



ХАСАНСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ
ПРИМОРСКОГО КРАЯ

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН
ХАСАНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА
ПРИМОРСКОГО КРАЯ

Положение о территориальном планировании

ХАСАНСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ
ПРИМОРСКОГО КРАЯ

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН
ХАСАНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА
ПРИМОРСКОГО КРАЯ

Положение о территориальном планировании

Муниципальный
заказчик:

Администрация Хасанского муниципального округа
Приморского края

Муниципальный
контракт:

№ 0120600006923000134 от 04.12.2023 г.

Исполнитель:

ООО «ИТП «Град»

Шифр проекта:

НИР 1896-23

Содержание

1	Общие положения	4
2	Сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения объектов местного значения муниципального округа, их основные характеристики, их местоположение	7
2.1	Объекты образования.....	7
2.2	Объекты физической культуры и массового спорта.....	8
2.3	Объекты культуры и искусства	20
2.4	Объекты благоустройства.....	21
2.5	Объекты в области обращения с животными.....	22
2.6	Объекты электроснабжения населения	23
2.7	Объекты теплоснабжения населения	41
2.8	Объекты газоснабжения населения.....	48
2.9	Объекты водоснабжения населения	62
2.10	Объекты водоотведения	70
2.11	Автомобильные дороги местного значения, объекты транспортной инфраструктуры	83
2.12	Объекты в области защиты населения и территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.....	122
2.13	Объекты для организации ритуальных услуг и содержания мест захоронения	124
3	Характеристики зон с особыми условиями использования территорий.....	126
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	132

1 Общие положения

Генеральный план Хасанского муниципального округа Приморского края разработан в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Земельным кодексом Российской Федерации. В основу разработки положены документы стратегического и территориального планирования федерального, краевого и местного уровней.

В соответствии со статьей 23 Градостроительного кодекса Российской Федерации положение о территориальном планировании, содержащееся в генеральном плане Хасанского муниципального округа Приморского края, включает в себя:

- сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения объектов местного значения Хасанского муниципального округа Приморского края, их основные характеристики, их местоположение (для объектов местного значения, не являющихся линейными объектами, указываются функциональные зоны);
- характеристики зон с особыми условиями использования территорий, если необходимо их установление в связи с размещением объектов местного значения;
- 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.

Расчет потребности в объектах местного значения Хасанского муниципального округа Приморского края выполнен с учетом:

- предельных значений расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения Хасанского муниципального округа Приморского края и предельных значений максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения Хасанского муниципального округа Приморского края, установленных в региональных нормативах градостроительного проектирования Приморского края, утвержденных постановлением Администрации Приморского края от 21.12.2016 года № 593-па (в редакции постановления Правительства Приморского края от 12.02.2025 года № 109-пп);
- расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения Хасанского муниципального округа Приморского края и максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения Хасанского муниципального округа Приморского края, установленных в проекте местных нормативов градостроительного проектирования Хасанского муниципального округа, подготовленных в соответствии с муниципальным контрактом № 0120600006923000134 от 04 декабря 2023 года.

При подготовке и утверждении документации по планировке территории допускается уточнение:

- количества объектов капитального строительства местного значения Хасанского муниципального округа Приморского края, их мощностей, способа их размещения (отдельно стоящие, встроенные, пристроенные)

с учетом сохранения минимальной потребности в таких объектах, указанной в положении о территориальном планировании;

- способа размещения (отдельно стоящие, встроенные, пристроенные) объектов капитального строительства регионального значения.

Цели разработки генерального плана Хасанского муниципального округа Приморского края:

- подготовка генерального плана в соответствии с требованиями Градостроительного кодекса Российской Федерации, Земельного кодекса Российской Федерации;
- подготовка генерального плана в соответствии с документами стратегического планирования Российской Федерации, Приморского края, Хасанского муниципального округа, принятых в соответствии с Федеральным законом от 28.06.2014 № 172-ФЗ «О стратегическом планировании в Российской Федерации» (далее – Федеральный закон № 172-ФЗ);
- создание условий для устойчивого развития территории Хасанского муниципального округа, сохранения окружающей среды и объектов культурного наследия;
- создание условий для планировки территории муниципального образования;
- подготовка электронной версии генерального плана на основе современных информационных технологий и программного обеспечения с учетом требований к формированию ресурсов информационных систем обеспечения градостроительной деятельности и обеспечения взаимодействия с федеральной государственной информационной системой территориального планирования;
- реализация Национальных целей и стратегических задач развития Российской Федерации, утвержденных указами Президента Российской Федерации от 07.05.2018 № 204, от 21.07.2020 № 474, в части создания условий для увеличения численности и повышения уровня жизни населения, создания комфортных условий для проживания;
- реализация Стратегии пространственного развития Российской Федерации на период до 2030 года с прогнозом до 2036 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 28.12.2024 № 4146-р, в части реализации комплексного подхода к социально-экономическому развитию территорий, учета интересов и мнения населения и бизнеса при планировании социально-экономического развития территорий, повышения устойчивости системы расселения;
- реализация Целевой модели «Подготовка документов и осуществление государственного кадастрового учета и (или) государственной регистрации прав собственности на объекты недвижимого имущества», утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 31.01.2017 № 147-р, в части создания условий для внесения в Единый государственный реестр недвижимости сведений об установлении (изменении) границ населенных пунктов, территориальных зон.

Задачи разработки генерального плана Хасанского муниципального округа Приморского края:

- анализ документов стратегического планирования Российской Федерации, Приморского края, Хасанского муниципального округа, принятых в соответствии с Федеральным законом от 28.06.2014 № 172-ФЗ;
- разработка предложений по размещению объектов капитального строительства местного значения муниципального округа;
- актуализация границ зон с особыми условиями использования территории муниципального образования.

В генеральном плане Хасанского муниципального округа Приморского края приняты следующие проектные периоды:

- исходный год подготовки генерального плана – конец 2022 года;
- первая очередь реализации генерального плана – конец 2030 года;
- расчетный срок реализации генерального плана – конец 2040 года.

Генеральным планом также предусмотрено перспективное развитие Хасанского муниципального округа за расчетный срок реализации генерального плана.

В генеральном плане Хасанского муниципального округа Приморского края учтены ограничения использования территории, установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации.

2 Сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения объектов местного значения муниципального округа, их основные характеристики, их местоположение

2.1 Объекты образования

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
1.1	Школа	Общеобразовательная организация	Организация предоставления общедоступного и бесплатного начального общего, основного общего, среднего общего образования	Планируемый к размещению	Вместимость, мест	125	Хасанский муниципальный округ, пгт Приморский, общественно-деловые зоны	-	Первая очередь
1.2	МБОУ "Средняя общеобразовательная школа пгт Посьет Хасанского муниципального округа"	Общеобразовательная организация	Организация предоставления общедоступного и бесплатного начального общего, основного общего, среднего общего образования	Планируемый к реконструкции	Вместимость, мест	320	Хасанский муниципальный округ, пгт Посьет, ул. Портовая, 18, зона застройки индивидуальными жилыми домами	-	Расчетный срок
1.3	Школа-детский сад	Общеобразовательная организация	Организация предоставления общедоступного и бесплатного начального общего, основного общего, среднего общего образования	Планируемый к размещению	Вместимость, мест	105	Хасанский муниципальный округ, с. Гвоздево, общественно-деловые зоны	-	Расчетный срок
1.4	Общеобразовательная организация	Общеобразовательная организация	Организация предоставления общедоступного и бесплатного начального общего, основного общего, среднего общего образования	Планируемый к размещению	Вместимость, мест	185	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино, общественно-деловые зоны	-	Перспективное развитие
1.5	Организация дополнительного	Организация дополнительного	Организация предоставления	Планируемый к размещению	Вместимость, мест	150	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка, зона	-	Расчетный срок

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
	образования	образования	дополнительного образования				застройки среднетажными жилыми домами (от 5 до 8 этажей, включая мансардный)		
1.6	Центр психолого-педагогической, медицинской и социальной помощи	Организация, осуществляющая обучение	Организация предоставления психолого-педагогической, медицинской и социальной помощи	Планируемый к размещению	Вместимость, мест	50	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка, зона застройки среднетажными жилыми домами (от 5 до 8 этажей, включая мансардный)	-	Расчетный срок

2.2 Объекты физической культуры и массового спорта

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
2.1	Физкультурно-оздоровительный комплекс	Объект спорта, включающий отдельно нормируемые спортивные сооружения (объекты) (в т. ч. физкультурно-оздоровительный комплекс)	Обеспечение условий для развития физической культуры школьного и массового спорта, организация проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий	Планируемый к размещению	Единовременная пропускная способность, чел.	30	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка, общественно-деловые зоны	-	Первая очередь
2.2	Культурно-спортивный комплекс	Объект спорта, включающий отдельно нормируемые спортивные сооружения (объекты) (в т. ч. физкультурно-оздоровительный комплекс)	Обеспечение условий для развития физической культуры школьного и массового спорта, организация проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий	Планируемый к размещению	Единовременная пропускная способность, чел.	100	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино, общественно-деловые зоны	-	Перспективное развитие

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
		ный комплекс)							
2.3	Плоскостное спортивное сооружение	Спортивное сооружение	Обеспечение условий для развития физической культуры школьного и массового спорта, организация проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий	Планируемый к размещению	Единовременная пропускная способность, чел	25	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино, зоны рекреационного назначения	-	Первая очередь
2.4	Плоскостное спортивное сооружение	Спортивное сооружение	Обеспечение условий для развития физической культуры школьного и массового спорта, организация проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий	Планируемый к размещению	Единовременная пропускная способность, чел	25	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино, общественно-деловые зоны	-	Первая очередь
2.5	Плоскостное спортивное сооружение	Спортивное сооружение	Обеспечение условий для развития физической культуры школьного и массового спорта, организация проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий	Планируемый к размещению	Единовременная пропускная способность, чел	25	Хасанский муниципальный округ, пгт Краскино, зона застройки индивидуальными жилыми домами	-	Первая очередь
2.6	Плоскостное спортивное сооружение	Спортивное сооружение	Обеспечение условий для развития физической культуры школьного и массового спорта, организация проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий	Планируемый к размещению	Единовременная пропускная способность, чел	25	Хасанский муниципальный округ, пгт Краскино, зоны рекреационного назначения	-	Первая очередь
2.7	Плоскостное спортивное сооружение	Спортивное сооружение	Обеспечение условий для развития физической культуры школьного и массового спорта, организация проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий	Планируемый к размещению	Единовременная пропускная способность, чел	30	Хасанский муниципальный округ, пгт Посьет, общественно-деловые зоны	-	Первая очередь

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
2.8	Модульный спортивный зал МБОУ "Средняя общеобразовательная школа пгт Приморский Хасанского муниципального округа"	Спортивное сооружение	Обеспечение условий для развития физической культуры школьного и массового спорта, организация проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий	Планируемый к размещению	Единовременная пропускная способность, чел	25	Хасанский муниципальный округ, пгт Приморский, общественно-деловые зоны	-	Первая очередь
2.9	Стадион МБОУ "Средняя общеобразовательная школа №1 с. Барабаш Хасанского муниципального округа"	Спортивное сооружение	Обеспечение условий для развития физической культуры школьного и массового спорта, организация проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий	Планируемый к размещению	Единовременная пропускная способность, чел	25	Хасанский муниципальный округ, с. Барабаш, зона застройки среднеэтажными жилыми домами (от 5 до 8 этажей, включая мансардный)	-	Первая очередь
2.10	Плоскостное спортивное сооружение	Спортивное сооружение	Обеспечение условий для развития физической культуры школьного и массового спорта, организация проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий	Планируемый к размещению	Единовременная пропускная способность, чел	8	Хасанский муниципальный округ, ж.-д. ст. Сухановка, общественно-деловые зоны	-	Расчетный срок
2.11	Плоскостное спортивное сооружение	Спортивное сооружение	Обеспечение условий для развития физической культуры школьного и массового спорта, организация проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий	Планируемый к размещению	Единовременная пропускная способность, чел	30	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино, общественно-деловые зоны	-	Расчетный срок
2.12	Плоскостное спортивное сооружение	Спортивное сооружение	Обеспечение условий для развития физической культуры школьного и массового спорта, организация проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий	Планируемый к размещению	Единовременная пропускная способность, чел	30	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино, общественно-деловые зоны	-	Расчетный срок

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
2.13	Плоскостное спортивное сооружение	Спортивное сооружение	Обеспечение условий для развития физической культуры школьного и массового спорта, организация проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий	Планируемый к размещению	Единовременная пропускная способность, чел	30	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино, общественно-деловые зоны	-	Расчетный срок
2.14	Плоскостное спортивное сооружение	Спортивное сооружение	Обеспечение условий для развития физической культуры школьного и массового спорта, организация проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий	Планируемый к размещению	Единовременная пропускная способность, чел	30	Хасанский муниципальный округ, пгт Краскино, зона застройки индивидуальными жилыми домами	-	Расчетный срок
2.15	Плоскостное спортивное сооружение	Спортивное сооружение	Обеспечение условий для развития физической культуры школьного и массового спорта, организация проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий	Планируемый к размещению	Единовременная пропускная способность, чел	30	Хасанский муниципальный округ, пгт Краскино, зоны рекреационного назначения	-	Расчетный срок
2.16	Плоскостное спортивное сооружение	Спортивное сооружение	Обеспечение условий для развития физической культуры школьного и массового спорта, организация проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий	Планируемый к размещению	Единовременная пропускная способность, чел	30	Хасанский муниципальный округ, пгт Краскино, зоны рекреационного назначения	-	Расчетный срок
2.17	Плоскостное спортивное сооружение	Спортивное сооружение	Обеспечение условий для развития физической культуры школьного и массового спорта, организация проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий	Планируемый к размещению	Единовременная пропускная способность, чел	30	Хасанский муниципальный округ, пгт Посьет, зоны рекреационного назначения	-	Расчетный срок
2.18	Плоскостное	Спортивное	Обеспечение условий для	Планируемый к	Единовременная	30	Хасанский муниципальный	-	Расчетный

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
	спортивное сооружение	сооружение	развития физической культуры школьного и массового спорта, организация проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий	размещению	пропускная способность, чел		округ, пгт Посьет, зоны рекреационного назначения		срок
2.19	Плоскостное спортивное сооружение	Спортивное сооружение	Обеспечение условий для развития физической культуры школьного и массового спорта, организация проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий	Планируемый к размещению	Единовременная пропускная способность, чел	25	Хасанский муниципальный округ, пгт Приморский, зона застройки малоэтажными жилыми домами (до 4 этажей, включая мансардный)	-	Расчетный срок
2.20	Стадион	Спортивное сооружение	Обеспечение условий для развития физической культуры школьного и массового спорта, организация проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий	Планируемый к реконструкции	Единовременная пропускная способность, чел	50	Хасанский муниципальный округ, пгт Приморский, ул. Центральная, 7а, общественно-деловые зоны	-	Расчетный срок
2.21	Стадион	Спортивное сооружение	Обеспечение условий для развития физической культуры школьного и массового спорта, организация проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий	Планируемый к размещению	Единовременная пропускная способность, чел	30	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка, зона застройки индивидуальными жилыми домами	-	Расчетный срок
2.22	Крытый каток	Спортивное сооружение	Обеспечение условий для развития физической культуры школьного и массового спорта, организация проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий	Планируемый к размещению	Единовременная пропускная способность, чел	20	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка, зона застройки среднеэтажными жилыми домами (от 5 до 8 этажей, включая мансардный)	-	Расчетный срок
2.23	Плоскостное спортивное	Спортивное сооружение	Обеспечение условий для развития физической	Планируемый к размещению	Единовременная пропускная	30	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка, зона	-	Расчетный срок

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
	сооружение		культуры школьного и массового спорта, организация проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий		способность, чел		застройки среднеэтажными жилыми домами (от 5 до 8 этажей, включая мансардный)		
2.24	Плоскостное спортивное сооружение	Спортивное сооружение	Обеспечение условий для развития физической культуры школьного и массового спорта, организация проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий	Планируемый к размещению	Единовременная пропускная способность, чел	30	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка, зоны рекреационного назначения	-	Расчетный срок
2.25	Плоскостное спортивное сооружение	Спортивное сооружение	Обеспечение условий для развития физической культуры школьного и массового спорта, организация проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий	Планируемый к размещению	Единовременная пропускная способность, чел	30	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка, зоны рекреационного назначения	-	Расчетный срок
2.26	Плоскостное спортивное сооружение	Спортивное сооружение	Обеспечение условий для развития физической культуры школьного и массового спорта, организация проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий	Планируемый к размещению	Единовременная пропускная способность, чел	30	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка, общественно-деловые зоны	-	Расчетный срок
2.27	Плавательный бассейн	Спортивное сооружение	Обеспечение условий для развития физической культуры школьного и массового спорта, организация проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий	Планируемый к размещению	Единовременная пропускная способность, чел	48	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка, общественно-деловые зоны	-	Расчетный срок
2.28	Плоскостное спортивное сооружение	Спортивное сооружение	Обеспечение условий для развития физической культуры школьного и	Планируемый к размещению	Единовременная пропускная способность,	30	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка, общественно-деловые	-	Расчетный срок

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
			массового спорта, организация проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий		чел		зоны		
2.29	Лыжная база	Спортивное сооружение	Обеспечение условий для развития физической культуры школьного и массового спорта, организация проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий	Планируемый к размещению	Единовременная пропускная способность, чел	30	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка, общественно-деловые зоны	-	Расчетный срок
2.30	Спортивная тренажерная площадка	Спортивное сооружение	Обеспечение условий для развития физической культуры школьного и массового спорта, организация проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий	Планируемый к ликвидации	Единовременная пропускная способность, чел	15	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка, ул. Молодежная, б, зона застройки среднеэтажными жилыми домами (от 5 до 8 этажей, включая мансардный)	-	Расчетный срок
2.31	Стадион «Юбилейный»	Спортивное сооружение	Обеспечение условий для развития физической культуры школьного и массового спорта, организация проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий	Планируемый к ликвидации	Единовременная пропускная способность, чел	30	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка, ул. Молодёжная, б, зона застройки среднеэтажными жилыми домами (от 5 до 8 этажей, включая мансардный)	-	Расчетный срок
2.32	Плоскостное спортивное сооружение	Спортивное сооружение	Обеспечение условий для развития физической культуры школьного и массового спорта, организация проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий	Планируемый к размещению	Единовременная пропускная способность, чел	20	Хасанский муниципальный округ, с. Андреевка, общественно-деловые зоны	-	Расчетный срок
2.33	Плоскостное спортивное сооружение	Спортивное сооружение	Обеспечение условий для развития физической культуры школьного и массового спорта,	Планируемый к размещению	Единовременная пропускная способность, чел	20	Хасанский муниципальный округ, с. Андреевка, общественно-деловые зоны	-	Расчетный срок

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
			организация проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий						
2.34	Плоскостное спортивное сооружение	Спортивное сооружение	Обеспечение условий для развития физической культуры школьного и массового спорта, организация проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий	Планируемый к размещению	Единовременная пропускная способность, чел	30	Хасанский муниципальный округ, с. Барабаш, зона застройки индивидуальными жилыми домами	-	Расчетный срок
2.35	Плоскостное спортивное сооружение	Спортивное сооружение	Обеспечение условий для развития физической культуры школьного и массового спорта, организация проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий	Планируемый к размещению	Единовременная пропускная способность, чел	30	Хасанский муниципальный округ, с. Барабаш, зона застройки индивидуальными жилыми домами	-	Расчетный срок
2.36	Плоскостное спортивное сооружение	Спортивное сооружение	Обеспечение условий для развития физической культуры школьного и массового спорта, организация проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий	Планируемый к размещению	Единовременная пропускная способность, чел	30	Хасанский муниципальный округ, с. Барабаш, зона застройки среднеэтажными жилыми домами (от 5 до 8 этажей, включая мансардный)	-	Расчетный срок
2.37	Плоскостное спортивное сооружение	Спортивное сооружение	Обеспечение условий для развития физической культуры школьного и массового спорта, организация проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий	Планируемый к размещению	Единовременная пропускная способность, чел	30	Хасанский муниципальный округ, с. Барабаш, зона смешанной и общественно-деловой застройки	-	Расчетный срок
2.38	Плоскостное спортивное сооружение	Спортивное сооружение	Обеспечение условий для развития физической культуры школьного и массового спорта, организация проведения	Планируемый к размещению	Единовременная пропускная способность, чел	30	Хасанский муниципальный округ, с. Барабаш, зоны рекреационного назначения	-	Расчетный срок

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
			официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий						
2.39	Плоскостное спортивное сооружение	Спортивное сооружение	Обеспечение условий для развития физической культуры школьного и массового спорта, организация проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий	Планируемый к размещению	Единовременная пропускная способность, чел	8	Хасанский муниципальный округ, с. Витязь, общественно-деловые зоны	-	Расчетный срок
2.40	Плоскостное спортивное сооружение	Спортивное сооружение	Обеспечение условий для развития физической культуры школьного и массового спорта, организация проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий	Планируемый к размещению	Единовременная пропускная способность, чел	20	Хасанский муниципальный округ, с. Гвоздево, общественно-деловые зоны	-	Расчетный срок
2.41	Плоскостное спортивное сооружение	Спортивное сооружение	Обеспечение условий для развития физической культуры школьного и массового спорта, организация проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий	Планируемый к размещению	Единовременная пропускная способность, чел	20	Хасанский муниципальный округ, с. Занадворновка, зона застройки индивидуальными жилыми домами	-	Расчетный срок
2.42	Плоскостное спортивное сооружение	Спортивное сооружение	Обеспечение условий для развития физической культуры школьного и массового спорта, организация проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий	Планируемый к размещению	Единовременная пропускная способность, чел	20	Хасанский муниципальный округ, с. Занадворновка, зона застройки малоэтажными жилыми домами (до 4 этажей, включая мансардный)	-	Расчетный срок
2.43	Плоскостное спортивное сооружение	Спортивное сооружение	Обеспечение условий для развития физической культуры школьного и массового спорта, организация проведения официальных физкультурно-	Планируемый к размещению	Единовременная пропускная способность, чел	8	Хасанский муниципальный округ, с. Камышовый, общественно-деловые зоны	-	Расчетный срок

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
			оздоровительных и спортивных мероприятий						
2.44	Плоскостное спортивное сооружение	Спортивное сооружение	Обеспечение условий для развития физической культуры школьного и массового спорта, организация проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий	Планируемый к размещению	Единовременная пропускная способность, чел	8	Хасанский муниципальный округ, с. Овчинниково, зоны рекреационного назначения	-	Расчетный срок
2.45	Плоскостное спортивное сооружение	Спортивное сооружение	Обеспечение условий для развития физической культуры школьного и массового спорта, организация проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий	Планируемый к размещению	Единовременная пропускная способность, чел	8	Хасанский муниципальный округ, с. Рисовая Падь, общественно-деловые зоны	-	Расчетный срок
2.46	Плоскостное спортивное сооружение	Спортивное сооружение	Обеспечение условий для развития физической культуры школьного и массового спорта, организация проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий	Планируемый к размещению	Единовременная пропускная способность, чел	30	Хасанский муниципальный округ, с. Филипповка, общественно-деловые зоны	-	Расчетный срок
2.47	Плоскостное спортивное сооружение	Спортивное сооружение	Обеспечение условий для развития физической культуры школьного и массового спорта, организация проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий	Планируемый к размещению	Единовременная пропускная способность, чел	20	Хасанский муниципальный округ, с. Цуканово, зона застройки индивидуальными жилыми домами	-	Расчетный срок
2.48	Плоскостное спортивное сооружение	Спортивное сооружение	Обеспечение условий для развития физической культуры школьного и массового спорта, организация проведения официальных физкультурно-оздоровительных и	Планируемый к размещению	Единовременная пропускная способность, чел	20	Хасанский муниципальный округ, с. Цуканово, зоны рекреационного назначения	-	Расчетный срок

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
			спортивных мероприятий						
2.49	Плоскостное спортивное сооружение	Спортивное сооружение	Обеспечение условий для развития физической культуры школьного и массового спорта, организация проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий	Планируемый к размещению	Единовременная пропускная способность, чел	35	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино, зона застройки индивидуальными жилыми домами	-	Перспективное развитие
2.50	Плоскостное спортивное сооружение	Спортивное сооружение	Обеспечение условий для развития физической культуры школьного и массового спорта, организация проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий	Планируемый к размещению	Единовременная пропускная способность, чел	35	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино, зоны рекреационного назначения	-	Перспективное развитие
2.51	Стадион	Спортивное сооружение	Обеспечение условий для развития физической культуры школьного и массового спорта, организация проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий	Планируемый к размещению	Единовременная пропускная способность, чел	50	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино, общественно-деловые зоны	-	Перспективное развитие
2.52	Плоскостное спортивное сооружение	Спортивное сооружение	Обеспечение условий для развития физической культуры школьного и массового спорта, организация проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий	Планируемый к размещению	Единовременная пропускная способность, чел	20	Хасанский муниципальный округ, пгт Хасан, зона застройки индивидуальными жилыми домами	-	Перспективное развитие
2.53	Плоскостное спортивное сооружение	Спортивное сооружение	Обеспечение условий для развития физической культуры школьного и массового спорта, организация проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий	Планируемый к размещению	Единовременная пропускная способность, чел	8	Хасанский муниципальный округ, пос. База Круглая, зона застройки индивидуальными жилыми домами	-	Перспективное развитие

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
2.54	Плоскостное спортивное сооружение	Спортивное сооружение	Обеспечение условий для развития физической культуры школьного и массового спорта, организация проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий	Планируемый к размещению	Единовременная пропускная способность, чел	15	Хасанский муниципальный округ, с. Безверхово, зона застройки индивидуальными жилыми домами	-	Перспективное развитие
2.55	Плоскостное спортивное сооружение	Спортивное сооружение	Обеспечение условий для развития физической культуры школьного и массового спорта, организация проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий	Планируемый к размещению	Единовременная пропускная способность, чел	15	Хасанский муниципальный округ, с. Безверхово, зона отдыха	-	Перспективное развитие
2.56	Плоскостное спортивное сооружение	Спортивное сооружение	Обеспечение условий для развития физической культуры школьного и массового спорта, организация проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий	Планируемый к размещению	Единовременная пропускная способность, чел	15	Хасанский муниципальный округ, с. Витязь, зона озелененных территорий общего пользования (парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)	-	Перспективное развитие
2.57	Плоскостное спортивное сооружение	Спортивное сооружение	Обеспечение условий для развития физической культуры школьного и массового спорта, организация проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий	Планируемый к размещению	Единовременная пропускная способность, чел	25	Хасанский муниципальный округ, с. Гвоздево, зона застройки индивидуальными жилыми домами	-	Перспективное развитие
2.58	Плоскостное спортивное сооружение	Спортивное сооружение	Обеспечение условий для развития физической культуры школьного и массового спорта, организация проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий	Планируемый к размещению	Единовременная пропускная способность, чел	15	Хасанский муниципальный округ, с. Кравцовка, зона застройки индивидуальными жилыми домами	-	Перспективное развитие
2.59	Плоскостное	Спортивное	Обеспечение условий для	Планируемый к	Единовременная	25	Хасанский муниципальный	-	Перспектив

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
	спортивное сооружение	сооружение	развития физической культуры школьного и массового спорта, организация проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий	размещению	пропускная способность, чел		округ, с. Рисовая Падь, зона застройки индивидуальными жилыми домами		ное развитие
2.60	Спортивная площадка	Спортивное сооружение	Обеспечение условий для развития физической культуры школьного и массового спорта, организация проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий	Планируемый к размещению	Единовременная пропускная способность, чел	15	Хасанский муниципальный округ, с. Сухая Речка, зоны рекреационного назначения	-	Перспективное развитие

2.3 Объекты культуры и искусства

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
3.1	Общедоступная библиотека	Библиотека, ее филиал	Создание условий для организации досуга и обеспечения услугами организаций культуры	Планируемый к размещению	Фонды библиотек, тыс. экземпляров	10000	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино, общественно-деловые зоны	-	Расчетный срок
					Вместимость, мест	10			
3.2	Общедоступная библиотека	Библиотека, ее филиал	Создание условий для организации досуга и обеспечения услугами организаций культуры	Планируемый к размещению	Фонды библиотек, тыс. экземпляров	10000	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка, зона застройки среднеэтажными жилыми домами (от 5 до 8 этажей, включая мансардный)	-	Расчетный срок
					Вместимость, мест	10			
3.3	Общедоступная библиотека	Библиотека, ее филиал	Создание условий для организации досуга и обеспечения услугами организаций культуры	Планируемый к размещению	Фонды библиотек, тыс. экземпляров	10000	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка, общественно-деловые зоны	-	Расчетный срок
					Вместимость, мест	10			

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
3.4	Клуб	Объект культурно-досугового (клубного) типа	Создание условий для организации досуга и обеспечения услугами организаций культуры	Планируемый к размещению	Вместимость, мест	200	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино, общественно-деловые зоны	-	Расчетный срок
3.5	Многофункциональный центр культуры	Объект культурно-досугового (клубного) типа	Создание условий для организации досуга и обеспечения услугами организаций культуры	Планируемый к размещению	Вместимость, мест	230	Хасанский муниципальный округ, пгт Посьет, общественно-деловые зоны	-	Расчетный срок
3.6	Социальный центр (библиотека, клуб, спортзал)	Объект культурно-досугового (клубного) типа	Создание условий для организации досуга и обеспечения услугами организаций культуры	Планируемый к размещению	Вместимость, мест	150	Хасанский муниципальный округ, с. Перевозная, общественно-деловые зоны	-	Расчетный срок

2.4 Объекты благоустройства¹

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
4.1	Исторический парк	Тематический парк	Создание условий для массового отдыха жителей и организация обустройства мест массового отдыха населения	Планируемый к размещению	Площадь территории, кв. м	2800	Хасанский муниципальный округ, с. Барабаш, зона озелененных территорий общего пользования (парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)	-	Расчетный срок
4.2	Парк Зарубинского городского поселения	Парк культуры и отдыха	Создание условий для массового отдыха жителей и организация обустройства мест массового отдыха	Планируемый к реконструкции	Площадь территории, кв. м	2800	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино, зона озелененных территорий общего пользования (парки, сады, скверы,	-	Первая очередь

¹ Согласно п. 11 ч. 2 ст. 3 Закона Приморского края от 10.02.2014 № 356-КЗ «О видах объектов краевого и местного значения, подлежащих отображению на схеме территориального планирования Приморского края и документах территориального планирования муниципальных образований Приморского края» к видам объектов местного значения муниципального округа, подлежащим отображению на генеральном плане муниципального округа, относятся, в том числе, иные объекты, которые необходимы для осуществления органами местного самоуправления муниципального округа полномочий по вопросам местного значения и в пределах переданных государственных полномочий в соответствии с федеральными законами, законами Приморского края, уставами муниципальных округов и оказывают существенное влияние на социально-экономическое развитие муниципального округа. В соответствии с п. 25 ч. 1 ст. 16 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» организация благоустройства территории муниципального округа относится к вопросам местного значения муниципального округа

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
			населения				бульвары, городские леса)		
4.3	Парк культуры и отдыха	Парк культуры и отдыха	Создание условий для массового отдыха жителей и организация обустройства мест массового отдыха населения	Планируемый к размещению	Площадь территории, кв. м	31200	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино, зона озелененных территорий общего пользования (парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)	-	Расчетный срок
4.4	Пешеходная зона	Пешеходная зона	Создание условий для массового отдыха жителей и организация обустройства мест массового отдыха населения	Планируемый к размещению	Площадь территории, кв. м	10000	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино, зона отдыха	-	Первая очередь
4.5	Центральная площадь	Пешеходная зона	Создание условий для массового отдыха жителей и организация обустройства мест массового отдыха населения	Планируемый к реконструкции	Площадь территории, кв. м	10360	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка, зона озелененных территорий общего пользования (парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)	-	Первая очередь
4.6	Муниципальный пляж	Благоустроенный пляж, место массовой околородной рекреации	Создание условий для массового отдыха жителей и организация обустройства мест массового отдыха населения	Планируемый к реконструкции	Площадь территории, кв. м	35000	Хасанский муниципальный округ, зона отдыха	-	Первая очередь
4.7	Муниципальный пляж	Благоустроенный пляж, место массовой околородной рекреации	Создание условий для массового отдыха жителей и организация обустройства мест массового отдыха населения	Планируемый к реконструкции	Площадь территории, кв. м	2680	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка, зона отдыха	-	Первая очередь

2.5 Объекты в области обращения с животными

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
5.1	Приют для	Ветеринарная	Объекты для	Планируемый	Вместимость,	100	Хасанский	Санитарно-	Расчетный

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
	животных	лечебница, питомник животных, кинологический центр, приют для животных, иной подобный объект	осуществления деятельности по обращению с безнадзорными животными	к размещению	животных		муниципальный округ, пгт Славянка, производственная зона	защитная зона – 50 м	срок
5.2	Приют для животных	Ветеринарная лечебница, питомник животных, кинологический центр, приют для животных, иной подобный объект	Объекты для осуществления деятельности по обращению с безнадзорными животными	Планируемый к размещению	Вместимость, животных	100	Хасанский муниципальный округ, с Барабаш, коммунально-складская зона	Санитарно-защитная зона – 50 м	Расчетный срок

2.6 Объекты электроснабжения населения

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
6.1	Камышовая	Электрическая подстанция 35 кВ	Технологическое присоединение к электрическим сетям заявителя ФГКУ Росгранстрой в с. Камышовое Хасанского р-на Приморского края	Планируемый к размещению	Мощность трансформаторов, МВ · А	4	Хасанский муниципальный округ, зона режимных территорий	Охранная зона – 15 м	Первая очередь
					Количество трансформаторов	1			
					Напряжение, кВ	35/10			
6.2	Брюса	Электрическая подстанция 35 кВ	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Мощность трансформаторов, МВ · А	20	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка, зона инженерной инфраструктуры	Охранная зона – 15 м	Первая очередь
					Количество трансформаторов	2			
					Напряжение, кВ	35/10			
6.3	Гвоздево	Электрическая подстанция 35 кВ	Организация электроснабжения	Планируемый к реконструкции	Мощность трансформаторов, МВ · А	2,5	Хасанский муниципальный округ, зона инженерной инфраструктуры	Охранная зона – 15 м	Расчетный срок
					Количество трансформаторов	1			

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
					Напряжение, кВ	35/10			
6.4	Брусья	Электрическая подстанция 35 кВ	Организация электроснабжения	Планируемый к реконструкции	Мощность трансформаторов, МВ · А	2,5	Хасанский муниципальный округ, зоны сельскохозяйственного использования	Охранная зона – 15 м	Расчетный срок
					Количество трансформаторов	1			
					Напряжение, кВ	35/10			
6.5	Посьет	Электрическая подстанция 35 кВ	Организация электроснабжения	Планируемый к реконструкции	Мощность трансформаторов, МВ · А	10,3	Хасанский муниципальный округ, пгт Посьет, зона инженерной инфраструктуры	Охранная зона – 15 м	Расчетный срок
					Количество трансформаторов	2			
					Напряжение, кВ	35/10			
6.6	Приморская	Электрическая подстанция 35 кВ	Организация электроснабжения	Планируемый к реконструкции	Мощность трансформаторов, МВ · А	8	Хасанский муниципальный округ, пгт Приморский, зона инженерной инфраструктуры	Охранная зона – 15 м	Расчетный срок
					Количество трансформаторов	2			
					Напряжение, кВ	35/10			
6.7	Хасан	Электрическая подстанция 35 кВ	Организация электроснабжения	Планируемый к реконструкции	Мощность трансформаторов, МВ · А	2,5	Хасанский муниципальный округ, пгт Хасан, зона инженерной инфраструктуры	Охранная зона – 15 м	Расчетный срок
					Количество трансформаторов	1			
					Напряжение, кВ	35/10			
6.8	Безверхово	Электрическая подстанция 35 кВ	Организация электроснабжения	Планируемый к реконструкции	Мощность трансформаторов, МВ · А	4	Хасанский муниципальный округ, с. Безверхово, зона инженерной инфраструктуры	Охранная зона – 15 м	Расчетный срок
					Количество трансформаторов	1			
					Напряжение, кВ	35/10			
6.9	Занадворовка	Электрическая подстанция 35 кВ	Организация электроснабжения	Планируемый к реконструкции	Мощность трансформаторов, МВ · А	2,6	Хасанский муниципальный округ, с. Занадворовка, зона инженерной инфраструктуры	Охранная зона – 15 м	Расчетный срок
					Количество трансформаторов	2			
					Напряжение, кВ	35/10			
6.10	Хасанская	Электрическая подстанция 35 кВ	Организация электроснабжения	Планируемый к реконструкции	Мощность трансформаторов, МВ · А	2,5	Хасанский муниципальный округ, с. Шахтерский, производственная зона	Охранная зона – 15 м	Расчетный срок
					Количество трансформаторов	1			
					Напряжение, кВ	35/10			
6.11	ТП КОС Зарубино	Трансформаторная подстанция (ТП)	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Мощность трансформаторов, МВ · А	0,8	Хасанский муниципальный округ, зона инженерной инфраструктуры	Охранная зона – 10 м	Первая очередь
					Количество трансформаторов	2			

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
					Напряжение, кВ	10/0,4			
6.12	ТП (коса Назимова)	Трансформаторная подстанция (ТП)	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Мощность трансформаторов, МВ · А	0,063	Хасанский муниципальный округ, зона отдыха	Охранная зона – 10 м	Первая очередь
					Количество трансформаторов	1			
					Напряжение, кВ	10/0,4			
6.13	ТП	Трансформаторная подстанция (ТП)	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Мощность трансформаторов, МВ · А	0,4	Хасанский муниципальный округ, зона отдыха	Охранная зона – 10 м	Первая очередь
					Количество трансформаторов	1			
					Напряжение, кВ	10/0,4			
6.14	ТП	Трансформаторная подстанция (ТП)	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Мощность трансформаторов, МВ · А	0,4	Хасанский муниципальный округ, зона отдыха	Охранная зона – 10 м	Первая очередь
					Количество трансформаторов	1			
					Напряжение, кВ	10/0,4			
6.15	ТП	Трансформаторная подстанция (ТП)	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Мощность трансформаторов, МВ · А	0,4	Хасанский муниципальный округ, зона отдыха	Охранная зона – 10 м	Первая очередь
					Количество трансформаторов	1			
					Напряжение, кВ	10/0,4			
6.16	ТП	Трансформаторная подстанция (ТП)	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Мощность трансформаторов, МВ · А	0,4	Хасанский муниципальный округ, зона отдыха	Охранная зона – 10 м	Первая очередь
					Количество трансформаторов	1			
					Напряжение, кВ	10/0,4			
6.17	ТП ВОС	Трансформаторная подстанция (ТП)	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Мощность трансформаторов, МВ · А	0,1	Хасанский муниципальный округ, зона режимных территорий	Охранная зона – 10 м	Первая очередь
					Количество трансформаторов	1			
					Напряжение, кВ	10/0,4			
6.18	СТП-127 Бухта Лукина	Трансформаторная подстанция (ТП)	Организация электроснабжения	Планируемый к реконструкции	Мощность трансформаторов, МВ · А	0,25	Хасанский муниципальный округ, зона садоводства, огородничества	Охранная зона – 10 м	Первая очередь
					Количество трансформаторов	1			
					Напряжение, кВ	10/0,4			
6.19	ТП (коса Назимова)	Трансформаторная подстанция (ТП)	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Мощность трансформаторов, МВ · А	0,063	Хасанский муниципальный округ, зона транспортной инфраструктуры	Охранная зона – 10 м	Первая очередь
					Количество трансформаторов	1			

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
					Напряжение, кВ	10/0,4			
6.20	ТП (коса Назимова)	Трансформаторная подстанция (ТП)	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Мощность трансформаторов, МВ · А	0,063	Хасанский муниципальный округ, зона транспортной инфраструктуры	Охранная зона – 10 м	Первая очередь
					Количество трансформаторов	1			
					Напряжение, кВ	10/0,4			
6.21	ТП (коса Назимова)	Трансформаторная подстанция (ТП)	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Мощность трансформаторов, МВ · А	0,063	Хасанский муниципальный округ, зоны рекреационного назначения	Охранная зона – 10 м	Первая очередь
					Количество трансформаторов	1			
					Напряжение, кВ	10/0,4			
6.22	РП (СРЗ Славянка)	Трансформаторная подстанция (ТП)	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Мощность трансформаторов, МВ · А	0	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка, зона транспортной инфраструктуры	Охранная зона – 10 м	Первая очередь
					Количество трансформаторов	1			
					Напряжение, кВ	10/0,4			
6.23	ТП	Трансформаторная подстанция (ТП)	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Мощность трансформаторов, МВ · А	0,4	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино, зона застройки индивидуальными жилыми домами	Охранная зона – 10 м	Первая очередь
					Количество трансформаторов	1			
					Напряжение, кВ	10/0,4			
6.24	ТП-Гарнышев	Трансформаторная подстанция (ТП)	Организация электроснабжения	Планируемый к ликвидации	Мощность трансформаторов, МВ · А	0,001	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино, курортная зона	-	Первая очередь
					Количество трансформаторов	1			
					Напряжение, кВ	10/0,4			
6.25	СТП-120 Ким	Трансформаторная подстанция (ТП)	Организация электроснабжения	Планируемый к ликвидации	Мощность трансформаторов, МВ · А	0,16	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино, курортная зона	-	Первая очередь
					Количество трансформаторов	1			
					Напряжение, кВ	10/0,4			
6.26	КТП-121 Беркут	Трансформаторная подстанция (ТП)	Организация электроснабжения	Планируемый к ликвидации	Мощность трансформаторов, МВ · А	0,25	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино, курортная зона	-	Первая очередь
					Количество трансформаторов	1			
					Напряжение, кВ	10/0,4			
6.27	ТП	Трансформаторная подстанция (ТП)	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Мощность трансформаторов, МВ · А	0,25	Хасанский муниципальный округ, пгт Посьет, зона инженерной инфраструктуры	Охранная зона – 10 м	Первая очередь
					Количество трансформаторов	1			

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
					Напряжение, кВ	10/0,4			
6.28	ТП	Трансформаторная подстанция (ТП)	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Мощность трансформаторов, МВ · А	0,5	Хасанский муниципальный округ, пгт Посыет, общественно-деловые зоны	Охранная зона – 10 м	Первая очередь
					Количество трансформаторов	2			
					Напряжение, кВ	10/0,4			
6.29	ТП	Трансформаторная подстанция (ТП)	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Мощность трансформаторов, МВ · А	0,25	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка, зона застройки индивидуальными жилыми домами	Охранная зона – 10 м	Первая очередь
					Количество трансформаторов	1			
					Напряжение, кВ	10/0,4			
6.30	СТП-162 Крест	Трансформаторная подстанция (ТП)	Организация электроснабжения	Планируемый к реконструкции	Мощность трансформаторов, МВ · А	0,25	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка, зона застройки индивидуальными жилыми домами	Охранная зона – 10 м	Первая очередь
					Количество трансформаторов	1			
					Напряжение, кВ	10/0,4			
6.31	ТП	Трансформаторная подстанция (ТП)	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Мощность трансформаторов, МВ · А	0,4	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка, зона застройки среднеэтажными жилыми домами (от 5 до 8 этажей, включая мансардный)	Охранная зона – 10 м	Первая очередь
					Количество трансформаторов	1			
					Напряжение, кВ	10/0,4			
6.32	ТП ФОК	Трансформаторная подстанция (ТП)	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Мощность трансформаторов, МВ · А	0,5	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка, общественно-деловые зоны	Охранная зона – 10 м	Первая очередь
					Количество трансформаторов	2			
					Напряжение, кВ	10/0,4			
6.33	ТП	Трансформаторная подстанция (ТП)	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Мощность трансформаторов, МВ · А	0,063	Хасанский муниципальный округ, пгт Хасан, зона озелененных территорий общего пользования (парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)	Охранная зона – 10 м	Первая очередь
					Количество трансформаторов	1			
					Напряжение, кВ	10/0,4			
6.34	ТП	Трансформаторная подстанция (ТП)	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Мощность трансформаторов, МВ · А	0,4	Хасанский муниципальный округ, пос. База Круглая, зона застройки индивидуальными жилыми домами	Охранная зона – 10 м	Первая очередь
					Количество трансформаторов	1			
					Напряжение, кВ	10/0,4			
6.35	ТП	Трансформаторная подстанция (ТП)	Организация электроснабжения	Планируемый к реконструкции	Мощность трансформаторов, МВ · А	0,25	Хасанский муниципальный округ, с. Барабаш,	Охранная зона – 10 м	Первая очередь

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента) коммунально-складская зона	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
					Количество трансформаторов	1			
					Напряжение, кВ	10/0,4			
6.36	ТП	Трансформаторная подстанция (ТП)	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Мощность трансформаторов, МВ · А	0,16	Хасанский муниципальный округ, с. Безверхово, зона застройки индивидуальными жилыми домами	Охранная зона – 10 м	Первая очередь
					Количество трансформаторов	1			
					Напряжение, кВ	10/0,4			
6.37	ТП	Трансформаторная подстанция (ТП)	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Мощность трансформаторов, МВ · А	0,16	Хасанский муниципальный округ, с. Безверхово, зона застройки индивидуальными жилыми домами	Охранная зона – 10 м	Первая очередь
					Количество трансформаторов	1			
					Напряжение, кВ	10/0,4			
6.38	ТП	Трансформаторная подстанция (ТП)	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Мощность трансформаторов, МВ · А	0,4	Хасанский муниципальный округ, с. Гвоздево, общественно-деловые зоны	Охранная зона – 10 м	Первая очередь
					Количество трансформаторов	1			
					Напряжение, кВ	10/0,4			
6.39	ТП	Трансформаторная подстанция (ТП)	Организация электроснабжения	Планируемый к реконструкции	Мощность трансформаторов, МВ · А	0,16	Хасанский муниципальный округ, с. Камышовый, зона инженерной инфраструктуры	Охранная зона – 10 м	Первая очередь
					Количество трансформаторов	1			
					Напряжение, кВ	10/0,4			
6.40	ТП	Трансформаторная подстанция (ТП)	Организация электроснабжения	Планируемый к реконструкции	Мощность трансформаторов, МВ · А	0,4	Хасанский муниципальный округ, с. Перевозная, зона застройки индивидуальными жилыми домами	Охранная зона – 10 м	Первая очередь
					Количество трансформаторов	1			
					Напряжение, кВ	10/0,4			
6.41	ТП	Трансформаторная подстанция (ТП)	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Мощность трансформаторов, МВ · А	0,4	Хасанский муниципальный округ, с. Рисовая Падь, зона застройки индивидуальными жилыми домами	Охранная зона – 10 м	Первая очередь
					Количество трансформаторов	1			
					Напряжение, кВ	10/0,4			
6.42	ТП	Трансформаторная подстанция (ТП)	Организация электроснабжения	Планируемый к реконструкции	Мощность трансформаторов, МВ · А	0,25	Хасанский муниципальный округ, с. Филипповка, зона застройки индивидуальными жилыми домами	Охранная зона – 10 м	Первая очередь
					Количество трансформаторов	1			
					Напряжение, кВ	10/0,4			
6.43	ТП	Трансформаторная подстанция (ТП)	Организация электроснабжения	Планируемый к реконструкции	Мощность трансформаторов, МВ · А	0,25	Хасанский муниципальный округ, с. Филипповка,	Охранная зона – 10 м	Первая очередь

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента) зоны рекреационного назначения	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
					Количество трансформаторов	1			
					Напряжение, кВ	10/0,4			
6.44	ТП	Трансформаторная подстанция (ТП)	Организация электроснабжения	Планируемый к реконструкции	Мощность трансформаторов, МВ · А	0,16	Хасанский муниципальный округ, с. Цуканово, зона застройки индивидуальными жилыми домами	Охранная зона – 10 м	Первая очередь
					Количество трансформаторов	1			
					Напряжение, кВ	10/0,4			
6.45	ТП	Трансформаторная подстанция (ТП)	Организация электроснабжения	Планируемый к реконструкции	Мощность трансформаторов, МВ · А	0,25	Хасанский муниципальный округ, с. Шахтерский, общественно-деловые зоны	Охранная зона – 10 м	Первая очередь
					Количество трансформаторов	1			
					Напряжение, кВ	10/0,4			
6.46	ТП	Трансформаторная подстанция (ТП)	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Мощность трансформаторов, МВ · А	0,1	Хасанский муниципальный округ, зона инженерной инфраструктуры	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
					Количество трансформаторов	1			
					Напряжение, кВ	10/0,4			
6.47	ТП	Трансформаторная подстанция (ТП)	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Мощность трансформаторов, МВ · А	0,16	Хасанский муниципальный округ, зоны сельскохозяйственного использования	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
					Количество трансформаторов	1			
					Напряжение, кВ	10/0,4			
6.48	ТП	Трансформаторная подстанция (ТП)	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Мощность трансформаторов, МВ · А	0,25	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино, зона застройки индивидуальными жилыми домами	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
					Количество трансформаторов	1			
					Напряжение, кВ	10/0,4			
6.49	ТП	Трансформаторная подстанция (ТП)	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Мощность трансформаторов, МВ · А	0,4	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино, зона застройки индивидуальными жилыми домами	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
					Количество трансформаторов	1			
					Напряжение, кВ	10/0,4			
6.50	ТП	Трансформаторная подстанция (ТП)	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Мощность трансформаторов, МВ · А	0,4	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино, зона застройки индивидуальными жилыми домами	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
					Количество трансформаторов	1			
					Напряжение, кВ	10/0,4			
6.51	ТП	Трансформаторная подстанция (ТП)	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Мощность трансформаторов, МВ · А	0,4	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино, зона	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
					Количество трансформаторов	1			
6.52	ТП	Трансформаторная подстанция (ТП)	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Напряжение, кВ	10/0,4	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино, зона застройки индивидуальными жилыми домами	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
					Мощность трансформаторов, МВ · А	0,4			
					Количество трансформаторов	1			
6.53	ТП	Трансформаторная подстанция (ТП)	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Напряжение, кВ	10/0,4	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино, зона застройки индивидуальными жилыми домами	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
					Мощность трансформаторов, МВ · А	0,63			
					Количество трансформаторов	1			
6.54	ТП	Трансформаторная подстанция (ТП)	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Напряжение, кВ	10/0,4	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино, зона застройки индивидуальными жилыми домами	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
					Мощность трансформаторов, МВ · А	0,63			
					Количество трансформаторов	1			
6.55	ТП	Трансформаторная подстанция (ТП)	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Напряжение, кВ	10/0,4	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино, зона застройки индивидуальными жилыми домами	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
					Мощность трансформаторов, МВ · А	0,63			
					Количество трансформаторов	1			
6.56	ТП	Трансформаторная подстанция (ТП)	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Напряжение, кВ	10/0,4	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино, зона застройки среднеэтажными жилыми домами (от 5 до 8 этажей, включая мансардный)	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
					Мощность трансформаторов, МВ · А	0,4			
					Количество трансформаторов	1			
6.57	ТП	Трансформаторная подстанция (ТП)	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Напряжение, кВ	10/0,4	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино, зона застройки среднеэтажными жилыми домами (от 5 до 8 этажей, включая мансардный)	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
					Мощность трансформаторов, МВ · А	0,4			
					Количество трансформаторов	1			
6.58	ТП	Трансформаторная подстанция (ТП)	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Напряжение, кВ	10/0,4	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино, зона отдыха	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
					Мощность трансформаторов, МВ · А	0,4			
					Количество трансформаторов	1			

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
6.59	ТП	Трансформаторная подстанция (ТП)	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Мощность трансформаторов, МВ · А	2	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино, многофункциональная общественно-деловая зона	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
					Количество трансформаторов	2			
					Напряжение, кВ	10/0,4			
6.60	ТП	Трансформаторная подстанция (ТП)	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Мощность трансформаторов, МВ · А	2	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино, многофункциональная общественно-деловая зона	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
					Количество трансформаторов	2			
					Напряжение, кВ	10/0,4			
6.61	ТП	Трансформаторная подстанция (ТП)	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Мощность трансформаторов, МВ · А	0,16	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино, общественно-деловые зоны	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
					Количество трансформаторов	1			
					Напряжение, кВ	10/0,4			
6.62	ТП	Трансформаторная подстанция (ТП)	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Мощность трансформаторов, МВ · А	0,4	Хасанский муниципальный округ, пгт Краскино, коммунально-складская зона	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
					Количество трансформаторов	1			
					Напряжение, кВ	10/0,4			
6.63	ТП	Трансформаторная подстанция (ТП)	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Мощность трансформаторов, МВ · А	0,25	Хасанский муниципальный округ, пгт Приморский, зона застройки индивидуальными жилыми домами	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
					Количество трансформаторов	1			
					Напряжение, кВ	10/0,4			
6.64	ТП	Трансформаторная подстанция (ТП)	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Мощность трансформаторов, МВ · А	0,25	Хасанский муниципальный округ, пгт Приморский, зона застройки индивидуальными жилыми домами	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
					Количество трансформаторов	1			
					Напряжение, кВ	10/0,4			
6.65	ТП	Трансформаторная подстанция (ТП)	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Мощность трансформаторов, МВ · А	0,16	Хасанский муниципальный округ, пгт Приморский, общественно-деловые зоны	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
					Количество трансформаторов	1			
					Напряжение, кВ	10/0,4			
6.66	ТП	Трансформаторная подстанция (ТП)	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Мощность трансформаторов, МВ · А	0,25	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка, зона застройки индивидуальными жилыми домами	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
					Количество трансформаторов	1			
					Напряжение, кВ	10/0,4			

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
6.67	ТП	Трансформаторная подстанция (ТП)	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Мощность трансформаторов, МВ · А	0,4	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка, зона застройки индивидуальными жилыми домами	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
					Количество трансформаторов	1			
					Напряжение, кВ	10/0,4			
6.68	ТП	Трансформаторная подстанция (ТП)	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Мощность трансформаторов, МВ · А	0,4	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка, зона застройки индивидуальными жилыми домами	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
					Количество трансформаторов	1			
					Напряжение, кВ	10/0,4			
6.69	ТП	Трансформаторная подстанция (ТП)	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Мощность трансформаторов, МВ · А	0,4	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка, зона застройки индивидуальными жилыми домами	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
					Количество трансформаторов	1			
					Напряжение, кВ	10/0,4			
6.70	ТП	Трансформаторная подстанция (ТП)	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Мощность трансформаторов, МВ · А	0,4	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка, зона застройки индивидуальными жилыми домами	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
					Количество трансформаторов	1			
					Напряжение, кВ	10/0,4			
6.71	ТП	Трансформаторная подстанция (ТП)	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Мощность трансформаторов, МВ · А	0,4	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка, зона застройки индивидуальными жилыми домами	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
					Количество трансформаторов	1			
					Напряжение, кВ	10/0,4			
6.72	ТП	Трансформаторная подстанция (ТП)	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Мощность трансформаторов, МВ · А	0,4	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка, зона застройки индивидуальными жилыми домами	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
					Количество трансформаторов	1			
					Напряжение, кВ	10/0,4			
6.73	ТП	Трансформаторная подстанция (ТП)	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Мощность трансформаторов, МВ · А	0,4	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка, зона застройки индивидуальными жилыми домами	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
					Количество трансформаторов	1			
					Напряжение, кВ	10/0,4			
6.74	ТП	Трансформаторная подстанция (ТП)	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Мощность трансформаторов, МВ · А	0,4	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка, зона застройки индивидуальными жилыми домами	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
					Количество трансформаторов	1			
					Напряжение, кВ	10/0,4			

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
6.75	ТП	Трансформаторная подстанция (ТП)	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Мощность трансформаторов, МВ · А	0,4	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка, зона застройки индивидуальными жилыми домами	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
					Количество трансформаторов	1			
					Напряжение, кВ	10/0,4			
6.76	ТП	Трансформаторная подстанция (ТП)	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Мощность трансформаторов, МВ · А	0,4	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка, зона застройки индивидуальными жилыми домами	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
					Количество трансформаторов	1			
					Напряжение, кВ	10/0,4			
6.77	ТП	Трансформаторная подстанция (ТП)	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Мощность трансформаторов, МВ · А	0,4	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка, зона застройки индивидуальными жилыми домами	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
					Количество трансформаторов	1			
					Напряжение, кВ	10/0,4			
6.78	ТП	Трансформаторная подстанция (ТП)	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Мощность трансформаторов, МВ · А	0,4	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка, зона застройки среднеэтажными жилыми домами (от 5 до 8 этажей, включая мансардный)	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
					Количество трансформаторов	1			
					Напряжение, кВ	10/0,4			
6.79	ТП	Трансформаторная подстанция (ТП)	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Мощность трансформаторов, МВ · А	0,4	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка, зона транспортной инфраструктуры	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
					Количество трансформаторов	1			
					Напряжение, кВ	10/0,4			
6.80	ТП	Трансформаторная подстанция (ТП)	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Мощность трансформаторов, МВ · А	0,4	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка, зона транспортной инфраструктуры	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
					Количество трансформаторов	1			
					Напряжение, кВ	10/0,4			
6.81	ТП	Трансформаторная подстанция (ТП)	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Мощность трансформаторов, МВ · А	0,25	Хасанский муниципальный округ, пгт Хасан, зона застройки малоэтажными жилыми домами (до 4 этажей, включая мансардный)	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
					Количество трансформаторов	1			
					Напряжение, кВ	10/0,4			
6.82	ТП	Трансформаторная подстанция (ТП)	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Мощность трансформаторов, МВ · А	0,4	Хасанский муниципальный округ, пос. База Круглая, зона застройки	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
					Количество	1			

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента) индивидуальными жилыми домами	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
					трансформаторов				
6.83	ТП	Трансформаторная подстанция (ТП)	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Напряжение, кВ	10/0,4	Хасанский муниципальный округ, с. Андреевка, зона застройки индивидуальными жилыми домами	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
					Мощность трансформаторов, МВ · А	0,25			
					Количество трансформаторов	1			
6.84	ТП	Трансформаторная подстанция (ТП)	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Напряжение, кВ	10/0,4	Хасанский муниципальный округ, с. Андреевка, зона отдыха	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
					Мощность трансформаторов, МВ · А	0,25			
					Количество трансформаторов	1			
6.85	ТП	Трансформаторная подстанция (ТП)	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Напряжение, кВ	10/0,4	Хасанский муниципальный округ, с. Андреевка, зона отдыха	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
					Мощность трансформаторов, МВ · А	0,25			
					Количество трансформаторов	1			
6.86	ТП	Трансформаторная подстанция (ТП)	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Напряжение, кВ	10/0,4	Хасанский муниципальный округ, с. Безверхово, зона застройки индивидуальными жилыми домами	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
					Мощность трансформаторов, МВ · А	0,4			
					Количество трансформаторов	1			
6.87	ТП	Трансформаторная подстанция (ТП)	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Напряжение, кВ	10/0,4	Хасанский муниципальный округ, с. Безверхово, зона застройки индивидуальными жилыми домами	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
					Мощность трансформаторов, МВ · А	0,4			
					Количество трансформаторов	1			
6.88	ТП	Трансформаторная подстанция (ТП)	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Напряжение, кВ	10/0,4	Хасанский муниципальный округ, с. Витязь, зона озелененных территорий общего пользования (парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
					Мощность трансформаторов, МВ · А	0,4			
					Количество трансформаторов	1			
6.89	ТП	Трансформаторная подстанция (ТП)	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Напряжение, кВ	10/0,4	Хасанский муниципальный округ, с. Гвоздево, зона застройки индивидуальными жилыми домами	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
					Мощность трансформаторов, МВ · А	0,25			
					Количество трансформаторов	1			
6.90	ТП	Трансформаторная подстанция (ТП)	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Мощность трансформаторов, МВ · А	0,4	Хасанский муниципальный округ, с. Гвоздево, зона	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации	
					Наименование характеристики	Количественный показатель				
					Количество трансформаторов	1				
6.91	ТП Центральная	Трансформаторная подстанция (ТП)	Организация электроснабжения	Планируемый к реконструкции	Напряжение, кВ	10/0,4	застройки индивидуальными жилыми домами	Хасанский муниципальный округ, с. Гвоздево, зона транспортной инфраструктуры	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
					Мощность трансформаторов, МВ · А	0,4				
					Количество трансформаторов	1				
6.92	ТП	Трансформаторная подстанция (ТП)	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Напряжение, кВ	10/0,4	Хасанский муниципальный округ, с. Гвоздево, общественно-деловые зоны	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок	
					Мощность трансформаторов, МВ · А	0,4				
					Количество трансформаторов	1				
6.93	ТП	Трансформаторная подстанция (ТП)	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Напряжение, кВ	10/0,4	Хасанский муниципальный округ, с. Занадворовка, зона застройки индивидуальными жилыми домами	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок	
					Мощность трансформаторов, МВ · А	0,4				
					Количество трансформаторов	1				
6.94	ТП	Трансформаторная подстанция (ТП)	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Напряжение, кВ	10/0,4	Хасанский муниципальный округ, с. Занадворовка, зона застройки индивидуальными жилыми домами	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок	
					Мощность трансформаторов, МВ · А	0,4				
					Количество трансформаторов	1				
6.95	ТП	Трансформаторная подстанция (ТП)	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Напряжение, кВ	10/0,4	Хасанский муниципальный округ, с. Занадворовка, зона застройки индивидуальными жилыми домами	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок	
					Мощность трансформаторов, МВ · А	0,4				
					Количество трансформаторов	1				
6.96	ТП	Трансформаторная подстанция (ТП)	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Напряжение, кВ	10/0,4	Хасанский муниципальный округ, с. Занадворовка, зоны рекреационного назначения	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок	
					Мощность трансформаторов, МВ · А	0,4				
					Количество трансформаторов	1				
6.97	ТП	Трансформаторная подстанция (ТП)	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Напряжение, кВ	10/0,4	Хасанский муниципальный округ, с. Кравцовка, зона транспортной инфраструктуры	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок	
					Мощность трансформаторов, МВ · А	0,25				
					Количество трансформаторов	1				
6.98	ТП	Трансформаторная подстанция (ТП)	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Мощность трансформаторов, МВ · А	0,25	Хасанский муниципальный округ, с. Перевозная, зона	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок	

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
					Количество трансформаторов	1			
					Напряжение, кВ	10/0,4	застройки индивидуальными жилыми домами		
6.99	ТП	Трансформаторная подстанция (ТП)	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Мощность трансформаторов, МВ · А	0,4	Хасанский муниципальный округ, с. Рисовая Падь, зона отдыха	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
				Количество трансформаторов	1				
				Напряжение, кВ	10/0,4				
6.100	ТП	Трансформаторная подстанция (ТП)	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Мощность трансформаторов, МВ · А	0,16	Хасанский муниципальный округ, с. Филипповка, зона застройки индивидуальными жилыми домами	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
				Количество трансформаторов	1				
				Напряжение, кВ	10/0,4				
6.101	Строительство одноцепных заходов ЛЭП 35 кВ на ПС 35/10 кВ Камышовая от ЛЭП-35 кВ Краскино-Хасанская	Линии электропередачи 35 кВ	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Напряжение, кВ	35 кВ	Хасанский муниципальный округ	Охранная зона – 15 м	Первая очередь
				Протяженность сооружения, км	22,213				
6.102	ВЛ 10 кВ	Линии электропередачи 10 кВ	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Напряжение, кВ	10 кВ	Хасанский муниципальный округ	Охранная зона – 5 м	Первая очередь
				Протяженность сооружения, км	17,217				
6.103	ВЛ 10 кВ	Линии электропередачи 10 кВ	Организация электроснабжения	Планируемый к ликвидации	Напряжение, кВ	10 кВ	Хасанский муниципальный округ	-	Первая очередь
				Протяженность сооружения, км	0,18				
6.104	ВЛ 10 кВ	Линии электропередачи 10 кВ	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Напряжение, кВ	10 кВ	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино	Охранная зона – 5 м	Первая очередь
				Протяженность сооружения, км	4,889				
6.105	ВЛ 10 кВ	Линии электропередачи 10 кВ	Организация электроснабжения	Планируемый к ликвидации	Напряжение, кВ	10 кВ	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино	-	Первая очередь
				Протяженность сооружения, км	1,829				
6.106	ВЛ 10 кВ	Линии электропередачи 10 кВ	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Напряжение, кВ	10 кВ	Хасанский муниципальный округ, пгт Посьет	Охранная зона – 5 м	Первая очередь
				Протяженность сооружения, км	1,727				
6.107	ВЛ 10 кВ	Линии электропередачи 10 кВ	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Напряжение, кВ	10 кВ	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка	Охранная зона – 5 м	Первая очередь
				Протяженность сооружения, км	3,396				

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
6.108	ВЛ 10 кВ	Линии электропередачи 10 кВ	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Напряжение, кВ	10 кВ	Хасанский муниципальный округ, пгт Хасан	Охранная зона – 5 м	Первая очередь
					Протяженность сооружения, км	1,024			
6.109	ВЛ 10 кВ	Линии электропередачи 10 кВ	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Напряжение, кВ	10 кВ	Хасанский муниципальный округ, с. Андреевка	Охранная зона – 5 м	Первая очередь
					Протяженность сооружения, км	0,442			
6.110	ВЛ 10 кВ	Линии электропередачи 10 кВ	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Напряжение, кВ	10 кВ	Хасанский муниципальный округ, с. Безверхово	Охранная зона – 5 м	Первая очередь
					Протяженность сооружения, км	0,755			
6.111	ВЛ 10 кВ	Линии электропередачи 10 кВ	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Напряжение, кВ	10 кВ	Хасанский муниципальный округ, с. Витязь	Охранная зона – 5 м	Первая очередь
					Протяженность сооружения, км	0,157			
6.112	ВЛ 10 кВ	Линии электропередачи 10 кВ	Организация электроснабжения	Планируемый к ликвидации	Напряжение, кВ	10 кВ	Хасанский муниципальный округ, с. Витязь	-	Первая очередь
					Протяженность сооружения, км	0,133			
6.113	ВЛ 10 кВ	Линии электропередачи 10 кВ	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Напряжение, кВ	10 кВ	Хасанский муниципальный округ, с. Гвоздево	Охранная зона – 5 м	Первая очередь
					Протяженность сооружения, км	0,265			
6.114	ВЛ 10 кВ	Линии электропередачи 10 кВ	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Напряжение, кВ	10 кВ	Хасанский муниципальный округ, с. Занадворовка	Охранная зона – 5 м	Первая очередь
					Протяженность сооружения, км	0,469			
6.115	ВЛ 10 кВ	Линии электропередачи 10 кВ	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Напряжение, кВ	10 кВ	Хасанский муниципальный округ, с. Рисовая Падь	Охранная зона – 5 м	Первая очередь
					Протяженность сооружения, км	0,017			
6.116	ВЛ 10 кВ	Линии электропередачи 10 кВ	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Напряжение, кВ	10 кВ	Хасанский муниципальный округ, с. Цуканово	Охранная зона – 5 м	Первая очередь
					Протяженность сооружения, км	0,881			
6.117	ВЛ 10 кВ	Линии электропередачи 10 кВ	Организация электроснабжения	Планируемый к ликвидации	Напряжение, кВ	10 кВ	Хасанский муниципальный округ, с. Цуканово	-	Первая очередь
					Протяженность сооружения, км	0,481			
6.118	ВЛ 10 кВ	Линии электропередачи 10 кВ	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Напряжение, кВ	10 кВ	Хасанский муниципальный округ	Охранная зона – 5 м	Расчетный срок
					Протяженность сооружения, км	0,016			
6.119	ВЛ 10 кВ	Линии электропередачи 10 кВ	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Напряжение, кВ	10 кВ	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино	Охранная зона – 5 м	Расчетный срок
					Протяженность сооружения, км	2,96			
6.120	ВЛ 10 кВ	Линии электропередачи 10 кВ	Организация электроснабжения	Планируемый к реконструкции	Напряжение, кВ	10 кВ	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино	Охранная зона – 5 м	Расчетный срок
					Протяженность сооружения, км	4,531			
6.121	ВЛ 10 кВ	Линии	Организация	Планируемый к	Напряжение, кВ	10 кВ	Хасанский муниципальный	-	Расчетный

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
		электропередачи 10 кВ	электроснабжения	ликвидации	Протяженность сооружения, км	0,594	округ, пгт Зарубино		срок
6.122	ВЛ 10 кВ	Линии электропередачи 10 кВ	Организация электроснабжения	Планируемый к реконструкции	Напряжение, кВ	10 кВ	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино, с. Андреевка	Охранная зона – 5 м	Расчетный срок
					Протяженность сооружения, км	6,229			
6.123	ВЛ 10 кВ	Линии электропередачи 10 кВ	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Напряжение, кВ	10 кВ	Хасанский муниципальный округ, пгт Краскино	Охранная зона – 5 м	Расчетный срок
					Протяженность сооружения, км	0,166			
6.124	ВЛ 10 кВ	Линии электропередачи 10 кВ	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Напряжение, кВ	10 кВ	Хасанский муниципальный округ, пгт Приморский	Охранная зона – 5 м	Расчетный срок
					Протяженность сооружения, км	1,112			
6.125	ВЛ 10 кВ	Линии электропередачи 10 кВ	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Напряжение, кВ	10 кВ	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка	Охранная зона – 5 м	Расчетный срок
					Протяженность сооружения, км	4,795			
6.126	ВЛ 10 кВ	Линии электропередачи 10 кВ	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Напряжение, кВ	10 кВ	Хасанский муниципальный округ, пгт Хасан	Охранная зона – 5 м	Расчетный срок
					Протяженность сооружения, км	0,544			
6.127	ВЛ 10 кВ	Линии электропередачи 10 кВ	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Напряжение, кВ	10 кВ	Хасанский муниципальный округ, пос. База Круглая	Охранная зона – 5 м	Расчетный срок
					Протяженность сооружения, км	0,187			
6.128	ВЛ 10 кВ	Линии электропередачи 10 кВ	Организация электроснабжения	Планируемый к реконструкции	Напряжение, кВ	10 кВ	Хасанский муниципальный округ, с. Андреевка	Охранная зона – 5 м	Расчетный срок
					Протяженность сооружения, км	8,202			
6.129	ВЛ 10 кВ	Линии электропередачи 10 кВ	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Напряжение, кВ	10 кВ	Хасанский муниципальный округ, с. Безверхово	Охранная зона – 5 м	Расчетный срок
					Протяженность сооружения, км	1,113			
6.130	ВЛ 10 кВ	Линии электропередачи 10 кВ	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Напряжение, кВ	10 кВ	Хасанский муниципальный округ, с. Витязь	Охранная зона – 5 м	Расчетный срок
					Протяженность сооружения, км	0,258			
6.131	ВЛ 10 кВ	Линии электропередачи 10 кВ	Организация электроснабжения	Планируемый к реконструкции	Напряжение, кВ	10 кВ	Хасанский муниципальный округ, с. Витязь	Охранная зона – 5 м	Расчетный срок
					Протяженность сооружения, км	2,437			
6.132	ВЛ 10 кВ	Линии электропередачи 10 кВ	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Напряжение, кВ	10 кВ	Хасанский муниципальный округ, с. Гвоздево	Охранная зона – 5 м	Расчетный срок
					Протяженность сооружения, км	0,196			
6.133	ВЛ 10 кВ	Линии электропередачи 10 кВ	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Напряжение, кВ	10 кВ	Хасанский муниципальный округ, с. Занадворовка	Охранная зона – 5 м	Расчетный срок
					Протяженность сооружения, км	1,055			
6.134	ВЛ 10 кВ	Линии электропередачи	Организация электроснабжения	Планируемый к ликвидации	Напряжение, кВ	10 кВ	Хасанский муниципальный округ, с. Занадворовка	-	Расчетный срок
					Протяженность	0,493			

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
		10 кВ			сооружения, км				
6.135	ВЛ 10 кВ	Линии электропередачи 10 кВ	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Напряжение, кВ	10 кВ	Хасанский муниципальный округ, с. Кравцовка	Охранная зона – 5 м	Расчетный срок
					Протяженность сооружения, км	0,029			
6.136	ВЛ 10 кВ	Линии электропередачи 10 кВ	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Напряжение, кВ	10 кВ	Хасанский муниципальный округ, с. Перевозная	Охранная зона – 5 м	Расчетный срок
					Протяженность сооружения, км	0,496			
6.137	ВЛ 10 кВ	Линии электропередачи 10 кВ	Организация электроснабжения	Планируемый к реконструкции	Напряжение, кВ	10 кВ	Хасанский муниципальный округ, с. Рисовая Падь, с. Андреевка	Охранная зона – 5 м	Расчетный срок
					Протяженность сооружения, км	1,122			
6.138	ВЛ 10 кВ	Линии электропередачи 10 кВ	Организация электроснабжения	Планируемый к реконструкции	Напряжение, кВ	10 кВ	Хасанский муниципальный округ, с. Рисовая Падь, с. Витязь	Охранная зона – 5 м	Расчетный срок
					Протяженность сооружения, км	4,65			
6.139	ВЛ 10 кВ	Линии электропередачи 10 кВ	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Напряжение, кВ	10 кВ	Хасанский муниципальный округ, с. Филипповка	Охранная зона – 5 м	Расчетный срок
					Протяженность сооружения, км	0,474			
6.140	ВЛ 10 кВ до границы заявителя – автомобильный пункт пропуска через государственную границу	Линии электропередачи 10 кВ	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Напряжение, кВ	10 кВ	Хасанский муниципальный округ	Охранная зона – 5 м	Первая очередь
					Протяженность сооружения, км	0,058			
6.141	ВЛ 35 кВ Барабаш – Занадворовка	Линии электропередачи 35 кВ	Организация электроснабжения	Планируемый к реконструкции	Напряжение, кВ	35 кВ	Хасанский муниципальный округ, с. Барабаш, с. Занадворовка	Охранная зона – 15 м	Расчетный срок
					Протяженность сооружения, км	17,512			
6.142	ВЛ 35 кВ Барабаш – Приморская	Линии электропередачи 35 кВ	Организация электроснабжения	Планируемый к реконструкции	Напряжение, кВ	35 кВ	Хасанский муниципальный округ, пгт Приморский, с. Барабаш	Охранная зона – 15 м	Расчетный срок
					Протяженность сооружения, км	15,422			
6.143	ВЛ 35 кВ Краскино – Гвоздево – ЖД станция – Посьет	Линии электропередачи 35 кВ	Организация электроснабжения	Планируемый к реконструкции	Напряжение, кВ	35 кВ	Хасанский муниципальный округ	Охранная зона – 15 м	Расчетный срок
					Протяженность сооружения, км	1,39			
6.144	ВЛ 35 кВ Краскино – Гвоздево – ЖД станция –	Линии электропередачи 35 кВ	Организация электроснабжения	Планируемый к реконструкции	Напряжение, кВ	35 кВ	Хасанский муниципальный округ, пгт Посьет, пгт Краскино, с. Зайсановка	Охранная зона – 15 м	Расчетный срок
					Протяженность сооружения, км	16,964			

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
	Посъет								
6.145	ВЛ 35 кВ Краскино – Хасанская №1,2	Линии электропередачи 35 кВ	Организация электроснабжения	Планируемый к реконструкции	Напряжение, кВ Протяженность сооружения, км	35 кВ 6,613	Хасанский муниципальный округ, с. Шахтерский, пгт Краскино	Охранная зона – 15 м	Расчетный срок
6.146	ВЛ 35 кВ Славянка – Брусья – Безверхово	Линии электропередачи 35 кВ	Организация электроснабжения	Планируемый к реконструкции	Напряжение, кВ Протяженность сооружения, км	35 кВ 23,496	Хасанский муниципальный округ, с. Безверхово, пгт Славянка	Охранная зона – 15 м	Расчетный срок
6.147	ВЛ 35 кВ Хасанская - Хасан	Линии электропередачи 35 кВ	Организация электроснабжения	Планируемый к реконструкции	Напряжение, кВ Протяженность сооружения, км	35 кВ 38,139	Хасанский муниципальный округ, пгт Хасан, с. Шахтерский	Охранная зона – 15 м	Расчетный срок
6.148	КЛ 10 кВ	Линии электропередачи 10 кВ	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Напряжение, кВ Протяженность сооружения, км	10 кВ 0,5	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино	Охранная зона – 1 м	Первая очередь
6.149	КЛ 10 кВ	Линии электропередачи 10 кВ	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Напряжение, кВ Протяженность сооружения, км	10 кВ 0,142	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка	Охранная зона – 1 м	Первая очередь
6.150	КЛ 10 кВ	Линии электропередачи 10 кВ	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Напряжение, кВ Протяженность сооружения, км	10 кВ 1,12	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино	Охранная зона – 1 м	Расчетный срок
6.151	КЛ 10 кВ	Линии электропередачи 10 кВ	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Напряжение, кВ Протяженность сооружения, км	10 кВ 0,014	Хасанский муниципальный округ, пгт Посъет	Охранная зона – 1 м	Расчетный срок
6.152	КЛ 10 кВ	Линии электропередачи 10 кВ	Организация электроснабжения	Планируемый к реконструкции	Напряжение, кВ Протяженность сооружения, км	10 кВ 0,253	Хасанский муниципальный округ, пгт Посъет	Охранная зона – 1 м	Расчетный срок
6.153	КЛ 10 кВ от ПС 110/35/10 кВ Славянка до РП-48	Линии электропередачи 10 кВ	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Напряжение, кВ Протяженность сооружения, км	10 кВ 0,983	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка	Охранная зона – 1 м	Первая очередь
6.154	КЛ 10 кВ от ПС 110/35/10 кВ Славянка до ТП-28	Линии электропередачи 10 кВ	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Напряжение, кВ Протяженность сооружения, км	10 кВ 1,373	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка	Охранная зона – 1 м	Первая очередь
6.155	КЛ 35 кВ	Линии электропередачи 35 кВ	Организация электроснабжения	Планируемый к размещению	Напряжение, кВ Протяженность сооружения, км	10 кВ 3,067	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка	Охранная зона – 1 м	Первая очередь

2.7 Объекты теплоснабжения населения

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
7.1	АМК № 452 (ул. Стадионная)	Источник тепловой энергии	Организация теплоснабжения	Планируемый к реконструкции	Тепловая мощность, Гкал/ч	3,28	Хасанский муниципальный округ, пгт Краскино, зона застройки среднеэтажными жилыми домами (от 5 до 8 этажей, включая мансардный)	-	Первая очередь
7.2	АМК № 1 (ул. Школьная, 1а)	Источник тепловой энергии	Организация теплоснабжения	Планируемый к реконструкции	Тепловая мощность, Гкал/ч	3,44	Хасанский муниципальный округ, пгт Краскино, зона застройки среднеэтажными жилыми домами (от 5 до 8 этажей, включая мансардный)	-	Первая очередь
7.3	Котельная № 2 (ул. Центральная, 21)	Источник тепловой энергии	Организация теплоснабжения	Планируемый к ликвидации	Тепловая мощность, Гкал/ч	1,85	Хасанский муниципальный округ, пгт Приморский, зона инженерной инфраструктуры	-	Первая очередь
7.4	АМК п. Посьет (ул. Портовая, 16а)	Источник тепловой энергии	Организация теплоснабжения	Планируемый к реконструкции	Тепловая мощность, Гкал/ч	0,52	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка, зона инженерной инфраструктуры	-	Первая очередь
7.5	Котельная № 479 (ул. Гвардейская, 15а)	Источник тепловой энергии	Организация теплоснабжения	Планируемый к ликвидации	Тепловая мощность, Гкал/ч	2,79	Хасанский муниципальный округ, с. Барабаш, зона застройки среднеэтажными жилыми домами (от 5 до 8 этажей, включая мансардный)	-	Первая очередь
7.6	Центральная котельная (ул. Гагарина, 31а)	Источник тепловой энергии	Организация теплоснабжения	Планируемый к ликвидации	Тепловая мощность, Гкал/ч	1,62	Хасанский муниципальный округ, с. Барабаш, зона инженерной инфраструктуры	-	Первая очередь
7.7	Котельная № 2 (ул. Советская, 3а)	Источник тепловой энергии	Организация теплоснабжения	Планируемый к ликвидации	Тепловая мощность, Гкал/ч	2,24	Хасанский муниципальный округ, с. Безверхово, зона инженерной инфраструктуры	-	Первая очередь
7.8	Котельная № 1 (ул. Совхозная, 1в)	Источник тепловой энергии	Организация теплоснабжения	Планируемый к ликвидации	Тепловая мощность, Гкал/ч	1,77	Хасанский муниципальный округ, с. Безверхово, зона инженерной инфраструктуры	-	Первая очередь
7.9	Котельная № 3 (ул. Строительная, 3а)	Источник тепловой энергии	Организация теплоснабжения	Планируемый к ликвидации	Тепловая мощность, Гкал/ч	0,48	Хасанский муниципальный округ, с. Перевозная, зона инженерной инфраструктуры	-	Первая очередь
7.10	Котельная № 3	Источник тепловой энергии	Организация теплоснабжения	Планируемый к реконструкции	Тепловая мощность, Гкал/ч	0,01	Хасанский муниципальный округ, ж.-д. ст. Сухановка, зона транспортной инфраструктуры	-	Расчетный срок
7.11	Котельная № 1 (ул.	Источник тепловой	Организация теплоснабжения	Планируемый к реконструкции	Тепловая мощность, Гкал/ч	6,45	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино, зона	-	Расчетный срок

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
	Строительная, 15)	энергии					инженерной инфраструктуры		
7.12	Котельная № 2 (ул. Нагорная, 2)	Источник тепловой энергии	Организация теплоснабжения	Планируемый к реконструкции	Тепловая мощность, Гкал/ч	8,32	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино, зона транспортной инфраструктуры	-	Расчетный срок
7.13	Источник тепловой энергии	Источник тепловой энергии	Организация теплоснабжения	Планируемый к реконструкции	Тепловая мощность, Гкал/ч	0,01	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино, общественно-деловые зоны	-	Расчетный срок
7.14	Локальная котельная	Источник тепловой энергии	Организация теплоснабжения	Планируемый к реконструкции	Тепловая мощность, Гкал/ч	0,01	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино, общественно-деловые зоны	-	Расчетный срок
7.15	АМК № 238 (АМК п. Краскино ул. Гвоздева, 18а)	Источник тепловой энергии	Организация теплоснабжения	Планируемый к реконструкции	Тепловая мощность, Гкал/ч	1,02	Хасанский муниципальный округ, пгт Краскино, зона застройки среднетажными жилыми домами (от 5 до 8 этажей, включая мансардный)	-	Расчетный срок
7.16	Источник тепловой энергии	Источник тепловой энергии	Организация теплоснабжения	Планируемый к реконструкции	Тепловая мощность, Гкал/ч	0,1	Хасанский муниципальный округ, пгт Посьет, зона застройки индивидуальными жилыми домами	-	Расчетный срок
7.17	Котельная порта (ул. Ленинская, 4а)	Источник тепловой энергии	Организация теплоснабжения	Планируемый к реконструкции	Тепловая мощность, Гкал/ч	3,26	Хасанский муниципальный округ, пгт Посьет, зона застройки малоэтажными жилыми домами (до 4 этажей, включая мансардный)	-	Расчетный срок
7.18	АМК № 2 (ул. Тупик портовый, 3)	Источник тепловой энергии	Организация теплоснабжения	Планируемый к размещению	Тепловая мощность, Гкал/ч	0,8	Хасанский муниципальный округ, пгт Посьет, общественно-деловые зоны	-	Расчетный срок
7.19	Котельная № 2 ул. (Тупик портовый, 3)	Источник тепловой энергии	Организация теплоснабжения	Планируемый к ликвидации	Тепловая мощность, Гкал/ч	0,8	Хасанский муниципальный округ, пгт Посьет, общественно-деловые зоны	-	Расчетный срок
7.20	АМК № 1 (ул. Молодежная, 22)	Источник тепловой энергии	Организация теплоснабжения	Планируемый к размещению	Тепловая мощность, Гкал/ч	1,55	Хасанский муниципальный округ, пгт Приморский, зона инженерной инфраструктуры	-	Расчетный срок
7.21	АМК № 2 (ул. Центральная, 21)	Источник тепловой энергии	Организация теплоснабжения	Планируемый к размещению	Тепловая мощность, Гкал/ч	1,85	Хасанский муниципальный округ, пгт Приморский, зона инженерной инфраструктуры	-	Расчетный срок
7.22	Котельная № 1 (ул. Молодежная, 22)	Источник тепловой энергии	Организация теплоснабжения	Планируемый к ликвидации	Тепловая мощность, Гкал/ч	1,55	Хасанский муниципальный округ, пгт Приморский, зона инженерной инфраструктуры	-	Расчетный срок

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
7.23	Котельная	Источник тепловой энергии	Организация теплоснабжения	Планируемый к реконструкции	Тепловая мощность, Гкал/ч	0,01	Хасанский муниципальный округ, пгт Приморский, зона режимных территорий	-	Расчетный срок
7.24	БМК № 1 (ул. Мошляка,18)	Источник тепловой энергии	Организация теплоснабжения	Планируемый к размещению	Тепловая мощность, Гкал/ч	3,6	Хасанский муниципальный округ, пгт Хасан, зона инженерной инфраструктуры	-	Расчетный срок
7.25	Котельная № 1 (ул. Мошляка,18)	Источник тепловой энергии	Организация теплоснабжения	Планируемый к ликвидации	Тепловая мощность, Гкал/ч	3,6	Хасанский муниципальный округ, пгт Хасан, зона инженерной инфраструктуры	-	Расчетный срок
7.26	Источник тепловой энергии	Источник тепловой энергии	Организация теплоснабжения	Планируемый к реконструкции	Тепловая мощность, Гкал/ч	0,01	Хасанский муниципальный округ, с. Андреевка, общественно-деловые зоны	-	Расчетный срок
7.27	АМК № 479 (ул. Гвардейская, 15а)	Источник тепловой энергии	Организация теплоснабжения	Планируемый к размещению	Тепловая мощность, Гкал/ч	2,79	Хасанский муниципальный округ, с. Барабаш, зона застройки среднетажными жилыми домами (от 5 до 8 этажей, включая мансардный)	-	Расчетный срок
7.28	Котельная № 569 с. Барабаш в/г, (ул. Центральная,5а)	Источник тепловой энергии	Организация теплоснабжения	Планируемый к реконструкции	Тепловая мощность, Гкал/ч	2,58	Хасанский муниципальный округ, с. Барабаш, зона застройки среднетажными жилыми домами (от 5 до 8 этажей, включая мансардный)	-	Расчетный срок
7.29	Центральная котельная АМК (ул. Гагарина, 31а)	Источник тепловой энергии	Организация теплоснабжения	Планируемый к размещению	Тепловая мощность, Гкал/ч	1,62	Хасанский муниципальный округ, с. Барабаш, зона инженерной инфраструктуры	-	Расчетный срок
7.30	АМК № 1 (ул. Совхозная, 1в)	Источник тепловой энергии	Организация теплоснабжения	Планируемый к размещению	Тепловая мощность, Гкал/ч	1,77	Хасанский муниципальный округ, с. Безверхово, зона инженерной инфраструктуры	-	Расчетный срок
7.31	АМК № 2 (ул. Советская, 3а)	Источник тепловой энергии	Организация теплоснабжения	Планируемый к размещению	Тепловая мощность, Гкал/ч	2,24	Хасанский муниципальный округ, с. Безверхово, зона инженерной инфраструктуры	-	Расчетный срок
7.32	Котельная (ул. Линейная,5)	Источник тепловой энергии	Организация теплоснабжения	Планируемый к реконструкции	Тепловая мощность, Гкал/ч	0,24	Хасанский муниципальный округ, с. Гвоздево, зона застройки малоэтажными жилыми домами (до 4 этажей, включая мансардный)	-	Расчетный срок
7.33	Котельная (ул. Линейная,22)	Источник тепловой энергии	Организация теплоснабжения	Планируемый к реконструкции	Тепловая мощность, Гкал/ч	0,24	Хасанский муниципальный округ, с. Гвоздево, зона транспортной инфраструктуры	-	Расчетный срок
7.34	Котельная №	Источник	Организация	Планируемый к	Тепловая мощность,	1,02	Хасанский муниципальный	-	Расчетный

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
	238 с. Занадворовка (ул. Гарнизонная)	тепловой энергии	теплоснабжения	реконструкции	Гкал/ч		округ, с. Занадворовка, зона застройки малоэтажными жилыми домами (до 4 этажей, включая мансардный)		срок
7.35	Котельная Школы № 1 с. Барабаш	Источник тепловой энергии	Организация теплоснабжения	Планируемый к реконструкции	Тепловая мощность, Гкал/ч	0,01	Хасанский муниципальный округ, с. Занадворовка, общественно-деловые зоны	-	Расчетный срок
7.36	Котельная "Детский сад "Буратино" с. Барабаш	Источник тепловой энергии	Организация теплоснабжения	Планируемый к реконструкции	Тепловая мощность, Гкал/ч	0,01	Хасанский муниципальный округ, с. Занадворовка, общественно-деловые зоны	-	Расчетный срок
7.37	Источник тепловой энергии	Источник тепловой энергии	Организация теплоснабжения	Планируемый к реконструкции	Тепловая мощность, Гкал/ч	0,01	Хасанский муниципальный округ, с. Перевозная, зона застройки индивидуальными жилыми домами	-	Расчетный срок
7.38	АМК № 3 (ул. Строительная, 3а)	Источник тепловой энергии	Организация теплоснабжения	Планируемый к размещению	Тепловая мощность, Гкал/ч	0,48	Хасанский муниципальный округ, с. Перевозная, зона инженерной инфраструктуры	-	Расчетный срок
7.39	Теплопровод магистральный	Теплопровод магистральный	Организация теплоснабжения	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	0,937	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино	Охранная зона – 3 м	Расчетный срок
7.40	Теплопровод магистральный	Теплопровод магистральный	Организация теплоснабжения	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,109	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино	Охранная зона – 3 м	Расчетный срок
					Диаметр подающего трубопровода, мм	76			
					Диаметр обратного трубопровода, мм	76			
7.41	Теплопровод магистральный	Теплопровод магистральный	Организация теплоснабжения	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,373	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино	Охранная зона – 3 м	Расчетный срок
					Диаметр подающего трубопровода, мм	108			
					Диаметр обратного трубопровода, мм	108			
7.42	Теплопровод магистральный	Теплопровод магистральный	Организация теплоснабжения	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,79	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино	Охранная зона – 3 м	Расчетный срок
					Диаметр подающего трубопровода, мм	219			
					Диаметр обратного трубопровода, мм	219			
7.43	Теплопровод магистральный	Теплопровод магистральный	Организация теплоснабжения	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,796	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино	Охранная зона – 3 м	Расчетный срок

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
					Диаметр подающего трубопровода, мм	159			
					Диаметр обратного трубопровода, мм	159			
7.44	Теплопровод магистральный	Теплопровод магистральный	Организация теплоснабжения	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,074	Хасанский муниципальный округ, пгт Краскино	Охранная зона – 3 м	Расчетный срок
					Диаметр подающего трубопровода, мм	76			
					Диаметр обратного трубопровода, мм	76			
7.45	Теплопровод магистральный	Теплопровод магистральный	Организация теплоснабжения	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,328	Хасанский муниципальный округ, пгт Краскино	Охранная зона – 3 м	Расчетный срок
					Диаметр подающего трубопровода, мм	89			
					Диаметр обратного трубопровода, мм	89			
7.46	Теплопровод магистральный	Теплопровод магистральный	Организация теплоснабжения	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,421	Хасанский муниципальный округ, пгт Краскино	Охранная зона – 3 м	Расчетный срок
					Диаметр подающего трубопровода, мм	57			
					Диаметр обратного трубопровода, мм	57			
7.47	Теплопровод магистральный	Теплопровод магистральный	Организация теплоснабжения	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,598	Хасанский муниципальный округ, пгт Краскино	Охранная зона – 3 м	Расчетный срок
					Диаметр подающего трубопровода, мм	159			
					Диаметр обратного трубопровода, мм	159			
7.48	Теплопровод магистральный	Теплопровод магистральный	Организация теплоснабжения	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,629	Хасанский муниципальный округ, пгт Краскино	Охранная зона – 3 м	Расчетный срок
					Диаметр подающего трубопровода, мм	108			
					Диаметр обратного трубопровода, мм	108			
7.49	Теплопровод магистральный	Теплопровод магистральный	Организация теплоснабжения	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,017	Хасанский муниципальный округ, пгт Посьет	Охранная зона – 3 м	Расчетный срок
					Диаметр подающего трубопровода, мм	38			
					Диаметр обратного трубопровода, мм	38			

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
7.50	Теплопровод магистральный	Теплопровод магистральный	Организация теплоснабжения	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,044	Хасанский муниципальный округ, пгт Посьет	Охранная зона – 3 м	Расчетный срок
					Диаметр подающего трубопровода, мм	108			
					Диаметр обратного трубопровода, мм	108			
7.51	Теплопровод магистральный	Теплопровод магистральный	Организация теплоснабжения	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,081	Хасанский муниципальный округ, пгт Посьет	Охранная зона – 3 м	Расчетный срок
					Диаметр подающего трубопровода, мм	133			
					Диаметр обратного трубопровода, мм	133			
7.52	Теплопровод магистральный	Теплопровод магистральный	Организация теплоснабжения	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,125	Хасанский муниципальный округ, пгт Посьет	Охранная зона – 3 м	Расчетный срок
					Диаметр подающего трубопровода, мм	76			
					Диаметр обратного трубопровода, мм	76			
7.53	Теплопровод магистральный	Теплопровод магистральный	Организация теплоснабжения	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,125	Хасанский муниципальный округ, пгт Посьет	Охранная зона – 3 м	Расчетный срок
					Диаметр подающего трубопровода, мм	89			
					Диаметр обратного трубопровода, мм	89			
7.54	Теплопровод магистральный	Теплопровод магистральный	Организация теплоснабжения	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,281	Хасанский муниципальный округ, пгт Посьет	Охранная зона – 3 м	Расчетный срок
					Диаметр подающего трубопровода, мм	159			
					Диаметр обратного трубопровода, мм	159			
7.55	Теплопровод магистральный	Теплопровод магистральный	Организация теплоснабжения	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,249	Хасанский муниципальный округ, пгт Приморский	Охранная зона – 3 м	Расчетный срок
7.56	Теплопровод магистральный	Теплопровод магистральный	Организация теплоснабжения	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,094	Хасанский муниципальный округ, пгт Приморский	Охранная зона – 3 м	Расчетный срок
					Диаметр подающего трубопровода, мм	89			
					Диаметр обратного трубопровода, мм	89			
7.57	Теплопровод магистральный	Теплопровод магистральный	Организация теплоснабжения	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,191	Хасанский муниципальный округ, пгт Приморский	Охранная зона – 3 м	Расчетный срок

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
					Диаметр подающего трубопровода, мм	57			
7.58	Теплопровод магистральный	Теплопровод магистральный	Организация теплоснабжения	Планируемый к реконструкции	Диаметр обратного трубопровода, мм	57	Хасанский муниципальный округ, пгт Приморский	Охранная зона – 3 м	Расчетный срок
					Протяженность сооружения, км	0,265			
					Диаметр подающего трубопровода, мм	127			
7.59	Теплопровод магистральный	Теплопровод магистральный	Организация теплоснабжения	Планируемый к реконструкции	Диаметр обратного трубопровода, мм	127	Хасанский муниципальный округ, пгт Приморский	Охранная зона – 3 м	Расчетный срок
					Протяженность сооружения, км	0,316			
					Диаметр подающего трубопровода, мм	159			
7.60	Теплопровод магистральный	Теплопровод магистральный	Организация теплоснабжения	Планируемый к реконструкции	Диаметр обратного трубопровода, мм	159	Хасанский муниципальный округ, пгт Приморский	Охранная зона – 3 м	Расчетный срок
					Протяженность сооружения, км	0,493			
					Диаметр подающего трубопровода, мм	108			
7.61	Теплопровод магистральный	Теплопровод магистральный	Организация теплоснабжения	Планируемый к размещению	Диаметр обратного трубопровода, мм	108	Хасанский муниципальный округ, пгт Хасан	Охранная зона – 3 м	Расчетный срок
					Протяженность сооружения, км	0,568			
					Диаметр подающего трубопровода, мм	219			
7.62	Теплопровод магистральный	Теплопровод магистральный	Организация теплоснабжения	Планируемый к реконструкции	Диаметр обратного трубопровода, мм	219	Хасанский муниципальный округ, пгт Хасан	Охранная зона – 3 м	Расчетный срок
					Протяженность сооружения, км	0,131			
					Диаметр подающего трубопровода, мм	159			
7.63	Теплопровод магистральный	Теплопровод магистральный	Организация теплоснабжения	Планируемый к реконструкции	Диаметр обратного трубопровода, мм	159	Хасанский муниципальный округ, пгт Хасан	Охранная зона – 3 м	Расчетный срок
					Протяженность сооружения, км	0,289			
					Диаметр подающего трубопровода, мм	159			
7.64	Теплопровод магистральный	Теплопровод магистральный	Организация теплоснабжения	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	0,272	Хасанский муниципальный округ, с. Гвоздево	Охранная зона – 3 м	Расчетный срок

2.8 Объекты газоснабжения населения

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
8.1	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/час	0,03	Хасанский муниципальный округ, ж.-д. ст. Бамбурово, зона транспортной инфраструктуры	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
8.2	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/час	0,02	Хасанский муниципальный округ, ж.-д. ст. Сухановка, зона транспортной инфраструктуры	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
8.3	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/час	1,8	Хасанский муниципальный округ, зона отдыха	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
8.4	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/час	0,16	Хасанский муниципальный округ, зона отдыха	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
8.5	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/час	1,8	Хасанский муниципальный округ, зона транспортной инфраструктуры	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
8.6	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/час	1,2	Хасанский муниципальный округ, зона транспортной инфраструктуры	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
8.7	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/час	0,25	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино, зона застройки индивидуальными жилыми домами	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
8.8	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/час	0,8	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино, зона застройки индивидуальными жилыми домами	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
8.9	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/час	0,25	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино, зона застройки индивидуальными жилыми домами	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
8.10	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/час	0,8	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино, зона застройки индивидуальными жилыми	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
							домами		
8.11	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/час	0,8	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино, зона отдыха	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
8.12	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/час	0,25	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино, зона транспортной инфраструктуры	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
8.13	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/час	0,8	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино, зона транспортной инфраструктуры	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
8.14	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/час	2,7	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино, зоны рекреационного назначения	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
8.15	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/час	1,13	Хасанский муниципальный округ, пгт Краскино, зона застройки индивидуальными жилыми домами	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
8.16	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/час	1,13	Хасанский муниципальный округ, пгт Краскино, зона транспортной инфраструктуры	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
8.17	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/час	1,13	Хасанский муниципальный округ, пгт Краскино, зона транспортной инфраструктуры	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
8.18	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/час	1,13	Хасанский муниципальный округ, пгт Краскино, зона транспортной инфраструктуры	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
8.19	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/час	1,13	Хасанский муниципальный округ, пгт Краскино, зоны рекреационного назначения	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
8.20	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/час	1,13	Хасанский муниципальный округ, пгт Краскино, зоны рекреационного назначения	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
8.21	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/час	0,66	Хасанский муниципальный округ, пгт Посьет, зона застройки индивидуальными жилыми домами	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
8.22	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/час	0,66	Хасанский муниципальный округ, пгт Посьет, зона застройки индивидуальными жилыми домами	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
8.23	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/час	0,66	Хасанский муниципальный округ, пгт Посьет, зона транспортной инфраструктуры	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
8.24	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/час	0,2	Хасанский муниципальный округ, пгт Приморский, зона застройки индивидуальными жилыми домами	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
8.25	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/час	0,64	Хасанский муниципальный округ, пгт Приморский, зона застройки индивидуальными жилыми домами	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
8.26	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/час	0,75	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка, зона инженерной инфраструктуры	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
8.27	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/час	0,75	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка, зона транспортной инфраструктуры	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
8.28	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/час	1,8	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка, зона транспортной инфраструктуры	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
8.29	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/час	1,8	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка, зона транспортной инфраструктуры	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
8.30	Пункт	Пункт	Организация	Планируемый	Производительность,	1,8	Хасанский муниципальный	Охранная зона	Расчетный

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
	редуцирования газа (ПРГ)	редуцирования газа (ПРГ)	газоснабжения	к размещению	тыс. куб. м/час		округ, пгт Славянка, зона транспортной инфраструктуры	– 10 м	срок
8.31	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/час	1,8	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка, зона транспортной инфраструктуры	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
8.32	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/час	1,8	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка, зона транспортной инфраструктуры	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
8.33	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/час	0,75	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка, зоны рекреационного назначения	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
8.34	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/час	8,4	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка, зоны рекреационного назначения	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
8.35	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/час	0,75	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка, зоны рекреационного назначения	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
8.36	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/час	0,35	Хасанский муниципальный округ, пгт Хасан, зона инженерной инфраструктуры	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
8.37	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/час	0,35	Хасанский муниципальный округ, пгт Хасан, зона транспортной инфраструктуры	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
8.38	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/час	0,36	Хасанский муниципальный округ, с. Андреевка, зона застройки индивидуальными жилыми домами	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
8.39	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/час	0,36	Хасанский муниципальный округ, с. Андреевка, зона инженерной инфраструктуры	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
8.40	Пункт	Пункт	Организация	Планируемый	Производительность,	0,36	Хасанский муниципальный	Охранная зона	Расчетный

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
	редуцирования газа (ПРГ)	редуцирования газа (ПРГ)	газоснабжения	к размещению	тыс. куб. м/час		округ, с. Андреевка, зона инженерной инфраструктуры	– 10 м	срок
8.41	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/час	0,36	Хасанский муниципальный округ, с. Андреевка, зона отдыха	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
8.42	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/час	0,36	Хасанский муниципальный округ, с. Андреевка, зона отдыха	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
8.43	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/час	0,36	Хасанский муниципальный округ, с. Андреевка, зона отдыха	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
8.44	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/час	1,2	Хасанский муниципальный округ, с. Барабаш, зона застройки индивидуальными жилыми домами	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
8.45	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/час	1,2	Хасанский муниципальный округ, с. Барабаш, зона инженерной инфраструктуры	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
8.46	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/час	1,2	Хасанский муниципальный округ, с. Барабаш, производственная зона	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
8.47	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/час	0,45	Хасанский муниципальный округ, с. Безверхово, зона застройки индивидуальными жилыми домами	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
8.48	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/час	0,45	Хасанский муниципальный округ, с. Безверхово, зона застройки индивидуальными жилыми домами	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
8.49	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/час	0,45	Хасанский муниципальный округ, с. Безверхово, зона застройки индивидуальными жилыми домами	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
8.50	Пункт редуцирования газа	Пункт редуцирования газа	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/час	0,45	Хасанский муниципальный округ, с. Безверхово, зона	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
	(ПРГ)	(ПРГ)					застройки индивидуальными жилыми домами		
8.51	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/час	0,45	Хасанский муниципальный округ, с. Безверхово, зона застройки индивидуальными жилыми домами	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
8.52	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/час	0,45	Хасанский муниципальный округ, с. Безверхово, зона отдыха	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
8.53	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/час	0,2	Хасанский муниципальный округ, с. Безверхово, зона транспортной инфраструктуры	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
8.54	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/час	0,45	Хасанский муниципальный округ, с. Безверхово, зона транспортной инфраструктуры	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
8.55	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/час	0,08	Хасанский муниципальный округ, с. Витязь, зона транспортной инфраструктуры	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
8.56	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/час	0,31	Хасанский муниципальный округ, с. Гвоздево, зона транспортной инфраструктуры	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
8.57	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/час	0,31	Хасанский муниципальный округ, с. Гвоздево, зона транспортной инфраструктуры	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
8.58	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/час	0,31	Хасанский муниципальный округ, с. Гвоздево, зона транспортной инфраструктуры	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
8.59	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/час	0,28	Хасанский муниципальный округ, с. Занадворовка, зона транспортной инфраструктуры	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
8.60	Пункт редуцирования газа	Пункт редуцирования газа	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/час	0,28	Хасанский муниципальный округ, с. Занадворовка,	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
	(ПРГ)	(ПРГ)					зона транспортной инфраструктуры		
8.61	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/час	0,02	Хасанский муниципальный округ, с. Камышовый, зона транспортной инфраструктуры	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
8.62	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/час	0,06	Хасанский муниципальный округ, с. Кравцовка, зона застройки индивидуальными жилыми домами	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
8.63	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/час	0,16	Хасанский муниципальный округ, с. Перевозная, зона транспортной инфраструктуры	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
8.64	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/час	0,16	Хасанский муниципальный округ, с. Перевозная, зона транспортной инфраструктуры	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
8.65	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/час	1,2	Хасанский муниципальный округ, с. Филипповка, зона транспортной инфраструктуры	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
8.66	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Пункт редуцирования газа (ПРГ)	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/час	0,21	Хасанский муниципальный округ, с. Цуканово, зона застройки индивидуальными жилыми домами	Охранная зона – 10 м	Расчетный срок
8.67	Газопровод распределительный высокого давления	Газопровод распределительный высокого давления	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	0,08	Хасанский муниципальный округ	Охранная зона – 3;2 м	Расчетный срок
					Диаметр трубопровода, мм	110			
					Рабочее давление в трубопроводе, МПа	0,79			
8.68	Газопровод распределительный высокого давления	Газопровод распределительный высокого давления	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	0,642	Хасанский муниципальный округ	Охранная зона – 3;2 м	Расчетный срок
					Диаметр трубопровода, мм	160			
					Рабочее давление в трубопроводе, МПа	0,98			

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
8.69	Газопровод распределительный высокого давления	Газопровод распределительный высокого давления	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	1,758	Хасанский муниципальный округ	Охранная зона – 3;2 м	Расчетный срок
					Диаметр трубопровода, мм	110			
					Рабочее давление в трубопроводе, МПа	0,98			
8.70	Газопровод распределительный высокого давления	Газопровод распределительный высокого давления	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	28,674	Хасанский муниципальный округ	Охранная зона – 3;2 м	Расчетный срок
					Диаметр трубопровода, мм	110			
					Рабочее давление в трубопроводе, МПа	1,03			
8.71	Газопровод распределительный высокого давления	Газопровод распределительный высокого давления	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	29,153	Хасанский муниципальный округ	Охранная зона – 3;2 м	Расчетный срок
					Диаметр трубопровода, мм	225			
					Рабочее давление в трубопроводе, МПа	1,2			
8.72	Газопровод распределительный высокого давления	Газопровод распределительный высокого давления	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	6,205	Хасанский муниципальный округ, ж.-д. ст. Бамбурово	Охранная зона – 3;2 м	Расчетный срок
					Диаметр трубопровода, мм	110			
					Рабочее давление в трубопроводе, МПа	0,98			
8.73	Газопровод распределительный высокого давления	Газопровод распределительный высокого давления	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	0,314	Хасанский муниципальный округ, ж.-д. ст. Сухановка	Охранная зона – 3;2 м	Расчетный срок
					Диаметр трубопровода, мм	63			
					Рабочее давление в трубопроводе, МПа	0,98			
8.74	Газопровод распределительный высокого давления	Газопровод распределительный высокого давления	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	0,512	Хасанский муниципальный округ, ж.-д. ст. Сухановка	Охранная зона – 3;2 м	Расчетный срок
					Диаметр трубопровода, мм	90			
					Рабочее давление в трубопроводе, МПа	0,6			
8.75	Газопровод распределительный высокого давления	Газопровод распределительный высокого давления	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	0,01	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино	Охранная зона – 3;2 м	Расчетный срок
					Диаметр трубопровода, мм	63			

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
					Рабочее давление в трубопроводе, МПа	0,6			
8.76	Газопровод распределительный высокого давления	Газопровод распределительный высокого давления	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	0,787	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино	Охранная зона – 3;2 м	Расчетный срок
					Диаметр трубопровода, мм	90			
					Рабочее давление в трубопроводе, МПа	0,6			
8.77	Газопровод распределительный высокого давления	Газопровод распределительный высокого давления	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	3,376	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино	Охранная зона – 3;2 м	Расчетный срок
					Диаметр трубопровода, мм	110			
					Рабочее давление в трубопроводе, МПа	0,77			
8.78	Газопровод распределительный высокого давления	Газопровод распределительный высокого давления	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	4,846	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино	Охранная зона – 3;2 м	Расчетный срок
					Диаметр трубопровода, мм	110			
					Рабочее давление в трубопроводе, МПа	0,6			
8.79	Газопровод распределительный высокого давления	Газопровод распределительный высокого давления	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	6,069	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино	Охранная зона – 3;2 м	Расчетный срок
					Диаметр трубопровода, мм	160			
					Рабочее давление в трубопроводе, МПа	0,6			
8.80	Газопровод распределительный высокого давления	Газопровод распределительный высокого давления	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	0,561	Хасанский муниципальный округ, пгт Краскино	Охранная зона – 3;2 м	Расчетный срок
					Диаметр трубопровода, мм	90			
					Рабочее давление в трубопроводе, МПа	0,6			
8.81	Газопровод распределительный высокого давления	Газопровод распределительный высокого давления	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	5,446	Хасанский муниципальный округ, пгт Краскино	Охранная зона – 3;2 м	Расчетный срок
					Диаметр трубопровода, мм	110			
					Рабочее давление в трубопроводе, МПа	0,6			
8.82	Газопровод распределительный	Газопровод распределительный	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	14,589	Хасанский муниципальный округ, пгт Краскино	Охранная зона – 3;2 м	Расчетный срок

№	Наименование объекта высокого давления	Вид объекта высокого давления	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
					Диаметр трубопровода, мм	110			
8.83	Газопровод распределительный высокого давления	Газопровод распределительный высокого давления	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Рабочее давление в трубопроводе, МПа	0,94	Хасанский муниципальный округ, пгт Посьет	Охранная зона – 3;2 м	Расчетный срок
					Протяженность сооружения, км	0,502			
					Диаметр трубопровода, мм	90			
8.84	Газопровод распределительный высокого давления	Газопровод распределительный высокого давления	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Рабочее давление в трубопроводе, МПа	0,6	Хасанский муниципальный округ, пгт Посьет	Охранная зона – 3;2 м	Расчетный срок
					Протяженность сооружения, км	2,922			
					Диаметр трубопровода, мм	110			
8.85	Газопровод распределительный высокого давления	Газопровод распределительный высокого давления	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Рабочее давление в трубопроводе, МПа	0,94	Хасанский муниципальный округ, пгт Посьет	Охранная зона – 3;2 м	Расчетный срок
					Протяженность сооружения, км	5,839			
					Диаметр трубопровода, мм	110			
8.86	Газопровод распределительный высокого давления	Газопровод распределительный высокого давления	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Рабочее давление в трубопроводе, МПа	0,6	Хасанский муниципальный округ, пгт Приморский	Охранная зона – 3;2 м	Расчетный срок
					Протяженность сооружения, км	1,112			
					Диаметр трубопровода, мм	110			
8.87	Газопровод распределительный высокого давления	Газопровод распределительный высокого давления	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Рабочее давление в трубопроводе, МПа	0,98	Хасанский муниципальный округ, пгт Приморский	Охранная зона – 3;2 м	Расчетный срок
					Протяженность сооружения, км	11,294			
					Диаметр трубопровода, мм	110			
8.88	Газопровод распределительный высокого давления	Газопровод распределительный высокого давления	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Рабочее давление в трубопроводе, МПа	0,98	Хасанский муниципальный округ, пгт Приморский	Охранная зона – 3;2 м	Расчетный срок
					Протяженность сооружения, км	15,249			
					Диаметр трубопровода, мм	160			

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
8.89	Газопровод распределительный высокого давления	Газопровод распределительный высокого давления	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	0,01	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка	Охранная зона – 3;2 м	Расчетный срок
					Диаметр трубопровода, мм	90			
					Рабочее давление в трубопроводе, МПа	0,98			
8.90	Газопровод распределительный высокого давления	Газопровод распределительный высокого давления	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	0,029	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка	Охранная зона – 3;2 м	Расчетный срок
					Диаметр трубопровода, мм	110			
					Рабочее давление в трубопроводе, МПа	0,98			
8.91	Газопровод распределительный высокого давления	Газопровод распределительный высокого давления	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	1,071	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка	Охранная зона – 3;2 м	Расчетный срок
					Диаметр трубопровода, мм	90			
					Рабочее давление в трубопроводе, МПа	0,6			
8.92	Газопровод распределительный высокого давления	Газопровод распределительный высокого давления	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	5,493	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка	Охранная зона – 3;2 м	Расчетный срок
					Диаметр трубопровода, мм	225			
					Рабочее давление в трубопроводе, МПа	1			
8.93	Газопровод распределительный высокого давления	Газопровод распределительный высокого давления	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	6,83	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка	Охранная зона – 3;2 м	Расчетный срок
					Диаметр трубопровода, мм	110			
					Рабочее давление в трубопроводе, МПа	0,6			
8.94	Газопровод распределительный высокого давления	Газопровод распределительный высокого давления	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	11,339	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка	Охранная зона – 3;2 м	Расчетный срок
					Диаметр трубопровода, мм	225			
					Рабочее давление в трубопроводе, МПа	0,6			
8.95	Газопровод распределительный высокого давления	Газопровод распределительный высокого давления	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	0,618	Хасанский муниципальный округ, пгт Хасан	Охранная зона – 3;2 м	Расчетный срок
					Диаметр трубопровода, мм	110			

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
					Рабочее давление в трубопроводе, МПа	0,6			
8.96	Газопровод распределительный высокого давления	Газопровод распределительный высокого давления	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	41,394	Хасанский муниципальный округ, пгт Хасан	Охранная зона – 3;2 м	Расчетный срок
					Диаметр трубопровода, мм	110			
					Рабочее давление в трубопроводе, МПа	0,78			
8.97	Газопровод распределительный высокого давления	Газопровод распределительный высокого давления	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	0,013	Хасанский муниципальный округ, с. Андреевка	Охранная зона – 3;2 м	Расчетный срок
					Диаметр трубопровода, мм	110			
					Рабочее давление в трубопроводе, МПа	0,98			
8.98	Газопровод распределительный высокого давления	Газопровод распределительный высокого давления	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	0,108	Хасанский муниципальный округ, с. Андреевка	Охранная зона – 3;2 м	Расчетный срок
					Диаметр трубопровода, мм	90			
					Рабочее давление в трубопроводе, МПа	0,98			
8.99	Газопровод распределительный высокого давления	Газопровод распределительный высокого давления	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	0,116	Хасанский муниципальный округ, с. Андреевка	Охранная зона – 3;2 м	Расчетный срок
					Диаметр трубопровода, мм	90			
					Рабочее давление в трубопроводе, МПа	0,6			
8.100	Газопровод распределительный высокого давления	Газопровод распределительный высокого давления	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	0,116	Хасанский муниципальный округ, с. Андреевка	Охранная зона – 3;2 м	Расчетный срок
					Диаметр трубопровода, мм	63			
					Рабочее давление в трубопроводе, МПа	0,98			
8.101	Газопровод распределительный высокого давления	Газопровод распределительный высокого давления	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	1,345	Хасанский муниципальный округ, с. Андреевка	Охранная зона – 3;2 м	Расчетный срок
					Диаметр трубопровода, мм	110			
					Рабочее давление в трубопроводе, МПа	0,96			
8.102	Газопровод распределительный	Газопровод распределительный	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	4,949	Хасанский муниципальный округ, с. Барабаш	Охранная зона – 3;2 м	Расчетный срок

№	Наименование объекта высокого давления	Вид объекта высокого давления	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
					Диаметр трубопровода, мм	110			
8.103	Газопровод распределительный высокого давления	Газопровод распределительный высокого давления	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Рабочее давление в трубопроводе, МПа	0,6	Хасанский муниципальный округ, с. Безверхово	Охранная зона – 3;2 м	Расчетный срок
					Протяженность сооружения, км	1,076			
					Диаметр трубопровода, мм	110			
8.104	Газопровод распределительный высокого давления	Газопровод распределительный высокого давления	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Рабочее давление в трубопроводе, МПа	0,6	Хасанский муниципальный округ, с. Безверхово	Охранная зона – 3;2 м	Расчетный срок
					Протяженность сооружения, км	4,04			
					Диаметр трубопровода, мм	90			
8.105	Газопровод распределительный высокого давления	Газопровод распределительный высокого давления	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Рабочее давление в трубопроводе, МПа	0,98	Хасанский муниципальный округ, с. Безверхово	Охранная зона – 3;2 м	Расчетный срок
					Протяженность сооружения, км	8,484			
					Диаметр трубопровода, мм	110			
8.106	Газопровод распределительный высокого давления	Газопровод распределительный высокого давления	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Рабочее давление в трубопроводе, МПа	0,6	Хасанский муниципальный округ, с. Гвоздево	Охранная зона – 3;2 м	Расчетный срок
					Протяженность сооружения, км	0,198			
					Диаметр трубопровода, мм	90			
8.107	Газопровод распределительный высокого давления	Газопровод распределительный высокого давления	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Рабочее давление в трубопроводе, МПа	0,6	Хасанский муниципальный округ, с. Гвоздево	Охранная зона – 3;2 м	Расчетный срок
					Протяженность сооружения, км	2,424			
					Диаметр трубопровода, мм	110			
8.108	Газопровод распределительный высокого давления	Газопровод распределительный высокого давления	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Рабочее давление в трубопроводе, МПа	0,98	Хасанский муниципальный округ, с. Гвоздево	Охранная зона – 3;2 м	Расчетный срок
					Протяженность сооружения, км	2,98			
					Диаметр трубопровода, мм	110			

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
8.109	Газопровод распределительный высокого давления	Газопровод распределительный высокого давления	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	0,06	Хасанский муниципальный округ, с. Занадворовка	Охранная зона – 3;2 м	Расчетный срок
					Диаметр трубопровода, мм	63			
					Рабочее давление в трубопроводе, МПа	0,98			
8.110	Газопровод распределительный высокого давления	Газопровод распределительный высокого давления	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	1,086	Хасанский муниципальный округ, с. Занадворовка	Охранная зона – 3;2 м	Расчетный срок
					Диаметр трубопровода, мм	110			
					Рабочее давление в трубопроводе, МПа	0,89			
8.111	Газопровод распределительный высокого давления	Газопровод распределительный высокого давления	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	1,37	Хасанский муниципальный округ, с. Камышовый	Охранная зона – 3;2 м	Расчетный срок
					Диаметр трубопровода, мм	110			
					Рабочее давление в трубопроводе, МПа	0,86			
8.112	Газопровод распределительный высокого давления	Газопровод распределительный высокого давления	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	28,598	Хасанский муниципальный округ, с. Кравцовка, с. Филипповка, с. Занадворовка	Охранная зона – 3;2 м	Расчетный срок
					Диаметр трубопровода, мм	110			
					Рабочее давление в трубопроводе, МПа	0,79			
8.113	Газопровод распределительный высокого давления	Газопровод распределительный высокого давления	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	1,781	Хасанский муниципальный округ, с. Перевозная	Охранная зона – 3;2 м	Расчетный срок
					Диаметр трубопровода, мм	110			
					Рабочее давление в трубопроводе, МПа	0,6			
8.114	Газопровод распределительный высокого давления	Газопровод распределительный высокого давления	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	2,316	Хасанский муниципальный округ, с. Перевозная	Охранная зона – 3;2 м	Расчетный срок
					Диаметр трубопровода, мм	160			
					Рабочее давление в трубопроводе, МПа	0,98			
8.115	Газопровод распределительный высокого давления	Газопровод распределительный высокого давления	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	13,323	Хасанский муниципальный округ, с. Рисовая Падь, с. Андреевка, с. Витязь	Охранная зона – 3;2 м	Расчетный срок
					Диаметр трубопровода, мм	110			

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
					Рабочее давление в трубопроводе, МПа	0,96			
8.116	Газопровод распределительный высокого давления	Газопровод распределительный высокого давления	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	0,581	Хасанский муниципальный округ, с. Филипповка	Охранная зона – 3;2 м	Расчетный срок
					Диаметр трубопровода, мм	110			
					Рабочее давление в трубопроводе, МПа	0,79			
8.117	Газопровод распределительный высокого давления	Газопровод распределительный высокого давления	Организация газоснабжения	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	3,669	Хасанский муниципальный округ, с. Цуканово	Охранная зона – 3;2 м	Расчетный срок
					Диаметр трубопровода, мм	110			
					Рабочее давление в трубопроводе, МПа	0,87			

2.9 Объекты водоснабжения населения

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
9.1	Водозабор (с. Перевозная, ж.-д. ст. Кедровый)	Водозабор	Организация водоснабжения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/сут	0,09	Хасанский муниципальный округ, зона инженерной инфраструктуры	Первый пояс зон санитарной охраны (строгoго режима) – 30 м	Первая очередь
9.2	Водозабор (с. Андреевка)	Водозабор	Организация водоснабжения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/сут	0,35	Хасанский муниципальный округ, зона инженерной инфраструктуры	Первый пояс зон санитарной охраны (строгoго режима) – 30 м	Первая очередь
9.3	Водозабор «ВНС №2» (пгт Краскино, с. Камышовый)	Водозабор	Организация водоснабжения	Планируемый к реконструкции	Производительность, тыс. куб. м/сут	1,3	Хасанский муниципальный округ, зона инженерной инфраструктуры	Первый пояс зон санитарной охраны (строгoго режима) – 30 м	Первая очередь
9.4	Водозабор (с. Занадворовка, с. Кравцовка, ж.-д. ст. Провалово)	Водозабор	Организация водоснабжения	Планируемый к реконструкции	Производительность, тыс. куб. м/сут	0,3	Хасанский муниципальный округ, зона инженерной инфраструктуры	Первый пояс зон санитарной охраны (строгoго режима) – 30 м	Первая очередь
9.5	Водозабор (пгт	Водозабор	Организация водоснабжения	Планируемый к реконструкции	Производительность, тыс. куб. м/сут	0,7	Хасанский муниципальный округ, зона инженерной	Первый пояс зон санитарной охраны	Первая очередь

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
	Приморский)						инфраструктуры	(строгого режима) – 30 м	
9.6	Водозабор (Федеральный круглогодичный морской курорт)	Водозабор	Организация водоснабжения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/сут	3,5	Хасанский муниципальный округ, зоны рекреационного назначения	Первый пояс зон санитарной охраны (строгого режима) – 200, 100 м	Первая очередь
9.7	Скважина №7260 (с. Барабаш, с. Овчинниково)	Водозабор	Организация водоснабжения	Планируемый к реконструкции	Производительность, тыс. куб. м/сут	1,2	Хасанский муниципальный округ, с. Барабаш, зона инженерной инфраструктуры	Первый пояс зон санитарной охраны (строгого режима) – 30 м	Первая очередь
9.8	Скважина № 3 (с. Безверхово)	Водозабор	Организация водоснабжения	Планируемый к реконструкции	Производительность, тыс. куб. м/сут	0,2	Хасанский муниципальный округ, с. Безверхово, зона инженерной инфраструктуры	Первый пояс зон санитарной охраны (строгого режима) – 30 м	Первая очередь
9.9	Скважина № 7032 (1) (с. Безверхово)	Водозабор	Организация водоснабжения	Планируемый к реконструкции	Производительность, тыс. куб. м/сут	0,24	Хасанский муниципальный округ, с. Безверхово, зона инженерной инфраструктуры	Первый пояс зон санитарной охраны (строгого режима) – 30 м	Первая очередь
9.10	Скважина № 18-978 (2) (с. Безверхово)	Водозабор	Организация водоснабжения	Планируемый к ликвидации	Производительность, тыс. куб. м/сут	0,14	Хасанский муниципальный округ, с. Безверхово, общественно-деловые зоны	-	Первая очередь
9.11	Водозабор (с. Гвоздево)	Водозабор	Организация водоснабжения	Планируемый к реконструкции	Производительность, тыс. куб. м/сут	0,25	Хасанский муниципальный округ, с. Гвоздево, зона инженерной инфраструктуры	Первый пояс зон санитарной охраны (строгого режима) – 30 м	Первая очередь
9.12	Водозабор (с. Рисовая Падь, с. Витязь)	Водозабор	Организация водоснабжения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/сут	0,04	Хасанский муниципальный округ, с. Рисовая Падь, зона инженерной инфраструктуры	Первый пояс зон санитарной охраны (строгого режима) – 30 м	Первая очередь
9.13	Водозабор (с. Филипповка)	Водозабор	Организация водоснабжения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/сут	0,2	Хасанский муниципальный округ, с. Филипповка, зона инженерной инфраструктуры	Первый пояс зон санитарной охраны (строгого режима) – 30 м	Первая очередь
9.14	Водозабор (с. Цуканово)	Водозабор	Организация водоснабжения	Планируемый к реконструкции	Производительность, тыс. куб. м/сут	0,25	Хасанский муниципальный округ, с. Цуканово, зона инженерной инфраструктуры	Первый пояс зон санитарной охраны (строгого режима) – 30 м	Первая очередь
9.15	Водозабор (пгт Зарубино, ж.-д. ст. Сухановка)	Водозабор	Организация водоснабжения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/сут	1,5	Хасанский муниципальный округ, зоны рекреационного назначения	Первый пояс зон санитарной охраны (строгого режима) – 200, 100 м	Расчетный срок
9.16	Водозабор	Водозабор	Организация	Планируемый к	Производительность,	3	Хасанский муниципальный	Первый пояс зон	Расчетный

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
	(с. Безверхово)		водоснабжения	размещению	тыс. куб. м/сут		округ, с. Безверхово, зона инженерной инфраструктуры	санитарной охраны (строгого режима) – 30 м	срок
9.17	Водопроводные очистные сооружения (с. Перевозная, ж.-д. ст. Кедровый)	Водопроводные очистные сооружения	Организация водоснабжения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/сут	0,09	Хасанский муниципальный округ, зона инженерной инфраструктуры	Первый пояс зон санитарной охраны (строгого режима) – 30 м	Первая очередь
9.18	Водопроводные очистные сооружения (с. Занадворовка, с. Кравцовка, ж.-д. ст. Провалово)	Водопроводные очистные сооружения	Организация водоснабжения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/сут	0,3	Хасанский муниципальный округ, зона инженерной инфраструктуры	Первый пояс зон санитарной охраны (строгого режима) – 30 м	Первая очередь
9.19	Водопроводные очистные сооружения (с. Андреевка)	Водопроводные очистные сооружения	Организация водоснабжения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/сут	0,35	Хасанский муниципальный округ, зона инженерной инфраструктуры	Первый пояс зон санитарной охраны (строгого режима) – 30 м	Первая очередь
9.20	Водопроводные очистные сооружения (пгт Краскино, с. Камышовый)	Водопроводные очистные сооружения	Организация водоснабжения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/сут	1,3	Хасанский муниципальный округ, зона инженерной инфраструктуры	Первый пояс зон санитарной охраны (строгого режима) – 30 м	Первая очередь
9.21	Водопроводные очистные сооружения (пгт Приморский)	Водопроводные очистные сооружения	Организация водоснабжения	Планируемый к реконструкции	Производительность, тыс. куб. м/сут	0,7	Хасанский муниципальный округ, зона инженерной инфраструктуры	Первый пояс зон санитарной охраны (строгого режима) – 30 м	Первая очередь
9.22	Водопроводные очистные сооружения (Федеральный круглогодичный морской курорт)	Водопроводные очистные сооружения	Организация водоснабжения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/сут	3,5	Хасанский муниципальный округ, зоны рекреационного назначения	Первый пояс зон санитарной охраны (строгого режима) – 30 м	Первая очередь
9.23	Водопроводные очистные сооружения (пгт Посьет)	Водопроводные очистные сооружения	Организация водоснабжения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/сут	0,8	Хасанский муниципальный округ, пгт Посьет, зона инженерной инфраструктуры	Первый пояс зон санитарной охраны (строгого режима) – 30 м	Первая очередь
9.24	Водопроводные	Водопроводные	Организация	Планируемый к	Производительность,	1,1	Хасанский муниципальный	Первый пояс зон	Первая

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
	очистные сооружения (с. Барабаш, с. Овчинниково)	очистные сооружения	водоснабжения	размещению	тыс. куб. м/сут		округ, с. Барабаш, зона инженерной инфраструктуры	санитарной охраны (строгого режима) – 30 м	очередь
9.25	Водопроводные очистные сооружения (с. Безверхово)	Водопроводные очистные сооружения	Организация водоснабжения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/сут	3	Хасанский муниципальный округ, с. Безверхово, зона инженерной инфраструктуры	Первый пояс зон санитарной охраны (строгого режима) – 30 м	Первая очередь
9.26	Водопроводные очистные сооружения (с. Безверхово)	Водопроводные очистные сооружения	Организация водоснабжения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/сут	0,2	Хасанский муниципальный округ, с. Безверхово, зона инженерной инфраструктуры	Первый пояс зон санитарной охраны (строгого режима) – 30 м	Первая очередь
9.27	Водопроводные очистные сооружения (с. Гвоздево)	Водопроводные очистные сооружения	Организация водоснабжения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/сут	0,25	Хасанский муниципальный округ, с. Гвоздево, зона инженерной инфраструктуры	Первый пояс зон санитарной охраны (строгого режима) – 30 м	Первая очередь
9.28	Водопроводные очистные сооружения (с. Рисовая Падь, с. Витязь)	Водопроводные очистные сооружения	Организация водоснабжения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/сут	0,04	Хасанский муниципальный округ, с. Рисовая Падь, зона инженерной инфраструктуры	Первый пояс зон санитарной охраны (строгого режима) – 30 м	Первая очередь
9.29	Водопроводные очистные сооружения (с. Филипповка)	Водопроводные очистные сооружения	Организация водоснабжения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/сут	0,2	Хасанский муниципальный округ, с. Филипповка, зона инженерной инфраструктуры	Первый пояс зон санитарной охраны (строгого режима) – 30 м	Первая очередь
9.30	Водопроводные очистные сооружения (с. Цуканово)	Водопроводные очистные сооружения	Организация водоснабжения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/сут	0,2	Хасанский муниципальный округ, с. Цуканово, зона инженерной инфраструктуры	Первый пояс зон санитарной охраны (строгого режима) – 30 м	Первая очередь
9.31	Водопроводные очистные сооружения (пгт Зарубино, ж.-д. ст. Сухановка)	Водопроводные очистные сооружения	Организация водоснабжения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/сут	1,5	Хасанский муниципальный округ, зоны рекреационного назначения	Первый пояс зон санитарной охраны (строгого режима) – 30 м	Расчетный срок
9.32	Водонапорная башня	Водонапорная башня	Организация водоснабжения	Планируемый к ликвидации	Объем куб. м.	50	Хасанский муниципальный округ, с. Барабаш, зона инженерной инфраструктуры	-	Расчетный срок
9.33	Резервуар	Резервуар	Организация водоснабжения	Планируемый к реконструкции	Объем куб. м.	500	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино, зона инженерной	Первый пояс зон санитарной охраны (строгого режима) –	Первая очередь

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
							инфраструктуры	30 м	
9.34	Резервуар	Резервуар	Организация водоснабжения	Планируемый к реконструкции	Объем куб. м.	900	Хасанский муниципальный округ, пгт Посьет, зона инженерной инфраструктуры	Первый пояс зон санитарной охраны (строгoго режима) – 30 м	Первая очередь
9.35	Резервуар	Резервуар	Организация водоснабжения	Планируемый к реконструкции	Объем куб. м.	150	Хасанский муниципальный округ, пгт Приморский, зоны рекреационного назначения	Первый пояс зон санитарной охраны (строгoго режима) – 30 м	Первая очередь
9.36	Резервуар	Резервуар	Организация водоснабжения	Планируемый к реконструкции	Объем куб. м.	500	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка, зона инженерной инфраструктуры	Первый пояс зон санитарной охраны (строгoго режима) – 30 м	Первая очередь
9.37	Резервуар	Резервуар	Организация водоснабжения	Планируемый к реконструкции	Объем куб. м.	250	Хасанский муниципальный округ, с. Занадворовка, производственная зона	Первый пояс зон санитарной охраны (строгoго режима) – 30 м	Первая очередь
9.38	Водовод	Водовод	Организация водоснабжения	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	3,937	Хасанский муниципальный округ	-	Первая очередь
					Диаметр трубопровода, мм	200			
9.39	Водовод	Водовод	Организация водоснабжения	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	19,898	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино	-	Первая очередь
					Диаметр трубопровода, мм	200			
9.40	Водовод	Водовод	Организация водоснабжения	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	0,04	Хасанский муниципальный округ, пгт Посьет	-	Первая очередь
					Диаметр трубопровода, мм	200			
9.41	Водовод	Водовод	Организация водоснабжения	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	1,177	Хасанский муниципальный округ, пгт Посьет	-	Первая очередь
					Диаметр трубопровода, мм	200			
9.42	Водовод	Водовод	Организация водоснабжения	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	9,392	Хасанский муниципальный округ, с. Гвоздево	-	Первая очередь
					Диаметр трубопровода, мм	200			
9.43	Водопровод	Водопровод	Организация водоснабжения	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	0,021	Хасанский муниципальный округ	-	Первая очередь
					Диаметр трубопровода, мм	110			

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
9.44	Водопровод	Водопровод	Организация водоснабжения	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	0,049	Хасанский муниципальный округ	-	Первая очередь
					Диаметр трубопровода, мм	160			
9.45	Водопровод	Водопровод	Организация водоснабжения	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	2,104	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино	-	Первая очередь
					Диаметр трубопровода, мм	600			
9.46	Водопровод	Водопровод	Организация водоснабжения	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	7,496	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино	-	Первая очередь
					Диаметр трубопровода, мм	110			
9.47	Водопровод	Водопровод	Организация водоснабжения	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	3,48	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино	-	Первая очередь
					Диаметр трубопровода, мм	200			
9.48	Водопровод	Водопровод	Организация водоснабжения	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	3,677	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино	-	Первая очередь
					Диаметр трубопровода, мм	600			
9.49	Водопровод	Водопровод	Организация водоснабжения	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	8,77	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино	-	Первая очередь
					Диаметр трубопровода, мм	100			
9.50	Водопровод	Водопровод	Организация водоснабжения	Планируемый к ликвидации	Протяженность сооружения, км	1,917	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино	-	Первая очередь
					Диаметр трубопровода, мм	600			
9.51	Водопровод	Водопровод	Организация водоснабжения	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	1,765	Хасанский муниципальный округ, пгт Краскино	-	Первая очередь
					Диаметр трубопровода, мм	110			
9.52	Водопровод	Водопровод	Организация водоснабжения	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	7,231	Хасанский муниципальный округ, пгт Краскино	-	Первая очередь
					Диаметр трубопровода, мм	110			
9.53	Водопровод	Водопровод	Организация водоснабжения	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	0,465	Хасанский муниципальный округ, пгт Посьет	-	Первая очередь
					Диаметр трубопровода, мм	110			
9.54	Водопровод	Водопровод	Организация	Планируемый к	Протяженность	2,14	Хасанский муниципальный	-	Первая

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
			водоснабжения	реконструкции	сооружения, км		Хасанский муниципальный округ, пгт Приморский		очередь
					Диаметр трубопровода, мм	180			
9.55	Водопровод	Водопровод	Организация водоснабжения	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	7,323	Хасанский муниципальный округ, пгт Приморский	-	Первая очередь
					Диаметр трубопровода, мм	110			
9.56	Водопровод	Водопровод	Организация водоснабжения	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	0,2	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка	-	Первая очередь
					Диаметр трубопровода, мм	110			
9.57	Водопровод	Водопровод	Организация водоснабжения	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	19,867	Хасанский муниципальный округ, с. Андреевка	-	Первая очередь
					Диаметр трубопровода, мм	180			
9.58	Водопровод	Водопровод	Организация водоснабжения	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,258	Хасанский муниципальный округ, с. Барабаш	-	Первая очередь
					Диаметр трубопровода, мм	32			
9.59	Водопровод	Водопровод	Организация водоснабжения	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,286	Хасанский муниципальный округ, с. Барабаш	-	Первая очередь
					Диаметр трубопровода, мм	50			
9.60	Водопровод	Водопровод	Организация водоснабжения	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,464	Хасанский муниципальный округ, с. Барабаш	-	Первая очередь
					Диаметр трубопровода, мм	80			
9.61	Водопровод	Водопровод	Организация водоснабжения	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	1,376	Хасанский муниципальный округ, с. Барабаш	-	Первая очередь
					Диаметр трубопровода, мм	110			
9.62	Водопровод	Водопровод	Организация водоснабжения	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	0,024	Хасанский муниципальный округ, с. Безверхово	-	Первая очередь
					Диаметр трубопровода, мм	160			
9.63	Водопровод	Водопровод	Организация водоснабжения	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	5,111	Хасанский муниципальный округ, с. Безверхово	-	Первая очередь
					Диаметр трубопровода, мм	110			
9.64	Водопровод	Водопровод	Организация водоснабжения	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	0,032	Хасанский муниципальный округ, с. Гвоздево	-	Первая очередь

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
					Диаметр трубопровода, мм	110			
9.65	Водопровод	Водопровод	Организация водоснабжения	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	5,773	Хасанский муниципальный округ, с. Гвоздево	-	Первая очередь
					Диаметр трубопровода, мм	110			
9.66	Водопровод	Водопровод	Организация водоснабжения	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	3,092	Хасанский муниципальный округ, с. Занадворовка	-	Первая очередь
					Диаметр трубопровода, мм	160			
9.67	Водопровод	Водопровод	Организация водоснабжения	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	5,247	Хасанский муниципальный округ, с. Рисовая Падь	-	Первая очередь
					Диаметр трубопровода, мм	140			
9.68	Водопровод	Водопровод	Организация водоснабжения	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	2,308	Хасанский муниципальный округ, с. Филипповка	-	Первая очередь
					Диаметр трубопровода, мм	160			
9.69	Водопровод	Водопровод	Организация водоснабжения	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	2,11	Хасанский муниципальный округ, с. Цуканово	-	Первая очередь
					Диаметр трубопровода, мм	125			
9.70	Водопровод	Водопровод	Организация водоснабжения	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	18,421	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино	-	Расчетный срок
					Диаметр трубопровода, мм	110			
9.71	Водопровод	Водопровод	Организация водоснабжения	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	2,583	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка	-	Расчетный срок
					Диаметр трубопровода, мм	300			
9.72	Водопровод	Водопровод	Организация водоснабжения	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	10,406	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка	-	Расчетный срок
					Диаметр трубопровода, мм	110			
9.73	Водопровод	Водопровод	Организация водоснабжения	Планируемый к ликвидации	Протяженность сооружения, км	0,158	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка	-	Расчетный срок
					Диаметр трубопровода, мм	100			
9.74	Водопровод	Водопровод	Организация водоснабжения	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	2,307	Хасанский муниципальный округ, пгт Хасан	-	Расчетный срок
					Диаметр	110			

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
9.75	Водопровод	Водопровод	Организация водоснабжения	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	14,043	Хасанский муниципальный округ, с. Барабаш	-	Расчетный срок
					Диаметр трубопровода, мм	160			
9.76	Водопровод	Водопровод	Организация водоснабжения	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	1,861	Хасанский муниципальный округ, с. Безверхово	-	Расчетный срок
					Диаметр трубопровода, мм	110			
9.77	Водопровод	Водопровод	Организация водоснабжения	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	3,999	Хасанский муниципальный округ, с. Безверхово	-	Расчетный срок
					Диаметр трубопровода, мм	160			
9.78	Водопровод	Водопровод	Организация водоснабжения	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	9,335	Хасанский муниципальный округ, с. Занадворовка	-	Расчетный срок
					Диаметр трубопровода, мм	160			
9.79	Водопровод	Водопровод	Организация водоснабжения	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	5,507	Хасанский муниципальный округ, с. Перевозная	-	Расчетный срок
					Диаметр трубопровода, мм	160			
9.80	Водопровод	Водопровод	Организация водоснабжения	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	1,663	Хасанский муниципальный округ, с. Филипповка	-	Расчетный срок
					Диаметр трубопровода, мм	160			

2.10 Объекты водоотведения

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
10.1	Очистные сооружения (КОС), (с. Занадворовка, с. Кравцовка, ж.-д. ст. Провалово)	Очистные сооружения (КОС)	Организация водоотведения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/сут	0,25	Хасанский муниципальный округ, зона инженерной инфраструктуры	Санитарно-защитная зона – 100 м	Первая очередь
10.2	Очистные сооружения (КОС), (Федеральный)	Очистные сооружения (КОС)	Организация водоотведения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/сут	4,5	Хасанский муниципальный округ, зона инженерной	Санитарно-защитная зона – 100 м	Первая очередь

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
	круглогодичный морской курорт)						инфраструктуры		
10.3	Очистные сооружения (КОС), (с. Цуканово)	Очистные сооружения (КОС)	Организация водоотведения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/сут	0,2	Хасанский муниципальный округ, зона инженерной инфраструктуры	Санитарно-защитная зона – 100 м	Первая очередь
10.4	Локальные очистные сооружения (с. Безверхово)	Очистные сооружения (КОС)	Организация водоотведения	Планируемый к размещению	Производительность, куб. м/сут	5	Хасанский муниципальный округ, с. Безверхово, общественно-деловые зоны	Санитарно-защитная зона – 20 м	Первая очередь
10.5	Очистные сооружения (КОС), (с. Перевозная, ж.-д. ст. Кедровый)	Очистные сооружения (КОС)	Организация водоотведения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/сут	0,08	Хасанский муниципальный округ, зона инженерной инфраструктуры	Санитарно-защитная зона – 100 м	Первая очередь
10.6	Очистные сооружения (КОС), (с. Андреевка, с. Витязь, с. Рисовая Падь, ж.-д. ст. Сухановка)	Очистные сооружения (КОС)	Организация водоотведения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/сут	1,2	Хасанский муниципальный округ, зона инженерной инфраструктуры	Санитарно-защитная зона – 100 м	Первая очередь
10.7	Очистные сооружения (КОС), (пгт Зарубино)	Очистные сооружения (КОС)	Организация водоотведения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/сут	0,4	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино, зона транспортной инфраструктуры	Санитарно-защитная зона – 100 м	Первая очередь
10.8	Очистные сооружения (КОС), (пгт Краскино, с. Камышовый)	Очистные сооружения (КОС)	Организация водоотведения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/сут	1	Хасанский муниципальный округ, пгт Краскино, коммунально-складская зона	Санитарно-защитная зона – 100 м	Первая очередь
10.9	Очистные сооружения (КОС), (пгт Посьет, с. Гвоздево)	Очистные сооружения (КОС)	Организация водоотведения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/сут	0,85	Хасанский муниципальный округ, пгт Посьет, зона инженерной инфраструктуры	Санитарно-защитная зона – 100 м	Первая очередь
10.10	Очистные сооружения (КОС), (пгт Приморский)	Очистные сооружения (КОС)	Организация водоотведения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/сут	0,55	Хасанский муниципальный округ, пгт Приморский, зона инженерной инфраструктуры	Санитарно-защитная зона – 100 м	Первая очередь
10.11	Очистные сооружения (КОС),	Очистные сооружения	Организация водоотведения	Планируемый к реконструкции	Производительность, тыс. куб. м/сут	1,2	Хасанский муниципальный округ, пгт	Санитарно-защитная зона	Первая очередь

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
	(пгт Славянка (мкр п. Рыбак), ж.-д. ст. Бамбурово)	(КОС)					Славянка, зона инженерной инфраструктуры	– 100 м	
10.12	Очистные сооружения (КОС), (пгт Славянка, ж.-д. ст. Рязановка)	Очистные сооружения (КОС)	Организация водоотведения	Планируемый к реконструкции	Производительность, тыс. куб. м/сут	6,5	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка, зона инженерной инфраструктуры	Санитарно-защитная зона – 300 м	Первая очередь
10.13	Очистные сооружения (КОС), (пгт Славянка (мкр п. Нерпа), пос. База Круглая)	Очистные сооружения (КОС)	Организация водоотведения	Планируемый к реконструкции	Производительность, тыс. куб. м/сут	1,2	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка, производственная зона	Санитарно-защитная зона – 100 м	Первая очередь
10.14	Очистные сооружения (КОС), (пгт Хасан)	Очистные сооружения (КОС)	Организация водоотведения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/сут	0,2	Хасанский муниципальный округ, пгт Хасан, зона инженерной инфраструктуры	Санитарно-защитная зона – 100 м	Первая очередь
10.15	Очистные сооружения (КОС), (с. Барабаш, с. Овчинниково)	Очистные сооружения (КОС)	Организация водоотведения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/сут	0,95	Хасанский муниципальный округ, с. Барабаш, зона инженерной инфраструктуры	Санитарно-защитная зона – 100 м	Первая очередь
10.16	Локальные очистные сооружения (с. Безверхово)	Очистные сооружения (КОС)	Организация водоотведения	Планируемый к размещению	Производительность, куб. м/сут	15	Хасанский муниципальный округ, с. Безверхово, общественно-деловые зоны	Санитарно-защитная зона – 20 м	Первая очередь
10.17	Очистные сооружения (КОС), (с. Филипповка)	Очистные сооружения (КОС)	Организация водоотведения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/сут	0,15	Хасанский муниципальный округ, с. Филипповка, зона инженерной инфраструктуры	Санитарно-защитная зона – 100 м	Первая очередь
10.18	Очистные сооружения (КОС), (пгт Зарубино)	Очистные сооружения (КОС)	Организация водоотведения	Планируемый к ликвидации	Производительность, тыс. куб. м/сут	3	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино, общественно-деловые зоны	-	Расчетный срок
10.19	Локальные очистные сооружения (с. Безверхово)	Очистные сооружения (КОС)	Организация водоотведения	Планируемый к размещению	Производительность, куб. м/сут	5	Хасанский муниципальный округ, с. Безверхово, зона застройки индивидуальными	Санитарно-защитная зона – 20 м	Первая очередь

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
							жилыми домами		
10.20	Очистные сооружения дождевой канализации	Очистные сооружения дождевой канализации	Организация водоотведения поверхностных вод	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/сут	4,32	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино, зоны рекреационного назначения	Санитарно-защитная зона – 50 м	Первая очередь
10.21	Очистные сооружения дождевой канализации	Очистные сооружения дождевой канализации	Организация водоотведения поверхностных вод	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/сут	4,32	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино, зоны рекреационного назначения	Санитарно-защитная зона – 50 м	Первая очередь
10.22	Очистные сооружения дождевой канализации	Очистные сооружения дождевой канализации	Организация водоотведения поверхностных вод	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/сут	4,32	Хасанский муниципальный округ, пгт Краскино, зоны рекреационного назначения	Санитарно-защитная зона – 50 м	Первая очередь
10.23	Очистные сооружения дождевой канализации	Очистные сооружения дождевой канализации	Организация водоотведения поверхностных вод	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/сут	4,32	Хасанский муниципальный округ, пгт Посьет, зона инженерной инфраструктуры	Санитарно-защитная зона – 50 м	Первая очередь
10.24	Очистные сооружения дождевой канализации	Очистные сооружения дождевой канализации	Организация водоотведения поверхностных вод	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/сут	4,32	Хасанский муниципальный округ, пгт Приморский, зона инженерной инфраструктуры	Санитарно-защитная зона – 50 м	Первая очередь
10.25	Очистные сооружения дождевой канализации	Очистные сооружения дождевой канализации	Организация водоотведения поверхностных вод	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/сут	4,32	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка, зона озелененных территорий общего пользования (парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)	Санитарно-защитная зона – 50 м	Первая очередь
10.26	Очистные сооружения дождевой канализации	Очистные сооружения дождевой канализации	Организация водоотведения поверхностных вод	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/сут	4,32	Хасанский муниципальный округ, пгт Хасан, зона инженерной инфраструктуры	Санитарно-защитная зона – 50 м	Первая очередь
10.27	Очистные сооружения дождевой	Очистные сооружения дождевой	Организация водоотведения поверхностных	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/сут	4,32	Хасанский муниципальный округ, с. Барабаш, зона	Санитарно-защитная зона – 50 м	Первая очередь

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
	канализации	канализации	вод				инженерной инфраструктуры		
10.28	Канализационная насосная станция (КНС)	Канализационная насосная станция (КНС)	Организация водоотведения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/сут	0,5	Хасанский муниципальный округ, зона отдыха	Санитарно-защитная зона – 20 м	Первая очередь
10.29	Канализационная насосная станция (КНС)	Канализационная насосная станция (КНС)	Организация водоотведения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/сут	0,7	Хасанский муниципальный округ, пгт Посьет, зона транспортной инфраструктуры	Санитарно-защитная зона – 20 м	Первая очередь
10.30	Канализационная насосная станция (КНС)	Канализационная насосная станция (КНС)	Организация водоотведения	Планируемый к реконструкции	Производительность, тыс. куб. м/сут	6,5	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка, коммунально-складская зона	Санитарно-защитная зона – 20 м	Первая очередь
10.31	Канализационная насосная станция (КНС)	Канализационная насосная станция (КНС)	Организация водоотведения	Планируемый к реконструкции	Производительность, тыс. куб. м/сут	0,2	Хасанский муниципальный округ, пгт Хасан, зона инженерной инфраструктуры	Санитарно-защитная зона – 20 м	Первая очередь
10.32	Канализационная насосная станция (КНС)	Канализационная насосная станция (КНС)	Организация водоотведения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/сут	0,15	Хасанский муниципальный округ, пгт Хасан, зона смешанной и общественно-деловой застройки	Санитарно-защитная зона – 15 м	Первая очередь
10.33	Канализационная насосная станция (КНС)	Канализационная насосная станция (КНС)	Организация водоотведения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/сут	0,25	Хасанский муниципальный округ, с. Андреевка, зона отдыха	Санитарно-защитная зона – 20 м	Первая очередь
10.34	Канализационная насосная станция (КНС)	Канализационная насосная станция (КНС)	Организация водоотведения	Планируемый к реконструкции	Производительность, тыс. куб. м/сут	0,15	Хасанский муниципальный округ, с. Барабаш, зона инженерной инфраструктуры	Санитарно-защитная зона – 15 м	Первая очередь
10.35	Канализационная насосная станция (КНС)	Канализационная насосная станция (КНС)	Организация водоотведения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/сут	0,08	Хасанский муниципальный округ, с. Перевозная, зона отдыха	Санитарно-защитная зона – 15 м	Первая очередь
10.36	Канализационная насосная станция (КНС)	Канализационная насосная станция (КНС)	Организация водоотведения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/сут	0,2	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино, зона инженерной инфраструктуры	Санитарно-защитная зона – 20 м	Расчетный срок
10.37	Канализационная	Канализационная	Организация	Планируемый к	Производительность,	1,5	Хасанский	Санитарно-	Расчетный

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
	насосная станция (КНС)	насосная станция (КНС)	водоотведения	размещению	тыс. куб. м/сут		муниципальный округ, пгт Зарубино, зона отдыха	защитная зона – 20 м	срок
10.38	Канализационная насосная станция (КНС)	Канализационная насосная станция (КНС)	Организация водоотведения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/сут	1,5	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино, зона отдыха	Санитарно-защитная зона – 20 м	Расчетный срок
10.39	Канализационная насосная станция (КНС)	Канализационная насосная станция (КНС)	Организация водоотведения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/сут	0,5	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино, общественно-деловые зоны	Санитарно-защитная зона – 20 м	Расчетный срок
10.40	Канализационная насосная станция (КНС) «№2»	Канализационная насосная станция (КНС)	Организация водоотведения	Планируемый к ликвидации	Производительность, тыс. куб. м/сут	0,3	Хасанский муниципальный округ, пгт Приморский, зона инженерной инфраструктуры	-	Расчетный срок
10.41	Канализационная насосная станция (КНС)	Канализационная насосная станция (КНС)	Организация водоотведения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/сут	1,2	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка, зона инженерной инфраструктуры	Санитарно-защитная зона – 20 м	Расчетный срок
10.42	Канализационная насосная станция (КНС)	Канализационная насосная станция (КНС)	Организация водоотведения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/сут	0,2	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка, зона транспортной инфраструктуры	Санитарно-защитная зона – 20 м	Расчетный срок
10.43	Канализационная насосная станция (КНС)	Канализационная насосная станция (КНС)	Организация водоотведения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/сут	1,2	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка, зоны рекреационного назначения	Санитарно-защитная зона – 20 м	Расчетный срок
10.44	Канализационная насосная станция (КНС)	Канализационная насосная станция (КНС)	Организация водоотведения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/сут	0,06	Хасанский муниципальный округ, пгт Хасан, зона застройки малоэтажными жилыми домами (до 4 этажей, включая мансардный)	Санитарно-защитная зона – 15 м	Расчетный срок
10.45	Канализационная насосная станция (КНС)	Канализационная насосная станция (КНС)	Организация водоотведения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/сут	0,05	Хасанский муниципальный округ, с. Барабаш, зона застройки индивидуальными жилыми домами	Санитарно-защитная зона – 15 м	Расчетный срок

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
10.46	Канализационная насосная станция (КНС)	Канализационная насосная станция (КНС)	Организация водоотведения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/сут	0,15	Хасанский муниципальный округ, с. Барабаш, зона инженерной инфраструктуры	Санитарно-защитная зона – 15 м	Расчетный срок
10.47	Канализационная насосная станция (КНС)	Канализационная насосная станция (КНС)	Организация водоотведения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/сут	0,6	Хасанский муниципальный округ, с. Барабаш, общественно-деловые зоны	Санитарно-защитная зона – 20 м	Расчетный срок
10.48	Локальные очистные сооружения (с. Безверхово)	Очистные сооружения (КОС)	Организация водоотведения	Планируемый к размещению	Производительность, куб. м/сут	10	Хасанский муниципальный округ, с. Безверхово, зона отдыха	Санитарно-защитная зона – 20 м	Первая очередь
10.49	Канализационная насосная станция (КНС)	Канализационная насосная станция (КНС)	Организация водоотведения	Планируемый к размещению	Производительность, куб. м/сут	30	Хасанский муниципальный округ, с. Безверхово, зона застройки индивидуальными жилыми домами	Санитарно-защитная зона – 20 м	Первая очередь
10.50	Локальные очистные сооружения (с. Безверхово)	Очистные сооружения (КОС)	Организация водоотведения	Планируемый к размещению	Производительность, куб. м/сут	20	Хасанский муниципальный округ, с. Безверхово, зоны рекреационного значения	Санитарно-защитная зона – 20 м	Первая очередь
10.51	Канализационная насосная станция (КНС)	Канализационная насосная станция (КНС)	Организация водоотведения	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/сут	0,2	Хасанский муниципальный округ, с. Занадворовка, зона транспортной инфраструктуры	Санитарно-защитная зона – 15 м	Расчетный срок
10.52	Насосная станция дождевой канализации (НСДК)	Насосная станция дождевой канализации (НСДК)	Организация водоотведения поверхностных вод	Планируемый к размещению	Производительность, тыс. куб. м/сут	4,32	Хасанский муниципальный округ, пгт Посьет, зона транспортной инфраструктуры	Санитарно-защитная зона – 20 м	Первая очередь
10.53	Канализация самотечная	Канализация самотечная	Организация водоотведения	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	0,345	Хасанский муниципальный округ, пгт Хасан	-	Первая очередь
					Диаметр трубопровода, мм	200			
10.54	Канализация самотечная	Канализация самотечная	Организация водоотведения	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	2,403	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино	-	Расчетный срок
					Диаметр трубопровода, мм	300			

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
10.55	Канализация дождевая напорная	Канализация дождевая напорная	Организация водоотведения поверхностных вод	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	1,117	Хасанский муниципальный округ, пгт Посьет	-	Первая очередь
10.56	Канализация дождевая самотечная закрытая	Канализация дождевая самотечная закрытая	Организация водоотведения поверхностных вод	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	1,409	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино	-	Первая очередь
10.57	Канализация дождевая самотечная закрытая	Канализация дождевая самотечная закрытая	Организация водоотведения поверхностных вод	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	3,685	Хасанский муниципальный округ, пгт Краскино	-	Первая очередь
10.58	Канализация дождевая самотечная закрытая	Канализация дождевая самотечная закрытая	Организация водоотведения поверхностных вод	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	0,915	Хасанский муниципальный округ, пгт Посьет	-	Первая очередь
10.59	Канализация дождевая самотечная закрытая	Канализация дождевая самотечная закрытая	Организация водоотведения поверхностных вод	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	3,203	Хасанский муниципальный округ, пгт Приморский	-	Первая очередь
10.60	Канализация дождевая самотечная закрытая	Канализация дождевая самотечная закрытая	Организация водоотведения поверхностных вод	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	6,621	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка	-	Первая очередь
10.61	Канализация дождевая самотечная закрытая	Канализация дождевая самотечная закрытая	Организация водоотведения поверхностных вод	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	1,755	Хасанский муниципальный округ, пгт Хасан	-	Первая очередь
10.62	Канализация дождевая самотечная закрытая	Канализация дождевая самотечная закрытая	Организация водоотведения поверхностных вод	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	2,59	Хасанский муниципальный округ, с. Барабаш	-	Первая очередь
10.63	Канализация напорная	Канализация напорная	Организация водоотведения	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	2,223	Хасанский муниципальный округ, пгт Посьет	-	Первая очередь
					Диаметр трубопровода, мм	180			
10.64	Канализация напорная	Канализация напорная	Организация водоотведения	Планируемый к ликвидации	Протяженность сооружения, км	0,718	Хасанский муниципальный округ, пгт Приморский	-	Первая очередь
					Диаметр трубопровода, мм	150			

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
10.65	Канализация напорная	Канализация напорная	Организация водоотведения	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	0,433	Хасанский муниципальный округ, пгт Хасан	-	Первая очередь
					Диаметр трубопровода, мм	160			
10.66	Канализация напорная	Канализация напорная	Организация водоотведения	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	2,567	Хасанский муниципальный округ, с. Андреевка	-	Первая очередь
					Диаметр трубопровода, мм	160			
10.67	Канализация напорная	Канализация напорная	Организация водоотведения	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	0,792	Хасанский муниципальный округ, с. Барабаш	-	Первая очередь
					Диаметр трубопровода, мм	160			
10.68	Канализация напорная	Канализация напорная	Организация водоотведения	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	0,094	Хасанский муниципальный округ, с. Занадворовка	-	Первая очередь
					Диаметр трубопровода, мм	160			
10.69	Канализация напорная	Канализация напорная	Организация водоотведения	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	12,987	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино	-	Расчетный срок
					Диаметр трубопровода, мм	160			
10.70	Канализация напорная	Канализация напорная	Организация водоотведения	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	1,401	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка	-	Расчетный срок
					Диаметр трубопровода, мм	160			
10.71	Канализация напорная	Канализация напорная	Организация водоотведения	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	0,292	Хасанский муниципальный округ, пгт Хасан	-	Расчетный срок
					Диаметр трубопровода, мм	160			
10.72	Канализация напорная	Канализация напорная	Организация водоотведения	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	2,828	Хасанский муниципальный округ, с. Барабаш	-	Расчетный срок
					Диаметр трубопровода, мм	160			
10.73	Канализация самотечная	Канализация самотечная	Организация водоотведения	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	0,418	Хасанский муниципальный округ, с. Безверхово	-	Первая очередь
					Диаметр трубопровода, мм	200			
10.74	Канализация самотечная	Канализация самотечная	Организация водоотведения	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	0,614	Хасанский муниципальный округ, с. Безверхово	-	Первая очередь
					Диаметр	200			

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
					трубопровода, мм				
10.75	Канализация напорная	Канализация напорная	Организация водоотведения	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	0,294	Хасанский муниципальный округ, с. Перевозная	-	Расчетный срок
					Диаметр трубопровода, мм	160			
10.76	Канализация самотечная	Канализация самотечная	Организация водоотведения	Планируемый к ликвидации	Протяженность сооружения, км	0,018	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино	-	Первая очередь
					Диаметр трубопровода, мм	100			
10.77	Канализация самотечная	Канализация самотечная	Организация водоотведения	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	4,267	Хасанский муниципальный округ, пгт Краскино	-	Первая очередь
					Диаметр трубопровода, мм	200			
10.78	Канализация самотечная	Канализация самотечная	Организация водоотведения	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	1,132	Хасанский муниципальный округ, пгт Краскино	-	Первая очередь
					Диаметр трубопровода, мм	160			
10.79	Канализация самотечная	Канализация самотечная	Организация водоотведения	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	2,305	Хасанский муниципальный округ, пгт Краскино	-	Первая очередь
					Диаметр трубопровода, мм	200			
10.80	Канализация самотечная	Канализация самотечная	Организация водоотведения	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,228	Хасанский муниципальный округ, пгт Посьет	-	Первая очередь
					Диаметр трубопровода, мм	300			
10.81	Канализация самотечная	Канализация самотечная	Организация водоотведения	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,529	Хасанский муниципальный округ, пгт Посьет	-	Первая очередь
					Диаметр трубопровода, мм	160			
10.82	Канализация самотечная	Канализация самотечная	Организация водоотведения	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,613	Хасанский муниципальный округ, пгт Посьет	-	Первая очередь
					Диаметр трубопровода, мм	200			
10.83	Канализация самотечная	Канализация самотечная	Организация водоотведения	Планируемый к ликвидации	Протяженность сооружения, км	0,1	Хасанский муниципальный округ, пгт Посьет	-	Первая очередь
					Диаметр трубопровода, мм	200			
10.84	Канализация самотечная	Канализация самотечная	Организация водоотведения	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	0,01	Хасанский муниципальный округ, пгт	-	Первая очередь

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента) Приморский	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
					Диаметр трубопровода, мм	200			
10.85	Канализация самотечная	Канализация самотечная	Организация водоотведения	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	4,523	Хасанский муниципальный округ, пгт Приморский	-	Первая очередь
					Диаметр трубопровода, мм	160			
10.86	Канализация самотечная	Канализация самотечная	Организация водоотведения	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	2,38	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка	-	Первая очередь
					Диаметр трубопровода, мм	200			
10.87	Канализация самотечная	Канализация самотечная	Организация водоотведения	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,278	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка	-	Первая очередь
					Диаметр трубопровода, мм	500			
10.88	Канализация самотечная	Канализация самотечная	Организация водоотведения	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	1,233	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка	-	Первая очередь
					Диаметр трубопровода, мм	200			
10.89	Канализация самотечная	Канализация самотечная	Организация водоотведения	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	1,84	Хасанский муниципальный округ, пгт Хасан	-	Первая очередь
					Диаметр трубопровода, мм	200			
10.90	Канализация самотечная	Канализация самотечная	Организация водоотведения	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	6,455	Хасанский муниципальный округ, с. Андреевка	-	Первая очередь
					Диаметр трубопровода, мм	200			
10.91	Канализация самотечная	Канализация самотечная	Организация водоотведения	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	0,728	Хасанский муниципальный округ, с. Барабаш	-	Первая очередь
					Диаметр трубопровода, мм	200			
10.92	Канализация самотечная	Канализация самотечная	Организация водоотведения	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,866	Хасанский муниципальный округ, с. Барабаш	-	Первая очередь
					Диаметр трубопровода, мм	160			
10.93	Канализация самотечная	Канализация самотечная	Организация водоотведения	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	0,154	Хасанский муниципальный округ, с. Безверхово	-	Первая очередь
					Диаметр трубопровода, мм	200			
10.94	Канализация	Канализация	Организация	Планируемый к	Протяженность	0,413	Хасанский	-	Первая

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
	самотечная	самотечная	водоотведения	ликвидации	сооружения, км		муниципальный округ, с. Безверхово		очередь
					Диаметр трубопровода, мм	160			
10.95	Канализация самотечная	Канализация самотечная	Организация водоотведения	Планируемый к ликвидации	Протяженность сооружения, км	0,038	Хасанский муниципальный округ, с. Безверхово	-	Первая очередь
					Диаметр трубопровода, мм	150			
10.96	Канализация самотечная	Канализация самотечная	Организация водоотведения	Планируемый к ликвидации	Протяженность сооружения, км	0,169	Хасанский муниципальный округ, с. Безверхово	-	Первая очередь
					Диаметр трубопровода, мм	160			
10.97	Канализация самотечная	Канализация самотечная	Организация водоотведения	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	2,363	Хасанский муниципальный округ, с. Цуканово	-	Первая очередь
					Диаметр трубопровода, мм	200			
10.98	Канализация самотечная	Канализация самотечная	Организация водоотведения	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	0,412	Хасанский муниципальный округ	-	Расчетный срок
					Диаметр трубопровода, мм	200			
10.99	Канализация самотечная	Канализация самотечная	Организация водоотведения	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	14,372	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка	-	Расчетный срок
					Диаметр трубопровода, мм	200			
10.100	Канализация самотечная	Канализация самотечная	Организация водоотведения	Планируемый к ликвидации	Протяженность сооружения, км	0,081	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка	-	Расчетный срок
10.101	Канализация самотечная	Канализация самотечная	Организация водоотведения	Планируемый к ликвидации	Протяженность сооружения, км	0,187	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка	-	Расчетный срок
					Диаметр трубопровода, мм	150			
10.102	Канализация самотечная	Канализация самотечная	Организация водоотведения	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	1,313	Хасанский муниципальный округ, пгт Хасан	-	Расчетный срок
					Диаметр трубопровода, мм	200			
10.103	Канализация самотечная	Канализация самотечная	Организация водоотведения	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	5,962	Хасанский муниципальный округ, с. Барабаш	-	Расчетный срок
					Диаметр трубопровода, мм	200			
10.104	Канализация	Канализация	Организация	Планируемый к	Протяженность	1,085	Хасанский	-	Первая

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
	самотечная	самотечная	водоотведения	размещению	сооружения, км		муниципальный округ, с. Безверхово		очередь
					Диаметр трубопровода, мм	200			
10.105	Канализация самотечная	Канализация самотечная	Организация водоотведения	Планируемый к ликвидации	Протяженность сооружения, км	0,16	Хасанский муниципальный округ, с. Безверхово	-	Расчетный срок
					Диаметр трубопровода, мм	150			
10.106	Канализация самотечная	Канализация самотечная	Организация водоотведения	Планируемый к ликвидации	Протяженность сооружения, км	0,202	Хасанский муниципальный округ, с. Безверхово	-	Расчетный срок
					Диаметр трубопровода, мм	160			
10.107	Канализация самотечная	Канализация самотечная	Организация водоотведения	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	1,582	Хасанский муниципальный округ, с. Занадворовка	-	Расчетный срок
					Диаметр трубопровода, мм	200			
10.108	Канализация самотечная	Канализация самотечная	Организация водоотведения	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	2,164	Хасанский муниципальный округ, с. Занадворовка	-	Расчетный срок
					Диаметр трубопровода, мм	250			
10.109	Канализация самотечная	Канализация самотечная	Организация водоотведения	Планируемый к ликвидации	Протяженность сооружения, км	0,07	Хасанский муниципальный округ, с. Занадворовка	-	Расчетный срок
					Диаметр трубопровода, мм	250			
10.110	Канализация самотечная	Канализация самотечная	Организация водоотведения	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	2,898	Хасанский муниципальный округ, с. Перевозная	-	Расчетный срок
					Диаметр трубопровода, мм	200			
10.111	Канализация самотечная	Канализация самотечная	Организация водоотведения	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	1,729	Хасанский муниципальный округ, с. Филипповка	-	Расчетный срок
					Диаметр трубопровода, мм	200			
10.112	Локальные очистные сооружения (с. Безверхово)	Очистные сооружения (КОС)	Организация водоотведения	Планируемый к размещению	Производительность, куб. м/сут	70	Хасанский муниципальный округ, с. Безверхово, зона застройки индивидуальными жилыми домами	Санитарно-защитная зона – 30 м	Первая очередь
10.113	Локальные очистные сооружения (с.	Очистные сооружения	Организация водоотведения	Планируемый к размещению	Производительность, куб. м/сут	5	Хасанский муниципальный округ, с.	Санитарно-защитная зона	Первая очередь

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
	Безверхово)	(КОС)					Безверхово, зона застройки индивидуальными жилыми домами	– 20 м	
10.114	Локальные очистные сооружения (с. Безверхово)	Очистные сооружения (КОС)	Организация водоотведения	Планируемый к размещению	Производительность, куб. м/сут	5	Хасанский муниципальный округ, с. Безверхово, зона транспортной инфраструктуры	Санитарно-защитная зона – 20 м	Первая очередь
10.115	Канализация самотечная	Канализация самотечная	Организация водоотведения	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	4,392	Хасанский муниципальный округ, с. Безверхово	-	Первая очередь
					Диаметр трубопровода, мм	200			
10.116	Канализация напорная	Канализация напорная	Организация водоотведения	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	0,736	Хасанский муниципальный округ, с. Безверхово	-	Первая очередь
					Диаметр трубопровода, мм	160			

2.11 Автомобильные дороги местного значения, объекты транспортной инфраструктуры

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
11.1	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильные дороги местного значения	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	5,537	Хасанский муниципальный округ	-	Первая очередь
					Категория автомобильной дороги (проектная)	IV (Дорога обычного типа (не скоростная дорога))			
11.2	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильные дороги местного значения	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	15,521	Хасанский муниципальный округ	-	Первая очередь
					Категория автомобильной дороги (проектная)	V (Дорога обычного типа (не скоростная дорога))			
11.3	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильные дороги местного значения	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	39,792	Хасанский муниципальный округ	-	Первая очередь
					Категория	IV (Дорога			

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
					автомобильной дороги (проектная)	обычного типа (не скоростная дорога))			
11.4	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильные дороги местного значения	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	1,082	Хасанский муниципальный округ, ж.-д. ст. Рязановка	-	Первая очередь
					Категория автомобильной дороги (проектная)	IV (Дорога обычного типа (не скоростная дорога))			
11.5	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильные дороги местного значения	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	3,893	Хасанский муниципальный округ, ж.-д. ст. Рязановка	-	Первая очередь
					Категория автомобильной дороги (проектная)	V (Дорога обычного типа (не скоростная дорога))			
11.6	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильные дороги местного значения	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	1,255	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино	-	Первая очередь
					Категория автомобильной дороги (проектная)	IV (Дорога обычного типа (не скоростная дорога))			
11.7	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильные дороги местного значения	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,711	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино	-	Первая очередь
					Категория автомобильной дороги (проектная)	IV (Дорога обычного типа (не скоростная дорога))			
11.8	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильные дороги местного значения	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	2,648	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка	-	Первая очередь
					Категория автомобильной дороги (проектная)	IV (Дорога обычного типа (не скоростная дорога))			
11.9	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильные дороги местного значения	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	4,888	Хасанский муниципальный округ, пгт Хасан	-	Первая очередь
					Категория автомобильной дороги (проектная)	IV (Дорога обычного типа (не скоростная дорога))			
11.10	Автомобильные	Автомобильные	Организация	Планируемый к	Протяженность	0,867	Хасанский муниципальный	-	Первая

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
	дороги местного значения	дороги местного значения	транспортного обслуживания	реконструкции	сооружения, км		округ, пос. База Круглая		очередь
					Категория автомобильной дороги (проектная)	IV (Дорога обычного типа (не скоростная дорога))			
11.11	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильные дороги местного значения	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	4,276	Хасанский муниципальный округ, с. Гвоздево	-	Первая очередь
					Категория автомобильной дороги (проектная)	V (Дорога обычного типа (не скоростная дорога))			
11.12	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильные дороги местного значения	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,151	Хасанский муниципальный округ, с. Занадворовка	-	Первая очередь
					Категория автомобильной дороги (проектная)	IV (Дорога обычного типа (не скоростная дорога))			
11.13	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильные дороги местного значения	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,384	Хасанский муниципальный округ, с. Рисовая Падь	-	Первая очередь
					Категория автомобильной дороги (проектная)	IV (Дорога обычного типа (не скоростная дорога))			
11.14	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильные дороги местного значения	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	0,074	Хасанский муниципальный округ	-	Расчетный срок
					Категория автомобильной дороги (проектная)	V (Дорога обычного типа (не скоростная дорога))			
11.15	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильные дороги местного значения	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	0,023	Хасанский муниципальный округ	-	Расчетный срок
					Категория автомобильной дороги (проектная)	V (Дорога обычного типа (не скоростная дорога))			
11.16	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильные дороги местного значения	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	1,858	Хасанский муниципальный округ	-	Расчетный срок
					Категория автомобильной дороги (проектная)	IV (Дорога обычного типа (не скоростная дорога))			

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
11.17	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильные дороги местного значения	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,083	Хасанский муниципальный округ	-	Расчетный срок
					Категория автомобильной дороги (проектная)	IV (Дорога обычного типа (не скоростная дорога))			
11.18	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильные дороги местного значения	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,762	Хасанский муниципальный округ	-	Расчетный срок
					Категория автомобильной дороги (проектная)	IV (Дорога обычного типа (не скоростная дорога))			
11.19	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильные дороги местного значения	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,783	Хасанский муниципальный округ	-	Расчетный срок
					Категория автомобильной дороги (проектная)	V (Дорога обычного типа (не скоростная дорога))			
11.20	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильные дороги местного значения	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	2,321	Хасанский муниципальный округ, ж.-д. ст. Кедровый	-	Расчетный срок
					Категория автомобильной дороги (проектная)	V (Дорога обычного типа (не скоростная дорога))			
11.21	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильные дороги местного значения	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,658	Хасанский муниципальный округ, ж.-д. ст. Рязановка	-	Расчетный срок
					Категория автомобильной дороги (проектная)	IV (Дорога обычного типа (не скоростная дорога))			
11.22	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильные дороги местного значения	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	1,911	Хасанский муниципальный округ, ж.-д. ст. Сухановка	-	Расчетный срок
					Категория автомобильной дороги (проектная)	IV (Дорога обычного типа (не скоростная дорога))			
11.23	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильные дороги местного значения	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	1,203	Хасанский муниципальный округ, пгт Краскино	-	Расчетный срок
					Категория	V (Дорога			

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
					автомобильной дороги (проектная)	обычного типа (не скоростная дорога))			
11.24	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильные дороги местного значения	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	1,779	Хасанский муниципальный округ, пгт Посьет	-	Расчетный срок
					Категория автомобильной дороги (проектная)	IV (Дорога обычного типа (не скоростная дорога))			
11.25	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильные дороги местного значения	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	1,993	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка	-	Расчетный срок
					Категория автомобильной дороги (проектная)	IV (Дорога обычного типа (не скоростная дорога))			
11.26	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильные дороги местного значения	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,858	Хасанский муниципальный округ, пгт Хасан	-	Расчетный срок
					Категория автомобильной дороги (проектная)	V (Дорога обычного типа (не скоростная дорога))			
11.27	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильные дороги местного значения	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	0,06	Хасанский муниципальный округ, с. Андреевка	-	Расчетный срок
					Категория автомобильной дороги (проектная)	V (Дорога обычного типа (не скоростная дорога))			
11.28	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильные дороги местного значения	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	0,786	Хасанский муниципальный округ, с. Андреевка	-	Расчетный срок
					Категория автомобильной дороги (проектная)	IV (Дорога обычного типа (не скоростная дорога))			
11.29	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильные дороги местного значения	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	0,223	Хасанский муниципальный округ, с. Барабаш	-	Расчетный срок
					Категория автомобильной дороги (проектная)	V (Дорога обычного типа (не скоростная дорога))			
11.30	Автомобильные	Автомобильные	Организация	Планируемый к	Протяженность	0,428	Хасанский муниципальный	-	Расчетный

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
	дороги местного значения	дороги местного значения	транспортного обслуживания	размещению	сооружения, км		округ, с. Занадворовка		срок
					Категория автомобильной дороги (проектная)	V (Дорога обычного типа (не скоростная дорога))			
11.31	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильные дороги местного значения	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,11	Хасанский муниципальный округ, с. Занадворовка	-	Расчетный срок
					Категория автомобильной дороги (проектная)	IV (Дорога обычного типа (не скоростная дорога))			
11.32	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильные дороги местного значения	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,563	Хасанский муниципальный округ, с. Занадворовка	-	Расчетный срок
					Категория автомобильной дороги (проектная)	IV (Дорога обычного типа (не скоростная дорога))			
11.33	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильные дороги местного значения	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,105	Хасанский муниципальный округ, с. Перевозная	-	Расчетный срок
					Категория автомобильной дороги (проектная)	IV (Дорога обычного типа (не скоростная дорога))			
11.34	с. Рисовая Падь - с. Витязь	Автомобильные дороги местного значения	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	1,627	Хасанский муниципальный округ	-	Первая очередь
					Категория автомобильной дороги (проектная)	IV (Дорога обычного типа (не скоростная дорога))			
11.35	с. Рисовая Падь - с. Витязь	Автомобильные дороги местного значения	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	1,346	Хасанский муниципальный округ, с. Витязь	-	Первая очередь
					Категория автомобильной дороги (проектная)	IV (Дорога обычного типа (не скоростная дорога))			
11.36	с. Рисовая Падь - с. Витязь	Автомобильные дороги местного значения	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	1,483	Хасанский муниципальный округ, с. Рисовая Падь	-	Первая очередь
					Категория автомобильной дороги (проектная)	IV (Дорога обычного типа (не скоростная дорога))			

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
11.37	Строительство обьездной дороги (2 этап)	Автомобильные дороги местного значения	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	4,798	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино	-	Первая очередь
					Категория автомобильной дороги (проектная)	IV (Дорога обычного типа (не скоростная дорога))			
11.38	ул. Заречная	Автомобильные дороги местного значения	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	1,051	Хасанский муниципальный округ, с. Занадворовка	-	Первая очередь
					Категория автомобильной дороги (проектная)	IV (Дорога обычного типа (не скоростная дорога))			
11.39	Магистральная улица районного значения	Автомобильные дороги местного значения (Магистральная улица районного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,295	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино	-	Первая очередь
11.40	Магистральная улица районного значения	Автомобильные дороги местного значения (Магистральная улица районного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,555	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино	-	Расчетный срок
11.41	Магистральная улица районного значения	Автомобильные дороги местного значения (Магистральная улица районного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	1,134	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка	-	Расчетный срок
11.42	Магистральная улица районного значения	Автомобильные дороги местного значения (Магистральная улица районного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,858	Хасанский муниципальный округ, пгт Хасан	-	Расчетный срок
11.43	ул. Калинина	Автомобильные дороги местного значения (Магистральная	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,297	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино	-	Первая очередь

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
		улица районного значения)							
11.44	ул. Карла Маркса	Автомобильные дороги местного значения (Магистральная улица районного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,118	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино	-	Первая очередь
11.45	ул. Лазо	Автомобильные дороги местного значения (Магистральная улица районного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	1,069	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка	-	Первая очередь
11.46	ул. Молодежная	Автомобильные дороги местного значения (Магистральная улица районного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,954	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка	-	Первая очередь
11.47	ул. Набережная	Автомобильные дороги местного значения (Магистральная улица районного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,564	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино	-	Расчетный срок
11.48	ул. Наречная	Автомобильные дороги местного значения (Магистральная улица районного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	1,24	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино	-	Расчетный срок
11.49	ул. Портовая	Автомобильные дороги местного значения (Магистральная улица районного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	1,597	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино	-	Первая очередь
11.50	ул. Станислава Черного	Автомобильные дороги местного значения	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,229	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка	-	Расчетный срок

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
		(Магистральная улица районного значения)							
11.51	ул. Станислава Черного	Автомобильные дороги местного значения (Магистральная улица районного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,536	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка	-	Первая очередь
11.52	ул. Строительная	Автомобильные дороги местного значения (Магистральная улица районного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	3,02	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино	-	Первая очередь
11.53	ул. Строительная	Автомобильные дороги местного значения (Магистральная улица районного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	1,054	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино	-	Расчетный срок
11.54	ул. Туманная	Автомобильные дороги местного значения (Магистральная улица районного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,724	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка	-	Расчетный срок
11.55	пер. Комсомольский	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,144	Хасанский муниципальный округ, пгт Краскино	-	Первая очередь
11.56	пер. Ленина	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,245	Хасанский муниципальный округ, пгт Краскино	-	Первая очередь
11.57	пер. Пионерский	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,177	Хасанский муниципальный округ, пгт Краскино	-	Расчетный срок

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
		значения)							
11.58	пер. Пионерский	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,108	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка	-	Расчетный срок
11.59	пер. Пионерский	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,29	Хасанский муниципальный округ, пгт Краскино	-	Первая очередь
11.60	пр-д Угловой	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,322	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка	-	Расчетный срок
11.61	туп. Портовый	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	1,082	Хасанский муниципальный округ, пгт Посыет	-	Первая очередь
11.62	ул. 1-й Морской пр-д	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,238	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка	-	Расчетный срок
11.63	ул. 70 лет октября	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,754	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка	-	Расчетный срок
11.64	ул. Алеутская	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,983	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино	-	Расчетный срок
11.65	ул. Будённого	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,749	Хасанский муниципальный округ, пгт Краскино	-	Первая очередь

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
11.66	ул. Веселая поляна	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,948	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка	-	Первая очередь
11.67	ул. Веселая поляна	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	1,076	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка	-	Расчетный срок
11.68	ул. Весенняя	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,352	Хасанский муниципальный округ, пгт Приморский	-	Первая очередь
11.69	ул. Весенняя	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,447	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка	-	Расчетный срок
11.70	ул. Весенняя	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,862	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка	-	Первая очередь
11.71	ул. Вокзальная	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,233	Хасанский муниципальный округ, пгт Краскино	-	Первая очередь
11.72	ул. Восточная	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,27	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка	-	Расчетный срок
11.73	ул. Вячеслава Ткачева	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,194	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка	-	Расчетный срок
11.74	ул. Гагарина	Автомобильные	Организация	Планируемый к	Протяженность	1,144	Хасанский муниципальный	-	Первая

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
		дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	транспортного обслуживания	реконструкции	сооружения, км		округ, пгт Приморский		очередь
11.75	ул. Гвоздева	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,397	Хасанский муниципальный округ, пгт Краскино	-	Первая очередь
11.76	ул. Героев Хасана	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,683	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка	-	Первая очередь
11.77	ул. Героя Батаршина	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,742	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка	-	Расчетный срок
11.78	ул. Горького	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	2,165	Хасанский муниципальный округ, пгт Краскино	-	Первая очередь
11.79	ул. Дружбы	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	1,453	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка	-	Первая очередь
11.80	ул. Заречная	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,265	Хасанский муниципальный округ, пгт Краскино	-	Первая очередь
11.81	ул. Зеленая	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,789	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка	-	Расчетный срок
11.82	ул. Калинина	Автомобильные дороги местного значения	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,216	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино	-	Расчетный срок

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
		значения (Улицы и дороги местного значения)	обслуживания						
11.83	ул. Калинина	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,52	Хасанский муниципальный округ, пгт Краскино	-	Первая очередь
11.84	ул. Капитанская	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,454	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка	-	Расчетный срок
11.85	ул. Карла Маркса	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,394	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино	-	Расчетный срок
11.86	ул. Кедровая	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,122	Хасанский муниципальный округ, пгт Приморский	-	Первая очередь
11.87	ул. Ключевая	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,656	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино	-	Расчетный срок
11.88	ул. Колхозная	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,599	Хасанский муниципальный округ, пгт Краскино	-	Первая очередь
11.89	ул. Коммунарская	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,478	Хасанский муниципальный округ, пгт Краскино	-	Расчетный срок
11.90	ул. Коммунарская	Автомобильные дороги местного значения (Улицы	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,959	Хасанский муниципальный округ, пгт Краскино	-	Первая очередь

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
		и дороги местного значения)							
11.91	ул. Комхоза	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,154	Хасанский муниципальный округ, пгт Краскино	-	Первая очередь
11.92	ул. Космонавта Волкова	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,587	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка	-	Расчетный срок
11.93	ул. Косомольская	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	1,449	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка	-	Расчетный срок
11.94	ул. Крайнова	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,28	Хасанский муниципальный округ, пгт Краскино	-	Расчетный срок
11.95	ул. Лазо	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,348	Хасанский муниципальный округ, пгт Краскино	-	Расчетный срок
11.96	ул. Лазо	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,7	Хасанский муниципальный округ, пгт Приморский	-	Первая очередь
11.97	ул. Лазо	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	1,124	Хасанский муниципальный округ, пгт Краскино	-	Первая очередь
11.98	ул. Луговая	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,56	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка	-	Расчетный срок

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
		значения)							
11.99	ул. Махалина	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,763	Хасанский муниципальный округ, пгт Краскино	-	Первая очередь
11.100	ул. Межинского	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,507	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино	-	Расчетный срок
11.101	ул. Мельниченко	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,698	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка	-	Расчетный срок
11.102	ул. мкрн Водопадный	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,585	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка	-	Первая очередь
11.103	ул. Молодежная	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	1,159	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино	-	Расчетный срок
11.104	ул. Молодежная	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,731	Хасанский муниципальный округ, пгт Приморский	-	Первая очередь
11.105	ул. Морской Бульвар	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	1,014	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка	-	Первая очередь
11.106	ул. Муравьева-Амурского	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,644	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка	-	Расчетный срок

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
11.107	ул. Набережная	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,764	Хасанский муниципальный округ, пгт Посьет	-	Первая очередь
11.108	ул. Набережная	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	1,647	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка	-	Расчетный срок
11.109	ул. Набережная	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,481	Хасанский муниципальный округ, пгт Посьет	-	Расчетный срок
11.110	ул. Набережная	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,44	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино	-	Расчетный срок
11.111	ул. Набережная	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,555	Хасанский муниципальный округ, пгт Краскино	-	Первая очередь
11.112	ул. Нагорная	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,107	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино	-	Первая очередь
11.113	ул. Нагорная	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,837	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка	-	Расчетный срок
11.114	ул. Нагорная	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,319	Хасанский муниципальный округ, пгт Приморский	-	Первая очередь
11.115	ул. Нагорная	Автомобильные	Организация	Планируемый к	Протяженность	1,54	Хасанский муниципальный	-	Расчетный

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
		дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	транспортного обслуживания	реконструкции	сооружения, км		округ, пгт Зарубино		срок
11.116	ул. Наречная	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,445	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино	-	Расчетный срок
11.117	ул. Нижнепортовая	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,273	Хасанский муниципальный округ, пгт Посьет	-	Первая очередь
11.118	ул. Нижнепортовая	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,37	Хасанский муниципальный округ, пгт Посьет	-	Расчетный срок
11.119	ул. Новая	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,768	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка	-	Расчетный срок
11.120	ул. Ново-Киевская	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,392	Хасанский муниципальный округ, пгт Краскино	-	Расчетный срок
11.121	ул. Ново-Киевская	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	1,948	Хасанский муниципальный округ, пгт Краскино	-	Первая очередь
11.122	ул. Октябрьская	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,351	Хасанский муниципальный округ, пгт Краскино	-	Первая очередь
11.123	ул. Парковая	Автомобильные дороги местного	Организация транспортного	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,667	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка	-	Первая очередь

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
		значения (Улицы и дороги местного значения)	обслуживания						
11.124	ул. Партизанская	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,29	Хасанский муниципальный округ, пгт Краскино	-	Первая очередь
11.125	ул. Пионерская	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,853	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка	-	Расчетный срок
11.126	ул. Пограничная	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,443	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка	-	Расчетный срок
11.127	ул. Пограничная	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,558	Хасанский муниципальный округ, пгт Посьет	-	Первая очередь
11.128	ул. Пожарского	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,247	Хасанский муниципальный округ, пгт Краскино	-	Первая очередь
11.129	ул. Портовая	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,543	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино	-	Первая очередь
11.130	ул. Портовая	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,241	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино	-	Расчетный срок
11.131	ул. Постовая	Автомобильные дороги местного значения (Улицы	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,361	Хасанский муниципальный округ, пгт Посьет	-	Первая очередь

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
		и дороги местного значения)							
11.132	ул. Посьетская	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,329	Хасанский муниципальный округ, пгт Посьет	-	Первая очередь
11.133	ул. Посьетская	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,644	Хасанский муниципальный округ, пгт Краскино	-	Первая очередь
11.134	ул. Почтовая	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,275	Хасанский муниципальный округ, пгт Посьет	-	Первая очередь
11.135	ул. Путейская	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,479	Хасанский муниципальный округ, пгт Хасан	-	Расчетный срок
11.136	ул. Пушкина	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,517	Хасанский муниципальный округ, пгт Краскино	-	Первая очередь
11.137	ул. Пушкинская	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,107	Хасанский муниципальный округ, пгт Приморский	-	Расчетный срок
11.138	ул. Пушкинская	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,96	Хасанский муниципальный округ, пгт Приморский	-	Первая очередь
11.139	ул. Садовая	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,521	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка	-	Первая очередь

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
		значения)							
11.140	ул. Свободная	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,674	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка	-	Расчетный срок
11.141	ул. Советская	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,384	Хасанский муниципальный округ, пгт Приморский	-	Первая очередь
11.142	ул. Советская	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,549	Хасанский муниципальный округ, пгт Посыет	-	Первая очередь
11.143	ул. Солнечная	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,828	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино	-	Расчетный срок
11.144	ул. Солнечная	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,494	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино	-	Первая очередь
11.145	ул. Стадионная	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,369	Хасанский муниципальный округ, пгт Краскино	-	Расчетный срок
11.146	ул. Станислава Черного	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,172	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка	-	Расчетный срок
11.147	ул. Станционная	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	1,57	Хасанский муниципальный округ, пгт Посыет	-	Первая очередь

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
11.148	ул. Строительная	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,39	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино	-	Первая очередь
11.149	ул. Строительная	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,373	Хасанский муниципальный округ, пгт Краскино	-	Первая очередь
11.150	ул. Строительная	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,184	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино	-	Расчетный срок
11.151	ул. Суханова	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	1,482	Хасанский муниципальный округ, пгт Приморский	-	Первая очередь
11.152	ул. Таможенный городок	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,198	Хасанский муниципальный округ, пгт Хасан	-	Расчетный срок
11.153	ул. Туманная	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,577	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка	-	Расчетный срок
11.154	ул. Тупиковая	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,365	Хасанский муниципальный округ, пгт Краскино	-	Первая очередь
11.155	ул. Украинская	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,56	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка	-	Расчетный срок
11.156	ул. Фрунзе	Автомобильные	Организация	Планируемый к	Протяженность	0,801	Хасанский муниципальный	-	Расчетный

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
		дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	транспортного обслуживания	реконструкции	сооружения, км		округ, пгт Зарубино		срок
11.157	ул. Хасанская	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,264	Хасанский муниципальный округ, пгт Краскино	-	Первая очередь
11.158	ул. Чапаева	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,198	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка	-	Расчетный срок
11.159	ул. Чернопятко	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,583	Хасанский муниципальный округ, пгт Посьет	-	Первая очередь
11.160	ул. Чкалова	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,771	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка	-	Первая очередь
11.161	ул. Чкалова	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,25	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино	-	Расчетный срок
11.162	ул. Школьная	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,184	Хасанский муниципальный округ, пгт Краскино	-	Первая очередь
11.163	ул. Школьная	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,42	Хасанский муниципальный округ, пгт Посьет	-	Первая очередь
11.164	ул. Экспериментальная	Автомобильные дороги местного	Организация транспортного	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,276	Хасанский муниципальный округ, пгт Посьет	-	Первая очередь

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
		значения (Улицы и дороги местного значения)	обслуживания						
11.165	ул. Энгельса	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,577	Хасанский муниципальный округ, пгт Краскино	-	Первая очередь
11.166	ул. Ясная	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,399	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино	-	Расчетный срок
11.167	Улицы и дороги местного значения	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	4,48	Хасанский муниципальный округ, пгт Приморский	-	Расчетный срок
11.168	Улицы и дороги местного значения	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	16,371	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино	-	Расчетный срок
11.169	Улицы и дороги местного значения	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	21,412	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка	-	Расчетный срок
11.170	Улицы и дороги местного значения	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	3,277	Хасанский муниципальный округ, пгт Краскино	-	Расчетный срок
11.171	Улицы и дороги местного значения	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	11,617	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино	-	Расчетный срок
11.172	Улицы и дороги местного значения	Автомобильные дороги местного значения (Улицы	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	13,521	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка	-	Расчетный срок

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
		и дороги местного значения)							
11.173	Улицы и дороги местного значения	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,435	Хасанский муниципальный округ, пгт Посьет	-	Расчетный срок
11.174	Улицы и дороги местного значения	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	1,065	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино	-	Расчетный срок
11.175	Улицы и дороги местного значения	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	3,046	Хасанский муниципальный округ, пгт Краскино	-	Расчетный срок
11.176	Улицы и дороги местного значения	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	0,899	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино	-	Расчетный срок
11.177	Улицы и дороги местного значения	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	1,066	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка	-	Первая очередь
11.178	Улицы и дороги местного значения	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,714	Хасанский муниципальный округ, пгт Посьет	-	Расчетный срок
11.179	Улицы и дороги местного значения	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	0,338	Хасанский муниципальный округ, пгт Приморский	-	Расчетный срок
11.180	Улицы и дороги местного значения	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,259	Хасанский муниципальный округ, пгт Приморский	-	Расчетный срок

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
		значения)							
11.181	Улицы и дороги местного значения	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	1,215	Хасанский муниципальный округ, пгт Хасан	-	Расчетный срок
11.182	Улицы и дороги местного значения	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	0,488	Хасанский муниципальный округ, пгт Посьет	-	Расчетный срок
11.183	Улицы и дороги местного значения	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	1,839	Хасанский муниципальный округ, пгт Хасан	-	Расчетный срок
11.184	Улицы и дороги местного значения	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	0,572	Хасанский муниципальный округ, пгт Приморский	-	Расчетный срок
11.185	Улицы и дороги местного значения	Автомобильные дороги местного значения (Улицы и дороги местного значения)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,624	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино	-	Первая очередь
11.186	Дорожка велосипедная	Дорожка велосипедная ¹	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	4,263	Хасанский муниципальный округ, с. Барабаш	-	Расчетный срок
11.187	Дорожка велосипедная	Дорожка велосипедная	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	3,462	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино	-	Первая очередь
11.188	Дорожка велосипедная	Дорожка велосипедная	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	0,814	Хасанский муниципальный округ, пгт Краскино	-	Расчетный срок
11.189	Дорожка	Дорожка	Организация	Планируемый к	Протяженность	4,611	Хасанский муниципальный	-	Расчетный

¹ Исходя из положений ст. 3 от 08.11.2007 № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» дорожка велосипедная относится к элементам обустройства автомобильных дорог, и является их технологической частью

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
	велосипедная	велосипедная	транспортного обслуживания	размещению	сооружения, км		округ, пгт Зарубино		срок
11.190	Дорожка велосипедная	Дорожка велосипедная	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	2,396	Хасанский муниципальный округ, пгт Посьет	-	Расчетный срок
11.191	Дорожка велосипедная	Дорожка велосипедная	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	2,166	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка	-	Первая очередь
11.192	Дорожка велосипедная	Дорожка велосипедная	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	6,614	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка	-	Расчетный срок
11.193	Дорожка велосипедная	Дорожка велосипедная	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	3,148	Хасанский муниципальный округ, пгт Краскино	-	Первая очередь
11.194	Дорожка велосипедная	Дорожка велосипедная	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	43,209	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино, пгт Славянка	-	Расчетный срок
11.195	ул. Восточная	Автомобильные дороги местного значения (Главная улица)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,733	Хасанский муниципальный округ, с. Витязь	-	Расчетный срок
11.196	ул. Камышовая	Автомобильные дороги местного значения (Главная улица)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,49	Хасанский муниципальный округ, с. Витязь	-	Расчетный срок
11.197	ул. Лесная	Автомобильные дороги местного значения (Главная улица)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	1,26	Хасанский муниципальный округ, с. Витязь	-	Расчетный срок
11.198	ул. Набережная	Автомобильные дороги местного значения (Главная улица)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,864	Хасанский муниципальный округ, с. Андреевка	-	Первая очередь
11.199	ул. Октябрьская	Автомобильные дороги местного значения (Главная улица)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	2,495	Хасанский муниципальный округ, с. Безверхово	-	Первая очередь
11.200	ул. Советская	Автомобильные дороги местного значения (Главная улица)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,552	Хасанский муниципальный округ, с. Безверхово	-	Первая очередь

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
11.201	ул. Солнечная	Автомобильные дороги местного значения (Главная улица)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	1,402	Хасанский муниципальный округ, с. Рисовая Падь, с. Андреевка	-	Расчетный срок
11.202	ул. Центральная	Автомобильные дороги местного значения (Главная улица)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	1,699	Хасанский муниципальный округ, с. Гвоздево	-	Расчетный срок
11.203	дорога на кладбище	Автомобильные дороги местного значения (Улица в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,482	Хасанский муниципальный округ, с. Барабаш	-	Первая очередь
11.204	пер. Ключевой	Автомобильные дороги местного значения (Улица в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,213	Хасанский муниципальный округ, с. Барабаш	-	Первая очередь
11.205	пер. Ленского	Автомобильные дороги местного значения (Улица в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,286	Хасанский муниципальный округ, с. Безверхово	-	Первая очередь
11.206	пер. Ленского	Автомобильные дороги местного значения (Улица в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,179	Хасанский муниципальный округ, с. Безверхово	-	Расчетный срок
11.207	пер. Приозерный	Автомобильные дороги местного значения (Улица в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,172	Хасанский муниципальный округ, с. Перевозная	-	Первая очередь
11.208	пер. Школьный	Автомобильные дороги местного значения (Улица в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,324	Хасанский муниципальный округ, с. Безверхово	-	Первая очередь
11.209	ул. 40 лет Победы	Автомобильные дороги местного значения (Улица в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,597	Хасанский муниципальный округ, с. Барабаш	-	Первая очередь
11.210	ул. 60 лет Октября	Автомобильные дороги местного значения (Улица в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,251	Хасанский муниципальный округ, с. Гвоздево	-	Расчетный срок
11.211	ул. 60 лет	Автомобильные	Организация	Планируемый к	Протяженность	0,65	Хасанский муниципальный	-	Первая

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
	Октябрья	дороги местного значения (Улица в жилой застройке)	транспортного обслуживания	реконструкции	сооружения, км		округ, с. Гвоздево		очередь
11.212	ул. Бархатная	Автомобильные дороги местного значения (Улица в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,943	Хасанский муниципальный округ, с. Андреевка	-	Расчетный срок
11.213	ул. Березовая	Автомобильные дороги местного значения (Улица в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,503	Хасанский муниципальный округ, с. Витязь	-	Расчетный срок
11.214	ул. Блюхера	Автомобильные дороги местного значения (Улица в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,692	Хасанский муниципальный округ, с. Безверхово	-	Первая очередь
11.215	ул. Бриннера	Автомобильные дороги местного значения (Улица в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	1,012	Хасанский муниципальный округ, с. Безверхово	-	Первая очередь
11.216	ул. Бухта Круглая	Автомобильные дороги местного значения (Улица в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	1,171	Хасанский муниципальный округ, пос. База Круглая	-	Расчетный срок
11.217	ул. Виноградная	Автомобильные дороги местного значения (Улица в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,268	Хасанский муниципальный округ, с. Андреевка	-	Расчетный срок
11.218	ул. Вокзальная	Автомобильные дороги местного значения (Улица в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,995	Хасанский муниципальный округ, ж.-д. ст. Кедровый	-	Первая очередь
11.219	ул. Восточная	Автомобильные дороги местного значения (Улица в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,218	Хасанский муниципальный округ, с. Витязь	-	Расчетный срок
11.220	ул. Восточная слобода	Автомобильные дороги местного значения (Улица в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,481	Хасанский муниципальный округ, с. Барабаш	-	Первая очередь
11.221	ул. Гагарина	Автомобильные дороги местного значения (Улица в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,744	Хасанский муниципальный округ, с. Барабаш	-	Первая очередь

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
		значения (Улица в жилой застройке)	обслуживания						
11.222	ул. Гагарина	Автомобильные дороги местного значения (Улица в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,372	Хасанский муниципальный округ, с. Перевозная	-	Первая очередь
11.223	ул. Гарнизонная	Автомобильные дороги местного значения (Улица в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,52	Хасанский муниципальный округ, с. Занадворовка	-	Первая очередь
11.224	ул. Гарнизонная	Автомобильные дороги местного значения (Улица в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,537	Хасанский муниципальный округ, с. Занадворовка	-	Расчетный срок
11.225	ул. Гвардейская	Автомобильные дороги местного значения (Улица в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,833	Хасанский муниципальный округ, с. Барабаш	-	Расчетный срок
11.226	ул. Гвардейская	Автомобильные дороги местного значения (Улица в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	1,181	Хасанский муниципальный округ, с. Занадворовка	-	Первая очередь
11.227	ул. Героев Хасана	Автомобильные дороги местного значения (Улица в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,377	Хасанский муниципальный округ, с. Перевозная	-	Первая очередь
11.228	ул. Госпитальная	Автомобильные дороги местного значения (Улица в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,386	Хасанский муниципальный округ, с. Барабаш	-	Расчетный срок
11.229	ул. Заречная	Автомобильные дороги местного значения (Улица в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,747	Хасанский муниципальный округ, с. Гвоздево	-	Первая очередь
11.230	ул. Заречная	Автомобильные дороги местного значения (Улица в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,582	Хасанский муниципальный округ, с. Барабаш	-	Первая очередь
11.231	ул. Заречная	Автомобильные дороги местного значения (Улица в	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	1,151	Хасанский муниципальный округ, с. Андреевка	-	Расчетный срок

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
		жилой застройке)							
11.232	ул. Заречная	Автомобильные дороги местного значения (Улица в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,93	Хасанский муниципальный округ, с. Камышовый	-	Первая очередь
11.233	ул. Зеленая	Автомобильные дороги местного значения (Улица в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,207	Хасанский муниципальный округ, с. Барабаш	-	Расчетный срок
11.234	ул. Зеленая	Автомобильные дороги местного значения (Улица в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,209	Хасанский муниципальный округ, с. Филипповка	-	Расчетный срок
11.235	ул. Зеленая	Автомобильные дороги местного значения (Улица в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,742	Хасанский муниципальный округ, с. Филипповка	-	Первая очередь
11.236	ул. Зеленая поляна	Автомобильные дороги местного значения (Улица в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,469	Хасанский муниципальный округ, с. Барабаш	-	Первая очередь
11.237	ул. Карьерная	Автомобильные дороги местного значения (Улица в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,093	Хасанский муниципальный округ, с. Перевозная	-	Расчетный срок
11.238	ул. Кедровая	Автомобильные дороги местного значения (Улица в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,945	Хасанский муниципальный округ, с. Ромашка	-	Расчетный срок
11.239	ул. Ключевая	Автомобильные дороги местного значения (Улица в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,676	Хасанский муниципальный округ, с. Андреевка	-	Расчетный срок
11.240	ул. Комарова	Автомобильные дороги местного значения (Улица в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	1,199	Хасанский муниципальный округ, с. Филипповка	-	Первая очередь
11.241	ул. Комарова	Автомобильные дороги местного значения (Улица в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,917	Хасанский муниципальный округ, с. Безверхово	-	Первая очередь

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
11.242	ул. Лазо	Автомобильные дороги местного значения (Улица в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	1,481	Хасанский муниципальный округ, с. Барабаш	-	Первая очередь
11.243	ул. Лазо	Автомобильные дороги местного значения (Улица в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,49	Хасанский муниципальный округ, с. Перевозная	-	Первая очередь
11.244	ул. Лазо	Автомобильные дороги местного значения (Улица в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,19	Хасанский муниципальный округ, с. Барабаш	-	Расчетный срок
11.245	ул. Ленина	Автомобильные дороги местного значения (Улица в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	1,131	Хасанский муниципальный округ, с. Кравцовка	-	Первая очередь
11.246	ул. Лесная	Автомобильные дороги местного значения (Улица в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,118	Хасанский муниципальный округ, с. Камышовый	-	Первая очередь
11.247	ул. Линейная	Автомобильные дороги местного значения (Улица в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	1,962	Хасанский муниципальный округ, с. Гвоздево	-	Первая очередь
11.248	ул. Луговая	Автомобильные дороги местного значения (Улица в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,764	Хасанский муниципальный округ, с. Перевозная	-	Первая очередь
11.249	ул. Луговая	Автомобильные дороги местного значения (Улица в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,212	Хасанский муниципальный округ, с. Андреевка	-	Расчетный срок
11.250	ул. Молодежная	Автомобильные дороги местного значения (Улица в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,299	Хасанский муниципальный округ, с. Андреевка	-	Расчетный срок
11.251	ул. Молодежная	Автомобильные дороги местного значения (Улица в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	1,02	Хасанский муниципальный округ, с. Цуканово	-	Первая очередь
11.252	ул. Морская	Автомобильные	Организация	Планируемый к	Протяженность	0,822	Хасанский муниципальный	-	Расчетный

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
		дороги местного значения (Улицы в жилой застройке)	транспортного обслуживания	реконструкции	сооружения, км		округ, с. Витязь		срок
11.253	ул. Набережная	Автомобильные дороги местного значения (Улицы в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	1,12	Хасанский муниципальный округ, с. Занадворовка	-	Первая очередь
11.254	ул. Нагорная	Автомобильные дороги местного значения (Улицы в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,67	Хасанский муниципальный округ, с. Андреевка	-	Расчетный срок
11.255	ул. Нагорная	Автомобильные дороги местного значения (Улицы в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,34	Хасанский муниципальный округ, с. Витязь	-	Расчетный срок
11.256	ул. Новая	Автомобильные дороги местного значения (Улицы в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,903	Хасанский муниципальный округ, с. Гвоздево	-	Первая очередь
11.257	ул. Новая	Автомобильные дороги местного значения (Улицы в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,623	Хасанский муниципальный округ, с. Цуканово	-	Первая очередь
11.258	ул. Новая	Автомобильные дороги местного значения (Улицы в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,434	Хасанский муниципальный округ, с. Цуканово	-	Расчетный срок
11.259	ул. Новая	Автомобильные дороги местного значения (Улицы в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,439	Хасанский муниципальный округ, с. Занадворовка	-	Первая очередь
11.260	ул. Новая	Автомобильные дороги местного значения (Улицы в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,143	Хасанский муниципальный округ, с. Перевозная	-	Первая очередь
11.261	ул. Озёрная	Автомобильные дороги местного значения (Улицы в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	1,411	Хасанский муниципальный округ, с. Перевозная	-	Первая очередь
11.262	ул. Октябрьская	Автомобильные дороги местного значения (Улицы в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,422	Хасанский муниципальный округ, с. Перевозная	-	Первая очередь

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
		значения (Улица в жилой застройке)	обслуживания						
11.263	ул. Ольховая	Автомобильные дороги местного значения (Улица в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,973	Хасанский муниципальный округ, с. Рисовая Падь	-	Расчетный срок
11.264	ул. Парковая	Автомобильные дороги местного значения (Улица в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,164	Хасанский муниципальный округ, с. Барабаш	-	Расчетный срок
11.265	ул. Первомайская	Автомобильные дороги местного значения (Улица в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	1,07	Хасанский муниципальный округ, с. Барабаш	-	Первая очередь
11.266	ул. Подгорная	Автомобильные дороги местного значения (Улица в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,328	Хасанский муниципальный округ, с. Барабаш	-	Первая очередь
11.267	ул. Пушкинская	Автомобильные дороги местного значения (Улица в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	2,093	Хасанский муниципальный округ, с. Барабаш	-	Первая очередь
11.268	ул. Пушкинская	Автомобильные дороги местного значения (Улица в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,181	Хасанский муниципальный округ, с. Барабаш	-	Расчетный срок
11.269	ул. Ромашковая	Автомобильные дороги местного значения (Улица в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,452	Хасанский муниципальный округ, с. Рисовая Падь	-	Расчетный срок
11.270	ул. Ручейная	Автомобильные дороги местного значения (Улица в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,296	Хасанский муниципальный округ, с. Кравцовка	-	Расчетный срок
11.271	ул. Садовая	Автомобильные дороги местного значения (Улица в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,455	Хасанский муниципальный округ, с. Кравцовка	-	Расчетный срок
11.272	ул. Северная	Автомобильные дороги местного значения (Улица в	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,163	Хасанский муниципальный округ, с. Барабаш	-	Расчетный срок

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
		жилой застройке)							
11.273	ул. Советская	Автомобильные дороги местного значения (Улица в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,552	Хасанский муниципальный округ, с. Безверхово	-	Первая очередь
11.274	ул. Советская	Автомобильные дороги местного значения (Улица в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	1,191	Хасанский муниципальный округ, с. Занадворовка	-	Первая очередь
11.275	ул. Советская	Автомобильные дороги местного значения (Улица в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	1,02	Хасанский муниципальный округ, с. Цуканово	-	Первая очередь
11.276	ул. Совхозная	Автомобильные дороги местного значения (Улица в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,611	Хасанский муниципальный округ, с. Безверхово	-	Первая очередь
11.277	ул. Совхозная	Автомобильные дороги местного значения (Улица в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,685	Хасанский муниципальный округ, с. Занадворовка	-	Первая очередь
11.278	ул. Солнечная	Автомобильные дороги местного значения (Улица в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,463	Хасанский муниципальный округ, с. Витязь	-	Расчетный срок
11.279	ул. Строительная	Автомобильные дороги местного значения (Улица в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,28	Хасанский муниципальный округ, с. Перевозная	-	Первая очередь
11.280	ул. Суханова	Автомобильные дороги местного значения (Улица в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,584	Хасанский муниципальный округ, с. Барабаш	-	Первая очередь
11.281	ул. Хасанская	Автомобильные дороги местного значения (Улица в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	1,711	Хасанский муниципальный округ, с. Филипповка	-	Первая очередь
11.282	ул. Центральная	Автомобильные дороги местного значения (Улица в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	1,947	Хасанский муниципальный округ, с. Барабаш	-	Расчетный срок

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
11.283	ул. Школьная	Автомобильные дороги местного значения (Улица в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	2,989	Хасанский муниципальный округ, с. Андреевка	-	Расчетный срок
11.284	ул. Школьная	Автомобильные дороги местного значения (Улица в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,777	Хасанский муниципальный округ, с. Филипповка	-	Расчетный срок
11.285	ул. Школьная	Автомобильные дороги местного значения (Улица в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,457	Хасанский муниципальный округ, с. Барабаш	-	Расчетный срок
11.286	ул. Штабная	Автомобильные дороги местного значения (Улица в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,311	Хасанский муниципальный округ, с. Барабаш	-	Расчетный срок
11.287	ул. Юбилейная	Автомобильные дороги местного значения (Улица в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,734	Хасанский муниципальный округ, с. Цуканово	-	Первая очередь
11.288	ул. Южная	Автомобильные дороги местного значения (Улица в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,305	Хасанский муниципальный округ, с. Барабаш	-	Расчетный срок
11.289	ул. Янковского	Автомобильные дороги местного значения (Улица в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,711	Хасанский муниципальный округ, с. Безверхово	-	Первая очередь
11.290	Улица в жилой застройке	Автомобильные дороги местного значения (Улица в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	2,029	Хасанский муниципальный округ, с. Безверхово	-	Расчетный срок
11.291	Улица в жилой застройке	Автомобильные дороги местного значения (Улица в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,399	Хасанский муниципальный округ, с. Крацовка	-	Расчетный срок
11.292	Улица в жилой застройке	Автомобильные дороги местного значения (Улица в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	0,592	Хасанский муниципальный округ, с. Рисовая Падь, с. Андреевка	-	Расчетный срок
11.293	Улица в жилой	Автомобильные	Организация	Планируемый к	Протяженность	8,237	Хасанский муниципальный	-	Расчетный

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
	застройке	дороги местного значения (Улица в жилой застройке)	транспортного обслуживания	реконструкции	сооружения, км		округ, с. Андреевка		срок
11.294	Улица в жилой застройке	Автомобильные дороги местного значения (Улица в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	1,745	Хасанский муниципальный округ, с. Перевозная	-	Расчетный срок
11.295	Улица в жилой застройке	Автомобильные дороги местного значения (Улица в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	0,581	Хасанский муниципальный округ, с. Филипповка	-	Расчетный срок
11.296	Улица в жилой застройке	Автомобильные дороги местного значения (Улица в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	4,536	Хасанский муниципальный округ, с. Андреевка	-	Расчетный срок
11.297	Улица в жилой застройке	Автомобильные дороги местного значения (Улица в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	2,438	Хасанский муниципальный округ, с. Барабаш	-	Расчетный срок
11.298	Улица в жилой застройке	Автомобильные дороги местного значения (Улица в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	1,639	Хасанский муниципальный округ, с. Филипповка	-	Расчетный срок
11.299	Улица в жилой застройке	Автомобильные дороги местного значения (Улица в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	3,129	Хасанский муниципальный округ, с. Рисовая Падь	-	Расчетный срок
11.300	Улица в жилой застройке	Автомобильные дороги местного значения (Улица в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,957	Хасанский муниципальный округ, с. Гвоздево	-	Расчетный срок
11.301	Улица в жилой застройке	Автомобильные дороги местного значения (Улица в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	2,862	Хасанский муниципальный округ, с. Витязь	-	Расчетный срок
11.302	Улица в жилой застройке	Автомобильные дороги местного значения (Улица в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	0,338	Хасанский муниципальный округ, с. Перевозная	-	Расчетный срок
11.303	Улица в жилой застройке	Автомобильные дороги местного значения (Улица в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,855	Хасанский муниципальный округ, с. Занадворовка	-	Расчетный срок

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
		значения (Улица в жилой застройке)	обслуживания						
11.304	Улица в жилой застройке	Автомобильные дороги местного значения (Улица в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,395	Хасанский муниципальный округ, с. Безверхово	-	Расчетный срок
11.305	Улица в жилой застройке	Автомобильные дороги местного значения (Улица в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	0,557	Хасанский муниципальный округ, с. Барабаш	-	Расчетный срок
11.306	Улица в жилой застройке	Автомобильные дороги местного значения (Улица в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,639	Хасанский муниципальный округ, с. Рисовая Падь	-	Первая очередь
11.307	Улица в жилой застройке	Автомобильные дороги местного значения (Улица в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	0,353	Хасанский муниципальный округ, с. Цуканово	-	Расчетный срок
11.308	Улица в жилой застройке	Автомобильные дороги местного значения (Улица в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,523	Хасанский муниципальный округ, с. Безверхово	-	Первая очередь
11.309	Улица в жилой застройке	Автомобильные дороги местного значения (Улица в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,451	Хасанский муниципальный округ, с. Камышовый	-	Первая очередь
11.310	Улица в жилой застройке	Автомобильные дороги местного значения (Улица в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	0,098	Хасанский муниципальный округ, с. Витязь	-	Расчетный срок
11.311	Улица в жилой застройке	Автомобильные дороги местного значения (Улица в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	1,054	Хасанский муниципальный округ, ж.-д. ст. Рязановка	-	Расчетный срок
11.312	Улица в жилой застройке	Автомобильные дороги местного значения (Улица в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,801	Хасанский муниципальный округ, с. Цуканово	-	Расчетный срок
11.313	Улица в жилой застройке	Автомобильные дороги местного значения (Улица в	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	0,335	Хасанский муниципальный округ, ж.-д. ст. Сухановка	-	Расчетный срок

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
		жилой застройке)							
11.314	Улица в жилой застройке	Автомобильные дороги местного значения (Улица в жилой застройке)	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Протяженность сооружения, км	0,527	Хасанский муниципальный округ, с. Андреевка	-	Расчетный срок
11.315	Остановочный пункт	Остановочный пункт ¹	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к размещению	Объектов	1	Хасанский муниципальный округ, ж.-д. ст. Рязановка	-	Первая очередь
					Количество маршрутов общественного пассажирского транспорта, ед	1-10			
11.316	Остановочный пункт	Остановочный пункт	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к размещению	Объектов	1	Хасанский муниципальный округ, ж.-д. ст. Сухановка	-	Первая очередь
					Количество маршрутов общественного пассажирского транспорта, ед	1-10			
11.317	Остановочный пункт	Остановочный пункт	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к размещению	Объектов	2	Хасанский муниципальный округ, пгт Краскино	-	Первая очередь
					Количество маршрутов общественного пассажирского транспорта, ед	1-10			
11.318	Остановочный пункт	Остановочный пункт	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к размещению	Объектов	20	Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка	-	Первая очередь
					Количество маршрутов общественного пассажирского транспорта, ед	1-10			
11.319	Остановочный пункт	Остановочный пункт	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к размещению	Объектов	1	Хасанский муниципальный округ, пгт Хасан	-	Первая очередь
					Количество маршрутов общественного пассажирского транспорта, ед	1-10			

¹ Исходя из положений ст. 3 от 08.11.2007 № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» остановочный пункт относится к элементам обустройства автомобильных дорог, и является их технологической частью

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
11.320	Остановочный пункт	Остановочный пункт	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к размещению	Объектов	3	Хасанский муниципальный округ, с. Андреевка	-	Первая очередь
					Количество маршрутов общественного пассажирского транспорта, ед	1-10			
11.321	Остановочный пункт	Остановочный пункт	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к размещению	Объектов	2	Хасанский муниципальный округ, с. Барабаш	-	Первая очередь
					Количество маршрутов общественного пассажирского транспорта, ед	1-10			
11.322	Остановочный пункт	Остановочный пункт	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к размещению	Объектов	1	Хасанский муниципальный округ, с. Витязь	-	Первая очередь
					Количество маршрутов общественного пассажирского транспорта, ед	1-10			
11.323	Остановочный пункт	Остановочный пункт	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к размещению	Объектов	1	Хасанский муниципальный округ, с. Камышовый	-	Первая очередь
					Количество маршрутов общественного пассажирского транспорта, ед	1-10			
11.324	Остановочный пункт	Остановочный пункт	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к размещению	Объектов	1	Хасанский муниципальный округ, с. Овчинниково	-	Первая очередь
					Количество маршрутов общественного пассажирского транспорта, ед	1-10			
11.325	Остановочный пункт	Остановочный пункт	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к размещению	Объектов	1	Хасанский муниципальный округ, с. Рисовая Падь	-	Первая очередь
					Количество маршрутов общественного пассажирского транспорта, ед	1-10			
11.326	Остановочный пункт	Остановочный пункт	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к размещению	Объектов	1	Хасанский муниципальный округ, с. Цуканово	-	Первая очередь
					Количество маршрутов общественного	1-10			

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
					пассажирского транспорта, ед				
11.327	Мостовое сооружение	Мостовое сооружение ¹	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к размещению	Расчетная среднесуточная интенсивность движения, приведенных, ед./сут	401-2000	Хасанский муниципальный округ, зона транспортной инфраструктуры	-	Первая очередь
11.328	Мостовое сооружение	Мостовое сооружение	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Расчетная среднесуточная интенсивность движения, приведенных, ед./сут	401-2000	Хасанский муниципальный округ, с. Витязь, зона транспортной инфраструктуры	-	Первая очередь
11.329	Мостовое сооружение	Мостовое сооружение	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Расчетная среднесуточная интенсивность движения, приведенных, ед./сут	401-2000	Хасанский муниципальный округ, с. Витязь, зона транспортной инфраструктуры	-	Первая очередь
11.330	Мостовое сооружение	Мостовое сооружение	Организация транспортного обслуживания	Планируемый к реконструкции	Расчетная среднесуточная интенсивность движения, приведенных, ед./сут	401-2000	Хасанский муниципальный округ, с. Витязь, зона транспортной инфраструктуры	-	Первая очередь

2.12 Объекты в области защиты населения и территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
12.1	Сооружения для защиты от	Сооружения для защиты от	Защита от затопления и	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	1,803	Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино, Хасанский	-	Расчетный срок

¹ Исходя из положений ст. 3 от 08.11.2007 № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» мостовое сооружение относится к искусственным дорожным сооружениям, и является их технологической частью

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
	затопления и подтопления	затопления и подтопления	подтопления				муниципальный округ, пгт Зарубино		
12.2	Сооружения для защиты от затопления и подтопления	Сооружения для защиты от затопления и подтопления	Защита от затопления и подтопления	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	4,29	Хасанский муниципальный округ, пгт Краскино, Хасанский муниципальный округ, пгт Краскино	-	Расчетный срок
12.3	Сооружения для защиты от затопления и подтопления	Сооружения для защиты от затопления и подтопления	Защита от затопления и подтопления	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	1,823	Хасанский муниципальный округ, с. Андреевка, Хасанский муниципальный округ, с. Андреевка	-	Расчетный срок
12.4	Сооружения для защиты от затопления и подтопления	Сооружения для защиты от затопления и подтопления	Защита от затопления и подтопления	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	12,334	Хасанский муниципальный округ, с. Барабаш, Хасанский муниципальный округ, с. Барабаш	-	Расчетный срок
12.5	Сооружения для защиты от затопления и подтопления	Сооружения для защиты от затопления и подтопления	Защита от затопления и подтопления	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	2,976	Хасанский муниципальный округ, с. Безверхово, Хасанский муниципальный округ, с. Безверхово	-	Расчетный срок
12.6	Сооружения для защиты от затопления и подтопления	Сооружения для защиты от затопления и подтопления	Защита от затопления и подтопления	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	1,997	Хасанский муниципальный округ, с. Гвоздево, Хасанский муниципальный округ, с. Гвоздево	-	Расчетный срок
12.7	Сооружения для защиты от затопления и подтопления	Сооружения для защиты от затопления и подтопления	Защита от затопления и подтопления	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	2,919	Хасанский муниципальный округ, с. Занадворовка, Хасанский муниципальный округ, с. Занадворовка	-	Расчетный срок
12.8	Сооружения для защиты от затопления и подтопления	Сооружения для защиты от затопления и подтопления	Защита от затопления и подтопления	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	2,49	Хасанский муниципальный округ, с. Камышовый, Хасанский муниципальный округ, с. Камышовый	-	Расчетный срок
12.9	Сооружения для защиты от затопления и подтопления	Сооружения для защиты от затопления и подтопления	Защита от затопления и подтопления	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	5,077	Хасанский муниципальный округ, с. Кравцовка, Хасанский муниципальный округ, с. Кравцовка	-	Расчетный срок
12.10	Сооружения для защиты от затопления и подтопления	Сооружения для защиты от затопления и подтопления	Защита от затопления и подтопления	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	1,414	Хасанский муниципальный округ, с. Овчинниково, Хасанский муниципальный округ, с. Овчинниково	-	Расчетный срок
12.11	Сооружения для защиты от затопления и	Сооружения для затопления и	Защита от затопления и подтопления	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	1,059	Хасанский муниципальный округ, с. Сухая Речка, Хасанский муниципальный округ, с. Сухая	-	Расчетный срок

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
	подтопления	подтопления					Речка		
12.12	Сооружения для защиты от затопления и подтопления	Сооружения для защиты от затопления и подтопления	Защита от затопления и подтопления	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	5,276	Хасанский муниципальный округ, с. Филипповка, Хасанский муниципальный округ, с. Филипповка	-	Расчетный срок
12.13	Сооружения для защиты от затопления и подтопления	Сооружения для защиты от затопления и подтопления	Защита от затопления и подтопления	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	1,469	Хасанский муниципальный округ, с. Цуканово, Хасанский муниципальный округ, с. Цуканово	-	Расчетный срок
12.14	Сооружения для защиты от затопления и подтопления	Сооружения для защиты от затопления и подтопления	Защита от затопления и подтопления	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	0,928	Хасанский муниципальный округ	-	Расчетный срок
12.15	Сооружения для защиты от затопления и подтопления	Сооружения для защиты от затопления и подтопления	Защита от затопления и подтопления	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	3,519	Хасанский муниципальный округ, Хасанский муниципальный округ, с. Занадворовка	-	Расчетный срок
12.16	Сооружения для защиты от затопления и подтопления	Сооружения для защиты от затопления и подтопления	Защита от затопления и подтопления	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	0,581	Хасанский муниципальный округ, Хасанский муниципальный округ, с. Камышовый	-	Расчетный срок
12.17	Сооружения для защиты от затопления и подтопления	Сооружения для защиты от затопления и подтопления	Защита от затопления и подтопления	Планируемый к размещению	Протяженность сооружения, км	0,547	Хасанский муниципальный округ, Хасанский муниципальный округ, с. Цуканово	-	Расчетный срок

2.13 Объекты для организации ритуальных услуг и содержания мест захоронения

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
13.1	Кладбище	Кладбище	Организация ритуальных услуг и содержание мест захоронения	Планируемый к размещению	Площадь объекта, га	3,14	Хасанский муниципальный округ, зона кладбищ	Санитарно-защитная зона – 100 м	Расчетный срок
13.2	Кладбище	Кладбище	Организация ритуальных услуг и содержание мест захоронения	Планируемый к размещению	Площадь объекта, га	4,4	Хасанский муниципальный округ, пгт Посьет, зона кладбищ	Санитарно-защитная зона – 100 м	Расчетный срок

№	Наименование объекта	Вид объекта	Назначение объекта	Статус объекта	Характеристика объекта		Местоположение объекта (населенный пункт, адрес, функциональная зона, номер планировочного элемента)	Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель	Срок реализации
					Наименование характеристики	Количественный показатель			
13.3	Кладбище	Кладбище	Организация ритуальных услуг и содержание мест захоронения	Планируемый к размещению	Площадь объекта, га	2,87	Хасанский муниципальный округ, пгт Хасан, зона кладбищ	Санитарно-защитная зона – 100 м	Перспективное развитие

3 Характеристики зон с особыми условиями использования территорий

№ п/п	Вид зоны с особыми условиями использования территорий	Режим использования или ограничения на использование территории	Нормативный правовой документ, устанавливающий режим использования или ограничения на использование территории для каждого вида зон
1	2	3	4
1	Санитарно-защитная зона предприятий, сооружений и иных объектов	<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, территории садоводческих товариществ и коттеджной застройки, коллективных или индивидуальных дачных и садово-огородных участков, а также другие территории 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 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 использование 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>СанПиН 2.2.1/2.1.1.1.200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов»</p> <p>Правила установления санитарно-защитных зон и использования земельных участков, расположенных в границах санитарно-защитных зон, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 03 марта 2018 года № 222</p>
2	Охранная зона объектов электроэнергетики, объектов электросетевого хозяйства и объектов по производству электрической энергии (вдоль линий электропередачи, вокруг подстанций)	<p>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:</p> <p>а) набрасывать на провода и опоры воздушных линий электропередачи посторонние предметы, а также подниматься на опоры воздушных линий электропередачи;</p> <p>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;</p> <p>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 вводных и распределительных устройств,</p>	<p>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 февраля 2009 года № 160</p>

№ п/п	Вид зоны с особыми условиями использования территорий	Режим использования или ограничения на использование территории	Нормативный правовой документ, устанавливающий режим использования или ограничения на использование территории для каждого вида зон
1	2	3	4
		<p>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>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 охранных зонах допускается размещение зданий и сооружений при соблюдении следующих параметров:</p> <p>а) размещаемое здание или сооружение не создает препятствий для доступа к объекту электросетевого хозяйства (создаются или сохраняются, в том числе в соответствии с требованиями нормативно-технических документов, проходы и подъезды, необходимые для доступа к объекту электроэнергетики обслуживающего персонала и техники в целях обеспечения оперативного, технического и ремонтного обслуживания оборудования, зданий и сооружений объектов электроэнергетики, проведения работ по ликвидации аварий и устранению их последствий на всем протяжении границы объекта электроэнергетики);</p> <p>б) расстояние по горизонтали от элементов зданий и сооружений до проводов воздушных линий электропередачи напряжением до 1 кВ с неизолированными проводами (при наибольшем их отклонении) должно быть не менее: 1,5 метра - от выступающих частей зданий, террас и окон;</p>	

№ п/п	Вид зоны с особыми условиями использования территорий	Режим использования или ограничения на использование территории	Нормативный правовой документ, устанавливающий режим использования или ограничения на использование территории для каждого вида зон
1	2	3	4
		<p>1 метра - от глухих стен;</p> <p>в) расстояние по горизонтали от элементов зданий и сооружений до токопроводящих жил кабелей (предназначенных для эксплуатации в воздушной среде) напряжением свыше 1 кВ (при наибольшем их отклонении) должно быть не менее: 1 метра - от выступающих частей зданий, террас и окон;</p> <p>0,2 метра - от глухих стен зданий, сооружений;</p> <p>г) допускается размещение зданий и сооружений под проводами воздушных линий электропередачи напряжением до 1 кВ с самонесущими изолированными проводами, при этом расстояние по вертикали от указанных зданий и сооружений при наибольшей стреле провеса должно быть не менее 2,5 метра;</p> <p>д) расстояние по горизонтали от элементов зданий и сооружений до проводов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 1 кВ (при наибольшем их отклонении) должно быть не менее:</p> <p>2 метров - при проектном номинальном классе напряжения до 20 кВ;</p> <p>4 метров - при проектном номинальном классе напряжения 35 - 110 кВ;</p> <p>5 метров - при проектном номинальном классе напряжения 150 кВ;</p> <p>6 метров - при проектном номинальном классе напряжения 220 кВ;</p> <p>20 метров (8 метров до ближайших частей непромышленных и производственных зданий и сооружений электрических станций и подстанций) - при проектном номинальном классе напряжения 330 - 400 кВ;</p> <p>30 метров (10 метров до ближайших частей непромышленных и производственных зданий и сооружений электрических станций и подстанций) - при проектном номинальном классе напряжения 500 кВ;</p> <p>40 метров (10 метров до ближайших частей непромышленных и производственных зданий и сооружений электрических станций и подстанций) - при проектном номинальном классе напряжения 750 кВ;</p> <p>е) под проводами воздушных линий электропередачи допускается размещение следующих видов зданий и (или) сооружений и (или) их пересечение с воздушными линиями электропередачи:</p> <p>производственные здания и (или) сооружения промышленных предприятий I и II степени огнестойкости в соответствии с техническим регламентом о требованиях пожарной безопасности, если проектный номинальный класс напряжения воздушных линий электропередачи не превышает 220 кВ, а также вне зависимости от проектного номинального класса напряжения воздушных линий электропередачи - здания и сооружения электрических станций и подстанций (включая вспомогательные и обслуживающие объекты), ограждения при условии, что расстояние от наивысшей точки указанных зданий и (или) сооружений, ограждений по вертикали до проводов воздушной линии электропередачи при наибольшей стреле провеса должно быть не менее:</p> <p>3 метров - при проектном номинальном классе напряжения до 35 кВ;</p> <p>4 метров - при проектном номинальном классе напряжения 110 кВ;</p> <p>4 метров - при проектном номинальном классе напряжения 150 кВ;</p> <p>5 метров - при проектном номинальном классе напряжения 220 кВ;</p> <p>7,5 метра - при проектном номинальном классе напряжения 330 - 400 кВ;</p> <p>8 метров - при проектном номинальном классе напряжения 500 кВ;</p> <p>12 метров - при проектном номинальном классе напряжения 750 кВ;</p> <p>линии связи, линии проводного вещания, если проектный номинальный класс напряжения воздушных линий электропередачи не превышает 500 кВ при условии, что расстояние по вертикали до проводов воздушной линии электропередачи от указанных линий при наибольшей стреле провеса должно быть не менее:</p> <p>3 метров - при проектном номинальном классе напряжения до 35 кВ;</p>	

№ п/п	Вид зоны с особыми условиями использования территорий	Режим использования или ограничения на использование территории	Нормативный правовой документ, устанавливающий режим использования или ограничения на использование территории для каждого вида зон
1	2	3	4
		<p>4 метров - при проектном номинальном классе напряжения 110 кВ; 4 метров - при проектном номинальном классе напряжения 150 кВ; 4 метров - при проектном номинальном классе напряжения 220 кВ; 5 метров - при проектном номинальном классе напряжения 330 - 400 кВ; 5 метров - при проектном номинальном классе напряжения 500 кВ; железные дороги при условии, что расстояние по вертикали от головки рельса до проводов воздушной линии электропередачи при наибольшей стреле провеса должно быть не менее: 7,5 метра - при проектном номинальном классе напряжения до 35 кВ; 7,5 метра - при проектном номинальном классе напряжения 110 кВ; 8 метров - при проектном номинальном классе напряжения 150 кВ; 8,5 метра - при проектном номинальном классе напряжения 220 кВ; 9 метров - при проектном номинальном классе напряжения 330 - 400 кВ; 9,5 метра - при проектном номинальном классе напряжения 500 кВ; 12 метров - при проектном номинальном классе напряжения 750 кВ; автомобильные дороги при условии, что расстояние по вертикали от покрытия проезжей части дорог всех категорий до проводов воздушной линии электропередачи при наибольшей стреле провеса должно быть не менее: 7 метров - при проектном номинальном классе напряжения до 35 кВ; 7 метров - при проектном номинальном классе напряжения 110 кВ; 7,5 метра - при проектном номинальном классе напряжения 150 кВ; 8 метров - при проектном номинальном классе напряжения 220 кВ; 8,5 метра (11 метров - в границах населенных пунктов) - при проектном номинальном классе напряжения 330 - 400 кВ; 9,5 метра (15,5 метра - в границах населенных пунктов) - при проектном номинальном классе напряжения 500 кВ; 16 метров (23 метров - в границах населенных пунктов) - при проектном номинальном классе напряжения 750 кВ; провода контактной сети или несущего троса трамвайных и троллейбусных линий, если проектный номинальный класс напряжения воздушных линий электропередачи не превышает 500 кВ при условии, что расстояние по вертикали от указанных проводов или тросов до проводов воздушной линии электропередачи при наибольшей стреле провеса должно быть не менее: 3 метров - при проектном номинальном классе напряжения до 35 кВ; 3 метров - при проектном номинальном классе напряжения 110 кВ; 4 метров - при проектном номинальном классе напряжения 150 кВ; 4 метров - при проектном номинальном классе напряжения 220 кВ; 5 метров - при проектном номинальном классе напряжения 330 - 400 кВ; 5 метров - при проектном номинальном классе напряжения 500 кВ; трубопроводы при условии, что расстояние по вертикали от наивысшей точки любой части трубопровода до проводов воздушной линии электропередачи при наибольшей стреле провеса должно быть не менее: 4 метров - при проектном номинальном классе напряжения до 35 кВ; 4 метров - при проектном номинальном классе напряжения 110 кВ; 4,5 метра - при проектном номинальном классе напряжения 150 кВ; 5 метров - при проектном номинальном классе напряжения 220 кВ; 6 метров - при проектном номинальном классе напряжения 330 - 400 кВ;</p>	

№ п/п	Вид зоны с особыми условиями использования территорий	Режим использования или ограничения на использование территории	Нормативный правовой документ, устанавливающий режим использования или ограничения на использование территории для каждого вида зон
1	2	3	4
		8 метров - при проектном номинальном классе напряжения 500 кВ; 12 метров - при проектном номинальном классе напряжения 750 кВ; ж) в случае если в соответствии с техническим регламентом о требованиях пожарной безопасности должны соблюдаться противопожарные расстояния между такими зданиями, сооружениями и объектами электроэнергетики, возможность размещения зданий, сооружений в границах охранной зоны определяется исходя из противопожарных расстояний.	
3	Первый пояс зоны санитарной охраны источника водоснабжения	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»
4	Охранная зона газопроводов и систем газоснабжения	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: а) строить объекты жилищно-гражданского и производственного назначения; 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; в) разрушать берегоукрепительные сооружения, водопропускные устройства, земляные и иные сооружения, предохраняющие газораспределительные сети от разрушений; г) перемещать, повреждать, засыпать и уничтожать опознавательные знаки, контрольно-измерительные пункты и другие устройства газораспределительных сетей; д) устраивать свалки и склады, разливать растворы кислот, солей, щелочей и других химически активных веществ; е) огораживать и перегораживать охранные зоны, препятствовать доступу персонала эксплуатационных организаций к газораспределительным сетям, проведению обслуживания и устранению повреждений газораспределительных сетей; ж) разводить огонь и размещать источники огня; з) рыть погребов, копать и обрабатывать почву сельскохозяйственными и мелиоративными орудиями и механизмами на глубину более 0,3 метра; 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; к) набрасывать, приставлять и привязывать к опорам и надземным газопроводам, ограждениям и зданиям газораспределительных сетей посторонние предметы, лестницы, влезать на них; л) самовольно подключаться к газораспределительным сетям.	Правила охраны газораспределительных сетей, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 года № 878
5	Охранная зона тепловых сетей	В пределах охранных зон тепловых сетей не допускается производить действия, которые могут повлечь нарушения в нормальной работе тепловых сетей, их повреждение, несчастные случаи, или препятствующие ремонту: – размещать автозаправочные станции, хранилища горюче-смазочных материалов, складировать агрессивные химические материалы; – загромождать подходы и подъезды к объектам и сооружениям тепловых сетей, складировать тяжелые и громоздкие материалы, возводить временные строения и заборы; – устраивать спортивные и игровые площадки, неорганизованные рынки, остановочные пункты общественного транспорта, стоянки всех видов машин и механизмов, гаражи, огороды и т.п.;	Типовые правила охраны коммунальных тепловых сетей, утвержденные Приказом Министерства архитектуры, строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 17 августа 1992 года № 197

№ п/п	Вид зоны с особыми условиями использования территорий	Режим использования или ограничения на использование территории	Нормативный правовой документ, устанавливающий режим использования или ограничения на использование территории для каждого вида зон
1	2	3	4
		<ul style="list-style-type: none"> – устраивать всякого рода свалки, разжигать костры, сжигать бытовой мусор или промышленные отходы; – производить работы ударными механизмами, производить сброс и слив едких и коррозионно-активных веществ и горюче-смазочных материалов; – проникать в помещения павильонов, центральных и индивидуальных тепловых пунктов посторонним лицам; открывать, снимать, засыпать люки камер тепловых сетей; сбрасывать в камеры мусор, отходы, снег и т.д.; – снимать покровный металлический слой тепловой изоляции; разрушать тепловую изоляцию; ходить по трубопроводам надземной прокладки (переход через трубы разрешается только по специальным переходным мостикам); – занимать подвалы зданий, особенно имеющих опасность затопления, в которых проложены тепловые сети или оборудованы тепловые вводы под мастерские, склады, для иных целей; тепловые вводы в здания должны быть загерметизированы. <p>В пределах территории охранных зон тепловых сетей без письменного согласия предприятий и организаций, в ведении которых находятся эти сети, запрещается:</p> <ul style="list-style-type: none"> – производить строительство, капитальный ремонт, реконструкцию или снос любых зданий и сооружений; – производить земляные работы, планировку грунта, посадку деревьев и кустарников, устраивать монументальные клумбы; – производить погрузочно-разгрузочные работы, а также работы, связанные с разбиванием грунта и дорожных покрытий; – сооружать переезды и переходы через трубопроводы тепловых сетей. 	

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

№	Вид функциональной зоны	Параметры функциональных зон		Сведения о планируемых объектах федерального значения, объектах регионального значения, объектах местного значения
		Наименование параметра	Количественный показатель	
1	Зона застройки индивидуальными жилыми домами	Площадь зоны, га	3709,8	<p>Общеобразовательная организация (МБОУ "Средняя общеобразовательная школа пгт Посьет Хасанского муниципального округа", Местное значение муниципального округа, Планируемый к реконструкции, Хасанский муниципальный округ, пгт Посьет, ул. Портовая, 18, Вместимость, мест: 320) - 1 объект</p> <p>Спортивное сооружение (Плоскостное спортивное сооружение, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино, Единовременная пропускная способность, чел: 35) - 1 объект</p> <p>Спортивное сооружение (Плоскостное спортивное сооружение, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Краскино, Единовременная пропускная способность, чел: 30) - 1 объект</p> <p>Спортивное сооружение (Плоскостное спортивное сооружение, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Краскино, Единовременная пропускная способность, чел: 25) - 1 объект</p> <p>Спортивное сооружение (Стадион, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка, Единовременная пропускная способность, чел: 30) - 1 объект</p> <p>Спортивное сооружение (Плоскостное спортивное сооружение, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Хасан, Единовременная пропускная способность, чел: 20) - 1 объект</p> <p>Спортивное сооружение (Плоскостное спортивное сооружение, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пос. База Круглая, Единовременная пропускная способность, чел: 8) - 1 объект</p> <p>Спортивное сооружение (Плоскостное спортивное сооружение, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, с. Барабаш, Единовременная пропускная способность, чел: 30) - 2 объекта</p> <p>Спортивное сооружение (Плоскостное спортивное сооружение, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, с. Безверхово, Единовременная пропускная способность, чел: 15) - 1 объект</p> <p>Спортивное сооружение (Плоскостное спортивное сооружение, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, с. Гвоздево, Единовременная пропускная способность, чел: 25) - 1 объект</p>
		Максимальная этажность	3	

№	Вид функциональной зоны	Параметры функциональных зон		Сведения о планируемых объектах федерального значения, объектах регионального значения, объектах местного значения
		Наименование параметра	Количественный показатель	
				<p>Спортивное сооружение (Плоскостное спортивное сооружение, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, с. Занадворновка, Единовременная пропускная способность, чел: 20) - 1 объект</p> <p>Спортивное сооружение (Плоскостное спортивное сооружение, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, с. Кравцовка, Единовременная пропускная способность, чел: 15) - 1 объект</p> <p>Спортивное сооружение (Плоскостное спортивное сооружение, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, с. Рисовая Падь, Единовременная пропускная способность, чел: 25) - 1 объект</p> <p>Спортивное сооружение (Плоскостное спортивное сооружение, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, с. Цуканово, Единовременная пропускная способность, чел: 20) - 1 объект</p> <p>Трансформаторная подстанция (ТП) (ТП, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино, Мощность трансформаторов, МВ · А: 0,63, Количество трансформаторов: 1, Напряжение, кВ: 10/0,4) - 3 объекта</p> <p>Трансформаторная подстанция (ТП) (ТП, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино, Мощность трансформаторов, МВ · А: 0,4, Количество трансформаторов: 1, Напряжение, кВ: 10/0,4) - 5 объектов</p> <p>Трансформаторная подстанция (ТП) (ТП, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино, Мощность трансформаторов, МВ · А: 0,25, Количество трансформаторов: 1, Напряжение, кВ: 10/0,4) - 1 объект</p> <p>Трансформаторная подстанция (ТП) (ТП, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Приморский, Мощность трансформаторов, МВ · А: 0,25, Количество трансформаторов: 1, Напряжение, кВ: 10/0,4) - 2 объекта</p> <p>Трансформаторная подстанция (ТП) (ТП, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка, Мощность трансформаторов, МВ · А: 0,4, Количество трансформаторов: 1, Напряжение, кВ: 10/0,4) - 11 объект</p> <p>Трансформаторная подстанция (ТП) (ТП, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка, Мощность трансформаторов, МВ · А: 0,25, Количество трансформаторов: 1, Напряжение, кВ: 10/0,4) - 2 объекта</p> <p>Трансформаторная подстанция (ТП) (ТП, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пос. База Круглая, Мощность трансформаторов, МВ · А: 0,4, Количество</p>

№	Вид функциональной зоны	Параметры функциональных зон		Сведения о планируемых объектах федерального значения, объектах регионального значения, объектах местного значения
		Наименование параметра	Количественный показатель	
				<p>трансформаторов: 1, Напряжение, кВ: 10/0,4) - 2 объекта</p> <p>Трансформаторная подстанция (ТП) (ТП, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, с. Андреевка, Мощность трансформаторов, МВ · А: 0,25, Количество трансформаторов: 1, Напряжение, кВ: 10/0,4) - 1 объект</p> <p>Трансформаторная подстанция (ТП) (ТП, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, с. Безверхово, Мощность трансформаторов, МВ · А: 0,4, Количество трансформаторов: 1, Напряжение, кВ: 10/0,4) - 2 объекта</p> <p>Трансформаторная подстанция (ТП) (ТП, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, с. Безверхово, Мощность трансформаторов, МВ · А: 0,16, Количество трансформаторов: 1, Напряжение, кВ: 10/0,4) - 2 объекта</p> <p>Трансформаторная подстанция (ТП) (ТП, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, с. Гвоздево, Мощность трансформаторов, МВ · А: 0,4, Количество трансформаторов: 1, Напряжение, кВ: 10/0,4) - 1 объект</p> <p>Трансформаторная подстанция (ТП) (ТП, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, с. Гвоздево, Мощность трансформаторов, МВ · А: 0,25, Количество трансформаторов: 1, Напряжение, кВ: 10/0,4) - 1 объект</p> <p>Трансформаторная подстанция (ТП) (ТП, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, с. Занадворовка, Мощность трансформаторов, МВ · А: 0,4, Количество трансформаторов: 1, Напряжение, кВ: 10/0,4) - 3 объекта</p> <p>Трансформаторная подстанция (ТП) (ТП, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, с. Перевозная, Мощность трансформаторов, МВ · А: 0,25, Количество трансформаторов: 1, Напряжение, кВ: 10/0,4) - 1 объект</p> <p>Трансформаторная подстанция (ТП) (ТП, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, с. Рисовая Падь, Мощность трансформаторов, МВ · А: 0,4, Количество трансформаторов: 1, Напряжение, кВ: 10/0,4) - 1 объект</p> <p>Трансформаторная подстанция (ТП) (ТП, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, с. Филипповка, Мощность трансформаторов, МВ · А: 0,16, Количество трансформаторов: 1, Напряжение, кВ: 10/0,4) - 1 объект</p> <p>Трансформаторная подстанция (ТП) (СТП-162 Крест, Местное значение муниципального округа, Планируемый к реконструкции, Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка, Мощность трансформаторов, МВ · А: 0,25, Количество трансформаторов: 1, Напряжение, кВ: 10/0,4) - 1 объект</p> <p>Трансформаторная подстанция (ТП) (ТП, Местное значение муниципального округа, Планируемый к реконструкции,</p>

№	Вид функциональной зоны	Параметры функциональных зон		Сведения о планируемых объектах федерального значения, объектах регионального значения, объектах местного значения
		Наименование параметра	Количественный показатель	
				<p>Хасанский муниципальный округ, с. Перевозная, Мощность трансформаторов, МВ · А: 0,4, Количество трансформаторов: 1, Напряжение, кВ: 10/0,4) - 1 объект</p> <p>Трансформаторная подстанция (ТП) (ТП, Местное значение муниципального округа, Планируемый к реконструкции, Хасанский муниципальный округ, с. Филипповка, Мощность трансформаторов, МВ · А: 0,25, Количество трансформаторов: 1, Напряжение, кВ: 10/0,4) - 1 объект</p> <p>Трансформаторная подстанция (ТП) (ТП, Местное значение муниципального округа, Планируемый к реконструкции, Хасанский муниципальный округ, с. Цуканово, Мощность трансформаторов, МВ · А: 0,16, Количество трансформаторов: 1, Напряжение, кВ: 10/0,4) - 1 объект</p> <p>Пункт редуцирования газа (ПРГ) (Пункт редуцирования газа (ПРГ), Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино, Производительность, тыс. куб. м/час: 0,25) - 2 объекта</p> <p>Пункт редуцирования газа (ПРГ) (Пункт редуцирования газа (ПРГ), Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино, Производительность, тыс. куб. м/час: 0,8) - 2 объекта</p> <p>Пункт редуцирования газа (ПРГ) (Пункт редуцирования газа (ПРГ), Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Краскино, Производительность, тыс. куб. м/час: 1,13) - 1 объект</p> <p>Пункт редуцирования газа (ПРГ) (Пункт редуцирования газа (ПРГ), Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Посьет, Производительность, тыс. куб. м/час: 0,66) - 2 объекта</p> <p>Пункт редуцирования газа (ПРГ) (Пункт редуцирования газа (ПРГ), Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Приморский, Производительность, тыс. куб. м/час: 0,64) - 1 объект</p> <p>Пункт редуцирования газа (ПРГ) (Пункт редуцирования газа (ПРГ), Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Приморский, Производительность, тыс. куб. м/час: 0,2) - 1 объект</p> <p>Пункт редуцирования газа (ПРГ) (Пункт редуцирования газа (ПРГ), Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, с. Андреевка, Производительность, тыс. куб. м/час: 0,36) - 1 объект</p> <p>Пункт редуцирования газа (ПРГ) (Пункт редуцирования газа (ПРГ), Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, с. Барабаш, Производительность, тыс. куб. м/час: 1,2) - 1 объект</p>

№	Вид функциональной зоны	Параметры функциональных зон		Сведения о планируемых объектах федерального значения, объектах регионального значения, объектах местного значения
		Наименование параметра	Количественный показатель	
				<p>Пункт редуцирования газа (ПРГ) (Пункт редуцирования газа (ПРГ), Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, с. Безверхово, Производительность, тыс. куб. м/час: 0,45) - 5 объектов</p> <p>Пункт редуцирования газа (ПРГ) (Пункт редуцирования газа (ПРГ), Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, с. Кравцовка, Производительность, тыс. куб. м/час: 0,06) - 1 объект</p> <p>Пункт редуцирования газа (ПРГ) (Пункт редуцирования газа (ПРГ), Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, с. Цуканово, Производительность, тыс. куб. м/час: 0,21) - 1 объект</p> <p>Источник тепловой энергии (Источник тепловой энергии, Местное значение муниципального округа, Планируемый к реконструкции, Хасанский муниципальный округ, пгт Посьет, Тепловая мощность, Гкал/ч: 0,1) - 1 объект</p> <p>Источник тепловой энергии (Источник тепловой энергии, Местное значение муниципального округа, Планируемый к реконструкции, Хасанский муниципальный округ, с. Перевозная, Тепловая мощность, Гкал/ч: 0,01) - 1 объект</p> <p>Канализационная насосная станция (КНС) (Канализационная насосная станция (КНС), Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, с. Барабаш, Производительность, тыс. куб. м/сут: 0,05) - 1 объект</p> <p>Канализационная насосная станция (КНС) (Канализационная насосная станция (КНС), Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, с. Безверхово, Производительность, куб. м/сут: 30) - 1 объект</p> <p>Очистные сооружения (КОС) (Локальные очистные сооружения (с. Безверхово), Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, Производительность, куб. м/сут: 5) - 2 объекта</p> <p>Очистные сооружения (КОС) (Локальные очистные сооружения (с. Безверхово), Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, Производительность, куб. м/сут: 70) - 1 объект</p>
2	Зона застройки малоэтажными жилыми домами (до 4 этажей, включая мансардный)	Площадь зоны, га	241,38	<p>Объект (здание, комплекс зданий), на базе которого оказывается первичная медико-санитарная помощь (ФАП КГБУЗ "Хасанская центральная районная больница", Региональное значение, Планируемый к ликвидации, Хасанский муниципальный округ, пгт Посьет, ул. Портовая, 46, Мощность медицинской организации по оказанию медицинской помощи амбулаторно, количество посещений в смену: 15) - 1 объект</p> <p>Спортивное сооружение (Плоскостное спортивное сооружение, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Приморский, Единовременная пропускная способность, чел: 25) - 1 объект</p> <p>Спортивное сооружение (Плоскостное спортивное сооружение, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, с. Занадворновка, Единовременная пропускная</p>
		Максимальная этажность	4	

№	Вид функциональной зоны	Параметры функциональных зон		Сведения о планируемых объектах федерального значения, объектах регионального значения, объектах местного значения
		Наименование параметра	Количественный показатель	
				<p>способность, чел: 20) - 1 объект</p> <p>Трансформаторная подстанция (ТП) (ТП, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Хасан, Мощность трансформаторов, МВ · А: 0,25, Количество трансформаторов: 1, Напряжение, кВ: 10/0,4) - 1 объект</p> <p>Источник тепловой энергии (Котельная порта ул. Ленинская, 4а, Местное значение муниципального округа, Планируемый к реконструкции, Хасанский муниципальный округ, пгт Посьет, Тепловая мощность, Гкал/ч: 3,26) - 1 объект</p> <p>Источник тепловой энергии (Котельная (ул. Линейная,5), Местное значение муниципального округа, Планируемый к реконструкции, Хасанский муниципальный округ, с. Гвоздево, Тепловая мощность, Гкал/ч: 0,24) - 1 объект</p> <p>Источник тепловой энергии (Котельная № 238 с. Занадворовка ул. Гарнизонная, Местное значение муниципального округа, Планируемый к реконструкции, Хасанский муниципальный округ, с. Занадворовка, Тепловая мощность, Гкал/ч: 1,02) - 1 объект</p> <p>Канализационная насосная станция (КНС) (Канализационная насосная станция (КНС), Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Хасан, Производительность, тыс. куб. м/сут: 0,06) - 1 объект</p>
3	Зона застройки среднеэтажными жилыми домами (от 5 до 8 этажей, включая мансардный)	Площадь зоны, га	173,61	<p>Организация дополнительного образования (Организация дополнительного образования, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка, Вместимость, мест: 150) - 1 объект</p> <p>Организация, осуществляющая обучение (Центр психолого-педагогической, медицинской и социальной помощи, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка, Вместимость, мест: 50) - 1 объект</p> <p>Библиотека, ее филиал (Общедоступная библиотека, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка, Фонды библиотек, тыс. экземпляров: 10000, Вместимость, мест: 10) - 1 объект</p> <p>Спортивное сооружение (Крытый каток, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка, Единовременная пропускная способность, чел: 20) - 1 объект</p> <p>Спортивное сооружение (Плоскостное спортивное сооружение, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка, Единовременная пропускная способность, чел: 30) - 1 объект</p> <p>Спортивное сооружение (Плоскостное спортивное сооружение, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, с. Барабаш, Единовременная пропускная способность, чел: 30) - 1 объект</p>
		Максимальная этажность	8	

№	Вид функциональной зоны	Параметры функциональных зон		Сведения о планируемых объектах федерального значения, объектах регионального значения, объектах местного значения
		Наименование параметра	Количественный показатель	
				<p>Спортивное сооружение (Стадион МБОУ "Средняя общеобразовательная школа №1 с. Барабаш Хасанского муниципального округа", Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, с. Барабаш, Единовременная пропускная способность, чел: 25) - 1 объект</p> <p>Спортивное сооружение (Спортивная тренажерная площадка, Местное значение муниципального округа, Планируемый к ликвидации, Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка, ул. Молодежная, 6, Единовременная пропускная способность, чел: 15) - 1 объект</p> <p>Спортивное сооружение (Стадион «Юбилейный», Местное значение муниципального округа, Планируемый к ликвидации, Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка, ул. Молодёжная, 6, Единовременная пропускная способность, чел: 30) - 1 объект</p> <p>Трансформаторная подстанция (ТП) (ТП, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино, Мощность трансформаторов, МВ · А: 0,4, Количество трансформаторов: 1, Напряжение, кВ: 10/0,4) - 2 объекта</p> <p>Трансформаторная подстанция (ТП) (ТП, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка, Мощность трансформаторов, МВ · А: 0,4, Количество трансформаторов: 1, Напряжение, кВ: 10/0,4) - 2 объекта</p> <p>Источник тепловой энергии (АМК № 479 (ул. Гвардейская, 15а), Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, с. Барабаш, Тепловая мощность, Гкал/ч: 2,79) - 1 объект</p> <p>Источник тепловой энергии (АМК № 452 (ул. Стадионная), Местное значение муниципального округа, Планируемый к реконструкции, Хасанский муниципальный округ, пгт Краскино, Тепловая мощность, Гкал/ч: 3,28) - 1 объект</p> <p>Источник тепловой энергии (АМК № 238 (АМК п. Краскино ул. Гвоздева,18а), Местное значение муниципального округа, Планируемый к реконструкции, Хасанский муниципальный округ, пгт Краскино, Тепловая мощность, Гкал/ч: 1,02) - 1 объект</p> <p>Источник тепловой энергии (АМК № 1 (ул. Школьная, 1а), Местное значение муниципального округа, Планируемый к реконструкции, Хасанский муниципальный округ, пгт Краскино, Тепловая мощность, Гкал/ч: 3,44) - 1 объект</p> <p>Источник тепловой энергии (Котельная № 569 с. Барабаш в/г, ул. Центральная,5а, Местное значение муниципального округа, Планируемый к реконструкции, Хасанский муниципальный округ, с. Барабаш, Тепловая мощность, Гкал/ч: 2,58) - 1 объект</p> <p>Источник тепловой энергии (Котельная № 479 (ул. Гвардейская, 15а), Местное значение муниципального округа, Планируемый к ликвидации, Хасанский муниципальный округ, с. Барабаш, Тепловая мощность, Гкал/ч: 2,79) - 1 объект</p>
4	Зона застройки многоэтажными жилыми домами (9 этажей и более)	Площадь зоны, га	1,38	Планируемые объекты федерального значения, объекты регионального значения, объекты местного значения отсутствуют

№	Вид функциональной зоны	Параметры функциональных зон		Сведения о планируемых объектах федерального значения, объектах регионального значения, объектах местного значения
		Наименование параметра	Количественный показатель	
5	Зона смешанной и общественно-деловой застройки	Площадь зоны, га	67,57	<p>Спортивное сооружение (Плоскостное спортивное сооружение, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, с. Барабаш, Единовременная пропускная способность, чел: 30) - 1 объект</p> <p>Канализационная насосная станция (КНС) (Канализационная насосная станция (КНС), Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Хасан, Производительность, тыс. куб. м/сут: 0,15) - 1 объект</p>
6	Общественно-деловые зоны	Площадь зоны, га	429,43	<p>Объект обеспечения пожарной безопасности, пожарный резервуар (49 ПСЧ 7 ПСО ФПС ГПС МЧС России по Приморскому краю, Федеральное значение, Планируемый к реконструкции, Хасанский муниципальный округ, с. Барабаш, ул. Восточная Слабода, 1, Количество автомобилей: 4) - 1 объект</p> <p>Объект (здание, комплекс зданий) медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара (Врачебная амбулатория/отделение общей врачебной практики КГБУЗ "Хасанская центральная районная больница", Региональное значение, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Посьет, Мощность медицинской организации по оказанию медицинской помощи амбулаторно, количество посещений в смену: 55) - 1 объект</p> <p>Причал (Причал пассажирский в пгт Славянка, Региональное значение, Планируемый к реконструкции, Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка) - 1 объект</p> <p>Объект обеспечения пожарной безопасности, пожарный резервуар (Пожарное депо, Региональное значение, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, с. Безверхово, Количество автомобилей: 2) - 1 объект</p> <p>Общеобразовательная организация (Общеобразовательная организация, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино, Вместимость, мест: 185) - 1 объект</p> <p>Общеобразовательная организация (Школа, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Приморский, Вместимость, мест: 125) - 1 объект</p> <p>Общеобразовательная организация (Школа-детский сад, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, с. Гвоздево, Вместимость, мест: 105) - 1 объект</p> <p>Библиотека, ее филиал (Общедоступная библиотека, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино, Фонды библиотек, тыс. экземпляров: 10000, Вместимость, мест: 10) - 1 объект</p> <p>Библиотека, ее филиал (Общедоступная библиотека, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка, Фонды библиотек, тыс. экземпляров: 10000, Вместимость, мест: 10) - 1 объект</p> <p>Объект культурно-досугового (клубного) типа (Клуб, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино, Вместимость, мест: 200) - 1 объект</p>

№	Вид функциональной зоны	Параметры функциональных зон		Сведения о планируемых объектах федерального значения, объектах регионального значения, объектах местного значения
		Наименование параметра	Количественный показатель	
				<p>Объект культурно-досугового (клубного) типа (Многофункциональный центр культуры, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Посьет, Вместимость, мест: 230) - 1 объект</p> <p>Объект культурно-досугового (клубного) типа (Социальный центр (библиотека, клуб, спортзал), Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, с. Перевозная, Вместимость, мест: 150) - 1 объект</p> <p>Объект спорта, включающий отдельно нормируемые спортивные сооружения (объекты) (в т. ч. физкультурно-оздоровительный комплекс) (Культурно-спортивный комплекс, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино, Единовременная пропускная способность, чел.: 100) - 1 объект</p> <p>Объект спорта, включающий отдельно нормируемые спортивные сооружения (объекты) (в т. ч. физкультурно-оздоровительный комплекс) (Физкультурно-оздоровительный комплекс, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка, Единовременная пропускная способность, чел.: 30) - 1 объект</p> <p>Спортивное сооружение (Плоскостное спортивное сооружение, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, ж.-д. ст. Сухановка, Единовременная пропускная способность, чел: 8) - 1 объект</p> <p>Спортивное сооружение (Плоскостное спортивное сооружение, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино, Единовременная пропускная способность, чел: 30) - 3 объекта</p> <p>Спортивное сооружение (Стадион, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино, Единовременная пропускная способность, чел: 50) - 1 объект</p> <p>Спортивное сооружение (Плоскостное спортивное сооружение, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино, Единовременная пропускная способность, чел: 25) - 1 объект</p> <p>Спортивное сооружение (Плоскостное спортивное сооружение, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Посьет, Единовременная пропускная способность, чел: 30) - 1 объект</p> <p>Спортивное сооружение (Модульный спортивный зал МБОУ "Средняя общеобразовательная школа пгт Приморский Хасанского муниципального округа", Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Приморский, Единовременная пропускная способность, чел: 25) - 1 объект</p> <p>Спортивное сооружение (Плоскостное спортивное сооружение, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка, Единовременная пропускная способность,</p>

№	Вид функциональной зоны	Параметры функциональных зон		Сведения о планируемых объектах федерального значения, объектах регионального значения, объектах местного значения
		Наименование параметра	Количественный показатель	
				<p>чел: 30) - 2 объекта</p> <p>Спортивное сооружение (Лыжная база, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка, Единовременная пропускная способность, чел: 30) - 1 объект</p> <p>Спортивное сооружение (Плавательный бассейн, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка, Единовременная пропускная способность, чел: 48) - 1 объект</p> <p>Спортивное сооружение (Плоскостное спортивное сооружение, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, с. Андреевка, Единовременная пропускная способность, чел: 20) - 2 объекта</p> <p>Спортивное сооружение (Плоскостное спортивное сооружение, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, с. Витязь, Единовременная пропускная способность, чел: 8) - 1 объект</p> <p>Спортивное сооружение (Плоскостное спортивное сооружение, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, с. Гвоздево, Единовременная пропускная способность, чел: 20) - 1 объект</p> <p>Спортивное сооружение (Плоскостное спортивное сооружение, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, с. Камышовый, Единовременная пропускная способность, чел: 8) - 1 объект</p> <p>Спортивное сооружение (Плоскостное спортивное сооружение, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, с. Рисовая Падь, Единовременная пропускная способность, чел: 8) - 1 объект</p> <p>Спортивное сооружение (Плоскостное спортивное сооружение, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, с. Филипповка, Единовременная пропускная способность, чел: 30) - 1 объект</p> <p>Спортивное сооружение (Стадион, Местное значение муниципального округа, Планируемый к реконструкции, Хасанский муниципальный округ, пгт Приморский, ул. Центральная, 7а, Единовременная пропускная способность, чел: 50) - 1 объект</p> <p>Трансформаторная подстанция (ТП) (ТП, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино, Мощность трансформаторов, МВ · А: 0,16, Количество трансформаторов: 1, Напряжение, кВ: 10/0,4) - 1 объект</p> <p>Трансформаторная подстанция (ТП) (ТП, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Посьет, Мощность трансформаторов, МВ · А: 0,5, Количество трансформаторов: 2,</p>

№	Вид функциональной зоны	Параметры функциональных зон		Сведения о планируемых объектах федерального значения, объектах регионального значения, объектах местного значения
		Наименование параметра	Количественный показатель	
				<p>Напряжение, кВ: 10/0,4) - 1 объект</p> <p>Трансформаторная подстанция (ТП) (ТП, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Приморский, Мощность трансформаторов, МВ · А: 0,16, Количество трансформаторов: 1, Напряжение, кВ: 10/0,4) - 1 объект</p> <p>Трансформаторная подстанция (ТП) (ТП ФОК, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка, Мощность трансформаторов, МВ · А: 0,5, Количество трансформаторов: 2, Напряжение, кВ: 10/0,4) - 1 объект</p> <p>Трансформаторная подстанция (ТП) (ТП, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, с. Гвоздево, Мощность трансформаторов, МВ · А: 0,4, Количество трансформаторов: 1, Напряжение, кВ: 10/0,4) - 2 объекта</p> <p>Трансформаторная подстанция (ТП) (ТП, Местное значение муниципального округа, Планируемый к реконструкции, Хасанский муниципальный округ, с. Шахтерский, Мощность трансформаторов, МВ · А: 0,25, Количество трансформаторов: 1, Напряжение, кВ: 10/0,4) - 1 объект</p> <p>Источник тепловой энергии (АМК № 2 (ул. Тупик портовый, 3), Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Посьет, Тепловая мощность, Гкал/ч: 0,8) - 1 объект</p> <p>Источник тепловой энергии (Источник тепловой энергии, Местное значение муниципального округа, Планируемый к реконструкции, Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино, Тепловая мощность, Гкал/ч: 0,01) - 1 объект</p> <p>Источник тепловой энергии (Локальная котельная, Местное значение муниципального округа, Планируемый к реконструкции, Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино, Тепловая мощность, Гкал/ч: 0,01) - 1 объект</p> <p>Источник тепловой энергии (Источник тепловой энергии, Местное значение муниципального округа, Планируемый к реконструкции, Хасанский муниципальный округ, с. Андреевка, Тепловая мощность, Гкал/ч: 0,01) - 1 объект</p> <p>Источник тепловой энергии (Котельная "Детский сад "Буратино" с. Барабаш, Местное значение муниципального округа, Планируемый к реконструкции, Хасанский муниципальный округ, с. Занадворовка, Тепловая мощность, Гкал/ч: 0,01) - 1 объект</p> <p>Источник тепловой энергии (Котельная Школы № 1 с. Барабаш, Местное значение муниципального округа, Планируемый к реконструкции, Хасанский муниципальный округ, с. Занадворовка, Тепловая мощность, Гкал/ч: 0,01) - 1 объект</p> <p>Источник тепловой энергии (Котельная № 2 ул. Тупик портовый,3, Местное значение муниципального округа, Планируемый к ликвидации, Хасанский муниципальный округ, пгт Посьет, Тепловая мощность, Гкал/ч: 0,8) - 1 объект</p> <p>Водозабор (Скважина № 18-978 (2) (с. Безверхово), Местное значение муниципального округа, Планируемый к ликвидации, Хасанский муниципальный округ, с. Безверхово, Производительность, тыс. куб. м/сут: 0,14) - 1 объект</p>

№	Вид функциональной зоны	Параметры функциональных зон		Сведения о планируемых объектах федерального значения, объектах регионального значения, объектах местного значения
		Наименование параметра	Количественный показатель	
				<p>Очистные сооружения (КОС) (Очистные сооружения (КОС), (пгт Зарубино), Местное значение муниципального округа, Планируемый к ликвидации, Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино, Производительность, тыс. куб. м/сут: 3) - 1 объект</p> <p>Очистные сооружения (КОС) (Локальные очистные сооружения (с. Безверхово), Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, Производительность, куб. м/сут: 5) - 1 объект</p> <p>Очистные сооружения (КОС) (Локальные очистные сооружения (с. Безверхово), Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, Производительность, куб. м/сут: 15) - 1 объект</p> <p>Канализационная насосная станция (КНС) (Канализационная насосная станция (КНС), Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино, Производительность, тыс. куб. м/сут: 0,5) - 1 объект</p> <p>Канализационная насосная станция (КНС) (Канализационная насосная станция (КНС), Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, с. Барабаш, Производительность, тыс. куб. м/сут: 0,6) - 1 объект</p>
7	Многофункциональная общественно-деловая зона	Площадь зоны, га	10,28	Трансформаторная подстанция (ТП) (ТП, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино, Мощность трансформаторов, МВ · А: 2, Количество трансформаторов: 2, Напряжение, кВ: 10/0,4) - 2 объекта
8	Зона специализированной общественной застройки	Площадь зоны, га	70,21	Планируемые объекты федерального значения, объекты регионального значения, объекты местного значения отсутствуют
9	Производственная зона	Площадь зоны, га	2522,2	<p>Транспортно-логистический центр (Транспортно-логистический центр, Региональное значение, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино) - 1 объект</p> <p>Газонаполнительная станция (ГНС) (Морской терминал для перевалки сжиженных углеводородных газов (СУГ) в районе бухты Перевозной Приморского края, Региональное значение, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, Производительность, тыс. куб. м/час: 1,5) - 1 объект</p> <p>Газонаполнительная станция (ГНС) (Газонаполнительная станция, Региональное значение, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, Производительность, тыс. куб. м/час: 1,1) - 1 объект</p> <p>Ветеринарная лечебница, питомник животных, кинологовический центр, приют для животных, иной подобный объект (Приют для животных, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка) - 1 объект</p> <p>Электрическая подстанция 35 кВ (Хасанская, Местное значение муниципального округа, Планируемый к реконструкции, Хасанский муниципальный округ, с. Шахтерский, Мощность трансформаторов, МВ · А: 2,5, Количество трансформаторов: 1, Напряжение, кВ: 35/10) - 1 объект</p>

№	Вид функциональной зоны	Параметры функциональных зон		Сведения о планируемых объектах федерального значения, объектах регионального значения, объектах местного значения
		Наименование параметра	Количественный показатель	
				<p>Пункт редуцирования газа (ПРГ) (Пункт редуцирования газа (ПРГ), Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, с. Барабаш, Производительность, тыс. куб. м/час: 1,2) - 1 объект</p> <p>Резервуар (Резервуар, Местное значение муниципального округа, Планируемый к реконструкции, Хасанский муниципальный округ, с. Занадворовка, Объем куб. м.: 250) - 1 объект</p> <p>Очистные сооружения (КОС) (Очистные сооружения (КОС), (пгт Славянка (мкр п. Нерпа), пос. База Круглая), Местное значение муниципального округа, Планируемый к реконструкции, Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка, Производительность, тыс. куб. м/сут: 1,2) - 1 объект</p>
10	Коммунально-складская зона	Площадь зоны, га	409,55	<p>Транспортно-логистический центр (Транспортно-логистический центр, Региональное значение, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ) - 1 объект</p> <p>Транспортно-логистический центр (Транспортно-логистический центр, Региональное значение, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Краскино) - 1 объект</p> <p>Ветеринарная лечебница, питомник животных, кинологовический центр, приют для животных, иной подобный объект (Приют для животных, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, с. Барабаш) - 1 объект</p> <p>Трансформаторная подстанция (ТП) (ТП, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Краскино, Мощность трансформаторов, МВ · А: 0,4, Количество трансформаторов: 1, Напряжение, кВ: 10/0,4) - 1 объект</p> <p>Трансформаторная подстанция (ТП) (ТП, Местное значение муниципального округа, Планируемый к реконструкции, Хасанский муниципальный округ, с. Барабаш, Мощность трансформаторов, МВ · А: 0,25, Количество трансформаторов: 1, Напряжение, кВ: 10/0,4) - 1 объект</p> <p>Очистные сооружения (КОС) (Очистные сооружения (КОС), (пгт Краскино, с. Камышовый), Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Краскино, Производительность, тыс. куб. м/сут: 1) - 1 объект</p> <p>Канализационная насосная станция (КНС) (Канализационная насосная станция (КНС), Местное значение муниципального округа, Планируемый к реконструкции, Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка, Производительность, тыс. куб. м/сут: 6,5) - 1 объект</p>
11	Научно-производственная зона	Площадь зоны, га	7,23	Планируемые объекты федерального значения, объекты регионального значения, объекты местного значения отсутствуют
12	Зона инженерной инфраструктуры	Площадь зоны, га	190,93	<p>Базовая станция (Базовая станция, Федеральное значение, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, Скорость передачи данных, Гбит/с: 10) - 2 объекта</p> <p>Базовая станция (Базовая станция, Федеральное значение, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка, Скорость передачи данных, Гбит/с: 10) - 1 объект</p>

№	Вид функциональной зоны	Параметры функциональных зон		Сведения о планируемых объектах федерального значения, объектах регионального значения, объектах местного значения
		Наименование параметра	Количественный показатель	
				<p>Базовая станция (Базовая станция сотовой связи, Федеральное значение, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Хасан, Скорость передачи данных, Гбит/с: 10) - 1 объект</p> <p>Базовая станция (Базовая станция, Федеральное значение, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, с. Камышовый) - 1 объект</p> <p>Электрическая подстанция 110 кВ (Зарубино, Региональное значение, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, Мощность трансформаторов, МВ · А: 20, Количество трансформаторов: 2, Напряжение, кВ: 110/10) - 1 объект</p> <p>Электрическая подстанция 110 кВ (Краскино, Региональное значение, Планируемый к реконструкции, Хасанский муниципальный округ, пгт Краскино, Мощность трансформаторов, МВ · А: 32, Количество трансформаторов: 2, Напряжение, кВ: 110/35/10) - 1 объект</p> <p>Электрическая подстанция 110 кВ (Барабаш, Региональное значение, Планируемый к реконструкции, Хасанский муниципальный округ, с. Барабаш, Мощность трансформаторов, МВ · А: 16,3, Количество трансформаторов: 2, Напряжение, кВ: 110/35/10) - 1 объект</p> <p>Газораспределительная станция (ГРС) (ГРС Нарва, Региональное значение, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, Производительность, тыс. куб. м/час: 2,3) - 1 объект</p> <p>Газораспределительная станция (ГРС) (ГРС Славянка, Региональное значение, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, Производительность, тыс. куб. м/час: 13,4) - 1 объект</p> <p>Электрическая подстанция 35 кВ (Брюса, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка, Мощность трансформаторов, МВ · А: 20, Количество трансформаторов: 2, Напряжение, кВ: 35/10) - 1 объект</p> <p>Электрическая подстанция 35 кВ (Гвоздево, Местное значение муниципального округа, Планируемый к реконструкции, Хасанский муниципальный округ, Мощность трансформаторов, МВ · А: 2,5, Количество трансформаторов: 1, Напряжение, кВ: 35/10) - 1 объект</p> <p>Электрическая подстанция 35 кВ (Посьет, Местное значение муниципального округа, Планируемый к реконструкции, Хасанский муниципальный округ, пгт Посьет, Мощность трансформаторов, МВ · А: 10,3, Количество трансформаторов: 2, Напряжение, кВ: 35/10) - 1 объект</p> <p>Электрическая подстанция 35 кВ (Приморская, Местное значение муниципального округа, Планируемый к реконструкции, Хасанский муниципальный округ, пгт Приморский, Мощность трансформаторов, МВ · А: 8, Количество трансформаторов: 2, Напряжение, кВ: 35/10) - 1 объект</p> <p>Электрическая подстанция 35 кВ (Хасан, Местное значение муниципального округа, Планируемый к реконструкции, Хасанский муниципальный округ, пгт Хасан, Мощность трансформаторов, МВ · А: 2,5, Количество трансформаторов: 1, Напряжение, кВ: 35/10) - 1 объект</p>

№	Вид функциональной зоны	Параметры функциональных зон		Сведения о планируемых объектах федерального значения, объектах регионального значения, объектах местного значения
		Наименование параметра	Количественный показатель	
				<p>Электрическая подстанция 35 кВ (Безверхово, Местное значение муниципального округа, Планируемый к реконструкции, Хасанский муниципальный округ, с. Безверхово, Мощность трансформаторов, МВ · А: 4, Количество трансформаторов: 1, Напряжение, кВ: 35/10) - 1 объект</p> <p>Электрическая подстанция 35 кВ (Занадворовка, Местное значение муниципального округа, Планируемый к реконструкции, Хасанский муниципальный округ, с. Занадворовка, Мощность трансформаторов, МВ · А: 2,6, Количество трансформаторов: 2, Напряжение, кВ: 35/10) - 1 объект</p> <p>Трансформаторная подстанция (ТП) (ТП КОС Зарубино, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, Мощность трансформаторов, МВ · А: 0,8, Количество трансформаторов: 2, Напряжение, кВ: 10/0,4) - 1 объект</p> <p>Трансформаторная подстанция (ТП) (ТП, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, Мощность трансформаторов, МВ · А: 0,1, Количество трансформаторов: 1, Напряжение, кВ: 10/0,4) - 1 объект</p> <p>Трансформаторная подстанция (ТП) (ТП, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Посьет, Мощность трансформаторов, МВ · А: 0,25, Количество трансформаторов: 1, Напряжение, кВ: 10/0,4) - 1 объект</p> <p>Трансформаторная подстанция (ТП) (ТП, Местное значение муниципального округа, Планируемый к реконструкции, Хасанский муниципальный округ, с. Камышовый, Мощность трансформаторов, МВ · А: 0,16, Количество трансформаторов: 1, Напряжение, кВ: 10/0,4) - 1 объект</p> <p>Пункт редуцирования газа (ПРГ) (Пункт редуцирования газа (ПРГ), Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка, Производительность, тыс. куб. м/час: 0,75) - 1 объект</p> <p>Пункт редуцирования газа (ПРГ) (Пункт редуцирования газа (ПРГ), Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Хасан, Производительность, тыс. куб. м/час: 0,35) - 1 объект</p> <p>Пункт редуцирования газа (ПРГ) (Пункт редуцирования газа (ПРГ), Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, с. Андреевка, Производительность, тыс. куб. м/час: 0,36) - 2 объекта</p> <p>Пункт редуцирования газа (ПРГ) (Пункт редуцирования газа (ПРГ), Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, с. Барабаш, Производительность, тыс. куб. м/час: 1,2) - 1 объект</p> <p>Источник тепловой энергии (АМК № 2 (ул. Центральная, 21), Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Приморский, Тепловая мощность, Гкал/ч: 1,85) - 1 объект</p>

№	Вид функциональной зоны	Параметры функциональных зон		Сведения о планируемых объектах федерального значения, объектах регионального значения, объектах местного значения
		Наименование параметра	Количественный показатель	
				<p>Источник тепловой энергии (АМК № 1 (ул. Молодежная, 22), Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Приморский, Тепловая мощность, Гкал/ч: 1,55) - 1 объект</p> <p>Источник тепловой энергии (БМК № 1 (ул. Мошляка,18), Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Хасан, Тепловая мощность, Гкал/ч: 3,6) - 1 объект</p> <p>Источник тепловой энергии (Центральная котельная АМК (ул. Гагарина, 31а), Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, с. Барабаш, Тепловая мощность, Гкал/ч: 1,62) - 1 объект</p> <p>Источник тепловой энергии (АМК № 2 (ул. Советская, 3а), Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, с. Безверхово, Тепловая мощность, Гкал/ч: 2,24) - 1 объект</p> <p>Источник тепловой энергии (АМК № 1 (ул. Совхозная, 1в), Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, с. Безверхово, Тепловая мощность, Гкал/ч: 1,77) - 1 объект</p> <p>Источник тепловой энергии (АМК № 3 (ул. Строительная, 3а), Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, с. Перевозная, Тепловая мощность, Гкал/ч: 0,48) - 1 объект</p> <p>Источник тепловой энергии (Котельная № 1 (ул. Строительная, 15), Местное значение муниципального округа, Планируемый к реконструкции, Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино, Тепловая мощность, Гкал/ч: 6,45) - 1 объект</p> <p>Источник тепловой энергии (АМК п. Посьет, ул. Портовая,16а, Местное значение муниципального округа, Планируемый к реконструкции, Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка, Тепловая мощность, Гкал/ч: 0,52) - 1 объект</p> <p>Источник тепловой энергии (Котельная № 2 (ул. Центральная, 21), Местное значение муниципального округа, Планируемый к ликвидации, Хасанский муниципальный округ, пгт Приморский, Тепловая мощность, Гкал/ч: 1,85) - 1 объект</p> <p>Источник тепловой энергии (Котельная № 1 (ул. Молодежная, 22), Местное значение муниципального округа, Планируемый к ликвидации, Хасанский муниципальный округ, пгт Приморский, Тепловая мощность, Гкал/ч: 1,55) - 1 объект</p> <p>Источник тепловой энергии (Котельная № 1 (ул. Мошляка,18), Местное значение муниципального округа, Планируемый к ликвидации, Хасанский муниципальный округ, пгт Хасан, Тепловая мощность, Гкал/ч: 3,6) - 1 объект</p> <p>Источник тепловой энергии (Центральная котельная (ул. Гагарина, 31а), Местное значение муниципального округа, Планируемый к ликвидации, Хасанский муниципальный округ, с. Барабаш, Тепловая мощность, Гкал/ч: 1,62) - 1 объект</p> <p>Источник тепловой энергии (Котельная № 2 (ул. Советская, 3а), Местное значение муниципального округа, Планируемый к ликвидации, Хасанский муниципальный округ, с. Безверхово, Тепловая мощность, Гкал/ч: 2,24) - 1 объект</p>

№	Вид функциональной зоны	Параметры функциональных зон		Сведения о планируемых объектах федерального значения, объектах регионального значения, объектах местного значения
		Наименование параметра	Количественный показатель	
				<p>объект</p> <p>Источник тепловой энергии (Котельная № 1 (ул. Совхозная, 1в), Местное значение муниципального округа, Планируемый к ликвидации, Хасанский муниципальный округ, с. Безверхово, Тепловая мощность, Гкал/ч: 1,77) - 1 объект</p> <p>Источник тепловой энергии (Котельная № 3 (ул. Строительная, 3а), Местное значение муниципального округа, Планируемый к ликвидации, Хасанский муниципальный округ, с. Перевозная, Тепловая мощность, Гкал/ч: 0,48) - 1 объект</p> <p>Водозабор (с. Андреевка) (Водозабор, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, Производительность, тыс. куб. м/сут: 0,35) - 1 объект</p> <p>Водозабор (с. Перевозная, ж.-д. ст. Кедровый) (Водозабор, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, Производительность, тыс. куб. м/сут: 0,09) - 1 объект</p> <p>Водозабор (Водозабор, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, с. Безверхово, Производительность, тыс. куб. м/сут: 3) - 1 объект</p> <p>Водозабор (с. Рисовая Падь, с. Витязь) (Водозабор, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, с. Рисовая Падь, Производительность, тыс. куб. м/сут: 0,04) - 1 объект</p> <p>Водозабор (с. Филипповка) (Водозабор, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, с. Филипповка, Производительность, тыс. куб. м/сут: 0,2) - 1 объект</p> <p>Водозабор (с. Занадворовка, с. Кравцовка, ж.-д. ст. Провалово) (Водозабор, Местное значение муниципального округа, Планируемый к реконструкции, Хасанский муниципальный округ, Производительность, тыс. куб. м/сут: 0,3) - 1 объект</p> <p>Водозабор (пгт Краскино, с. Камышовый) (Водозабор «ВНС №2», Местное значение муниципального округа, Планируемый к реконструкции, Хасанский муниципальный округ, Производительность, тыс. куб. м/сут: 1,3) - 1 объект</p> <p>Водозабор (пгт Приморский) (Водозабор, Местное значение муниципального округа, Планируемый к реконструкции, Хасанский муниципальный округ, Производительность, тыс. куб. м/сут: 0,7) - 1 объект</p> <p>Водозабор (Скважина №7260) (с. Барабаш, с. Овчинниково), Местное значение муниципального округа, Планируемый к реконструкции, Хасанский муниципальный округ, с. Барабаш, Производительность, тыс. куб. м/сут: 1,2) - 1 объект</p> <p>Водозабор (Скважина № 7032 (1) (с. Безверхово), Местное значение муниципального округа, Планируемый к реконструкции, Хасанский муниципальный округ, с. Безверхово, Производительность, тыс. куб. м/сут: 0,24) - 1 объект</p> <p>Водозабор (Скважина № 3) (с. Безверхово), Местное значение муниципального округа, Планируемый к реконструкции, Хасанский муниципальный округ, с. Безверхово, Производительность, тыс. куб. м/сут: 0,2) - 1 объект</p>

№	Вид функциональной зоны	Параметры функциональных зон		Сведения о планируемых объектах федерального значения, объектах регионального значения, объектах местного значения
		Наименование параметра	Количественный показатель	
				<p>Водозабор (с. Гвоздево) (Водозабор, Местное значение муниципального округа, Планируемый к реконструкции, Хасанский муниципальный округ, с. Гвоздево, Производительность, тыс. куб. м/сут: 0,25) - 1 объект</p> <p>Водозабор (с. Цуканово) (Водозабор, Местное значение муниципального округа, Планируемый к реконструкции, Хасанский муниципальный округ, с. Цуканово, Производительность, тыс. куб. м/сут: 0,25) - 1 объект</p> <p>Водопроводные очистные сооружения (с. Андреевка) (Водопроводные очистные сооружения, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, Производительность, тыс. куб. м/сут: 0,35) - 1 объект</p> <p>Водопроводные очистные сооружения (с. Занадворовка, с. Кравцовка, ж.-д. ст. Провалово) (Водопроводные очистные сооружения, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, Производительность, тыс. куб. м/сут: 0,3) - 1 объект</p> <p>Водопроводные очистные сооружения (с. Перевозная, ж.-д. ст. Кедровый) (Водопроводные очистные сооружения, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, Производительность, тыс. куб. м/сут: 0,09) - 1 объект</p> <p>Водопроводные очистные сооружения (пгт Краскино, с. Камышовый) (Водопроводные очистные сооружения, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, Производительность, тыс. куб. м/сут: 1,3) - 1 объект</p> <p>Водопроводные очистные сооружения (пгт Посьет) (Водопроводные очистные сооружения, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Посьет, Производительность, тыс. куб. м/сут: 0,8) - 1 объект</p> <p>Водопроводные очистные сооружения (с. Барабаш, с. Овчинниково) (Водопроводные очистные сооружения, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, с. Барабаш, Производительность, тыс. куб. м/сут: 1,1) - 1 объект</p> <p>Водопроводные очистные сооружения (с. Безверхово) (Водопроводные очистные сооружения, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, с. Безверхово, Производительность, тыс. куб. м/сут: 3) - 1 объект</p> <p>Водопроводные очистные сооружения (с. Безверхово) (Водопроводные очистные сооружения, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, с. Безверхово, Производительность, тыс. куб. м/сут: 0,2) - 1 объект</p> <p>Водопроводные очистные сооружения (с. Гвоздево) (Водопроводные очистные сооружения, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, с. Гвоздево, Производительность, тыс. куб. м/сут: 0,25) - 1 объект</p> <p>Водопроводные очистные сооружения (с. Рисовая Падь, с. Витязь) (Водопроводные очистные сооружения, Местное</p>

№	Вид функциональной зоны	Параметры функциональных зон		Сведения о планируемых объектах федерального значения, объектах регионального значения, объектах местного значения
		Наименование параметра	Количественный показатель	
				<p>значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, с. Рисовая Падь, Производительность, тыс. куб. м/сут: 0,04) - 1 объект</p> <p>Водопроводные очистные сооружения (с. Филипповка) (Водопроводные очистные сооружения, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, с. Филипповка, Производительность, тыс. куб. м/сут: 0,2) - 1 объект</p> <p>Водопроводные очистные сооружения (с. Цуканово) (Водопроводные очистные сооружения, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, с. Цуканово, Производительность, тыс. куб. м/сут: 0,2) - 1 объект</p> <p>Водопроводные очистные сооружения (пгт Приморский) (Водопроводные очистные сооружения, Местное значение муниципального округа, Планируемый к реконструкции, Хасанский муниципальный округ, Производительность, тыс. куб. м/сут: 0,7) - 1 объект</p> <p>Водонапорная башня (Водонапорная башня, Местное значение муниципального округа, Планируемый к ликвидации, Хасанский муниципальный округ, с. Барабаш, Объем куб. м.: 50) - 1 объект</p> <p>Резервуар (Резервуар, Местное значение муниципального округа, Планируемый к реконструкции, Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино, Объем куб. м.: 500) - 1 объект</p> <p>Резервуар (Резервуар, Местное значение муниципального округа, Планируемый к реконструкции, Хасанский муниципальный округ, пгт Посьет, Объем куб. м.: 900) - 1 объект</p> <p>Резервуар (Резервуар, Местное значение муниципального округа, Планируемый к реконструкции, Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка, Объем куб. м.: 500) - 1 объект</p> <p>Очистные сооружения (КОС) (Очистные сооружения (КОС), (Федеральный круглогодичный морской курорт, пгт Зарубино), Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, Производительность, тыс. куб. м/сут: 4,5) - 1 объект</p> <p>Очистные сооружения (КОС) (Очистные сооружения (КОС), (с. Андреевка, с. Витязь, с. Рисовая Падь, ж.-д. ст. Сухановка), Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, Производительность, тыс. куб. м/сут: 1,2) - 1 объект</p> <p>Очистные сооружения (КОС) (Очистные сооружения (КОС), (с. Занадворовка, с. Кравцовка, ж.-д. ст. Провалово), Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, Производительность, тыс. куб. м/сут: 0,25) - 1 объект</p> <p>Очистные сооружения (КОС) (Очистные сооружения (КОС), (с. Перевозная, ж.-д. ст. Кедровый), Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, Производительность, тыс. куб. м/сут: 0,08) - 1 объект</p>

№	Вид функциональной зоны	Параметры функциональных зон		Сведения о планируемых объектах федерального значения, объектах регионального значения, объектах местного значения
		Наименование параметра	Количественный показатель	
				<p>Очистные сооружения (КОС) (Очистные сооружения (КОС), (с. Цуканово), Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, Производительность, тыс. куб. м/сут: 0,2) - 1 объект</p> <p>Очистные сооружения (КОС) (Очистные сооружения (КОС), (пгт Посьет, с. Гвоздево), Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Посьет, Производительность, тыс. куб. м/сут: 0,85) - 1 объект</p> <p>Очистные сооружения (КОС) (Очистные сооружения (КОС), (пгт Приморский), Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Приморский, Производительность, тыс. куб. м/сут: 0,55) - 1 объект</p> <p>Очистные сооружения (КОС) (Очистные сооружения (КОС), (пгт Хасан), Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Хасан, Производительность, тыс. куб. м/сут: 0,2) - 1 объект</p> <p>Очистные сооружения (КОС) (Очистные сооружения (КОС), (с. Барабаш, с. Овчинниково), Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, с. Барабаш, Производительность, тыс. куб. м/сут: 0,95) - 1 объект</p> <p>Очистные сооружения (КОС) (Очистные сооружения (КОС), (с. Филипповка), Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, с. Филипповка, Производительность, тыс. куб. м/сут: 0,15) - 1 объект</p> <p>Очистные сооружения (КОС) (Очистные сооружения (КОС), (пгт Славянка, ж.-д. ст. Рязановка), Местное значение муниципального округа, Планируемый к реконструкции, Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка, Производительность, тыс. куб. м/сут: 6,5) - 1 объект</p> <p>Очистные сооружения (КОС) (Очистные сооружения (КОС), (пгт Славянка (мкр п. Рыбак), ж.-д. ст. Бамбурово), Местное значение муниципального округа, Планируемый к реконструкции, Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка, Производительность, тыс. куб. м/сут: 1,2) - 1 объект</p> <p>Очистные сооружения дождевой канализации (Очистные сооружения дождевой канализации, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Посьет, Производительность, тыс. куб. м/сут: 4,32) - 1 объект</p> <p>Очистные сооружения дождевой канализации (Очистные сооружения дождевой канализации, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Приморский, Производительность, тыс. куб. м/сут: 4,32) - 1 объект</p> <p>Очистные сооружения дождевой канализации (Очистные сооружения дождевой канализации, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Хасан, Производительность, тыс. куб. м/сут: 4,32) - 1 объект</p>

№	Вид функциональной зоны	Параметры функциональных зон		Сведения о планируемых объектах федерального значения, объектах регионального значения, объектах местного значения
		Наименование параметра	Количественный показатель	
				<p>Очистные сооружения дождевой канализации (Очистные сооружения дождевой канализации, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, с. Барабаш, Производительность, тыс. куб. м/сут: 4,32) - 1 объект</p> <p>Канализационная насосная станция (КНС) (Канализационная насосная станция (КНС), Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино, Производительность, тыс. куб. м/сут: 0,2) - 1 объект</p> <p>Канализационная насосная станция (КНС) (Канализационная насосная станция (КНС), Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка, Производительность, тыс. куб. м/сут: 1,2) - 1 объект</p> <p>Канализационная насосная станция (КНС) (Канализационная насосная станция (КНС), Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, с. Барабаш, Производительность, тыс. куб. м/сут: 0,15) - 1 объект</p> <p>Канализационная насосная станция (КНС) (Канализационная насосная станция (КНС), Местное значение муниципального округа, Планируемый к реконструкции, Хасанский муниципальный округ, пгт Хасан, Производительность, тыс. куб. м/сут: 0,2) - 1 объект</p> <p>Канализационная насосная станция (КНС) (Канализационная насосная станция (КНС), Местное значение муниципального округа, Планируемый к реконструкции, Хасанский муниципальный округ, с. Барабаш, Производительность, тыс. куб. м/сут: 0,15) - 1 объект</p> <p>Канализационная насосная станция (КНС) (Канализационная насосная станция (КНС) «№2», Местное значение муниципального округа, Планируемый к ликвидации, Хасанский муниципальный округ, пгт Приморский, Производительность, тыс. куб. м/сут: 0,3) - 1 объект</p>
13	Зона транспортной инфраструктуры	Площадь зоны, га	5730,7	<p>Железнодорожная станция (Камышовая, Федеральное значение, Планируемый к реконструкции, Хасанский муниципальный округ, Размер движения пассажирских поездов, пар в сутки: 1, Размер движения грузовых поездов, пар в сутки: 1) - 1 объект</p> <p>Морской порт и (или) морской терминал (Морской порт Владивосток, строительство морского терминала для перевалки сжиженного природного газа мощностью до 15 млн. тонн в год, Федеральное значение, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ) - 1 объект</p> <p>Морской порт и (или) морской терминал (Морской порт Владивосток, строительство терминала по перевалке сжиженного углеводородного газа в районе бухты Перевозной мощностью до 1 млн. тонн в год, Федеральное значение, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ) - 1 объект</p> <p>Морской порт и (или) морской терминал (Морской порт Зарубино, строительство зернового терминала, первый этап мощностью 10 млн. тонн, Федеральное значение, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино) - 1 объект</p>

№	Вид функциональной зоны	Параметры функциональных зон		Сведения о планируемых объектах федерального значения, объектах регионального значения, объектах местного значения
		Наименование параметра	Количественный показатель	
				<p>Морской порт и (или) морской терминал (Морской порт Посьет, строительство терминала навалочных грузов закрытого типа мощностью 10 млн. тонн в год, Федеральное значение, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка) - 1 объект</p> <p>Морской порт и (или) морской терминал (Морской порт Посьет, строительство контейнерного терминала мощностью 500 тыс. TEU в год, Федеральное значение, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка) - 1 объект</p> <p>Морской порт и (или) морской терминал (Морской порт Посьет, строительство многофункционального морского терминала "Славянка" в составе зернового комплекса 7 млн. тонн в год, контейн. комплекса 330 тыс. TEU в год, комплекса генеральных грузов 1 млн. тонн в год, Федеральное значение, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка) - 1 объект</p> <p>Морской порт и (или) морской терминал (Морской порт Посьет, реконструкция перегрузочного комплекса и строительство подходного канала к балкерному терминалу морского порта в целях увеличения грузооборота порта до 7 млн. тонн угля в год, Федеральное значение, Планируемый к реконструкции, Хасанский муниципальный округ, пгт Посьет) - 1 объект</p> <p>Пункт пропуска через Государственную границу (Хасан, Федеральное значение, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, Объект: 1) - 1 объект</p> <p>Транспортно-логистический центр (Транспортно-логистический центр, Региональное значение, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка) - 1 объект</p> <p>Автостанция (Автостанция в пгт Краскино, Региональное значение, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Краскино, Вместимость, чел.: 100) - 1 объект</p> <p>Автостанция (Автостанция в пгт Славянка, Региональное значение, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка, Вместимость, чел.: 100) - 1 объект</p> <p>Посадочная площадка (Посадочная площадка в пгт Хасан, Региональное значение, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Хасан, Вместимость, единиц: 1) - 1 объект</p> <p>Причал (Причал пассажирский в пгт Зарубино, Региональное значение, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино) - 1 объект</p> <p>Причал (Причал пассажирский в с. Безверхово, Региональное значение, Планируемый к реконструкции, Хасанский муниципальный округ, с. Безверхово) - 1 объект</p> <p>Мостовое сооружение (Мостовое сооружение, Региональное значение, Планируемый к реконструкции, Хасанский муниципальный округ, Расчетная среднесуточная интенсивность движения, приведенных, ед./сут: 401-2000) - 18 объектов</p>

№	Вид функциональной зоны	Параметры функциональных зон		Сведения о планируемых объектах федерального значения, объектах регионального значения, объектах местного значения
		Наименование параметра	Количественный показатель	
				<p>Мостовое сооружение (Мостовое сооружение, Региональное значение, Планируемый к реконструкции, Хасанский муниципальный округ, Расчетная среднесуточная интенсивность движения, приведенных, ед./сут: 2001-6000) - 63 объекта</p> <p>Мостовое сооружение (Мостовое сооружение, Региональное значение, Планируемый к реконструкции, Хасанский муниципальный округ, пгт Краскино, Расчетная среднесуточная интенсивность движения, приведенных, ед./сут: 2001-6000) - 3 объекта</p> <p>Мостовое сооружение (Мостовое сооружение, Региональное значение, Планируемый к реконструкции, Хасанский муниципальный округ, пгт Посъет, Расчетная среднесуточная интенсивность движения, приведенных, ед./сут: 2001-6000) - 1 объект</p> <p>Мостовое сооружение (Реконструкция мостового перехода через ручей на км 19 + 110 автомобильной дороги Барабаш - Приморская - Перевозная - Безверхово в Приморском крае, Региональное значение, Планируемый к реконструкции, Хасанский муниципальный округ, пгт Приморский, Расчетная среднесуточная интенсивность движения, приведенных, ед./сут: 401-2000) - 1 объект</p> <p>Мостовое сооружение (Мостовое сооружение, Региональное значение, Планируемый к реконструкции, Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка, Расчетная среднесуточная интенсивность движения, приведенных, ед./сут: 401-2000) - 2 объекта</p> <p>Мостовое сооружение (Мостовое сооружение, Региональное значение, Планируемый к реконструкции, Хасанский муниципальный округ, пгт Хасан, Расчетная среднесуточная интенсивность движения, приведенных, ед./сут: 2001-6000) - 1 объект</p> <p>Мостовое сооружение (Мостовое сооружение, Региональное значение, Планируемый к реконструкции, Хасанский муниципальный округ, с. Андреевка, Расчетная среднесуточная интенсивность движения, приведенных, ед./сут: 401-2000) - 2 объекта</p> <p>Мостовое сооружение (Мостовое сооружение, Региональное значение, Планируемый к реконструкции, Хасанский муниципальный округ, с. Барабаш, Расчетная среднесуточная интенсивность движения, приведенных, ед./сут: 2001-6000) - 3 объекта</p> <p>Мостовое сооружение (Мостовое сооружение, Региональное значение, Планируемый к реконструкции, Хасанский муниципальный округ, с. Филипповка, Расчетная среднесуточная интенсивность движения, приведенных, ед./сут: 2001-6000) - 1 объект</p> <p>Остановочный пункт (Остановочный пункт, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, ж.-д. ст. Рязановка, Количество маршрутов общественного пассажирского транспорта, ед: 1-10) - 1 объект</p> <p>Остановочный пункт (Остановочный пункт, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению,</p>

№	Вид функциональной зоны	Параметры функциональных зон		Сведения о планируемых объектах федерального значения, объектах регионального значения, объектах местного значения
		Наименование параметра	Количественный показатель	
				<p>Хасанский муниципальный округ, ж.-д. ст. Сухановка, Количество маршрутов общественного пассажирского транспорта, ед: 1-10) - 1 объект</p> <p>Остановочный пункт (Остановочный пункт, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Краскино, Количество маршрутов общественного пассажирского транспорта, ед: 1-10) - 2 объекта</p> <p>Остановочный пункт (Остановочный пункт, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка, Количество маршрутов общественного пассажирского транспорта, ед: 1-10) - 20 объектов</p> <p>Остановочный пункт (Остановочный пункт, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Хасан, Количество маршрутов общественного пассажирского транспорта, ед: 1-10) - 1 объект</p> <p>Остановочный пункт (Остановочный пункт, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, с. Андреевка, Количество маршрутов общественного пассажирского транспорта, ед: 1-10) - 3 объекта</p> <p>Остановочный пункт (Остановочный пункт, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, с. Барабаш, Количество маршрутов общественного пассажирского транспорта, ед: 1-10) - 2 объекта</p> <p>Остановочный пункт (Остановочный пункт, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, с. Витязь, Количество маршрутов общественного пассажирского транспорта, ед: 1-10) - 1 объект</p> <p>Остановочный пункт (Остановочный пункт, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, с. Камышовый, Количество маршрутов общественного пассажирского транспорта, ед: 1-10) - 1 объект</p> <p>Остановочный пункт (Остановочный пункт, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, с. Овчинниково, Количество маршрутов общественного пассажирского транспорта, ед: 1-10) - 1 объект</p> <p>Остановочный пункт (Остановочный пункт, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, с. Рисовая Падь, Количество маршрутов общественного пассажирского транспорта, ед: 1-10) - 1 объект</p> <p>Остановочный пункт (Остановочный пункт, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, с. Цуканово, Количество маршрутов общественного пассажирского транспорта, ед: 1-10) - 1 объект</p>

№	Вид функциональной зоны	Параметры функциональных зон		Сведения о планируемых объектах федерального значения, объектах регионального значения, объектах местного значения
		Наименование параметра	Количественный показатель	
				<p>Мостовое сооружение (Мостовое сооружение, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, Расчетная среднесуточная интенсивность движения, приведенных, ед./сут: 401-2000) - 1 объект</p> <p>Мостовое сооружение (Мостовое сооружение, Местное значение муниципального округа, Планируемый к реконструкции, Хасанский муниципальный округ, с. Витязь, Расчетная среднесуточная интенсивность движения, приведенных, ед./сут: 401-2000) - 3 объекта</p> <p>Трансформаторная подстанция (ТП) (ТП (коса Назимова), Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, Мощность трансформаторов, МВ · А: 0,063, Количество трансформаторов: 1, Напряжение, кВ: 10/0,4) - 2 объекта</p> <p>Трансформаторная подстанция (ТП) (ТП, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка, Мощность трансформаторов, МВ · А: 0,4, Количество трансформаторов: 1, Напряжение, кВ: 10/0,4) - 2 объекта</p> <p>Трансформаторная подстанция (ТП) (ТП, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, с. Кравцовка, Мощность трансформаторов, МВ · А: 0,25, Количество трансформаторов: 1, Напряжение, кВ: 10/0,4) - 1 объект</p> <p>Трансформаторная подстанция (ТП) (ТП Центральная, Местное значение муниципального округа, Планируемый к реконструкции, Хасанский муниципальный округ, с. Гвоздево, Мощность трансформаторов, МВ · А: 0,4, Количество трансформаторов: 1, Напряжение, кВ: 10/0,4) - 1 объект</p> <p>Распределительный пункт (РП) (РП (новая), Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка, Мощность трансформаторов, МВ · А: 0, Количество трансформаторов: 1, Напряжение, кВ: 10/0,4) - 1 объект</p> <p>Пункт редуцирования газа (ПРГ) (Пункт редуцирования газа (ПРГ), Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, Производительность, тыс. куб. м/час: 1,8) - 1 объект</p> <p>Пункт редуцирования газа (ПРГ) (Пункт редуцирования газа (ПРГ), Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, Производительность, тыс. куб. м/час: 1,2) - 1 объект</p> <p>Пункт редуцирования газа (ПРГ) (Пункт редуцирования газа (ПРГ), Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, ж.-д. ст. Бамбурово, Производительность, тыс. куб. м/час: 0,03) - 1 объект</p> <p>Пункт редуцирования газа (ПРГ) (Пункт редуцирования газа (ПРГ), Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, ж.-д. ст. Сухановка, Производительность, тыс. куб. м/час: 0,02) - 1 объект</p> <p>Пункт редуцирования газа (ПРГ) (Пункт редуцирования газа (ПРГ), Местное значение муниципального округа,</p>

№	Вид функциональной зоны	Параметры функциональных зон		Сведения о планируемых объектах федерального значения, объектах регионального значения, объектах местного значения
		Наименование параметра	Количественный показатель	
				<p>Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино, Производительность, тыс. куб. м/час: 0,25) - 1 объект</p> <p>Пункт редуцирования газа (ПРГ) (Пункт редуцирования газа (ПРГ), Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино, Производительность, тыс. куб. м/час: 0,8) - 1 объект</p> <p>Пункт редуцирования газа (ПРГ) (Пункт редуцирования газа (ПРГ), Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Краскино, Производительность, тыс. куб. м/час: 1,13) - 3 объекта</p> <p>Пункт редуцирования газа (ПРГ) (Пункт редуцирования газа (ПРГ), Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Посьет, Производительность, тыс. куб. м/час: 0,66) - 1 объект</p> <p>Пункт редуцирования газа (ПРГ) (Пункт редуцирования газа (ПРГ), Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка, Производительность, тыс. куб. м/час: 1,8) - 5 объектов</p> <p>Пункт редуцирования газа (ПРГ) (Пункт редуцирования газа (ПРГ), Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка, Производительность, тыс. куб. м/час: 0,75) - 1 объект</p> <p>Пункт редуцирования газа (ПРГ) (Пункт редуцирования газа (ПРГ), Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Хасан, Производительность, тыс. куб. м/час: 0,35) - 1 объект</p> <p>Пункт редуцирования газа (ПРГ) (Пункт редуцирования газа (ПРГ), Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, с. Безверхово, Производительность, тыс. куб. м/час: 0,45) - 1 объект</p> <p>Пункт редуцирования газа (ПРГ) (Пункт редуцирования газа (ПРГ), Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, с. Безверхово, Производительность, тыс. куб. м/час: 0,2) - 1 объект</p> <p>Пункт редуцирования газа (ПРГ) (Пункт редуцирования газа (ПРГ), Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, с. Витязь, Производительность, тыс. куб. м/час: 0,08) - 1 объект</p> <p>Пункт редуцирования газа (ПРГ) (Пункт редуцирования газа (ПРГ), Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, с. Гвоздево, Производительность, тыс. куб. м/час: 0,31) - 4 объекта</p>

№	Вид функциональной зоны	Параметры функциональных зон		Сведения о планируемых объектах федерального значения, объектах регионального значения, объектах местного значения
		Наименование параметра	Количественный показатель	
				<p>Пункт редуцирования газа (ПРГ) (Пункт редуцирования газа (ПРГ), Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, с. Занадворовка, Производительность, тыс. куб. м/час: 0,28) - 2 объекта</p> <p>Пункт редуцирования газа (ПРГ) (Пункт редуцирования газа (ПРГ), Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, с. Камышовый, Производительность, тыс. куб. м/час: 0,02) - 1 объект</p> <p>Пункт редуцирования газа (ПРГ) (Пункт редуцирования газа (ПРГ), Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, с. Перевозная, Производительность, тыс. куб. м/час: 0,16) - 2 объекта</p> <p>Пункт редуцирования газа (ПРГ) (Пункт редуцирования газа (ПРГ), Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, с. Филипповка, Производительность, тыс. куб. м/час: 1,2) - 1 объект</p> <p>Источник тепловой энергии (Котельная № 3, Местное значение муниципального округа, Планируемый к реконструкции, Хасанский муниципальный округ, ж.-д. ст. Сухановка, Тепловая мощность, Гкал/ч: 0,01) - 1 объект</p> <p>Источник тепловой энергии (Котельная № 2 ул. Нагорная, 2, Местное значение муниципального округа, Планируемый к реконструкции, Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино, Тепловая мощность, Гкал/ч: 8,32) - 1 объект</p> <p>Источник тепловой энергии (Котельная (ул. Линейная,22), Местное значение муниципального округа, Планируемый к реконструкции, Хасанский муниципальный округ, с. Гвоздево, Тепловая мощность, Гкал/ч: 0,24) - 1 объект</p> <p>Очистные сооружения (КОС) (Очистные сооружения (КОС), (пгт Зарубино), Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино, Производительность, тыс. куб. м/сут: 0,4) - 1 объект</p> <p>Канализационная насосная станция (КНС) (Канализационная насосная станция (КНС), Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Посьет, Производительность, тыс. куб. м/сут: 0,7) - 1 объект</p> <p>Канализационная насосная станция (КНС) (Канализационная насосная станция (КНС), Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка, Производительность, тыс. куб. м/сут: 0,2) - 1 объект</p> <p>Очистные сооружения (КОС) (Локальные очистные сооружения (с. Безверхово), Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, Производительность, куб. м/сут: 5) - 1 объект</p> <p>Канализационная насосная станция (КНС) (Канализационная насосная станция (КНС), Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, с. Занадворовка, Производительность, тыс. куб. м/сут: 0,2) - 1 объект</p>

№	Вид функциональной зоны	Параметры функциональных зон		Сведения о планируемых объектах федерального значения, объектах регионального значения, объектах местного значения
		Наименование параметра	Количественный показатель	
				Насосная станция дождевой канализации (НСДК) (Насосная станция дождевой канализации (НСДК), Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Посьет, Производительность, тыс. куб. м/сут: 4,32) - 1 объект
14	Зона добычи полезных ископаемых	Площадь зоны, га	353,05	Планируемые объекты федерального значения, объекты регионального значения, объекты местного значения отсутствуют
15	Зоны сельскохозяйственного использования	Площадь зоны, га	48787,2	<p>Мостовое сооружение (Мостовое сооружение, Региональное значение, Планируемый к реконструкции, Хасанский муниципальный округ, Расчетная среднесуточная интенсивность движения, приведенных, ед./сут: 401-2000) - 1 объект</p> <p>Электрическая подстанция 35 кВ (Брусья, Местное значение муниципального округа, Планируемый к реконструкции, Хасанский муниципальный округ, Мощность трансформаторов, МВ · А: 2,5, Количество трансформаторов: 1, Напряжение, кВ: 35/10) - 1 объект</p> <p>Трансформаторная подстанция (ТП) (ТП, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, Мощность трансформаторов, МВ · А: 0,16, Количество трансформаторов: 1, Напряжение, кВ: 10/0,4) - 1 объект</p>
16	Зона садоводства, огородничества	Площадь зоны, га	1216,3	Трансформаторная подстанция (ТП) (СТП-127 Бухта Лукина, Местное значение муниципального округа, Планируемый к реконструкции, Хасанский муниципальный округ, Мощность трансформаторов, МВ · А: 0,25, Количество трансформаторов: 1, Напряжение, кВ: 10/0,4) - 1 объект
17	Производственная зона сельскохозяйственных предприятий	Площадь зоны, га	14247,3	Планируемые объекты федерального значения, объекты регионального значения, объекты местного значения отсутствуют
18	Иные зоны сельскохозяйственного назначения	Площадь зоны, га	22519	Планируемые объекты федерального значения, объекты регионального значения, объекты местного значения отсутствуют
19	Зоны рекреационного назначения	Площадь зоны, га	136165,6	<p>Мостовое сооружение (Мостовое сооружение, Региональное значение, Планируемый к реконструкции, Хасанский муниципальный округ, Расчетная среднесуточная интенсивность движения, приведенных, ед./сут: 2001-6000) - 1 объект</p> <p>Спортивное сооружение (Плоскостное спортивное сооружение, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино, Единовременная пропускная способность, чел: 25) - 1 объект</p> <p>Спортивное сооружение (Плоскостное спортивное сооружение, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино, Единовременная пропускная способность, чел: 35) - 1 объект</p> <p>Спортивное сооружение (Плоскостное спортивное сооружение, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Краскино, Единовременная пропускная способность, чел: 30) - 2 объекта</p> <p>Спортивное сооружение (Плоскостное спортивное сооружение, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Краскино, Единовременная пропускная способность,</p>

№	Вид функциональной зоны	Параметры функциональных зон		Сведения о планируемых объектах федерального значения, объектах регионального значения, объектах местного значения
		Наименование параметра	Количественный показатель	
				<p>чел: 25) - 1 объект</p> <p>Спортивное сооружение (Плоскостное спортивное сооружение, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Посьет, Единовременная пропускная способность, чел: 30) - 2 объекта</p> <p>Спортивное сооружение (Плоскостное спортивное сооружение, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка, Единовременная пропускная способность, чел: 30) - 2 объекта</p> <p>Спортивное сооружение (Плоскостное спортивное сооружение, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, с. Барабаш, Единовременная пропускная способность, чел: 30) - 1 объект</p> <p>Спортивное сооружение (Плоскостное спортивное сооружение, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, с. Овчинниково, Единовременная пропускная способность, чел: 8) - 1 объект</p> <p>Спортивное сооружение (Спортивная площадка, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, с. Сухая Речка, Единовременная пропускная способность, чел: 15) - 1 объект</p> <p>Спортивное сооружение (Плоскостное спортивное сооружение, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, с. Цуканово, Единовременная пропускная способность, чел: 20) - 1 объект</p> <p>Трансформаторная подстанция (ТП) (ТП (коса Назимова), Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, Мощность трансформаторов, МВ · А: 0,063, Количество трансформаторов: 1, Напряжение, кВ: 10/0,4) - 1 объект</p> <p>Трансформаторная подстанция (ТП) (ТП, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, с. Занадворовка, Мощность трансформаторов, МВ · А: 0,4, Количество трансформаторов: 1, Напряжение, кВ: 10/0,4) - 1 объект</p> <p>Трансформаторная подстанция (ТП) (ТП, Местное значение муниципального округа, Планируемый к реконструкции, Хасанский муниципальный округ, с. Филипповка, Мощность трансформаторов, МВ · А: 0,25, Количество трансформаторов: 1, Напряжение, кВ: 10/0,4) - 1 объект</p> <p>Пункт редуцирования газа (ПРГ) (Пункт редуцирования газа (ПРГ), Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино, Производительность, тыс. куб. м/час: 2,7) - 1 объект</p> <p>Пункт редуцирования газа (ПРГ) (Пункт редуцирования газа (ПРГ), Местное значение муниципального округа,</p>

№	Вид функциональной зоны	Параметры функциональных зон		Сведения о планируемых объектах федерального значения, объектах регионального значения, объектах местного значения
		Наименование параметра	Количественный показатель	
				<p>Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Краскино, Производительность, тыс. куб. м/час: 1,13) - 2 объекта</p> <p>Пункт редуцирования газа (ПРГ) (Пункт редуцирования газа (ПРГ), Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка, Производительность, тыс. куб. м/час: 8,4) - 1 объект</p> <p>Пункт редуцирования газа (ПРГ) (Пункт редуцирования газа (ПРГ), Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка, Производительность, тыс. куб. м/час: 0,75) - 2 объекта</p> <p>Водозабор (Федеральный круглогодичный морской курорт) (Водозабор, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, Производительность, тыс. куб. м/сут: 3,5) - 1 объект</p> <p>Водозабор (пгт Зарубино, ж.-д. ст. Сухановка) (Водозабор, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, Производительность, тыс. куб. м/сут: 1,5) - 1 объект</p> <p>Водопроводные очистные сооружения (Федеральный круглогодичный морской курорт) (Водопроводные очистные сооружения, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, Производительность, тыс. куб. м/сут: 3,5) - 1 объект</p> <p>Водопроводные очистные сооружения (пгт Зарубино, ж.-д. ст. Сухановка) (Водопроводные очистные сооружения, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, Производительность, тыс. куб. м/сут: 1,5) - 1 объект</p> <p>Резервуар (Резервуар, Местное значение муниципального округа, Планируемый к реконструкции, Хасанский муниципальный округ, пгт Приморский, Объем куб. м.: 150) - 1 объект</p> <p>Очистные сооружения дождевой канализации (Очистные сооружения дождевой канализации, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино, Производительность, тыс. куб. м/сут: 4,32) - 2 объекта</p> <p>Очистные сооружения дождевой канализации (Очистные сооружения дождевой канализации, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Краскино, Производительность, тыс. куб. м/сут: 4,32) - 1 объект</p> <p>Очистные сооружения (КОС) (Локальные очистные сооружения (с. Безверхово), Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, Производительность, куб. м/сут: 20) - 1 объект</p> <p>Канализационная насосная станция (КНС) (Канализационная насосная станция (КНС), Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка, Производительность, тыс. куб. м/сут: 1,2) - 1 объект</p>
20	Зона озелененных	Площадь зоны, га	97,58	Спортивное сооружение (Плоскостное спортивное сооружение, Местное значение муниципального округа,

№	Вид функциональной зоны	Параметры функциональных зон		Сведения о планируемых объектах федерального значения, объектах регионального значения, объектах местного значения
		Наименование параметра	Количественный показатель	
	территорий общего пользования (парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)			<p>Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, с. Витязь, Единовременная пропускная способность, чел: 15) - 1 объект</p> <p>Тематический парк (Исторический парк, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, с. Барабаш) - 1 объект</p> <p>Парк культуры и отдыха (Парк культуры и отдыха, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино, Площадь территории, кв. м : 3100) - 1 объект</p> <p>Парк культуры и отдыха (Парк Зарубинского городского поселения, Местное значение муниципального округа, Планируемый к реконструкции, Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино, Площадь территории, кв. м : 2800) - 1 объект</p> <p>Пешеходная зона (Центральная площадь, Местное значение муниципального округа, Планируемый к реконструкции, Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка, Площадь территории, кв. м : 10360) - 1 объект</p> <p>Трансформаторная подстанция (ТП) (ТП, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Хасан, Мощность трансформаторов, МВ · А: 0,063, Количество трансформаторов: 1, Напряжение, кВ: 10/0,4) - 1 объект</p> <p>Трансформаторная подстанция (ТП) (ТП, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, с. Витязь, Мощность трансформаторов, МВ · А: 0,4, Количество трансформаторов: 1, Напряжение, кВ: 10/0,4) - 1 объект</p> <p>Очистные сооружения дождевой канализации (Очистные сооружения дождевой канализации, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка, Производительность, тыс. куб. м/сут: 4,32) - 1 объект</p>
21	Зона отдыха	Площадь зоны, га	5671,8	<p>Детский оздоровительный лагерь (Детский круглогодичный центр, Региональное значение, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, Вместимость объектов, обеспечивающих временное проживание, мест: 150) - 1 объект</p> <p>Спортивное сооружение (Плоскостное спортивное сооружение, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, с. Безверхово, Единовременная пропускная способность, чел: 15) - 1 объект</p> <p>Пешеходная зона (Пешеходная зона, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино, Площадь территории, кв. м : 10000) - 1 объект</p> <p>Благоустроенный пляж, место массовой околводной рекреации (Муниципальный пляж, Местное значение муниципального округа, Планируемый к реконструкции, Хасанский муниципальный округ) - 1 объект</p> <p>Благоустроенный пляж, место массовой околводной рекреации (Муниципальный пляж, Местное значение муниципального округа, Планируемый к реконструкции, Хасанский муниципальный округ, пгт Славянка, Площадь</p>

№	Вид функциональной зоны	Параметры функциональных зон		Сведения о планируемых объектах федерального значения, объектах регионального значения, объектах местного значения
		Наименование параметра	Количественный показатель	
				<p>территории, кв. м : 2680) - 1 объект</p> <p>Трансформаторная подстанция (ТП) (ТП, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, Мощность трансформаторов, МВ · А: 0,4, Количество трансформаторов: 1, Напряжение, кВ: 10/0,4) - 4 объекта</p> <p>Трансформаторная подстанция (ТП) (ТП (коса Назимова), Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, Мощность трансформаторов, МВ · А: 0,063, Количество трансформаторов: 1, Напряжение, кВ: 10/0,4) - 1 объект</p> <p>Трансформаторная подстанция (ТП) (ТП, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино, Мощность трансформаторов, МВ · А: 0,4, Количество трансформаторов: 1, Напряжение, кВ: 10/0,4) - 1 объект</p> <p>Трансформаторная подстанция (ТП) (ТП, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, с. Андреевка, Мощность трансформаторов, МВ · А: 0,25, Количество трансформаторов: 1, Напряжение, кВ: 10/0,4) - 2 объекта</p> <p>Трансформаторная подстанция (ТП) (ТП, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, с. Рисовая Падь, Мощность трансформаторов, МВ · А: 0,4, Количество трансформаторов: 1, Напряжение, кВ: 10/0,4) - 1 объект</p> <p>Пункт редуцирования газа (ПРГ) (Пункт редуцирования газа (ПРГ), Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, Производительность, тыс. куб. м/час: 0,16) - 1 объект</p> <p>Пункт редуцирования газа (ПРГ) (Пункт редуцирования газа (ПРГ), Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, Производительность, тыс. куб. м/час: 1,8) - 1 объект</p> <p>Пункт редуцирования газа (ПРГ) (Пункт редуцирования газа (ПРГ), Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино, Производительность, тыс. куб. м/час: 0,8) - 1 объект</p> <p>Пункт редуцирования газа (ПРГ) (Пункт редуцирования газа (ПРГ), Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, с. Андреевка, Производительность, тыс. куб. м/час: 0,36) - 3 объекта</p> <p>Пункт редуцирования газа (ПРГ) (Пункт редуцирования газа (ПРГ), Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, с. Безверхово, Производительность, тыс. куб. м/час: 0,45) - 1 объект</p> <p>Канализационная насосная станция (КНС) (Канализационная насосная станция (КНС), Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, Производительность, тыс. куб. м/сут: 0,5) - 1 объект</p>

№	Вид функциональной зоны	Параметры функциональных зон		Сведения о планируемых объектах федерального значения, объектах регионального значения, объектах местного значения
		Наименование параметра	Количественный показатель	
				<p>Канализационная насосная станция (КНС) (Канализационная насосная станция (КНС), Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино, Производительность, тыс. куб. м/сут: 1,5) - 2 объекта</p> <p>Канализационная насосная станция (КНС) (Канализационная насосная станция (КНС), Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, с. Андреевка, Производительность, тыс. куб. м/сут: 0,25) - 1 объект</p> <p>Канализационная насосная станция (КНС) (Канализационная насосная станция (КНС), Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, с. Перевозная, Производительность, тыс. куб. м/сут: 0,08) - 1 объект</p> <p>Очистные сооружения (КОС) (Локальные очистные сооружения (с. Безверхово), Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, Производительность, куб. м/сут: 10) - 1 объект</p>
22	Курортная зона	Площадь зоны, га	362,54	<p>Объекты физкультурно-досугового назначения и активного отдыха (Федеральный круглогодичный морской курорт, Федеральное значение, Планируемый к размещению, Вместимость объектов, обеспечивающих временное проживание, мест: 3800) - 1 объект</p> <p>Трансформаторная подстанция (ТП) (КТП-121 Беркут, Местное значение муниципального округа, Планируемый к ликвидации, Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино, Мощность трансформаторов, МВ · А: 0,25, Количество трансформаторов: 1, Напряжение, кВ: 10/0,4) - 1 объект</p> <p>Трансформаторная подстанция (ТП) (ТП-Гарнышев, Местное значение муниципального округа, Планируемый к ликвидации, Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино, Мощность трансформаторов, МВ · А: 0,001, Количество трансформаторов: 1, Напряжение, кВ: 10/0,4) - 1 объект</p> <p>Трансформаторная подстанция (ТП) (СТП-120 Ким, Местное значение муниципального округа, Планируемый к ликвидации, Хасанский муниципальный округ, пгт Зарубино, Мощность трансформаторов, МВ · А: 0,16, Количество трансформаторов: 1, Напряжение, кВ: 10/0,4) - 1 объект</p>
23	Зона лесов	Площадь зоны, га	154648,2	Планируемые объекты федерального значения, объекты регионального значения, объекты местного значения отсутствуют
24	Зона кладбищ	Площадь зоны, га	136,07	<p>Кладбище (Кладбище, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, Площадь объекта, га: 3,14) - 1 объект</p> <p>Кладбище (Кладбище, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Посьет, Площадь объекта, га: 4,4) - 1 объект</p> <p>Кладбище (Кладбище, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, пгт Хасан, Площадь объекта, га: 2,87) - 1 объект</p>
25	Зона складирования и захоронения отходов	Площадь зоны, га	14,02	Объект по обработке, утилизации, обезвреживанию отходов (Мусороперегрузочная площадка, Региональное значение, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, т/г - 10000) - 1 объект
26	Зона режимных	Площадь зоны, га	6788,7	Электрическая подстанция 35 кВ (Камышовая, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению,

№	Вид функциональной зоны	Параметры функциональных зон		Сведения о планируемых объектах федерального значения, объектах регионального значения, объектах местного значения
		Наименование параметра	Количественный показатель	
	территорий			<p>Хасанский муниципальный округ, Мощность трансформаторов, МВ · А: 4, Количество трансформаторов: 1, Напряжение, кВ: 35/10) - 1 объект</p> <p>Трансформаторная подстанция (ТП) (ТП ВОС, Местное значение муниципального округа, Планируемый к размещению, Хасанский муниципальный округ, Мощность трансформаторов, МВ · А: 0,1, Количество трансформаторов: 1, Напряжение, кВ: 10/0,4) - 1 объект</p> <p>Источник тепловой энергии (Котельная, Местное значение муниципального округа, Планируемый к реконструкции, Хасанский муниципальный округ, пгт Приморский, Тепловая мощность, Гкал/ч: 0,01) - 1 объект</p>
27	Зона акваторий	Площадь зоны, га	10742,1	Мостовое сооружение (Мостовое сооружение, Региональное значение, Планируемый к реконструкции, Хасанский муниципальный округ, Расчетная среднесуточная интенсивность движения, приведенных, ед./сут: 2001-6000) - 2 объекта