ООО «Институт Территори~~а~~льного Планирования «Град»

**ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПО ПОДГОТОВКЕ**

**ПРОЕКТОВ ИЗМЕНЕНИЙ**

**ДОКУМЕНТОВ ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ И**

**ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ЗОНИРОВАНИЯ**

**МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАНИЙ,**

**ВОШЕДШИХ ВО ВЛАДИВОСТОКСКУЮ АГЛОМЕРАЦИЮ**

Проект внесения изменений в

генеральный план

АРТЕМОВСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА ПРИМОРСКОГО КРАЯ

Положение
о территориальном планировании

Омск 2017

**ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПО ПОДГОТОВКЕ**

**ПРОЕКТОВ ИЗМЕНЕНИЙ**

**ДОКУМЕНТОВ ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ И**

**ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ЗОНИРОВАНИЯ**

**МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАНИЙ,**

**ВОШЕДШИХ ВО ВЛАДИВОСТОКСКУЮ АГЛОМЕРАЦИЮ**

Проект внесения изменений в

генеральный план

Артемовского городского округа

ПРИМОРСКОГО КРАЯ

материалы по обоснованию ГЕНЕРАЛЬНОГО ПЛАНА

**Государственный заказчик:** Департамент градостроительства Приморского края

**Государственный контракт:** № 2016-21 от 17.10.2016 г.

**Исполнитель:** ООО «ИТП «Град»

 **Шифр:** КП 1716-16

Омск 2017

СОДЕРЖАНИЕ:

[1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ 4](#_Toc12451046)

[2 СВЕДЕНИЯ О ВИДАХ, НАЗНАЧЕНИИ И НАИМЕНОВАНИЯХ ПЛАНИРУЕМЫХ ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ объектов местного значения городского округа, их основные характеристики, их местоположение 8](#_Toc12451047)

[3 ХАРАКТЕРИСТИКИ ЗОН С ОСОБЫМИ УСЛОВИЯМИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕРРИТОРИЙ 53](#_Toc12451048)

[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 56](#_Toc12451049)

# ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Проект внесения изменений в генеральный план Артемовского городского округа Приморского края выполнен согласно государственному контракту № 2016-21 от 17.10.2016 года в соответствии с техническим заданием на выполнение работ по подготовке проектов изменений документов территориального планирования и градостроительного зонирования муниципальных образований Приморского края, вошедших
во Владивостокскую агломерацию.

Основанием для подготовки проекта внесения изменений в генеральный план Артемовского городского округа Приморского края является Распоряжение департамента градостроительства Приморского края
от 20.05.2016 № 77 «О подготовке проекта внесения изменений в генеральный план Артемовского городского округа и Правила землепользования и застройки Артемовского городского округа».

В проекте генерального плана Артемовского городского округа приняты следующие проектные периоды:

1. исходный год подготовки генерального плана – конец 2015 года;
2. первая очередь реализации генерального плана – конец 2021 года;
3. расчетный срок реализации генерального плана – конец 2036 года.

На конец 2015 года численность населения Артемовского городского округа (далее по тексту также – городской округ, муниципальное образование) составляла 114,87 тыс. человек.

Согласно демографическому прогнозу Артемовского городского округа, выполненному в проекте генерального плана, численность населения составит: на первую очередь реализации генерального плана (конец 2021 года) –
121,70 тыс. человек; на расчетный срок реализации генерального плана (конец 2036 года) – 135,00 тыс. человек.

Проект генерального плана 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. Расчет потребности в объектах местного значения городского округа выполнен с учетом предельных значений расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения городского округа населения муниципального образования и предельных значений максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения Артемовского городского округа Приморского края, в том числе с учетом формирования и развития Владивостокской агломерации, установленных в региональных нормативах градостроительного проектирования в Приморском крае, утвержденных Постановлением Администрации Приморского края от 21.12.2016 № 593-па «Об утверждении региональных нормативов градостроительного проектирования в Приморском крае» (далее – РНГП в Приморском крае).

При подготовке проекта генерального плана Артемовского городского округа учтены социально-экономические, демографические и иные показатели развития муниципального образования, обеспечены решения выявленных проблем градостроительного развития территории муниципального образования, определены основные направления и параметры пространственного развития муниципального образования, обеспечивающие создание инструмента управления развитием территории муниципального образования на основе баланса интересов федеральных, краевых и местных органов публичной власти, выполнен прогноз размещения инвестиционных объектов, относящихся к приоритетным направлениям развития экономики муниципального образования.

Проект генерального плана выполнен на основе топографических съемок М 1:2000, М 1:5000 и натурного обследования территории, с применением компьютерных геоинформационных технологий в программе
ГИС «MapInfo Professional 11». Содержит графические материалы в векторном виде с семантическим описанием.

Целями выполнения работы являются:

1. приведение генерального плана Артемовского городского округа Приморского края, утвержденного Решением Думы Артемовского городского округа от 30.09.2009 № 237 «Об утверждении генерального плана Артемовского городского округа Приморского края», с изменениями, утвержденными Постановлением Администрации Приморского края
от 19.02.2016 № 69-а «О внесении изменений в генеральный план Артемовского городского округа Приморского края» (далее – действующий генеральный план), в соответствие с требованиями Градостроительного кодекса Российской Федерации, Земельного кодекса Российской Федерации;
2. приведение действующего генерального плана в соответствие
с документами стратегического планирования Артемовского городского округа и муниципальных образований, вошедших во Владивостокскую агломерацию, принятыми в соответствии с Федеральным законом от 28.06.2014 № 172-ФЗ
«О стратегическом планировании в Российской Федерации»;
3. создание условий для устойчивого развития территории Артемовского городского округа, сохранения окружающей среды и объектов культурного наследия;
4. обеспечение прав и законных интересов физических и юридических лиц, в том числе правообладателей земельных участков и объектов капитального строительства;
5. создание условий для планировки территории муниципального образования;
6. корректировка электронной версии действующего 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 геоинформационной системой территориального планирования Российской Федерации;
7. реализация плана мероприятий («дорожной карты») «Совершенствование правового регулирования градостроительной деятельности и улучшение предпринимательского климата в сфере строительства», утвержденного Распоряжением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 1336-р, за счет обеспечения взаимной согласованности решений градостроительной документации;
8. создание условий для привлечения инвестиций, в том числе путем предоставления возможности выбора наиболее эффективных видов разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства.

Основные задачи работы:

1. анализ реализации действующего генерального плана;
2. анализ документов стратегического планирования Артемовского городского округа и муниципальных образований, вошедших во Владивостокскую агломерацию, принятых в соответствии с Федеральным законом № 172-ФЗ «О стратегическом планировании в Российской Федерации»;
3. разработка предложений по планируемым к размещению объектам федерального значения, объектам краевого (регионального) значения, объектам местного значения городского округа;
4. разработка предложений об изменении границ функциональных зон на территории муниципального образования;
5. разработка предложений по развитию транспортной и инженерной инфраструктуры на территории муниципального образования;
6. актуализация границ зон с особыми условиями использования территории муниципального образования;
7. учет предложений физических и юридических лиц по вопросам изменений функционального зонирования муниципального образования.

# СВЕДЕНИЯ О ВИДАХ, НАЗНАЧЕНИИ И НАИМЕНОВАНИЯХ ПЛАНИРУЕМЫХ ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ объектов местного значения городского округа, их основные характеристики, их местоположение

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование объекта** | **Вид объекта** | **Назначение объекта** | **Статус объекта** | **Характеристика объекта** | **Местоположение объекта** | **Вид зоны с особыми условиями/ количественный показатель** | **Срок реализации** |
| **Наименование характеристики** | **Количественный показатель** |

| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Объекты электро-, тепло-, газо-, и водоснабжения населения, водоотведения |
|  | Заводская - Артем | ЛЭП 35 кВ | организация электроснабжения | планируемый к размещению | напряжение, кВ | 35 | Артемовский городской округ | охранная зона (далее – ОЗ) – 15 м | первая очередь |
| протяженность сооружения, км | 1,9 |
|  | Артемовская ТЭЦ - Шахтовая | ЛЭП 35 кВ | организация электроснабжения | планируемый к размещению | напряжение, кВ | 35 | Артемовский городской округ | ОЗ – 15 м | первая очередь |
| протяженность сооружения, км | 2,9 |
|  | Западная - Надеждинская | ЛЭП 35 кВ | организация электроснабжения | планируемый к размещению | напряжение, кВ | 35 | Артемовский городской округ | ОЗ – 15 м | первая очередь |
| протяженность сооружения, км | 4,2 |
|  | Артемовская ТЭЦ - Шкотово | ЛЭП 35 кВ | организация электроснабжения | планируемый к размещению | напряжение, кВ | 35 | Артемовский городской округ | ОЗ – 15 м | первая очередь |
| протяженность сооружения, км | 3,4 |
|  | Артемовская ТЭЦ - Птицефабрика | ЛЭП 35 кВ | организация электроснабжения | планируемый к размещению | напряжение, кВ | 35 | Артемовский городской округ | ОЗ – 15 м | расчетный срок |
| протяженность сооружения, км | 4,1 |
|  | Заход на ПС Ясное | ЛЭП 35 кВ | организация электроснабжения | планируемый к размещению | напряжение, кВ | 35 | Артемовский городской округ | ОЗ – 15 м | расчетный срок |
| Протяженность сооружения, км | 0,1 |
|  | Артемовская ТЭЦ - Шахтовая | ЛЭП 35 кВ | организация электроснабжения | планируемый к реконструкции | напряжение, кВ | 35 | Артемовский городской округ | ОЗ – 15 м | первая очередь |
| протяженность сооружения, км | 8,1 |
|  | Артемовская ТЭЦ - Суражевка | ЛЭП 35 кВ | организация электроснабжения | планируемый к размещению | напряжение, кВ | 35 | Артемовский городской округ | ОЗ – 15 м | первая очередь |
| протяженность сооружения, км | 12,8 |
| 8.1 | Артемовская - Западная, ответвление на ПС Ульяновскую | ЛЭП 35 кВ | организация электроснабжения | планируемый к размещению | напряжение, кВ | 35 кВ | Артемовский городской округ, Артем | ОЗ – 15 м | первая очередь |
| протяженность сооружения, км | 0,05 |
|  | Кролевцы - Птицефабрика | ЛЭП 35 кВ | организация электроснабжения | планируемый к размещению | напряжение, кВ | 35 | Артемовский городской округ | ОЗ – 15 м | расчетный срок |
| протяженность сооружения, км | 6 |
|  | Канализационные очистные сооружения | очистные сооружения (КОС) | организация водоотведения | планируемый к реконструкции | производительность, тыс. куб. м/сут | 40 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона инженерной инфраструктуры | санитарно-защитная зона (далее – СЗЗ) – 300 м | первая очередь |
|  | КОС с. Оленье | очистные сооружения (КОС) | организация водоотведения | планируемый к реконструкции | производительность, тыс. куб. м/сут | 2,5 | Артемовский городской округ, с. Олений, зона инженерной инфраструктуры | СЗЗ – 150 м | первая очередь |
|  | Канализационные очистные сооружения | очистные сооружения (КОС) | организация водоотведения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/сут | 2,5 | Артемовский городской округ, с. Кневичи, зона инженерной инфраструктуры | СЗЗ – 150 м | первая очередь |
|  | Канализационные очистные сооружения | очистные сооружения (КОС) | организация водоотведения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/сут | 0,5 | Артемовский городской округ, зона инженерной инфраструктуры | СЗЗ – 150 м | первая очередь |
|  | КОС пос. Артемовский | очистные сооружения (КОС) | - | планируемый к ликвидации | производительность, тыс. куб. м/сут | 4,8 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона инженерной инфраструктуры | - | первая очередь |
|  | КНС №5 | канализационная насосная станция (КНС) | организация водоотведения | планируемый к реконструкции | производительность, тыс. куб. м/сут | 4 | Артемовский городской округ, г. Артем, общественно-деловые зоны | СЗЗ – 20 м | расчетный срок |
|  | КНС №8 | канализационная насосная станция (КНС) | организация водоотведения | планируемый к реконструкции | производительность, тыс. куб. м/сут | 3 | Артемовский городской округ, г. Артем, производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | СЗЗ – 20 м | расчетный срок |
|  | КНС №4 | канализационная насосная станция (КНС) | организация водоотведения | планируемый к реконструкции | производительность, тыс. куб. м/сут | 8 | Артемовский городской округ, г. Артем, производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | СЗЗ – 20 м | расчетный срок |
|  | КНС №6 | канализационная насосная станция (КНС) | организация водоотведения | планируемый к реконструкции | производительность, тыс. куб. м/сут | 15 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона инженерной инфраструктуры | СЗЗ – 20 м | расчетный срок |
|  | КНС №3 | канализационная насосная станция (КНС) | организация водоотведения | планируемый к реконструкции | производительность, тыс. куб. м/сут | 5,5 | Артемовский городской округ, г. Артем, производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | СЗЗ – 20 м | расчетный срок |
|  | КНС №10 | канализационная насосная станция (КНС) | организация водоотведения | планируемый к реконструкции | производительность, тыс. куб. м/сут | 4 | Артемовский городской округ, г. Артем, производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | СЗЗ – 20 м | расчетный срок |
|  | КНС №7 | канализационная насосная станция (КНС) | организация водоотведения | планируемый к реконструкции | производительность, тыс. куб. м/сут | 9 | Артемовский городской округ, г. Артем, производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | СЗЗ – 20 м | расчетный срок |
|  | КНС №11 | канализационная насосная станция (КНС) | организация водоотведения | планируемый к реконструкции | производительность, тыс. куб. м/сут | 1 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона инженерной инфраструктуры | СЗЗ – 20 м | расчетный срок |
|  | КНС №1 | канализационная насосная станция (КНС) | организация водоотведения | планируемый к реконструкции | производительность, тыс. куб. м/сут | 4 | Артемовский городской округ, зоны сельскохозяйственного использования | СЗЗ – 20 м | расчетный срок |
|  | КНС №2 | канализационная насосная станция (КНС) | организация водоотведения | планируемый к реконструкции | производительность, тыс. куб. м/сут | 9,5 | Артемовский городской округ, зоны сельскохозяйственного использования | СЗЗ – 20 м | расчетный срок |
|  | КНС №9 | канализационная насосная станция (КНС) | организация водоотведения | планируемый к реконструкции | производительность, тыс. куб. м/сут | 1 | Артемовский городской округ, г. Артем, общественно-деловые зоны | СЗЗ – 20 м | расчетный срок |
|  | Канализационная насосная станция | канализационная насосная станция (КНС) | организация водоотведения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/сут | 5 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона инженерной инфраструктуры | СЗЗ – 20 м | первая очередь |
|  | Канализационная насосная станция | канализационная насосная станция (КНС) | организация водоотведения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/сут | 0,3 | Артемовский городской округ, г. Артем, зоны рекреационного назначения | СЗЗ – 20 м | расчетный срок |
|  | Канализационная насосная станция | канализационная насосная станция (КНС) | организация водоотведения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/сут | 0,3 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона инженерной инфраструктуры | СЗЗ – 20 м | первая очередь |
|  | Канализационная насосная станция | канализационная насосная станция (КНС) | организация водоотведения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/сут | 0,3 | Артемовский городской округ, г. Артем, озелененных территорий специального назначения | СЗЗ – 20 м | расчетный срок |
|  | Канализационная насосная станция | канализационная насосная станция (КНС) | организация водоотведения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/сут | 0,3 | Артемовский городской округ, г. Артем, жилые зоны | СЗЗ – 20 м | расчетный срок |
|  | Канализационная насосная станция | канализационная насосная станция (КНС) | организация водоотведения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/сут | 0,3 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона инженерной инфраструктуры | СЗЗ – 20 м | первая очередь |
|  | Канализационная насосная станция | канализационная насосная станция (КНС) | организация водоотведения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/сут | 0,3 | Артемовский городской округ, г. Артем, общественно-деловые зоны | СЗЗ – 20 м | первая очередь |
|  | Канализационная насосная станция | канализационная насосная станция (КНС) | организация водоотведения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/сут | 1,5 | Артемовский городской округ, с. Олений, зона озелененных территорий специального назначения | СЗЗ – 20 м | первая очередь |
|  | ВНС №3 «Заречная» | насосная станция | организация водоснабжения | планируемый к реконструкции | производительность, тыс. куб. м/сут | 5 | Артемовский городской округ, г. Артем, жилые зоны | первый пояс зон санитарной охраны (строгого режима) источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения – 15 м | первая очередь |
|  | ГГРП-1 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 16,57 | Артемовский городской округ, г. Артем, производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | ОЗ – 10 м | первая очередь |
|  | ГРП-132 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,8 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона озелененных территорий специального назначения | ОЗ – 10 м | первая очередь |
|  | ГРП-94 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,68 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона застройки индивидуальными жилыми домами | ОЗ – 10 м | первая очередь |
|  | ГРП-130 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 3,04 | Артемовский городской округ, г. Артем, общественно-деловые зоны | ОЗ – 10 м | первая очередь |
|  | ГРП-129 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 3,04 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона застройки индивидуальными жилыми домами | ОЗ – 10 м | первая очередь |
|  | ГРП-93 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,74 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона застройки индивидуальными жилыми домами | ОЗ – 10 м | первая очередь |
|  | ГГРП-8 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 1,1 | Артемовский городской округ, зона озелененных территорий специального назначения | ОЗ – 10 м | первая очередь |
|  | ГРП-84 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,55 | Артемовский городской округ, с. Ясное, зона транспортной инфраструктуры | ОЗ – 10 м | первая очередь |
|  | ГРП-85 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,55 | Артемовский городской округ, с. Ясное, зона озелененных территорий специального назначения | ОЗ – 10 м | первая очередь |
|  | ГРП-29 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,66 | Артемовский городской округ, с. Кневичи, зона транспортной инфраструктуры | ОЗ – 10 м | первая очередь |
|  | ГРП-127 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,24 | Артемовский городской округ, с. Кневичи, зона застройки индивидуальными жилыми домами | ОЗ – 10 м | первая очередь |
|  | ГРП-30 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,66 | Артемовский городской округ, с. Кневичи, зона транспортной инфраструктуры | ОЗ – 10 м | первая очередь |
|  | ГРП-31 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,61 | Артемовский городской округ, с. Кневичи, зона застройки индивидуальными жилыми домами | ОЗ – 10 м | первая очередь |
|  | ГГРП-9 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 67,42 | Артемовский городской округ, зона озелененных территорий специального назначения | ОЗ – 10 м | первая очередь |
|  | ГРП-27 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,45 | Артемовский городской округ, г. Артем, общественно-деловые зоны | ОЗ – 10 м | расчетный срок |
|  | ГРП-28 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,47 | Артемовский городской округ, с. Кневичи, зона застройки индивидуальными жилыми домами | ОЗ – 10 м | первая очередь |
|  | ГРП-28/1 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,66 | Артемовский городской округ, с. Кневичи, зона застройки индивидуальными жилыми домами | ОЗ – 10 м | первая очередь |
|  | ГРП-126 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,76 | Артемовский городской округ, с. Кневичи, общественно-деловые зоны | ОЗ – 10 м | первая очередь |
|  | ГРП-32 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,8 | Артемовский городской округ, с. Кневичи, зона транспортной инфраструктуры | ОЗ – 10 м | первая очередь |
|  | ГРП-37 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,43 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | ОЗ – 10 м | расчетный срок |
|  | ГРП-38 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,43 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона застройки индивидуальными жилыми домами | ОЗ – 10 м | расчетный срок |
|  | ГРП-36 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,67 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона застройки индивидуальными жилыми домами | ОЗ – 10 м | расчетный срок |
|  | ГРП-40 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,43 | Артемовский городской округ, г. Артем, зоны сельскохозяйственного использования | ОЗ – 10 м | расчетный срок |
|  | ГРП-39 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,43 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона озелененных территорий специального назначения | ОЗ – 10 м | расчетный срок |
|  | ГРП-41 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,45 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона транспортной инфраструктуры | ОЗ – 10 м | расчетный срок |
|  | ГРП-125 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 1,82 | Артемовский городской округ, г. Артем, жилые зоны | ОЗ – 10 м | первая очередь |
|  | ГРП-60 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,4 | Артемовский городской округ, г. Артем, общественно-деловые зоны | ОЗ – 10 м | первая очередь |
|  | ГРП-62 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,21 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона озелененных территорий специального назначения | ОЗ – 10 м | первая очередь |
|  | ГГРП-3 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 3,66 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона озелененных территорий специального назначения | ОЗ – 10 м | первая очередь |
|  | ГРП-64 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,04 | Артемовский городской округ, г. Артем, жилые зоны | ОЗ – 10 м | первая очередь |
|  | ГРП-63 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,83 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона застройки индивидуальными жилыми домами | ОЗ – 10 м | первая очередь |
|  | ГРП-59 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,1 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона застройки индивидуальными жилыми домами | ОЗ – 10 м | первая очередь |
|  | ГРП-61 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,26 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона озелененных территорий специального назначения | ОЗ – 10 м | первая очередь |
|  | ГГРП-2 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 1,89 | Артемовский городской округ, с. Суражевка, зона озелененных территорий специального назначения | ОЗ – 10 м | первая очередь |
|  | ГРП-95 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,7 | Артемовский городской округ, с. Суражевка, жилые зоны | ОЗ – 10 м | первая очередь |
|  | ГРП-128 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,76 | Артемовский городской округ, с. Суражевка, жилые зоны | ОЗ – 10 м | первая очередь |
|  | ГРП-88 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,31 | Артемовский городской округ, с. Кролевцы, зона озелененных территорий специального назначения | ОЗ – 10 м | первая очередь |
|  | ГРП-91 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,26 | Артемовский городской округ, с. Кролевцы, зона застройки индивидуальными жилыми домами | ОЗ – 10 м | первая очередь |
|  | ГРП-89 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,29 | Артемовский городской округ, с. Кролевцы, зона застройки индивидуальными жилыми домами | ОЗ – 10 м | первая очередь |
|  | ГРП-92 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,69 | Артемовский городской округ, с. Кролевцы, зона застройки индивидуальными жилыми домами | ОЗ – 10 м | первая очередь |
|  | ГРП-90 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,4 | Артемовский городской округ, с. Кролевцы, зона застройки индивидуальными жилыми домами | ОЗ – 10 м | первая очередь |
|  | ГРП-131 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,3 | Артемовский городской округ, г. Артем, жилые зоны | ОЗ – 10 м | первая очередь |
|  | ГГРП-6 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 3,23 | Артемовский городской округ, с. Кролевцы, зона озелененных территорий специального назначения | ОЗ – 10 м | первая очередь |
|  | ГРП-6 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,52 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона застройки индивидуальными жилыми домами | ОЗ – 10 м | расчетный срок |
|  | ГРП-1 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,65 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона застройки индивидуальными жилыми домами | ОЗ – 10 м | расчетный срок |
|  | ГРП-2 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,39 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона застройки индивидуальными жилыми домами | ОЗ – 10 м | расчетный срок |
|  | ГРП-9 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,58 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона транспортной инфраструктуры | ОЗ – 10 м | расчетный срок |
|  | ГРП-10 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,6 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона застройки индивидуальными жилыми домами | ОЗ – 10 м | расчетный срок |
|  | ГРП-11 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,31 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона транспортной инфраструктуры | ОЗ – 10 м | расчетный срок |
|  | ГРП-100 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 3,04 | Артемовский городской округ, г. Артем, жилые зоны | ОЗ – 10 м | расчетный срок |
|  | ГРП-83 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,65 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона застройки индивидуальными жилыми домами | ОЗ – 10 м | расчетный срок |
|  | ГРП-82 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,55 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона застройки индивидуальными жилыми домами | ОЗ – 10 м | расчетный срок |
|  | ГРП-81 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,55 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона застройки индивидуальными жилыми домами | ОЗ – 10 м | расчетный срок |
|  | ГРП-101 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 1,52 | Артемовский городской округ, г. Артем, жилые зоны | ОЗ – 10 м | расчетный срок |
|  | ГРП-80 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,55 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона застройки индивидуальными жилыми домами | ОЗ – 10 м | расчетный срок |
|  | ГРП-12 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,84 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона застройки индивидуальными жилыми домами | ОЗ – 10 м | расчетный срок |
|  | ГРП-13 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,44 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона застройки индивидуальными жилыми домами | ОЗ – 10 м | расчетный срок |
|  | ГРП-8 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,4 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона транспортной инфраструктуры | ОЗ – 10 м | расчетный срок |
|  | ГРП-3 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,21 | Артемовский городской округ, г. Артем, общественно-деловые зоны | ОЗ – 10 м | расчетный срок |
|  | ГРП-4 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,67 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона застройки индивидуальными жилыми домами | ОЗ – 10 м | расчетный срок |
|  | ГРП-7 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,44 | Артемовский городской округ, г. Артем, зоны рекреационного назначения | ОЗ – 10 м | расчетный срок |
|  | ГРП-15 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,44 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона застройки индивидуальными жилыми домами | ОЗ – 10 м | расчетный срок |
|  | ГРП-102 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 2,28 | Артемовский городской округ, г. Артем, жилые зоны | ОЗ – 10 м | расчетный срок |
|  | ГРП-14 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,32 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона застройки индивидуальными жилыми домами | ОЗ – 10 м | расчетный срок |
|  | ГРП-16 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,46 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона застройки индивидуальными жилыми домами | ОЗ – 10 м | расчетный срок |
|  | ГРП-18 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,3 | Артемовский городской округ, г. Артем, общественно-деловые зоны | ОЗ – 10 м | расчетный срок |
|  | ГРП-103 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,15 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона транспортной инфраструктуры | ОЗ – 10 м | расчетный срок |
|  | ГРП-73 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,7 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона застройки индивидуальными жилыми домами | ОЗ – 10 м | расчетный срок |
|  | ГРП-74 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,7 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона застройки индивидуальными жилыми домами | ОЗ – 10 м | расчетный срок |
|  | ГРП-72 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,5 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона застройки индивидуальными жилыми домами | ОЗ – 10 м | расчетный срок |
|  | ГРП-77 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,7 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | ОЗ – 10 м | расчетный срок |
|  | ГРП-17 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,68 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона застройки индивидуальными жилыми домами | ОЗ – 10 м | расчетный срок |
|  | ГРП-79 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,75 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона застройки индивидуальными жилыми домами | ОЗ – 10 м | расчетный срок |
|  | ГРП-105 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 1,52 | Артемовский городской округ, г. Артем, жилые зоны | ОЗ – 10 м | расчетный срок |
|  | ГРП-104 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 1,52 | Артемовский городской округ, г. Артем, жилые зоны | ОЗ – 10 м | расчетный срок |
|  | ГРП-106 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 1,52 | Артемовский городской округ, г. Артем, жилые зоны | ОЗ – 10 м | расчетный срок |
|  | ГРП-78 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,3 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона транспортной инфраструктуры | ОЗ – 10 м | расчетный срок |
|  | ГРП-70 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,3 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона застройки индивидуальными жилыми домами | ОЗ – 10 м | расчетный срок |
|  | ГРП-71 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,49 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона застройки индивидуальными жилыми домами | ОЗ – 10 м | расчетный срок |
|  | ГРП-76 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,7 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона озелененных территорий специального назначения | ОЗ – 10 м | расчетный срок |
|  | ГРП-75 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,7 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | ОЗ – 10 м | расчетный срок |
|  | ГРП-96 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,92 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | ОЗ – 10 м | расчетный срок |
|  | ГРП-107 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 1,9 | Артемовский городской округ, г. Артем, жилые зоны | ОЗ – 10 м | расчетный срок |
|  | ГРП-108 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 1,9 | Артемовский городской округ, г. Артем, жилые зоны | ОЗ – 10 м | расчетный срок |
|  | ГРП-109 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 1,52 | Артемовский городской округ, г. Артем, жилые зоны | ОЗ – 10 м | расчетный срок |
|  | ГРП-19 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,29 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона транспортной инфраструктуры | ОЗ – 10 м | расчетный срок |
|  | ГРП-22 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,52 | Артемовский городской округ, г. Артем, жилые зоны | ОЗ – 10 м | расчетный срок |
|  | ГРП-23 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,49 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона застройки индивидуальными жилыми домами | ОЗ – 10 м | расчетный срок |
|  | ГРП-26 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,49 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона застройки индивидуальными жилыми домами | ОЗ – 10 м | расчетный срок |
|  | ГРП-24 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,49 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона застройки индивидуальными жилыми домами | ОЗ – 10 м | расчетный срок |
|  | ГРП-25 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,49 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона застройки индивидуальными жилыми домами | ОЗ – 10 м | расчетный срок |
|  | ГРП-69 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,3 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона застройки индивидуальными жилыми домами | ОЗ – 10 м | расчетный срок |
|  | ГРП-68 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,37 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона застройки индивидуальными жилыми домами | ОЗ – 10 м | расчетный срок |
|  | ГРП-110 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 1,44 | Артемовский городской округ, г. Артем, жилые зоны | ОЗ – 10 м | расчетный срок |
|  | ГРП-67 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,47 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона застройки индивидуальными жилыми домами | ОЗ – 10 м | расчетный срок |
|  | ГРП-48 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,54 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона застройки индивидуальными жилыми домами | ОЗ – 10 м | расчетный срок |
|  | ГРП-47 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,54 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона застройки индивидуальными жилыми домами | ОЗ – 10 м | расчетный срок |
|  | ГРП-114 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 1,06 | Артемовский городской округ, г. Артем, жилые зоны | ОЗ – 10 м | расчетный срок |
|  | ГРП-111 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 1,52 | Артемовский городской округ, г. Артем, общественно-деловые зоны | ОЗ – 10 м | расчетный срок |
|  | ГРП-112 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 1,98 | Артемовский городской округ, г. Артем, жилые зоны | ОЗ – 10 м | расчетный срок |
|  | ГРП-113 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,3 | Артемовский городской округ, г. Артем, жилые зоны | ОЗ – 10 м | расчетный срок |
|  | ГРП-117 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,3 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона транспортной инфраструктуры | ОЗ – 10 м | расчетный срок |
|  | ГРП-115 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,46 | Артемовский городской округ, г. Артем, жилые зоны | ОЗ – 10 м | расчетный срок |
|  | ГРП-46 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,75 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона озелененных территорий специального назначения | ОЗ – 10 м | расчетный срок |
|  | ГРП-116 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,46 | Артемовский городской округ, г. Артем, жилые зоны | ОЗ – 10 м | расчетный срок |
|  | ГРП-44 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,42 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона застройки индивидуальными жилыми домами | ОЗ – 10 м | расчетный срок |
|  | ГРП-45 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,64 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона застройки индивидуальными жилыми домами | ОЗ – 10 м | расчетный срок |
|  | ГРП-118 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 1,21 | Артемовский городской округ, г. Артем, жилые зоны | ОЗ – 10 м | расчетный срок |
|  | ГРП-119 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 1,21 | Артемовский городской округ, г. Артем, общественно-деловые зоны | ОЗ – 10 м | расчетный срок |
|  | ГРП-120 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,76 | Артемовский городской округ, г. Артем, жилые зоны | ОЗ – 10 м | расчетный срок |
|  | ГРП-49 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,69 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона застройки индивидуальными жилыми домами | ОЗ – 10 м | расчетный срок |
|  | ГРП-21 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,52 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона застройки индивидуальными жилыми домами | ОЗ – 10 м | расчетный срок |
|  | ГРП-33 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,4 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона озелененных территорий специального назначения | ОЗ – 10 м | расчетный срок |
|  | ГРП-34 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,54 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона застройки индивидуальными жилыми домами | ОЗ – 10 м | расчетный срок |
|  | ГРП-35 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,54 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона застройки индивидуальными жилыми домами | ОЗ – 10 м | расчетный срок |
|  | ГРП-43 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,5 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона транспортной инфраструктуры | ОЗ – 10 м | расчетный срок |
|  | ГРП-42 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,45 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона застройки индивидуальными жилыми домами | ОЗ – 10 м | расчетный срок |
|  | ГРП-121 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 1,52 | Артемовский городской округ, г. Артем, жилые зоны | ОЗ – 10 м | расчетный срок |
|  | ГРП-122 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 2,28 | Артемовский городской округ, г. Артем, общественно-деловые зоны | ОЗ – 10 м | расчетный срок |
|  | ГРП-50 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,85 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона застройки индивидуальными жилыми домами | ОЗ – 10 м | расчетный срок |
|  | ГРП-97 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,11 | Артемовский городской округ, г. Артем, жилые зоны | ОЗ – 10 м | расчетный срок |
|  | ГРП-51 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,59 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона застройки индивидуальными жилыми домами | ОЗ – 10 м | расчетный срок |
|  | ГРП-52 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,59 | Артемовский городской округ, г. Артем, общественно-деловые зоны | ОЗ – 10 м | расчетный срок |
|  | ГРП-123 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,18 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона озелененных территорий специального назначения | ОЗ – 10 м | расчетный срок |
|  | ГРП-53 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,87 | Артемовский городской округ, г. Артем, общественно-деловые зоны | ОЗ – 10 м | расчетный срок |
|  | ГРП-54 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,8 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона озелененных территорий специального назначения | ОЗ – 10 м | расчетный срок |
|  | ГРП-55 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,66 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона озелененных территорий специального назначения | ОЗ – 10 м | расчетный срок |
|  | ГРП-58 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,09 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона транспортной инфраструктуры | ОЗ – 10 м | расчетный срок |
|  | ГРП-56 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,66 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона застройки индивидуальными жилыми домами | ОЗ – 10 м | расчетный срок |
|  | ГРП-57 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,66 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона застройки индивидуальными жилыми домами | ОЗ – 10 м | расчетный срок |
|  | ГГРП-4 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 24,43 | Артемовский городской округ, зона озелененных территорий специального назначения | ОЗ – 10 м | первая очередь |
|  | ГРП-124 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,61 | Артемовский городской округ, с. Олений, общественно-деловые зоны | ОЗ – 10 м | первая очередь |
|  | ГРП-65 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,62 | Артемовский городской округ, с. Олений, общественно-деловые зоны | ОЗ – 10 м | первая очередь |
|  | ГРП-66 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,29 | Артемовский городской округ, с. Олений, зоны сельскохозяйственного использования | ОЗ – 10 м | первая очередь |
|  | ГРП-99 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 28,81 | Артемовский городской округ, зона инженерной инфраструктуры | ОЗ – 10 м | первая очередь |
|  | ГРП-98 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 10,43 | Артемовский городской округ, г. Артем, жилые зоны | ОЗ – 10 м | первая очередь |
|  | ГГРП-5 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 39,23 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона озелененных территорий специального назначения | ОЗ – 10 м | первая очередь |
|  | ГРП-20 | пункт редуцирования газа (ПРГ) | организация газоснабжения | планируемый к размещению | производительность, тыс. куб. м/час | 0,52 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона застройки индивидуальными жилыми домами | ОЗ – 10 м | расчетный срок |
|  | Котельная №7 | котельная установка | организация теплоснабжения | планируемый к размещению | тепловая мощность, Гкал /ч | 34,43 | Артемовский городской округ, г. Артем, общественно-деловые зоны | - | первая очередь |
|  | Котельная | котельная установка | организация теплоснабжения | планируемый к размещению | тепловая мощность, Гкал/ч | 10,96 | Артемовский городской округ, г. Артем, жилые зоны | - | расчетный срок |
|  | Котельная Авиационная | котельная установка | организация теплоснабжения | планируемый к реконструкции | тепловая мощность, Гкал/ч | 6,45 | Артемовский городской округ, с. Кневичи, зона инженерной инфраструктуры | - | первая очередь |
|  | Котельная СШ №22 | котельная установка | организация теплоснабжения | планируемый к реконструкции | тепловая мощность, Гкал/ч | 1,8 | Артемовский городской округ, с. Кневичи, жилые зоны | - | первая очередь |
|  | Котельная Молодежная | котельная установка | организация теплоснабжения | планируемый к реконструкции | тепловая мощность, Гкал/ч | 2,76 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона застройки индивидуальными жилыми домами | - | расчетный срок |
|  | Котельная Амурская | котельная установка | организация теплоснабжения | планируемый к реконструкции | тепловая мощность, Гкал/ч | 7,55 | Артемовский городской округ, г. Артем, жилые зоны | - | расчетный срок |
|  | Котельная Аэропорт | котельная установка | организация теплоснабжения | планируемый к реконструкции | тепловая мощность, Гкал/ч | 6,32 | Артемовский городской округ, г. Артем, производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | - | расчетный срок |
|  | Котельная Силинская | котельная установка | организация теплоснабжения | планируемый к реконструкции | тепловая мощность, Гкал/ч | 2,58 | Артемовский городской округ, производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | - | первая очередь |
|  | Котельная №8 | котельная установка | организация теплоснабжения | планируемый к размещению | тепловая мощность, Гкал/ч | 4 | Артемовский городской округ, г. Артем, жилые зоны | - | расчетный срок |
|  | Котельная №6 | котельная установка | организация теплоснабжения | планируемый к размещению | тепловая мощность, Гкал/ч | 0,87 | Артемовский городской округ, г. Артем, общественно-деловые зоны | - | расчетный срок |
|  | Котельная №5 | котельная установка | организация теплоснабжения | планируемый к размещению | тепловая мощность, Гкал/ч | 1,92 | Артемовский городской округ, г. Артем, общественно-деловые зоны | - | расчетный срок |
|  | Котельная №1 | котельная установка | организация теплоснабжения | планируемый к размещению | тепловая мощность, Гкал/ч | 1,75 | Артемовский городской округ, г. Артем, общественно-деловые зоны | - | расчетный срок |
|  | Котельная | котельная установка | организация теплоснабжения | планируемый к размещению | тепловая мощность, Гкал/ч | 0,26 | Артемовский городской округ, с. Ясное, общественно-деловые зоны | - | первая очередь |
|  | Котельная №2 | котельная установка | организация теплоснабжения | планируемый к размещению | тепловая мощность, Гкал/ч | 1,84 | Артемовский городской округ, г. Артем, общественно-деловые зоны | - | первая очередь |
|  | Котельная №3 | котельная установка | организация теплоснабжения | планируемый к размещению | тепловая мощность, Гкал/ч | 0,39 | Артемовский городской округ, г. Артем, жилые зоны | - | первая очередь |
|  | Котельная №4 | котельная установка | организация теплоснабжения | планируемый к размещению | тепловая мощность, Гкал/ч | 0,43 | Артемовский городской округ, г. Артем, общественно-деловые зоны | - | расчетный срок |
|  | Котельная Коррекционной школы-интерната | котельная установка | организация теплоснабжения | планируемый к ликвидации | - | - | Артемовский городской округ, г. Артем, общественно-деловые зоны | - | расчетный срок |
|  | Котельная ПМК-57 | котельная установка | организация теплоснабжения | планируемый к ликвидации | тепловая мощность, Гкал/ч | 0,31 | Артемовский городской округ, г. Артем, производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | - | расчетный срок |
|  | Котельная №1 | котельная установка | организация теплоснабжения | планируемый к размещению | тепловая мощность, Гкал/ч | 3,01 | Артемовский городской округ, с. Олений, жилые зоны | - | первая очередь |
|  | Котельная | котельная установка | организация теплоснабжения | планируемый к размещению | тепловая мощность, Гкал/ч | 0,33 | Артемовский городской округ, с. Кролевцы, общественно-деловые зоны | - | первая очередь |
|  | Котельная №2 | котельная установка | организация теплоснабжения | планируемый к размещению | тепловая мощность, Гкал/ч | 0,46 | Артемовский городской округ, с. Олений, общественно-деловые зоны | - | первая очередь |
|  | ЦТП Уткинская | центральный тепловой пункт (ЦТП) | организация теплоснабжения | планируемый к реконструкции | тепловая мощность, Гкал/ч | 1,032 | Артемовский городской округ, г. Артем, производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | - | расчетный срок |
|  | ЦТП Терморобот | центральный тепловой пункт (ЦТП) | организация теплоснабжения | планируемый к реконструкции | тепловая мощность, Гкал/ч | 0,186 | Артемовский городской округ, г. Артем, жилые зоны | - | расчетный срок |
|  | ЦТП Баумана | центральный тепловой пункт (ЦТП) | организация теплоснабжения | планируемый к реконструкции | тепловая мощность, Гкал/ч | 0,31 | Артемовский городской округ, г. Артем, жилые зоны | - | расчетный срок |
|  | ЦТП Угловое | центральный тепловой пункт (ЦТП) | организация теплоснабжения | планируемый к реконструкции | тепловая мощность, Гкал/ч | 5,46 | Артемовский городской округ, г. Артем, общественно-деловые зоны | - | расчетный срок |
|  | ЦТП Общежитие | центральный тепловой пункт (ЦТП) | организация теплоснабжения | планируемый к реконструкции | тепловая мощность, Гкал/ч | 0,326 | Артемовский городской округ, г. Артем, производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | - | расчетный срок |
|  | ЦТП №4 | центральный тепловой пункт (ЦТП) | организация теплоснабжения | планируемый к реконструкции | тепловая мощность, Гкал/ч | 1,73 | Артемовский городской округ, г. Артем, жилые зоны | - | расчетный срок |
|  | ЦТП №35 | центральный тепловой пункт (ЦТП) | организация теплоснабжения | планируемый к реконструкции | тепловая мощность, Гкал/ч | 1,46 | Артемовский городской округ, г. Артем, жилые зоны | - | первая очередь |
|  | ЦТП №4/1 | центральный тепловой пункт (ЦТП) | организация теплоснабжения | планируемый к реконструкции | тепловая мощность, Гкал/ч | 2,7 | Артемовский городской округ, г. Артем, жилые зоны | - | первая очередь |
|  | ЦТП Подгороденка | центральный тепловой пункт (ЦТП) | организация теплоснабжения | планируемый к реконструкции | тепловая мощность, Гкал/ч | 2,24 | Артемовский городской округ, г. Артем, производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | - | расчетный срок |
|  | ЦТП «Артемовский» | центральный тепловой пункт (ЦТП) | организация теплоснабжения | планируемый к размещению | тепловая мощность, Гкал/ч | 9,08 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона инженерной инфраструктуры | - | первая очередь |
|  | Канализация самотечная | канализация самотечная | организация водоотведения | планируемый к размещению | протяженность сооружения, км | 1 | Артемовский городской округ | - | расчетный срок |
| диаметр трубопровода, мм | 400 |
|  | Канализация самотечная | канализация самотечная | организация водоотведения | планируемый к реконструкции | протяженность сооружения, км | 2,4 | Артемовский городской округ | - | расчетный срок |
| диаметр трубопровода, мм | 500 |
|  | Канализация самотечная | канализация самотечная | организация водоотведения | планируемый к реконструкции | протяженность сооружения, км | 1,8 | Артемовский городской округ | - | расчетный срок |
| диаметр трубопровода, мм | 400 |
|  | Канализация самотечная | канализация самотечная | организация водоотведения | планируемый к реконструкции | протяженность сооружения, км | 1,3 | Артемовский городской округ | - | расчетный срок |
| диаметр трубопровода, мм | 600 |
|  | Канализация самотечная | канализация самотечная | организация водоотведения | планируемый к размещению | протяженность сооружения, км | 1,2 | Артемовский городской округ | - | расчетный срок |
| диаметр трубопровода, мм | 200 |
|  | Канализация самотечная | канализация самотечная | организация водоотведения | планируемый к размещению | протяженность сооружения, км | 0,38 | Артемовский городской округ | - | первая очередь |
| диаметр трубопровода, мм | 200 |
|  | Канализация напорная | канализация напорная | организация водоотведения | планируемый к реконструкции | протяженность сооружения, км | 11 | Артемовский городской округ | - | расчетный срок |
| диаметр трубопровода, мм | 600 |
|  | Канализация напорная | канализация напорная | организация водоотведения | планируемый к реконструкции | протяженность сооружения, км | 5,8 | Артемовский городской округ | - | расчетный срок |
| диаметр трубопровода, мм | 300 |
|  | Канализация напорная | канализация напорная | организация водоотведения | планируемый к реконструкции | протяженность сооружения, км | 5,2 | Артемовский городской округ | - | расчетный срок |
| диаметр трубопровода, мм | 500 |
|  | Канализация напорная | канализация напорная | организация водоотведения | планируемый к реконструкции | протяженность сооружения, км | 0,37 | Артемовский городской округ | - | расчетный срок |
| диаметр трубопровода, мм | 200 |
|  | Канализация напорная | канализация напорная | организация водоотведения | планируемый к размещению | протяженность сооружения, км | 4,2 | Артемовский городской округ | - | расчетный срок |
| диаметр трубопровода, мм | 200 |
|  | Канализация напорная | канализация напорная | организация водоотведения | планируемый к размещению | протяженность сооружения, км | 3,5 | Артемовский городской округ | - | первая очередь |
| диаметр трубопровода, мм | 200 |
|  | Канализация напорная | канализация напорная | организация водоотведения | планируемый к размещению | протяженность сооружения, км | 3,4 | Артемовский городской округ | - | первая очередь |
| диаметр трубопровода, мм | 300 |
|  | Канализация напорная | канализация напорная | организация водоотведения | планируемый к размещению | протяженность сооружения, км | 8,3 | Артемовский городской округ | - | первая очередь |
| диаметр трубопровода, мм | 160 |
|  | Водовод | водовод | организация водоснабжения | планируемый к реконструкции | протяженность сооружения, км | 9,3 | Артемовский городской округ | - | расчетный срок |
| диаметр трубопровода, мм | 400 |
|  | Водовод | водовод | организация водоснабжения | планируемый к реконструкции | протяженность сооружения, км | 8,8 | Артемовский городской округ | - | расчетный срок |
| диаметр трубопровода, мм | 300 |
|  | Водовод | водовод | организация водоснабжения | планируемый к реконструкции | протяженность сооружения, км | 27,5 | Артемовский городской округ | - | первая очередь |
| диаметр трубопровода, мм | 1200 |
|  | Водовод | водовод | организация водоснабжения | планируемый к реконструкции | протяженность сооружения, км | 5,6 | Артемовский городской округ | - | расчетный срок |
| диаметр трубопровода, мм | 500 |
|  | Водовод | водовод | организация водоснабжения | планируемый к размещению | протяженность сооружения, км | 9 | Артемовский городской округ | - | расчетный срок |
| диаметр трубопровода, мм | 300 |
|  | Водопровод | водопровод | организация водоснабжения | планируемый к реконструкции | протяженность сооружения, км | 2,6 | Артемовский городской округ | - | расчетный срок |
| диаметр трубопровода, мм | 200 |
|  | Водопровод | водопровод | организация водоснабжения | планируемый к реконструкции | протяженность сооружения, км | 2,5 | Артемовский городской округ | - | расчетный срок |
| диаметр трубопровода, мм | 250 |
|  | Водопровод | водопровод | организация водоснабжения | планируемый к реконструкции | протяженность сооружения, км | 13 | Артемовский городской округ | - | расчетный срок |
| диаметр трубопровода, мм | 300 |
|  | Водопровод | водопровод | организация водоснабжения | планируемый к реконструкции | протяженность сооружения, км | 3,5 | Артемовский городской округ | - | расчетный срок |
| диаметр трубопровода, мм | 400 |
|  | Водопровод | водопровод | организация водоснабжения | планируемый к реконструкции | протяженность сооружения, км | 2,1 | Артемовский городской округ | - | расчетный срок |
| диаметр трубопровода, мм | 160 |
|  | Водопровод | водопровод | организация водоснабжения | планируемый к размещению | протяженность сооружения, км | 13,7 | Артемовский городской округ | - | расчетный срок |
| диаметр трубопровода, мм | 300 |
|  | Водопровод | водопровод | организация водоснабжения | планируемый к размещению | протяженность сооружения, км | 1,3 | Артемовский городской округ | - | расчетный срок |
| диаметр трубопровода, мм | 400 |
|  | Водопровод | водопровод | организация водоснабжения | планируемый к размещению | протяженность сооружения, км | 2,1 | Артемовский городской округ | - | расчетный срок |
| диаметр трубопровода, мм | 200 |
|  | Водопровод | водопровод | организация водоснабжения | планируемый к размещению | протяженность сооружения, км | 1,3 | Артемовский городской округ | - | первая очередь |
| диаметр трубопровода, мм | 150 |
|  | Водопровод | водопровод | организация водоснабжения | планируемый к размещению | протяженность сооружения, км | 0,38 | Артемовский городской округ | - | расчетный срок |
| диаметр трубопровода, мм | 100 |
|  | Водопровод | водопровод | организация водоснабжения | планируемый к размещению | протяженность сооружения, км | 4,8 | Артемовский городской округ | - | расчетный срок |
| диаметр трубопровода, мм | 150 |
|  | Водопровод | водопровод | организация водоснабжения | планируемый к размещению | протяженность сооружения, км | 1,3 | Артемовский городской округ | - | первая очередь |
| диаметр трубопровода, мм | 160 |
|  | Водопровод | водопровод | организация водоснабжения | планируемый к размещению | протяженность сооружения, км | 1,2 | Артемовский городской округ | - | расчетный срок |
| диаметр трубопровода, мм | 160 |
|  | Теплопровод магистральный | теплопровод магистральный | организация теплоснабжения | планируемый к размещению | протяженность сооружения, км | 18,6 | Артемовский городской округ | ОЗ – 3 м | расчетный срок |
|  | Теплопровод магистральный | теплопровод магистральный | организация теплоснабжения | планируемый к размещению | протяженность сооружения, км | 0,37 | Артемовский городской округ | ОЗ – 3 м | расчетный срок |
| диаметр подающего трубопровода, мм | 720 |
| диаметр обратного трубопровода, мм | 720 |
|  | Теплопровод магистральный | теплопровод магистральный | организация теплоснабжения | планируемый к размещению | протяженность сооружения, км | 11,4 | Артемовский городской округ | ОЗ – 3 м | расчетный срок |
| диаметр подающего трубопровода, мм | 800 |
| диаметр обратного трубопровода, мм | 800 |
|  | Теплопровод магистральный | теплопровод магистральный | организация теплоснабжения | планируемый к реконструкции | протяженность сооружения, км | 7,1 | Артемовский городской округ | ОЗ – 3 м | расчетный срок |
| диаметр подающего трубопровода, мм | 800 |
| диаметр обратного трубопровода, мм | 800 |
|  | Теплопровод магистральный | теплопровод магистральный | организация теплоснабжения | планируемый к размещению | протяженность сооружения, км | 8,7 | Артемовский городской округ | ОЗ – 3 м | первая очередь |
|  | Теплопровод магистральный | теплопровод магистральный | организация теплоснабжения | планируемый к реконструкции | протяженность сооружения, км | 7,1 | Артемовский городской округ | ОЗ – 3 м | расчетный срок |
| диаметр подающего трубопровода, мм | 1000 |
| диаметр обратного трубопровода, мм | 1000 |
|  | Теплопровод магистральный | теплопровод магистральный | организация теплоснабжения | планируемый к размещению | протяженность сооружения, км | 1,2 | Артемовский городской округ | ОЗ – 3 м | расчетный срок |
| диаметр подающего трубопровода, мм | 500 |
| диаметр обратного трубопровода, мм | 500 |
| 242.1 | Теплопровод магистральный | теплопровод магистральный | - | планируемый к ликвидации | протяженность сооружения, км | 0,3 | Артемовский городской округ | - | расчетный срок |
| диаметр подающего трубопровода, мм | 515 |
| диаметр обратного трубопровода, мм | 515 |
| 242.2 | Теплопровод магистральный | теплопровод магистральный | - | планируемый к ликвидации | протяженность сооружения, км | 0,15 | Артемовский городской округ, Артем | - | расчетный срок |
| 242.3 | Теплопровод распределительный | теплопровод распределительный (квартальный) | - | планируемый к ликвидации | протяженность сооружения, км | 0,25 | Артемовский городской округ, Артем | - | расчетный срок |
|  | Газопровод высокого давления | газопровод распределительный высокого давления | организация газоснабжения | планируемый к размещению | протяженность сооружения, км | 5,4 | Артемовский городской округ | ОЗ – 3 м; 2 м | первая очередь |
| диаметр трубопровода, мм | 100 |
|  | Газопровод высокого давления | газопровод распределительный высокого давления | организация газоснабжения | планируемый к размещению | протяженность сооружения, км | 5 | Артемовский городской округ | ОЗ – 3 м; 2 м | первая очередь |
| диаметр трубопровода, мм | 150 |
|  | Газопровод высокого давления | газопровод распределительный высокого давления | организация газоснабжения | планируемый к размещению | протяженность сооружения, км | 1,8 | Артемовский городской округ | ОЗ – 3 м; 2 м | первая очередь |
| диаметр трубопровода, мм | 200 |
|  | Газопровод высокого давления | газопровод распределительный высокого давления | организация газоснабжения | планируемый к размещению | протяженность сооружения, км | 8,7 | Артемовский городской округ | ОЗ – 3 м; 2 м | расчетный срок |
| диаметр трубопровода, мм | 100 |
|  | Газопровод высокого давления | газопровод распределительный высокого давления | организация газоснабжения | планируемый к размещению | протяженность сооружения, км | 2,2 | Артемовский городской округ | ОЗ – 3 м; 2 м | первая очередь |
| диаметр трубопровода, мм | 250 |
|  | Газопровод высокого давления | газопровод распределительный высокого давления | организация газоснабжения | планируемый к размещению | протяженность сооружения, км | 7,8 | Артемовский городской округ | ОЗ – 3 м; 2 м | первая очередь |
| диаметр трубопровода, мм | 65 |
|  | Газопровод высокого давления | газопровод распределительный высокого давления | организация газоснабжения | планируемый к размещению | протяженность сооружения, км | 8,7 | Артемовский городской округ | ОЗ – 3 м; 2 м | первая очередь |
| диаметр трубопровода, мм | 50 |
|  | Газопровод высокого давления | газопровод распределительный высокого давления | организация газоснабжения | планируемый к размещению | протяженность сооружения, км | 17,5 | Артемовский городской округ | ОЗ – 3 м; 2 м | расчетный срок |
| диаметр трубопровода, мм | 50 |
|  | Газопровод высокого давления | газопровод распределительный высокого давления | организация газоснабжения | планируемый к размещению | протяженность сооружения, км | 16,3 | Артемовский городской округ | ОЗ – 3 м; 2 м | расчетный срок |
| диаметр трубопровода, мм | 65 |
|  | Газопровод высокого давления | газопровод распределительный высокого давления | организация газоснабжения | планируемый к размещению | протяженность сооружения, км | 21,8 | Артемовский городской округ | ОЗ – 3 м; 2 м | первая очередь |
| диаметр трубопровода, мм | 500 |
|  | Газопровод высокого давления | газопровод распределительный высокого давления | организация газоснабжения | планируемый к размещению | протяженность сооружения, км | 29,8 | Артемовский городской округ | ОЗ – 3 м; 2 м | первая очередь |
| диаметр трубопровода, мм | 600 |
|  | Газопровод высокого давления | газопровод распределительный высокого давления | организация газоснабжения | планируемый к размещению | протяженность сооружения, км | 1,4 | Артемовский городской округ | ОЗ – 3 м; 2 м | первая очередь |
| диаметр трубопровода, мм | 80 |
|  | Газопровод высокого давления | газопровод распределительный высокого давления | организация газоснабжения | планируемый к размещению | протяженность сооружения, км | 2,8 | Артемовский городской округ | ОЗ – 3 м; 2 м | расчетный срок |
| диаметр трубопровода, мм | 110 |
|  | Газопровод высокого давления | газопровод распределительный высокого давления | организация газоснабжения | планируемый к размещению | протяженность сооружения, км | 3,1 | Артемовский городской округ | ОЗ – 3 м; 2 м | расчетный срок |
| диаметр трубопровода, мм | 80 |
|  | Газопровод высокого давления | газопровод распределительный высокого давления | организация газоснабжения | планируемый к размещению | протяженность сооружения, км | 22,2 | Артемовский городской округ | ОЗ – 3 м; 2 м | расчетный срок |
| диаметр трубопровода, мм | 150 |
|  | Газопровод высокого давления | газопровод распределительный высокого давления | организация газоснабжения | планируемый к размещению | протяженность сооружения, км | 13,4 | Артемовский городской округ | ОЗ – 3 м; 2 м | расчетный срок |
| диаметр трубопровода, мм | 200 |
|  | Газопровод высокого давления | газопровод распределительный высокого давления | организация газоснабжения | планируемый к размещению | протяженность сооружения, км | 9,1 | Артемовский городской округ | ОЗ – 3 м; 2 м | расчетный срок |
| диаметр трубопровода, мм | 250 |
|  | Газопровод высокого давления | газопровод распределительный высокого давления | организация газоснабжения | планируемый к размещению | протяженность сооружения, км | 12,4 | Артемовский городской округ | ОЗ – 3 м; 2 м | расчетный срок |
| диаметр трубопровода, мм | 300 |
|  | Газопровод высокого давления | газопровод распределительный высокого давления | организация газоснабжения | планируемый к размещению | протяженность сооружения, км | 9,2 | Артемовский городской округ | ОЗ – 3 м; 2 м | расчетный срок |
| диаметр трубопровода, мм | 400 |
|  | Газопровод высокого давления | газопровод распределительный высокого давления | организация газоснабжения | планируемый к размещению | протяженность сооружения, км | 20,6 | Артемовский городской округ | ОЗ – 3 м; 2 м | первая очередь |
| диаметр трубопровода, мм | 350 |
|  | Газопровод высокого давления | газопровод распределительный высокого давления | организация газоснабжения | планируемый к размещению | протяженность сооружения, км | 1,9 | Артемовский городской округ | ОЗ – 3 м; 2 м | первая очередь |
| диаметр трубопровода, мм | 400 |
|  | Газопровод высокого давления | газопровод распределительный высокого давления | организация газоснабжения | планируемый к размещению | протяженность сооружения, км | 1,2 | Артемовский городской округ | ОЗ – 3 м; 2 м | первая очередь |
| диаметр трубопровода, мм | 160 |
|  | Газопровод высокого давления | газопровод распределительный высокого давления | организация газоснабжения | планируемый к размещению | протяженность сооружения, км | 0,8 | Артемовский городской округ | ОЗ – 3 м; 2 м | расчетный срок |
| диаметр трубопровода, мм | 160 |
|  | Газопровод высокого давления | газопровод распределительный высокого давления | организация газоснабжения | планируемый к размещению | протяженность сооружения, км | 2,2 | Артемовский городской округ | ОЗ – 3 м; 2 м | первая очередь |
| диаметр трубопровода, мм | 300 |
|  | ПС 35/6 кВ Заводская | электрическая подстанция 35 кВ | организация электроснабжения | планируемый к реконструкции | мощность трансформаторов, МВ · A | 20 | Артемовский городской округ, г. Артем, производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | ОЗ – 15 м | первая очередь |
| количество трансформаторов | 2 |
| напряжение, кВ | 35 |
|  | ПС 35/6 кВ Шахтовая | электрическая подстанция 35 кВ | организация электроснабжения | планируемый к реконструкции | мощность трансформаторов, МВ · A | 32 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона инженерной инфраструктуры | ОЗ – 15 м | первая очередь |
| количество трансформаторов | 2 |
| напряжение, кВ | 35 |
|  | ПС 35/6 кВ Ключевая | электрическая подстанция 35 кВ | организация электроснабжения | планируемый к реконструкции | мощность трансформаторов, МВ · A | 20 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона инженерной инфраструктуры | ОЗ – 15 м | расчетный срок |
| количество трансформаторов | 2 |
| напряжение, кВ | 35 |
|  | ПС 35/6 кВ Касатка | электрическая подстанция 35 кВ | организация электроснабжения | планируемый к реконструкции | мощность трансформаторов, МВ · A | 12,6 | Артемовский городской округ, с. Кневичи, зона инженерной инфраструктуры | ОЗ – 15 м | расчетный срок |
| количество трансформаторов | 2 |
| напряжение, кВ | 35 |
|  | ПС 35/6 кВ Суражевка | электрическая подстанция 35 кВ | организация электроснабжения | планируемый к реконструкции | мощность трансформаторов, МВ · A | 12,6 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона инженерной инфраструктуры | ОЗ – 15 м | расчетный срок |
| количество трансформаторов | 2 |
| напряжение, кВ | 35 |
|  | ПС 35/6 кВ Щебенка | электрическая подстанция 35 кВ | организация электроснабжения | планируемый к реконструкции | мощность трансформаторов, МВ · A | 4 | Артемовский городской округ, г. Артем, Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | ОЗ – 15 м | расчетный срок |
| количество трансформаторов | 2 |
| напряжение, кВ | 35 |
|  | ПС 35/6 кВ Ясное | электрическая подстанция 35 кВ | организация электроснабжения | планируемый к размещению | мощность трансформаторов, МВ · A | 12 | Артемовский городской округ, зона инженерной инфраструктуры | ОЗ – 15 м | расчетный срок |
| количество трансформаторов | 2 |
| напряжение, кВ | 35 |
| 273.1 | ПС 35/6 кВ Ульяновская | электрическая подстанция 35 кВ | организация электроснабжения | планируемый к размещению | мощность трансформаторов, МВ · A | 50 | Артемовский городской округ, г. Артем, производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | ОЗ – 15 м | первая очередь |
| количество трансформаторов | 2 |
| напряжение, кВ | 35 кВ |
| Автомобильные дороги местного значения, объекты транспортной инфраструктуры |
|  | Автомобильные дороги местного значения | автомобильные дороги местного значения | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | протяженность сооружения, км | 10,5 | Артемовский городской округ | придорожная полоса – 50 м | расчетный срок |
| категория автомобильной дороги (проектная) | IV |
|  | Автомобильные дороги местного значения | автомобильные дороги местного значения | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | протяженность сооружения, км | 15,4 | Артемовский городской округ | придорожная полоса – 25 м | расчетный срок |
| категория автомобильной дороги (проектная) | V |
|  | Автомобильные дороги местного значения | автомобильные дороги местного значения | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | протяженность сооружения, км | 8,5 | Артемовский городской округ | придорожная полоса – 75 м | расчетный срок |
| категория автомобильной дороги (проектная) | II |
|  | Путепровод | мостовое сооружение | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона транспортной инфраструктуры | - | расчетный срок |
|  | Путепровод | мостовое сооружение | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона транспортной инфраструктуры | - | расчетный срок |
|  | Пешеходный переход в разных уровнях | пешеходный переход в разных уровнях | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона транспортной инфраструктуры | - | расчетный срок |
|  | Железнодорожный переезд | железнодорожный переезд | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона транспортной инфраструктуры | - | расчетный срок |
|  | Железнодорожный переезд | железнодорожный переезд | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона транспортной инфраструктуры | - | расчетный срок |
|  | Мостовое сооружение | мостовое сооружение | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к реконструкции | объект | 1 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона транспортной инфраструктуры | - | расчетный срок |
|  | Остановочный пункт | остановочный пункт | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона транспортной инфраструктуры | - | расчетный срок |
|  | Остановочный пункт | остановочный пункт | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона транспортной инфраструктуры | - | расчетный срок |
|  | Остановочный пункт | остановочный пункт | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона транспортной инфраструктуры | - | расчетный срок |
|  | Остановочный пункт | остановочный пункт | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона транспортной инфраструктуры | - | расчетный срок |
|  | Остановочный пункт | остановочный пункт | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона транспортной инфраструктуры | - | расчетный срок |
|  | Остановочный пункт | остановочный пункт | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона транспортной инфраструктуры | - | расчетный срок |
|  | Остановочный пункт | остановочный пункт | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона транспортной инфраструктуры | - | расчетный срок |
|  | Остановочный пункт | остановочный пункт | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона транспортной инфраструктуры | - | расчетный срок |
|  | Остановочный пункт | остановочный пункт | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона транспортной инфраструктуры | - | расчетный срок |
|  | Остановочный пункт | остановочный пункт | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона транспортной инфраструктуры | - | расчетный срок |
|  | Остановочный пункт | остановочный пункт | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона транспортной инфраструктуры | - | расчетный срок |
|  | Остановочный пункт | остановочный пункт | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона транспортной инфраструктуры | - | расчетный срок |
|  | Остановочный пункт | остановочный пункт | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона транспортной инфраструктуры | - | расчетный срок |
|  | Остановочный пункт | остановочный пункт | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона транспортной инфраструктуры | - | расчетный срок |
|  | Остановочный пункт | остановочный пункт | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона транспортной инфраструктуры | - | расчетный срок |
|  | Остановочный пункт | остановочный пункт | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона транспортной инфраструктуры | - | расчетный срок |
|  | Остановочный пункт | остановочный пункт | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона транспортной инфраструктуры | - | расчетный срок |
|  | Остановочный пункт | остановочный пункт | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона транспортной инфраструктуры | - | расчетный срок |
|  | Остановочный пункт | остановочный пункт | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона транспортной инфраструктуры | - | расчетный срок |
|  | Остановочный пункт | остановочный пункт | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона транспортной инфраструктуры | - | расчетный срок |
|  | Остановочный пункт | остановочный пункт | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона транспортной инфраструктуры | - | расчетный срок |
|  | Остановочный пункт | остановочный пункт | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона транспортной инфраструктуры | - | расчетный срок |
|  | Остановочный пункт | остановочный пункт | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона транспортной инфраструктуры | - | расчетный срок |
|  | Остановочный пункт | остановочный пункт | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона транспортной инфраструктуры | - | расчетный срок |
|  | Остановочный пункт | остановочный пункт | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона транспортной инфраструктуры | - | расчетный срок |
|  | Остановочный пункт | остановочный пункт | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона транспортной инфраструктуры | - | расчетный срок |
|  | Остановочный пункт | остановочный пункт | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона транспортной инфраструктуры | - | расчетный срок |
|  | Остановочный пункт | остановочный пункт | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона транспортной инфраструктуры | - | расчетный срок |
|  | Остановочный пункт | остановочный пункт | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона транспортной инфраструктуры | - | расчетный срок |
|  | Остановочный пункт | остановочный пункт | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона транспортной инфраструктуры | - | расчетный срок |
|  | Остановочный пункт | остановочный пункт | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона транспортной инфраструктуры | - | расчетный срок |
|  | Остановочный пункт | остановочный пункт | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона транспортной инфраструктуры | - | расчетный срок |
|  | Остановочный пункт | остановочный пункт | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона транспортной инфраструктуры | - | расчетный срок |
|  | Остановочный пункт | остановочный пункт | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона транспортной инфраструктуры | - | расчетный срок |
|  | Остановочный пункт | остановочный пункт | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона транспортной инфраструктуры | - | расчетный срок |
|  | Остановочный пункт | остановочный пункт | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона транспортной инфраструктуры | - | расчетный срок |
|  | Остановочный пункт | остановочный пункт | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона транспортной инфраструктуры | - | расчетный срок |
|  | Остановочный пункт | остановочный пункт | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона транспортной инфраструктуры | - | расчетный срок |
|  | Остановочный пункт | остановочный пункт | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона транспортной инфраструктуры | - | расчетный срок |
|  | Остановочный пункт | остановочный пункт | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона транспортной инфраструктуры | - | расчетный срок |
|  | Остановочный пункт | остановочный пункт | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона транспортной инфраструктуры | - | расчетный срок |
|  | Остановочный пункт | остановочный пункт | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона транспортной инфраструктуры | - | расчетный срок |
|  | Остановочный пункт | остановочный пункт | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона транспортной инфраструктуры | - | расчетный срок |
|  | Остановочный пункт | остановочный пункт | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона транспортной инфраструктуры | - | расчетный срок |
|  | Остановочный пункт | остановочный пункт | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона транспортной инфраструктуры | - | расчетный срок |
|  | Остановочный пункт | остановочный пункт | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона транспортной инфраструктуры | - | расчетный срок |
|  | Остановочный пункт | остановочный пункт | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона транспортной инфраструктуры | - | расчетный срок |
|  | Остановочный пункт | остановочный пункт | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона транспортной инфраструктуры | - | расчетный срок |
|  | Остановочный пункт | остановочный пункт | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона транспортной инфраструктуры | - | расчетный срок |
|  | Остановочный пункт | остановочный пункт | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона транспортной инфраструктуры | - | расчетный срок |
|  | Остановочный пункт | остановочный пункт | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона транспортной инфраструктуры | - | расчетный срок |
|  | Остановочный пункт | остановочный пункт | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона транспортной инфраструктуры | - | расчетный срок |
|  | Остановочный пункт | остановочный пункт | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона транспортной инфраструктуры | - | расчетный срок |
|  | Остановочный пункт | остановочный пункт | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона транспортной инфраструктуры | - | расчетный срок |
|  | Остановочный пункт | остановочный пункт | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона транспортной инфраструктуры | - | расчетный срок |
|  | Остановочный пункт | остановочный пункт | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, с. Кневичи, зона транспортной инфраструктуры | - | расчетный срок |
|  | Остановочный пункт | остановочный пункт | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, с. Кневичи, зона транспортной инфраструктуры | - | расчетный срок |
|  | Остановочный пункт | остановочный пункт | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, с. Кневичи, зона транспортной инфраструктуры | - | расчетный срок |
|  | Остановочный пункт | остановочный пункт | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, с. Кневичи, зона транспортной инфраструктуры | - | расчетный срок |
|  | Остановочный пункт | остановочный пункт | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, с. Кневичи, зона транспортной инфраструктуры | - | расчетный срок |
|  | Остановочный пункт | остановочный пункт | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, с. Кневичи, зона транспортной инфраструктуры | - | расчетный срок |
|  | Остановочный пункт | остановочный пункт | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, с. Кневичи, зона транспортной инфраструктуры | - | расчетный срок |
|  | Остановочный пункт | остановочный пункт | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, с. Кневичи, зона транспортной инфраструктуры | - | расчетный срок |
|  | Остановочный пункт | остановочный пункт | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, с. Кневичи, зона транспортной инфраструктуры | - | расчетный срок |
|  | Остановочный пункт | остановочный пункт | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, с. Кневичи, зона транспортной инфраструктуры | - | расчетный срок |
|  | Остановочный пункт | остановочный пункт | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, с. Кневичи, зона транспортной инфраструктуры | - | расчетный срок |
|  | Остановочный пункт | остановочный пункт | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, с. Кневичи, зона транспортной инфраструктуры | - | расчетный срок |
|  | Остановочный пункт | остановочный пункт | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, с. Кневичи, зона транспортной инфраструктуры | - | расчетный срок |
|  | Остановочный пункт | остановочный пункт | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, с. Кневичи, зона транспортной инфраструктуры | - | расчетный срок |
|  | Остановочный пункт | остановочный пункт | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, с. Кневичи, зона транспортной инфраструктуры | - | расчетный срок |
|  | Остановочный пункт | остановочный пункт | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, с. Кневичи, зона транспортной инфраструктуры | - | расчетный срок |
|  | Остановочный пункт | остановочный пункт | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, с. Кневичи, зона транспортной инфраструктуры | - | расчетный срок |
|  | Остановочный пункт | остановочный пункт | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, с. Кневичи, зона транспортной инфраструктуры | - | расчетный срок |
|  | Остановочный пункт | остановочный пункт | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона транспортной инфраструктуры | - | расчетный срок |
|  | Остановочный пункт | остановочный пункт | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона транспортной инфраструктуры | - | расчетный срок |
|  | Остановочный пункт | остановочный пункт | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона транспортной инфраструктуры | - | расчетный срок |
|  | Остановочный пункт | остановочный пункт | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона транспортной инфраструктуры | - | расчетный срок |
|  | Остановочный пункт | остановочный пункт | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона транспортной инфраструктуры | - | расчетный срок |
|  | Остановочный пункт | остановочный пункт | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона транспортной инфраструктуры | - | расчетный срок |
|  | Остановочный пункт | остановочный пункт | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона транспортной инфраструктуры | - | расчетный срок |
|  | Остановочный пункт | остановочный пункт | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона транспортной инфраструктуры | - | расчетный срок |
|  | Остановочный пункт | остановочный пункт | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона транспортной инфраструктуры | - | расчетный срок |
|  | Остановочный пункт | остановочный пункт | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона транспортной инфраструктуры | - | расчетный срок |
|  | Остановочный пункт | остановочный пункт | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона транспортной инфраструктуры | - | расчетный срок |
|  | Остановочный пункт | остановочный пункт | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона транспортной инфраструктуры | - | расчетный срок |
|  | Остановочный пункт | остановочный пункт | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона транспортной инфраструктуры | - | расчетный срок |
|  | Остановочный пункт | остановочный пункт | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона транспортной инфраструктуры | - | расчетный срок |
|  | Остановочный пункт | остановочный пункт | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона транспортной инфраструктуры | - | расчетный срок |
|  | Остановочный пункт | остановочный пункт | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона застройки индивидуальными жилыми домами | - | расчетный срок |
|  | Остановочный пункт | остановочный пункт | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона зона застройки индивидуальными жилыми домами | - | расчетный срок |
|  | Остановочный пункт | остановочный пункт | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона застройки индивидуальными жилыми домами | - | расчетный срок |
|  | Остановочный пункт | остановочный пункт | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона транспортной инфраструктуры | - | расчетный срок |
|  | Магистральная улица районного значения | магистральная улица районного значения | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | протяженность сооружения, км | 12,4 | Артемовский городской округ, г. Артем | - | расчетный срок |
|  | Магистральная улица районного значения | магистральная улица районного значения | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | протяженность сооружения, км | 1,6 | Артемовский городской округ, с. Кневичи | - | расчетный срок |
|  | Магистральная улица районного значения | магистральная улица районного значения | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к реконструкции | протяженность сооружения, км | 8 | Артемовский городской округ, с. Кневичи | - | расчетный срок |
|  | Магистральная улица районного значения | магистральная улица районного значения | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к реконструкции | протяженность сооружения, км | 55,8 | Артемовский городской округ, г. Артем | - | расчетный срок |
|  | Улицы и дороги местного значения | улицы и дороги местного значения | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к реконструкции | протяженность сооружения, км | 16,1 | Артемовский городской округ, с. Кневичи | - | расчетный срок |
|  | Улицы и дороги местного значения | улицы и дороги местного значения | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к реконструкции | протяженность сооружения, км | 260,7 | Артемовский городской округ, г. Артем | - | расчетный срок |
|  | Улицы и дороги местного значения | улицы и дороги местного значения | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к реконструкции | протяженность сооружения, км | 8,6 | Артемовский городской округ, с. Кролевцы | - | расчетный срок |
|  | Улицы и дороги местного значения | улицы и дороги местного значения | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к реконструкции | протяженность сооружения, км | 5,6 | Артемовский городской округ, с. Суражевка | - | расчетный срок |
|  | Улицы и дороги местного значения | улицы и дороги местного значения | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к реконструкции | протяженность сооружения, км | 5,4 | Артемовский городской округ, с. Олений | - | расчетный срок |
|  | Улицы и дороги местного значения | улицы и дороги местного значения | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к реконструкции | протяженность сооружения, км | 6,5 | Артемовский городской округ, с. Ясное | - | расчетный срок |
|  | Улицы и дороги местного значения | улицы и дороги местного значения | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | протяженность сооружения, км | 131,5 | Артемовский городской округ, г. Артем | - | расчетный срок |
|  | Улицы и дороги местного значения | улицы и дороги местного значения | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | протяженность сооружения, км | 22,9 | Артемовский городской округ, с. Кневичи | - | расчетный срок |
|  | Улицы и дороги местного значения | улицы и дороги местного значения | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | протяженность сооружения, км | 5,5 | Артемовский городской округ, с. Кролевцы | - | расчетный срок |
|  | Улицы и дороги местного значения | улицы и дороги местного значения | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | протяженность сооружения, км | 13,6 | Артемовский городской округ, с. Ясное | - | расчетный срок |
|  | Улицы и дороги местного значения | улицы и дороги местного значения | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | протяженность сооружения, км | 0,9 | Артемовский городской округ, с. Ясное | - | первая очередь |
|  | Улицы и дороги местного значения | улицы и дороги местного значения | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | протяженность сооружения, км | 9,8 | Артемовский городской округ, с. Суражевка | - | расчетный срок |
|  | Улицы и дороги местного значения | улицы и дороги местного значения | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | протяженность сооружения, км | 6,1 | Артемовский городской округ, с. Олений | - | расчетный срок |
|  | Улицы и дороги местного значения | улицы и дороги местного значения | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | протяженность сооружения, км | 1,3 | Артемовский городской округ, с. Олений | - | первая очередь |
|  | Улицы и дороги местного значения | улицы и дороги местного значения | организация транспортного обслуживания населения | планируемый к размещению | протяженность сооружения, км | 0,24 | Артемовский городской округ, г. Артем | - | первая очередь |
| Объекты физической культуры и массового спорта |
|  | Физкультурно-спортивный зал | объект спорта, включающий раздельно нормируемые спортивные сооружения (объекты) (в т. ч. физкультурно-оздоровительный комплекс) | обеспечение условий для развития физической культуры, школьного спорта и массового спорта | планируемый к размещению | площадь пола спортивных и тренажерных залов, кв. м  | 2700 | Артемовский городской округ, г. Артем, зоны рекреационного назначения | - | расчетный срок |
|  | Физкультурно-спортивный зал | объект спорта, включающий раздельно нормируемые спортивные сооружения (объекты) (в т. ч. физкультурно-оздоровительный комплекс) | обеспечение условий для развития физической культуры, школьного спорта и массового спорта | планируемый к размещению | площадь пола спортивных и тренажерных залов, кв. м  | 1323 | Артемовский городской округ, с. Кневичи, общественно-деловые зоны | - | расчетный срок |
|  | Физкультурно-спортивный зал | объект спорта, включающий раздельно нормируемые спортивные сооружения (объекты) (в т. ч. физкультурно-оздоровительный комплекс) | обеспечение условий для развития физической культуры, школьного спорта и массового спорта | планируемый к размещению | площадь пола спортивных и тренажерных залов, кв. м  | 648 | Артемовский городской округ, с. Суражевка, общественно-деловые зоны | - | расчетный срок |
|  | Физкультурно-спортивный зал | объект спорта, включающий раздельно нормируемые спортивные сооружения (объекты) (в т. ч. физкультурно-оздоровительный комплекс) | обеспечение условий для развития физической культуры, школьного спорта и массового спорта | планируемый к размещению | площадь пола спортивных и тренажерных залов, кв. м  | 360 | Артемовский городской округ, с. Ясное, зоны рекреационного назначения | - | первая очередь |
|  | Физкультурно-спортивный зал | объект спорта, включающий раздельно нормируемые спортивные сооружения (объекты) (в т. ч. физкультурно-оздоровительный комплекс) | обеспечение условий для развития физической культуры, школьного спорта и массового спорта | планируемый к размещению | площадь пола спортивных и тренажерных залов, кв. м  | 1215 | Артемовский городской округ, г. Артем, зоны рекреационного назначения | - | расчетный срок |
|  | Физкультурно-спортивный зал | объект спорта, включающий раздельно нормируемые спортивные сооружения (объекты) (в т. ч. физкультурно-оздоровительный комплекс) | обеспечение условий для развития физической культуры, школьного спорта и массового спорта | планируемый к размещению | площадь пола спортивных и тренажерных залов, кв. м  | 1215 | Артемовский городской округ, г. Артем, общественно-деловые зоны | - | расчетный срок |
|  | Спортивный центр с различными спорт залами | объект спорта, включающий раздельно нормируемые спортивные сооружения (объекты) (в т. ч. физкультурно-оздоровительный комплекс) | обеспечение условий для развития физической культуры, школьного спорта и массового спорта | планируемый к размещению | площадь плоскостных спортивных сооружений, кв. м | 3483 | Артемовский городской округ, г. Артем, зоны рекреационного назначения | - | расчетный срок |
|  | Физкультурно-спортивный зал | объект спорта, включающий раздельно нормируемые спортивные сооружения (объекты) (в т. ч. физкультурно-оздоровительный комплекс) | обеспечение условий для развития физической культуры, школьного спорта и массового спорта | планируемый к размещению | площадь пола спортивных и тренажерных залов, кв. м  | 2500 | Артемовский городской округ, г. Артем, общественно-деловые зоны | - | расчетный срок |
|  | Физкультурно-спортивный зал | объект спорта, включающий раздельно нормируемые спортивные сооружения (объекты) (в т. ч. физкультурно-оздоровительный комплекс) | обеспечение условий для развития физической культуры, школьного спорта и массового спорта | планируемый к размещению | площадь пола спортивных и тренажерных залов, кв. м  | 2500 | Артемовский городской округ, г. Артем, общественно-деловые зоны | - | расчетный срок |
|  | Физкультурно-спортивный зал | объект спорта, включающий раздельно нормируемые спортивные сооружения (объекты) (в т. ч. физкультурно-оздоровительный комплекс) | обеспечение условий для развития физической культуры, школьного спорта и массового спорта | планируемый к размещению | площадь пола спортивных и тренажерных залов, кв. м  | 2500 | Артемовский городской округ, г. Артем, зоны рекреационного назначения | - | расчетный срок |
|  | Физкультурно-спортивный зал | объект спорта, включающий раздельно нормируемые спортивные сооружения (объекты) (в т. ч. физкультурно-оздоровительный комплекс) | обеспечение условий для развития физической культуры, школьного спорта и массового спорта | планируемый к размещению | площадь пола спортивных и тренажерных залов, кв. м  | 2700 | Артемовский городской округ, г. Артем, зоны рекреационного назначения | - | первая очередь |
|  | Физкультурно-спортивный зал | объект спорта, включающий раздельно нормируемые спортивные сооружения (объекты) (в т. ч. физкультурно-оздоровительный комплекс) | обеспечение условий для развития физической культуры, школьного спорта и массового спорта | планируемый к размещению | площадь пола спортивных и тренажерных залов, кв. м  | 1008 | Артемовский городской округ, с. Олений, зоны рекреационного назначения | - | расчетный срок |
|  | Физкультурно-спортивный зал | объект спорта, включающий раздельно нормируемые спортивные сооружения (объекты) (в т. ч. физкультурно-оздоровительный комплекс) | обеспечение условий для развития физической культуры, школьного спорта и массового спорта | планируемый к размещению | площадь пола спортивных и тренажерных залов, кв. м  | 360 | Артемовский городской округ, с. Кролевцы, общественно-деловые зоны | - | расчетный срок |
|  | Универсальная спортивная площадка | спортивное сооружение | обеспечение условий для развития физической культуры, школьного спорта и массового спорта | планируемый к размещению | площадь плоскостных спортивных сооружений, кв. м | 1700 | Артемовский городской округ, г. Артем, зоны рекреационного назначения | - | расчетный срок |
|  | Футбольное поле | спортивное сооружение | обеспечение условий для развития физической культуры, школьного спорта и массового спорта | планируемый к размещению | площадь плоскостных спортивных сооружений, кв. м | 5400 | Артемовский городской округ, с. Кневичи, общественно-деловые зоны | - | расчетный срок |
|  | Многофункциональная спортивная площадка | спортивное сооружение | обеспечение условий для развития физической культуры, школьного спорта и массового спорта | планируемый к размещению | площадь плоскостных спортивных сооружений, кв. м | 843 | Артемовский городской округ, с. Кневичи, жилые зоны | - | расчетный срок |
|  | Спортивная площадка | спортивное сооружение | обеспечение условий для развития физической культуры, школьного спорта и массового спорта | планируемый к размещению | площадь плоскостных спортивных сооружений, кв. м | 1500 | Артемовский городской округ, с. Суражевка, общественно-деловые зоны | - | расчетный срок |
|  | Универсальная спортивная площадка | спортивное сооружение | обеспечение условий для развития физической культуры, школьного спорта и массового спорта | планируемый к размещению | площадь плоскостных спортивных сооружений, кв. м | 1100 | Артемовский городской округ, с. Кролевцы, общественно-деловые зоны | - | расчетный срок |
|  | Универсальная спортивная площадка | спортивное сооружение | обеспечение условий для развития физической культуры, школьного спорта и массового спорта | планируемый к размещению | площадь плоскостных спортивных сооружений, кв. м | 700 | Артемовский городской округ, с. Ясное, зоны рекреационного назначения | - | первая очередь |
|  | Хоккейная коробка | спортивное сооружение | обеспечение условий для развития физической культуры, школьного спорта и массового спорта | планируемый к размещению | площадь плоскостных спортивных сооружений, кв. м | 1800 | Артемовский городской округ, с. Ясное, зоны рекреационного назначения | - | первая очередь |
|  | Футбольное поле | спортивное сооружение | обеспечение условий для развития физической культуры, школьного спорта и массового спорта | планируемый к размещению | площадь плоскостных спортивных сооружений, кв. м | 5400 | Артемовский городской округ, г. Артем, зоны рекреационного назначения | - | расчетный срок |
|  | Плавательный бассейн | спортивное сооружение | обеспечение условий для развития физической культуры, школьного спорта и массового спорта | планируемый к размещению | площадь зеркала воды плавательных бассейнов, кв. м | 400 | Артемовский городской округ, г. Артем, общественно-деловые зоны | - | расчетный срок |
|  | Поле для мини-футбола | спортивное сооружение | обеспечение условий для развития физической культуры, школьного спорта и массового спорта | планируемый к размещению | площадь плоскостных спортивных сооружений, кв. м | 450 | Артемовский городской округ, с. Олений, зоны рекреационного назначения | - | расчетный срок |
|  | Стадион с трибунами | спортивное сооружение | обеспечение условий для развития физической культуры, школьного спорта и массового спорта | планируемый к размещению | площадь плоскостных спортивных сооружений, кв. м | 7140 | Артемовский городской округ, г. Артем, общественно-деловые зоны | - | расчетный срок |
|  | Плавательный бассейн | спортивное сооружение | обеспечение условий для развития физической культуры, школьного спорта и массового спорта | планируемый к размещению | площадь зеркала воды плавательных бассейнов, кв. м | 400 | Артемовский городской округ, г. Артем, зоны рекреационного назначения | - | расчетный срок |
|  | Теннисный центр | спортивное сооружение | обеспечение условий для развития физической культуры, школьного спорта и массового спорта | планируемый к размещению | площадь плоскостных спортивных сооружений, кв. м | 3240 | Артемовский городской округ, г. Артем, общественно-деловые зоны | - | расчетный срок |
|  | Крытый спортивный объект с искусственным льдом | спортивное сооружение | обеспечение условий для развития физической культуры, школьного спорта и массового спорта | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, г. Артем, общественно-деловые зоны | - | расчетный срок |
|  | Хоккейная коробка | спортивное сооружение | обеспечение условий для развития физической культуры, школьного спорта и массового спорта | планируемый к размещению | площадь плоскостных спортивных сооружений, кв. м | 1800 | Артемовский городской округ, г. Артем, зоны рекреационного назначения | - | расчетный срок |
|  | Хоккейная коробка | спортивное сооружение | обеспечение условий для развития физической культуры, школьного спорта и массового спорта | планируемый к размещению | площадь плоскостных спортивных сооружений, кв. м | 1800 | Артемовский городской округ, г. Артем, общественно-деловые зоны | - | расчетный срок |
|  | Хоккейная коробка | спортивное сооружение | обеспечение условий для развития физической культуры, школьного спорта и массового спорта | планируемый к размещению | площадь плоскостных спортивных сооружений, кв. м | 1800 | Артемовский городской округ, г. Артем, общественно-деловые зоны | - | расчетный срок |
|  | Универсальная спортивная площадка | спортивное сооружение | обеспечение условий для развития физической культуры, школьного спорта и массового спорта | планируемый к размещению | площадь плоскостных спортивных сооружений, кв. м | 1700 | Артемовский городской округ, г. Артем, общественно-деловые зоны | - | расчетный срок |
|  | Универсальная спортивная площадка | спортивное сооружение | обеспечение условий для развития физической культуры, школьного спорта и массового спорта | планируемый к размещению | площадь плоскостных спортивных сооружений, кв. м | 1700 | Артемовский городской округ, г. Артем, общественно-деловые зоны | - | расчетный срок |
|  | Футбольное поле | спортивное сооружение | обеспечение условий для развития физической культуры, школьного спорта и массового спорта | планируемый к размещению | площадь плоскостных спортивных сооружений, кв. м | 5400 | Артемовский городской округ, г. Артем, общественно-деловые зоны | - | расчетный срок |
|  | Универсальная спортивная площадка | спортивное сооружение | обеспечение условий для развития физической культуры, школьного спорта и массового спорта | планируемый к размещению | площадь плоскостных спортивных сооружений, кв. м | 1700 | Артемовский городской округ, г. Артем, зоны рекреационного назначения | - | расчетный срок |
|  | Универсальная спортивная площадка | спортивное сооружение | обеспечение условий для развития физической культуры, школьного спорта и массового спорта | планируемый к размещению | площадь плоскостных спортивных сооружений, кв. м | 1700 | Артемовский городской округ, г. Артем, жилые зоны | - | расчетный срок |
|  | Универсальная спортивная площадка | спортивное сооружение | обеспечение условий для развития физической культуры, школьного спорта и массового спорта | планируемый к размещению | площадь плоскостных спортивных сооружений, кв. м | 1700 | Артемовский городской округ, г. Артем, общественно-деловые зоны | - | расчетный срок |
|  | Универсальная спортивная площадка | спортивное сооружение | обеспечение условий для развития физической культуры, школьного спорта и массового спорта | планируемый к размещению | площадь плоскостных спортивных сооружений, кв. м | 1700 | Артемовский городской округ, г. Артем, жилые зоны  | - | первая очередь |
|  | Многофункциональная спортивная площадка | спортивное сооружение | обеспечение условий для развития физической культуры, школьного спорта и массового спорта | планируемый к размещению | площадь плоскостных спортивных сооружений, кв. м | 663,7 | Артемовский городской округ, г. Артем, жилые зоны | - | расчетный срок |
|  | Универсальная спортивная площадка | спортивное сооружение | обеспечение условий для развития физической культуры, школьного спорта и массового спорта | планируемый к размещению | площадь плоскостных спортивных сооружений, кв. м | 1700 | Артемовский городской округ, г. Артем, общественно-деловые зоны | - | расчетный срок |
|  | Универсальная спортивная площадка | спортивное сооружение | обеспечение условий для развития физической культуры, школьного спорта и массового спорта | планируемый к размещению | площадь плоскостных спортивных сооружений, кв. м | 1700 | Артемовский городской округ, г. Артем, жилые зоны | - | первая очередь |
|  | Многофункциональная спортивная площадка | спортивное сооружение | обеспечение условий для развития физической культуры, школьного спорта и массового спорта | планируемый к размещению | площадь плоскостных спортивных сооружений, кв. м | 663,7 | Артемовский городской округ, г. Артем, общественно-деловые зоны | - | расчетный срок |
|  | Хоккейная коробка | спортивное сооружение | обеспечение условий для развития физической культуры, школьного спорта и массового спорта | планируемый к размещению | площадь плоскостных спортивных сооружений, кв. м | 1800 | Артемовский городской округ, с. Олений, общественно-деловые зоны | - | расчетный срок |
|  | Хоккейная коробка | спортивное сооружение | обеспечение условий для развития физической культуры, школьного спорта и массового спорта | планируемый к размещению | площадь плоскостных спортивных сооружений, кв. м | 1800 | Артемовский городской округ, г. Артем, общественно-деловые зоны | - | расчетный срок |
|  | Многофункциональная спортивная площадка | спортивное сооружение | обеспечение условий для развития физической культуры, школьного спорта и массового спорта | планируемый к размещению | площадь плоскостных спортивных сооружений, кв. м | 663,7 | Артемовский городской округ, г. Артем, зоны рекреационного назначения | - | расчетный срок |
|  | Многофункциональная спортивная площадка | спортивное сооружение | обеспечение условий для развития физической культуры, школьного спорта и массового спорта | планируемый к размещению | площадь плоскостных спортивных сооружений, кв. м | 663,7 | Артемовский городской округ, г. Артем, общественно-деловые зоны | - | расчетный срок |
|  | Многофункциональная спортивная площадка | спортивное сооружение | обеспечение условий для развития физической культуры, школьного спорта и массового спорта | планируемый к размещению | площадь плоскостных спортивных сооружений, кв. м | 800 | Артемовский городской округ, с. Кневичи, общественно-деловые зоны | - | расчетный срок |
|  | Многофункциональная спортивная площадка | спортивное сооружение | обеспечение условий для развития физической культуры, школьного спорта и массового спорта | планируемый к размещению | площадь плоскостных спортивных сооружений, кв. м | 800 | Артемовский городской округ, с. Кневичи, общественно-деловые зоны | - | расчетный срок |
|  | Спортивная площадка | спортивное сооружение | обеспечение условий для развития физической культуры, школьного спорта и массового спорта | планируемый к размещению | площадь плоскостных спортивных сооружений, кв. м | 1300 | Артемовский городской округ, с. Суражевка, зоны рекреационного назначения | - | расчетный срок |
|  | Спортивная площадка | спортивное сооружение | обеспечение условий для развития физической культуры, школьного спорта и массового спорта | планируемый к размещению | площадь плоскостных спортивных сооружений, кв. м | 1300 | Артемовский городской округ, с. Суражевка, зоны рекреационного назначения | - | расчетный срок |
|  | Спортивная площадка | спортивное сооружение | обеспечение условий для развития физической культуры, школьного спорта и массового спорта | планируемый к размещению | площадь плоскостных спортивных сооружений, кв. м | 1175 | Артемовский городской округ, с. Олений, жилые зоны | - | первая очередь |
|  | Спортивная площадка | спортивное сооружение | обеспечение условий для развития физической культуры, школьного спорта и массового спорта | планируемый к размещению | площадь плоскостных спортивных сооружений, кв. м | 1175 | Артемовский городской округ, с. Олений, жилые зоны | - | первая очередь |
|  | Универсальная спортивная площадка | спортивное сооружение | обеспечение условий для развития физической культуры, школьного спорта и массового спорта | планируемый к размещению | площадь плоскостных спортивных сооружений, кв. м | 1100 | Артемовский городской округ, с. Кролевцы, общественно-деловые зоны | - | расчетный срок |
| Объекты образования |
|  | Муниципальная дошкольная образовательная организация | дошкольная образовательная организация | организация предоставления дошкольного образования | планируемый к размещению | вместимость здания (комплекса зданий) образовательной организации, число мест для детей, учащихся, студентов | 200 | Артемовский городской округ, г. Артем, жилые зоны | - | расчетный срок |
|  | Муниципальная дошкольная образовательная организация | дошкольная образовательная организация | организация предоставления дошкольного образования | планируемый к размещению | вместимость здания (комплекса зданий) образовательной организации, число мест для детей, учащихся, студентов | 300 | Артемовский городской округ, г. Артем, общественно-деловые зоны | - | расчетный срок |
|  | Муниципальная дошкольная образовательная организация | дошкольная образовательная организация | организация предоставления дошкольного образования | планируемый к размещению | вместимость здания (комплекса зданий) образовательной организации, число мест для детей, учащихся, студентов | 300 | Артемовский городской округ, г. Артем, зона застройки индивидуальными жилыми домами | - | расчетный срок |
|  | Муниципальная дошкольная образовательная организация | дошкольная образовательная организация | организация предоставления дошкольного образования | планируемый к размещению | вместимость здания (комплекса зданий) образовательной организации, число мест для детей, учащихся, студентов | 200 | Артемовский городской округ, с. Кневичи, общественно-деловые зоны | - | первая очередь |
|  | Муниципальная дошкольная образовательная организация | дошкольная образовательная организация | организация предоставления дошкольного образования | планируемый к размещению | вместимость здания (комплекса зданий) образовательной организации, число мест для детей, учащихся, студентов | 120 | Артемовский городской округ, с. Ясное, общественно-деловые зоны | - | первая очередь |
|  | Муниципальная дошкольная образовательная организация | дошкольная образовательная организация | организация предоставления дошкольного образования | планируемый к размещению | вместимость здания (комплекса зданий) образовательной организации, число мест для детей, учащихся, студентов | 450 | Артемовский городской округ, г. Артем, общественно-деловые зоны | - | расчетный срок |
|  | Муниципальная дошкольная образовательная организация | дошкольная образовательная организация | организация предоставления дошкольного образования | планируемый к размещению | вместимость здания (комплекса зданий) образовательной организации, число мест для детей, учащихся, студентов | 180 | Артемовский городской округ, г. Артем, жилые зоны | - | расчетный срок |
|  | Муниципальная дошкольная образовательная организация | дошкольная образовательная организация | организация предоставления дошкольного образования | планируемый к размещению | вместимость здания (комплекса зданий) образовательной организации, число мест для детей, учащихся, студентов | 270 | Артемовский городской округ, г. Артем, общественно-деловые зоны | - | расчетный срок |
|  | Муниципальная дошкольная образовательная организация | дошкольная образовательная организация | организация предоставления дошкольного образования | планируемый к размещению | вместимость здания (комплекса зданий) образовательной организации, число мест для детей, учащихся, студентов | 450 | Артемовский городской округ, г. Артем, общественно-деловые зоны | - | расчетный срок |
|  | Муниципальная дошкольная образовательная организация | дошкольная образовательная организация | организация предоставления дошкольного образования | планируемый к размещению | вместимость здания (комплекса зданий) образовательной организации, число мест для детей, учащихся, студентов | 450 | Артемовский городской округ, г. Артем, общественно-деловые зоны | - | первая очередь |
|  | Муниципальная дошкольная образовательная организация | дошкольная образовательная организация | организация предоставления дошкольного образования | планируемый к размещению | вместимость здания (комплекса зданий) образовательной организации, число мест для детей, учащихся, студентов | 300 | Артемовский городской округ, г. Артем, общественно-деловые зоны | - | расчетный срок |
|  | Муниципальная дошкольная образовательная организация | дошкольная образовательная организация | организация предоставления дошкольного образования | планируемый к размещению | вместимость здания (комплекса зданий) образовательной организации, число мест для детей, учащихся, студентов | 200 | Артемовский городской округ, г. Артем, общественно-деловые зоны | - | первая очередь |
|  | Муниципальная дошкольная образовательная организация | дошкольная образовательная организация | организация предоставления дошкольного образования | планируемый к размещению | вместимость здания (комплекса зданий) образовательной организации, число мест для детей, учащихся, студентов | 300 | Артемовский городской округ, г. Артем, общественно-деловые зоны | - | расчетный срок |
|  | Муниципальная дошкольная образовательная организация | дошкольная образовательная организация | организация предоставления дошкольного образования | планируемый к размещению | вместимость здания (комплекса зданий) образовательной организации, число мест для детей, учащихся, студентов | 400 | Артемовский городской округ, г. Артем, общественно-деловые зоны | - | расчетный срок |
|  | Муниципальная дошкольная образовательная организация | дошкольная образовательная организация | организация предоставления дошкольного образования | планируемый к размещению | вместимость здания (комплекса зданий) образовательной организации, число мест для детей, учащихся, студентов | 140 | Артемовский городской округ, с. Суражевка, общественно-деловые зоны | - | первая очередь |
|  | Муниципальная дошкольная образовательная организация | дошкольная образовательная организация | организация предоставления дошкольного образования | планируемый к размещению | вместимость здания (комплекса зданий) образовательной организации, число мест для детей, учащихся, студентов | 200 | Артемовский городской округ, с. Олений, общественно-деловые зоны | - | первая очередь |
|  | Муниципальная дошкольная образовательная организация | дошкольная образовательная организация | организация предоставления дошкольного образования | планируемый к размещению | вместимость здания (комплекса зданий) образовательной организации, число мест для детей, учащихся, студентов | 150 | Артемовский городской округ, с. Кролевцы, общественно-деловые зоны | - | первая очередь |
|  | Начальная школа-детский сад | общеобразовательная организация | организация предоставления дошкольного и начального общего образования | планируемый к размещению | вместимость здания (комплекса зданий) образовательной организации, число мест для детей, учащихся, студентов | 840 | Артемовский городской округ, г. Артем, общественно-деловые зоны | - | первая очередь |
|  | Муниципальная общеобразовательная организация | общеобразовательная организация | организация предоставления начального общего, основного общего, среднего общего образования | планируемый к размещению | вместимость здания (комплекса зданий) образовательной организации, число мест для детей, учащихся, студентов | 825 | Артемовский городской округ, г. Артем, общественно-деловые зоны | - | первая очередь |
|  | Муниципальная общеобразовательная организация | общеобразовательная организация | организация предоставления начального общего, основного общего, среднего общего образования | планируемый к размещению | вместимость здания (комплекса зданий) образовательной организации, число мест для детей, учащихся, студентов | 825 | Артемовский городской округ, с. Кневичи, общественно-деловые зоны | - | первая очередь |
|  | Муниципальная организация дополнительного образования | организация дополнительного образования | организация предоставления дополнительного образования детей | планируемый к размещению | вместимость здания (комплекса зданий) образовательной организации, число мест для детей, учащихся, студентов | 70 | Артемовский городской округ, с. Кневичи, общественно-деловые зоны | - | расчетный срок |
|  | Муниципальная организация дополнительного образования | организация дополнительного образования | организация предоставления дополнительного образования детей | планируемый к размещению | вместимость здания (комплекса зданий) образовательной организации, число мест для детей, учащихся, студентов | 30 | Артемовский городской округ, с. Суражевка, общественно-деловые зоны | - | первая очередь |
|  | Муниципальная организация дополнительного образования | организация дополнительного образования | организация предоставления дополнительного образования детей | планируемый к размещению | вместимость здания (комплекса зданий) образовательной организации, число мест для детей, учащихся, студентов | 30 | Артемовский городской округ, с. Ясное, общественно-деловые зоны | - | первая очередь |
|  | Муниципальная организация дополнительного образования | организация дополнительного образования | организация предоставления дополнительного образования детей | планируемый к размещению | вместимость здания (комплекса зданий) образовательной организации, число мест для детей, учащихся, студентов | 150 | Артемовский городской округ, г. Артем, общественно-деловые зоны | - | расчетный срок |
|  | Муниципальная организация дополнительного образования | организация дополнительного образования | организация предоставления дополнительного образования детей | планируемый к размещению | вместимость здания (комплекса зданий) образовательной организации, число мест для детей, учащихся, студентов | 150 | Артемовский городской округ, г. Артем, общественно-деловые зоны | - | первая очередь |
|  | Муниципальная организация дополнительного образования | организация дополнительного образования | организация предоставления дополнительного образования детей | планируемый к размещению | вместимость здания (комплекса зданий) образовательной организации, число мест для детей, учащихся, студентов | 150 | Артемовский городской округ, г. Артем, общественно-деловые зоны | - | расчетный срок |
|  | Муниципальная организация дополнительного образования | организация дополнительного образования | организация предоставления дополнительного образования детей | планируемый к размещению | вместимость здания (комплекса зданий) образовательной организации, число мест для детей, учащихся, студентов | 60 | Артемовский городской округ, с. Олений, общественно-деловые зоны | - | расчетный срок |
|  | Муниципальная организация дополнительного образования | организация дополнительного образования | организация предоставления дополнительного образования детей | планируемый к размещению | вместимость здания (комплекса зданий) образовательной организации, число мест для детей, учащихся, студентов | 25 | Артемовский городской округ, с. Кролевцы, общественно-деловые зоны | - | расчетный срок |
| Объекты в области обработки, утилизации, обезвреживания, размещения твердых коммунальных отходов |
|  | Снегоплавильный пункт | объект размещения отходов | организация благоустройства территории городского округа | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, г. Артем, производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | СЗЗ – 100 м | первая очередь |
|  | Снегоплавильный пункт | объект размещения отходов | организация благоустройства территории городского округа | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, г. Артем, производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | СЗЗ – 100 м | расчетный срок |
| Объекты культуры, объекты отдыха и туризма |
|  | Тематический музей | объект культурно-просветительного назначения | создание условий для организации досуга и обеспечения услугами организаций культуры | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, г. Артем, зоны рекреационного назначения | - | расчетный срок |
|  | Дом молодежи | объект культурно-просветительного назначения | организация и осуществление мероприятий по работе с детьми и молодежью | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, г. Артем, общественно-деловые зоны | - | первая очередь |
|  | Картинная галерея | объект культурно-просветительного назначения | создание условий для организации досуга и обеспечения услугами организаций культуры | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, г. Артем, общественно-деловые зоны | - | расчетный срок |
|  | Дом культуры | объект культурно-досугового (клубного) типа | создание условий для организации досуга и обеспечения услугами организаций культуры | планируемый к размещению | вместимость, читательских, посетительских, зрительских мест | 50 | Артемовский городской округ, с. Кролевцы, общественно-деловые зоны | - | первая очередь |
|  | Дом культуры с. Оленье | объект культурно-досугового (клубного) типа | создание условий для организации досуга и обеспечения услугами организаций культуры | планируемый к реконструкции | вместимость, читательских, посетительских, зрительских мест | 120 | Артемовский городской округ, с. Олений, ул. Силина, 21, общественно-деловые зоны | - | первая очередь |
| площадь выставочных (экспозиционных) залов, кв. м | 1046,3 |
|  | Дом культуры с. Кневичи | объект культурно-досугового (клубного) типа | создание условий для организации досуга и обеспечения услугами организаций культуры | планируемый к реконструкции | вместимость, читательских, посетительских, зрительских мест | 100 | Артемовский городской округ, с. Кневичи, пер. Чуркина, 12, жилые зоны | - | первая очередь |
| площадь выставочных (экспозиционных) залов, кв. м | 210 |
|  | Концертный зал | зрелищная организация | создание условий для организации досуга и обеспечения услугами организаций культуры | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, г. Артем, общественно-деловые зоны | - | расчетный срок |
|  | Цирк | зрелищная организация | создание условий для организации досуга и обеспечения услугами организаций культуры | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, г. Артем, общественно-деловые зоны | - | расчетный срок |
|  | Театр | зрелищная организация | создание условий для организации досуга и обеспечения услугами организаций культуры | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, г. Артем, общественно-деловые зоны | - | расчетный срок |
|  | Детский оздоровительный лагерь | детский оздоровительный лагерь | обеспечение организации отдыха детей в каникулярное время | планируемый к размещению | вместимость объектов, обеспечивающих временное проживание, мест | 500 | Артемовский городской округ, зоны рекреационного назначения | - | первая очередь |
|  | Детский оздоровительный лагерь | детский оздоровительный лагерь | обеспечение организации отдыха детей в каникулярное время | планируемый к размещению | вместимость объектов, обеспечивающих временное проживание, мест | 500 | Артемовский городской округ, зоны рекреационного назначения | - | расчетный срок |
|  | Детский оздоровительный лагерь | детский оздоровительный лагерь | обеспечение организации отдыха детей в каникулярное время | планируемый к размещению | вместимость объектов, обеспечивающих временное проживание, мест | 500 | Артемовский городской округ, зоны рекреационного назначения | - | расчетный срок |
|  | Парк | тематический парк | организация благоустройства территории городского округа | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, г. Артем, зоны рекреационного назначения | - | расчетный срок |
|  | Парк | тематический парк | организация благоустройства территории городского округа | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, г. Артем, зоны рекреационного назначения | - | расчетный срок |
|  | Сквер | пешеходная зона | организация благоустройства территории городского округа | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, г. Артем, общественно-деловые зоны | - | расчетный срок |
|  | Парк отдыха | тематический парк | организация благоустройства территории городского округа | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, г. Артем, зоны рекреационного назначения | - | расчетный срок |
|  | Сквер-спортплощадка | пешеходная зона | организация благоустройства территории городского округа | планируемый к реконструкции | объект | 1 | Артемовский городской округ, с. Кневичи, общественно-деловые зоны | - | расчетный срок |
|  | Сквер | пешеходная зона | организация благоустройства территории городского округа | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, с. Суражевка, общественно-деловые зоны | - | расчетный срок |
|  | Парк культуры и отдыха | парк культуры и отдыха | организация благоустройства территории городского округа | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, г. Артем, зоны рекреационного назначения | - | расчетный срок |
|  | «Набережная с Артёмкой» | пешеходная зона | организация благоустройства территории городского округа | планируемый к размещению | объект | 1 | Артемовский городской округ, г. Артем, зоны рекреационного назначения | - | первая очередь |
| Прочие объекты |
|  | Кладбище | кладбище | организация ритуальных услуг и содержание мест захоронения | планируемый к реконструкции | площадь объекта, га | 40 | Артемовский городской округ (вблизи с. Ясное), зона кладбищ | СЗЗ – 50 м | первая очередь |

# ХАРАКТЕРИСТИКИ ЗОН С ОСОБЫМИ УСЛОВИЯМИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕРРИТОРИЙ

| **№ п/п** | **Вид зоны с особыми условиями использования территории** | **Режим использования или ограничения на использование территории** | **Нормативно-правовой документ, устанавливающий режим использования или ограничения на использование территории для каждого вида зон** |
| --- | --- | --- | --- |

| **1** | **2** | **3** | **4** |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. | Охранная зона объектов электросетевого хозяйства | в охранных зонах запрещается осуществлять любые действия, которые могут нарушить безопасную работу объектов электросетевого хозяйства, в том числе привести к их повреждению или уничтожению, и (или) повлечь причинение вреда жизни, здоровью граждан и имуществу физических или юридических лиц, а также повлечь нанесение экологического ущерба и возникновение пожаров, в том числе:а) набрасывать на провода и опоры воздушных линий электропередачи посторонние предметы, а также подниматься на опоры воздушных линий электропередачи;б) размещать любые объекты и предметы (материалы) в пределах созданных в соответствии с требованиями нормативно-технических документов проходов и подъездов для доступа к объектам электросетевого хозяйства, а также проводить любые работы и возводить сооружения, которые могут препятствовать доступу к объектам электросетевого хозяйства, без создания необходимых для такого доступа проходов и подъездов;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, подстанций, воздушных линий электропередачи, а также в охранных зонах кабельных линий электропередачи;г) размещать свалки;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).9. В охранных зонах, установленных для объектов электросетевого хозяйства напряжением свыше 1000 вольт, помимо действий, предусмотренных [пунктом 8](#Par71) Правил установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон, запрещается:а) складировать или размещать хранилища любых, в том числе горюче-смазочных, материалов;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);в) использовать (запускать) любые летательные аппараты, в том числе воздушных змеев, спортивные модели летательных аппаратов (в охранных зонах воздушных линий электропередачи);г) бросать якоря с судов и осуществлять их проход с отданными якорями, цепями, лотами, волокушами и тралами (в охранных зонах подводных кабельных линий электропередачи);д) осуществлять проход судов с поднятыми стрелами кранов и других механизмов (в охранных зонах воздушных линий электропередачи).В пределах охранных зон без письменного решения о согласовании сетевых организаций юридическим и физическим лицам запрещаются:а) строительство, капитальный ремонт, реконструкция или снос зданий и сооружений;б) горные, взрывные, мелиоративные работы, в том числе связанные с временным затоплением земель;в) посадка и вырубка деревьев и кустарников;г) дноуглубительные, землечерпальные и погрузочно-разгрузочные работы, добыча рыбы, других водных животных и растений придонными орудиями лова, устройство водопоев, колка и заготовка льда (в охранных зонах подводных кабельных линий электропередачи);д) проход судов, у которых расстояние по вертикали от верхнего крайнего габарита с грузом или без груза до нижней точки провеса проводов переходов воздушных линий электропередачи через водоемы менее минимально допустимого расстояния, в том числе с учетом максимального уровня подъема воды при паводке;е) проезд машин и механизмов, имеющих общую высоту с грузом или без груза от поверхности дороги более 4,5 метра (в охранных зонах воздушных линий электропередачи);ж) земляные работы на глубине более 0,3 метра (на вспахиваемых землях на глубине более 0,45 метра), а также планировка грунта (в охранных зонах подземных кабельных линий электропередачи);з) полив сельскохозяйственных культур в случае, если высота струи воды может составить свыше 3 метров (в охранных зонах воздушных линий электропередачи);и) полевые сельскохозяйственные работы с применением сельскохозяйственных машин и оборудования высотой более 4 метров (в охранных зонах воздушных линий электропередачи) или полевые сельскохозяйственные работы, связанные с вспашкой земли (в охранных зонах кабельных линий электропередачи).В охранных зонах, установленных для объектов электросетевого хозяйства напряжением до 1000 вольт, помимо действий, предусмотренных [пунктом 10](#Par84) Правил установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон, без письменного решения о согласовании сетевых организаций запрещается:а) размещать детские и спортивные площадки, стадионы, рынки, торговые точки, полевые станы, загоны для скота, гаражи и стоянки всех видов машин и механизмов, садовые, огородные и дачные земельные участки, объекты садоводческих, огороднических или дачных некоммерческих объединений, объекты жилищного строительства, в том числе индивидуального (в охранных зонах воздушных линий электропередачи);б) складировать или размещать хранилища любых, в том числе горюче-смазочных, материалов;в) устраивать причалы для стоянки судов, барж и плавучих кранов, бросать якоря с судов и осуществлять их проход с отданными якорями, цепями, лотами, волокушами и тралами (в охранных зонах подводных кабельных линий электропередачи). | Правила установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160 |
| 2. | Охранные зоны газораспределительных сетей | 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 погреба, 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 20.11.2000 № 878 |
| 3. | Охранные зоны 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.;
* 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.

В пределах территории охранных зон тепловых сетей без письменного согласия предприятий и организаций, в ведении которых находятся эти сети, запрещается:* 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.
 | Типовые правила охраны коммунальных тепловых сетей, утвержденные Приказом Министерства архитектуры, строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 17.08.1992 № 197 |
| 4. | Первый пояс зон санитарной охраны (строгого режима) источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения | На территории первого пояса зон санитарной охраны (строгого режима) источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения не допускается: посадка высокоствольных деревьев, все виды строительства, не имеющие непосредственного отношения к эксплуатации, реконструкции и расширению водопроводных сооружений, в том числе прокладка трубопроводов различного назначения, размещение жилых и хозяйственно - бытовых зданий, проживание людей, применение ядохимикатов и удобрений. | СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения» |
| 5. | Санитарно-защитная зона | 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.В санитарно-защитной зоне 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. | СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов»  |
| 6. | Придорожная полоса автомобильных дорог | Строительство, реконструкция в границах придорожных полос автомобильной дороги объектов капитального строительства, объектов, предназначенных для осуществления дорожной деятельности, объектов дорожного сервиса, установка рекламных конструкций, информационных щитов и указателей допускаются при наличии согласия в письменной форме владельца автомобильной дороги. | Федеральный закон 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» |

# ПАРАМЕТРЫ **ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ЗОН, А ТАКЖЕ СВЕДЕНИЯ О ПЛАНИРУЕМЫХ ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ В НИХ ОБЪЕКТАХ ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗНАЧЕ**НИЯ, ОБЪЕКТАХ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ, ОБЪЕКТАХ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ, ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ ЛИНЕЙНЫХ ОБЪЕКТОВ

| **№ п/п** | **Вид функциональной зоны** | **Параметры функциональных зон** | **Сведения о планируемых объектах федерального значения, объектах регионального значения, объектах местного значения** |
| --- | --- | --- | --- |
| **площадь зоны, га** | **иные параметры в соответствии с РНГП в Приморском крае** |
| **наименование параметра** | **количественный показатель** |

| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. | Жилые зоны | 586,4 | предельное максимальное количество этажей | 16 | пункт редуцирования газа (ПРГ) (местное значение городского округа, планируемый к размещению) – 26 объектовкотельная установка (местное значение городского округа, планируемый к размещению) – 4 объектакотельная установка (местное значение городского округа, планируемый к реконструкции) – 2 объектацентральный тепловой пункт (ЦТП) (местное значение городского округа, планируемый к реконструкции) – 5 объектовнасосная станция (местное значение городского округа, планируемый к реконструкции) – 1 объектканализационная насосная станция (КНС) (местное значение городского округа, планируемый к размещению) – 1 объектспортивное сооружение (местное значение городского округа, планируемый к размещению) – 7 объектовобъект культурно–досугового (клубного) типа (местное значение городского округа, планируемый к реконструкции) – 1 объектдошкольная образовательная организация (местное значение городского округа, планируемый к размещению) – 2 объекта |
| максимальная плотность населения, чел./ га | 360 |
| 2. | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 3225,2 | предельное максимальное количество этажей | 3 | пункт редуцирования газа (ПРГ) (местное значение городского округа, планируемый к размещению) – 57 объектовкотельная установка (местное значение городского округа, планируемый к реконструкции) – 1 объектостановочный пункт (местное значение городского округа, планируемый к размещению) – 3 объекта дошкольная образовательная организация (местное значение городского округа, планируемый к размещению) – 1 объект |
| максимальная плотность населения, чел./ га | 40 |
| 3. | Зона инженерной инфраструктуры | 340,5 | предельное максимальное количество этажей | 1 | теплоэлектроцентраль (ТЭЦ) (федеральное значение, планируемый к размещению) – 1 объектэлектрическая подстанция 220 кВ (федеральное значение, планируемый к размещению) – 1 объекттеплоэлектроцентраль (ТЭЦ) (региональное значение, планируемый к размещению) – 1 объектгазораспределительная станция (ГРС) (региональное значение, планируемый к размещению) – 1 объектэлектрическая подстанция 110 кв (региональное значение, планируемый к реконструкции) – 1 объектэлектрическая подстанция 35 кв (местное значение городского округа, планируемый к размещению) – 1 объектэлектрическая подстанция 35 кВ (местное значение городского округа, планируемый к реконструкции) – 4 объектаканализационная насосная станция (КНС) (местное значение городского округа, планируемый к реконструкции) – 2 объектаканализационная насосная станция (КНС) (местное значение городского округа, планируемый к размещению) – 3 объектаочистные сооружения (КОС) (местное значение городского округа, планируемый к реконструкции) – 2 объектаочистные сооружения (КОС) (местное значение городского округа, планируемый к ликвидации) – 1 объекткотельная установка (местное значение городского округа, планируемый к реконструкции) – 1 объектцентральный тепловой пункт (ЦТП) (местное значение городского округа, планируемый к размещению) – 1 объекточистные сооружения (КОС) (местное значение городского округа, планируемый к размещению) – 2 объектапункт редуцирования газа (ПРГ) (местное значение городского округа, планируемый к размещению) – 1 объект |
| максимальная плотность застройки, кв. м/ га | 9000 |
| 4. | Зона кладбищ | 201,0 | предельное максимальное количество этажей | 1 | кладбище (местное значение городского округа, планируемый к реконструкции) – 1 объект |
| 5. | Зона лесов | - | - | - | размещение планируемых объектов не предусмотрено |
| 6. | Лесопарковая зона | 248,2 | - | - | размещение планируемых объектов не предусмотрено |
| 7. | Зона складирования и захоронения отходов | 23,5 | предельное максимальное количество этажей | 1 | объект по обработке, утилизации, обезвреживанию отходов (региональное значение, планируемый к размещению) – 1 объект |
| 8. | Зона озелененных территорий специального назначения | 2597,9 | предельное максимальное количество этажей | 1 | пункт редуцирования газа (ПРГ) (местное значение городского округа, планируемый к размещению) – 19 объектовканализационная насосная станция (КНС) (местное значение городского округа, планируемый к размещению) – 2 объекта |
| 9. | Зона режимных территорий | 1216,3 | предельное максимальное количество этажей | 5 | размещение планируемых объектов не предусмотрено |
| 10. | Зона транспортной инфраструктуры | 4411,5 | предельное максимальное количество этажей | 5 | транспортная развязка в разных уровнях (региональное значение, планируемый к размещению) – 3 объектапешеходный переход в разных уровнях (региональное значение, планируемый к размещению) – 1 объектмостовое сооружение (региональное значение, планируемый к размещению) – 2 объектаобъекты обеспечения пожарной безопасности (региональное значение, планируемый к размещению) – 1 объектпункт редуцирования газа (ПРГ) (местное значение городского округа, планируемый к размещению) – 14 объектовмостовое сооружение (местное значение городского округа, планируемый к размещению) – 2 объектамостовое сооружение (местное значение городского округа, планируемый к реконструкции) – 1 объектпешеходный переход в разных уровнях (местное значение городского округа, планируемый к размещению) – 1 объектжелезнодорожный переезд (местное значение городского округа, планируемый к размещению) – 2 объектаостановочный пункт (местное значение городского округа, планируемый к размещению) – 89 объектов |
| максимальная плотность застройки, кв. м/ га | 7500 |
| 11. | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 2853,8 | предельное максимальное количество этажей | 3 | пункт редуцирования газа (ПРГ) (местное значение городского округа, планируемый к размещению) – 4 объекта |
| максимальная плотность застройки, кв. м/ га | 6000 |
| 12. | Зона акваторий | 715,4 | - | - | размещение планируемых объектов не предусмотрено |
| 13. | Зоны рекреационного назначения | 1789,7 | предельное максимальное количество этажей | 9 | спортивное сооружение (региональное значение, планируемый к размещению) – 1 объектканализационная насосная станция (КНС) (местное значение городского округа, планируемый к размещению) – ~~2~~ 1 объектпункт редуцирования газа (ПРГ) (местное значение городского округа, планируемый к размещению) – 1 объектобъект культурно-просветительного назначения (местное значение городского округа, планируемый к размещению) – 1 объектпарк культуры и отдыха (местное значение городского округа, планируемый к размещению) – 1 объекттематический парк (местное значение городского округа, планируемый к размещению) – 3 объектаобъект спорта, включающий раздельно нормируемые спортивные сооружения (объекты) (в т. ч. физкультурно-оздоровительный комплекс) (местное значение городского округа, планируемый к размещению) – 7 объектовспортивное сооружение (местное значение городского округа, планируемый к размещению) – 11 объектдетский оздоровительный лагерь (местное значение городского округа, планируемый к размещению) – 3 объектапешеходная зона (местное значение городского округа, планируемый к размещению) – 1 объект |
| максимальная плотность застройки, кв. м/ га | 6000 |
| 14. | Зоны сельскохозяйственного использования | 10749,6 | предельное максимальное количество этажей | 1 | пункт редуцирования газа (ПРГ) (местное значение городского округа, планируемый к размещению) – 2 объектаканализационная насосная станция (КНС) (местное значение городского округа, планируемый к реконструкции) – 2 объекта |
| максимальная плотность застройки, кв. м/ га | 6000 |
| 15. | Общественно-деловые зоны | 1456,6 | предельное максимальное количество этажей | 10 | электрическая подстанция 110 кв (региональное значение, планируемый к реконструкции) – 1 объектлечебно-профилактическая медицинская организация, оказывающая медицинскую помощь амбулаторно и (или) в условиях дневного стационара (региональное значение, планируемый к размещению) – 2 объектамедицинская организация, оказывающая скорую медицинскую помощь, ее структурное подразделение (региональное значение, планируемый к размещению) – 1 объект объекты обеспечения пожарной безопасности (региональное значение, планируемый к размещению) – 2 объектаспортивное сооружение (региональное значение, планируемый к размещению) – 1 объектиные объекты регионального значения, объекты местного значения, установленные в соответствии с законодательством (Игорная зона «Приморье», региональное значение, планируемый к размещению) – 1 объекткотельная установка (местное значение городского округа, планируемый к размещению) – 9 объектовпункт редуцирования газа (ПРГ) (местное значение городского округа, планируемый к размещению) – 13 объектовканализационная насосная станция (КНС) (местное значение городского округа, планируемый к реконструкции) – 2 объектаканализационная насосная станция (КНС) (местное значение городского округа, планируемый к размещению) – 1 объекткотельная установка (местное значение городского округа, планируемый к ликвидации) – 1 объектцентральный тепловой пункт (ЦТП) (местное значение городского округа, планируемый к реконструкции) – 1 объектдошкольная образовательная организация (местное значение городского округа, планируемый к размещению) – 14 объектовобщеобразовательная организация (местное значение городского округа, планируемый к размещению) – 3 объектаорганизация дополнительного образования (местное значение городского округа, планируемый к размещению) – 8 объектовспортивное сооружение (местное значение городского округа, планируемый к размещению) – 21 объектобъект спорта, включающий раздельно нормируемые спортивные сооружения (объекты) (в т. ч. физкультурно-оздоровительный комплекс) (местное значение городского округа, планируемый к размещению) – 6 объектовобъект культурно-просветительного назначения (местное значение городского округа, планируемый к размещению) – 2 объектапешеходная зона (местное значение городского округа, планируемый к размещению) – 2 объекта объект культурно-досугового (клубного) типа (местное значение городского округа, планируемый к размещению) – 1 объектобъект культурно-досугового (клубного) типа (местное значение городского округа, планируемый к реконструкции) – 1 объектзрелищная организация (местное значение городского округа, планируемый к размещению) – 3 объектаобъект культурно-досугового (клубного) типа (местное значение городского округа, планируемый к размещению) – 1 объектпешеходная зона (местное значение городского округа, планируемый к реконструкции) – 1 объект |
| максимальная плотность застройки, кв. м/ га | 7500 |
| 16. | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 1551,7 | предельное максимальное количество этажей | 10 | объекты обеспечения пожарной безопасности (региональное значение, планируемый к размещению) – 1 объектпункт редуцирования газа (ПРГ) (местное значение городского округа, планируемый к размещению) – 1 объекткотельная установка (местное значение городского округа, планируемый к реконструкции) – 2 объектаканализационная насосная станция (КНС) (местное значение городского округа, планируемый к реконструкции) – 5 объектовцентральный тепловой пункт (ЦТП) (местное значение городского округа, планируемый к реконструкции) – 3 объектаэлектрическая подстанция 35 кВ (местное значение городского округа, планируемый к размещению) – 1 объектэлектрическая подстанция 35 кВ (местное значение городского округа, планируемый к реконструкции) – 2 объектаобъект размещения отходов (местное значение городского округа, планируемый к размещению) – 2 объектакотельная установка (местное значение городского округа, планируемый к ликвидации) – 1 объект |
| максимальная плотность застройки, кв. м/ га | 7500 |