Приложение 1

к Решению Собрания депутатов

Сосновского муниципального района

от «21» июня 2023 г. № 511

шифр 115.05.2022 экз.

**ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН**

**КРЕМЕНКУЛЬСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ П. ЗАПАДНЫЙ П.ПРИГОРОДНЫЙ И П. ТЕРЕМА СОСНОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА**

**ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ**

**Положение о территориальном планировании**

Заказчик: Администрация Сосновского муниципального района Челябинской области

Главный инженер проекта Осипик Д.А.

Челябинск 2023 год

Содержание

1. Общие положения …………………… 3
2. Сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения объектов местного значения поселения, их основные характеристики, их местоположение (для объектов местного значения, не являющихся линейными объектами, указываются функциональные зоны), а также характеристики зон с особыми условиями использования территорий в случае, если установление таких зон требуется в связи с размещением данных объектов
3. Параметры функциональных зон, а также сведения о планируемых для размещения в них объектах федерального значения, объектах регионального значения, объектах местного значения, за исключением линейных объектов

…………………… 3

…………………… 33

# Общие положения

Основанием для разработки документа территориального планирования является постановление администрации Сосновского муниципального района Челябинской области от 30.03.2022 № 516 «О подготовке проекта генерального плана Кременкульского сельского поселения за исключением п. Западный Сосновского муниципального района Челябинской области» (в редакции постановление администрации Сосновского муниципального района Челябинской области от 31.01.2023 № 144 «О внесении изменений в постановление администрации Сосновского муниципального района № 516 от 30.03.2022»).

Настоящее Положение о территориальном планировании Генерального плана Кременкульского сельского поселения (далее – муниципальное образование, сельское поселение, поселение) Сосновского муниципального района Челябинской области (далее – Генеральный план) выполнено в соответствии со статьей 23 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

Территориальное планирование Кременкульского сельского поселения осуществляется в соответствии с действующим федеральным и региональным законодательством, муниципальными правовыми актами и направлено на комплексное решение задач развития муниципального образования и решение вопросов местного значения, установленных Федеральным законом от 06.10.2003 №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации».

При подготовке Генерального плана учтены социально-экономические, демографические и иные показатели развития.

Основные задачи Генерального плана:

* выявление проблем градостроительного развития территории сельского поселения, обеспечение их решения;
* определение основных направлений и параметров пространственного развития сельского поселения, обеспечивающих создание инструмента управления развитием территории муниципального образования на основе баланса интересов федеральных, региональных и местных органов власти;
* создание электронного Генерального плана на основе компьютерных технологий и программного обеспечения, а также требований к формированию ресурсов информационной системы обеспечения градостроительной деятельности.

Генеральный план устанавливает:

* функциональное зонирование территории сельского поселения;
* границы населенных пунктов, входящих в состав муниципального образования (за исключением п. Западный, п. Пригородный и п. Терема);
* характер развития муниципального образования с определением подсистем социально- культурных и общественно-деловых центров на основе перечня планируемых к размещению объектов местного значения сельского поселения;
* характер развития сети транспортной, инженерной, социальной и иных инфраструктур.

Расчетным сроком Генерального плана установлен 2045 год, численность населения на указанный год составит 92700 человек.

К Генеральному плану прилагаются материалы по его обоснованию, а также сведения о границах населенных пунктов (в том числе границах образуемых населенных пунктов), входящих в состав поселения.

# Сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения объектов местного значения поселения, их основные характеристики, их местоположение (для объектов

**местного значения, не являющихся линейными объектами, указываются функциональные зоны), а также характеристики зон с особыми условиями использования территорий в случае, если установление таких зон требуется в связи с размещением данных объектов**

Таблица 1

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование объекта | Вид | Назначение | Характеристика | Местоположение (населенный пункт, функциональная зона) | Вид зоны с особыми условиями,колич. показ. |
| Объекты электро- газо- и водоснабжения населения, водоотведение |
| 1 | Трансформаторная подстанция (ТП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 630 | с. Кременкуль, функциональнаязона 1.29 | СЗЗ,расчетное значение |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование объекта | Вид | Назначение | Характеристика | Местоположение (населенный пункт, функциональная зона) | Вид зоны с особыми условиями,колич. показ. |
| 2 | Трансформаторная подстанция (ТП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 1000 | с. Кременкуль, функциональнаязона 1.41 | СЗЗ,расчетное значение |
| 3 | Трансформаторная подстанция (ТП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 1000 | с. Кременкуль, функциональнаязона 1.48 | СЗЗ,расчетное значение |
| 4 | Трансформаторная подстанция (ТП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 1000 | с. Кременкуль, функциональная зона 1.57 | СЗЗ,расчетное значение |
| 5 | Трансформаторная подстанция (ТП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 1000 | с. Кременкуль, функциональнаязона 1.50 | СЗЗ,расчетное значение |
| 6 | Трансформаторная подстанция (ТП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 1000 | с. Кременкуль, функциональнаязона 1.54 | СЗЗ,расчетное значение |
| 7 | Трансформаторная подстанция (ТП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 1000 | с. Кременкуль,функциональная зона 1.87 | СЗЗ,расчетное значение |
| 8 | Трансформаторная подстанция (ТП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 1000 | с. Кременкуль, функциональная зона 1.65 | СЗЗ,расчетное значение |
| 9 | Трансформаторная подстанция (ТП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 1000 | с. Кременкуль, функциональная зона 1.71 | СЗЗ,расчетное значение |
| 10 | Трансформаторная подстанция (ТП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 1000 | с. Кременкуль,функциональная зона 1.72 | СЗЗ,расчетное значение |
| 11 | Трансформаторная подстанция (ТП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 400 | с. Кременкуль, функциональная зона 1.75 | СЗЗ,расчетное значение |
| 12 | Трансформаторная подстанция (ТП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 1000 | с. Кременкуль, функциональная зона 1.80 | СЗЗ,расчетное значение |
| 13 | Трансформаторная подстанция (ТП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 1000 | с. Кременкуль, функциональнаязона 1.79 | СЗЗ,расчетное значение |
| 14 | Трансформаторная подстанция (ТП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 1000 | с. Кременкуль, функциональнаязона 1.79 | СЗЗ,расчетное значение |
| 15 | Трансформаторная подстанция (ТП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 400 | с. Кременкуль, функциональная зона 1.68 | СЗЗ,расчетное значение |
| 16 | Трансформаторная подстанция (ТП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 1000 | с. Большие Харлуши, функциональнаязона 2.43 | СЗЗ,расчетное значение |
| 17 | Трансформаторная подстанция (ТП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 1000 | с. Большие Харлуши, функциональнаязона 2.46 | СЗЗ,расчетное значение |
| 18 | Трансформаторная подстанция (ТП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 1000 | с. Большие Харлуши, функциональная зона 2.35 | СЗЗ,расчетное значение |
| 19 | Трансформаторная подстанция (ТП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 1000 | с. Большие Харлуши, функциональнаязона 2.35 | СЗЗ,расчетное значение |
| 20 | Трансформаторная подстанция (ТП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 400 | с. Большие Харлуши, функциональная зона 2.36 | СЗЗ,расчетное значение |
| 21 | Трансформаторная подстанция (ТП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 1000 | с. Большие Харлуши,функциональная зона 2.12 | СЗЗ,расчетное значение |
| 22 | Трансформаторная подстанция (ТП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 1000 | с. Большие Харлуши, функциональная зона 2.23 | СЗЗ,расчетное значение |
| 23 | Трансформаторная подстанция (ТП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 1000 | с. Большие Харлуши, функциональная зона 2.1 | СЗЗ,расчетное значение |
| 24 | Трансформаторная подстанция (ТП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 1000 | с. Большие Харлуши,функциональная зона 2.1 | СЗЗ,расчетное значение |
| 25 | Трансформаторная подстанция (ТП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 1000 | п. Садовый, функциональная зона 5.8 | СЗЗ,расчетное значение |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование объекта | Вид | Назначение | Характеристика | Местоположение (населенный пункт, функциональная зона) | Вид зоны с особыми условиями,колич. показ. |
| 26 | Трансформаторная подстанция (ТП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 1000 | п. Садовый, функциональнаязона 5.8 | СЗЗ,расчетное значение |
| 27 | Трансформаторная подстанция (ТП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 1000 | п. Садовый, функциональнаязона 5.8 | СЗЗ,расчетное значение |
| 28 | Трансформаторная подстанция (ТП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 1000 | п. Садовый, функциональная зона 5.9 | СЗЗ,расчетное значение |
| 29 | Трансформаторная подстанция (ТП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 1000 | п. Садовый, функциональнаязона 5.6 | СЗЗ,расчетное значение |
| 30 | Трансформаторная подстанция (ТП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 1000 | п. Садовый, функциональнаязона 5.6 | СЗЗ,расчетное значение |
| 31 | Трансформаторная подстанция (ТП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 1000 | п. Садовый,функциональная зона 5.6 | СЗЗ,расчетное значение |
| 32 | Трансформаторная подстанция (ТП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 1х10001х630 | п. Садовый, функциональная зона 5.58 | СЗЗ,расчетное значение |
| 33 | Трансформаторная подстанция (ТП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 1000 | п. Садовый, функциональная зона 5.58 | СЗЗ,расчетное значение |
| 34 | Трансформаторная подстанция (ТП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 1000 | п. Садовый,функциональная зона 5.58 | СЗЗ,расчетное значение |
| 35 | Трансформаторная подстанция (ТП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 630 | п. Садовый, функциональная зона 5.15 | СЗЗ,расчетное значение |
| 36 | Трансформаторная подстанция (ТП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 1х10001х400 | п. Садовый, функциональная зона 5.35 | СЗЗ,расчетное значение |
| 37 | Трансформаторная подстанция (ТП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 1х10001х400 | п. Садовый, функциональнаязона 5.35 | СЗЗ,расчетное значение |
| 38 | Трансформаторная подстанция (ТП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 1х10001х400 | п. Садовый, функциональнаязона 5.35 | СЗЗ,расчетное значение |
| 39 | Трансформаторная подстанция (ТП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 1000 | п. Садовый, функциональная зона 5.44 | СЗЗ,расчетное значение |
| 40 | Трансформаторная подстанция (ТП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 1000 | п. Садовый, функциональнаязона 5.44 | СЗЗ,расчетное значение |
| 41 | Трансформаторная подстанция (ТП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 2х1000 | п. Садовый, функциональнаязона 5.44 | СЗЗ,расчетное значение |
| 42 | Трансформаторная подстанция (ТП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 400 | п. Северный, функциональная зона 6.2 | СЗЗ,расчетное значение |
| 43 | Трансформаторная подстанция (ТП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 400 | п. Северный, функциональнаязона 6.7 | СЗЗ,расчетное значение |
| 44 | Трансформаторная подстанция (ТП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 1000 | п. Северный, функциональная зона 6.8 | СЗЗ,расчетное значение |
| 45 | Трансформаторная подстанция (ТП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 160 | п. Северный,функциональная зона 6.9 | СЗЗ,расчетное значение |
| 46 | Трансформаторная подстанция (ТП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 1000 | п. Северный, функциональная зона 6.14 | СЗЗ,расчетное значение |
| 47 | Трансформаторная подстанция (ТП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 1000 | п. Северный, функциональная зона 6.22 | СЗЗ,расчетное значение |
| 48 | Трансформаторная подстанция (ТП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 1000 | п. Северный,функциональная зона 6.22 | СЗЗ,расчетное значение |
| 49 | Трансформаторная подстанция (ТП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 1000 | п. Северный, функциональная зона 6.22 | СЗЗ,расчетное значение |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование объекта | Вид | Назначение | Характеристика | Местоположение (населенный пункт, функциональная зона) | Вид зоны с особыми условиями,колич. показ. |
| 50 | Трансформаторная подстанция (ТП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 2х1000 | п. Садовый, функциональнаязона 5.58 | СЗЗ,расчетное значение |
| 51 | Трансформаторная подстанция (ТП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 2х1000 | п. Садовый, функциональнаязона 5.58 | СЗЗ,расчетное значение |
| 52 | Трансформаторная подстанция (ТП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 1000 | п. Северный, функциональная зона 6.30 | СЗЗ,расчетное значение |
| 53 | Трансформаторная подстанция (ТП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 1000 | п. Вавиловец, функциональнаязона 7.2 | СЗЗ,расчетное значение |
| 54 | Трансформаторная подстанция (ТП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 1000 | п. Вавиловец, функциональнаязона 7.13 | СЗЗ,расчетное значение |
| 55 | Трансформаторная подстанция (ТП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 1000 | п. Вавиловец,функциональная зона 7.15 | СЗЗ,расчетное значение |
| 56 | Трансформаторная подстанция (ТП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 400 | п. Вавиловец, функциональная зона 7.16 | СЗЗ,расчетное значение |
| 57 | Трансформаторная подстанция (ТП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 1000 | д. Малиновка, функциональная зона 8.1 | СЗЗ,расчетное значение |
| 58 | Трансформаторная подстанция (ТП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 1000 | д. Малиновка,функциональная зона 8.4 | СЗЗ,расчетное значение |
| 59 | Трансформаторная подстанция (ТП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 1000 | д. Малиновка, функциональная зона 8.4 | СЗЗ,расчетное значение |
| 60 | Трансформаторная подстанция (ТП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 1000 | д. Малиновка, функциональная зона 8.4 | СЗЗ,расчетное значение |
| 61 | Трансформаторная подстанция (ТП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 400 | д. Малиновка, функциональнаязона 8.4 | СЗЗ,расчетное значение |
| 62 | Трансформаторная подстанция (ТП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 630 | д. Малиновка, функциональнаязона 8.6 | СЗЗ,расчетное значение |
| 63 | Трансформаторная подстанция (ТП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 1000 | д. Малиновка, функциональная зона 8.16 | СЗЗ,расчетное значение |
| 64 | Трансформаторная подстанция (ТП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 1000 | д. Малиновка, функциональнаязона 8.16 | СЗЗ,расчетное значение |
| 65 | Трансформаторная подстанция (ТП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 1000 | д. Малиновка, функциональнаязона 8.16 | СЗЗ,расчетное значение |
| 66 | Трансформаторная подстанция (ТП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 1000 | д. Малиновка, функциональная зона 8.19 | СЗЗ,расчетное значение |
| 67 | Трансформаторная подстанция (ТП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 1000 | д. Малиновка, функциональнаязона 8.19 | СЗЗ,расчетное значение |
| 68 | Трансформаторная подстанция (ТП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 1000 | д. Малиновка, функциональная зона 8.26 | СЗЗ,расчетное значение |
| 69 | Трансформаторная подстанция (ТП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 1000 | д. Малиновка,функциональная зона 8.28 | СЗЗ,расчетное значение |
| 70 | Трансформаторная подстанция (ТП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 1000 | д. Малиновка, функциональная зона 8.34 | СЗЗ,расчетное значение |
| 71 | Трансформаторная подстанция (ТП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 1000 | д. Малиновка, функциональная зона 8.36 | СЗЗ,расчетное значение |
| 72 | Трансформаторная подстанция (ТП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 1000 | д. Малиновка,функциональная зона 8.36 | СЗЗ,расчетное значение |
| 73 | Трансформаторная подстанция (ТП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 1000 | д. Осиновка, функциональная зона 9.4 | СЗЗ,расчетное значение |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование объекта | Вид | Назначение | Характеристика | Местоположение (населенный пункт, функциональная зона) | Вид зоны с особыми условиями,колич. показ. |
| 74 | Трансформаторная подстанция (ТП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 1000 | д. Осиновка, функциональнаязона 9.4 | СЗЗ,расчетное значение |
| 75 | Трансформаторная подстанция (ТП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 1000 | д. Осиновка, функциональнаязона 9.5 | СЗЗ,расчетное значение |
| 76 | Трансформаторная подстанция (ТП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 1000 | д. Осиновка, функциональная зона 9.14 | СЗЗ,расчетное значение |
| 77 | Трансформаторная подстанция (ТП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 1000 | д. Осиновка, функциональнаязона 9.14 | СЗЗ,расчетное значение |
| 78 | Трансформаторная подстанция (ТП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 1000 | д. Осиновка, функциональнаязона 9.14 | СЗЗ,расчетное значение |
| 79 | Трансформаторная подстанция (ТП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 1000 | д. Осиновка,функциональная зона 9.14 | СЗЗ,расчетное значение |
| 80 | Трансформаторная подстанция (ТП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 1000 | д. Осиновка, функциональная зона 9.14 | СЗЗ,расчетное значение |
| 81 | Трансформаторная подстанция (ТП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 1000 | д. Осиновка, функциональная зона 9.14 | СЗЗ,расчетное значение |
| 82 | Трансформаторная подстанция (ТП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 1000 | д. Осиновка,функциональная зона 9.16 | СЗЗ,расчетное значение |
| 83 | Трансформаторная подстанция (ТП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 1000 | д. Осиновка, функциональная зона 9.24 | СЗЗ,расчетное значение |
| 84 | Трансформаторная подстанция (ТП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 1000 | д. Осиновка, функциональная зона 9.26 | СЗЗ,расчетное значение |
| 85 | Трансформаторная подстанция (ТП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 1000 | д. Осиновка, функциональнаязона 9.26 | СЗЗ,расчетное значение |
| 86 | Трансформаторная подстанция (ТП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 1000 | д. Осиновка, функциональнаязона 9.26 | СЗЗ,расчетное значение |
| 87 | Трансформаторная подстанция (ТП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 1000 | д. Осиновка, функциональная зона 9.26 | СЗЗ,расчетное значение |
| 88 | Трансформаторная подстанция (ТП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 1000 | д. Осиновка, функциональнаязона 9.26 | СЗЗ,расчетное значение |
| 89 | Трансформаторная подстанция (ТП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 1000 | д. Осиновка, функциональнаязона 9.26 | СЗЗ,расчетное значение |
| 90 | Трансформаторная подстанция (ТП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 1000 | д. Осиновка, функциональная зона 9.26 | СЗЗ,расчетное значение |
| 91 | Трансформаторная подстанция (ТП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 1000 | д. Осиновка, функциональнаязона 9.26 | СЗЗ,расчетное значение |
| 92 | Трансформаторная подстанция (ТП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 400 | д. Малышево, функциональная зона 10.4 | СЗЗ,расчетное значение |
| 93 | Трансформаторная подстанция (ТП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 630 | д. Костыли,функциональная зона 11.3 | СЗЗ,расчетное значение |
| 94 | Трансформаторная подстанция (ТП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 1000 | д. Мамаева, функциональная зона 4.2 | СЗЗ,расчетное значение |
| 95 | Трансформаторная подстанция (ТП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 630 | д. Мамаева, функциональная зона 4.7 | СЗЗ,расчетное значение |
| 96 | Трансформаторная подстанция (ТП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 630 | д. Альмеева,функциональная зона 3.3 | СЗЗ,расчетное значение |
| 97 | Распределительный пункт (РП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 2х1000 | с. Кременкуль, функциональная зона 1.64 | СЗЗ,расчетное значение |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование объекта | Вид | Назначение | Характеристика | Местоположение (населенный пункт, функциональная зона) | Вид зоны с особыми условиями,колич. показ. |
| 98 | Распределительный пункт (РП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 2х1000 | п. Садовый, функциональнаязона 5.8 | СЗЗ,расчетное значение |
| 99 | Распределительный пункт (РП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 2х1000 | п. Садовый, функциональная зона 5.35 | СЗЗ,расчетное значение |
| 100 | Распределительный пункт (РП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 2х1000 | п. Северный, функциональная зона 6.14 | СЗЗ,расчетное значение |
| 101 | Распределительный пункт (РП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 2х1000 | д. Осиновка, функциональнаязона 9.26 | СЗЗ,расчетное значение |
| 102 | Распределительный пункт (РП) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | электрическая подстанция | кВА | 2х1000 | д. Осиновка, функциональная зона 9.27 | СЗЗ,расчетное значение |
| 103 | Линии электропередачи 10 кВ (перспектива) | объект, имеющий линейный вид локализации | линииэлектропередачи | кВ км | 1065,90 | территория поселения | охранная зона, 1,0/10,0 м(кабельная/воздушная линии) |
| 104 | Пункт редуцирования газа (ПРГ) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект добычи и транспортировкигаза | куб.м/ч | 1000 | с. Кременкуль, функциональнаязона 1.41 | охранная зона, 10,0 м |
| 105 | Пункт редуцирования газа (ПРГ) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект добычи и транспортировкигаза | куб.м/ч | 1000 | с. Кременкуль, функциональнаязона 1.54 | охранная зона, 10,0 м |
| 106 | Пункт редуцирования газа (ПРГ) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект добычи итранспортировки газа | куб.м/ч | 2000 | с. Кременкуль,функциональная зона 1.61 | охранная зона, 10,0 м |
| 107 | Пункт редуцирования газа (ПРГ) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект добычи и транспортировки газа | куб.м/ч | 1000 | с. Кременкуль, функциональная зона 1.85 | охранная зона, 10,0 м |
| 108 | Пункт редуцирования газа (ПРГ) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект добычи и транспортировкигаза | куб.м/ч | 1000 | с. Кременкуль, функциональнаязона 1.72 | охранная зона, 10,0 м |
| 109 | Пункт редуцирования газа (ПРГ) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект добычи и транспортировки газа | куб.м/ч | 1000 | с. Кременкуль, функциональная зона 1.65 | охранная зона, 10,0 м |
| 110 | Пункт редуцирования газа (ПРГ) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект добычи итранспортировки газа | куб.м/ч | 1000 | с. Кременкуль,функциональная зона 1.79 | охранная зона, 10,0 м |
| 111 | Пункт редуцирования газа (ПРГ) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект добычи и транспортировки газа | куб.м/ч | 1000 | с. Кременкуль, функциональная зона 1.79 | охранная зона, 10,0 м |
| 112 | Пункт редуцирования газа (ПРГ) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект добычи и транспортировки газа | куб.м/ч | 1000 | с. Кременкуль, функциональная зона 1.76 | охранная зона, 10,0 м |
| 113 | Пункт редуцирования газа (ПРГ) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект добычи и транспортировкигаза | куб.м/ч | 1000 | с. Большие Харлуши, функциональнаязона 2.35 | охранная зона, 10,0 м |
| 114 | Пункт редуцирования газа (ПРГ) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект добычи и транспортировкигаза | куб.м/ч | 1000 | с. Большие Харлуши, функциональнаязона 2.45 | охранная зона, 10,0 м |
| 115 | Пункт редуцирования газа (ПРГ) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект добычи и транспортировки газа | куб.м/ч | 1000 | с. Большие Харлуши, функциональная зона 2.53 | охранная зона, 10,0 м |
| 116 | Пункт редуцирования газа (ПРГ) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект добычи и транспортировкигаза | куб.м/ч | 1000 | с. Большие Харлуши, функциональнаязона 2.38 | охранная зона, 10,0 м |
| 117 | Пункт редуцирования газа (ПРГ) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект добычи и транспортировкигаза | куб.м/ч | 1000 | с. Большие Харлуши, функциональнаязона 2.40 | охранная зона, 10,0 м |
| 118 | Пункт редуцирования газа (ПРГ) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект добычи и транспортировки газа | куб.м/ч | 2000 | с. Большие Харлуши, функциональная зона 2.9 | охранная зона, 10,0 м |
| 119 | Пункт редуцирования газа (ПРГ) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект добычи итранспортировки газа | куб.м/ч | 700 | с. Большие Харлуши,функциональная зона 2.28 | охранная зона, 10,0 м |
| 120 | Пункт редуцирования газа (ПРГ) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект добычи и транспортировки газа | куб.м/ч | 1000 | п. Садовый, функциональная зона 5.2 | охранная зона, 10,0 м |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование объекта | Вид | Назначение | Характеристика | Местоположение (населенный пункт, функциональная зона) | Вид зоны с особыми условиями,колич. показ. |
| 121 | Пункт редуцирования газа (ПРГ) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект добычи и транспортировкигаза | куб.м/ч | 1000 | п. Садовый, функциональнаязона 5.6 | охранная зона, 10,0 м |
| 122 | Пункт редуцирования газа (ПРГ) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект добычи и транспортировкигаза | куб.м/ч | 1000 | п. Садовый, функциональнаязона 5.6 | охранная зона, 10,0 м |
| 123 | Пункт редуцирования газа (ПРГ) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект добычи и транспортировки газа | куб.м/ч | 1000 | п. Садовый, функциональная зона 5.58 | охранная зона, 10,0 м |
| 124 | Пункт редуцирования газа (ПРГ) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект добычи и транспортировкигаза | куб.м/ч | 1000 | п. Садовый, функциональнаязона 5.58 | охранная зона, 10,0 м |
| 125 | Пункт редуцирования газа (ПРГ) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект добычи и транспортировкигаза | куб.м/ч | 1000 | п. Садовый, функциональнаязона 5.35 | охранная зона, 10,0 м |
| 126 | Пункт редуцирования газа (ПРГ) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект добычи итранспортировки газа | куб.м/ч | 1000 | п. Садовый,функциональная зона 5.44 | охранная зона, 10,0 м |
| 127 | Пункт редуцирования газа (ПРГ) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект добычи и транспортировки газа | куб.м/ч | 1000 | п. Садовый, функциональная зона 5.46 | охранная зона, 10,0 м |
| 128 | Пункт редуцирования газа (ПРГ) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект добычи и транспортировки газа | куб.м/ч | 1000 | п. Северный, функциональная зона 6.7 | охранная зона, 10,0 м |
| 129 | Пункт редуцирования газа (ПРГ) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект добычи итранспортировки газа | куб.м/ч | 1000 | п. Северный,функциональная зона 6.14 | охранная зона, 10,0 м |
| 130 | Пункт редуцирования газа (ПРГ) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект добычи и транспортировки газа | куб.м/ч | 1000 | п. Северный, функциональная зона 6.29 | охранная зона, 10,0 м |
| 131 | Пункт редуцирования газа (ПРГ) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект добычи и транспортировки газа | куб.м/ч | 1000 | п. Северный, функциональная зона 6.22 | охранная зона, 10,0 м |
| 132 | Пункт редуцирования газа (ПРГ) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект добычи и транспортировкигаза | куб.м/ч | 2000 | п. Северный, функциональнаязона 6.22 | охранная зона, 10,0 м |
| 133 | Пункт редуцирования газа (ПРГ) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект добычи и транспортировкигаза | куб.м/ч | 2000 | п. Вавиловец, функциональнаязона 7.15 | охранная зона, 10,0 м |
| 134 | Пункт редуцирования газа (ПРГ) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект добычи и транспортировки газа | куб.м/ч | 2000 | д. Малиновка, функциональная зона 8.20 | охранная зона, 10,0 м |
| 135 | Пункт редуцирования газа (ПРГ) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект добычи и транспортировкигаза | куб.м/ч | 2000 | д. Малиновка, функциональнаязона 8.36 | охранная зона, 10,0 м |
| 136 | Пункт редуцирования газа (ПРГ) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект добычи и транспортировкигаза | куб.м/ч | 1000 | д. Малиновка, функциональнаязона 8.37 | охранная зона, 10,0 м |
| 137 | Пункт редуцирования газа (ПРГ) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект добычи и транспортировки газа | куб.м/ч | 1000 | д. Осиновка, функциональная зона 9.14 | охранная зона, 10,0 м |
| 138 | Пункт редуцирования газа (ПРГ) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект добычи и транспортировкигаза | куб.м/ч | 1000 | д. Осиновка, функциональнаязона 9.14 | охранная зона, 10,0 м |
| 139 | Пункт редуцирования газа (ПРГ) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект добычи и транспортировки газа | куб.м/ч | 2000 | д. Осиновка, функциональная зона 9.2 | охранная зона, 10,0 м |
| 140 | Пункт редуцирования газа (ПРГ) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект добычи итранспортировки газа | куб.м/ч | 1000 | д. Осиновка,функциональная зона 9.18 | охранная зона, 10,0 м |
| 141 | Пункт редуцирования газа (ПРГ) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект добычи и транспортировки газа | куб.м/ч | 2000 | д. Осиновка, функциональная зона 9.16 | охранная зона, 10,0 м |
| 142 | Пункт редуцирования газа (ПРГ) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект добычи и транспортировки газа | куб.м/ч | 1000 | д. Осиновка, функциональная зона 9.4 | охранная зона, 10,0 м |
| 143 | Пункт редуцирования газа (ПРГ) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект добычи итранспортировки газа | куб.м/ч | 1000 | д. Осиновка,функциональная зона 9.26 | охранная зона, 10,0 м |
| 144 | Пункт редуцирования газа (ПРГ) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект добычи и транспортировки газа | куб.м/ч | 1000 | д. Осиновка, функциональная зона 9.26 | охранная зона, 10,0 м |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование объекта | Вид | Назначение | Характеристика | Местоположение (населенный пункт, функциональная зона) | Вид зоны с особыми условиями,колич. показ. |
| 145 | Пункт редуцирования газа (ПРГ) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект добычи и транспортировкигаза | куб.м/ч | 1000 | д. Осиновка, функциональнаязона 9.26 | охранная зона, 10,0 м |
| 146 | Пункт редуцирования газа (ПРГ) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект добычи и транспортировкигаза | куб.м/ч | 1000 | д. Осиновка, функциональнаязона 9.26 | охранная зона, 10,0 м |
| 147 | Пункт редуцирования газа (ПРГ) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект добычи и транспортировки газа | куб.м/ч | 500 | д. Осиновка, функциональная зона 9.26 | охранная зона, 10,0 м |
| 148 | Пункт редуцирования газа (ПРГ) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект добычи и транспортировкигаза | куб.м/ч | 2000 | д. Осиновка, функциональнаязона 9.27 | охранная зона, 10,0 м |
| 149 | Пункт редуцирования газа (ПРГ) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект добычи и транспортировкигаза | куб.м/ч | 600 | д. Малышево, функциональнаязона 10.4 | охранная зона, 10,0 м |
| 150 | Пункт редуцирования газа (ПРГ) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект добычи итранспортировки газа | куб.м/ч | 1100 | д. Костыли,функциональная зона 11.3 | охранная зона, 10,0 м |
| 151 | Пункт редуцирования газа (ПРГ) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект добычи и транспортировки газа | куб.м/ч | 1100 | д. Мамаева, функциональная зона 4.2 | охранная зона, 10,0 м |
| 152 | Пункт редуцирования газа (ПРГ) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект добычи и транспортировки газа | куб.м/ч | 1100 | д. Мамаева, функциональная зона 4.11 | охранная зона, 10,0 м |
| 153 | Пункт редуцирования газа (ПРГ) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект добычи итранспортировки газа | куб.м/ч | 1100 | д. Альмеева,функциональная зона 3.4 | охранная зона, 10,0 м |
| 154 | Газопроводраспределительный высокого давления | объект, имеющий линейный вид локализации | распределительный трубопровод для транспортировкигаза | км | 92,60 | территория поселения | охранная зона, 2,0 м |
| 155 | Источник тепловой энергии (реконструкция) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект теплоснабжения | МВт | 18,5 | с. Кременкуль, функциональнаязона 1.11 | СЗЗ,расчетное значение |
| 156 | Источник тепловой энергии | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект теплоснабжения | МВт | 17,6 | с. Кременкуль, функциональнаязона 1.72 | СЗЗ,расчетное значение |
| 157 | Источник тепловой энергии | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект теплоснабжения | МВт | 3,7 | с. Большие Харлуши, функциональная зона 2.45 | СЗЗ,расчетное значение |
| 158 | Источник тепловой энергии | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект теплоснабжения | МВт | 15,2 | с. Большие Харлуши, функциональнаязона 2.17 | СЗЗ,расчетное значение |
| 159 | Источник тепловой энергии | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект теплоснабжения | МВт | 54,0 | п. Садовый, функциональнаязона 5.2 | СЗЗ,расчетное значение |
| 160 | Источник тепловой энергии | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект теплоснабжения | МВт | 30,0 | п. Садовый,функциональная зона 5.40 | СЗЗ,расчетное значение |
| 160а | Источник тепловой энергии | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект теплоснабжения | МВт | 25,5 | п. Садовый, функциональная зона 5.58 | СЗЗ,расчетное значение |
| 161 | Источник тепловой энергии | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект теплоснабжения | МВт | 7,2 | п. Северный, функциональнаязона 6.7 | СЗЗ,расчетное значение |
| 162 | Источник тепловой энергии | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект теплоснабжения | МВт | 5,4 | п. Северный,функциональная зона 6.14 | СЗЗ,расчетное значение |
| 163 | Источник тепловой энергии | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект теплоснабжения | МВт | 8,4 | п. Вавиловец, функциональная зона 7.15 | СЗЗ,расчетное значение |
| 164 | Источник тепловой энергии | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект теплоснабжения | МВт | 31,0 | д. Малиновка, функциональная зона 8.28 | СЗЗ,расчетное значение |
| 165 | Источник тепловой энергии | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект теплоснабжения | МВт | 2,8 | д. Малиновка, функциональнаязона 8.37 | СЗЗ,расчетное значение |
| 166 | Источник тепловой энергии | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект теплоснабжения | МВт | 13,0 | д. Осиновка,функциональная зона 9.13 | СЗЗ,расчетное значение |
| 167 | Источник тепловой энергии | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект теплоснабжения | МВт | 22,5 | д. Осиновка, функциональная зона 9.27 | СЗЗ,расчетное значение |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование объекта | Вид | Назначение | Характеристика | Местоположение (населенный пункт, функциональная зона) | Вид зоны с особыми условиями,колич. показ. |
| 168 | Источник тепловой энергии | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект теплоснабжения | МВт | 1,5 | д. Малышево, функциональнаязона 10.1 | СЗЗ,расчетное значение |
| 169 | Источник тепловой энергии | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект теплоснабжения | МВт | 2,7 | д. Костыли, функциональнаязона 11.3 | СЗЗ,расчетное значение |
| 170 | Источник тепловой энергии | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект теплоснабжения | МВт | 5,5 | д. Мамаева, функциональная зона 4.2 | СЗЗ,расчетное значение |
| 171 | Источник тепловой энергии | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект теплоснабжения | МВт | 2,8 | д. Альмеева, функциональнаязона 3.4 | СЗЗ,расчетное значение |
| 172 | Теплопроводраспределительный (квартальный) | объект, имеющий линейный вид локализации | сетитеплоснабжения | км | 62,40 | территория поселения | охранная зона, расчетноезначение |
| 173 | Водозабор (реконструкция) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объектводоснабжения | куб.м/ч | 85 | с. Кременкуль, функциональная зона 1.37 | ЗСО (1 пояс,50,0 м;2 и 3 пояс, расчетное значение) |
| 174 | Водозабор | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объектводоснабжения | куб.м/ч | 125 | с. Большие Харлуши, функциональная зона 2.25 | ЗСО (1 пояс,50,0 м;2 и 3 пояс, расчетное значение) |
| 175 | Водозабор (реконструкция) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объектводоснабжения | куб.м/ч | 35 | п. Северный, функциональная зона 6.2 | ЗСО (1 пояс,50,0 м;2 и 3 пояс, расчетное значение) |
| 176 | Водозабор (реконструкция) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объектводоснабжения | куб.м/ч | 15 | д. Альмеева, функциональная зона 3.1 | ЗСО (1 пояс,50,0 м;2 и 3 пояс, расчетное значение) |
| 177 | Водозабор (реконструкция) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объектводоснабжения | куб.м/ч | 1600 | территория поселения (южнееп. Западный) | ЗСО (1 пояс,50,0 м;2 и 3 пояс, расчетное значение) |
| 178 | Водозабор (реконструкция) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объектводоснабжения | куб.м/ч | 25 | территория поселения(южнее д. Мамаева) | ЗСО (1 пояс,50,0 м;2 и 3 пояс, расчетное значение) |
| 179 | Водозабор | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объектводоснабжения | куб.м/ч | 1230 | территория поселения (севернеед. Костыли) | ЗСО (1 пояс,50,0 м;2 и 3 пояс, расчетное значение) |
| 180 | Водозабор | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объектводоснабжения | куб.м/ч | 6 | территория поселения (севернее д. Малышево) | ЗСО (1 пояс,50,0 м;2 и 3 пояс,расчетное значение) |
| 181 | Водопроводные очистные сооружения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объектводоснабжения | куб.м/ч | 125 | с. Большие Харлуши, функциональная зона 2.25 | ЗСО (1 пояс,50,0 м;2 и 3 пояс, расчетное значение) |
| 182 | Водопроводные очистные сооружения (реконструкция) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объектводоснабжения | куб.м/ч | 1600 | территория поселения (южнее п. Западный) | ЗСО (1 пояс,50,0 м;2 и 3 пояс, расчетное значение) |
| 183 | Водопроводные очистные сооружения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объектводоснабжения | куб.м/ч | 1150 | территория поселения (севернее д. Костыли) | ЗСО (1 пояс,50,0 м;2 и 3 пояс, расчетное значение) |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование объекта | Вид | Назначение | Характеристика | Местоположение (населенный пункт, функциональная зона) | Вид зоны с особыми условиями,колич. показ. |
| 184 | Насосная станция | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объектводоснабжения | куб.м/ч | 50 | с. Кременкуль, функциональнаязона 1.61 | – |
| 185 | Насосная станция | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объектводоснабжения | куб.м/ч | 150 | с. Кременкуль, функциональнаязона 1.78 | – |
| 186 | Насосная станция | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объектводоснабжения | куб.м/ч | 125 | с. Большие Харлуши, функциональная зона 2.25 | – |
| 187 | Насосная станция | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объектводоснабжения | куб.м/ч | 50 | с. Большие Харлуши, функциональнаязона 2.54 | – |
| 188 | Насосная станция | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объектводоснабжения | куб.м/ч | 150 | д. Осиновка, функциональнаязона 9.31 | – |
| 189 | Насосная станция | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объектводоснабжения | куб.м/ч | 150 | д. Осиновка,функциональная зона 9.26 | – |
| 190 | Насосная станция | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объектводоснабжения | куб.м/ч | 1150 | территория поселения (севернее д. Костыли) | – |
| 191 | Резервуар | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объектводоснабжения | куб.м | 1000 | с. Большие Харлуши, функциональная зона 2.25 | ЗСО (1 пояс,50,0 м;2 и 3 пояс, расчетное значение) |
| 192 | Водовод | объект, имеющий линейный вид локализации | сетиводоснабжения | км | 146,20 | территория поселения | охранная зона, расчетное значение |
| 193 | Очистные сооружения (КОС) (реконструкция) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объектводоотведения | л/с | 9 | с. Большие Харлуши, функциональная зона 2.26 | СЗЗ, 20,0 м |
| 194 | Очистные сооружения (КОС) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объектводоотведения | л/с | 25 | территория поселения(севернее п. Терема) | СЗЗ, 20,0 м |
| 196 | Очистные сооружения дождевой канализации | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объектводоотведения | л/с | 9 | с. Большие Харлуши, функциональная зона 2.26 | СЗЗ, 30,0 м |
| 197 | Очистные сооружения дождевой канализации | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объектводоотведения | л/с | 181 | территорияпоселения (севернее п. Терема) | СЗЗ, 20,0 м |
| 199 | Канализационная насосная станция (КНС) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объектводоотведения | куб.м/ч | 60 | с. Кременкуль, функциональная зона 1.46 | СЗЗ, 20,0 м |
| 200 | Канализационная насосная станция (КНС) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объектводоотведения | куб.м/ч | 85 | с. Кременкуль, функциональная зона 1.61 | СЗЗ, 20,0 м |
| 201 | Канализационная насосная станция (КНС) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объектводоотведения | куб.м/ч | 45 | с. Кременкуль, функциональнаязона 1.83 | СЗЗ, 20,0 м |
| 202 | Канализационная насосная станция (КНС) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объектводоотведения | куб.м/ч | 65 | с. Кременкуль, функциональнаязона 1.83 | СЗЗ, 20,0 м |
| 203 | Канализационная насосная станция (КНС) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объектводоотведения | куб.м/ч | 10 | с. Большие Харлуши, функциональная зона 2.25 | СЗЗ, 20,0 м |
| 204 | Канализационная насосная станция (КНС) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объектводоотведения | куб.м/ч | 10 | с. Большие Харлуши, функциональнаязона 2.61 | СЗЗ, 20,0 м |
| 205 | Канализационная насосная станция (КНС) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объектводоотведения | куб.м/ч | 30 | с. Большие Харлуши, функциональнаязона 2.61 | СЗЗ, 20,0 м |
| 206 | Канализационная насосная станция (КНС) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объектводоотведения | куб.м/ч | 30 | с. Большие Харлуши, функциональная зона 2.63 | СЗЗ, 20,0 м |
| 207 | Канализационная насосная станция (КНС) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объектводоотведения | куб.м/ч | 365 | п. Садовый,функциональная зона 5.49 | СЗЗ, 20,0 м |
| 208 | Канализационная насосная станция (КНС) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объектводоотведения | куб.м/ч | 275 | д. Осиновка, функциональная зона 9.26 | СЗЗ, 20,0 м |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование объекта | Вид | Назначение | Характеристика | Местоположение (населенный пункт, функциональная зона) | Вид зоны с особыми условиями,колич. показ. |
| 209 | Канализационная насосная станция (КНС) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объектводоотведения | куб.м/ч | 100 | д. Осиновка, функциональнаязона 9.31 | СЗЗ, 20,0 м |
| 210 | Канализационная насосная станция (КНС) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объектводоотведения | куб.м/ч | 5 | д. Малышево, функциональнаязона 10.4 | СЗЗ, 20,0 м |
| 211 | Канализационная насосная станция (КНС) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объектводоотведения | куб.м/ч | 425 | территория поселения (восточнеед. Малиновка) | СЗЗ, 20,0 м |
| 212 | Насосная станциядождевой канализации (НСДК) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объектводоотведения | куб.м/ч | 10 | с. Кременкуль,функциональная зона 1.46 | СЗЗ, 20,0 м |
| 213 | Насосная станциядождевой канализации (НСДК) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объектводоотведения | куб.м/ч | 50 | с. Кременкуль, функциональная зона 1.61 | СЗЗ, 20,0 м |
| 214 | Насосная станциядождевой канализации (НСДК) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объектводоотведения | куб.м/ч | 16 | с. Кременкуль,функциональная зона 1.83 | СЗЗ, 20,0 м |
| 215 | Насосная станциядождевой канализации (НСДК) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объектводоотведения | куб.м/ч | 31 | с. Кременкуль, функциональнаязона 1.83 | СЗЗ, 20,0 м |
| 216 | Насосная станциядождевой канализации (НСДК) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объектводоотведения | куб.м/ч | 5 | с. Большие Харлуши, функциональнаязона 2.25 | СЗЗ, 20,0 м |
| 217 | Насосная станциядождевой канализации (НСДК) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объектводоотведения | куб.м/ч | 10 | с. Большие Харлуши, функциональная зона 2.61 | СЗЗ, 20,0 м |
| 218 | Насосная станциядождевой канализации (НСДК) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объектводоотведения | куб.м/ч | 20 | с. Большие Харлуши, функциональнаязона 2.61 | СЗЗ, 20,0 м |
| 219 | Насосная станциядождевой канализации (НСДК) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объектводоотведения | куб.м/ч | 10 | с. Большие Харлуши, функциональнаязона 2.63 | СЗЗ, 20,0 м |
| 220 | Насосная станциядождевой канализации (НСДК) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объектводоотведения | куб.м/ч | 120 | п. Садовый,функциональная зона 5.49 | СЗЗ, 20,0 м |
| 221 | Насосная станциядождевой канализации (НСДК) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объектводоотведения | куб.м/ч | 20 | п. Северный, функциональная зона 6.31 | СЗЗ, 20,0 м |
| 222 | Насосная станциядождевой канализации (НСДК) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объектводоотведения | куб.м/ч | 48 | д. Осиновка, функциональная зона 9.26 | СЗЗ, 20,0 м |
| 223 | Насосная станциядождевой канализации (НСДК) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объектводоотведения | куб.м/ч | 20 | д. Осиновка,функциональная зона 9.31 | СЗЗ, 20,0 м |
| 224 | Насосная станциядождевой канализации (НСДК) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объектводоотведения | куб.м/ч | 1 | д. Малышево, функциональная зона 10.4 | СЗЗ, 20,0 м |
| 225 | Насосная станциядождевой канализации (НСДК) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объектводоотведения | куб.м/ч | 136 | территория поселения (восточнееп. Вавиловец) | СЗЗ, 20,0 м |
| 226 | Насосная станциядождевой канализации (НСДК) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объектводоотведения | куб.м/ч | 80 | территория поселения (восточнеед. Малиновка) | СЗЗ, 20,0 м |
| 227 | Насосная станциядождевой канализации (НСДК) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объектводоотведения | куб.м/ч | 126 | территория поселения(юго-восточнее п. Северный) | СЗЗ, 20,0 м |
| 228 | Насосная станциядождевой канализации (НСДК) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объектводоотведения | куб.м/ч | 366 | территория поселения(в районе п. Терема) | СЗЗ, 20,0 м |
| 229 | Канализация | объект, имеющий линейный вид локализации | сетиводоотведения | км | 94,60 | территория поселения | минимальное расстояние, расчетное значение |
| 230 | Канализация дождевая | объект, имеющий линейный вид локализации | сетиводоотведения | км | 120,00 | территория поселения | минимальное расстояние, расчетное значение |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование объекта | Вид | Назначение | Характеристика | Местоположение (населенный пункт, функциональная зона) | Вид зоны с особыми условиями,колич. показ. |
| Автомобильные дороги местного значения, объекты транспортной инфраструктуры |
| 231 | Поселковая дорога | объект, имеющий линейный вид локализации | улично- дорожная сеть сельскогопоселения | км | 56,50 | территория поселения | придорожная полоса,25,0 м |
| 232 | Остановочный пункт | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | остановочный пункт общественногопассажирского транспорта | объект (в двух направ- лениях) | 1 | с. Кременкуль, функциональная зона 1.42 | – |
| 233 | Остановочный пункт | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | остановочный пункт общественногопассажирского транспорта | объект (в двух направ- лениях) | 1 | с. Кременкуль, функциональная зона 1.62 | – |
| 234 | Остановочный пункт | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | остановочный пункт общественного пассажирскоготранспорта | объект (в двух направ- лениях) | 1 | с. Кременкуль, функциональная зона 1.83 | – |
| 235 | Остановочный пункт | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | остановочный пункт общественного пассажирскоготранспорта | объект (в двух направ- лениях) | 1 | с. Кременкуль, функциональная зона 1.83 | – |
| 236 | Остановочный пункт | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | остановочный пункт общественногопассажирского транспорта | объект (в двух направ- лениях) | 1 | с. Кременкуль, функциональная зона 1.83 | – |
| 237 | Остановочный пункт | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | остановочный пункт общественногопассажирского транспорта | объект (в двух направ- лениях) | 1 | с. Кременкуль, функциональная зона 1.83 | – |
| 238 | Остановочный пункт | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | остановочный пункт общественногопассажирского транспорта | объект (в двух направ- лениях) | 1 | с. Кременкуль, функциональная зона 1.86 | – |
| 239 | Остановочный пункт | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | остановочный пункт общественного пассажирскоготранспорта | объект (в двух направ- лениях) | 1 | с. Кременкуль, функциональная зона 1.86 | – |
| 240 | Остановочный пункт | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | остановочный пункт общественногопассажирского транспорта | объект (в двух направ- лениях) | 1 | с. Кременкуль, функциональная зона 1.68 | – |
| 241 | Остановочный пункт | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | остановочный пункт общественного пассажирскоготранспорта | объект (в двух направ- лениях) | 1 | с. Кременкуль, функциональная зона 1.79 | – |
| 242 | Остановочный пункт | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | остановочный пункт общественного пассажирскоготранспорта | объект (в двух направ- лениях) | 1 | с. Большие Харлуши, функциональная зона 2.69 | – |
| 243 | Остановочный пункт | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | остановочный пункт общественного пассажирскоготранспорта | объект (в двух направ- лениях) | 1 | с. Большие Харлуши, функциональная зона 2.63 | – |
| 244 | Остановочный пункт | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | остановочный пункт общественного пассажирского транспорта | объект (в двух направ- лениях) | 1 | с. Большие Харлуши, функциональная зона 2.62 | – |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование объекта | Вид | Назначение | Характеристика | Местоположение (населенный пункт, функциональная зона) | Вид зоны с особыми условиями,колич. показ. |
| 245 | Остановочный пункт | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | остановочный пункт общественного пассажирскоготранспорта | объект (в двух направ- лениях) | 1 | с. Большие Харлуши, функциональная зона 2.61 | – |
| 246 | Остановочный пункт | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | остановочный пункт общественногопассажирского транспорта | объект (в двух направ- лениях) | 1 | с. Большие Харлуши, функциональная зона 2.61 | – |
| 247 | Остановочный пункт | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | остановочный пункт общественного пассажирскоготранспорта | объект (в двух направ- лениях) | 1 | с. Большие Харлуши, функциональная зона 2.61 | – |
| 248 | Остановочный пункт | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | остановочный пункт общественногопассажирского транспорта | объект (в двух направ- лениях) | 1 | п. Садовый, функциональная зона 5.2 | – |
| 249 | Остановочный пункт | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | остановочный пункт общественного пассажирскоготранспорта | объект (в двух направ- лениях) | 1 | п. Садовый, функциональная зона 5.49 | – |
| 250 | Остановочный пункт | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | остановочный пункт общественногопассажирского транспорта | объект (в двух направ- лениях) | 1 | п. Садовый, функциональная зона 5.49 | – |
| 251 | Остановочный пункт | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | остановочный пункт общественного пассажирскоготранспорта | объект (в двух направ- лениях) | 1 | п. Садовый, функциональная зона 5.49 | – |
| 252 | Остановочный пункт | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | остановочный пункт общественного пассажирскоготранспорта | объект (в двух направ- лениях) | 1 | п. Северный, функциональная зона 6.22 | – |
| 253 | Остановочный пункт | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | остановочный пункт общественного пассажирскоготранспорта | объект (в двух направ- лениях) | 1 | п. Северный, функциональная зона 6.22 | – |
| 254 | Остановочный пункт | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | остановочный пункт общественного пассажирского транспорта | объект (в двух направ- лениях) | 1 | п. Северный, функциональная зона 6.31 | – |
| 255 | Остановочный пункт | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | остановочный пункт общественного пассажирскоготранспорта | объект (в двух направ- лениях) | 1 | п. Северный, функциональная зона 6.31 | – |
| 256 | Остановочный пункт | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | остановочный пункт общественного пассажирского транспорта | объект (в двух направ- лениях) | 1 | п. Вавиловец, функциональная зона 7.19 | – |
| 257 | Остановочный пункт | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | остановочный пункт общественного пассажирскоготранспорта | объект (в двух направ- лениях) | 1 | п. Вавиловец, функциональная зона 7.20 | – |
| 258 | Остановочный пункт | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | остановочный пункт общественного пассажирского транспорта | объект (в двух направ- лениях) | 1 | п. Вавиловец, функциональная зона 7.21 | – |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование объекта | Вид | Назначение | Характеристика | Местоположение (населенный пункт, функциональная зона) | Вид зоны с особыми условиями,колич. показ. |
| 259 | Остановочный пункт | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | остановочный пункт общественного пассажирскоготранспорта | объект (в двух направ- лениях) | 1 | д. Малиновка, функциональная зона 8.39 | – |
| 260 | Остановочный пункт | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | остановочный пункт общественногопассажирского транспорта | объект (в двух направ- лениях) | 1 | д. Малиновка, функциональная зона 8.40 | – |
| 261 | Остановочный пункт | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | остановочный пункт общественного пассажирскоготранспорта | объект (в двух направ- лениях) | 1 | д. Малиновка, функциональная зона 8.26 | – |
| 262 | Остановочный пункт | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | остановочный пункт общественногопассажирского транспорта | объект (в двух направ- лениях) | 1 | д. Малиновка, функциональная зона 8.42 | – |
| 263 | Остановочный пункт | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | остановочный пункт общественного пассажирскоготранспорта | объект (в двух направ- лениях) | 1 | д. Осиновка, функциональная зона 9.14 | – |
| 264 | Остановочный пункт | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | остановочный пункт общественногопассажирского транспорта | объект (в двух направ- лениях) | 1 | д. Осиновка, функциональная зона 9.14 | – |
| 265 | Остановочный пункт | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | остановочный пункт общественного пассажирскоготранспорта | объект (в двух направ- лениях) | 1 | д. Осиновка, функциональная зона 9.31 | – |
| 266 | Остановочный пункт | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | остановочный пункт общественного пассажирскоготранспорта | объект (в двух направ- лениях) | 1 | д. Осиновка, функциональная зона 9.31 | – |
| 267 | Остановочный пункт | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | остановочный пункт общественного пассажирскоготранспорта | объект (в двух направ- лениях) | 1 | д. Осиновка, функциональная зона 9.31 | – |
| 268 | Остановочный пункт | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | остановочный пункт общественного пассажирского транспорта | объект (в двух направ- лениях) | 1 | д. Осиновка, функциональная зона 9.31 | – |
| 269 | Остановочный пункт | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | остановочный пункт общественного пассажирскоготранспорта | объект (в двух направ- лениях) | 1 | д. Осиновка, функциональная зона 9.31 | – |
| 270 | Остановочный пункт | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | остановочный пункт общественного пассажирского транспорта | объект (в двух направ- лениях) | 1 | д. Осиновка, функциональная зона 9.31 | – |
| 271 | Остановочный пункт | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | остановочный пункт общественного пассажирскоготранспорта | объект (в двух направ- лениях) | 1 | д. Осиновка, функциональная зона 9.31 | – |
| 272 | Остановочный пункт | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | остановочный пункт общественного пассажирского транспорта | объект (в двух направ- лениях) | 1 | д. Осиновка, функциональная зона 9.26 | – |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование объекта | Вид | Назначение | Характеристика | Местоположение (населенный пункт, функциональная зона) | Вид зоны с особыми условиями,колич. показ. |
| 273 | Остановочный пункт | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | остановочный пункт общественного пассажирскоготранспорта | объект (в двух направ- лениях) | 1 | д. Осиновка, функциональная зона 9.26 | – |
| 274 | Остановочный пункт | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | остановочный пункт общественногопассажирского транспорта | объект (в двух направ- лениях) | 1 | д. Осиновка, функциональная зона 9.26 | – |
| 275 | Остановочный пункт | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | остановочный пункт общественного пассажирскоготранспорта | объект (в двух направ- лениях) | 1 | д. Осиновка, функциональная зона 9.26 | – |
| 276 | Остановочный пункт | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | остановочный пункт общественногопассажирского транспорта | объект (в двух направ- лениях) | 1 | д. Осиновка, функциональная зона 9.26 | – |
| 277 | Остановочный пункт | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | остановочный пункт общественного пассажирскоготранспорта | объект (в двух направ- лениях) | 1 | д. Осиновка, функциональная зона 9.26 | – |
| 278 | Остановочный пункт | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | остановочный пункт общественногопассажирского транспорта | объект (в двух направ- лениях) | 1 | д. Малышево, функциональная зона 10.1 | – |
| 279 | Остановочный пункт | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | остановочный пункт общественного пассажирскоготранспорта | объект (в двух направ- лениях) | 1 | д. Костыли, функциональная зона 11.5 | – |
| 280 | Саморегулируемоепересечение в одном уровне | объект, имеющий площадной,линейный, точечный вид локализации | искусственное дорожное сооружение | объект | 1 | территория поселения(севернее с. Большие Харлуши) | – |
| 281 | Саморегулируемоепересечение в одном уровне | объект, имеющий площадной,линейный, точечныйвид локализации | искусственное дорожное сооружение | объект | 1 | территория поселения (севернееп. Вавиловец) | – |
| 282 | Саморегулируемоепересечение в одном уровне | объект, имеющий площадной,линейный, точечный вид локализации | искусственное дорожное сооружение | объект | 1 | территория поселения (севернееп. Вавиловец) | – |
| 283 | Саморегулируемоепересечение в одном уровне | объект, имеющий площадной,линейный, точечныйвид локализации | искусственное дорожное сооружение | объект | 1 | территория поселения (западнеес. Кременкуль) | – |
| 284 | Саморегулируемоепересечение в одном уровне | объект, имеющий площадной,линейный, точечный вид локализации | искусственное дорожное сооружение | объект | 1 | территория поселения (западнеед. Осиновка) | – |
| 285 | Саморегулируемоепересечение в одном уровне | объект, имеющий площадной,линейный, точечныйвид локализации | искусственное дорожное сооружение | объект | 1 | территория поселения (восточнеед. Осиновка) | – |
| Объекты физической культуры и массового спорта |
| 286 | Объект спорта,включающий раздельно нормируемые спортивные сооружения (объекты)(в т. ч. физкультурно- оздоровительный комплекс) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | спортивные залы | кв.м | 650 | с. Кременкуль, функциональная зона 1.51 | – |
| 287 | Объект спорта,включающий раздельно нормируемые спортивные сооружения (объекты)(в т. ч. физкультурно- оздоровительный комплекс) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | спортивные залы | кв.м | 660 | с. Кременкуль, функциональная зона 1.61 | – |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование объекта | Вид | Назначение | Характеристика | Местоположение (населенный пункт, функциональная зона) | Вид зоны с особыми условиями,колич. показ. |
| 288 | Объект спорта,включающий раздельно нормируемые спортивные сооружения (объекты)(в т. ч. физкультурно- оздоровительный комплекс) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | спортивные залы | кв.м | 400 | с. Кременкуль, функциональная зона 1.72 | – |
| 289 | Объект спорта,включающий раздельно нормируемые спортивные сооружения (объекты)(в т. ч. физкультурно- оздоровительный комплекс) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | спортивные залы | кв.м | 400 | с. Кременкуль, функциональная зона 1.78 | – |
| 290 | Объект спорта,включающий раздельно нормируемые спортивные сооружения (объекты)(в т. ч. физкультурно-оздоровительный комплекс) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | спортивные залы | кв.м | 730 | с. Большие Харлуши, функциональная зона 2.25 | – |
| 291 | Объект спорта,включающий раздельно нормируемые спортивные сооружения (объекты)(в т. ч. физкультурно- оздоровительный комплекс) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | спортивные залы | кв.м | 700 | с. Большие Харлуши, функциональная зона 2.19 | – |
| 292 | Объект спорта,включающий раздельно нормируемые спортивные сооружения (объекты)(в т. ч. физкультурно- оздоровительный комплекс) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | спортивные залы | кв.м | 200 | с. Большие Харлуши, функциональная зона 2.45 | – |
| 293 | Объект спорта,включающий раздельно нормируемые спортивные сооружения (объекты)(в т. ч. физкультурно- оздоровительныйкомплекс) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | спортивные залы | кв.м | 1000 | п. Садовый, функциональная зона 5.58 | – |
| 294 | Объект спорта,включающий раздельно нормируемые спортивные сооружения (объекты)(в т. ч. физкультурно- оздоровительный комплекс) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | спортивные залы | кв.м | 800 | п. Северный, функциональная зона 6.14 | – |
| 295 | Объект спорта,включающий раздельно нормируемые спортивные сооружения (объекты)(в т. ч. физкультурно- оздоровительныйкомплекс) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | спортивные залы | кв.м | 1450 | п. Северный, функциональная зона 6.22 | – |
| 296 | Объект спорта,включающий раздельно нормируемые спортивные сооружения (объекты)(в т. ч. физкультурно- оздоровительный комплекс) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | спортивные залы | кв.м | 530 | п. Вавиловец, функциональная зона 7.16 | – |
| 297 | Объект спорта,включающий раздельно нормируемые спортивные сооружения (объекты)(в т. ч. физкультурно- оздоровительный комплекс) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | спортивные залы | кв.м | 100 | д Малиновка, функциональная зона 8.1 | – |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование объекта | Вид | Назначение | Характеристика | Местоположение (населенный пункт, функциональная зона) | Вид зоны с особыми условиями,колич. показ. |
| 298 | Объект спорта,включающий раздельно нормируемые спортивные сооружения (объекты)(в т. ч. физкультурно- оздоровительный комплекс) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | спортивные залы | кв.м | 100 | д Малиновка, функциональная зона 8.4 | – |
| 299 | Объект спорта,включающий раздельно нормируемые спортивные сооружения (объекты)(в т. ч. физкультурно- оздоровительный комплекс) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | спортивные залы | кв.м | 800 | д Малиновка, функциональная зона 8.28 | – |
| 300 | Объект спорта,включающий раздельно нормируемые спортивные сооружения (объекты)(в т. ч. физкультурно-оздоровительный комплекс) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | спортивные залы | кв.м | 250 | д Малиновка, функциональная зона 8.37 | – |
| 301 | Объект спорта,включающий раздельно нормируемые спортивные сооружения (объекты)(в т. ч. физкультурно- оздоровительный комплекс) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | спортивные залы | кв.м | 250 | д Осиновка, функциональная зона 9.3 | – |
| 302 | Объект спорта,включающий раздельно нормируемые спортивные сооружения (объекты)(в т. ч. физкультурно- оздоровительный комплекс) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | спортивные залы | кв.м | 400 | д Осиновка, функциональная зона 9.13 | – |
| 303 | Объект спорта,включающий раздельно нормируемые спортивные сооружения (объекты)(в т. ч. физкультурно- оздоровительныйкомплекс) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | спортивные залы | кв.м | 400 | д Осиновка, функциональная зона 9.18 | – |
| 304 | Объект спорта,включающий раздельно нормируемые спортивные сооружения (объекты)(в т. ч. физкультурно- оздоровительный комплекс) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | спортивные залы | кв.м | 400 | д Осиновка, функциональная зона 9.20 | – |
| 305 | Объект спорта,включающий раздельно нормируемые спортивные сооружения (объекты)(в т. ч. физкультурно- оздоровительныйкомплекс) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | спортивные залы | кв.м | 400 | д Осиновка, функциональная зона 9.25 | – |
| 306 | Объект спорта,включающий раздельно нормируемые спортивные сооружения (объекты)(в т. ч. физкультурно- оздоровительный комплекс) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | спортивные залы | кв.м | 800 | д Осиновка, функциональная зона 9.27 | – |
| Объекты образования |
| 307 | Дошкольная образовательная организация | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект образования и науки | мест | 40 | с. Кременкуль, функциональная зона 1.41 | – |
| 308 | Дошкольная образовательная организация | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект образования и науки | мест | 60 | с. Кременкуль, функциональная зона 1.54 | – |
| 309 | Дошкольная образовательная организация | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект образования и науки | мест | 60 | с. Кременкуль, функциональная зона 1.71 | – |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование объекта | Вид | Назначение | Характеристика | Местоположение (населенный пункт, функциональная зона) | Вид зоны с особыми условиями,колич. показ. |
| 310 | Дошкольная образовательнаяорганизация | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект образования инауки | мест | 60 | с. Кременкуль, функциональнаязона 1.74 | – |
| 311 | Дошкольная образовательнаяорганизация | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект образования инауки | мест | 80 | с. Кременкуль, функциональнаязона 1.64 | – |
| 312 | Дошкольная образовательная организация | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект образования и науки | мест | 20 | с. Кременкуль, функциональная зона 1.68 | – |
| 313 | Дошкольная образовательнаяорганизация | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект образования инауки | мест | 40 | с. Кременкуль, функциональнаязона 1.79 | – |
| 314 | Дошкольная образовательнаяорганизация | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект образования инауки | мест | 40 | с. Кременкуль, функциональнаязона 1.79 | – |
| 315 | Дошкольнаяобразовательная организация | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объектобразования и науки | мест | 40 | с. Кременкуль,функциональная зона 1.79 | – |
| 316 | Дошкольная образовательная организация | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект образования и науки | мест | 60 | с. Кременкуль, функциональная зона 1.75 | – |
| 317 | Дошкольная образовательная организация | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект образования и науки | мест | 100 | с. Большие Харлуши, функциональная зона 2.35 | – |
| 318 | Дошкольнаяобразовательная организация | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объектобразования и науки | мест | 120 | с. Большие Харлуши,функциональная зона 2.46 | – |
| 319 | Дошкольная образовательная организация | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект образования и науки | мест | 160 | с. Большие Харлуши, функциональная зона 2.7 | – |
| 320 | Дошкольная образовательная организация (реконструкция) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект образования и науки | мест | 60 | с. Большие Харлуши, функциональная зона 2.23 | – |
| 321 | Дошкольнаяобразовательная организация | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объектобразования и науки | мест | 60 | п. Садовый,функциональная зона 5.6 | – |
| 322 | Дошкольная образовательная организация | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект образования и науки | мест | 160 | п. Садовый, функциональная зона 5.6 | – |
| 323 | Дошкольная образовательная организация | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект образования и науки | мест | 240 | п. Садовый, функциональная зона 5.8 | – |
| 324 | Дошкольнаяобразовательная организация | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объектобразования и науки | мест | 160 | п. Садовый,функциональная зона 5.9 | – |
| 325 | Дошкольная образовательная организация | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект образования и науки | мест | 60 | п. Садовый, функциональная зона 5.12 | – |
| 326 | Дошкольная образовательная организация | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект образования и науки | мест | 60 | п. Садовый, функциональная зона 5.12 | – |
| 327 | Дошкольная образовательнаяорганизация | объект, имеющийплощадной, точечныйвид локализации | объект образования инауки | мест | 160 | п. Садовый, функциональнаязона 5.35 | – |
| 328 | Дошкольная образовательная организация | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект образования и науки | мест | 160 | п. Садовый, функциональная зона 5.44 | – |
| 329 | Дошкольная образовательная организация | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект образования и науки | мест | 20 | п. Садовый, функциональная зона 5.46 | – |
| 330 | Дошкольная образовательнаяорганизация | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект образования инауки | мест | 180 | п. Северный, функциональнаязона 6.7 | – |
| 331 | Дошкольнаяобразовательная организация | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объектобразования и науки | мест | 220 | п. Северный,функциональная зона 6.26 | – |
| 332 | Дошкольная образовательная организация | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект образования и науки | мест | 100 | п. Северный, функциональная зона 6.22 | – |
| 333 | Дошкольная образовательнаяорганизация | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект образования инауки | мест | 100 | п. Северный, функциональнаязона 6.22 | – |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование объекта | Вид | Назначение | Характеристика | Местоположение (населенный пункт, функциональная зона) | Вид зоны с особыми условиями,колич. показ. |
| 334 | Дошкольная образовательнаяорганизация | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект образования инауки | мест | 100 | п. Северный, функциональнаязона 6.29 | – |
| 335 | Дошкольная образовательнаяорганизация | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект образования инауки | мест | 80 | п. Вавиловец, функциональнаязона 7.15 | – |
| 336 | Дошкольная образовательная организация | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект образования и науки | мест | 100 | п. Вавиловец, функциональная зона 7.13 | – |
| 337 | Дошкольная образовательнаяорганизация | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект образования инауки | мест | 120 | д Малиновка, функциональнаязона 8.4 | – |
| 338 | Дошкольная образовательнаяорганизация | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект образования инауки | мест | 80 | д Малиновка, функциональнаязона 8.6 | – |
| 339 | Дошкольнаяобразовательная организация | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объектобразования и науки | мест | 80 | д Малиновка,функциональная зона 8.16 | – |
| 340 | Дошкольная образовательная организация | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект образования и науки | мест | 160 | д Малиновка, функциональная зона 8.19 | – |
| 341 | Дошкольная образовательная организация | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект образования и науки | мест | 160 | д Малиновка, функциональная зона 8.28 | – |
| 342 | Дошкольнаяобразовательная организация | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объектобразования и науки | мест | 90 | д Малиновка,функциональная зона 8.36 | – |
| 343 | Дошкольная образовательная организация | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект образования и науки | мест | 90 | д Осиновка, функциональная зона 9.4 | – |
| 344 | Дошкольная образовательная организация | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект образования и науки | мест | 160 | д Осиновка, функциональная зона 9.14 | – |
| 345 | Дошкольная образовательнаяорганизация | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект образования инауки | мест | 140 | д Осиновка, функциональнаязона 9.14 | – |
| 346 | Дошкольная образовательнаяорганизация | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект образования инауки | мест | 80 | д Осиновка, функциональнаязона 9.23 | – |
| 347 | Дошкольная образовательная организация | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект образования и науки | мест | 60 | д Осиновка, функциональная зона 9.24 | – |
| 348 | Дошкольная образовательнаяорганизация | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект образования инауки | мест | 80 | д Осиновка, функциональнаязона 9.26 | – |
| 349 | Дошкольная образовательнаяорганизация | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект образования инауки | мест | 80 | д Осиновка, функциональнаязона 9.26 | – |
| 350 | Дошкольная образовательная организация | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект образования и науки | мест | 80 | д Осиновка, функциональная зона 9.26 | – |
| 351 | Дошкольная образовательнаяорганизация | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект образования инауки | мест | 80 | д Осиновка, функциональнаязона 9.26 | – |
| 352 | Дошкольная образовательная организация | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект образования и науки | мест | 80 | д Осиновка, функциональная зона 9.26 | – |
| 353 | Дошкольнаяобразовательная организация | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объектобразования и науки | мест | 80 | д Осиновка,функциональная зона 9.26 | – |
| 354 | Дошкольная образовательная организация | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект образования и науки | мест | 80 | д Осиновка, функциональная зона 9.26 | – |
| 355 | Дошкольная образовательная организация | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект образования и науки | мест | 10 | д Малышево, функциональная зона 10.1 | – |
| 356 | Дошкольнаяобразовательная организация | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объектобразования и науки | мест | 40 | д Костыли,функциональная зона 11.3 | – |
| 357 | Дошкольная образовательная организация(реконструкция) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект образования и науки | мест | 90 | д Мамаева, функциональная зона 4.8 | – |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование объекта | Вид | Назначение | Характеристика | Местоположение (населенный пункт, функциональная зона) | Вид зоны с особыми условиями,колич. показ. |
| 358 | Дошкольная образовательная организация(реконструкция) | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект образования и науки | мест | 40 | д Альмеева, функциональная зона 3.2 | – |
| 359 | Общеобразовательная организация | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект образования и науки | мест | 700 | с. Кременкуль, функциональная зона 1.64 | – |
| 360 | Общеобразовательная организация | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект образования и науки | мест | 750 | с. Кременкуль, функциональная зона 1.79 | – |
| 361 | Общеобразовательная организация | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объектобразования и науки | мест | 900 | с. Большие Харлуши,функциональная зона 2.1 | – |
| 362 | Общеобразовательная организация | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект образования и науки | мест | 500 | с. Большие Харлуши, функциональная зона 2.36 | – |
| 363 | Общеобразовательная организация | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объектобразования и науки | мест | 1300 | п. Садовый,функциональная зона 5.8 | – |
| 364 | Общеобразовательная организация | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект образования инауки | мест | 800 | п. Садовый, функциональнаязона 5.58 | – |
| 365 | Общеобразовательная организация | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект образования инауки | мест | 900 | п. Садовый, функциональнаязона 5.35 | – |
| 366 | Общеобразовательная организация | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект образования и науки | мест | 500 | п. Северный, функциональная зона 6.7 | – |
| 367 | Общеобразовательная организация | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект образования инауки | мест | 750 | п. Северный, функциональнаязона 6.22 | – |
| 367а | Общеобразовательная организация | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект образования инауки | мест | 750 | п. Северный, функциональнаязона 6.22 | – |
| 368 | Общеобразовательная организация | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объектобразования и науки | мест | 420 | п. Вавиловец,функциональная зона 7.15 | – |
| 369 | Общеобразовательная организация | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект образования и науки | мест | 500 | д Малиновка, функциональная зона 8.4 | – |
| 370 | Общеобразовательная организация | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект образования и науки | мест | 500 | д Малиновка, функциональная зона 8.28 | – |
| 371 | Общеобразовательная организация | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объектобразования и науки | мест | 390 | д Малиновка,функциональная зона 8.36 | – |
| 372 | Общеобразовательная организация | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект образования и науки | мест | 220 | д Осиновка, функциональная зона 9.4 | – |
| 373 | Общеобразовательная организация | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект образования и науки | мест | 700 | д Осиновка, функциональная зона 9.14 | – |
| 374 | Общеобразовательная организация | объект, имеющийплощадной, точечныйвид локализации | объект образования инауки | мест | 800 | д Осиновка, функциональнаязона 9.24 | – |
| 375 | Общеобразовательная организация | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект образования и науки | мест | 850 | д Осиновка, функциональная зона 9.26 | – |
| Иные области в связи с решением вопросов местного значения поселения |
| а) Объекты культуры, объекты отдыха и туризма |
| 376 | Объект культурно- досугового (клубного)типа | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | клуб | мест | 250 | с. Кременкуль, функциональнаязона 1.73 | – |
| 377 | Объект культурно-досугового (клубного) типа | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | клуб | мест | 550 | с. Кременкуль,функциональная зона 1.61 | – |
| 378 | Объект культурно- досугового (клубного) типа | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | клуб | мест | 550 | с. Кременкуль, функциональная зона 1.51 | – |
| 379 | Объект культурно- досугового (клубного) типа | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | клуб | мест | 260 | с. Кременкуль, функциональная зона 1.80 | – |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование объекта | Вид | Назначение | Характеристика | Местоположение (населенный пункт, функциональная зона) | Вид зоны с особыми условиями,колич. показ. |
| 380 | Объект культурно- досугового (клубного)типа | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | клуб | мест | 350 | с. Большие Харлуши, функциональнаязона 2.6 | – |
| 381 | Объект культурно- досугового (клубного)типа | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | клуб | мест | 140 | с. Большие Харлуши, функциональнаязона 2.35 | – |
| 382 | Объект культурно- досугового (клубного) типа | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | клуб | мест | 150 | с. Большие Харлуши, функциональная зона 2.45 | – |
| 383 | Объект культурно- досугового (клубного)типа | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | клуб | мест | 350 | п. Северный, функциональнаязона 6.7 | – |
| 384 | Объект культурно- досугового (клубного)типа | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | клуб | мест | 550 | п. Северный, функциональнаязона 6.14 | – |
| 385 | Объект культурно-досугового (клубного) типа | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | клуб | мест | 400 | п. Северный,функциональная зона 6.22 | – |
| 385а | Объект культурно- досугового (клубного) типа | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | клуб | мест | 400 | п. Северный, функциональная зона 6.22 | – |
| 385б | Объект культурно- досугового (клубного) типа | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | клуб | мест | 550 | п. Садовый, функциональная зона 5.58 | – |
| 386 | Объект культурно-досугового (клубного) типа | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | клуб | мест | 240 | п. Вавиловец,функциональная зона 7.16 | – |
| 387 | Объект культурно- досугового (клубного) типа | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | клуб | мест | 150 | д Малиновка, функциональная зона 8.4 | – |
| 388 | Объект культурно- досугового (клубного) типа | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | клуб | мест | 100 | д Малиновка, функциональная зона 8.14 | – |
| 389 | Объект культурно- досугового (клубного)типа | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | клуб | мест | 550 | д Малиновка, функциональнаязона 8.28 | – |
| 390 | Объект культурно- досугового (клубного)типа | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | клуб | мест | 120 | д Малиновка, функциональнаязона 8.37 | – |
| 391 | Объект культурно- досугового (клубного) типа | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | клуб | мест | 120 | д Осиновка, функциональная зона 9.3 | – |
| 392 | Объект культурно- досугового (клубного)типа | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | клуб | мест | 420 | д Осиновка, функциональнаязона 9.13 | – |
| 393 | Объект культурно- досугового (клубного)типа | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | клуб | мест | 200 | д Осиновка, функциональнаязона 9.18 | – |
| 394 | Объект культурно- досугового (клубного) типа | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | клуб | мест | 200 | д Осиновка, функциональная зона 9.20 | – |
| 395 | Объект культурно- досугового (клубного)типа | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | клуб | мест | 200 | д Осиновка, функциональнаязона 9.25 | – |
| 396 | Объект культурно- досугового (клубного) типа | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | клуб | мест | 200 | д Осиновка, функциональная зона 9.26 | – |
| 397 | Объект культурно-досугового (клубного) типа | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | клуб | мест | 420 | д Осиновка,функциональная зона 9.27 | – |
| 398 | Объект культурно- досугового (клубного) типа | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | клуб | мест | 170 | д Мамаева, функциональная зона 4.2 | – |
| б) Объекты предупреждения чрезвычайных ситуаций. Объекты обеспечения пожарной безопасности |
| 399 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций | радиус действия | 500 | с. Кременкуль, функциональная зона 1.20 | – |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование объекта | Вид | Назначение | Характеристика | Местоположение (населенный пункт, функциональная зона) | Вид зоны с особыми условиями,колич. показ. |
| 400 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидации чрезвычайныхситуаций | радиус действия | 500 | с. Кременкуль, функциональная зона 1.27 | – |
| 401 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидациичрезвычайных ситуаций | радиус действия | 500 | с. Кременкуль, функциональная зона 1.37 | – |
| 402 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидациичрезвычайных ситуаций | радиус действия | 500 | с. Кременкуль, функциональная зона 1.37 | – |
| 403 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидации чрезвычайныхситуаций | радиус действия | 500 | с. Кременкуль, функциональная зона 1.41 | – |
| 404 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидации чрезвычайныхситуаций | радиус действия | 500 | с. Кременкуль, функциональная зона 1.54 | – |
| 405 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидации чрезвычайныхситуаций | радиус действия | 500 | с. Кременкуль, функциональная зона 1.54 | – |
| 406 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидации чрезвычайныхситуаций | радиус действия | 500 | с. Кременкуль, функциональная зона 1.54 | – |
| 407 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидации чрезвычайныхситуаций | радиус действия | 500 | с. Кременкуль, функциональная зона 1.57 | – |
| 408 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидации чрезвычайныхситуаций | радиус действия | 500 | с. Кременкуль, функциональная зона 1.63 | – |
| 409 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидации чрезвычайныхситуаций | радиус действия | 500 | с. Кременкуль, функциональная зона 1.64 | – |
| 410 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидациичрезвычайных ситуаций | радиус действия | 500 | с. Кременкуль, функциональная зона 1.64 | – |
| 411 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидациичрезвычайных ситуаций | радиус действия | 500 | с. Кременкуль, функциональная зона 1.65 | – |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование объекта | Вид | Назначение | Характеристика | Местоположение (населенный пункт, функциональная зона) | Вид зоны с особыми условиями,колич. показ. |
| 412 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидации чрезвычайныхситуаций | радиус действия | 500 | с. Кременкуль, функциональная зона 1.65 | – |
| 413 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидациичрезвычайных ситуаций | радиус действия | 500 | с. Кременкуль, функциональная зона 1.71 | – |
| 414 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидациичрезвычайных ситуаций | радиус действия | 500 | с. Кременкуль, функциональная зона 1.71 | – |
| 415 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидации чрезвычайныхситуаций | радиус действия | 500 | с. Кременкуль, функциональная зона 1.74 | – |
| 416 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидации чрезвычайныхситуаций | радиус действия | 500 | с. Кременкуль, функциональная зона 1.75 | – |
| 417 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидации чрезвычайныхситуаций | радиус действия | 500 | с. Кременкуль, функциональная зона 1.75 | – |
| 418 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидации чрезвычайныхситуаций | радиус действия | 500 | с. Кременкуль, функциональная зона 1.79 | – |
| 419 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидации чрезвычайныхситуаций | радиус действия | 500 | с. Кременкуль, функциональная зона 1.79 | – |
| 420 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидации чрезвычайныхситуаций | радиус действия | 500 | с. Кременкуль, функциональная зона 1.79 | – |
| 421 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидации чрезвычайныхситуаций | радиус действия | 500 | с. Кременкуль, функциональная зона 1.79 | – |
| 422 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидациичрезвычайных ситуаций | радиус действия | 500 | с. Кременкуль, функциональная зона 1.68 | – |
| 422а | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидациичрезвычайных ситуаций | радиус действия | 500 | с. Кременкуль, функциональная зона 1.99 | – |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование объекта | Вид | Назначение | Характеристика | Местоположение (населенный пункт, функциональная зона) | Вид зоны с особыми условиями,колич. показ. |
| 423 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидации чрезвычайныхситуаций | радиус действия | 500 | с. Большие Харлуши, функциональная зона 2.1 | – |
| 424 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидациичрезвычайных ситуаций | радиус действия | 500 | с. Большие Харлуши, функциональная зона 2.7 | – |
| 425 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидациичрезвычайных ситуаций | радиус действия | 500 | с. Большие Харлуши, функциональная зона 2.11 | – |
| 426 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидации чрезвычайныхситуаций | радиус действия | 500 | с. Большие Харлуши, функциональная зона 2.15 | – |
| 427 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидации чрезвычайныхситуаций | радиус действия | 500 | с. Большие Харлуши, функциональная зона 2.28 | – |
| 428 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидации чрезвычайныхситуаций | радиус действия | 500 | с. Большие Харлуши, функциональная зона 2.35 | – |
| 429 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидации чрезвычайныхситуаций | радиус действия | 500 | с. Большие Харлуши, функциональная зона 2.35 | – |
| 430 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидации чрезвычайныхситуаций | радиус действия | 500 | с. Большие Харлуши, функциональная зона 2.36 | – |
| 431 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидации чрезвычайныхситуаций | радиус действия | 500 | с. Большие Харлуши, функциональная зона 2.38 | – |
| 432 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидации чрезвычайныхситуаций | радиус действия | 500 | с. Большие Харлуши, функциональная зона 2.40 | – |
| 433 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидациичрезвычайных ситуаций | радиус действия | 500 | с. Большие Харлуши, функциональная зона 2.43 | – |
| 434 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидациичрезвычайных ситуаций | радиус действия | 500 | с. Большие Харлуши, функциональная зона 2.47 | – |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование объекта | Вид | Назначение | Характеристика | Местоположение (населенный пункт, функциональная зона) | Вид зоны с особыми условиями,колич. показ. |
| 435 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидации чрезвычайныхситуаций | радиус действия | 500 | с. Большие Харлуши, функциональная зона 2.51 | – |
| 436 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидациичрезвычайных ситуаций | радиус действия | 500 | п. Садовый, функциональная зона 5.6 | – |
| 437 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидациичрезвычайных ситуаций | радиус действия | 500 | п. Садовый, функциональная зона 5.11 | – |
| 438 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидации чрезвычайныхситуаций | радиус действия | 500 | п. Садовый, функциональная зона 5.58 | – |
| 439 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидации чрезвычайныхситуаций | радиус действия | 500 | п. Садовый, функциональная зона 5.18 | – |
| 440 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидации чрезвычайныхситуаций | радиус действия | 500 | п. Садовый, функциональная зона 5.33 | – |
| 441 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидации чрезвычайныхситуаций | радиус действия | 500 | п. Садовый, функциональная зона 5.44 | – |
| 442 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидации чрезвычайныхситуаций | радиус действия | 500 | п. Садовый, функциональная зона 5.46 | – |
| 443 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидации чрезвычайныхситуаций | радиус действия | 500 | п. Северный, функциональная зона 6.6 | – |
| 444 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидации чрезвычайныхситуаций | радиус действия | 500 | п. Северный, функциональная зона 6.7 | – |
| 445 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидациичрезвычайных ситуаций | радиус действия | 500 | п. Северный, функциональная зона 6.14 | – |
| 446 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидациичрезвычайных ситуаций | радиус действия | 500 | п. Северный, функциональная зона 6.22 | – |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование объекта | Вид | Назначение | Характеристика | Местоположение (населенный пункт, функциональная зона) | Вид зоны с особыми условиями,колич. показ. |
| 447 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидации чрезвычайныхситуаций | радиус действия | 500 | п. Северный, функциональная зона 6.22 | – |
| 448 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидациичрезвычайных ситуаций | радиус действия | 500 | п. Северный, функциональная зона 6.22 | – |
| 449 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидациичрезвычайных ситуаций | радиус действия | 500 | п. Северный, функциональная зона 6.30 | – |
| 450 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидации чрезвычайныхситуаций | радиус действия | 500 | п. Вавиловец, функциональная зона 7.5 | – |
| 451 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидации чрезвычайныхситуаций | радиус действия | 500 | п. Вавиловец, функциональная зона 7.11 | – |
| 452 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидации чрезвычайныхситуаций | радиус действия | 500 | п. Вавиловец, функциональная зона 7.13 | – |
| 453 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидации чрезвычайныхситуаций | радиус действия | 500 | п. Вавиловец, функциональная зона 7.15 | – |
| 454 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидации чрезвычайныхситуаций | радиус действия | 500 | д. Малиновка, функциональная зона 8.1 | – |
| 455 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидации чрезвычайныхситуаций | радиус действия | 500 | д. Малиновка, функциональная зона 8.1 | – |
| 456 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидации чрезвычайныхситуаций | радиус действия | 500 | д. Малиновка, функциональная зона 8.4 | – |
| 457 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидациичрезвычайных ситуаций | радиус действия | 500 | д. Малиновка, функциональная зона 8.4 | – |
| 458 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидациичрезвычайных ситуаций | радиус действия | 500 | д. Малиновка, функциональная зона 8.7 | – |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование объекта | Вид | Назначение | Характеристика | Местоположение (населенный пункт, функциональная зона) | Вид зоны с особыми условиями,колич. показ. |
| 459 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидации чрезвычайныхситуаций | радиус действия | 500 | д. Малиновка, функциональная зона 8.16 | – |
| 460 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидациичрезвычайных ситуаций | радиус действия | 500 | д. Малиновка, функциональная зона 8.16 | – |
| 461 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидациичрезвычайных ситуаций | радиус действия | 500 | д. Малиновка, функциональная зона 8.16 | – |
| 462 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидации чрезвычайныхситуаций | радиус действия | 500 | д. Малиновка, функциональная зона 8.16 | – |
| 463 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидации чрезвычайныхситуаций | радиус действия | 500 | д. Малиновка, функциональная зона 8.26 | – |
| 464 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидации чрезвычайныхситуаций | радиус действия | 500 | д. Малиновка, функциональная зона 8.26 | – |
| 465 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидации чрезвычайныхситуаций | радиус действия | 500 | д. Малиновка, функциональная зона 8.31 | – |
| 466 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидации чрезвычайныхситуаций | радиус действия | 500 | д. Малиновка, функциональная зона 8.36 | – |
| 467 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидации чрезвычайныхситуаций | радиус действия | 500 | д. Малиновка, функциональная зона 8.36 | – |
| 468 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидации чрезвычайныхситуаций | радиус действия | 500 | д. Малиновка, функциональная зона 8.36 | – |
| 469 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидациичрезвычайных ситуаций | радиус действия | 500 | д. Малиновка, функциональная зона 8.38 | – |
| 470 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидациичрезвычайных ситуаций | радиус действия | 500 | д. Осиновка, функциональная зона 9.3 | – |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование объекта | Вид | Назначение | Характеристика | Местоположение (населенный пункт, функциональная зона) | Вид зоны с особыми условиями,колич. показ. |
| 471 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидации чрезвычайныхситуаций | радиус действия | 500 | д. Осиновка, функциональная зона 9.4 | – |
| 472 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидациичрезвычайных ситуаций | радиус действия | 500 | д. Осиновка, функциональная зона 9.4 | – |
| 473 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидациичрезвычайных ситуаций | радиус действия | 500 | д. Осиновка, функциональная зона 9.5 | – |
| 474 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидации чрезвычайныхситуаций | радиус действия | 500 | д. Осиновка, функциональная зона 9.12 | – |
| 475 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидации чрезвычайныхситуаций | радиус действия | 500 | д. Осиновка, функциональная зона 9.14 | – |
| 476 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидации чрезвычайныхситуаций | радиус действия | 500 | д. Осиновка, функциональная зона 9.14 | – |
| 477 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидации чрезвычайныхситуаций | радиус действия | 500 | д. Осиновка, функциональная зона 9.14 | – |
| 478 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидации чрезвычайныхситуаций | радиус действия | 500 | д. Осиновка, функциональная зона 9.14 | – |
| 479 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидации чрезвычайныхситуаций | радиус действия | 500 | д. Осиновка, функциональная зона 9.14 | – |
| 480 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидации чрезвычайныхситуаций | радиус действия | 500 | д. Осиновка, функциональная зона 9.14 | – |
| 481 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидациичрезвычайных ситуаций | радиус действия | 500 | д. Осиновка, функциональная зона 9.14 | – |
| 482 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидациичрезвычайных ситуаций | радиус действия | 500 | д. Осиновка, функциональная зона 9.16 | – |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование объекта | Вид | Назначение | Характеристика | Местоположение (населенный пункт, функциональная зона) | Вид зоны с особыми условиями,колич. показ. |
| 483 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидации чрезвычайныхситуаций | радиус действия | 500 | д. Осиновка, функциональная зона 9.16 | – |
| 484 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидациичрезвычайных ситуаций | радиус действия | 500 | д. Осиновка, функциональная зона 9.19 | – |
| 485 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидациичрезвычайных ситуаций | радиус действия | 500 | д. Осиновка, функциональная зона 9.23 | – |
| 486 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидации чрезвычайныхситуаций | радиус действия | 500 | д. Осиновка, функциональная зона 9.24 | – |
| 487 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидации чрезвычайныхситуаций | радиус действия | 500 | д. Осиновка, функциональная зона 9.26 | – |
| 488 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидации чрезвычайныхситуаций | радиус действия | 500 | д. Осиновка, функциональная зона 9.26 | – |
| 489 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидации чрезвычайныхситуаций | радиус действия | 500 | д. Осиновка, функциональная зона 9.26 | – |
| 490 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидации чрезвычайныхситуаций | радиус действия | 500 | д. Осиновка, функциональная зона 9.26 | – |
| 491 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидации чрезвычайныхситуаций | радиус действия | 500 | д. Осиновка, функциональная зона 9.26 | – |
| 492 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидации чрезвычайныхситуаций | радиус действия | 500 | д. Осиновка, функциональная зона 9.26 | – |
| 493 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидациичрезвычайных ситуаций | радиус действия | 500 | д. Осиновка, функциональная зона 9.26 | – |
| 494 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидациичрезвычайных ситуаций | радиус действия | 500 | д. Осиновка, функциональная зона 9.26 | – |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование объекта | Вид | Назначение | Характеристика | Местоположение (населенный пункт, функциональная зона) | Вид зоны с особыми условиями,колич. показ. |
| 495 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидации чрезвычайныхситуаций | радиус действия | 500 | д. Осиновка, функциональная зона 9.26 | – |
| 496 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидациичрезвычайных ситуаций | радиус действия | 500 | д. Осиновка, функциональная зона 9.26 | – |
| 497 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидациичрезвычайных ситуаций | радиус действия | 500 | д. Осиновка, функциональная зона 9.26 | – |
| 498 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидации чрезвычайныхситуаций | радиус действия | 500 | д. Осиновка, функциональная зона 9.28 | – |
| 499 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидации чрезвычайныхситуаций | радиус действия | 500 | д. Малышево, функциональная зона 10.2 | – |
| 500 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидации чрезвычайныхситуаций | радиус действия | 500 | д. Малышево, функциональная зона 10.1 | – |
| 501 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидации чрезвычайныхситуаций | радиус действия | 500 | д. Костыли, функциональная зона 11.1 | – |
| 502 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидации чрезвычайныхситуаций | радиус действия | 500 | д. Костыли, функциональная зона 11.13 | – |
| 503 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидации чрезвычайныхситуаций | радиус действия | 500 | д. Мамаева, функциональная зона 4.5 | – |
| 504 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидации чрезвычайныхситуаций | радиус действия | 500 | д. Мамаева, функциональная зона 4.8 | – |
| 505 | Объекты информирования и оповещения | объект, имеющийплощадной, точечный вид локализации | объект единойгосударственной системыпредупреждения и ликвидациичрезвычайных ситуаций | радиус действия | 500 | д. Альмеева, функциональная зона 3.3 | – |

Примечания:

ЗСО – зона санитарной охраны; СЗЗ – санитарно-защитная зона;

«–» – зона с особыми условиями отсутствует.

# Параметры функциональных зон, а также сведения о планируемых для размещения в них объектах федерального значения, объектах регионального значения,

**объектах местного значения, за исключением линейных объектов**

Параметры функциональных зон определены согласно:

* «Региональным нормативам градостроительного проектирования Челябинской области», утвержденным приказом Министерства строительства, инфраструктуры, и дорожного хозяйства Челябинской области от 29.10.2020 № 268 (в редакции приказа Министерства строительства, инфраструктуры, и дорожного хозяйства Челябинской области от 27.12.2021 № 325);
* «Местным нормативам градостроительного проектирования Сосновского муниципального района Челябинской области», утвержденным решением Собрания депутатов Сосновского муниципального района Челябинской области от 15.06.2022 № 327.

Параметры функциональных зон приведены согласно категории земель в соответствии со статьей 7 Земельного кодекса Российской Федерации:

Таблица 2

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Параметры функциональных зон |  |
| № | Наименование функциональной зоны | площадь зоны,га | иные параметры (в случае отсутствиявида предельного размера указаномаксимальное | Сведения о планируемых объектах федерального значения, объектах регионального значения,объектах местного значения\* |
|  |  |  | значение) |  |
| Земли сельскохозяйственного назначения |
| 1 | Зонасельскохозяйственных угодий | 8337,25 | согласно федеральному законодательству | Объекты федерального значения: отсутствуютОбъекты регионального значения: газораспределительная станция (реконструкция)Объекты местного значения: 178, 180, 211, 225, 226, 227, 228,280, 281, 283, 284, 285 |
| 2 | Зонасельскохозяйственного использования | 1644,35 | согласно правилам землепользования и застройки | Объекты федерального значения: отсутствуют Объекты регионального значения: отсутствуют Объекты местного значения: отсутствуют |
| 3 | Зона садоводческих, огороднических илидачных некоммерческих объединений граждан | 1013,19 | согласно правилам землепользования и застройки | Объекты федерального значения: отсутствуют Объекты регионального значения: отсутствуют Объекты местного значения: отсутствуют |
| 4 | Производственная зона сельскохозяйственныхпредприятий | 1271,31 | согласно правилам землепользования изастройки | Объекты федерального значения: отсутствуют Объекты регионального значения: отсутствуютОбъекты местного значения: отсутствуют |
| 5 | Иная зона сельскохозяйственного назначения | 23,76 | согласно правилам землепользования и застройки | Объекты федерального значения: отсутствуют Объекты регионального значения: отсутствуют Объекты местного значения: отсутствуют |
| Земли населенных пунктов |
| 6 | Зона застройки | 4682,84 | согласно правилам | Объекты федерального значения: отсутствуют |
|  | индивидуальными |  | землепользования и | Объекты регионального значения: отсутствуют |
|  | жилыми домами |  | застройки | Объекты местного значения: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 11, 13, 14, 15,16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 29, 30, 31, 35, 42, 43, 44, 45, 47, |
|  |  |  |  | 48, 49, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, |
|  |  |  |  | 68, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, |
|  |  |  |  | 87, 88, 89, 90, 91, 93, 94, 95, 96, 97, 101, 104, 105, 107, 109, 110, |
|  |  |  |  | 111, 113, 116, 117, 119, 121, 122, 127, 128, 130, 131, 132, 133, |
|  |  |  |  | 135, 137, 138, 141, 142, 143, 144, 145, 146, 147, 150, 151, 152, |
|  |  |  |  | 153, 161, 163, 168, 169, 170, 171, 173, 175, 176, 189, 208, 222, |
|  |  |  |  | 240, 241, 252, 253, 261, 263, 264, 272, 273, 274, 275, 276, 277, |
|  |  |  |  | 278, 295, 296, 297, 298, 307, 308, 309, 310, 311, 312, 313, 314, |
|  |  |  |  | 315, 316, 317, 318, 319, 320, 321, 322, 325, 326, 329, 330, 332, |
|  |  |  |  | 333, 334, 335, 336, 337, 338, 339, 340, 342, 343, 344, 345, 346, |
|  |  |  |  | 347, 348, 349, 350, 351, 352, 353, 354, 355, 356, 357, 358, 359, |
|  |  |  |  | 360, 361, 362, 366, 367, 367а, 368, 369, 371, 372, 373, 374, 375, |
|  |  |  |  | 381, 383, 385, 385а, 386, 387, 396, 398, 399, 401, 402, 403, 404, |
|  |  |  |  | 405, 406, 407, 409, 410, 411, 412, 413, 414, 415, 416, 417, 418, |
|  |  |  |  | 419, 420, 421, 422, 422а, 423, 424, 425, 426, 427, 428, 429, 430, |
|  |  |  |  | 431, 432, 433, 435, 436, 437, 439, 442, 443, 444, 446, 447, 448, |
|  |  |  |  | 449, 450, 451, 452, 453, 454, 455, 456, 457, 459, 460, 461, 462, |
|  |  |  |  | 463, 464, 465, 466, 467, 468, 469, 471, 472, 473, 474, 475, 476, |
|  |  |  |  | 477, 478, 479, 480, 481, 482, 483, 484, 485, 486, 487, 488, 489, |
|  |  |  |  | 490, 491, 492, 493, 494, 495, 496, 497, 499, 500, 501, 502, 503, |
|  |  |  |  | 504, 505 |
| 7 | Зона застройки | 31,70 | - плотность населения | Объекты федерального значения: отсутствуют |
|  | малоэтажными жилыми |  | 150 чел./га; | Объекты регионального значения: отсутствуют |
|  | домами (до 4 этажей, включая мансардный) |  | - согласно правилам землепользования и | Объекты местного значения: 28, 324, 388 |
|  |  |  | застройки |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование функциональной зоны | Параметры функциональных зон | Сведения о планируемых объектах федерального значения, объектах регионального значения,объектах местного значения\* |
| площадь зоны,га | иные параметры (в случае отсутствиявида предельного размера указано максимальноезначение) |
| 8 | Зона застройки среднеэтажными жилыми домами (от 5 до 8 этажей,включая мансардный) | 13,95 | * плотность населения 267 чел./га;
* согласно правилам землепользования и

застройки | Объекты федерального значения: отсутствуют Объекты регионального значения: отсутствуют Объекты местного значения: 25, 26, 27, 98, 323, 363 |
| 9 | Зона застройкимногоэтажными жилыми домами(9 этажей и более) | 125,01 | * плотность населения 300 чел./га;
* согласно правилам землепользования и

застройки | Объекты федерального значения: отсутствуют Объекты регионального значения: отсутствуютОбъекты местного значения: 32, 33, 34, 36, 37, 38, 39, 40, 41,50, 51, 99, 123, 124, 125, 126, 160а, 293, 327, 328, 364, 365,385б, 438, 441 |
| 10 | Многофункциональная общественно-деловая зона | 220,89 | согласно правилам землепользования и застройки | Объекты федерального значения: отсутствуют Объекты регионального значения: три объекта обеспечения пожарной безопасностиОбъекты местного значения: 10, 12, 46, 69, 100, 102, 108,114, 115, 118, 12, 129, 136, 139, 140, 148, 155, 156, 157, 159,162, 164, 165, 166, 167, 185, 187, 199, 212, 248, 286, 288, 289,292, 294, 299, 300, 301, 302, 303, 304, 305, 306, 331, 341, 370,378, 379, 380, 382, 386, 389, 390, 391, 392, 393, 394, 395, 397,400, 434, 445, 458, 470, 498 |
| 11 | Зонаспециализированной общественной застройки | 67,58 | согласно правилам землепользования и застройки | Объекты федерального значения: отсутствуютОбъекты регионального значения: два объекта обеспечения пожарной безопасностиОбъекты местного значения: 106, 112, 184, 200, 213, 233, 287,291, 376, 377 |
| 12 | Производственная зона | 20,03 | * размещение объектов IV и V классов опасности;
* согласно правилам землепользования и застройки
 | Объекты федерального значения: отсутствуют Объекты регионального значения: отсутствуют Объекты местного значения: отсутствуют |
| 13 | Коммунально-складская зона | 66,57 | * размещение объектов IV и V классов опасности;
* согласно правилам землепользования и

застройки | Объекты федерального значения: отсутствуютОбъекты регионального значения: два объекта обеспечения пожарной безопасностиОбъекты местного значения: 158 |
| 14 | Зона садоводческих, огороднических илидачных некоммерческих объединений граждан | 365,83 | согласно правилам землепользования и застройки | Объекты федерального значения: отсутствуют Объекты регионального значения: отсутствуют Объекты местного значения: отсутствуют |
| 15 | Иная зона сельскохозяйственного назначения | 29,06 | * размещение объектов IV и V классов опасности;
* согласно правилам землепользования и застройки
 | Объекты федерального значения: отсутствуют Объекты регионального значения: отсутствуют Объекты местного значения: отсутствуют |
| 16 | Зона рекреационного назначения | 160,48 | согласно правилам землепользования и застройки | Объекты федерального значения: отсутствуют Объекты регионального значения: отсутствуютОбъекты местного значения: 5, 174, 181, 186, 191, 193, 196,203, 216, 290,408 |
| 17 | Зона озелененных территорий специального назначения | 12,38 | согласно правилам землепользования и застройки | Объекты федерального значения: отсутствуют Объекты регионального значения: отсутствуют Объекты местного значения: отсутствуют |
| 18 | Зона транспортной и инженерной инфраструктуры | 235,86 | согласно правилам землепользования и застройки | Объекты федерального значения: отсутствуют Объекты регионального значения: отсутствуютОбъекты местного значения: 92, 149, 188, 201, 202, 204, 205,206, 207, 209, 210, 214, 215, 217, 218, 219, 220, 221, 223, 224,232, 234, 235, 236, 237, 238, 239, 242, 243, 244, 245, 246, 247,249, 250, 251, 254, 255, 256, 257, 258, 259, 260, 262, 265, 266,267, 268, 269, 270, 271, 279 |
| 19 | Зона инженерной инфраструктуры | 15,18 | согласно правилам землепользования и застройки | Объекты федерального значения: отсутствуют Объекты регионального значения: две электрические подстанции (реконструкция)Объекты местного значения: 134, 160, 194, 196, 197, 440 |
| Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики,земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения |
| 20 | Общественно-деловая зона | 62,41 | согласно правилам землепользования и застройки | Объекты федерального значения: отсутствуют Объекты регионального значения: конноспортивный комплекс «Рифей»Объекты местного значения: отсутствуют |
| 21 | Производственная зона | 263,57 | согласно правилам землепользования изастройки | Объекты федерального значения: отсутствуют Объекты регионального значения: отсутствуютОбъекты местного значения: отсутствуют |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование функциональной зоны | Параметры функциональных зон | Сведения о планируемых объектах федерального значения, объектах регионального значения,объектах местного значения\* |
| площадь зоны,га | иные параметры (в случае отсутствиявида предельного размера указано максимальноезначение) |
| 22 | Зона инженерной инфраструктуры | 120,45 | согласно правилам землепользования и застройки | Объекты федерального значения: отсутствуют Объекты регионального значения: электрическая подстанцияОбъекты местного значения: 177, 179, 182, 183, 190 |
| 23 | Зона транспортной инфраструктуры | 233,69 | согласно правилам землепользования и застройки | Объекты федерального значения: отсутствуют Объекты регионального значения: отсутствуют Объекты местного значения: 282 |
| 24 | Зона кладбищ | 19,11 | согласно правиламземлепользования и застройки | Объекты федерального значения: отсутствуютОбъекты регионального значения: отсутствуют Объекты местного значения: отсутствуют |
| Земли особо охраняемых территорий и объектов |
| 25 | 3,72 | согласно федеральному законодательству | Объекты федерального значения: отсутствуютОбъекты регионального значения: отсутствуют Объекты местного значения: отсутствуют |
| Земли водного фонда |
| 26 | 770,72 | согласно федеральному законодательству | Объекты федерального значения: отсутствуютОбъекты регионального значения: отсутствуют Объекты местного значения: отсутствуют |
| Земли лесного фонда |
| 27 | 10130,48 | согласно федеральному законодательству | Объекты федерального значения: отсутствуютОбъекты регионального значения: отсутствуют Объекты местного значения: отсутствуют |
| 28 | Зона кладбищ | 6,62 | согласно федеральному законодательству | Объекты федерального значения: отсутствуют Объекты регионального значения: отсутствуют Объекты местного значения: отсутствуют |

Примечания:

\* – приводится номер объекта согласно таблице 1 настоящего «Положения о территориальном планировании».