, в том числе транспортная развязка 1,772 километра на пересечении с автодорогой Долгодеревенское - Аргаяш - Кузнецкое - Кыштым"
2117	2139	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:1022

2139	2167	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:1066
2167	2203	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:1022
2203	2211	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1901001:178
2211	2214	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1901001:140
2214	2030	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1801002:24
<b>Контур №4</b>		
2230	2230	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:1020
<b>Контур №5</b>		
2290	2290	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501005:59

**План границ территориальной зоны К1 – зона объектов транспортной инфраструктуры  
Полтаевского сельского поселения Сосновского муниципального района Челябинской области**



Директор



ООО "Кадастровые эксперты "ЛЮКС"

**Описание местоположения границы территориальной зоны К2 – зона объектов инженерной инфраструктуры Полетаевского сельского поселения Сосновского муниципального района Челябинской области**

*Каталог координат характерных точек границы территориальной зоны К2 – зона объектов инженерной инфраструктуры Полетаевского сельского поселения Сосновского муниципального района Челябинской области*

Обозначение характерных точек границы	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
<b>Контур №1</b>		
1	587934,23	2299167,59
2	587952,28	2299159,55
3	587900,69	2298934,04
4	587917,36	2298928,50
5	587931,91	2298977,56
6	587951,95	2299057,27
7	587984,45	2299054,27
8	587987,89	2299091,09
9	587965,64	2299093,16
10	587961,08	2299093,58
11	587987,98	2299200,58
12	587986,77	2299203,24
13	587983,17	2299218,44
14	587983,81	2299231,99
15	587986,23	2299239,66
16	587994,53	2299249,94
17	588002,42	2299254,83
18	588071,87	2299506,40
19	588087,50	2299568,46
20	588162,80	2299829,93
21	588179,90	2299826,68
22	588229,02	2299817,35
23	588247,68	2299915,59
24	588198,56	2299924,93
25	588190,20	2299926,52
26	588234,36	2300094,07
27	588324,94	2300445,47
28	588388,69	2300690,22
29	588347,58	2300758,84
30	588327,51	2300801,34
31	588236,05	2300464,73
32	588140,20	2300119,08
33	588102,00	2299984,42
34	588007,17	2300011,74
35	587899,90	2300042,40
36	587847,84	2299860,26
37	587954,41	2299829,21
38	588027,07	2299802,24

39	587987,51	2299663,82
40	587973,19	2299631,68
41	587973,67	2299631,51
42	587983,74	2299632,18
43	587976,41	2299615,06
44	587966,66	2299617,03
45	587942,18	2299562,11
46	587884,25	2299562,35
47	587843,97	2299578,06
48	587768,35	2299622,37
49	587672,47	2299664,37
50	587644,29	2299673,00
51	587617,83	2299706,12
52	587599,18	2299728,05
53	587607,40	2299750,23
54	587594,25	2299755,07
55	587579,05	2299713,77
56	587592,19	2299708,93
57	587597,63	2299723,69
58	587614,75	2299703,58
59	587641,94	2299669,54
60	587671,08	2299660,62
61	587766,53	2299618,80
62	587842,22	2299574,45
63	587883,49	2299558,35
64	587940,52	2299558,11
65	587917,58	2299397,13
66	587899,39	2299330,35
67	587905,25	2299334,15
68	587912,01	2299334,24
69	587918,82	2299331,81
70	587921,44	2299326,75
71	587924,12	2299317,48
72	587924,24	2299309,03
73	587930,35	2299296,42
74	587922,21	2299274,26
75	587917,24	2299267,43
76	587908,04	2299258,83
77	587897,14	2299251,88
78	587887,09	2299244,13
79	587882,05	2299241,51
80	587874,65	2299239,54
81	587863,58	2299198,91

82	587891,09	2299186,81
83	587924,93	2299171,74
1	587934,23	2299167,59
<b>Контур №2</b>		
84	589946,41	2307418,09
85	589893,31	2307434,82
86	589873,41	2307441,61
87	589846,91	2307449,12
88	589849,75	2307421,46
89	589850,47	2307372,36
90	589849,85	2307357,10
91	589847,78	2307325,75
92	589840,62	2307294,32
93	589826,89	2307249,24
94	589810,92	2307183,80
95	589802,11	2307149,81
96	589776,61	2307041,90
97	589748,61	2306931,41
98	589718,38	2306799,72
99	589695,06	2306716,39
100	589687,42	2306717,13
101	589683,36	2306706,06
102	589665,92	2306682,95
103	589655,76	2306682,79
104	589643,04	2306683,46
105	589563,11	2306382,41
106	589561,60	2306376,84
107	589560,49	2306376,35
108	589560,33	2306376,03
109	589592,42	2306359,74
110	589597,25	2306357,40
111	589605,77	2306353,83
112	589608,98	2306351,75
113	589616,15	2306347,69
114	589627,41	2306341,97
115	589642,56	2306335,32
116	589650,21	2306330,39
117	589658,56	2306326,56
118	589661,73	2306324,95
119	589679,60	2306315,86
120	589688,66	2306349,65
121	589695,35	2306376,00
122	589702,64	2306410,01
123	589713,23	2306462,40
124	589717,29	2306488,02
125	589721,24	2306486,93
126	589735,48	2306497,53
127	589738,25	2306492,79
128	589738,66	2306503,97
129	589738,85	2306509,21

130	589739,22	2306519,24
131	589742,50	2306608,22
132	589742,79	2306616,31
133	589743,14	2306625,87
134	589744,98	2306675,74
135	589746,49	2306716,66
136	589754,46	2306716,37
137	589782,15	2306715,35
138	589806,41	2306714,45
139	589806,79	2306716,47
140	589790,45	2306716,20
141	589800,51	2306769,35
142	589808,31	2306769,37
143	589815,66	2306800,51
144	589806,80	2306802,61
145	589832,86	2306940,39
146	589834,78	2306939,80
147	589873,62	2307066,73
148	589886,00	2307120,46
149	589899,48	2307178,93
150	589900,15	2307181,82
151	589906,01	2307180,47
152	589909,10	2307193,89
153	589903,19	2307194,99
154	589912,96	2307237,39
155	589926,44	2307295,86
156	589937,79	2307345,07
157	589943,32	2307341,24
158	589975,11	2307288,83
159	589962,08	2307277,86
160	589988,85	2307245,19
161	589977,29	2307226,73
162	589969,41	2307212,34
163	589974,66	2307219,25
164	589981,36	2307224,42
165	589985,57	2307226,19
166	589994,10	2307221,23
167	590001,05	2307209,48
168	590003,76	2307198,52
169	590004,78	2307186,68
170	590003,26	2307173,95
171	589998,44	2307156,94
172	589988,61	2307133,94
173	589983,25	2307116,73
174	589989,42	2307115,16
175	590028,26	2307105,57
176	590052,23	2307202,65
177	590006,66	2307260,34
178	590014,08	2307305,25
179	590011,48	2307306,16

180	589997,94	2307305,96
181	589982,60	2307311,66
182	589970,57	2307324,17
183	589948,56	2307342,85
184	589925,13	2307363,29
185	589923,25	2307366,60
186	589919,90	2307372,54
187	589916,32	2307385,19
188	589918,70	2307396,22
189	589928,71	2307406,53
190	589932,57	2307407,01
191	589943,91	2307408,44
192	589954,94	2307407,77
193	589958,28	2307406,39
194	589962,78	2307404,54
195	589963,09	2307405,85
196	589958,48	2307407,25
197	589960,00	2307413,81
198	589954,06	2307415,68
84	589946,41	2307418,09
<b>Контур №3</b>		
199	590 393,57	2 309 478,08
200	590 382,94	2 309 481,02
201	590 382,07	2 309 481,26
202	590 375,31	2 309 483,25
203	590 366,88	2 309 449,54
204	590 376,11	2 309 446,95
205	590 383,68	2 309 450,45
206	590 379,21	2 309 414,33
207	590 376,38	2 309 410,70
208	590 364,47	2 309 395,42
209	590 352,61	2 309 347,58
210	590 338,25	2 309 289,58
211	590 350,84	2 309 286,10
212	590 328,08	2 309 183,21
213	590 291,59	2 309 045,47
214	590 290,99	2 309 044,86
215	590 291,34	2 309 044,51
216	590 240,34	2 308 852,01
217	590 146,32	2 308 488,37
218	590 117,43	2 308 383,34
219	590 055,10	2 308 128,38
220	590 044,13	2 308 092,17
221	590 014,83	2 307 995,42
222	590 011,11	2 307 962,35
223	590 005,52	2 307 937,72
224	590 004,03	2 307 924,99
225	590 001,65	2 307 907,27
226	589 993,51	2 307 860,67
227	589 980,60	2 307 822,36

228	589 967,07	2 307 763,13
229	589 946,86	2 307 767,38
230	589 923,13	2 307 673,72
231	589 947,67	2 307 660,58
232	589 916,86	2 307 575,06
233	589 899,01	2 307 578,53
234	589 871,12	2 307 468,41
235	589 878,33	2 307 465,88
236	589 965,96	2 307 439,46
237	589 971,76	2 307 464,41
238	589 959,59	2 307 484,38
239	589 974,76	2 307 553,65
240	589 988,72	2 307 611,51
241	589 995,05	2 307 636,75
242	589 980,82	2 307 642,16
243	590 010,24	2 307 733,72
244	590 011,73	2 307 748,14
245	590 015,65	2 307 768,54
246	590 019,68	2 307 782,98
247	590 031,14	2 307 808,54
248	590 053,92	2 307 872,38
249	590 057,02	2 307 891,89
250	590 059,01	2 307 928,34
251	590 066,63	2 307 986,03
252	590 101,62	2 308 138,96
253	590 159,96	2 308 344,06
254	590 196,82	2 308 480,54
255	590 200,42	2 308 501,12
256	590 239,01	2 308 640,54
257	590 264,05	2 308 728,56
258	590 304,25	2 308 866,73
259	590 335,94	2 309 006,57
260	590 343,01	2 309 042,57
261	590 373,50	2 309 197,81
262	590 381,68	2 309 241,27
263	590 429,30	2 309 457,05
264	590 430,74	2 309 465,94
199	590 393,57	2 309 478,08
<b>Контур №4</b>		
265	590389,87	2309500,74
266	590399,06	2309498,18
267	590418,39	2309492,38
268	590419,94	2309491,90
269	590435,32	2309486,70
270	590435,66	2309487,83
271	590480,66	2309668,27
272	590480,28	2309669,06
273	590480,99	2309668,89
274	590482,03	2309673,27
275	590477,79	2309674,28



276	590476,87	2309676,20
277	590477,51	2309690,59
278	590485,67	2309711,05
279	590487,19	2309722,91
280	590526,26	2309772,60
281	590526,75	2309773,28
282	590532,15	2309794,75
283	590459,82	2309697,41
284	590430,21	2309659,64
285	590411,65	2309585,51
265	590389,87	2309500,74
<b>Контур №5</b>		
286	590569,74	2309982,39
287	590530,33	2309975,34
288	590515,36	2309915,07
289	590496,35	2309919,98
290	590491,40	2309896,43
291	590481,98	2309858,44
292	590471,38	2309817,61
293	590468,37	2309807,06
294	590460,20	2309779,84
295	590448,95	2309740,56
296	590449,69	2309740,15
297	590455,56	2309743,62
298	590458,27	2309731,82
299	590441,64	2309711,25
300	590417,57	2309681,03
301	590416,46	2309676,48
302	590452,29	2309722,00
303	590490,32	2309772,85
304	590527,21	2309822,17
305	590527,07	2309832,73
306	590531,06	2309848,04
307	590536,81	2309859,98
308	590543,10	2309893,08
309	590568,17	2309973,05
310	590570,70	2309982,54
286	590569,74	2309982,39
<b>Контур №6</b>		
311	589543,92	2305769,93
312	589544,09	2305770,54
313	589557,23	2305817,90
314	589544,90	2305820,93
315	589548,01	2305833,46
316	589564,89	2305899,24
317	589587,36	2305982,86
318	589610,52	2306059,96
319	589627,69	2306123,69
320	589635,49	2306153,32
321	589643,09	2306180,12

322	589651,48	2306211,36
323	589652,77	2306216,23
324	589612,79	2306236,98
325	589597,55	2306244,98
326	589580,81	2306252,91
327	589577,06	2306255,50
328	589567,47	2306260,13
329	589515,82	2306286,50
330	589508,14	2306290,39
331	589465,61	2306311,84
332	589458,98	2306315,30
333	589442,15	2306281,72
334	589442,44	2306279,88
335	589456,97	2306290,33
336	589459,69	2306290,33
337	589462,35	2306290,85
338	589464,61	2306291,07
339	589467,84	2306290,68
340	589469,53	2306289,70
341	589471,49	2306287,73
342	589473,22	2306287,01
343	589473,86	2306284,20
344	589473,75	2306281,08
345	589472,74	2306279,29
346	589470,83	2306278,37
347	589469,81	2306277,51
348	589469,67	2306278,15
349	589467,99	2306277,78
350	589468,32	2306276,22
351	589467,17	2306274,90
352	589465,25	2306274,28
353	589463,93	2306273,22
354	589461,87	2306271,86
355	589459,22	2306270,33
356	589457,46	2306269,12
357	589455,40	2306267,90
358	589453,50	2306266,39
359	589453,10	2306265,88
360	589456,52	2306244,61
361	589453,75	2306242,53
362	589451,30	2306236,58
363	589453,14	2306225,59
364	589462,23	2306209,10
365	589464,03	2306206,31
366	589465,39	2306204,55
367	589466,61	2306202,49
368	589468,26	2306200,74
369	589469,63	2306198,83
370	589470,85	2306196,62
371	589470,88	2306194,39

372	589470,77	2306192,02
373	589470,50	2306189,94
374	589468,60	2306187,98
375	589467,29	2306186,63
376	589466,07	2306185,23
377	589467,44	2306176,72
378	589459,93	2306168,13
379	589472,66	2306087,52
380	589463,37	2306052,43
381	589473,81	2306048,45
382	589490,95	2306042,89
383	589500,40	2306039,82
384	589424,28	2305747,72
385	589375,61	2305533,63
386	589370,45	2305509,40
387	589348,62	2305525,85
388	589343,73	2305504,02
389	589342,24	2305468,98
390	589322,02	2305472,11
391	589323,14	2305376,37
392	589338,41	2305379,04
393	589329,82	2305176,94
394	589325,73	2305047,92
395	589320,50	2304964,28
396	589321,06	2304964,61
397	589330,40	2304963,05
398	589335,52	2304960,59
399	589323,20	2304819,85
400	589321,20	2304782,57
401	589324,05	2304762,30
402	589325,97	2304747,09
403	589325,57	2304717,45
404	589325,83	2304654,41
405	589324,84	2304635,92
406	589320,07	2304631,00
407	589316,04	2304617,40
408	589314,56	2304602,97
409	589302,35	2304568,92
410	589292,42	2304553,55
411	589284,87	2304549,20
412	589269,74	2304542,19
413	589258,16	2304539,20
414	589255,04	2304517,52
415	589267,52	2304521,00
416	589272,58	2304521,92
417	589278,52	2304520,32
418	589281,09	2304518,67
419	589279,44	2304515,26
420	589267,78	2304502,38
421	589251,71	2304494,34

422	589235,03	2304378,28
423	589238,43	2304356,34
424	589241,17	2304354,65
425	589244,67	2304347,09
426	589246,50	2304338,65
427	589245,81	2304326,77
428	589246,88	2304312,40
429	589259,16	2304282,96
430	589266,29	2304260,20
431	589270,34	2304252,00
432	589225,72	2304026,76
433	589217,66	2303997,85
434	589205,39	2303968,04
435	589203,78	2303963,77
436	589202,92	2303962,93
437	589192,87	2303955,99
438	589182,77	2303951,61
439	589170,96	2303948,89
440	589159,99	2303946,19
441	589192,09	2303914,56
442	589168,09	2303877,74
443	589127,17	2303820,47
444	589099,98	2303713,47
445	589070,64	2303605,31
446	589021,73	2303617,79
447	589000,28	2303538,40
448	589048,99	2303525,49
449	589030,60	2303457,72
450	589033,43	2303457,48
451	589041,94	2303454,21
452	589051,40	2303445,04
453	589056,69	2303431,57
454	589049,95	2303428,08
455	589039,71	2303433,87
456	589027,88	2303432,84
457	589022,69	2303428,56
458	589016,27	2303404,89
459	589018,11	2303405,61
460	589018,24	2303397,14
461	589012,59	2303391,32
462	588985,06	2303289,84
463	589019,27	2303270,15
464	589026,99	2303263,48
465	589027,09	2303256,71
466	589022,95	2303249,87
467	589019,75	2303237,98
468	589017,49	2303219,31
469	589012,61	2303205,71
470	588992,47	2303135,14
471	588987,43	2303132,51

472	588977,27	2303132,36
473	588948,51	2303131,10
474	588942,04	2303131,22
475	588886,53	2302926,68
476	588887,45	2302908,35
477	588888,44	2302898,21
478	588886,86	2302891,40
479	588877,09	2302891,96
480	588869,59	2302864,35
481	588869,94	2302853,16
482	588861,92	2302836,41
483	588862,41	2302831,90
484	588862,81	2302828,11
485	588866,56	2302792,94
486	588859,14	2302767,70
487	588857,56	2302766,70
488	588853,56	2302756,60
489	588848,23	2302738,67
490	588846,00	2302739,06
491	588845,10	2302738,82
492	588843,92	2302739,56
493	588842,91	2302740,19
494	588837,91	2302741,52
495	588832,92	2302740,19
496	588829,45	2302736,85
497	588827,99	2302734,53
498	588827,12	2302733,13
499	588825,19	2302729,08
500	588824,16	2302723,92
501	588825,50	2302718,92
502	588828,22	2302716,20
503	588828,45	2302715,22
504	588828,93	2302711,27
505	588831,43	2302701,60
506	588837,94	2302703,56
507	588832,30	2302683,97
508	588765,01	2302442,03
509	588760,44	2302423,32
510	588770,48	2302404,27
511	588761,15	2302370,88
512	588754,30	2302359,85
513	588737,22	2302291,82
514	588707,75	2302298,89
515	588669,67	2302259,56
516	588629,85	2302300,28
517	588477,13	2302150,37
518	588520,90	2302105,62
519	588665,58	2302247,10
520	588687,33	2302253,84
521	588720,57	2302238,67

522	588717,94	2302216,17
523	588706,02	2302173,49
524	588630,77	2301909,71
525	588507,41	2301454,95
526	588498,43	2301422,54
527	588492,77	2301417,87
528	588492,32	2301416,28
529	588496,89	2301416,96
530	588502,04	2301417,73
531	588505,98	2301418,32
532	588536,95	2301422,98
533	588537,87	2301422,94
534	588549,74	2301422,39
535	588572,64	2301421,32
536	588585,73	2301426,13
537	588589,53	2301427,53
538	588599,09	2301437,82
539	588611,03	2301450,66
540	588800,35	2302142,30
541	588876,08	2302423,13
542	588944,82	2302694,33
543	589060,11	2303093,53
544	589192,56	2303585,37
545	589190,71	2303585,96
546	589184,76	2303588,42
547	589192,03	2303612,22
548	589199,29	2303610,36
549	589213,51	2303664,32
550	589213,26	2303665,03
551	589208,96	2303670,05
552	589227,34	2303743,13
553	589233,56	2303740,42
554	589251,53	2303808,63
555	589246,67	2303811,16
556	589279,01	2303914,94
557	589279,45	2303915,87
558	589279,82	2303916,64
559	589300,91	2303999,89
560	589311,57	2304035,64
561	589357,82	2304206,11
562	589366,57	2304238,49
563	589369,58	2304250,79
564	589372,69	2304265,29
565	589372,95	2304266,68
566	589375,66	2304284,10
567	589377,15	2304298,37
568	589382,23	2304318,25
569	589396,21	2304542,14
570	589408,01	2304549,35
571	589410,72	2304553,20

572	589413,56	2304557,39
573	589413,56	2304563,58
574	589416,06	2304569,23
575	589447,08	2304571,15
576	589475,31	2304581,58
577	589490,82	2304610,13
578	589491,65	2304617,35
579	589490,44	2304619,13
580	589489,47	2304626,73
581	589493,76	2304635,62
582	589494,40	2304636,95
583	589495,43	2304650,08
584	589501,52	2304705,43
585	589495,89	2304745,63
586	589460,15	2304767,23
587	589449,30	2304767,26
588	589449,34	2304764,15
589	589457,94	2304754,96
590	589458,05	2304747,35
591	589454,81	2304738,83
592	589450,64	2304733,69
593	589443,95	2304727,66
594	589432,11	2304726,63
595	589422,74	2304731,57
596	589417,55	2304739,11
597	589416,56	2304747,57
598	589418,94	2304758,62
599	589422,36	2304766,32
600	589405,46	2304763,49
601	589406,00	2304811,94
602	589439,27	2305303,65
603	589441,57	2305307,96
604	589442,61	2305310,15
605	589445,96	2305318,20
606	589447,31	2305322,50
607	589449,08	2305330,66
608	589449,59	2305334,27
609	589456,13	2305431,15
610	589459,11	2305460,24
611	589454,45	2305461,52
612	589465,89	2305501,82
613	589469,32	2305513,88
614	589500,86	2305620,99
615	589510,97	2305643,60
616	589517,02	2305665,79
617	589558,37	2305656,54
618	589573,01	2305691,02
619	589595,68	2305757,13
311	589543,92	2305769,93
<b>Контур №7</b>		

620	587354,34	2297201,78
621	587377,27	2297070,64
622	587371,64	2297050,23
623	587363,60	2297021,33
624	587360,38	2297009,42
625	587359,67	2297000,95
626	587356,38	2296994,12
627	587351,46	2296983,05
628	587348,28	2296969,46
629	587344,33	2296950,76
630	587338,69	2296930,36
631	587328,90	2296905,66
632	587320,53	2296913,56
633	587314,56	2296919,19
634	587309,69	2296923,79
635	587282,34	2296825,81
636	587255,01	2296835,20
637	587253,33	2296835,65
638	587216,97	2296852,98
639	587204,01	2296808,30
640	587193,39	2296768,58
641	587258,47	2296740,31
642	587236,91	2296663,11
643	587214,81	2296583,96
644	587191,86	2296501,74
645	587177,76	2296451,21
646	587057,61	2296020,88
647	587053,16	2296025,23
648	587046,28	2296032,74
649	587042,73	2296043,69
650	587039,42	2296038,57
651	587037,87	2296029,24
652	587029,84	2295998,63
653	587024,11	2295985,00
654	587010,28	2295947,54
655	587005,57	2295931,85
656	587005,18	2295931,96
657	587004,71	2295930,30
658	587005,24	2295930,15
659	587002,33	2295911,85
660	586982,75	2295861,61
661	586970,57	2295826,72
662	586967,46	2295808,05
663	586958,71	2295769,81
664	586949,14	2295729,86
665	586944,34	2295711,18
666	586939,46	2295697,55
667	586898,69	2295706,06
668	586891,31	2295673,66
669	586928,90	2295666,92

670	586927,28	2295661,81
671	586924,12	2295646,51
672	586919,26	2295631,21
673	586916,00	2295621,85
674	586914,52	2295608,27
675	586909,64	2295594,64
676	586902,52	2295560,68
677	586889,55	2295521,53
678	586883,90	2295502,83
679	586876,68	2295475,62
680	586864,63	2295431,41
681	586856,52	2295407,59
682	586838,79	2295346,37
683	586825,10	2295297,89
684	586818,64	2295277,47
685	586813,05	2295253,69
686	586800,84	2295220,48
687	586796,05	2295201,77
688	586780,97	2295132,96
689	586769,00	2295083,69
690	586764,23	2295063,28
691	586761,06	2295047,16
692	586752,19	2295018,24
693	586747,33	2295002,93
694	586745,83	2294990,20
695	586741,74	2294979,99
696	586737,71	2294965,53
697	586733,63	2294955,30
698	586728,79	2294938,30
699	586725,61	2294925,56
700	586725,78	2294913,71
701	586715,22	2294883,91
702	586710,45	2294862,67
703	586708,97	2294849,11
704	586705,57	2294849,05
705	586693,79	2294844,65
706	586687,09	2294838,61
707	586676,26	2294827,44
708	586667,09	2294817,15
709	586659,66	2294804,33
710	586656,36	2294797,52
711	586652,26	2294796,44
712	586646,90	2294777,09
713	586656,90	2294777,68
714	586649,43	2294750,53
715	586638,76	2294747,72
716	586631,31	2294720,83
717	586640,73	2294718,89
718	586631,83	2294686,57
719	586618,56	2294638,37

720	586579,08	2294494,88
721	586583,67	2294494,69
722	586602,27	2294494,14
723	586539,90	2294262,80
724	586515,33	2294263,21
725	586504,87	2294263,38
726	586315,30	2293576,90
727	586347,10	2293572,26
728	586377,32	2293565,48
729	586384,24	2293563,93
730	586401,80	2293559,99
731	586418,12	2293556,91
732	586437,64	2293610,55
733	586489,41	2293774,74
734	586505,51	2293830,85
735	586585,60	2294149,48
736	586671,08	2294489,53
737	586704,74	2294617,88
738	586724,75	2294696,92
739	586727,81	2294717,36
740	586730,77	2294716,91
741	586731,21	2294719,88
742	586728,24	2294720,32
743	586734,31	2294737,70
744	586752,69	2294811,64
745	586754,38	2294811,66
746	586788,92	2294808,92
747	586789,68	2294812,10
748	586789,95	2294814,40
749	586789,82	2294816,04
750	586789,59	2294817,45
751	586805,05	2294819,78
752	586989,75	2294801,62
753	587061,30	2294808,99
754	588001,66	2295138,23
755	588229,52	2295130,09
756	588452,68	2295178,56
757	588513,78	2295187,25
758	588544,48	2295181,58
759	588573,92	2295184,11
760	588578,83	2295187,09
761	588607,24	2295191,37
762	588618,08	2295196,94
763	588617,82	2295201,30
764	588605,99	2295195,23
765	588577,44	2295190,92
766	588572,64	2295188,01
767	588544,68	2295185,61
768	588513,86	2295191,30
769	588451,97	2295182,50

770	588229,16	2295134,11
771	588001,05	2295142,25
772	587060,70	2294813,02
773	586989,74	2294805,64
774	586804,72	2294823,83
775	586788,94	2294821,36
776	586785,92	2294839,59
777	586786,94	2294843,47
778	586772,71	2294843,75
779	586772,71	2294844,51
780	586768,71	2294844,51
781	586768,71	2294843,83
782	586762,39	2294843,96
783	586764,70	2294859,24
784	586772,72	2294889,00
785	586781,62	2294917,07
786	586789,59	2294951,05
787	586796,10	2294968,08
788	586806,41	2295015,65
789	586811,30	2295028,42
790	586816,96	2295046,28
791	586819,84	2295070,51
792	586763,38	2294865,90
793	586721,25	2294874,65
794	586818,56	2295204,64
795	586851,00	2295345,65
796	586893,11	2295333,70
797	586843,78	2295157,33
798	586820,51	2295072,96
799	586827,35	2295088,79
800	586836,92	2295128,72
801	586857,93	2295197,60
802	586865,04	2295231,58
803	586871,57	2295247,78
804	586899,01	2295338,77
805	586909,57	2295370,27
806	586912,73	2295384,71
807	586927,27	2295433,19
808	586932,98	2295447,66
809	586943,34	2295491,86
810	586948,98	2295510,55
811	586957,06	2295537,77
812	586980,59	2295606,70
813	586986,92	2295635,59
814	586988,16	2295652,75
815	586999,59	2295650,54
816	587012,52	2295697,44
817	587002,91	2295701,03
818	587009,23	2295730,75
819	587016,42	2295759,66

820	587024,59	2295780,09
821	587028,59	2295796,23
822	587031,73	2295813,21
823	587047,15	2295859,16
824	587051,13	2295875,32
825	587068,22	2295922,15
826	587070,17	2295932,12
827	587077,67	2295970,55
828	587083,36	2295986,71
829	587088,33	2295994,42
830	587093,34	2295998,71
831	587085,41	2296002,84
832	587073,88	2296008,80
833	587326,58	2296897,89
834	587330,07	2296888,53
835	587338,49	2296879,35
836	587430,28	2297212,20
837	587445,67	2297221,21
838	587442,61	2297226,45
839	587432,59	2297220,58
840	587435,12	2297229,74
841	587434,86	2297229,74
842	587432,50	2297229,79
843	587456,42	2297330,06
844	587509,35	2297530,68
845	587537,18	2297652,17
846	587554,07	2297712,54
847	587574,89	2297794,13
848	587534,55	2297662,63
849	587532,08	2297653,79
850	587512,88	2297570,02
851	587504,24	2297532,29
852	587471,23	2297407,15
853	587406,15	2297421,50
854	587406,04	2297416,53
855	587403,59	2297410,57
856	587399,35	2297410,50
857	587384,00	2297417,05
858	587373,90	2297421,92
859	587353,63	2297347,87
860	587308,81	2297358,34
861	587291,98	2297286,22
862	587311,48	2297282,19
863	587328,48	2297278,21
864	587342,11	2297271,64
865	587346,46	2297246,77
866	587346,47	2297246,77
620	587354,34	2297201,78
<b>Контур №8</b>		
867	592115,99	2310336,00

868	592110,83	2310329,68
869	592107,56	2310317,85
870	592109,44	2310307,76
871	592123,75	2310273,52
872	592028,12	2310220,13
873	592024,44	2310218,34
874	592027,01	2310207,13
875	592032,32	2310191,97
876	592030,81	2310191,28
877	592021,98	2310183,21
878	591964,98	2310164,72
879	591956,29	2310161,83
880	591914,43	2310147,90
881	591905,99	2310146,07
882	591903,26	2310166,31
883	591872,83	2310158,47
884	591843,77	2310158,75
885	591821,86	2310161,63
886	591812,62	2310098,76
887	591803,93	2310039,74
888	591858,78	2310038,26
889	591913,16	2310041,74
890	591973,94	2310070,98
891	592015,55	2310099,59
892	592122,26	2310129,37
893	592153,83	2310145,32
894	592343,31	2310242,68
895	592359,78	2310247,05
896	592375,79	2310247,50
897	592381,07	2310240,91
898	592387,45	2310235,84
899	592397,58	2310234,74
900	592406,34	2310236,84
901	592468,02	2310262,69
902	592491,21	2310273,11
903	592482,35	2310277,23
904	592413,06	2310377,51
905	592367,56	2310425,45
906	592346,28	2310415,50
907	592320,81	2310427,21
908	592314,64	2310428,62
909	592306,27	2310427,27
910	592217,64	2310385,30
911	592120,21	2310564,44
912	592076,95	2310647,02
913	592031,34	2310626,84
914	592075,96	2310541,15
915	592172,39	2310363,85
867	592115,99	2310336,00
<b>Контур №9</b>		

916	591595,86	2310069,80
917	591590,89	2310065,80
918	591639,84	2310060,04
919	591642,34	2310074,76
916	591595,86	2310069,80
<b>Контур №10</b>		
920	591072,25	2310299,70
921	591007,34	2310324,96
922	591016,25	2310313,30
923	591039,84	2310277,73
924	591070,18	2310266,66
925	591130,70	2310240,22
926	591128,01	2310227,61
927	591134,68	2310222,73
928	591134,74	2310222,45
929	591401,57	2310115,30
930	591399,31	2310135,69
931	591401,31	2310156,38
932	591401,20	2310156,40
933	591401,86	2310169,10
934	591304,85	2310202,39
920	591072,25	2310299,70
<b>Контур №11</b>		
935	588799,16	2295574,18
936	588785,92	2295515,87
937	588826,11	2295506,45
938	588839,22	2295564,60
935	588799,16	2295574,18
<b>Контур №12</b>		
939	593362,48	2306448,95
940	593359,25	2306441,65
941	593331,80	2306408,24
942	593317,60	2306395,32
943	593305,05	2306385,82
944	593294,99	2306378,90
945	593290,80	2306374,61
946	593286,64	2306371,17
947	593286,93	2306350,84
948	593284,00	2306319,46
949	593279,93	2306309,25
950	593274,96	2306301,55
951	593251,59	2306278,35
952	593244,12	2306268,07
953	593240,88	2306258,71
954	593242,80	2306243,50
955	593249,32	2306202,96
956	593252,12	2306186,07
957	593252,33	2306171,68
958	593250,81	2306159,80
959	593248,50	2306144,53

960	593241,24	2306119,02
961	593235,77	2306109,97
962	593241,42	2306107,17
963	593243,94	2306108,89
964	593256,61	2306110,78
965	593269,35	2306108,43
966	593279,57	2306103,51
967	593286,46	2306096,82
968	593294,20	2306088,48
969	593301,14	2306077,56
970	593309,88	2306059,07
971	593316,67	2306057,47
972	593321,76	2306057,55
973	593327,61	2306061,87
974	593332,63	2306067,03
975	593330,89	2306069,54
976	593363,48	2306098,81
977	593371,09	2306098,93
978	593386,24	2306105,08
979	593400,59	2306107,83
980	593408,22	2306107,94
981	593423,50	2306104,78
982	593433,73	2306100,70
983	593447,38	2306093,28
984	593457,59	2306090,04
985	593468,61	2306089,35
986	593542,02	2306106,53
987	593559,41	2306133,04
988	593565,31	2306134,82
989	593574,60	2306135,80
990	593581,44	2306132,52
991	593589,10	2306129,24
992	593594,26	2306124,23
993	593594,49	2306122,96
994	593597,67	2306131,42
995	593509,89	2306219,71
996	593474,74	2306255,49
997	593428,35	2306316,56
998	593419,66	2306344,20
999	593418,64	2306378,70
1000	593417,11	2306405,27
1001	593398,16	2306443,25
1002	593380,71	2306466,80
939	593362,48	2306448,95
<b>Контур №13</b>		
1003	591651,65	2306460,69
1004	591606,31	2306493,64
1005	591591,05	2306472,06
1006	591582,88	2306477,84
1007	591577,11	2306469,67

1008	591585,27	2306463,90
1009	591570,01	2306442,32
1010	591614,50	2306408,84
1003	591651,65	2306460,69
<b>Контур №14</b>		
1011	591336,33	2306355,19
1012	591328,75	2306353,02
1013	591313,22	2306351,30
1014	591306,44	2306351,21
1015	591303,05	2306351,99
1016	591241,56	2306328,09
1017	591234,94	2306316,91
1018	591265,61	2306226,65
1019	591437,18	2306216,84
1020	591468,75	2306215,03
1021	591440,15	2306268,84
1022	591399,17	2306348,55
1023	591413,97	2306351,94
1024	591410,50	2306358,67
1025	591406,19	2306362,83
1026	591401,91	2306366,16
1027	591393,42	2306366,88
1028	591386,66	2306366,78
1029	591377,39	2306364,12
1030	591366,39	2306363,09
1031	591353,72	2306360,37
1011	591336,33	2306355,19
<b>Контур №15</b>		
1032	592047,76	2304505,05
1033	591986,47	2304506,15
1034	591965,27	2304492,83
1035	591930,54	2304470,32
1036	591894,28	2304445,78
1037	591859,75	2304401,27
1038	591851,40	2304383,14
1039	591846,52	2304381,73
1040	591876,73	2304277,60
1041	591910,25	2304189,04
1042	591926,65	2304195,25
1043	591965,00	2304169,81
1044	591998,12	2304122,25
1045	592018,68	2304092,47
1046	592033,17	2304056,02
1047	592040,02	2304024,63
1048	592040,45	2303995,55
1049	592042,53	2303961,91
1050	592051,28	2303936,14
1051	591910,38	2303870,89
1052	591911,76	2303867,01
1053	591972,61	2303741,90



1054	592012,70	2303755,44
1055	592040,85	2303766,21
1056	592067,40	2303776,38
1057	592109,18	2303793,72
1058	592124,18	2303803,12
1059	592135,87	2303813,32
1060	592142,04	2303821,51
1061	592151,76	2303838,00
1062	592148,96	2303879,20
1063	592157,70	2303881,52
1064	592149,11	2303938,52
1065	592205,03	2303938,35
1066	592273,47	2303938,36
1067	592293,09	2303936,65
1068	592451,35	2303930,99
1069	592475,23	2303982,34
1070	592493,67	2304021,62
1071	592531,53	2304095,18
1072	592510,08	2304128,87
1073	592450,14	2304214,99
1074	592410,48	2304271,40
1075	592365,20	2304353,74
1076	592357,74	2304367,63
1077	592342,57	2304395,53
1078	592347,15	2304398,02
1079	592311,71	2304469,13
1080	592305,12	2304465,85
1081	592197,14	2304502,26
1082	592164,63	2304503,78
1032	592047,76	2304505,05
<b>Контур №16</b>		
1083	592817,79	2304237,66
1084	592822,86	2304235,72
1085	592791,95	2304208,17
1086	592787,73	2304207,25
1087	592784,38	2304204,66
1088	592781,93	2304198,69
1089	592782,12	2304185,53
1090	592808,48	2304152,49
1091	592809,70	2304153,38
1092	592818,10	2304157,75
1093	592830,72	2304163,02
1094	592840,87	2304164,01
1095	592847,64	2304163,27
1096	592850,25	2304159,06
1097	592851,17	2304153,99
1098	592850,40	2304148,06
1099	592844,57	2304142,06
1100	592838,71	2304138,59
1101	592831,96	2304135,95

1102	592829,95	2304125,58
1103	592844,76	2304107,02
1104	592846,76	2304109,07
1105	592846,69	2304114,15
1106	592844,91	2304119,20
1107	592845,63	2304127,68
1108	592848,90	2304136,20
1109	592854,76	2304140,51
1110	592862,63	2304122,85
1111	592869,51	2304116,19
1112	592885,64	2304113,03
1113	593035,42	2303934,37
1114	593087,43	2303981,39
1115	593101,00	2303979,90
1116	593108,80	2303980,01
1117	593146,17	2304009,46
1118	593280,55	2304119,45
1119	593163,17	2304266,52
1120	593191,81	2304290,95
1121	593208,19	2304359,39
1122	593144,91	2304433,06
1123	593091,47	2304385,36
1124	593012,01	2304401,30
1083	592817,79	2304237,66
<b>Контур №17</b>		
1125	588012,95	2306605,54
1126	587966,97	2306622,02
1127	587959,13	2306623,33
1128	587941,80	2306626,71
1129	587924,05	2306631,93
1130	587913,10	2306588,69
1131	587917,50	2306578,66
1132	587945,57	2306537,43
1133	587949,15	2306526,80
1134	587952,21	2306526,52
1135	587958,81	2306520,09
1136	587965,98	2306518,33
1137	588003,87	2306505,52
1138	588003,90	2306504,05
1139	588060,06	2306485,88
1140	588061,04	2306487,66
1141	588082,34	2306526,53
1142	588101,75	2306564,47
1143	588102,28	2306567,16
1144	588083,87	2306575,06
1145	588077,00	2306578,34
1146	588043,28	2306592,93
1147	588019,18	2306603,32
1125	588012,95	2306605,54

**Текстовое описание границы территориальной зоны К2 – зона объектов инженерной инфраструктуры Полетаевского сельского поселения Сосновского муниципального района Челябинской области**

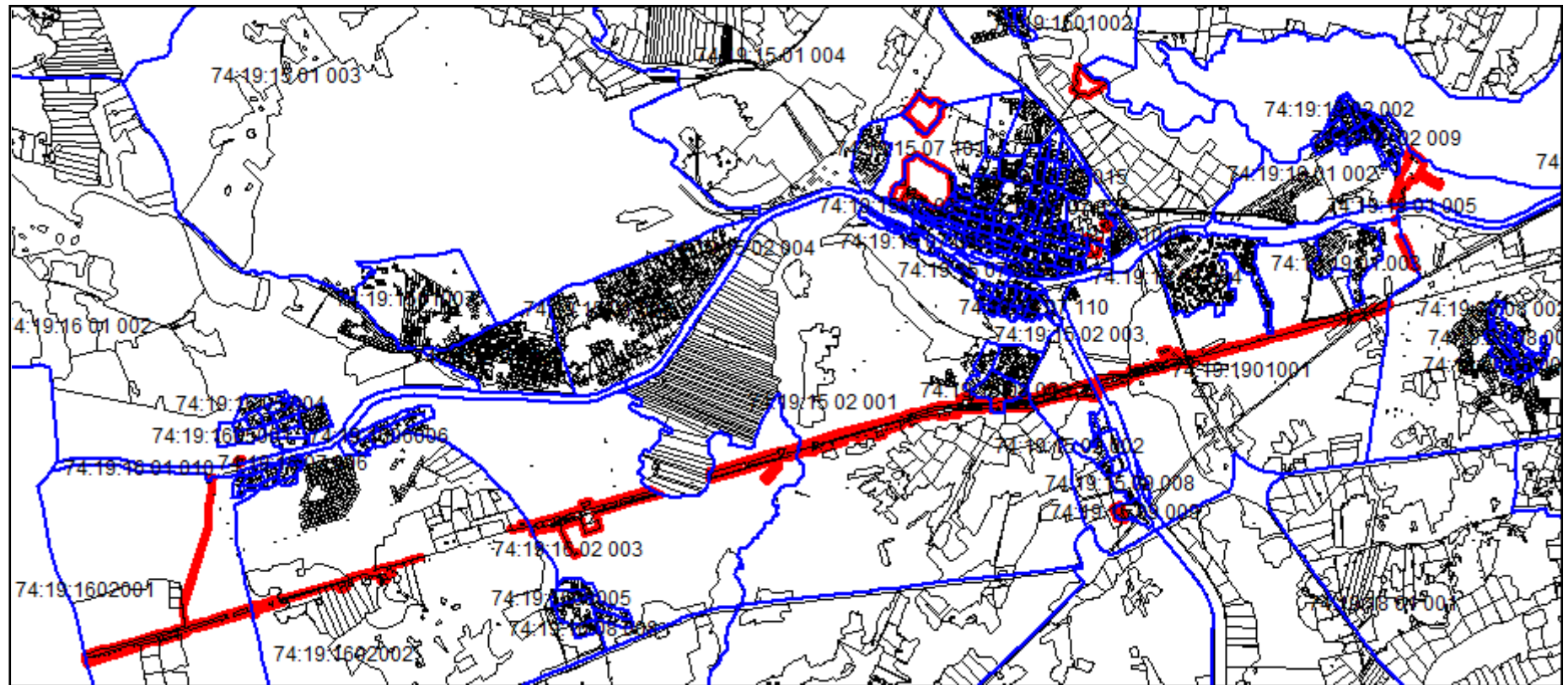
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
<b>Контур №1</b>		
1	3	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1602002:711
3	4	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1602002:149
4	11	вдоль земельного участка общего пользования
11	17	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
17	28	вдоль земельного участка общего пользования
28	30	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:1423
30	40	вдоль земельного участка общего пользования
40	44	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
44	66	вдоль земельного участка общего пользования
66	80	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
80	81	вдоль земельного участка общего пользования
81	1	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1602002:711
<b>Контур №2</b>		
84	87	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1901001:178
87	104	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1901001:161
104	107	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1901001:154
107	108	вдоль земельного участка общего пользования
108	119	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:41
119	127	вдоль земельного участка общего пользования
127	138	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:16146
138	141	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1901001:310
141	144	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1901001:320
144	160	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1901001:310
160	162	вдоль земельного участка общего пользования
162	173	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
173	178	вдоль земельного участка общего пользования
178	194	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
194	197	вдоль земельного участка общего пользования
197	84	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1901001:178
<b>Контур №3</b>		
199	202	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:1022
202	205	по земельному участку лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
205	206	вдоль земельного участка общего пользования
206	229	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
229	230	вдоль земельного участка общего пользования
230	233	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
233	234	вдоль земельного участка общего пользования
234	236	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1901001:178
236	241	вдоль земельного участка общего пользования
241	243	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1901001:231
243	264	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
264	199	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:1066
<b>Контур №4</b>		
265	266	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:1022
266	269	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:1066



528	531	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1502001:176
531	532	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1502001:174
532	538	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:876
538	539	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:879
539	544	вдоль земельного участка общего пользования
544	548	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
548	549	вдоль земельного участка общего пользования
549	553	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
553	554	вдоль земельного участка общего пользования
554	556	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
556	587	вдоль земельного участка общего пользования
587	599	по границе земельного участка лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
599	610	вдоль земельного участка общего пользования
610	311	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1502002:36
<b>Контур №7</b>		
620	638	вдоль границ земельных участков сельскохозяйственного назначения
638	640	вдоль земельного участка общего пользования
640	649	вдоль границ земельных участков сельскохозяйственного назначения
649	712	по земельному участку лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
712	720	вдоль земельного участка общего пользования вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1602001:4
720	725	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1602001:134
725	731	вдоль земельного участка общего пользования
731	746	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1602001:130
746	777	вдоль земельного участка общего пользования
777	791	по земельному участку лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
791	798	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:852
798	832	по земельному участку лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
832	835	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1602002:73
835	840	вдоль земельного участка общего пользования
840	847	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1602002:6
847	853	вдоль границ земельных участков сельскохозяйственного назначения
853	858	по земельному участку лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
858	861	вдоль земельного участка общего пользования
861	620	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1602002:145
<b>Контур №8</b>		
867	873	вдоль земельного участка общего пользования
873	882	по земельному участку лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
882	885	вдоль земельного участка общего пользования
885	887	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1901005:3
887	867	вдоль земельного участка общего пользования
<b>Контур №9</b>		
916	917	по земельному участку лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
917	918	вдоль земельного участка общего пользования
918	919	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1901005:3
919	916	по земельному участку лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №10</b>		
920	923	вдоль земельного участка общего пользования
923	928	по земельному участку лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
928	929	вдоль земельного участка общего пользования

929	933	по земельному участку лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
933	920	вдоль земельного участка общего пользования
<b>Контур №11</b>		
935	935	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1601010:2
<b>Контур №12</b>		
939	939	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501002:2
<b>Контур №13</b>		
1003	1005	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501004:187
1005	1008	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501004:390
1008	1003	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501004:187
<b>Контур №14</b>		
1011	1015	по земельному участку лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
1015	1020	вдоль земельного участка общего пользования
1020	1023	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501004:89
1023	1011	по земельному участку лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №15</b>		
1032	1032	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1507005:1
<b>Контур №16</b>		
1083	1116	по земельному участку лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
1116	1117	вдоль земельного участка общего пользования
1117	1118	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501004:99
1118	1083	по земельному участку лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
<b>Контур №17</b>		
1125	1130	вдоль земельного участка с кадастровым номером 74:19:1509009:55
1130	1131	вдоль земельного участка общего пользования
1131	1133	вдоль земельного участка с кадастровым номером 74:19:1502002:26
1133	1138	по земельному участку лесного фонда с кадастровым номером 74:19:0000000:580
1138	1139	вдоль земельного участка с кадастровым номером 74:19:1502002:26
1139	1140	вдоль земельного участка общего пользования
1140	1125	вдоль земельного участка с кадастровым номером 74:19:1509009:7

*План границ территориальной зоны К2 – зона объектов инженерной инфраструктуры  
Полтаевского сельского поселения Сосновского муниципального района Челябинской области*



Директор



ООО "Кадастровые эксперты "ЛЮКС"

**Описание местоположения границы территориальной зоны КЗ – зона объектов транспортной и инженерной инфраструктуры Полетаевского сельского поселения Сосновского муниципального района Челябинской области**

**Каталог координат характерных точек границы территориальной зоны КЗ – зона объектов транспортной и инженерной инфраструктуры Полетаевского сельского поселения Сосновского муниципального района Челябинской области**

Обозначение характерных точек границы	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
Контур №1		
1	596833,18	2305588,76
2	596744,21	2305662,75
3	596703,04	2305692,22
4	596614,78	2305775,40
5	596582,25	2305798,13
6	596644,34	2305909,42
7	596631,28	2306012,89
8	596617,09	2306005,53
9	596619,97	2305982,71
10	596628,84	2305912,42
11	596569,89	2305806,77
12	596535,50	2305830,80
13	596385,96	2305905,26
14	596296,68	2305949,72
15	596336,99	2306045,15
16	596352,16	2306088,97
17	596368,44	2306136,20
18	596356,16	2306146,61
19	596337,98	2306093,87
20	596322,98	2306050,53
21	596283,19	2305956,33
22	596281,89	2305954,01
23	596266,50	2305958,47
24	596216,30	2305986,67
25	596184,75	2305930,51
26	596121,38	2305806,62
27	596101,39	2305737,81
28	596089,40	2305651,11
29	596080,25	2305505,15
30	596079,15	2305449,90
31	596081,24	2305447,14
32	596090,84	2305434,48
33	596092,24	2305504,66
34	596101,35	2305649,91
35	596104,64	2305673,69
36	596124,69	2305671,29
37	596169,91	2305654,01
38	596436,75	2305519,11
39	596417,51	2305481,27
40	596373,25	2305413,27
41	596382,85	2305408,89
42	596387,06	2305406,99
43	596430,52	2305473,76
44	596450,14	2305512,34
45	596470,78	2305501,90
46	596920,69	2305243,05
47	597233,00	2305071,14
48	597252,75	2305061,63
49	597285,22	2305065,88
50	597337,65	2305072,34

51	597350,00	2305074,37
52	597357,41	2305085,54
53	597365,75	2305098,11
54	597338,57	2305100,12
55	597336,67	2305102,09
56	597334,42	2305155,66
57	597332,39	2305203,93
58	597331,89	2305215,71
59	597307,00	2305215,98
60	597283,66	2305225,93
61	597253,17	2305241,14
62	597247,46	2305400,36
63	597244,83	2305473,78
64	597178,52	2305520,92
65	597135,59	2305460,50
66	597126,55	2305450,54
67	597098,59	2305419,68
68	597060,28	2305391,60
69	596983,59	2305435,78
70	596964,17	2305446,89
71	596909,05	2305493,47
72	596910,39	2305505,71
1	596833,18	2305588,76
Контур №1(1)		
73	596291,20	2305935,69
74	596260,67	2305944,54
75	596219,41	2305967,72
76	596195,33	2305924,84
77	596132,58	2305802,17
78	596113,16	2305735,30
79	596106,69	2305688,56
80	596128,31	2305685,96
81	596175,99	2305667,75
82	596477,91	2305515,11
83	596885,15	2305280,80
84	596976,53	2305422,54
85	596976,12	2305422,77
86	596955,53	2305434,55
87	596893,27	2305487,16
88	596894,73	2305500,52
89	596822,85	2305577,84
90	596735,04	2305650,87
91	596693,49	2305680,61
92	596605,29	2305763,73
93	596527,82	2305817,87
73	596291,20	2305935,69
Контур №1(2)		
94	596898,16	2305273,31
95	596928,05	2305256,12
96	596957,94	2305239,67
97	597041,89	2305373,59
98	597049,15	2305380,70
99	596989,55	2305415,04
94	596898,16	2305273,31
Контур №1(3)		
100	597108,68	2305408,48

101	597070,01	2305380,14
102	597053,66	2305364,12
103	596971,10	2305232,42
104	597239,88	2305084,48
105	597255,23	2305077,08
106	597280,71	2305080,42
107	597319,61	2305150,89
108	597317,51	2305200,86
109	597303,86	2305201,01
110	597277,36	2305212,31
111	597238,50	2305231,70
112	597230,11	2305465,85
113	597182,06	2305500,00
114	597147,30	2305451,09
100	597108,68	2305408,48
Контур №2		
115	595074,34	2305008,21
116	595018,95	2305034,21
117	594953,05	2305060,11
118	594918,50	2305068,80
119	594873,46	2305073,47
120	594853,64	2305069,32
121	594850,16	2305069,70
122	594831,63	2305075,25
123	594805,78	2305087,58
124	594762,87	2305120,52
125	594718,31	2305166,29
126	594704,89	2305186,15
127	594678,98	2305210,99
128	594641,48	2305242,79
129	594543,64	2305271,55
130	594510,52	2305278,00
131	593977,36	2305399,92
132	593988,58	2305381,96
133	594507,41	2305263,32
134	594521,89	2305233,05
135	594566,56	2305170,45
136	594562,64	2305164,62
137	594014,71	2305295,14
138	594014,06	2305264,46
139	594585,65	2305128,30
140	594941,07	2304909,07
141	595200,86	2304725,20
142	595277,41	2304679,06
143	595347,00	2304648,19
144	595659,60	2304584,50
145	595872,52	2304542,38
146	595970,29	2304523,04
147	596061,71	2304505,69
148	596071,79	2304506,70
149	596080,36	2304512,75
150	596105,59	2304586,69
151	596091,69	2304588,53
152	596068,07	2304520,27
153	596064,08	2304525,60
154	595974,10	2304542,67
155	595663,54	2304604,11
156	595421,69	2304653,38
157	595455,18	2304701,13
158	595518,05	2304790,76
159	595662,76	2304719,54
160	595710,90	2304803,26
161	595920,80	2304682,58
162	595974,85	2304637,39

163	596065,18	2304582,25
164	596071,19	2304580,05
165	596071,73	2304595,83
166	595983,73	2304649,54
167	595929,54	2304694,79
168	595405,04	2304996,43
169	595349,99	2305023,98
170	595228,96	2305078,49
171	595222,01	2305064,88
172	595173,70	2304970,31
115	595074,34	2305008,21
Контур №2(1)		
173	595108,57	2304815,02
174	595212,04	2304741,79
175	595212,04	2304741,81
176	595286,66	2304696,84
177	595353,12	2304667,35
178	595408,86	2304656,00
179	595445,36	2304708,02
180	595475,86	2304751,51
181	595507,16	2304796,12
182	595298,88	2304897,33
183	595199,81	2304941,95
184	595180,54	2304950,72
185	595160,38	2304911,25
186	595143,37	2304879,56
187	595124,03	2304843,70
173	595108,57	2304815,02
Контур №2(2)		
188	594540,08	2305256,96
189	594525,75	2305259,75
190	594534,86	2305240,70
191	594578,03	2305180,19
192	594608,21	2305137,88
193	594815,39	2305010,09
194	594839,06	2305057,37
195	594826,22	2305061,21
196	594797,90	2305074,72
197	594752,88	2305109,28
198	594706,63	2305156,78
199	594693,36	2305176,43
200	594668,93	2305199,85
201	594634,20	2305229,30
188	594540,08	2305256,96
Контур №2(3)		
202	594948,46	2305045,80
203	594915,88	2305053,99
204	594874,24	2305058,31
205	594854,20	2305054,11
206	594828,21	2305002,18
207	594952,11	2304925,76
208	595096,23	2304823,76
209	595110,83	2304850,82
210	595130,16	2304886,67
211	595147,09	2304918,21
212	595166,84	2304956,87
213	595068,47	2304994,39
214	595013,01	2305020,43
202	594948,46	2305045,80
Контур №2(4)		
215	595397,97	2304983,19
216	595343,55	2305010,43
217	595235,82	2305058,95
218	595187,37	2304964,09



219	595206,00	2304955,62
220	595305,24	2304910,92
221	595514,73	2304809,12
222	595561,40	2304889,22
215	595397,97	2304983,19
Контур №2(5)		
223	595571,81	2304883,24
224	595525,52	2304803,80
225	595656,77	2304739,21
226	595697,90	2304810,74
223	595571,81	2304883,24
Контур №3		
227	592100,42	2305805,38
228	592076,51	2305868,67
229	592010,95	2305985,40
230	591978,66	2306048,60
231	591941,44	2306196,29
232	591888,44	2306406,62
233	591882,70	2306430,97
234	591866,03	2306502,07
235	591866,02	2306543,17
236	591825,61	2306574,08
237	591866,00	2306413,83
238	591928,52	2306165,70
239	591941,75	2306131,18
240	591949,32	2306101,28
241	591945,30	2306099,14
242	591955,08	2306060,33
243	591933,60	2306064,14
244	591800,65	2306087,74
245	591801,60	2306076,57
246	591790,47	2306085,71
247	591788,74	2306087,38
248	591779,35	2306094,02
249	591765,61	2306106,53
250	591756,96	2306117,40
251	591755,49	2306124,90
252	591733,84	2306150,85
253	591711,49	2306174,37
254	591697,32	2306185,92
255	591679,75	2306194,14
256	591619,76	2306205,77
257	591527,49	2306211,67
258	591468,75	2306215,03
259	591437,18	2306216,84
260	591265,61	2306226,65
261	591236,94	2306182,69
262	591191,94	2306170,35
263	591056,82	2306198,01
264	591056,37	2306196,66
265	591054,50	2306188,69
266	591052,13	2306178,55
267	591173,12	2306153,79
268	591262,64	2305827,27
269	591102,36	2305785,69
270	591083,13	2305852,41
271	591041,58	2306047,27
272	591034,26	2306046,03
273	591028,20	2306045,00
274	591026,89	2306044,25
275	591044,96	2305959,47
276	591057,70	2305899,75
277	591068,57	2305848,76
278	591069,54	2305845,41

279	591065,36	2305844,21
280	591044,54	2305843,88
281	591029,30	2305843,64
282	590982,11	2305844,13
283	590982,26	2305837,67
284	590982,58	2305824,12
285	591029,35	2305823,64
286	591068,34	2305824,25
287	591075,08	2305826,19
288	591163,50	2305519,46
289	591207,92	2305386,58
290	591231,47	2305316,15
291	591256,07	2305242,55
292	591283,65	2305160,07
293	591319,31	2305053,39
294	591317,68	2305052,61
295	591265,63	2305027,69
296	591267,31	2305023,43
297	591269,15	2305018,77
298	591272,76	2305020,49
299	591308,88	2305037,73
300	591325,06	2305036,20
301	591403,78	2304800,71
302	591464,30	2304632,71
303	591542,80	2304432,68
304	591579,30	2304355,37
305	591583,04	2304357,23
306	591583,38	2304356,45
307	591624,61	2304274,84
308	591618,73	2304271,86
309	591630,36	2304247,23
310	591638,74	2304229,46
311	591649,31	2304207,09
312	591662,07	2304180,06
313	591667,93	2304167,64
314	591675,65	2304151,28
315	591685,79	2304129,81
316	591688,94	2304123,13
317	591726,36	2304037,50
318	591729,64	2304038,19
319	591741,60	2304040,08
320	591702,60	2304129,34
321	591556,58	2304438,62
322	591478,34	2304637,99
323	591423,03	2304791,54
324	591562,09	2304837,78
325	591694,34	2304414,55
326	591730,04	2304278,45
327	591747,94	2304240,95
328	591780,28	2304196,99
329	591895,65	2304048,97
330	591947,17	2304091,51
331	591910,25	2304189,04
332	591876,73	2304277,60
333	591846,52	2304381,73
334	591844,91	2304387,29
335	591753,88	2304701,46
336	591805,75	2304717,67
337	591848,89	2304736,01
338	591916,69	2304765,15
339	591918,24	2304800,66
340	591952,00	2304813,11
341	591934,72	2304859,95
342	591911,25	2304918,51

343	592016,98	2304960,89
344	592096,27	2304992,67
345	592113,40	2304999,54
346	592119,40	2304984,84
347	592133,87	2304984,33
348	592161,74	2304942,36
349	592182,27	2304910,07
350	592186,99	2304902,02
351	592235,87	2304903,76
352	592231,13	2305036,58
353	592227,59	2305116,39
354	592374,23	2305122,90
355	592474,90	2305127,37
356	592483,75	2305127,76
357	592525,61	2305137,05
358	592655,31	2305190,71
359	593002,96	2305334,55
360	593157,16	2305410,13
361	593160,56	2305411,12
362	593193,63	2305420,76
363	593241,15	2305418,63
364	593338,46	2305405,67
365	593333,53	2305426,50
366	593242,92	2305438,57
367	593191,22	2305440,89
368	593149,91	2305428,85
369	592994,72	2305352,79
370	592966,03	2305340,92
371	592964,07	2305337,66
372	592955,72	2305329,90
373	592951,59	2305323,08
374	592950,83	2305317,14
375	592947,44	2305316,25
376	592941,46	2305320,39
377	592931,27	2305321,93
378	592918,57	2305321,74
379	592903,40	2305318,13
380	592887,48	2305306,89
381	592876,50	2305304,19
382	592765,34	2305257,88
383	592697,60	2305229,85
384	592690,52	2305250,09
385	592666,38	2305341,26
386	592661,71	2305359,12
387	592655,03	2305384,72
388	592638,09	2305449,57
389	592624,70	2305500,86
390	592614,08	2305541,52
391	592588,73	2305638,60
392	592586,22	2305638,56
393	592559,70	2305631,58
394	592536,80	2305626,25
395	592509,29	2305625,11
396	592166,09	2305549,80
227	592100,42	2305805,38
Контур №3(1)		
397	592114,59	2305518,18
398	592012,70	2305488,13
399	591832,56	2305434,99
400	591815,72	2305430,02
401	591720,74	2305396,62
402	591573,87	2305329,87
403	591470,95	2305279,48
404	591447,43	2305271,97

405	591491,78	2305147,46
406	591524,92	2305022,70
407	591528,70	2305023,09
408	591642,27	2305041,10
409	591638,14	2305056,12
410	591596,43	2305194,88
411	591691,63	2305235,84
412	591771,67	2305266,73
413	591857,14	2305053,50
414	591913,92	2305076,56
415	592040,58	2305128,01
416	592191,46	2305189,30
397	592114,59	2305518,18
Контур №3(2)		
417	592137,58	2305507,71
418	592169,51	2305371,09
419	592182,67	2305314,77
420	592200,97	2305236,51
421	592224,40	2305136,27
422	592252,46	2305137,52
423	592373,34	2305142,88
424	592474,52	2305147,37
425	592481,12	2305147,66
426	592519,58	2305156,20
427	592575,78	2305179,45
428	592647,66	2305209,19
429	592683,72	2305224,11
430	592676,17	2305245,69
431	592651,87	2305337,44
432	592623,58	2305445,78
433	592577,99	2305620,36
434	592538,81	2305611,32
435	592511,23	2305610,18
436	592466,84	2305600,44
437	592239,61	2305550,58
438	592175,67	2305536,54
439	592152,56	2305531,47
417	592137,58	2305507,71
Контур №3(3)		
440	592054,07	2305867,79
441	591993,32	2305975,95
442	591961,14	2306038,94
443	591930,10	2306044,45
444	591788,65	2306069,56
445	591773,35	2306072,27
446	591740,69	2306111,42
447	591718,90	2306137,54
448	591697,87	2306159,67
449	591686,60	2306168,85
450	591673,51	2306174,98
451	591666,59	2306176,32
452	591617,21	2306185,89
453	591526,28	2306191,71
454	591467,28	2306195,08
455	591314,92	2306203,80
456	591377,48	2305966,60
457	591457,43	2305976,06
458	591509,69	2305871,55
459	591550,89	2305725,68
440	592054,07	2305867,79
Контур №3(4)		
460	592196,07	2305169,58
461	592168,71	2305158,47
462	592086,60	2305125,12

463	592059,28	2305114,02
464	592000,22	2305090,03
465	591864,58	2305034,93
466	591905,67	2304932,44
467	592002,87	2304971,40
468	592118,88	2305017,89
469	592127,58	2304996,56
470	592140,46	2304996,10
471	592171,80	2304948,90
472	592178,54	2304938,31
473	592180,26	2304932,52
474	592184,58	2304928,80
475	592192,51	2304916,33
476	592193,72	2304914,26
477	592220,45	2304915,22
478	592217,55	2304996,55
479	592216,14	2305035,98
480	592212,60	2305115,73
481	592208,70	2305115,55
460	592196,07	2305169,58
Контур №3(5)		
482	591763,26	2305247,41
483	591697,29	2305221,95
484	591614,65	2305186,39
485	591652,56	2305060,27
486	591657,01	2305044,07
487	591675,44	2305047,83
488	591755,25	2305063,34
489	591766,49	2305065,52
490	591772,06	2305064,44
491	591842,02	2305050,91
492	591793,92	2305170,92
482	591763,26	2305247,41
Контур №3(6)		
493	591846,45	2305039,87
494	591772,97	2305054,08
495	591788,66	2304959,17
496	591797,33	2304912,97
497	591855,53	2304931,41
498	591886,04	2304941,08
493	591846,45	2305039,87
Контур №3(7)		
499	591889,77	2304931,77
500	591799,19	2304903,07
501	591805,57	2304877,28
502	591809,41	2304863,04
503	591841,01	2304745,70
504	591844,17	2304747,04
505	591905,03	2304773,20
506	591906,75	2304812,40
507	591932,73	2304821,99
508	591920,72	2304854,56
509	591918,90	2304859,11
499	591889,77	2304931,77
Контур №3(8)		
510	591677,39	2305038,02
511	591659,67	2305034,40
512	591700,87	2304884,42
513	591718,31	2304887,93
514	591784,71	2304908,97
515	591785,81	2304909,32
516	591776,84	2304957,08
517	591760,78	2305054,22
518	591757,16	2305053,52

510	591677,39	2305038,02
Контур №3(9)		
519	591720,82	2304878,23
520	591703,66	2304874,78
521	591750,54	2304712,99
522	591801,60	2304728,95
523	591829,86	2304740,96
524	591793,92	2304874,41
525	591787,73	2304899,44
519	591720,82	2304878,23
Контур №3(10)		
526	591573,42	2304841,76
527	591705,87	2304417,87
528	591741,36	2304282,60
529	591758,28	2304247,14
530	591789,85	2304204,24
531	591895,68	2304068,45
532	591929,34	2304096,24
533	591862,49	2304272,85
534	591830,50	2304383,12
535	591688,91	2304871,80
536	591684,80	2304870,97
526	591573,42	2304841,76
Контур №3(11)		
537	591299,17	2306204,70
538	591276,03	2306206,02
539	591249,55	2306165,40
540	591194,79	2306150,39
541	591249,33	2305951,44
542	591362,44	2305964,82
537	591299,17	2306204,70
Контур №3(12)		
543	591252,01	2305941,68
544	591370,79	2305508,41
545	591405,30	2305419,74
546	591424,18	2305428,10
547	591490,70	2305459,33
548	591416,84	2305758,54
549	591365,01	2305955,05
543	591252,01	2305941,68
Контур №3(13)		
550	591446,35	2305964,68
551	591380,05	2305956,83
552	591431,37	2305762,24
553	591504,54	2305465,83
554	591556,66	2305490,30
555	591599,04	2305507,99
556	591569,14	2305564,62
557	591561,35	2305586,04
558	591528,61	2305694,96
559	591535,42	2305725,26
560	591495,64	2305866,11
550	591446,35	2305964,68
Контур №3(14)		
561	591547,15	2305709,03
562	591544,11	2305695,51
563	591575,59	2305590,76
564	591582,88	2305570,71
565	591612,94	2305513,79
566	591754,95	2305573,06
567	591963,29	2305643,91
568	592108,38	2305694,04
569	592081,32	2305799,34
570	592060,65	2305854,06

561	591547,15	2305709,03
Контур №3(15)		
571	591105,13	2305776,08
572	591177,82	2305523,92
573	591237,48	2305345,47
574	591386,99	2305411,64
575	591351,78	2305502,13
576	591265,28	2305817,62
571	591105,13	2305776,08
Контур №3(16)		
577	591242,26	2305331,18
578	591275,17	2305232,74
579	591430,82	2305282,42
580	591407,29	2305346,77
581	591388,45	2305395,88
577	591242,26	2305331,18
Контур №3(17)		
582	591430,40	2305414,45
583	591399,44	2305400,75
584	591418,53	2305350,98
585	591440,54	2305290,77
586	591463,47	2305298,09
587	591565,33	2305347,96
588	591713,27	2305415,19
589	591809,57	2305449,06
590	592136,25	2305545,42
591	592143,35	2305557,94
592	592112,13	2305679,46
593	591968,15	2305629,72
594	591760,26	2305559,02
595	591562,74	2305476,58
582	591430,40	2305414,45
Контур №3(18)		
596	591279,93	2305218,51
597	591345,56	2305022,18
598	591420,45	2305038,56
599	591450,15	2305015,50
600	591497,05	2305019,80
601	591512,83	2305021,44
602	591480,31	2305143,90
603	591436,61	2305266,57
604	591435,97	2305268,32
596	591279,93	2305218,51
Контур №3(19)		
605	591447,13	2305005,18
606	591418,01	2305027,79
607	591348,75	2305012,64
608	591417,96	2304805,63
609	591419,64	2304800,95
610	591558,86	2304847,25
611	591559,07	2304847,33
612	591515,43	2305011,66
613	591498,02	2305009,85
605	591447,13	2305005,18
Контур №3(20)		
614	591530,00	2305013,17
615	591527,51	2305012,91
616	591570,43	2304851,32
617	591682,54	2304880,72
618	591686,13	2304881,44
619	591644,94	2305031,40
614	591530,00	2305013,17
Контур №4		
620	592332,22	2303249,68

621	592226,59	2303344,96
622	592202,14	2303370,10
623	592104,28	2303477,26
624	592096,61	2303474,81
625	592060,41	2303537,17
626	592012,28	2303620,09
627	592004,52	2303633,48
628	591989,71	2303662,70
629	591975,67	2303668,82
630	591949,49	2303674,30
631	591940,61	2303676,16
632	591925,85	2303676,08
633	591930,94	2303665,24
634	591933,49	2303661,12
635	591939,09	2303661,15
636	591971,09	2303654,45
637	591985,52	2303648,16
638	591995,07	2303639,22
639	592007,70	2303616,07
640	592026,36	2303581,77
641	592045,88	2303545,21
642	592066,87	2303505,90
643	592090,13	2303470,51
644	592191,22	2303359,81
645	592216,19	2303334,13
646	592323,13	2303237,67
647	592324,14	2303223,31
648	592281,03	2303171,73
649	592171,50	2303021,55
650	592095,05	2302916,73
651	592089,21	2302893,93
652	592073,52	2302846,65
653	592010,87	2302676,40
654	591974,77	2302578,20
655	591942,42	2302490,16
656	591907,53	2302395,25
657	591868,29	2302288,53
658	591834,50	2302203,61
659	591807,15	2302149,13
660	591775,27	2302097,90
661	591811,28	2302101,96
662	591823,34	2302103,32
663	591821,58	2302014,33
664	591854,43	2302049,65
665	591862,29	2302107,71
666	591860,23	2302126,73
667	591852,76	2302195,41
668	591886,97	2302281,38
669	591926,30	2302388,35
670	591961,19	2302483,26
671	591993,54	2302571,30
672	592029,64	2302669,50
673	592092,40	2302840,04
674	592116,22	2302911,83
675	592166,46	2302980,70
676	592296,80	2303159,41
677	592357,68	2303232,25
678	592368,27	2303241,63
679	592385,53	2303252,85
680	592402,96	2303264,18
681	592421,36	2303273,98
682	592440,49	2303284,16
683	592483,44	2303306,72
684	592503,79	2303317,93

685	592522,81	2303326,90
686	592539,20	2303333,42
687	592539,85	2303338,85
688	592591,15	2303357,66
689	592592,25	2303354,51
690	592681,79	2303390,13
691	592706,08	2303399,71
692	592740,92	2303414,06
693	592800,30	2303443,52
694	592831,43	2303458,11
695	592842,80	2303463,72
696	592840,90	2303467,40
697	592890,69	2303485,70
698	592892,76	2303483,41
699	592900,98	2303485,87
700	592935,94	2303498,33
701	592989,10	2303516,96
702	592986,64	2303524,36
703	593069,32	2303545,06
704	593078,77	2303549,48
705	593112,91	2303563,81
706	593132,48	2303576,68
707	593149,28	2303606,19
708	593189,63	2303669,32
709	593220,97	2303704,63
710	593231,16	2303712,52
711	593261,95	2303736,35
712	593316,20	2303766,92
713	593451,07	2303831,85
714	593566,53	2303894,56
715	593687,55	2303949,84
716	593718,19	2303963,29
717	593724,54	2303964,79
718	593765,25	2303997,28
719	594014,16	2304155,13
720	594048,42	2304177,32
721	594070,33	2304192,76
722	594079,88	2304201,75
723	594088,86	2304213,55
724	594091,25	2304217,14
725	594093,37	2304214,96
726	594097,34	2304210,86
727	594125,61	2304231,67
728	594120,48	2304231,27
729	594101,62	2304229,78
730	594097,57	2304229,00
731	594090,82	2304230,90
732	594016,50	2304176,17
733	593933,65	2304122,28
734	593753,81	2304005,30
735	593715,07	2303982,42
736	593442,36	2303849,85
737	593306,94	2303784,66
738	593250,86	2303753,06
739	593217,29	2303727,07
740	593173,07	2303675,27
741	593128,74	2303598,09
742	593103,49	2303581,54
743	593070,66	2303567,77
744	593061,76	2303563,60
745	592929,27	2303517,19
746	592894,75	2303504,88
747	592891,11	2303503,79
748	592859,09	2303494,06

749	592822,76	2303476,13
750	592791,61	2303461,53
751	592732,66	2303432,29
752	592698,60	2303418,26
753	592674,42	2303408,72
754	592514,84	2303345,25
755	592494,69	2303335,75
756	592473,96	2303324,33
757	592431,14	2303301,84
758	592411,96	2303291,63
759	592392,79	2303281,42
760	592374,63	2303269,62
761	592356,12	2303257,59
762	592347,13	2303249,62
620	592332,22	2303249,68
Контур №5		
763	593621,78	2302186,13
764	593623,82	2302161,75
765	593625,26	2302088,69
766	593625,41	2302021,07
767	593621,41	2301940,30
768	593608,52	2301824,58
769	593597,76	2301763,67
770	593584,42	2301710,44
771	593548,17	2301580,24
772	593558,27	2301571,02
773	593560,83	2301569,37
774	593563,25	2301558,85
775	593582,70	2301633,28
776	593603,73	2301705,20
777	593617,33	2301759,49
778	593628,33	2301821,73
779	593641,36	2301938,70
780	593645,41	2302020,60
781	593645,26	2302088,91
782	593643,80	2302162,78
783	593642,22	2302181,67
784	593632,02	2302175,89
785	593630,30	2302190,67
763	593621,78	2302186,13
Контур №6		
786	594976,55	2303856,42
787	594976,35	2303813,49
788	594997,79	2303674,66
789	594999,89	2303656,36
790	595000,00	2303637,79
791	594997,70	2303619,42
792	594993,47	2303600,77
793	594949,11	2303441,77
794	594921,19	2303377,03
795	594926,94	2303378,63
796	594969,41	2303497,61
797	594994,99	2303581,01
798	595011,77	2303669,06
799	595015,26	2303714,16
800	595009,80	2303768,83
801	595008,61	2303822,69
802	595013,30	2303945,47
803	595014,70	2303963,16
804	595022,13	2304056,61
805	595022,66	2304071,41
806	595023,94	2304107,38
807	595009,55	2304119,66
808	594969,84	2304132,24

809	595010,88	2304077,44
810	595010,70	2304075,88
811	595005,96	2304035,23
812	594996,75	2303979,21
786	594976,55	2303856,42
Контур №7		
813	591576,65	2303927,55
814	591574,29	2303931,01
815	591505,58	2304033,22
816	591494,73	2304049,37
817	591493,69	2304063,40
818	591497,26	2304077,34
819	591487,33	2304070,37
820	591484,30	2304075,11
821	591481,58	2304064,48
822	591482,99	2304045,31
823	591564,35	2303924,29
824	591630,35	2303827,36
825	591651,07	2303782,95
826	591676,72	2303735,04
827	591757,17	2303598,06
828	591783,06	2303555,28
829	591789,55	2303567,74
830	591767,48	2303604,20
831	591706,88	2303707,38
832	591692,19	2303732,40
833	591687,19	2303740,91
834	591678,45	2303757,23
835	591661,81	2303788,32
836	591648,91	2303815,97
837	591640,81	2303833,31
838	591616,09	2303869,63
813	591576,65	2303927,55
Контур №8		
839	590687,15	2305123,81
840	590666,63	2305126,42
841	590502,16	2305083,06
842	590506,01	2305068,56
843	590667,63	2305111,17
844	590688,62	2305108,50
845	590840,31	2305158,45
846	590857,72	2305073,90
847	590854,95	2305034,68
848	590872,89	2304989,29
849	590984,74	2304779,48
850	591034,62	2304738,91
851	591183,79	2304564,89
852	591203,42	2304538,88
853	591229,70	2304501,32
854	591235,82	2304492,57
855	591246,64	2304475,15
856	591258,13	2304456,63
857	591263,98	2304447,20
858	591273,64	2304427,37
859	591282,41	2304409,35
860	591314,67	2304343,13
861	591319,10	2304334,04
862	591338,32	2304294,57
863	591364,17	2304241,49
864	591366,06	2304242,82
865	591376,91	2304249,60
866	591338,45	2304328,42
867	591277,13	2304454,46
868	591248,35	2304500,83

869	591215,56	2304547,70
870	591199,86	2304568,50
871	591197,55	2304569,67
872	591154,72	2304618,75
873	591154,83	2304621,72
874	591045,13	2304749,70
875	591009,95	2304778,31
876	590997,79	2304780,82
877	590986,47	2304808,12
878	590899,52	2304971,23
879	590886,53	2304995,60
880	590870,15	2305037,03
881	590872,83	2305074,90
882	590854,66	2305163,17
883	590911,40	2305181,86
884	590907,46	2305189,14
885	590891,66	2305218,34
886	590889,57	2305217,73
887	590859,60	2305316,82
888	590821,73	2305412,27
889	590777,45	2305503,46
890	590779,05	2305536,48
891	590782,57	2305552,48
892	590794,85	2305608,38
893	590784,92	2305645,15
894	590765,22	2305660,56
895	590779,42	2305608,01
896	590764,13	2305538,47
897	590762,28	2305500,36
898	590807,99	2305406,22
899	590845,42	2305311,87
900	590882,81	2305188,24
839	590687,15	2305123,81
Контур №9		
901	591851,59	2309310,36
902	591827,18	2309310,28
903	591711,11	2309321,71
904	591698,11	2309323,47
905	591669,41	2309327,35
906	591664,52	2309306,37
907	591708,09	2309300,88
908	591797,20	2309292,25
909	591801,41	2309291,17
910	591803,77	2309289,71
911	591805,25	2309286,91
912	591804,52	2309283,61
913	591799,16	2309278,28
914	591703,60	2309196,80
915	591667,15	2309162,54
916	591629,22	2309126,89
917	591620,54	2309115,65
918	591609,26	2309097,49
919	591602,78	2309084,46
920	591585,95	2309021,33
921	591577,87	2308973,53
922	591600,44	2308969,93
923	591598,59	2309002,60
924	591603,33	2309032,55
925	591611,96	2309056,66
926	591630,21	2309091,68
927	591638,04	2309104,80
928	591647,52	2309116,13
929	591671,41	2309138,63
930	591727,57	2309191,51

931	591837,59	2309284,38
932	591854,36	2309286,74
933	592055,31	2309196,58
934	592413,02	2309036,10
935	592417,53	2309043,58
936	592507,02	2309203,25
937	592536,05	2309251,83
938	592591,86	2309336,86
939	592695,41	2309445,44
940	592710,38	2309461,28
941	592730,60	2309483,90
942	592737,67	2309496,91
943	592839,14	2309690,69
944	592849,90	2309721,66
945	592876,71	2309768,54
946	592908,23	2309826,58
947	592724,58	2309943,84
948	592668,90	2309980,32
949	592611,16	2310011,04
950	592611,32	2310011,34
951	592597,75	2310018,80
952	592583,26	2310026,50
953	592569,55	2310033,52
954	592561,45	2310037,94
955	592561,66	2310038,45
956	592557,32	2310040,92
957	592543,92	2310046,63
958	592539,50	2310048,94
959	592525,79	2310043,42
960	592524,18	2310040,32
961	592661,25	2309967,40
962	592716,43	2309931,24
963	592888,38	2309821,46
964	592863,61	2309775,84
965	592830,42	2309717,81
966	592563,48	2309872,50
967	592454,20	2309937,87
968	592402,81	2309964,65
969	592400,31	2309959,79
970	592387,42	2309967,22
971	592385,31	2309963,60
972	592377,68	2309967,66
973	592370,60	2309971,04
974	592373,21	2309975,39
975	592365,12	2309980,00
976	592363,01	2309980,88
977	592358,56	2309983,25
978	592356,63	2309980,00
979	592351,06	2309983,08
980	592348,41	2309984,56
981	592344,75	2309978,00
982	592446,88	2309924,77
983	592555,87	2309859,57
984	592827,29	2309702,28
985	592825,34	2309696,66
986	592728,54	2309511,80
987	592724,44	2309503,97
988	592718,25	2309492,60
989	592699,34	2309471,43
990	592684,53	2309455,77
991	592580,07	2309346,23
992	592523,34	2309259,80
993	592494,04	2309210,77
994	592409,35	2309059,67

995	592326,56	2309096,81
996	591916,23	2309280,90
997	591902,50	2309316,13
998	591903,19	2309327,79
999	591919,59	2309365,09
1000	591910,26	2309376,75
1001	591899,49	2309356,01
1002	591897,25	2309351,69
1003	591888,61	2309335,03
901	591851,59	2309310,36
Контур №10		
1004	591678,46	2308512,59
1005	591656,68	2308600,56
1006	591628,49	2308723,88
1007	591619,73	2308762,25
1008	591613,55	2308801,40
1009	591607,62	2308880,74
1010	591606,49	2308881,17
1011	591602,61	2308938,14
1012	591587,69	2308852,19
1013	591591,68	2308798,86
1014	591598,12	2308758,08
1015	591607,04	2308718,98
1016	591635,28	2308595,46
1017	591657,01	2308507,68
1018	591677,56	2308410,07
1019	591684,83	2308366,66
1020	591691,95	2308316,09
1021	591693,77	2308262,56
1022	591697,05	2308208,29
1023	591705,54	2308066,20
1024	591713,40	2307938,65
1025	591719,80	2307834,84
1026	591721,74	2307803,27
1027	591722,13	2307800,56
1028	591723,40	2307799,22
1029	591728,99	2307798,91
1030	591739,53	2307799,06
1031	591742,56	2307799,05
1032	591743,42	2307799,78
1033	591743,60	2307801,09
1034	591725,34	2308087,37
1035	591726,27	2308088,15
1036	591719,01	2308209,60
1037	591715,75	2308263,60
1038	591713,90	2308318,00
1039	591706,58	2308370,01
1040	591699,18	2308414,15
1004	591678,46	2308512,59
Контур №11		
1041	591319,62	2309300,38
1042	591323,22	2309300,92
1043	591326,65	2309297,58
1044	591329,34	2309287,44
1045	591326,07	2309279,79
1046	591326,84	2309280,35
1047	591438,48	2309423,69
1048	591466,47	2309459,92
1049	591482,78	2309460,16
1050	591483,23	2309475,17
1051	591484,00	2309503,23
1052	591477,32	2309503,41
1053	591463,41	2309532,54
1054	591462,24	2309559,18

1055	591456,33	2309594,95
1056	591440,91	2309598,25
1057	591481,24	2309783,16
1058	591120,20	2309862,06
1059	591120,42	2309846,65
1060	591463,39	2309771,71
1061	591426,24	2309601,39
1062	590984,55	2309696,03
1063	590982,16	2309681,20
1064	591443,20	2309582,42
1065	591444,51	2309574,49
1066	591447,30	2309557,62
1067	591448,56	2309528,83
1068	591467,05	2309490,12
1069	591424,26	2309434,72
1041	591319,62	2309300,38
Контур №12		
1070	591151,81	2309084,92
1071	591113,86	2309116,69
1072	591058,18	2309160,11
1073	591008,42	2309198,99
1074	590992,33	2309210,68
1075	590976,12	2309222,46
1076	590971,40	2309225,89
1077	590940,10	2309247,83
1078	590932,63	2309226,32
1079	590960,46	2309207,22
1080	591020,22	2309163,83
1081	591020,23	2309163,83
1082	591044,90	2309143,42
1083	591055,81	2309134,66
1084	591086,99	2309109,61
1085	591091,73	2309105,81
1086	591122,52	2309080,45
1087	591133,33	2309071,55
1088	591162,65	2309047,39
1089	591181,06	2309033,47
1090	591192,92	2309025,37
1091	591220,96	2309006,54
1092	591257,58	2308987,81
1093	591326,07	2308958,86
1094	591360,21	2308943,94
1095	591389,24	2308935,92
1096	591390,50	2308943,05
1097	591392,97	2308957,16
1098	591367,40	2308964,22
1099	591334,67	2308978,53
1100	591278,56	2309003,06
1101	591269,69	2309006,94
1102	591237,22	2309023,22
1103	591229,50	2309028,11
1104	591203,32	2309044,68
1105	591165,95	2309073,78
1046	591326,84	2309280,35
1106	591295,07	2309257,31
1107	591284,41	2309255,16
1070	591151,81	2309084,92
Контур №13		
1108	589864,42	2305243,00
1109	589757,37	2305211,06
1110	589595,19	2305167,96
1111	589589,09	2305166,56
1112	589582,09	2305164,72
1113	589580,87	2305169,24

1114	589580,51	2305169,14
1115	589579,11	2305148,53
1116	589598,92	2305153,43
1117	589761,44	2305196,62
1118	589837,67	2305219,37
1119	589878,11	2305140,46
1120	589873,49	2305138,13
1121	589674,18	2305027,34
1122	589608,78	2304998,12
1123	589608,53	2304998,63
1124	589582,61	2304986,88
1125	589567,70	2304979,77
1126	589566,55	2304962,83
1127	589680,89	2305013,91
1128	589880,50	2305124,87
1129	589913,08	2305141,23
1130	589952,89	2305050,82
1131	589855,42	2305008,74
1132	589725,62	2304937,38
1133	589710,40	2304926,17
1134	589672,90	2304880,08
1135	589605,14	2304807,41
1136	589577,25	2304775,82
1137	589555,02	2304753,76
1138	589553,97	2304731,60
1139	589588,17	2304765,52
1140	589616,25	2304797,33
1141	589684,22	2304870,22
1142	589720,83	2304915,22
1143	589733,72	2304924,71
1144	589862,02	2304995,25
1145	590019,84	2305063,38
1146	590038,85	2305070,88
1147	590117,00	2305069,89
1148	590129,90	2305069,73
1149	590129,83	2305074,45
1150	590129,70	2305084,73
1151	590117,19	2305084,89
1152	590036,08	2305085,91
1153	590014,11	2305077,24
1154	589966,67	2305056,76
1155	589926,50	2305147,96
1156	589988,40	2305179,04
1157	590028,56	2305201,53
1158	590044,07	2305210,22
1159	590027,60	2305239,62
1160	589973,33	2305286,52
1161	590027,60	2305322,23
1162	589932,42	2305565,44
1163	589921,95	2305592,18
1164	589908,40	2305585,66
1165	589909,54	2305582,73
1166	589910,26	2305580,89
1167	589923,51	2305547,03
1168	590009,20	2305328,08
1169	589934,38	2305278,84
1170	589909,46	2305266,07
1171	589828,16	2305469,44
1172	589820,33	2305489,02
1173	589804,04	2305529,76
1174	589790,89	2305522,24
1175	589807,14	2305481,60
1176	589814,23	2305463,87
1177	589896,05	2305259,20



1108	589864,42	2305243,00
Контур №13(1)		
1178	589870,03	2305229,02
1179	589852,29	2305223,73
1180	589891,52	2305147,18
1181	589981,37	2305192,29
1182	590021,23	2305214,62
1183	590023,65	2305215,97
1184	590015,80	2305230,00
1185	589960,31	2305277,95
1186	589941,95	2305265,86
1178	589870,03	2305229,02
Контур №14		
1187	588256,35	2306514,08
1188	588218,23	2306530,21
1189	588214,27	2306520,57
1190	588219,21	2306517,69
1191	588220,84	2306507,39
1192	588249,13	2306495,42
1193	588429,78	2306431,85
1194	588440,03	2306416,61
1195	588454,42	2306395,21
1196	588488,99	2306363,49
1197	588547,01	2306318,06
1198	588644,10	2306226,47
1199	588648,69	2306230,64
1200	588660,27	2306238,71
1201	588609,49	2306286,61
1202	588615,23	2306295,44
1203	588625,87	2306311,80
1204	588628,68	2306322,75
1205	588637,03	2306333,86
1206	588640,74	2306337,70
1207	588676,99	2306375,29
1208	588707,15	2306400,12
1209	588726,49	2306434,29
1210	588746,15	2306423,16
1211	588904,66	2306353,09
1212	588947,56	2306343,84
1213	589002,43	2306329,11
1214	589072,44	2306307,11
1215	589127,16	2306292,93
1216	589182,59	2306265,80
1217	589201,82	2306266,08
1218	589224,15	2306278,09
1219	589230,83	2306277,70
1220	589240,69	2306271,99
1221	589275,03	2306241,12
1222	589276,66	2306253,10
1223	589246,60	2306280,12
1224	589233,79	2306287,55
1225	589221,90	2306288,23
1226	589208,47	2306281,26
1227	589199,23	2306276,04
1228	589184,84	2306275,83
1229	589130,65	2306302,36
1230	589075,19	2306316,73
1231	589005,23	2306338,71
1232	588949,91	2306353,56
1233	588907,77	2306362,65
1234	588750,65	2306432,11
1235	588689,22	2306466,87
1236	588669,07	2306473,12
1237	588649,48	2306477,00

1238	588612,15	2306483,05
1239	588498,98	2306503,12
1240	588495,05	2306493,66
1241	588610,48	2306473,19
1242	588647,71	2306467,16
1243	588666,61	2306463,41
1244	588685,23	2306457,64
1245	588717,79	2306439,21
1246	588699,36	2306406,66
1247	588670,19	2306382,64
1248	588633,55	2306344,65
1249	588629,41	2306340,36
1250	588619,49	2306327,17
1251	588616,59	2306315,87
1252	588606,85	2306300,89
1253	588602,10	2306293,58
1254	588560,06	2306333,24
1255	588501,94	2306378,76
1256	588469,69	2306408,34
1257	588463,46	2306417,61
1258	588474,31	2306443,73
1259	588462,75	2306441,45
1187	588256,35	2306514,08
Контур №15		
1260	588026,50	2306621,94
1261	588019,68	2306624,37
1262	587972,03	2306641,45
1263	587962,69	2306643,01
1264	587954,14	2306647,96
1265	587949,06	2306647,89
1266	587946,55	2306646,16
1267	587928,96	2306651,34
1268	587926,33	2306640,96
1269	587924,05	2306631,93
1270	587941,80	2306626,71
1271	587959,13	2306623,33
1272	587966,97	2306622,02
1273	588012,95	2306605,54
1274	588019,18	2306603,32
1275	588043,28	2306592,93
1276	588077,00	2306578,34
1277	588083,87	2306575,06
1278	588102,28	2306567,16
1279	588102,38	2306567,65
1280	588110,29	2306567,30
1281	588117,91	2306566,57
1282	588125,61	2306561,60
1283	588129,94	2306554,89
1284	588146,11	2306550,04
1285	588153,78	2306546,76
1286	588156,37	2306543,41
1287	588156,39	2306542,42
1288	588179,03	2306529,70
1289	588180,28	2306530,22
1290	588185,42	2306525,21
1291	588192,24	2306521,08
1292	588199,91	2306517,81
1293	588206,69	2306518,76
1294	588210,85	2306523,05
1295	588214,96	2306531,59
1296	588194,45	2306543,97
1297	588157,74	2306564,60
1298	588139,84	2306572,81
1299	588092,13	2306593,28

1300	588085,29	2306596,55
1301	588051,21	2306611,29
1260	588026,50	2306621,94
Контур №16		
1302	584617,05	2303303,00
1303	584600,13	2303307,62
1304	584597,40	2303298,26
1305	584480,03	2303332,44
1306	584468,76	2303322,73
1307	584611,79	2303283,70
1308	584804,03	2303231,46
1309	584822,80	2303224,72
1310	584830,51	2303243,20
1311	584810,04	2303250,55
1302	584617,05	2303303,00
Контур №17		
1312	584607,81	2303002,92
1313	584547,34	2303033,35
1314	584283,74	2303169,66
1315	584276,02	2303163,75
1316	584247,65	2303123,70
1317	584256,16	2303117,65
1318	584259,63	2303114,66
1319	584285,85	2303151,68
1320	584540,52	2303019,99
1321	584590,92	2302994,63
1322	584546,29	2302894,42
1323	584293,40	2303062,46
1324	584281,41	2303070,62
1325	584270,22	2303083,15
1326	584265,87	2303091,54
1327	584246,57	2303079,42
1328	584247,31	2303075,68
1329	584285,19	2303049,90
1330	584540,10	2302880,52
1331	584486,90	2302761,06
1332	584594,24	2302711,50
1333	584596,45	2302716,53
1334	584613,76	2302715,76
1335	584624,43	2302715,28
1336	584679,70	2302839,47
1337	584764,35	2303029,67
1338	584770,29	2303043,03
1339	584716,53	2302939,04
1340	584710,42	2302939,66
1341	584704,51	2302940,27
1342	584697,01	2302944,17
1343	584702,54	2302955,75
1344	584655,38	2302979,22
1312	584607,81	2303002,92
Контур №17(1)		
1345	584506,63	2302768,48
1346	584601,29	2302724,77
1347	584696,46	2302938,62
1348	584695,92	2302942,29
1349	584648,70	2302965,79
1350	584604,34	2302987,89
1345	584506,63	2302768,48
Контур №18		
1351	587011,87	2299920,65
1352	586923,61	2299942,91
1353	586782,98	2300350,10
1354	586806,64	2300394,94
1355	586791,80	2300398,95

1356	586766,68	2300351,35
1357	586902,96	2299956,75
1358	586896,53	2299949,74
1359	586765,81	2299982,71
1360	586767,64	2299976,14
1361	586616,76	2300024,30
1362	586610,37	2300001,28
1363	586763,77	2299962,60
1364	586704,62	2299700,80
1365	586705,99	2299699,14
1366	586706,06	2299694,06
1367	586704,47	2299686,43
1368	586699,50	2299679,57
1369	586705,56	2299670,36
1370	586710,62	2299671,26
1371	586713,16	2299670,55
1372	586778,32	2299958,93
1373	586999,24	2299903,21
1374	587022,48	2299866,45
1375	586950,04	2299501,92
1376	586937,10	2299436,83
1377	586956,23	2299430,48
1378	586988,86	2299594,69
1379	587043,54	2299583,83
1380	587115,82	2299444,46
1381	587128,78	2299452,05
1382	587053,54	2299597,13
1383	586991,79	2299609,40
1384	587012,38	2299713,00
1385	587043,65	2299870,39
1351	587011,87	2299920,65
Контур №19		
1386	589167,82	2297466,79
1387	589155,33	2297470,32
1388	589119,30	2297471,23
1389	589062,46	2297349,87
1390	588871,30	2296941,73
1391	588872,73	2296911,07
1392	588875,30	2296855,75
1393	588879,26	2296853,39
1394	588890,02	2296946,32
1395	588906,14	2296980,75
1396	588996,88	2296938,25
1397	589134,75	2297184,98
1398	589223,48	2297368,16
1399	589341,00	2297599,56
1400	589349,87	2297623,69
1401	589359,55	2297672,36
1402	589382,25	2297866,68
1403	589320,14	2297884,22
1404	589200,80	2297917,91
1405	589056,53	2298098,00
1406	589043,55	2298102,03
1407	589038,58	2298096,41
1408	589192,10	2297904,78
1409	589328,37	2297866,30
1410	589365,87	2297855,72
1411	589344,72	2297674,70
1412	589335,38	2297627,76
1413	589327,23	2297605,56
1414	589264,56	2297482,18
1415	589238,51	2297430,88
1386	589167,82	2297466,79
Контур №19(1)		

1416	588912,51	2296994,34
1417	588990,60	2296957,76
1418	589121,44	2297191,91
1419	589210,04	2297374,83
1420	589231,72	2297417,51
1421	589162,33	2297452,75
1422	589153,06	2297455,37
1423	589128,72	2297455,99
1416	588912,51	2296994,34
Контур №20		
1424	588625,62	2296024,90
1425	588551,50	2296032,46
1426	588553,74	2296027,98
1427	588552,11	2296017,32
1428	588620,52	2296010,34
1429	588571,09	2295899,08
1430	588556,12	2295848,36
1431	588515,87	2295776,10
1432	588507,15	2295749,96
1433	588501,04	2295721,59
1434	588490,17	2295653,22
1435	588491,02	2295635,28
1436	588501,81	2295607,35
1437	588520,97	2295567,77
1438	588502,99	2295555,58
1439	588491,84	2295546,22
1440	588475,71	2295536,49
1441	588462,60	2295530,70
1442	588402,06	2295507,95
1443	588359,39	2295502,91
1444	588354,06	2295490,71
1445	588352,57	2295487,00
1446	588405,63	2295493,27
1447	588468,27	2295516,81
1448	588482,64	2295523,15
1449	588500,59	2295533,98
1450	588512,04	2295543,60
1451	588541,50	2295563,56
1452	588605,61	2295600,75
1453	588623,15	2295613,48
1454	588627,81	2295614,06
1455	588627,81	2295592,00
1456	588631,96	2295571,73
1457	588644,93	2295551,12
1458	588647,95	2295548,10
1459	588667,19	2295528,87
1460	588668,43	2295508,72
1461	588682,76	2295520,15
1462	588681,81	2295535,46
1463	588658,56	2295558,71
1464	588656,73	2295560,54
1465	588646,11	2295577,41
1466	588642,81	2295593,52
1467	588642,82	2295642,76
1468	588665,89	2295720,84
1469	588670,25	2295731,26
1470	588687,54	2295754,95
1471	588694,49	2295763,81
1472	588700,54	2295776,48
1473	588707,21	2295790,46
1474	588753,27	2295772,55
1475	588756,89	2295787,23
1476	588713,69	2295804,04
1477	588728,79	2295835,67

1478	588772,27	2296034,01
1479	588770,26	2296125,08
1480	588844,73	2296223,83
1481	588861,00	2296229,75
1482	588865,01	2296247,14
1483	588868,79	2296263,54
1484	588870,33	2296270,20
1485	588842,24	2296407,66
1486	588832,95	2296453,13
1393	588879,26	2296853,39
1392	588875,30	2296855,75
1391	588872,73	2296911,07
1487	588861,15	2296914,34
1488	588807,65	2296452,04
1489	588824,67	2296368,76
1490	588828,88	2296348,16
1491	588848,24	2296253,40
1492	588790,38	2296176,68
1493	588755,14	2296129,96
1494	588756,66	2296061,42
1495	588711,48	2296060,42
1424	588625,62	2296024,90
Контур №20(1)		
1496	588529,66	2295770,02
1497	588521,64	2295745,99
1498	588515,79	2295718,83
1499	588505,23	2295652,39
1500	588505,89	2295638,42
1501	588515,58	2295613,33
1502	588533,52	2295576,27
1503	588597,42	2295613,34
1504	588617,47	2295627,89
1505	588627,82	2295629,17
1506	588627,82	2295644,93
1507	588651,74	2295725,88
1508	588657,09	2295738,68
1509	588675,58	2295764,00
1510	588681,67	2295771,76
1511	588694,27	2295798,18
1512	588618,14	2295827,80
1513	588600,50	2295833,48
1514	588570,04	2295842,52
1496	588529,66	2295770,02
Контур №20(2)		
1515	588638,57	2296014,03
1516	588585,20	2295893,89
1517	588572,87	2295852,11
1518	588603,46	2295843,03
1519	588621,49	2295837,23
1520	588698,59	2295807,23
1521	588714,51	2295840,57
1522	588757,23	2296035,47
1523	588756,99	2296046,43
1524	588714,62	2296045,49
1515	588638,57	2296014,03
Контур №21		
1525	589258,99	2295848,58
1526	589228,94	2295855,92
1527	589169,02	2295870,56
1528	589158,66	2295868,23
1529	589148,96	2295866,04
1530	589125,56	2295873,30
1531	589121,12	2295858,97
1532	589148,34	2295850,53

1533	589161,96	2295853,60
1534	589168,88	2295855,16
1535	589225,38	2295841,35
1536	589254,43	2295834,25
1537	589213,37	2295705,37
1538	589182,75	2295572,60
1539	589170,17	2295502,07
1540	589188,41	2295485,58
1541	589245,63	2295448,88
1542	589267,71	2295429,00
1543	589282,40	2295403,86
1544	589293,80	2295356,64
1545	589301,92	2295315,37
1546	589295,58	2295420,95
1547	589283,41	2295441,78
1548	589257,80	2295464,84
1549	589200,60	2295501,52
1550	589191,81	2295509,47
1551	589202,35	2295568,59
1552	589232,68	2295700,08
1553	589274,54	2295831,49
1554	589276,37	2295831,24
1555	589370,59	2295804,48
1556	589431,93	2295773,93
1557	589441,94	2295765,28
1558	589459,23	2295737,83
1559	589530,59	2295705,70
1560	589575,52	2295684,19
1561	589607,09	2295669,08
1562	589631,97	2295669,08
1563	589631,54	2295684,08
1564	589610,49	2295684,08
1565	589582,00	2295697,72
1566	589536,91	2295719,31
1567	589533,10	2295721,02
1568	589469,51	2295749,65
1569	589466,09	2295755,08
1570	589515,82	2295867,90
1571	589534,98	2295925,06
1572	589593,64	2296156,55
1573	589579,26	2296160,88
1574	589520,58	2295929,29
1575	589501,82	2295873,32
1576	589459,37	2295777,02
1577	589376,03	2295818,53
1578	589279,18	2295846,04
1579	589287,01	2295870,63
1580	589328,45	2296001,24
1581	589449,09	2296360,49
1582	589449,11	2296360,56
1583	589532,98	2296609,15
1584	589514,06	2296615,62
1585	589430,13	2296366,87
1586	589402,91	2296285,80
1587	589309,44	2296007,45
1588	589267,95	2295876,69
1525	589258,99	2295848,58
Контур №22		
1589	594194,41	2290697,49
1590	594149,11	2290960,33
1591	594145,13	2291029,72
1592	594126,63	2291070,31
1593	594093,56	2291142,86
1594	594081,12	2291170,15

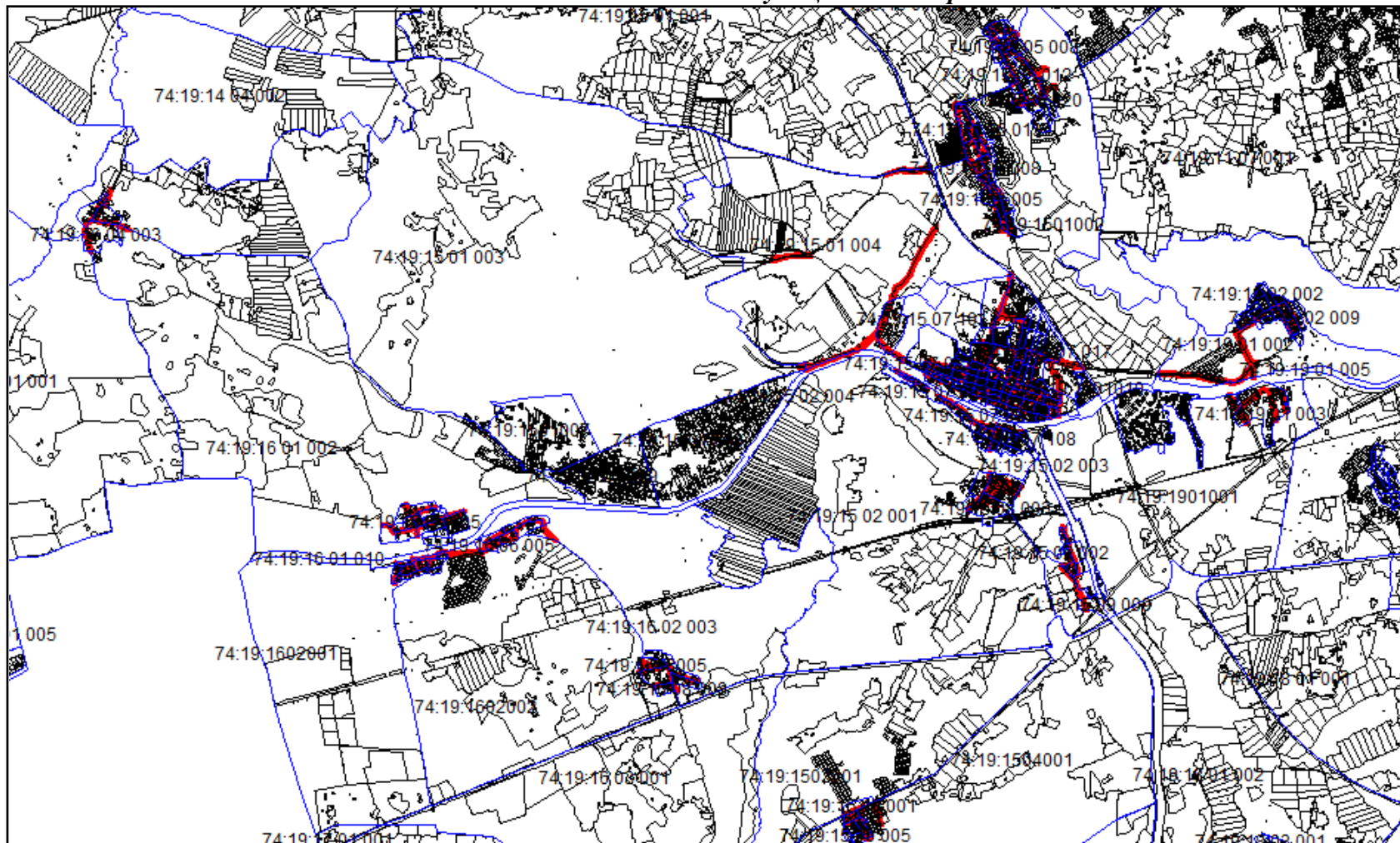
1595	594068,68	2291197,45
1596	594054,68	2291228,17
1597	594046,56	2291225,12
1598	594055,75	2291200,70
1599	594057,48	2291197,34
1600	594054,19	2291193,07
1601	594093,13	2291107,63
1602	594095,25	2291105,59
1603	594105,77	2291082,05
1604	594105,04	2291081,51
1605	594130,32	2291026,06
1606	594134,18	2290958,62
1607	594179,97	2290692,95
1608	594205,96	2290637,47
1609	594160,22	2290562,01
1610	594129,96	2290542,82
1611	593990,34	2290528,11
1612	593887,03	2290561,52
1613	593839,15	2290576,74
1614	593791,00	2290592,05
1615	593766,92	2290598,54
1616	593718,69	2290611,54
1617	593699,03	2290616,85
1618	593703,94	2290599,99
1619	593756,66	2290585,77
1620	593786,77	2290577,65
1621	593834,61	2290562,45
1622	593882,45	2290547,24
1623	593988,75	2290512,86
1624	594066,60	2290521,06
1625	594135,03	2290528,27
1626	594171,22	2290551,23
1627	594196,76	2290593,35
1628	594217,55	2290627,65
1629	594377,34	2290702,52
1630	594410,07	2290720,14
1631	594420,26	2290728,30
1632	594426,60	2290738,84
1633	594449,83	2290778,18
1634	594466,11	2290790,67
1635	594505,15	2290820,62
1636	594527,12	2290836,28
1637	594547,81	2290851,58
1638	594719,43	2290935,55
1639	594712,48	2290948,85
1640	594539,99	2290864,45
1641	594518,31	2290848,42
1642	594496,23	2290832,68
1643	594438,39	2290788,31
1644	594413,71	2290746,52
1645	594408,79	2290738,33
1646	594401,76	2290732,70
1647	594370,60	2290715,92
1648	594219,04	2290644,91
1589	594194,41	2290697,49

**Текстовое описание границы территориальной зоны КЗ – зона объектов транспортной и инженерной инфраструктуры Полетаевского сельского поселения Сосновского муниципального района Челябинской области**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
<b>Контур №1</b>		
1	1	вдоль автомобильных дорог в д. Полетаево-2
<b>Контур №1(1)</b>		
73	73	вдоль автомобильных дорог в д. Полетаево-2
<b>Контур №1(2)</b>		
94	94	вдоль автомобильных дорог в д. Полетаево-2
<b>Контур №1(3)</b>		
100	100	вдоль автомобильных дорог в д. Полетаево-2
<b>Контур №2</b>		
115	115	вдоль автомобильных дорог в с. Полетаево-1
<b>Контур №2(1)</b>		
173	173	вдоль автомобильных дорог в с. Полетаево-1
<b>Контур №2(2)</b>		
188	188	вдоль автомобильных дорог в с. Полетаево-1
<b>Контур №2(3)</b>		
202	202	вдоль автомобильных дорог в с. Полетаево-1
<b>Контур №2(4)</b>		
215	215	вдоль автомобильных дорог в с. Полетаево-1
<b>Контур №2(5)</b>		
223	223	вдоль автомобильных дорог в с. Полетаево-1
<b>Контур №3</b>		
227	227	вдоль автомобильных дорог в п. Полетаево
<b>Контур №3(1)</b>		
397	397	вдоль автомобильных дорог в п. Полетаево
<b>Контур №3(2)</b>		
417	417	вдоль автомобильных дорог в п. Полетаево
<b>Контур №3(3)</b>		
440	440	вдоль автомобильных дорог в п. Полетаево
<b>Контур №3(4)</b>		
460	460	вдоль автомобильных дорог в п. Полетаево
<b>Контур №3(5)</b>		
482	482	вдоль автомобильных дорог в п. Полетаево
<b>Контур №3(6)</b>		
493	493	вдоль автомобильных дорог в п. Полетаево
<b>Контур №3(7)</b>		
499	499	вдоль автомобильных дорог в п. Полетаево
<b>Контур №3(8)</b>		
510	510	вдоль автомобильных дорог в п. Полетаево
<b>Контур №3(9)</b>		
519	519	вдоль автомобильных дорог в п. Полетаево
<b>Контур №3(10)</b>		
526	526	вдоль автомобильных дорог в п. Полетаево
<b>Контур №3(11)</b>		
537	537	вдоль автомобильных дорог в п. Полетаево
<b>Контур №3(12)</b>		
543	543	вдоль автомобильных дорог в п. Полетаево
<b>Контур №3(13)</b>		
550	550	вдоль автомобильных дорог в п. Полетаево
<b>Контур №3(14)</b>		
561	561	вдоль автомобильных дорог в п. Полетаево
<b>Контур №3(15)</b>		
571	571	вдоль автомобильных дорог в п. Полетаево
<b>Контур №3(16)</b>		
577	577	вдоль автомобильных дорог в п. Полетаево
<b>Контур №3(17)</b>		

582	582	вдоль автомобильных дорог в п. Полетаево
<b>Контур №3(18)</b>		
596	596	вдоль автомобильных дорог в п. Полетаево
<b>Контур №3(19)</b>		
605	605	вдоль автомобильных дорог в п. Полетаево
<b>Контур №3(20)</b>		
614	614	вдоль автомобильных дорог в п. Полетаево
<b>Контур №4</b>		
620	620	вдоль автомобильных дорог в п. Полетаево район «Карпаты»
<b>Контур №5</b>		
763	771	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501004:33
771	763	вдоль земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501004:178 вдоль земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501004:38 вдоль земельного участка с кадастровым номером 74:19:0000000:14897
<b>Контур №6</b>		
786	805	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501004:418
805	810	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501004:416
810	786	вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 74:19:1501004:418
<b>Контур №7</b>		
813	813	вдоль автомобильных дорог в п. Полетаево
<b>Контур №8</b>		
839	839	вдоль автомобильных дорог в п. Полетаево
<b>Контур №9</b>		
901	901	вдоль автомобильных дорог в д. Бутаки
<b>Контур №10</b>		
1004	1004	вдоль автомобильной дороги в д. Бутаки
<b>Контур №11</b>		
1041	1041	вдоль автомобильных дорог в д. Бутаки
<b>Контур №12</b>		
1070	1070	вдоль автомобильных дорог в д. Бутаки
<b>Контур №13</b>		
1108	1108	вдоль автомобильных дорог в с. Чипышево
<b>Контур №13(1)</b>		
1178	1178	вдоль автомобильных дорог в с. Чипышево
<b>Контур №14</b>		
1187	1187	вдоль автомобильных дорог ж/д рзд Полетаево 2-е
<b>Контур №15</b>		
1260	1260	вдоль автомобильных дорог ж/д рзд Полетаево 2-е
<b>Контур №16</b>		
1302	1302	вдоль автомобильных дорог в п. Новотроицкий
<b>Контур №17</b>		
1312	1312	вдоль автомобильных дорог в п. Новотроицкий
<b>Контур №17(1)</b>		
1345	1345	вдоль автомобильных дорог в п. Новотроицкий
<b>Контур №18</b>		
1351	1351	вдоль автомобильных дорог в п. Витаминный
<b>Контур №19</b>		
1386	1386	вдоль автомобильных дорог в д. Верхние Малюки
<b>Контур №19(1)</b>		
1416	1416	вдоль автомобильных дорог в д. Верхние Малюки
<b>Контур №20</b>		
1424	1424	вдоль автомобильных дорог в д. Верхние Малюки
<b>Контур №20(1)</b>		
1496	1496	вдоль автомобильных дорог в д. Верхние Малюки
<b>Контур №20(2)</b>		
1515	1515	вдоль автомобильных дорог в д. Верхние Малюки
<b>Контур №21</b>		
1525	1525	вдоль автомобильных дорог в п. Ленинский
<b>Контур №22</b>		
1589	1589	вдоль автомобильных дорог в п. Высокий

*План границ территориальной зоны КЗ – зона объектов транспортной и инженерной инфраструктуры  
Полетаевского сельского поселения Сосновского муниципального района Челябинской области*



Директор



ООО "Кадастровые эксперты "ЛЮКС"