

ООО «ЦЕНТР ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ «МАТИС»

**РЕСПУБЛИКА КРЫМ
НИЖНЕГОРСКИЙ РАЙОН
КОСТОЧКОВСКОЕ СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ**

**ПРОЕКТ ВНЕСЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ В
ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
КОСТОЧКОВСКОЕ СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ
НИЖНЕГОРСКОГО РАЙОНА
РЕСПУБЛИКИ КРЫМ**

**ТОМ-1
ПОЛОЖЕНИЕ О ТЕРРИТОРИАЛЬНОМ ПЛАНИРОВАНИИ**

СИМФЕРОПОЛЬ – 2023

**РЕСПУБЛИКА КРЫМ
НИЖНЕГОРСКИЙ РАЙОН
КОСТОЧКОВСКОЕ СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ**

**ПРОЕКТ ВНЕСЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ В ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ КОСТОЧКОВСКОЕ СЕЛЬСКОЕ
ПОСЕЛЕНИЕ НИЖНЕГОРСКОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ КРЫМ**

**ТОМ-1
ПОЛОЖЕНИЕ О ТЕРРИТОРИАЛЬНОМ ПЛАНИРОВАНИИ**

Заказчик: Администрация Нижнегорского района Республики Крым

Муниципальный контракт: № 52 от 06.12.2023 г.

Исполнитель: ООО «ЦГП «Матис»

Шифр проекта: 04-24

Генеральный директор

Л.Я. Матис

СИМФЕРОПОЛЬ – 2023

СОДЕРЖАНИЕ:

1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ.....	4
2 СВЕДЕНИЯ О ВИДАХ, НАЗНАЧЕНИИ И НАИМЕНОВАНИЯХ ПЛАНИРУЕМЫХ ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ ОБЪЕКТОВ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ, ИХ ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ, ИХ МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ	6
2.1 ОБЪЕКТЫ ЭЛЕКТРО-, ТЕПЛО-, ГАЗО-, И ВОДОСНАБЖЕНИЯ НАСЕЛЕНИЯ, ВОДООТВЕДЕНИЯ	6
3 ХАРАКТЕРИСТИКИ ЗОН С ОСОБЫМИ УСЛОВИЯМИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕРРИТОРИЙ	11
4 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	16

1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Настоящее Положение о территориальном планировании Косточковского сельского поселения Нижнегорского района Республики Крым (далее также – Косточковское сельское поселение) подготовлено в соответствии со статьей 23 Градостроительного кодекса Российской Федерации в качестве текстовой части материалов проекта внесения изменений в генеральный план муниципального образования Косточковское сельское поселение Нижнегорского района Республики Крым (далее также – генеральный план Косточковского сельского поселения, генеральный план), содержащей:

- сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения объектов местного значения поселения, их основные характеристики, их местоположение;
- характеристики зон с особыми условиями использования территорий в случае, если установление таких зон требуется в связи с размещением объектов местного значения поселения;
- 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.

Основанием для подготовки генерального плана Косточковского сельского поселения является Постановление Администрации Нижнегорского района Республики Крым от 01.09.2023 № 246 «О подготовке проекта внесения изменений в генеральный план Косточковского сельского поселения Нижнегорского района Республики Крым».

В соответствии с Законом Республики Крым от 05.06.2014 № 15-ЗРК «Об установлении границ муниципальных образований и статусе муниципальных образований в Республике Крым» Косточковское сельское поселение входит в состав Нижнегорского района Республики Крым. В состав территории Косточковского сельского поселения входят населенные пункты: село Косточковка и село Фрунзе. Административным центром Косточковского сельского поселения является с. Косточковка.

Генеральный план Косточковского сельского поселения выполнен в отношении территории Косточковского сельского поселения Нижнегорского района Республики Крым. Генеральный план подготовлен в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Земельным кодексом Российской Федерации. В основу разработки положены документы стратегического и территориального планирования федерального, регионального уровней. Решения генерального плана приняты на основании Стратегии социально-экономического развития муниципального образования Нижнегорский район Республики Крым до 2030 года, утвержденной Решением 50-й внеочередной сессией Нижнегорского районного совета Республики Крым 2-го созыва от 12.12.2022 № 2, действующих программ комплексного развития системы коммунальной инфраструктуры, транспортной инфраструктуры, социальной инфраструктуры муниципального образования Косточковское сельское поселение Нижнегорского района Республики Крым. В решениях генерального плана Косточковского сельского поселения учтены также государственные программы Республики Крым развития отдельных отраслей экономики, инвестиционные проекты, реализуемые на территории Нижнегорского района. Используются сведения, имеющиеся в Федеральной государственной информационной системе территориального планирования.

Территориальное планирование направлено на комплексное решение вопросов местного значения Косточковского сельского поселения, установленных статьей 14 Федерального закона от 06.11.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» и, соответственно, статьей 6 Устава муниципального образования Косточковское сельское поселение Нижнегорского района Республики Крым.

Генеральным планом к планируемым для размещения объектам местного значения поселения отнесены:

- объекты электро-, тепло-, газо-, и водоснабжения населения, водоотведения.

Расчет потребности в объектах местного значения поселения выполнен с учетом:

- предельных значений расчетных показателей минимально-допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения поселения и предельных значений расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения сельского поселения, установленных в Региональных нормативах градостроительного проектирования Республики Крым, утвержденных Постановлением Совета министров Республики Крым от 26.04.2016 № 171 (в редакции Постановления Совета министров Республики Крым от 07.04.2022 № 219) (с изменениями и дополнениями от 29.08.2023);

- расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения поселения и расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения Косточковского сельского поселения, установленных в Местных нормативах градостроительного проектирования муниципального образования Косточковское сельское поселение Нижнегорского района Республики Крым, утвержденных Решением 63-й сессии Нижнегорского районного совета Республики Крым 1-го созыва от 24.05.2018 № 10 (в редакции Решения 40-й внеочередной сессии Нижнегорского районного совета Республики Крым 2-го созыва от 31.03.2022 № 11).

В качестве основных характеристик планируемых для размещения объектов местного значения поселения, включенных в положение о территориальном планировании, указана минимальная потребность в таких объектах. При подготовке и утверждении документации по планировке территории допускается уточнение количества объектов капитального строительства местного значения поселения, их мощностей, способа их размещения (отдельностоящие, встроенные, пристроенные) с учетом сохранения минимальной потребности в таких объектах, указанной в положении о территориальном планировании.

Описание и отображение в генеральном плане Косточковского сельского поселения объектов местного значения поселения, а также объектов регионального значения, объектов местного значения муниципального района соответствует Требованиям к описанию и отображению в документах территориального планирования объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения, утвержденным Приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 09.01.2018 № 10 (в редакции Приказа Министерства экономического развития Российской Федерации от 06.10.2023 № 698).

Генеральный план Косточковского сельского поселения подготовлен с целью достижения стратегических ориентиров социально-экономического и пространственного развития с. Косточковка, с Фрунзе и муниципального образования Косточковское сельское поселение Нижнегорского района Республики Крым в целом.

Генеральный план Косточковского сельского поселения разработан на следующие периоды реализации:

- исходный год подготовки генерального плана – конец 2023 года;
- расчетный срок реализации генерального плана – конец 2043 года.

В генеральном плане Косточковского сельского поселения учтены ограничения использования территории, установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации.

2 СВЕДЕНИЯ О ВИДАХ, НАЗНАЧЕНИИ И НАИМЕНОВАНИЯХ ПЛАНИРУЕМЫХ ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ ОБЪЕКТОВ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ ПОСЕЛЕНИЯ, ИХ ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ, ИХ МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ

2.1 Объекты электро-, тепло-, газо-, и водоснабжения населения, водоотведения

№ п/п	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями/количественный показатель	Срок реализации
					наименование характеристики	количественный показатель			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Электроснабжение									
2.1	ЗТП-320	Трансформаторная подстанция (ТП)	Электроснабжение	Планируемый к реконструкции	Мощность трансформаторов, МВА	0,160	Косточковское сельское поселение, с. Косточковка	Охранная зона 10 м	Расчетный срок
2.2	КТП-191	Трансформаторная подстанция (ТП)	Электроснабжение	Планируемый к реконструкции	Мощность трансформаторов, МВА	0,100	Косточковское сельское поселение, с. Косточковка	Охранная зона 10 м	Расчетный срок
2.3	ЗТП-500	Трансформаторная подстанция (ТП)	Электроснабжение	Планируемый к реконструкции	Мощность трансформаторов, МВА	0,260	Косточковское сельское поселение, с. Косточковка	Охранная зона 10 м	Расчетный срок
2.4	ЗТП-271	Трансформаторная подстанция (ТП)	Электроснабжение	Планируемый к реконструкции	Мощность трансформаторов, МВА	0,160	Косточковское сельское поселение, с. Косточковка	Охранная зона 10 м	Расчетный срок
2.5	ЗТП-193	Трансформаторная подстанция (ТП)	Электроснабжение	Планируемый к реконструкции	Мощность трансформаторов, МВА	0,630	Косточковское сельское поселение, с. Косточковка	Охранная зона 10 м	Расчетный срок
2.6	КТП-336	Трансформаторная подстанция (ТП)	Электроснабжение	Планируемый к реконструкции	Мощность трансформаторов, МВА	0,250	Косточковское сельское поселение	Охранная зона 10 м	Расчетный срок

2.7	КТП-323	Трансформаторная подстанция (ТП)	Электроснабжение	Планируемый к реконструкции	Мощность трансформаторов, МВА	0,100	Косточковское сельское поселение	Охранная зона 10 м	Расчетный срок
2.8	КТП-194	Трансформаторная подстанция (ТП)	Электроснабжение	Планируемый к реконструкции	Мощность трансформаторов, МВА	0,160	Косточковское сельское поселение, с. Фрунзе	Охранная зона 10 м	Расчетный срок
2.9	КТП-631	Трансформаторная подстанция (ТП)	Электроснабжение	Планируемый к реконструкции	Мощность трансформаторов, МВА	0,160	Косточковское сельское поселение, с. Фрунзе	Охранная зона 10 м	Расчетный срок
2.10	КТП-195	Трансформаторная подстанция (ТП)	Электроснабжение	Планируемый к реконструкции	Мощность трансформаторов, МВА	0,160	Косточковское сельское поселение, с. Фрунзе	Охранная зона 10 м	Расчетный срок
2.11	МТП-602	Трансформаторная подстанция (ТП)	Электроснабжение	Планируемый к реконструкции	Мощность трансформаторов, МВА	0,250	Косточковское сельское поселение	Охранная зона 10 м	Расчетный срок
2.12	КТП-322	Трансформаторная подстанция (ТП)	Электроснабжение	Планируемый к реконструкции	Мощность трансформаторов, МВА	0,100	Косточковское сельское поселение, с. Фрунзе	Охранная зона 10 м	Расчетный срок
2.13	КТП-198	Трансформаторная подстанция (ТП)	Электроснабжение	Планируемый к реконструкции	Мощность трансформаторов, МВА	0,100	Косточковское сельское поселение	Охранная зона 10 м	Расчетный срок
2.14	КТП-192	Трансформаторная подстанция (ТП)	Электроснабжение	Планируемый к реконструкции	Мощность трансформаторов, МВА	0,160	Косточковское сельское поселение, с. Фрунзе	Охранная зона 10 м	Расчетный срок
2.15	ВЛ 10 кВ Л-1 ПС 35 кВ Весна	Линии электропередачи 10 кВ	Электроснабжение	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения	8,5	Косточковское сельское поселение	Охранная зона 5 м	Расчетный срок
Теплоснабжение									

2.16	Котельная МБОУ "Фрунзенская начальная школа-детский сад"	Источник тепловой энергии	Теплоснабжение	Планируемый к реконструкции	Тепловая мощность, Гкал/ч	0,17	Косточковское сельское поселение, с. Фрунзе	-	Расчетный срок
2.17	Котельная МБОУ Косточковская СОШ	Источник тепловой энергии	Теплоснабжение	Планируемый к реконструкции	Тепловая мощность, Гкал/ч	0,26	Косточковское сельское поселение, с. Косточковка	-	Расчетный срок
2.18	Котельная Косточковский СДК	Источник тепловой энергии	Теплоснабжение	Планируемый к размещению	Тепловая мощность, Гкал/ч	0,11	Косточковское сельское поселение, с. Косточковка	-	Расчетный срок
Газоснабжение									
2.19	ШРП Косточковка	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Газоснабжение	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/ч	1,31	Косточковское сельское поселение, с. Косточковка	Охранная зона 10 м	Расчетный срок
2.20	ГРПБ Фрунзе	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Газоснабжение	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/ч	0,5	Косточковское сельское поселение, с. Фрунзе	Охранная зона 10 м	Расчетный срок
2.21	Газопровод распределительный низкого давления	Газопровод распределительный низкого давления	Газоснабжение	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения	3,3	Косточковское сельское поселение, с. Косточковка	Охранная зона 3; 2 м	Расчетный срок
2.22	Газопровод распределительный низкого давления	Газопровод распределительный низкого давления	Газоснабжение	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения	2,9	Косточковское сельское поселение, с. Фрунзе	Охранная зона 3; 2 м	Расчетный срок
Водоснабжение									
2.23	Артскважина № 2765	Артезианская скважина	Водоснабжение	Планируемый к реконструкции	Производительность, тыс. куб. м/сут	0,17	Косточковское сельское поселение, с. Фрунзе	Первый пояс зон санитарной охраны (строгoго режима) 30 м	Расчетный срок
2.24	Артскважина № 2764	Артезианская скважина	Водоснабжение	Планируемый к реконструкции	Производительность, тыс. куб. м/сут	0,15	Косточковское сельское поселение, с. Косточковка	Первый пояс зон санитарной охраны (строгoго режима) 30 м	Расчетный срок

2.25	Артезианская скважина	Артезианская скважина	Водоснабжение	Планируемый к реконструкции	Производительность, тыс. куб. м/сут	0,15	Косточковское сельское поселение, с. Косточковка	Первый пояс зон санитарной охраны (строгого режима) 30 м	Расчетный срок
2.26	Водонапорная башня	Водонапорная башня	Водоснабжение	Планируемый к реконструкции	Мощность, куб.м	20	Косточковское сельское поселение, с. Косточковка	Первый пояс зон санитарной охраны (строгого режима) 10 м	Расчетный срок
2.27	Водонапорная башня	Водонапорная башня	Водоснабжение	Планируемый к реконструкции	Мощность, куб.м	20	Косточковское сельское поселение, с. Фрунзе	Первый пояс зон санитарной охраны (строгого режима) 10 м	Расчетный срок
2.28	Водонапорная башня	Водонапорная башня	Водоснабжение	Планируемый к реконструкции	Мощность, куб.м	20	Косточковское сельское поселение, с. Косточковка	Первый пояс зон санитарной охраны (строгого режима) 10 м	Расчетный срок
2.29	Водонапорная башня	Водонапорная башня	Водоснабжение	Планируемый к реконструкции	Мощность, куб.м	20	Косточковское сельское поселение, с. Косточковка	Первый пояс зон санитарной охраны (строгого режима) 10 м	Расчетный срок
2.30	Водопроводные очистные сооружения	Водопроводные очистные сооружения	Водоснабжение	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/сут	0,15	Косточковское сельское поселение, с. Косточковка	Первый пояс зон санитарной охраны (строгого режима) 30 м	Расчетный срок
2.31	Водопроводные очистные сооружения	Водопроводные очистные сооружения	Водоснабжение	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/сут	0,15	Косточковское сельское поселение, с. Косточковка	Первый пояс зон санитарной охраны (строгого режима) 30 м	Расчетный срок
2.32	Водопроводные очистные сооружения	Водопроводные очистные сооружения	Водоснабжение	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/сут	0,17	Косточковское сельское поселение, с. Фрунзе	Первый пояс зон санитарной охраны (строгого режима) 30 м	Расчетный срок

2.33	Водопровод	Водопровод	Водоснабжение	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения	5,9	Косточковское сельское поселение, с. Косточковка	-	Расчетный срок
2.34	Водопровод	Водопровод	Водоснабжение	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения	4,4	Косточковское сельское поселение, с. Косточковка	-	Расчетный срок
2.35	Водопровод	Водопровод	Водоснабжение	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения	0,1	Косточковское сельское поселение, с. Косточковка	-	Расчетный срок
Водоотведение									
2.36	Очистные сооружения дождевой канализации	Очистные сооружения дождевой канализации	Очистка поверхностных стоков	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/сутки	Не менее 4,32	с. Косточковка	Санитарно-защитная зона – 50 м	Расчетный срок
2.37	Очистные сооружения дождевой канализации	Очистные сооружения дождевой канализации	Очистка поверхностных стоков	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/сутки	Не менее 4,32	с. Фрунзе	Санитарно-защитная зона – 50 м	Расчетный срок
2.38	Канализационная насосная станция (КНС)	Канализационная насосная станция (КНС)	Водоотведение	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/сутки	0,15	с. Фрунзе	Санитарно-защитная зона – 15 м	Расчетный срок
2.39	Очистные сооружения (КОС)	Очистные сооружения (КОС)	Водоотведение	Планируемый к ликвидации	Производительность, тыс. куб. м/сутки	0,15	Косточковское сельское поселение	Санитарно-защитная зона – 15 м	Расчетный срок
2.40	Канализационная насосная станция (КНС)	Канализационная насосная станция (КНС)	Водоотведение	Планируемый к ликвидации	Производительность, тыс. куб. м/сутки	0,15	Косточковское сельское поселение, с. Косточковка	Санитарно-защитная зона – 15 м	Расчетный срок
2.41	Канализация самотечная	Канализация самотечная	Водоотведение	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения	3,1	Косточковское сельское поселение, с. Косточковка	-	Расчетный срок
2.42	Канализация самотечная	Канализация самотечная	Водоотведение	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения	0,3	Косточковское сельское поселение, с. Косточковка	-	Расчетный срок

2.43	Канализация самотечная	Канализация самотечная	Водоотведение	Планируемый к ликвидации	Протяженность сооружения	0,3	Косточковское сельское поселение, с. Косточковка	-	Расчетный срок
2.44	Канализация напорная	Канализация самотечная	Водоотведение	Планируемый к ликвидации	Протяженность сооружения	1,9	Косточковское сельское поселение	-	Расчетный срок
2.45	Канализация самотечная	Канализация самотечная	Водоотведение	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения	3,8	Косточковское сельское поселение, с. Фрунзе	-	Расчетный срок
2.46	Канализация напорная	Канализация самотечная	Водоотведение	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения	1,2	Косточковское сельское поселение, с. Фрунзе	-	Расчетный срок

3 ХАРАКТЕРИСТИКИ ЗОН С ОСОБЫМИ УСЛОВИЯМИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕРРИТОРИЙ

№ п/п	Вид зоны с особыми условиями использования территорий	Режим использования или ограничения на использование территории	Нормативно-правовой документ, устанавливающий режим использования или ограничения на использование территории для каждого вида зон
1	2	3	4
1	Охранная зона объектов электросетевого хозяйства	В охранных зонах запрещается осуществлять любые действия, которые могут нарушить безопасную работу объектов электросетевого хозяйства, в том числе привести к их повреждению или уничтожению, и (или) повлечь причинение вреда жизни, здоровью граждан и имуществу физических или юридических лиц, а также повлечь нанесение экологического ущерба и возникновение пожаров, в том числе: а) набрасывать на провода и опоры воздушных линий электропередачи посторонние предметы, а также подниматься на опоры воздушных линий электропередачи; б) проводить работы, угрожающие повреждению объектов электросетевого хозяйства, размещать объекты и предметы, которые могут препятствовать доступу обслуживающего персонала и техники к объектам электроэнергетики, без сохранения и (или) создания, в том числе в соответствии с требованиями нормативно-технических документов, необходимых для такого доступа проходов и подъездов в целях обеспечения эксплуатации оборудования, зданий и сооружений объектов электроэнергетики, проведения работ по ликвидации аварий и устранению их последствий на всем протяжении границы объекта электроэнергетики; в) находиться в пределах огороженной территории и помещениях распределительных устройств и подстанций, открывать двери и люки распределительных устройств и подстанций, производить переключения и подключения в электрических сетях (указанное требование не распространяется на работников, занятых выполнением разрешенных в установленном порядке работ), разводить огонь в пределах охранных зон	Правила установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160

№ п/п	Вид зоны с особыми условиями использования территорий	Режим использования или ограничения на использование территории	Нормативно-правовой документ, устанавливающий режим использования или ограничения на использование территории для каждого вида зон
1	2	3	4
		<p>вводных и распределительных устройств, подстанций, воздушных линий электропередачи, а также в охранных зонах кабельных линий электропередачи;</p> <p>г) размещать свалки;</p> <p>д) производить работы ударными механизмами, сбрасывать тяжести массой свыше 5 тонн, производить сброс и слив едких и коррозионных веществ и горюче-смазочных материалов (в охранных зонах подземных кабельных линий электропередачи);</p> <p>е) убирать, уничтожать, перемещать, засыпать и повреждать предупреждающие и информационные знаки (либо предупреждающие и информационные надписи, нанесенные на объекты электроэнергетики);</p> <p>ж) производить переключения и подключения в электрических сетях (указанное требование не распространяется на работников, занятых выполнением разрешенных в установленном порядке работ);</p> <p>з) осуществлять использование земельных участков в качестве испытательных полигонов, мест уничтожения вооружения и захоронения отходов, возникающих в связи с использованием, производством, ремонтом или уничтожением вооружений или боеприпасов.</p> <p>В охранных зонах, установленных для объектов электросетевого хозяйства напряжением свыше 1000 вольт, помимо действий, предусмотренных пунктом 8 Правил установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон, запрещается:</p> <p>а) складировать или размещать хранилища любых, в том числе горюче-смазочных, материалов;</p> <p>б) размещать детские и спортивные площадки, стадионы, рынки, торговые точки, полевые станы, загоны для скота, гаражи и стоянки всех видов машин и механизмов, проводить любые мероприятия, связанные с большим скоплением людей, не занятых выполнением разрешенных в установленном порядке работ (в охранных зонах воздушных линий электропередачи);</p> <p>в) использовать (запускать) любые летательные аппараты, в том числе воздушных змеев, спортивные модели летательных аппаратов (в охранных зонах воздушных линий электропередачи);</p> <p>г) бросать якоря с судов и осуществлять их проход с отданными якорями, цепями, лотами, волокушами и тралами (в охранных зонах подводных кабельных линий электропередачи);</p> <p>д) осуществлять проход судов с поднятыми стрелами кранов и других механизмов (в охранных зонах воздушных линий электропередачи);</p> <p>б) размещать детские и спортивные площадки, стадионы, рынки, торговые точки, полевые станы, загоны для скота, гаражи и стоянки всех видов машин и механизмов, проводить любые мероприятия, связанные с большим скоплением людей, не занятых выполнением разрешенных в установленном порядке работ (в охранных зонах воздушных линий электропередачи);</p>	

№ п/п	Вид зоны с особыми условиями использования территорий	Режим использования или ограничения на использование территории	Нормативно-правовой документ, устанавливающий режим использования или ограничения на использование территории для каждого вида зон
1	2	3	4
		<p>в) использовать (запускать) любые летательные аппараты, в том числе воздушных змеев, спортивные модели летательных аппаратов (в охранных зонах воздушных линий электропередачи);</p> <p>г) бросать якоря с судов и осуществлять их проход с отданными якорями, цепями, лотами, волокушами и тралами (в охранных зонах подводных кабельных линий электропередачи);</p> <p>д) осуществлять проход судов с поднятыми стрелами кранов и других механизмов (в охранных зонах воздушных линий электропередачи);</p> <p>е) осуществлять остановку транспортных средств на автомобильных дорогах в местах пересечения с воздушными линиями электропередачи с проектным номинальным классом напряжения 330 кВ и выше (исключительно в охранных зонах воздушных линий электропередачи);</p> <p>ж) устанавливать рекламные конструкции.</p> <p>В пределах охранной зоны без соблюдения условий осуществления соответствующих видов деятельности, предусмотренных решением о согласовании такой охранной зоны, юридическим и физическим лицам запрещаются:</p> <p>а) горные, взрывные, мелиоративные работы, в том числе связанные с временным затоплением земель;</p> <p>б) дноуглубительные, землечерпальные и погрузочно-разгрузочные работы, добыча рыбы, других водных животных и растений придонными орудиями лова, устройство водопоев, колка и заготовка льда (в охранных зонах подводных кабельных линий электропередачи);</p> <p>в) проход судов, у которых расстояние по вертикали от верхнего крайнего габарита с грузом или без груза до нижней точки провеса проводов переходов воздушных линий электропередачи через водоемы менее минимально допустимого расстояния, в том числе с учетом максимального уровня подъема воды при паводке;</p> <p>г) проезд машин и механизмов, имеющих общую высоту с грузом или без груза от поверхности дороги более 4,5 метра (в охранных зонах воздушных линий электропередачи);</p> <p>д) земляные работы на глубине более 0,3 метра (на вспахиваемых землях на глубине более 0,45 метра), а также планировка грунта (в охранных зонах подземных кабельных линий электропередачи);</p> <p>е) полив сельскохозяйственных культур в случае, если высота струи воды может составить свыше 3 метров (в охранных зонах воздушных линий электропередачи);</p> <p>ж) полевые сельскохозяйственные работы с применением сельскохозяйственных машин и оборудования высотой более 4 метров (в охранных зонах воздушных линий электропередачи) или полевые сельскохозяйственные работы, связанные с вспашкой земли (в охранных зонах кабельных линий электропередачи);</p> <p>з) посадка и вырубка деревьев и кустарников.</p>	

№ п/п	Вид зоны с особыми условиями использования территорий	Режим использования или ограничения на использование территории	Нормативно-правовой документ, устанавливающий режим использования или ограничения на использование территории для каждого вида зон
1	2	3	4
		<p>В пределах охранной зоны без соблюдения условий осуществления соответствующих видов деятельности, предусмотренных решением о согласовании такой охранной зоны, юридическим и физическим лицам запрещаются:</p> <p>а) горные, взрывные, мелиоративные работы, в том числе связанные с временным затоплением земель;</p> <p>б) дноуглубительные, землечерпальные и погрузочно-разгрузочные работы, добыча рыбы, других водных животных и растений придонными орудиями лова, устройство водоемов, колка и заготовка льда (в охранных зонах подводных кабельных линий электропередачи);</p> <p>в) проход судов, у которых расстояние по вертикали от верхнего крайнего габарита с грузом или без груза до нижней точки провеса проводов переходов воздушных линий электропередачи через водоемы менее минимально допустимого расстояния, в том числе с учетом максимального уровня подъема воды при паводке;</p> <p>г) проезд машин и механизмов, имеющих общую высоту с грузом или без груза от поверхности дороги более 4,5 метра (в охранных зонах воздушных линий электропередачи);</p> <p>д) земляные работы на глубине более 0,3 метра (на вспахиваемых землях на глубине более 0,45 метра), а также планировка грунта (в охранных зонах подземных кабельных линий электропередачи);</p> <p>е) полив сельскохозяйственных культур в случае, если высота струи воды может составить свыше 3 метров (в охранных зонах воздушных линий электропередачи);</p> <p>ж) полевые сельскохозяйственные работы с применением сельскохозяйственных машин и оборудования высотой более 4 метров (в охранных зонах воздушных линий электропередачи) или полевые сельскохозяйственные работы, связанные с вспашкой земли (в охранных зонах кабельных линий электропередачи);</p> <p>з) посадка и вырубка деревьев и кустарников.</p>	
2	Охранные зоны газораспределительных сетей	<p>На земельные участки, входящие в охранные зоны газораспределительных сетей, в целях предупреждения их повреждения или нарушения условий их нормальной эксплуатации налагаются ограничения (обременения), которыми запрещается лицам, указанным в пункте 2 Правил охраны газораспределительных сетей:</p> <p>а) строить объекты жилищно-гражданского и производственного назначения;</p> <p>б) сносить и реконструировать мосты, коллекторы, автомобильные и железные дороги с расположенными на них газораспределительными сетями без предварительного выноса этих газопроводов по согласованию с эксплуатационными организациями;</p> <p>в) разрушать берегоукрепительные сооружения, водопропускные устройства, земляные и иные сооружения, предохраняющие газораспределительные сети от разрушений;</p> <p>г) перемещать, повреждать, засыпать и уничтожать опознавательные знаки, контрольно-измерительные пункты и другие устройства газораспределительных сетей;</p>	<p>Правила охраны газораспределительных сетей, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878</p>

№ п/п	Вид зоны с особыми условиями использования территорий	Режим использования или ограничения на использование территории	Нормативно-правовой документ, устанавливающий режим использования или ограничения на использование территории для каждого вида зон
1	2	3	4
		<p>д) устраивать свалки и склады, разливать растворы кислот, солей, щелочей и других химически активных веществ;</p> <p>е) огораживать и перегораживать охранные зоны, препятствовать доступу персонала эксплуатационных организаций к газораспределительным сетям, проведению обслуживания и устранению повреждений газораспределительных сетей;</p> <p>ж) разводить огонь и размещать источники огня;</p> <p>з) рыть погреба, копать и обрабатывать почву сельскохозяйственными и мелиоративными орудиями и механизмами на глубину более 0,3 метра;</p> <p>и) открывать калитки и двери газорегуляторных пунктов, станций катодной и дренажной защиты, люки подземных колодцев, включать или отключать электроснабжение средств связи, освещения и систем телемеханики;</p> <p>к) набрасывать, приставлять и привязывать к опорам и надземным газопроводам, ограждениям и зданиям газораспределительных сетей посторонние предметы, лестницы, влезать на них;</p> <p>л) самовольно подключаться к газораспределительным сетям.</p>	
4	Первый пояс зон санитарной охраны (строгого режима) источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения	На территории первого пояса зон санитарной охраны (строгого режима) источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения не допускается: посадка высокоствольных деревьев, все виды строительства, не имеющие непосредственного отношения к эксплуатации, реконструкции и расширению водопроводных сооружений, в том числе прокладка трубопроводов различного назначения, размещение жилых и хозяйственно-бытовых зданий, проживание людей, применение ядохимикатов и удобрений.	СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения»
5	Санитарно-защитная зона	<p>В санитарно-защитной зоне не допускается размещать: жилую застройку, включая отдельные жилые дома, ландшафтно-рекреационные зоны, зоны отдыха, территории курортов, санаториев и домов отдыха, территорий садоводческих товариществ и коттеджной застройки, коллективных или индивидуальных дачных и садово-огородных участков, а также других территорий с нормируемыми показателями качества среды обитания; спортивные сооружения, детские площадки, образовательные и детские учреждения, лечебно-профилактические и оздоровительные учреждения общего пользования.</p> <p>В санитарно-защитной зоне и на территории объектов других отраслей промышленности не допускается размещать объекты по производству лекарственных веществ, лекарственных средств и (или) лекарственных форм, склады сырья и полупродуктов для фармацевтических предприятий; объекты пищевых отраслей</p>	СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов» Правила установления санитарно-защитных зон и использования земельных участков, расположенных

№ п/п	Вид зоны с особыми условиями использования территорий	Режим использования или ограничения на использование территории	Нормативно-правовой документ, устанавливающий режим использования или ограничения на использование территории для каждого вида зон
1	2	3	4
		<p>промышленности, оптовые склады продовольственного сырья и пищевых продуктов, комплексы водопроводных сооружений для подготовки и хранения питьевой воды, которые могут повлиять на качество продукции.</p> <p>В границах санитарно-защитной зоны не допускается использования земельных участков в целях:</p> <p>а) размещения жилой застройки, объектов образовательного и медицинского назначения, спортивных сооружений открытого типа, организаций отдыха детей и их оздоровления, зон рекреационного назначения и для ведения садоводства;</p> <p>б) размещения объектов для производства и хранения лекарственных средств, объектов пищевых отраслей промышленности, оптовых складов продовольственного сырья и пищевой продукции, комплексов водопроводных сооружений для подготовки и хранения питьевой воды, использования земельных участков в целях производства, хранения и переработки сельскохозяйственной продукции, предназначенной для дальнейшего использования в качестве пищевой продукции, если химическое, физическое и (или) биологическое воздействие объекта, в отношении которого установлена санитарно-защитная зона, приведет к нарушению качества и безопасности таких средств, сырья, воды и продукции в соответствии с установленными к ним требованиями.</p>	<p>в границах санитарно-защитных зон, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 03.03.2018 № 222</p>

4 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

№ п/п	Вид функциональной зоны	Параметры функциональных зон		Сведения о планируемых для размещения объектах федерального значения, объектах регионального значения, объектах местного значения
		Наименование параметра	Количественный показатель	
1	2	3	4	5
1	Зона застройки индивидуальными жилыми домами	Площадь зоны, га	78,42	Трансформаторная подстанция (ТП) (ЗТП-500, Местное значение поселения, Планируемый к реконструкции, Косточковское сельское поселение, с. Косточковка, Мощность трансформаторов, МВ · А: 0,26, Количество трансформаторов: 1, Напряжение, кВ: 10 кВ) – 1 объект.
		Максимальная плотность населения, чел/га	15	

№ п/п	Вид функциональной зоны	Параметры функциональных зон		Сведения о планируемых для размещения объектах федерального значения, объектах регионального значения, объектах местного значения
		Наименование параметра	Количественный показатель	
1	2	3	4	5
				<p>Трансформаторная подстанция (ТП) (КТП-194, Местное значение поселения, Планируемый к реконструкции, Косточковское сельское поселение, с. Фрунзе, Мощность трансформаторов, МВ · А: 0,16, Количество трансформаторов: 1, Напряжение, кВ: 10 кВ) – 1 объект.</p> <p>Трансформаторная подстанция (ТП) (КТП-195, Местное значение поселения, Планируемый к реконструкции, Косточковское сельское поселение, с. Фрунзе, Мощность трансформаторов, МВ · А: 0,16, Количество трансформаторов: 1, Напряжение, кВ: 10 кВ) – 1 объект.</p> <p>Трансформаторная подстанция (ТП) (КТП-631, Местное значение поселения, Планируемый к реконструкции, Косточковское сельское поселение, с. Фрунзе, Мощность трансформаторов, МВ · А: 0,16, Количество трансформаторов: 1, Напряжение, кВ: 10 кВ) – 1 объект.</p> <p>Канализационная насосная станция (КНС) (Канализационная насосная станция (КНС), Местное значение поселения, Планируемый к ликвидации, Косточковское сельское поселение, с. Фрунзе, Производительность, тыс. куб. м/сут: 0,15) – 1 объект</p>
2	Зона застройки малоэтажными жилыми домами (до 4 этажей, включая мансардный)	Площадь зоны, га	6,88	Канализационная насосная станция (КНС) (Канализационная насосная станция (КНС), Местное значение поселения, Планируемый к ликвидации, Косточковское сельское поселение, с. Косточковка, Производительность, тыс. куб. м/сут: 0,3) – 1 объект
		Максимальная плотность населения, чел/га	62	
3	Многофункциональная общественно-деловая зона	Площадь зоны, га	6,29	<p>Объект культурно-досугового (клубного) типа (Модульный дом культуры, Местное значение муниципального района, Планируемый к размещению, Косточковское сельское поселение, с. Косточковка, Мест – 150) - 1 объект.</p> <p>Трансформаторная подстанция (ТП) (ЗТП-271, Местное значение поселения, Планируемый к реконструкции, Косточковское сельское поселение, с. Косточковка, Мощность трансформаторов, МВ · А: 0,16, Количество трансформаторов: 1, Напряжение, кВ: 10 кВ) – 1 объект.</p>

№ п/п	Вид функциональной зоны	Параметры функциональных зон		Сведения о планируемых для размещения объектах федерального значения, объектах регионального значения, объектах местного значения
		Наименование параметра	Количественный показатель	
1	2	3	4	5
				Источник тепловой энергии (Котельная Косточковский СДК, Местное значение поселения, Планируемый к размещению, Косточковское сельское поселение, с. Косточковка, Тепловая мощность, Гкал/ч: 0,11) – 1 объект.
4	Зона специализированной общественной застройки	Площадь зоны, га	5,08	<p>Спортивное сооружение (Открытые плоскостные спортивные сооружения (Универсальная спортивная площадка для занятий физкультурой и спортом), Местное значение муниципального района, Планируемый к размещению, Косточковское сельское поселение, с. Косточковка, Площадь плоскостных спортивных сооружений, кв. м: 1800) – 1 объект</p> <p>Спортивное сооружение (Открытые плоскостные спортивные сооружения (Спортивная площадка для сдачи норм ГТО), Местное значение муниципального района, Планируемый к размещению, Косточковское сельское поселение, с. Косточковка, Площадь плоскостных спортивных сооружений, кв. м: 80) – 1 объект</p> <p>Источник тепловой энергии (Котельная МБОУ Косточковская СОШ, Местное значение поселения, Планируемый к реконструкции, Косточковское сельское поселение, с. Косточковка, Тепловая мощность, Гкал/ч: 0,26) – 1 объект</p> <p>Источник тепловой энергии (Котельная МБОУ «Фрунзенская начальная школа-детский сад», Местное значение поселения, Планируемый к реконструкции, Косточковское сельское поселение, с. Фрунзе, Тепловая мощность, Гкал/ч: 0,17) – 1 объект</p>
5	Производственная зона	Площадь зоны, га	0,99	–
6	Коммунально-складская зона	Площадь зоны, га	1,59	Трансформаторная подстанция (ТП) (ЗТП-320, Местное значение поселения, Планируемый к реконструкции, Косточковское сельское поселение, с. Косточковка, Мощность трансформаторов, МВ · А: 0,16, Количество трансформаторов: 1, Напряжение, кВ: 10 кВ) – 1 объект.

№ п/п	Вид функциональной зоны	Параметры функциональных зон		Сведения о планируемых для размещения объектах федерального значения, объектах регионального значения, объектах местного значения
		Наименование параметра	Количественный показатель	
1	2	3	4	5
7	Зона инженерной инфраструктуры	Площадь зоны, га	1,99	<p>Трансформаторная подстанция (ТП) (КТП-322, Местное значение поселения, Планируемый к реконструкции, Косточковское сельское поселение, с. Фрунзе, Мощность трансформаторов, МВ · А: 0,10, Количество трансформаторов: 1, Напряжение, кВ: 10 кВ) – 1 объект.</p> <p>Артезианская скважина (Артскважина № 2764, Местное значение поселения, Планируемый к реконструкции, Косточковское сельское поселение, с. Косточковка, Производительность, тыс. куб. м/сут. 0,15) – 1 объект</p> <p>Артезианская скважина (Артезианская скважина, Местное значение поселения, Планируемый к реконструкции, Косточковское сельское поселение, с. Косточковка, Производительность, тыс. куб. м/сут, 0,15) – 1 объект</p> <p>Артезианская скважина (Артскважина № 2765, Местное значение поселения, Планируемый к реконструкции, Косточковское сельское поселение, с. Фрунзе, Производительность, тыс. куб. м/сут. 0,17) – 1 объект</p> <p>Водонапорная башня (Водонапорная башня, Местное значение поселения, Планируемый к реконструкции, Косточковское сельское поселение, с. Косточковка, Мощность, куб. м, 20) – 2 объекта</p> <p>Водонапорная башня (Водонапорная башня, Местное значение поселения, Планируемый к реконструкции, Косточковское сельское поселение, с. Фрунзе, Мощность, куб. м, 20) – 1 объект</p> <p>Водопроводные очистные сооружения (Водопроводные очистные сооружения, Местное значение поселения, Планируемый к размещению, Косточковское сельское поселение, с. Косточковка, Производительность, тыс. куб. м/сут, 0,15) – 1 объект</p>

№ п/п	Вид функциональной зоны	Параметры функциональных зон		Сведения о планируемых для размещения объектах федерального значения, объектах регионального значения, объектах местного значения
		Наименование параметра	Количественный показатель	
1	2	3	4	5
				<p>Водопроводные очистные сооружения (Водопроводные очистные сооружения, Местное значение поселения, Планируемый к размещению, Косточковское сельское поселение, с. Фрунзе, Производительность, тыс. куб. м/сут, 0,17) – 1 объект</p> <p>Очистные сооружения (КОС) (Очистные сооружения (КОС), Местное значение поселения, Планируемый к ликвидации, Косточковское сельское поселение, Производительность, тыс. куб. м/сут: 0,3) – 1 объект</p>
8	Зона транспортной инфраструктуры	Площадь зоны, га	18,99	Пункт редуцирования газа (ПРГ) (ГРПБ Фрунзе, Местное значение поселения, Планируемый к размещению, Косточковское сельское поселение, с. Фрунзе, Производительность, тыс. куб. м/час: 0,50) – 1 объект
9	Зона улично-дорожной сети	Площадь зоны, га	13,09	–
10	Зона сельскохозяйственного использования	Площадь зоны, га	54,26	–
11	Зона сельскохозяйственных угодий	Площадь зоны, га	2339,92	<p>Трансформаторная подстанция (ТП) (КТП-336, Местное значение поселения, Планируемый к реконструкции, Косточковское сельское поселение, Мощность трансформаторов, МВ · А: 0,25, Количество трансформаторов: 1, Напряжение, кВ: 10 кВ) – 1 объект.</p> <p>Трансформаторная подстанция (ТП) (КТП-323, Местное значение поселения, Планируемый к реконструкции, Косточковское сельское поселение, Мощность трансформаторов, МВ · А: 0,10, Количество трансформаторов: 1, Напряжение, кВ: 10 кВ) – 1 объект.</p> <p>Очистные сооружения дождевой канализации (Очистные сооружения дождевой канализации, Местное значение поселения, Планируемый к размещению) – 1 объект.</p>

№ п/п	Вид функциональной зоны	Параметры функциональных зон		Сведения о планируемых для размещения объектах федерального значения, объектах регионального значения, объектах местного значения
		Наименование параметра	Количественный показатель	
1	2	3	4	5
12	Производственная зона сельскохозяйственных предприятий	Площадь зоны, га	23,68	<p>Предприятие микробиологической, пищевой, пищевкусовой промышленности (Фруктохранилище мощностью 5000 тонн), АО «Совхоз «Весна», Региональное значение, Планируемый к размещению, Косточковское сельское поселение, с. Косточковка, объект: 1) – 1 объект</p> <p>Трансформаторная подстанция (ТП) (КТП-191, Местное значение поселения, Планируемый к реконструкции, Косточковское сельское поселение, с. Косточковка, Мощность трансформаторов, МВ · А: 0,10, Количество трансформаторов: 1, Напряжение, кВ: 10 кВ) – 1 объект.</p> <p>Трансформаторная подстанция (ТП) (ЗТП-193, Местное значение поселения, Планируемый к реконструкции, Косточковское сельское поселение, с. Косточковка, Мощность трансформаторов, МВ · А: 0,63, Количество трансформаторов: 1, Напряжение, кВ: 10 кВ) – 1 объект.</p> <p>Трансформаторная подстанция (ТП) (МТП-602, Местное значение поселения, Планируемый к реконструкции, Косточковское сельское поселение, Мощность трансформаторов, МВ · А: 0,25, Количество трансформаторов: 1, Напряжение, кВ: 10 кВ) – 1 объект.</p> <p>Трансформаторная подстанция (ТП) (КТП-198, Местное значение поселения, Планируемый к реконструкции, Косточковское сельское поселение, Мощность трансформаторов, МВ · А: 0,10, Количество трансформаторов: 1, Напряжение, кВ: 10 кВ) – 1 объект.</p>
13	Зоны рекреационного назначения	Площадь зоны, га	14,44	Очистные сооружения дождевой канализации (Очистные сооружения дождевой канализации, Местное значение поселения, Планируемый к размещению) – 1 объект.
14	Зона озелененных территорий общего пользования (парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)	Площадь зоны, га	3,35	–

№ п/п	Вид функциональной зоны	Параметры функциональных зон		Сведения о планируемых для размещения объектах федерального значения, объектах регионального значения, объектах местного значения
		Наименование параметра	Количественный показатель	
1	2	3	4	5
15	Зона кладбищ	Площадь зоны, га	3,52	–
16	Зона озелененных территорий специального назначения	Площадь зоны, га	4,66	<p>Трансформаторная подстанция (ТП) (КТП-192, Местное значение поселения, Планируемый к реконструкции, Косточковское сельское поселение, с. Косточковка, Мощность трансформаторов, МВ · А: 0,16, Количество трансформаторов: 1, Напряжение, кВ: 10 кВ) - 1 объект.</p> <p>Пункт редуцирования газа (ПРГ) (ШРП Косточковка, Местное значение поселения, Планируемый к размещению, Косточковское сельское поселение, с. Косточковка, Производительность, тыс. куб. м/час: 1,31) - 1 объект</p> <p>Водонапорная башня (Водонапорная башня, Местное значение поселения, Планируемый к реконструкции, Косточковское сельское поселение, с. Косточковка, Мощность, куб. м, 20) - 1 объект</p>
17	Зона акваторий	Площадь зоны, га	11,99	–