Приложение № \_\_

к решению Орловского городского

Совета народных депутатов

от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_\_\_\_

**ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН**

**ГОРОДСКОГО ОКРУГА «ГОРОД ОРЕЛ»**

Утвержден решением Орловского городского Совета народных депутатов
от 28.02.2008 № 29/425-ГС (ред. от 28.01.2021)

**Положение о территориальном планировании**

Управление градостроительства, архитектуры

и землеустройства Орловской области

Бюджетное учреждение Орловской области

**«АРХИТЕКТУРНО-ПЛАНИРОВОЧНОЕ УПРАВЛЕНИЕ**

**ОРЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ»**

**(БУ ОО «ОРЕЛАРХПЛАН»)**

**ПРОЕКТ ВНЕСЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ**

**В ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН**

**ГОРОДСКОГО ОКРУГА «ГОРОД ОРЕЛ»**

**Приказ Управления градостроительства, архитектуры и землеустройства Орловской области от 15.07.2021 № 01-22/49**

|  |  |
| --- | --- |
| Директор: | Д. Е. Ежов |
| Заместитель директора – начальник отдела геодезии, картографии и пространственных данных | Е. А. Калсынова |
| Начальник отдела разработки градостроительной документации | О. В. Волкова |
| Ведущий инженер отдела разработки градостроительной документации | А. В. Лыкина |
| Ведущий инженер отдела разработки градостроительной документации | В. В. Ставцев |
|  |  |

2023 г.

**СОДЕРЖАНИЕ**

[1. Сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения объектов местного значения поселения, их основные характеристики и местоположение. 4](#_Toc86314529)

[2. Характеристики зон с особыми условиями использования территории, установление которых требуется в связи с размещением планируемых объектов местного значения. 60](#_Toc86314530)

[3. Параметры функциональных зон, а также сведения о планируемых для размещения в них объектах федерального, регионального и местного значения. 62](#_Toc86314531)

Том 5. Раздел «Водоснабжение». ДСП

Карта границ населенных пунктов (в том числе границ образуемых населенных пунктов), входящих в состав городского округа.

Карта функциональных зон городского округа.

Карта планируемого размещения объектов социальной и инженерной инфраструктуры местного значения городского округа.

Карта планируемого размещения объектов транспортной инфраструктуры местного значения городского округа.

Карта планируемого размещения объектов инженерной инфраструктуры местного значения городского округа (водоснабжение) ДСП

# 1. СВЕДЕНИЯ О ВИДАХ, НАЗНАЧЕНИИ И НАИМЕНОВАНИЯХ ПЛАНИРУЕМЫХ ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ ОБЪЕКТОВ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА, ИХ ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ

Очередность реализации генерального плана:

* первая очередь – 2025 г.;
* вторая очередь – 2035 г. (расчетный срок).

## 1.1. Градостроительная концепция. Варианты территориального развития городского округа. Функциональное зонирование территории. Развитие системы озеленения

Устойчивое развитие территории предполагает обеспечение существенного прогресса в развитии основных секторов экономики, повышение инвестиционной привлекательности территории, повышение уровня жизни и условий проживания населения, достижение долговременной экологической безопасности, рациональное использование всех видов ресурсов, современные методы организации транспортных и инженерных систем.

Стратегическими ориентирами устойчивого социально-экономического
и градостроительного развития города Орел являются:

* выполнение городским округом «Город Орел» функций административного и обслуживающего центра субъекта Российской Федерации Орловской области – административная и информационная деятельность, здравоохранение, образование, наука, культура, финансово-кредитная деятельность, спорт, коммерческая деятельность, проведение значимых мероприятий регионального уровня;
* сохранение и развитие многофункционального профиля города, открытость города для инвестиций, экономической деятельности и культурных контактов, интенсивное развитие сферы туризма;
* создание экологически безопасной и благоприятной для проживания, труда и отдыха городской среды, развитие системы озеленения и рекреационных зон, комплексное благоустройство территории;
* охрана объектов культурного наследия и комплекса исторического центра Орла, как целостного историко-культурного, литературного и архитектурно-градостроительного объекта, увязка требований современного градостроительного формирования города с задачами сохранения культурной самобытности городской среды в целом, культурного ландшафта и отдельных памятников;
* приоритетное развитие и модернизация транспортного комплекса и инженерных систем городского округа, как условие улучшения качества жизни горожан и привлекательности города для экономического развития;
* сохранение и развитие функций важного промышленного центра федерального значения, реструктуризация и техническая модернизация производственного потенциала;
* рациональное использование территориальных ресурсов – реконструкция и модернизация устаревшего неценного жилищного фонда, реорганизация производственных зон, направленная на снижение вредного воздействия на окружающую среду, проведение мероприятий по снижению размеров санитарно-защитных зон.

Современная планировочная структура города складывалась и развивалась
на протяжении более пятисот лет. В границах единого муниципального образования находятся населенные пункты Орловского муниципального округа (эксклавы): с. Старцево, д. Мостки, д. Леженки, д. Овсянниково и д. Ольховец.

Современный город Орел представляет собой весьма протяженную градостроительную структуру (порядка 18 км), в направлении с северо-востока на юго-запад, территорию по обоим берегам р. Ока. Глубина освоения территории городской застройки от р. Ока колеблется от 1 до 5 км.

Своеобразие сложившейся планировочной структуры, в основном, обусловлено развитием города вдоль р. Ока и р. Орлик – основных планировочных и ландшафтных доминант, а также наличием разветвленной сети железных дорог, проходящих
по территории города и разрезающих ее на части.

В целях наиболее эффективной организации муниципального образования городского округа «Город Орел» выделены четыре района: Северный район, Советский район, Железнодорожный район и Заводской район.

Городской общественный центр исторически сложился в излучине при слиянии р. Ока и р. Орлик в пределах Советского, Железнодорожного и Заводского районов.

Связь планировочных районов с городским центром в настоящее время осуществляется по магистральным улицам общегородского значения – Московская, Комсомольская, Брестская, 60-летия Октября и Московскому шоссе.

Орел с прилегающим муниципальным округом составляет своеобразную агломерацию, занимающую центральное положение в Орловской области. Именно поэтому развитие территории внутри установленной границы городского округа дополнено предложениями по перспективному планировочному и инфраструктурному развитию агломерационной системы Орла (с учетом развития прилегающих сельских поселений).

### 1.1.1. Развитие планировочной структуры

Главными направлениями развития перспективной планировочной структуры городского округа остаются традиционные направления вдоль главных транспортных коридоров «северо-восток – юго-запад» и вдоль главной планировочной природной оси – р. Ока. Дополнительными направлениями развития городской структуры
на перспективу являются радиальные направления на левобережье р. Ока
по Наугорскому и Карачевскому шоссе, а также территории, расположенные в южном направлении от города (направления на Кромы, Курск) на правобережье р. Ока.

### 1.1.2. Многофункциональный городской центр

Центральная часть города Орел сложилась как выразительный архитектурно-планировочный ансамбль, сочетающий историческую планировочную структуру, имеющую ясный геометрический характер, исторические здания и сооружения, современные градостроительные комплексы и ансамбли.

Для современного градостроительного развития многофункционального городского центра наиболее актуальными мероприятиями являются: архитектурно-градостроительное завершение отдельных фрагментов центра, воссоздание утраченных элементов исторической застройки и планировочной структуры, реконструкция и развитие транспортной и инженерной инфраструктур.

Генеральным планом предусматривается:

1. Продолжение благоустройства зоны набережных рек Ока и Орлик, формирование набережной р. Ока по двум ее берегам в северо-восточном и южном направлениях от центра города.
2. Развитие многофункционального городского центра в северо-восточном направлении: организация зеленых выходов и пешеходных связей в береговую зону, строительство нового пешеходного моста для связи двух берегов.
3. Развитие многофункционального городского центра в южном, восточном и западном направлениях вдоль рек Ока и Орлик и по основным историческим транспортным магистралям, поэтапное перепрофилирование ряда производственных объектов на правом берегу р. Ока под общественно-деловые функции.
4. Размещение современных парковок, в том числе с использованием подземного пространства, размещение многоуровневых стоянок, устройство парковок и гаражей в комплексе со зданиями.
5. Реконструкция площади им. Ленина с организацией пешеходной зоны
и подземной парковки.
6. Развитие пешеходных зон, устройство велодорожек и велосипедных парковок.

С Орлом и Орловской губернией связаны лучшие произведения литературы России XIX века, жизнь и творчество многих известных русских писателей – И. С. Тургенева, И. А. Бунина, Н. С. Лескова, Л. Н. Андреева, А. А. Фета, Ф. И. Тютчева и многих других. Орлу официально присвоен статус «Литературная столица России», что накладывает особые требования к архитектурно-планировочному формированию многофункциональной зоны городского центра.

В 2017 г. в городе Орле в Реестр объектов культурного наследия включен «Историко-литературный квартал, XIX в.», получивший статус достопримечательного места.

Для многофункционального городского центра Орла актуальной задачей является охрана всех элементов исторической среды – планировочной структуры, архитектурных и исторических ансамблей, исторической застройки (как объектов культурного наследия, так и зданий, составляющих средовой фон), архитектурных высотных доминант, ландшафта, исторических парков и скверов.

На основе материалов орловских краеведов даны предложения
по формированию исторических зон с различными режимами охранной
и градостроительной деятельности на территории центральной части города. Преимущественный тип градостроительной деятельности – реконструкция
и регенерация исторической среды, реставрация и воссоздание исторических объектов, благоустройство территории, максимальный вывод транзитного движения, развитие пешеходных зон и туристской инфраструктуры, сохранение и благоустройство исторического озеленения.

Для ведения градостроительной деятельности на исторических территориях городом Орел в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации необходима разработка специальных проектов: Проект зон охраны объектов культурного наследия, включая историко-архивные и библиографические исследования, Историко-градостроительный и Историко-архитектурный опорный план, регламенты и режимы охранной и градостроительной деятельности.

Для целей нового строительства, реконструкции и реставрации фонда
в многофункциональном городском центре необходимо соблюдение режимов зон охраны объектов культурного наследия, разработанных и утвержденных
в установленном законодательством Российской Федерации порядке.

### 1.1.3. Развитие системы центров

Уровень развития системы обслуживания в значительной мере определяет комфортность города для проживания, а также привлекательность его для туризма
и инвестиций. Генеральным планом предлагается формирование общественных центров в районах нового жилищного строительства во всех административных районах города.

Генеральным планом предусматривается:

1. Продолжение развития системы общественных центров различного ранга – регионального и местного значения городского округа, общественных центров
в составе жилых районов, многофункциональных и специализированных центров – здравоохранения, образования, рекреации, спортивно-оздоровительных и др.
2. Организация зон обслуживания на территориях промышленных зон.
3. Формирование въездных центров обслуживания со строительством новых обслуживающе-деловых объектов.

Одним из важнейших элементов планировочной структуры города являются конфессиональные объекты, являющиеся духовными и культурными центрами, активно строящиеся и возрождающиеся на территории города Орел в последние десятилетия.

### 1.1.4. Развитие нового жилищного строительства и реконструкция фонда

На расчетный срок предусматривается значительное увеличение площади жилых зон, они составят около 5000 га. Преимущественным типом новой жилой застройки будут среднеэтажные и многоэтажные и жилые дома. Новое жилищное строительство планируется в пределах всех административных районов городского округа.

Формирование зон жилищного строительства базируется на следующих принципах:

* эффективное использование существующих городских территорий – сочетание нового жилищного строительства на свободных от застройки территориях
с политикой активной реконструкции и реновации существующего малоценного жилищного фонда;
* проведение мероприятий по выборочному новому строительству, реконструкции и реставрации фонда в пределах исторического центра города на основе режимов зон охраны объектов культурного наследия и градостроительных регламентов исторических территорий города; сохранение исторической планировочной структуры, масштаба и характера исторической застройки;
* комплексное освоение зон нового жилищного строительства
с одновременным возведением жилых домов, обслуживающих объектов, инженерной и транспортной инфраструктуры, благоустройством и озеленением;
* комплексное благоустройство сложившихся кварталов и микрорайонов – устройство и ремонт проездов, устройство спортивных и детских площадок, объектов внутриквартального озеленения.

В Советском районе площадки нового жилищного строительства расположены преимущественно к северу от исторического ядра города (Наугорское шоссе, продолжение ул. Приборостроительной и др.). Также, предлагается комплексное жилищное строительство на территориях в излучине р. Ока, расположенных к северо-востоку от исторического ядра с поэтапным выносом боксовых гаражей
и организацией современного обслуживающе-жилого ансамбля центра города (северо-восточнее ул. Максима Горького и Костомаровской).

Значительные объемы жилищного строительства планируются в северо-восточной части города в Северном административном районе (микрорайон № 13 «Московский» и др.).

В Заводском районе предусматриваются мероприятия по реконструкции существующего малоэтажного фонда с заменой его на средне- и многоэтажные жилые дома с учетом сохранения сложившегося масштаба кварталов и исторических средовых фрагментов.

Жилищное строительство в Железнодорожном районе будет связано,
в значительной степени, с реконструкцией малоэтажного фонда. Темпы и объемы реконструкции будут определяться экономическими возможностями городского округа и уровнем инвестиционной активности.

### 1.1.5. Формирование природно-экологического каркаса и развитие системы озеленения

Важнейшим направлением оздоровления экологической обстановки
и формирования благоприятной среды обитания являются: формирование природно-экологического каркаса территории, развитие системы городского озеленения, зон отдыха, городских и пригородных рекреационных зон.

Природно-экологический каркас представляет собой систему взаимосвязанных природных территорий, способную поддерживать экологическое равновесие территории.

Основными планировочными задачами по сохранению и развитию природного комплекса города Орел являются:

* формирование непрерывной устойчивой системы природно-экологического каркаса всей территории муниципального образования – парки, скверы, бульвары, городские леса. Основу природно-экологического каркаса города Орел должны составлять озелененные благоустроенные долины р. Ока и р. Орлик.
На их основе необходимо продолжение организации системы ландшафтных территорий (парковых зон), выполняющих рекреационные, природоохранные, просветительские функции;
* сохранение ценных в культурно-историческом, научно-познавательном, градостроительном и экологическом отношении ландшафтов, природных достопримечательностей;
* сохранение зеленого фонда городских и пригородных территорий, увеличение площади зеленых насаждений всех категорий для улучшения экологической обстановки, организация новых парковых и рекреационных зон
в составе жилых районов и площадок нового жилищного строительства;
* формирование рекреационных зон городского и районного значения, обеспечение благоприятных условий для развития отдыха, туризма, спорта;
* приоритетность зеленого строительства на экологически проблемных территориях;
* обеспечение нормативных требований по озеленению городских территорий.

Природно-экологический каркас города Орел имеет сложную планировочную
и природную структуру и включает различные по своему функциональному назначению озелененные пространства:

* озелененные территории общего пользования на всей территории городского округа (парки, скверы, сады, бульвары, лесопарки); озеленение ограниченного пользования (озелененные территории лечебных, детских учебных
и научных учреждений, промышленных предприятий, спортивных комплексов)
и озелененные территории специального назначения (кладбища, питомники, озеленение санитарно-защитных зон и др.);
* элементы исторического озеленения – озеленение на территории объектов культурного наследия, памятников и ансамблей, сохранившиеся исторические парковые зоны, долины рек, овраги;
* городские лесные и лесопарковые массивы, зоны отдыха;
* озеленение спортивно-парковых пространств;
* территории пойменных ландшафтов р. Ока и р. Орлик, ландшафты водных пространств – озелененные берега прудов, искусственных водоемов;
* ландшафты открытых пространств – садоводства, луга, огороды, пашни;
* особо охраняемая природная территория регионального значения – памятник природы «Балка Непрец» в городе Орел Орловской области.

Обеспеченность зелеными насаждениями общего пользования соответствует нормативным показателям. Проектом предусмотрено обеспечение населения
до 50 кв. м/чел озелененных территорий общего пользования[[1]](#footnote-1).

В проекте намечено развитие парковых зон, создание скверов и садов жилых районов.

Предусматривается проведение следующих планировочных и организационных мероприятий:

1. Организация озеленения вдоль основных транспортных магистралей города, являющихся главными источниками загрязнения окружающей среды.
2. Постановка земельных участков озелененных территорий на кадастровый учет.
3. Разработка единой схемы и программы озеленения и развития рекреационных зон на территории городского округа.

### 1.1.6. Реорганизация производственных зон

Одним из стратегических направлений современных градостроительных подходов к развитию городских территории является реорганизация и модернизация производственных зон с целью улучшения санитарно-гигиенической обстановки, более целесообразного использования территорий. Планируемые мероприятия включают следующие направления:

* сокращение вредных выбросов в результате проведения природоохранных мероприятий на предприятиях-источниках выбросов – в результате возможно уменьшение зон от ведущих предприятий, улучшение состояния атмосферного воздуха;
* реорганизация и вынос ряда предприятий, занимающих ценные
в градостроительном отношении территории – в зоне центра города, в составе жилых районов, использование их территорий для организации жилых и общественно-деловых зон;
* модернизация инженерных систем и развитие транспортной инфраструктуры, использование части территории промышленных зон
для размещения современных многоуровневых парковок, логистических центров, многофункциональных обслуживающих объектов;
* формирование новой крупной производственной зоны
в Железнодорожном районе с размещением предприятий не выше 3-5 класса опасности;
* общее благоустройство и озеленение территорий промышленных зон,
как важный фактор оздоровления городской среды.

## 1.2. Охрана объектов культурного наследия

*Мероприятия на первую очередь*:

1. Проведение исследований и выявление объектов культурного наследия, представляющих части наследия, не достаточно полно представленные в списках памятников истории и культуры (менее изученные удаленные части городского округа, мало представленные аспекты истории и т.п.).
2. Составление списка объектов, обладающих признаками объектов культурного наследия, выявление объектов культурного наследия в целях
их дальнейшего включения в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации в качестве объектов культурного наследия местного (муниципального) значения.
3. Содействие проведению работ по установлению границ территорий
и предметов охраны объектов культурного наследия (где таковые границы
не определены и не установлены) как условия их включения в единый государственный реестр, распространение на их территорию режима использования земель историко-культурного назначения, постановка границ территорий памятников на кадастровый учет в качестве объектов землеустройства.
4. Разработка проекта границ территорий, предмета охраны и требований
к градостроительным регламентам для города Орел как исторического поселения регионального значения.
5. Разработка проектов и утверждение границ: центральной зоны исторического центра Орла (исторической зоны), зон регенерации исторической застройки, неприкосновенной зоны, объединенной зоны исторического центра, территории исторического поселения.
6. Организация на основе научных исследований историко-архитектурного и литературного заповедника (основание: концепция государственной стратегии формирования системы достопримечательных мест, историко-культурных заповедников и музеев-заповедников в Российской Федерации);
7. Разработка проекта объединенной зоны охраны объектов культурного наследия г. Орла или разработка современных проектов зон охраны для 41 объекта культурного наследия местного (муниципального) значения.
8. Оформление охранных обязательств с собственниками и пользователями зданий, являющихся объектами культурного наследия местного (муниципального) значения.
9. Соблюдение установленных высотных и иных регламентов, ограничений хозяйственной деятельности в соответствии с действующими проектами зон охраны объектов наследия.
10. Разработка и продвижение инвестиционных проектов реставрации
и приспособления объектов культурного наследия местного значения для современного использования.

*Мероприятия на расчетный срок*:

1. Подготовка документов по включению объектов, имеющих признаки объектов культурного наследия, в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации в качестве объектов культурного наследия местного (муниципального) значения в соответствии с существующим законодательством.

## 1.3. Развитие социальной инфраструктуры, размещение объектов капитального строительства федерального, регионального и местного значения

### 1.3.1. Развитие экономической базы, прогноз численности населения

#### Прогноз численности населения

Изменение численности и возрастной структуры населения города Орел будет происходить в тесной связи с аналогичными процессами в Орловской области в целом. Поэтому для прогнозирования изменения численности населения города Орел целесообразно ориентироваться на те же тенденции изменения основных показателей естественного движения населения, которые задействованы в вариантах прогноза, предлагаемых Росстатом для Орловской области.

Расчет перспективной численности населения осуществляется на основеметода компонент, который рассматривает динамику численности населения как результат изменения ее составляющих – чисел рождений, смертей и сальдо миграции.

В соответствии с прогнозом Росстата, варианты которого опубликованы
в статистическом бюллетене «Предположительная численность населения Российской Федерации до 2035 года», в перспективе общий уровень рождаемости понизится. Прогноз по показателю смертности населения более диверсифицирован: высокий вариант прогноза допускает незначительное сокращение уровня смертности,
по среднему и низкому вариантам смертность увеличивается.

В расчете на дальнейшее успешное осуществление мероприятий демографической политики и рост привлекательности города Орел для проживания (положительное миграционное сальдо), следует считать более вероятным реализацию в городе высокого варианта прогноза. Формирование прогноза демографической ситуации в городе Орел произведено в трех вариантах. Тренды изменения рождаемости и смертности приняты подобными аналогичным трендам в прогнозе Росстата
для области в целом, однако учтен сложившийся более низкий уровень рождаемости
и смертности в городе в сравнении со среднеобластными показателями.

Высокий (оптимистичный) вариант предполагает осуществление наиболее благоприятных тенденций в естественном движении населения в сочетании
со значительным положительным миграционным сальдо в течение всего расчетного срока. За расчетный срок в среднем за год в расчете на 1000 населения рождаемость составит 9,0 человек (сейчас 8,9), смертность 11,8 человек (сейчас 14,2), естественный прирост населения –2,8 человек (сейчас –5,3). Миграционный прирост населения предусматривается положительным в размере около 32,7 тыс. чел. за весь период расчетного срока или 1,63 тыс. чел. в среднем в год.

Основные показатели для сравнения вариантов предварительного демографического прогноза по городу Орел (в современных границах) представлены
в таблице 1.

Таблица 1

|  |  |
| --- | --- |
| Показатель | Вариант |
| низкий | средний | высокий |
| Численность населения на начало года, тыс. чел. | 2025 год | 295,0 | 305,0 | 315,0 |
| 2035 год | 270,0 | 290,0 | 310,0 |
| Число умерших (суммарно), тыс. чел. | 2014-2024 гг. | 53,1 | 50,6 | 48,7 |
| 2025-2034 гг. | 51,1 | 46,7 | 43,3 |
| Число родившихся (суммарно), тыс. чел. | 2014-2024 гг. | 24,7 | 26,9 | 29,2 |
| 2025-2034 гг. | 17,8 | 20,5 | 23,0 |
| Миграция (суммарно), тыс. чел. | 2014-2024 гг. | 6,3 | 11,6 | 17,5 |
| 2025-2034 гг. | 8,4 | 11,2 | 15,2 |
| Численность населения в возрасте моложе трудоспособного на начало года, тыс. чел. | 2025 год | 39,82 | 44,30 | 47,95 |
| 2035 год | 29,99 | 38,06 | 45,16 |
| Численность населения в трудоспособном возрасте на начало года, тыс. чел. | 2025 год | 163,72 | 165,88 | 168,15 |
| 2035 год | 151,53 | 156,43 | 161,21 |
| Численность населения в возрасте старше трудоспособного на начало года, тыс. чел. | 2025 год | 91,46 | 94,83 | 98,90 |
| 2035 год | 88,48 | 95,50 | 103,63 |

Прогнозируемая возрастная структура населения (для высокого варианта прогноза) по городу Орел представлена в таблице 2.

Таблица 2

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Возрастные группы | 2021 г. | Высокий вариант прогноза(с учетом роста территориигорода на расчетный срок) |
| 2025 г. | 2035 г. |
| тыс. чел | % | тыс. чел | % | тыс. чел | % |
| ВСЕГО | 303,696 | 100 | 315,00 | 100 | 315,00 | 100 |
| В том числе |  |  |  |  |  |  |
| моложе трудоспособного возраста, 0-15 лет | 42,47 | 13,4 | 49,21 | 15,6 | 45,52 | 14,5 |
| трудоспособного возраста | 192,99 | 60,7 | 171,42 | 54,4 | 169,81 | 53,9 |
| старше трудоспособного возраста | 82,67 | 26,0 | 94,37 | 30,0 | 99,67 | 31,6 |

Таким образом, в составе генерального плана предлагается принять в качестве базового высокий вариант демографического прогноза с численностью населения
на расчетный срок 315 тыс. человек, в том числе моложе трудоспособного возраста 45,5 тыс. чел., трудоспособного 169,8 тыс. чел., старше трудоспособного возраста 99,7 тыс. чел.

#### Развитие экономической базы

В соответствии с Концепцией социально-экономического развития города Орел на 2011-2025 годы «для определения перспектив дальнейшего развития города выделены «точки роста», способные существенно влиять на экономический потенциал города в ближайшие 10-15 лет:

* промышленное производство;
* потребительский рынок товаров и услуг;
* стройиндустрия и жилищное строительство;
* расширение территории городского округа;
* реконструкция вокзального комплекса;
* связь и информатизация;
* научно-образовательный комплекс;
* развитие туризма и внешнеэкономических связей;
* осуществление мероприятий, связанных с подготовкой города к 450-летию (реализовано).

В соответствии с Комплексной программой социально-экономического развития города Орел создание условий для экономического роста, включает следующие направления:

* + развитие и модернизация промышленного комплекса, развитие инновационных технологий, повышение конкурентоспособности производства;
	+ создание условий для развития малого и среднего предпринимательства;
	+ развитие инвестиционной деятельности;
	+ развитие сферы торговли и услуг, создание условий для наиболее полного удовлетворения спроса на потребительские товары и услуги;
	+ развитие отрасли туризма.

В рамках концепции промышленной политики Орловской области на период до 2020 г. в качестве приоритетных направлений промышленности определены следующие:

- металлургическое производство и производство готовых металлических изделий, в том числе производство: порошковой сварочной проволоки, омедненной и белой сварочной проволоки, изделий из чугунного литья;

- производство машин и оборудования, в том числе производство: нефтеналивного и топливораздаточного оборудования, насосного и компрессорного оборудования, торгового холодильного оборудования;

- производство электрооборудования, электронного и оптического оборудования, в том числе производство: биполярных высоковольтных приборов, светодиодной продукции, приборов и оборудования для медицины, коммунально-бытовой сферы;

- производство транспортных средств и оборудования, в том числе производство: дорожно-строительной и коммунальной техники, автомобильных компонентов;

- текстильное и швейное производство, в том числе производство чулочно-носочных изделий;

- производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака, в том числе производство продуктов питания, глубокая переработка сельскохозяйственного сырья;

- производство прочих неметаллических минеральных продуктов, в том числе производство строительных материалов.

В качестве стратегического ориентира развития муниципального образования город Орел принимается инновационный характер развития, т. е. развитие промышленности высоких технологий, создание новых высокоэффективных, экологически чистых производств с привлечением внешних инвестиций на базе имеющихся предприятий и путем строительства новых производств.

Сохранение ведущих отраслей экономики – производство неметаллических минеральных продуктов, производство электрооборудования, электронного
и оптического оборудования, производство машин и оборудования, металлургическое производство и производство готовых металлических изделий. За счет внедрения инновационных технологий число занятых в данных сферах будет сокращаться,
при наращивании объемов производства и расширении ассортимента выпускаемой продукции. Намечена реализация инвестиционных проектов ведущими предприятиями города.

Муниципальное образование «город Орел» имеет хорошие предпосылки
для дальнейшего развития пищевой промышленности на базе местного и привозного сырья.

Сохранят динамичное развитие предприятия по производству и распределению электроэнергии, газа, воды.

Выгодное транспортное положение города позволяет создать транспортно-логистический комплекс регионального уровня, выполняющий функции регионального распределительного центра.

Развитие строительного комплекса, что обусловлено в первую очередь стабильно высокими показателями жилищного строительства в последние годы
и прогнозируемое сохранение таких темпов в будущем. Возможно размещение различных заводов по производству цемента, строительного кирпича, щебня и стекла, железобетонных изделий и других видов строительных материалов.

Развитие сферы услуг, в т. ч. предоставление производственных услуг (сервис для машиностроительного производства), инжиниринговых, консалтинговых услуг, услуг связи, экологических услуг для предотвращения загрязнения окружающей среды и пр.

Поскольку малое и среднее предпринимательство составляет значительную часть экономики, необходимо и в дальнейшем содействовать развитию инфраструктуры поддержки субъектов малого и среднего предпринимательства,
в том числе индустриальных парков, бизнес-инкубаторов и т. д.

Развитие традиционного культурно-просветительского, делового, конгрессно-выставочного, паломнического, спортивного, экологического туризма, формирование и продвижение бренда города Орел, который будет способствовать продвижению туристических продуктов на внутренний и внешний рынки.

Наиболее крупными производственными площадками со свободными площадями для организации новых производств являются – по ул. Раздольной
(Филиал «Орловский» ОАО «Северсталь-метиз»), по ул. Машиностроительной (ЗАО «Химтекстильмаш»), по Новосильскому – Залегощенскому шоссе,
по ул. Линейной (территория ОАО «Автосельмаш), по Наугорскому шоссе (ОАО «ОРЗЭП», ЗАО «Научприбор») Кроме этого на территории города имеется значительное число производственных площадок, как действующих предприятий,
так и прекративших деятельность или находящихся в стадии банкротства.
Данные территории могут быть востребованы инвесторами/новыми владельцами
при диверсификации и модернизации производства, уменьшение класса вредности производств, создания исследовательских, офисных центров, научно-производственных комплексов.

В рамках Программы «Развитие промышленности Орловской области», утвержденной постановлением Правительства Орловской области от 28.12.2020 г. № 820 (в редакции изменений), в Орле в районе Новосильского шоссе на территории общей площадью около 103 га планируется разместить Индустриальный парк.

На территории индустриального парка «Новосильское шоссе» планируется разместить предприятия IV и V классов опасности.

### 1.3.2. Развитие зон жилищного строительства

Мероприятия на первую очередь

В период первой очереди запланировано жилищное строительство в объеме 2,354 млн. кв. м. общей площади (214 тыс. кв. м. в среднем в год). К концу периода жилищный фонд городского округа с учетом убыли части существующего фонда (200 тыс. кв. м) вырастет до 10,4 млн. кв. м. Средняя жилищная обеспеченность увеличится до 33 кв. м/чел.

Структура нового жилищного строительства на первую очередь (в %) представлена в таблице 3.

Таблица 3

|  |  |
| --- | --- |
| Характеристика | % |
| Многоэтажные и среднеэтажные жилые дома 5 этажей и выше в т. ч. среднеэтажные | 9538 |
| Малоэтажные жилые дома до 4 этажей | 3 |
| Индивидуальные жилые дома с участками | 2 |
| Всего | 100 |

Мероприятия на расчетный срок

В течение расчетного срока жилищный фонд городского округа планируется увеличить до 11,025 млн. кв. м., что позволит увеличить среднюю жилищную обеспеченность с 26 кв. м. до 35 кв. м. общей площади на человека. Объем нового жилищного строительства составит 3,284 млн. кв. м. Убыль жилищного фонда составит 500 тыс. кв. м.

Структура нового жилищного строительства на расчетный срок (в %) представлена в таблице 4.

Таблица 4

|  |  |
| --- | --- |
| Характеристика | % |
| Многоэтажные и среднеэтажные жилые дома 5 этажей и вышев т. ч. среднеэтажные | 9635 |
| Малоэтажные жилые дома до 4 этажей | 2 |
| Индивидуальные жилые дома с участками | 2 |
| Всего | 100 |

Распределение нового жилищного строительства по районам города представлено в таблице 5.

Таблица 5

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Железнодорожный | Заводской | Северный | Советский | Всего |
| Первая очередь |
| Жилищное строительство, тыс. кв. м/Численность населения, тыс. чел. |
|  многоэтажное жилищное строительство | 226/7,0 | 163/5,0 | 844/26,2 | 147/4,6 | 1380/42,8 |
|  среднеэтажное жилищное строительство  | 220/6,8 | 256/8,0 | 170/5,3 | 200/6,2 | 846/26,3 |
|  малоэтажное жилищное строительство | 5/0,2 | 38/1,2 | 35/1,1 | - | 78/2,5 |
|  индивидуальное жилищное строительство | - | - | 50/1,3 | - | 50/1,3 |
| Всего | 451/14,0 | 457/14,2 | 1099/33,9 | 358/11,1 | 2354/72,9 |
| Расчетный срок |
| Жилищное строительство, тыс. кв. м/Численность населения, тыс. чел. |
|  многоэтажное жилищное строительство | 440/12,8 | 203/5,9 | 844/24,5 | 556/16,1 | 2043/59,2 |
|  среднеэтажное жилищное строительство  | 310/8,9 | 340/9,8 | 170/4,9 | 280/8,2 | 1100/31,9 |
|  малоэтажное жилищное строительство | 5/0,2 | 38/1,1 | 35/1,0 | - | 78/2,3 |
|  индивидуальное жилищное строительство | - | - | 50/1,3 | 13/0,3 | 63/1,6 |
| Всего | 755/21,9 | 581/16,8 | 1099/31,7 | 849/24,6 | 3284/95 |

Основные площадки нового жилищного строительства определены в таблице 6.

Таблица 6

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Район города, местоположение | Наименование площадки (тип застройки) | Срок освоения |
| Советский | Квартал, ограниченный улицами Коммуны, Максима Горького, 60-летия Октября (многоэтажное и среднеэтажное жилищное строительство) | первая очередь |
| Квартал, ограниченный улицами 60-летия Октября, Максима Горького (многоэтажное и среднеэтажное жилищное строительство) | первая очередь, расчетный срок |
| Квартал, ограниченный улицами: Костомаровская-Болховская (многоэтажное и среднеэтажное жилищное строительство) | первая очередь |
| Квартал, ограниченный улицами: Веселая-Генерала-Родина-Полесская-Лескова-Бульвар Победы-Октябрьская-Тургенева (многоэтажное и среднеэтажное жилищное строительство) | первая очередь, расчетный срок |
| квартал, ограниченный улицами: Наугорское шоссе-64 лет Победы-Скворцова и далее до границы городского округа по Наугорскому шоссе (многоэтажное, среднеэтажное и индивидуальное жилищное строительство) | расчетный срок |
| Всего по району | Многоэтажное, среднеэтажное, индивидуальное жилищное строительство на расчетный срок – 849 тыс. кв. м (26 % всего объема жилищного строительства) | первая очередь, расчетный срок |
| Железнодорожный | Квартал, ограниченный улицами: Московское шоссе-Электровозная-Вольная, (многоэтажное и среднеэтажное жилищное строительство) | первая очередь |
| Квартал, ограниченный улицами: Московская – Грузовая – Привокзальная (многоэтажное и среднеэтажное жилищное строительство) | первая очередь |
| Квартал, ограниченный улицами: Старо-Московская-Прядильная-Гркзовая (многоэтажное и среднеэтажное жилищное строительство) | первая очередь |
| Квартал, ограниченный улицами: Московская-Старо-Московская-Пушкина (многоэтажное и среднеэтажное жилищное строительство) | первая очередь |
| Квартал, ограниченный улицами: Пушкина-1-я Курская-5-е Августа-наб. Дубровинского (многоэтажное и среднеэтажное жилищное строительство) | первая очередь, расчетный срок |
| Квартал, ограниченный улицами: 1 Курская-5 Августа (многоэтажное и среднеэтажное жилищное строительство) | первая очередь, расчетный срок |
| Квартал, ограниченный улицами: Раздольная-Гайдара-Севастопольская-Молодежная (многоэтажное и среднеэтажное жилищное строительство) | первая очередь |
| Всего по району | Многоэтажное и среднеэтажное, жилищное строительство на расчетный срок – 755 тыс. кв. м. (23 % всего объема жилищного строительства) | первая очередь, расчетный срок |
| Заводской | Квартал, ограниченный улицами: Садово-Пушкарная-Комсомольская-Красина-Гагарина-Левый берег реки Оки (центральная часть Заводского района) (многоэтажное и среднеэтажное жилищное строительство) | первая очередь |
| Мкрн. Зареченский | расчетный срок |
| Квартал, ограниченный улицами: Васильевская-Калинина-Карачевское шоссе (многоэтажное и среднеэтажное жилищное строительство) | первая очередь |
| квартал в районе улиц Заводская, Преображенского, Гродской переулок (малоэтажное жилищное строительство) | первая очередь |
| Территория на пересечении ул. 1-я Посадская с ул. Черкасская в кадастровом квартале № 57:25:0020315 | расчетный срок |
| Всего по району | Многоэтажное, среднеэтажное и малоэтажное жилищное строительство на расчетный срок – 581 тыс. кв. м. (18 % всего объема жилищного строительства) | первая очередь, расчетный срок |
| Северный | квартал, ограниченный улицами: Родзевица-Белевича – Металлургов (многоэтажное и среднеэтажное жилищное строительство) | первая очередь |
| квартал, ограниченный улицами: Раздольная-Кузнецова-Кукушкина (многоэтажное и среднеэтажное жилищное строительство) | первая очередь |
| Квартал, ограниченный улицами: Раздольная-Михалицына-Дмитрия Блынского-Московское шоссе (микрорайон № 13 «Московский») (многоэтажное и среднеэтажное жилищное строительство) | первая очередь |
| Квартал, ограниченный улицами: ул. Орловских Партизан-Московское шоссе (многоэтажное и среднеэтажное жилищное строительство) | первая очередь |
| Квартал, ограниченный улицами: Московское шоссе-Михалицына-железнодорожная ветка (многоэтажное, среднеэтажное и малоэтажное жилищное строительство) | первая очередь |
| Квартал, ограниченный улицами: Московское шоссе-Зеленая-Дубовая Роща, Благининой-Германо (многоэтажное и среднеэтажное жилищное строительство) | первая очередь |
| Квартал в районе улиц Кленовая, Ольховская, Дуговая (малоэтажное и индивидуальное жилищное строительство) | первая очередь |
| Территория в границах квартала, ограниченного пер. Артельный, ул. Михалицына, ш. Московское  | расчетный срок |
| Всего по району | Многоэтажное, среднеэтажное, малоэтажное и индивидуальное жилищное строительство на расчетный срок – 1099 тыс. кв. м (33 % всего объема жилищного строительства) | первая очередь |

### 1.3.3. Развитие и размещение объектов капитального строительства социального и культурно-бытового обслуживания

Расчет потребности в учреждениях и объектах в сфере социального
и коммунально-бытового обеспечения представлен в таблице 7.

Таблица 7

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Учреждение обслуживания | Ед. изм. | Нормативы (на 1000 чел.) | Требуется по расчету(315,0 тыс. чел.) | в том числе |
| СП 42.13330.2016 | местные нормативы градостроительного проектирования ОО | существующий фонд | новое строительство |
| *Объекты образования и науки* |
| Дошкольные образовательные организации | мест | 85 % охват детей дошкольного возраста | 35-42, 80 мест на 100 детей (1-6 лет) | 12592 | 15787 | 7100 |
| Общеобразовательные организации | мест | 100 % охват детей соответствующей возрастной группы неполным средним образованием и до 75 % детей – средним образованием | 109 | 34335 | 29747 | 11500 |
| Организации дополнительного образования | мест | 10 % от общего числа школьников | 8 | 3502 | 14900 | - |
| *Объекты культуры и искусства* |
| Объект культурно-просветительного назначения | мест на 1 тыс. чел. | 2 | 1 объект на жилой район | 1323 | 2500 | 604,1 |
| Объект культурно-досугового (клубного) типа | посетительских мест | 80 | - | 6300 | 3158 | 3142 |
| Зрелищная организация (включая кинотеатры) | мест | 3,5-525-35 | - | 12607875 | 16501410 | 4791- |
| *Объекты физической культуры и массового спорта* |
| Спортивные залы общего пользования | кв. м. общей площади | 60-80 | 350 | 110250 | 48024 | 62226 |
| Плоскостные сооружения | га | 0,7-0,9 | 1,95 | 59,9 | 28,8 | 31,1 |
| Крытые бассейны | кв. м. зерк. воды  | 20-25 | 20-25 | 6300 | 2347 | 3953 |
| *Объекты здравоохранения* |
| Поликлиники, амбулатории, диспансеры | посещ. в смену | - | - | 5717 | 11112 | - |
| Стационары всех типов | коек | - | 13,47 | 4243 | 5526 | - |
| *Объекты социального обслуживания* |
| Комплексные, полустационарные и нестационарные организации социального обслуживания | мест | - | 3 | 945 | 1105 | - |
| *Объекты отдыха и туризма* |
| Гостиницы | мест | 6 | 6 | 1890 | 1584 | 306 |
| *Объекты торговли и питания* |
| Объекты торговли | кв. м. торг. площади | 286 | 541,9 | 170699 | 366573 | - |
| Объекты общественного питания | посадочных мест  | 40 | 40 | 12600 | 16665 | - |

#### Объекты образования и науки

*Мероприятия по развитию учреждений образования и науки*:

1. Реконструкция и новое строительство объектов в соответствии
с региональными и муниципальными программами.
2. Строительство новых объектов в соответствии с развитием площадок нового жилищного строительства с учетом действующих нормативов.
3. Реконструкция ветхих школ.
4. Реконструкция и строительство объектов в соответствии со Схемой территориального планирования Российской Федерации в области высшего профессионального образования, федеральными и региональными программами.

*Мероприятия, предусмотренные программами, стратегиями, по учету интересов города Орел:*

* Муниципальной программой «Развитие муниципальной системы образования города Орла на 2021-2023 годы», утвержденной постановлением администрации города Орла от 05.03.2021 г. № 856 (в редакции изменений), предусмотрено увеличение количества мест по обеспечению доступности дошкольного образования, созданных в ходе высокозатратных мероприятий (строительство и пристрои), строительство детского сада (ясли) в 795 квартале г. Орла на 80 мест, детского сада (ясли) по ул. Ливенская в г. Орле на 105 мест;
* Реконструкция ветхих школ с деревянными перекрытиями;
* Реконструкция бюджетного учреждения Орловской области «Орловский областной центр молодежи «Полет».

**Иные объекты образования и науки**

* Организация дополнительного образования по адресу: Российская Федерация, Орловская область, г. Орёл, ул. Максима Горького, 36-А (заказчик: БУ ОО ДО «Дворец пионеров и школьников имени Ю. А. Гагарина»).

Перечень объектов образования и науки местного значения городского округа, планируемых к размещению на первую очередь, представлен в таблице 8.

Таблица 8

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Мероприятие | Район | Местоположение, адресное описание | Вместимость образовательной организации, число мест для детей, учащихся, студентов | Общая площадь здания, кв. м. |
| *Дошкольные образовательные организации* |
|  | Строительство детского сада на 90 мест (2 этажа) | Железнодорожный район | в районе ул. Паровозная | 90 мест | - |
|  | Строительство детского сада | в районе ул. Севастопольская – ул. Гайдара | - | - |
|  | Строительство детского сада на 250 мест | в районе ул. Калинникова – пр. Уютный – ул. Апухтина | 250 мест | - |
|  | Строительство 2 детских садов на 40 мест (1 этаж) | в районе ул. Паровозная | 40 мест | - |
|  | 40 мест | - |
|  | Строительство детского сада на 480 мест (2 этажа) | в районе наб. Дубровинского, ул. Новосильская – ул. 3-я Курская | 480 мест | - |
|  | Строительство детского сада | в районе ул. 1-я Курская – ул. 2-я Курская | - | - |
|  | Строительство детского сада на 320 мест (2 этажа) | в районе наб. Дубровинского, ул. Новосильская – ул. 3‑я Курская | 320 мест | - |
|  | Строительство детского сада (ясли) на 105 мест | 302004, Орловская область, ул. Ливенская, д. 35 | 105 мест | - |
|  | Строительство 3 детских садов на 90 мест (2 этажа) | в районе ул. Железнодорожная – ул. Грузовая – ул. Московская | 90 мест | - |
|  | 90 мест | - |
|  | 90 мест | - |
|  | Строительство детского сада | в районе ул. 1-я Курская – ул. 2-я Курская | - | - |
|  | Строительство детского сада на 110-120 мест (2 этажа) | в районе ул. Старо‑Московская – ул. Прядильная | 110-120 мест | - |
|  | Строительство детского сада | в районе ул. Старо‑Московская – ул. Пушкина | - | - |
|  | Строительство детского сада на 140 мест | Северный район | 302025, Орловская область, г. Орел, Московское шоссе, д. 68а | 140 мест | - |
|  | Строительство детского сада на 120 мест | в районе ул. Михалицина – ул. Детская | 120 мест | - |
|  | Строительство детского сада на 280 мест | в районе пер. Космонавтов – ул. Михалицына | 280 мест | - |
|  | Строительство детского сада на 280 мест | в районе ул. Металлургов – ул. Коневской | 280 мест | - |
|  | Строительство детского сада (ясли) в 795 квартале города Орел на 180 мест | 302023, Орловская область, г. Орел, ул. Кузнецова | 180 мест | - |
|  | Строительство детского сада | на территории, ограниченной ул. Северная, ул. Раздольная, ул. Гайдара; | - | - |
|  | Строительство детского сада | в районе ул. Живописная – ул. Калакина – ул. Леонова – ул. Маресьева | - | - |
|  | Строительство детского сада на 250 мест | в районе ул. Михалицына – Московское шоссе | 250 мест | - |
|  | Строительство 3 детских сада на 280 мест | Микрорайон 13 «Московский» | 280 мест | - |
|  | 280 мест | - |
|  | 280 мест | - |
|  | Строительство детского сада на 280 мест | 302023, Орловская область, г. Орел, ул. Кузнецова, д. 43 (микрорайон 13 «Московский») | 280 мест | - |
|  | Строительство детского сада на 120 мест (встроенно-пристроенный в жилой дом) | 302028, Орловская область, г. Орел, ул. Раздольная | 120 мест | - |
|  | Строительство детского сада на 230 мест | Заводской район | в районе ул. Полковника Старинова в микрорайоне «Зареченский» | 230 мест | - |
|  | Строительство встроенно-пристроенного в жилой дом детского сада на 230 мест | в районе бул. Молодежи в микрорайоне «Зареченский» | 230 мест | - |
|  | Строительство детского сада на 280 мест | в районе ул. Зеленый Ров | 280 мест | - |
|  | Строительство детского сада на 280 мест | в районе ул. Коллективная – ул. Мостовая – пер. Загородный | 280 мест | - |
|  | Строительство детского сада на 240 мест | Советский район | в районе ул. Картукова у северо-восточной границы города | 240 мест | - |
|  | Строительство детского сада на 180 | в районе ул. Новая | 180 мест | - |
|  | Строительство детского сада | в районе ул. Левый берег Оки – ул. Болховская – ул. Октябрьская | - | - |
|  | Строительство детского сада на 300 мест | в районе ул. 60-летия Октября – ул. 8-го Марта – ул. Левый берег р. Ока | 300 мест | - |
|  | Строительство детского сада на 320 мест (2 этажа) | в районе ул. Максима Горького – ул. Карьерная | 320 мест | - |
|  | Строительство детского сада | на пересечении ул. Цветаева и ул. Грановского | - | - |
| *Общеобразовательные организации* |
|  | Строительство школы на 660 мест (3 этажа) | Железнодорожный район | в районе ул. Паровозная | 660 мест | - |
|  | Строительство школы | в районе ул. Ливенская – ул. Молдавская – ул. Абрамова и Соколова | - | - |
|  | Строительство 2 школ на 660 мест (3 этажа) | в районе ул. Железнодорожная – ул. Грузовая – ул. Московская | 660 мест | - |
|  | 660 мест | - |
|  | Строительство школы | в районе ул. 1-я Курская – ул. 2-я Курская | - | - |
|  | Строительство общеобразовательной школы на 1225 мест | Северный район | 302038, Орловская область, г. Орел, ул. Родзевича-Белевича, д. 15 | 1225 мест | - |
|  | Строительство школы в 795 квартале города Орел на 400-550 мест | 302538, Орловская область, г. Орел, ул. Раздольная, д. 17 | 400-550 мест | - |
|  | Строительство школы | в районе ул. Живописная – ул. Калакина – ул. Леонова – ул. Маресьева | - | - |
|  | Строительство школы на 1100 учащихся | Микрорайон 13 «Московский» | 1100 мест | - |
|  | Строительство школы на 1280 учащихся | 302023, Орловская область, г. Орел, ул. Кузнецова, д. 43 (микрорайон 13 «Московский») | 1280 мест | - |
|  | Строительство школы | в районе пер. Космонавтов – ул. Михалицына | - | - |
|  | Расширение площади МБОУ «Лицей № 40» города Орла благодаря пристройке, соединенной с основным зданием | Заводской район | 302042, Орловская область, г. Орел, ул. Планерная, д. 55 | - | - |
|  | Строительство школы на 825 мест | в районе ул. Спивака – ул. Коллективная | 825 мест | - |
|  | Расширение МБОУ «Средняя общеобразовательная Строительство школы № 26» города Орла | 302001, Орловская область, г. Орел, ул. Гагарина, 35а | - | - |
|  | Строительство школы на 550 мест | Советский район | в районе ул. Новая | 550 мест | - |
|  | Строительство школы на 650 учащихся (2 этажа) | в районе ул. Максима Горького – ул. Карьерная | 650 мест | - |
| *Организации дополнительного образования* |
|  | Строительство учреждения дополнительного образования | Железнодорожный район | 302006, Орловская область, г. Орел, ул. Привокзальная, д. 6 | - | - |
|  | Строительство учреждения дополнительного образования | в районе ул. Орджоникидзе-Ляшко-пл. Привокзальная-пер. Привокзальный | - | - |
|  | Строительство учреждения дополнительного образования на территории МБОУ «Гимназия № 39 имени Фридриха Шиллера» города Орла | Советский район | 302040, Орловская область, г. Орел, ул. Пожарная, д. 52 | - | - |
|  | Строительство клуба | 302020, Орловская область, г. Орел, Наугорское шоссе, д. 5а | - | - |

**Мероприятия по учету интересов Российской Федерации**

Схема территориального планирования Российской Федерации в области высшего профессионального образования:

* Реконструкция учебно-спортивного здания ФГБОУ ВПО «ОрёлГИЭТ».

#### Объекты культуры и искусства

*Мероприятия по развитию учреждений культуры и искусства:*

1. Реконструкция и строительство объектов культуры и искусства
в соответствии с региональными и муниципальными программами с учетом действующих нормативов;
2. Размещение и строительство культурно-досуговых центров в районах нового строительства и в сложившейся застройке;
3. Развитие сети детских школ искусств;
4. Формирование многофункциональных объектов (зрелищно-спортивных комплексов) городского и районного значения во всех административных районах.

*Мероприятия, предусмотренные программами, стратегиями, по учету интересов города Орел:*

Муниципальной программой «Развитие отрасли культуры в городе Орле
на 2020-2022 годы», утвержденной постановлением администрации города Орла
от 14.02.2020 г. № 512 (в редакции изменений), предусмотрено создание модельных муниципальных библиотек на базе Муниципального казенного учреждения культуры «Централизованная библиотечная система города Орла» в рамках федерального проекта «Культурная среда».

Муниципальной программой «Формирование современной городской среды
на территории города Орла на 2018-2024 годы», утвержденной постановлением администрации города Орла от 16.02.2018 г. № 763 (в редакции изменений), предусмотрено развитие культурной сферы муниципального образования «Город Орел».

Перечень объектов культуры и искусства местного значения городского округа, планируемых к размещению на первую очередь, представлен в таблице 9.

Таблица 9

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Мероприятие | Район | Местоположение, адресное описание | Вместимость читательских, посетительских, зрительских мест | Общая площ. здания, кв. м. |
| *Учреждения культурно-просветительного назначения* |
|  | Размещение учреждений культурно-досугового типа в составе торгово-развлекательного комплекса | Железнодорожный район | в районе ул. Грузовая – ул. Московская | - | - |
|  | Строительство библиотеки | в районе Железнодорожного вокзала | - | - |
|  | Размещение учреждения культурно-досугового типа и библиотеки в составе культурно-спортивного комплекса | Северный район | в районе ул. Михалицына | - | - |
|  | Размещение учреждения культурно-досугового типа и библиотеки в составе зрелищно-спортивного комплекса | в районе Московского шоссе в микрорайоне 13 «Московский» | - |  |
|  | Строительство культурно-досугового центра с размещением в нем учреждения культурно-досугового типа и библиотеки | в районе ул. Российская | - | - |
|  | Размещение учреждения культурно-досугового типа и библиотеки в составе культурно-спортивного учреждения | в районе Московское шоссе – ул. Дубовая Роща – ул. Благининой | - | - |
|  | Строительство выставочного зала | в районе Московского шоссе – ул. Бурова | - | - |
|  | Размещение библиотеки и учреждения культурно-досугового типа в составе спортивного комплекса | Заводской район | на территории микрорайона «Зареченский» | - | - |
|  | Строительство культурно-спортивного комплекса с размещением учреждений культурно-досугового типа и библиотеки | в районе ул. Колхозная – ул. Карачевская | - | - |
|  | Строительство библиотеки | Советский район | в районе ул. Максима Горького – ул. Карьерная | - | - |
| *Учреждения культурно-досугового (клубного) типа* |
|  | Размещение учреждений культурно-досугового типа в составе торгово-развлекательного комплекса (включая физкультурно-оздоровительный комплекс) | Железнодорожный район | в районе ул. Грузовая – ул. Московская | - | - |
|  | Размещение учреждения культурно-досугового типа и библиотеки в составе культурно-спортивного комплекса | Северный район | в районе ул. Михалицына | - | - |
|  | Размещение учреждения культурно-досугового типа и библиотеки в составе зрелищно-спортивного комплекса | в районе Московского шоссе в микрорайоне 13 «Московский» | - | - |
|  | Строительство культурно-досугового центра с размещением в нем учреждения культурно-досугового типа и библиотеки | в районе ул. Российская | - | - |
|  | Размещение учреждения культурно-досугового типа и библиотеки в составе культурно-спортивного учреждения | в районе Московское шоссе – ул. Дубовая Роща – ул. Благининой | - | - |
|  | Размещение библиотеки и учреждения культурно-досугового типа в составе спортивного комплекса | Заводской район | на территории микрорайона «Зареченский» | - | - |
|  | Строительство культурно-спортивного комплекса с размещением учреждений культурно-досугового типа и библиотеки | в районе ул. Колхозная – ул. Карачевская | - | - |
|  | Строительство учреждения культурно-досугового типа | Советский район | в районе ул. Максима Горького – ул. Коммуны | - | - |
| *Зрелищная организация* |
|  | Расширение площади Муниципального бюджетного учреждения культуры «Орловский муниципальный драматический театр «Русский стиль» имени М. М. Бахтина» для размещения 247 зрительских мест | Советский район | 302028, Орловская область, г. Орел, ул. Тургенева, д. 18 | +247 | - |

Перечень объектов культуры и искусства местного значения городского округа, планируемых к размещению и реконструкции на расчетный срок, представлен
в таблице 10.

Таблица 10

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Мероприятие | Район | Местоположение, адресное описание | Вместимость читательских, посетительских, зрительских мест | Общая площ. здания, кв. м. |
| *Учреждения культурно-просветительного назначения* |
|  | Строительство культурно-досугового комплекса с размещением учреждения культурно-досугового типа и библиотеки (культурно-досуговый центр) | Советский район | по Наугорскому шоссе |  |  |
| *Учреждения культурно-досугового (клубного) типа* |
|  | Строительство культурно-досугового комплекса с размещением учреждения культурно-досугового типа и библиотеки (культурно-досуговый центр) | Советский район | по Наугорскому шоссе |  |  |
| *Зрелищная организация* |
|  | Реконструкция киноконцертного зала «Юбилейный» | Советский район | 302040, Орловская область, г. Орел, ул. Максима Горького, д. 36 | - | - |

#### Объекты физической культуры и массового спорта

*Мероприятия по развитию объектов физической культуры и массового спорта:*

1. Реконструкция и строительство объектов физкультуры и спорта
в соответствии с региональными и муниципальными программами с учетом действующих нормативов.
2. Формирование на микрорайонном уровне плоскостных сооружений, комплексных спортивных площадок для занятий зимними и летними видами спорта.
3. Развитие сети детских спортивных школ.
4. Размещение спортивных залов в составе многофункциональных обслуживающих центров.
5. Строительство плавательных бассейнов в составе крупных жилых районов во всех административных районах города.
6. Строительство сети велодорожек, велопарковок, проката велосипедов.
7. Обустройство рекреационных зон в лесопарках с устройством спортивных площадок и другой инфраструктуры (прокат спортивного инвентаря и др.)
8. Развитие водных видов спорта.

*Мероприятия, предусмотренные программами, стратегиями, по учету интересов города Орел:*

Ведомственной целевой программой «Развитие физической культуры
и массового спорта в городе Орле на 2020-2022 годы», утвержденной постановлением администрации города Орла от 12.08.2019 г. № 3450, предусмотрены следующие мероприятия:

1. Организация и проведение официальных физкультурных и спортивных мероприятий.
2. Организация и проведение спортивно-оздоровительных мероприятий
по месту жительства.
3. Приобретение спортивного инвентаря и оборудования, иного оборудования и средств для проведения для проведения физкультурных и спортивных мероприятий в городе.
4. Организация деятельности пунктов проката спортивного инвентаря, приобретение спортивного инвентаря и оборудования.
5. Ремонт и реконструкция спортивных сооружений.

Перечень объектов физической культуры и массового спорта местного значения городского округа, планируемых к размещению на первую очередь, представлен
в таблице 11.

Таблица 11

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Мероприятие | Район | Местоположение, адресное описание | Площадь сооружений, м2 | Пропускная способность, чел |
| *Объект спорта, включающий раздельно нормируемые спортивные сооружения (объекты) (в т. ч. физкультурно-оздоровительный комплекс)* |
|  | Строительство спортивного комплекса | Железнодорожный район | в районе ул. Грузовая | - | - |
|  | Строительство объекта спорта при МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 13 имени Героя Советского Союза А. П. Маресьева» города Орла | Северный район | 302038, Орловская область, г. Орел, ул. Рощинская, д. 33 | - | - |
|  | Строительство зрелищно-спортивного комплекса | в районе Московского шоссе в микрорайоне 13 «Московский» | - | - |
|  | Строительство спортивного комплекса | в районе ул. Германо – Московское шоссе |  | - |
|  | Строительство культурно-спортивного комплекса | в районе ул. Михалицына | - | - |
|  | Строительство спортивного комплекса с местами для зрителей | Заводской район | в районе ул. Емлютина (микрорайон «Зареченский») | - | - |
|  | Строительство культурно-спортивного комплекса | в районе ул. Колхозная – ул. Карачевская | - | - |
|  | Строительство спортивного комплекса | Советский район | в районе ул. Максима Горького | - | - |
| *Спортивное сооружение* |
|  | Строительство 2 спортивных залов в составе торгово-развлекательных центров | Железнодорожный район | в районе ул. Паровозная | - | - |
|  | - | - |
|  | Строительство спортивного сооружения | Северный район | в районе ул. Михалицына – пер. Артельный | - | - |
|  | Строительство игрового комплекса | Советский район | в районе ул. Максима Горького – ул. Коммуны | - | - |

Перечень объектов физической культуры и массового спорта местного значения городского округа, планируемых к реконструкции, представлен в таблице 12.

Таблица 12

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Мероприятие | Район | Местоположение, адресное описание | Площадь сооружений, м2 | Пропускная способность, чел |
| *Спортивное сооружение* |
|  | Реконструкция спортивной площадки МБУ ДО «Городской спортивно-оздоровительный центр» | Северный район | 302025, Орловская область, г. Орел, Московское шоссе, д. 151 | 1000 | 25 |
|  | Реконструкция спортивной площадки МБУ ДО «Городской спортивно-оздоровительный центр» | 302025, Орловская область, г. Орел, Московское шоссе, д. 157 | 800 | 18 |
|  | Реконструкция хоккейного корта МБУ ДО «Городской спортивно-оздоровительный центр» | 302025, Орловская область, г. Орел, ул. Маринченко, д. 9б | 2160 | 25 |
|  | Реконструкция спортивной площадки МБУ ДО «Городской спортивно-оздоровительный центр» | 302025, Орловская область, г. Орел, Московское шоссе, д. 113 | 1542 | 12 |
|  | Реконструкция хоккейного корта МБУ ДО «Городской спортивно-оздоровительный центр» | Заводской район | 302001, Орловская область, г. Орел, ул. Розы Люксембург, д. 54 | 630 | 25 |
|  | Реконструкция спортивной площадки МБУ ДО «Городской спортивно-оздоровительный центр» | 302026, Орловская область, г. Орел, пл. Щепная, д. 10 | 650 | 20 |
|  | Реконструкция спортивной площадки МБУ ДО «Городской спортивно-оздоровительный центр» | Советский район | 302040, Орловская область, г. Орел, в районе ул. Пожарная, ул. 8-е Марта | 4970 | 52 |
|  | Реконструкция спортивной площадки МБУ ДО «Городской спортивно-оздоровительный центр» | 302027, Орловская область, г. Орел, ул. Игнатова, д. 9 | 2346 | 58 |

**Мероприятия по учету интересов Орловской области:**

Постановление Правительства Орловской области от 31.10.2016 № 427 "Об утверждении государственной программы Орловской области "Развитие физической культуры и спорта"

* Завершение реконструкции здания СДЮСШОР № 3.
* Завершение реконструкции ОАУ ОО "Центральный стадион им. В.И. Ленина".
* Завершение строительства физкультурно-оздоровительного комплекса открытого типа со спортивным ядром и универсальной спортивной площадкой в с/о лагере "Ветерок".
* Строительство физкультурно-оздоровительного комплекса открытого типа с местоположением: Российская Федерация, Орловская область, г. Орёл, ул. Рощинская.

#### Объекты здравоохранения

*Мероприятия по развитию объектов здравоохранения:*

1. Сохранение и расширение существующих объектов здравоохранения, реконструкция и строительство объектов в соответствии с региональными программами с учетом действующих нормативов.

Планируемые к размещению объекты регионального значения в области здравоохранения:

1. Строительство филиала БУЗ ОО «Поликлиника № 3» на 150 посещений в смену с дневным стационаром на 15 коек в микрорайоне «Зареченский»;
2. Строительство филиала БУЗ ОО «Поликлиника № 2» на 150 посещений в смену и дневным стационаром на 20 коек в микрорайоне «Наугорский»;
3. Строительство филиала БУЗ ОО «Детская поликлиника № 2» на 150 посещений в смену и дневным стационаром на 20 коек в микрорайоне «Наугорский»;
4. Амбулаторно-поликлиническое учреждение в г. Орел, в районе ул. Железнодорожной;
5. Амбулаторно-поликлиническое учреждение в г. Орел, микрорайон 13;
6. Строительство нового здания лечебно-профилактической медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь в амбулаторных условиях
и (или) в условиях дневного стационара – БУЗ ОО «Поликлиника № 1», мощностью (количество посещений в смену) – 600, местоположением: Российская Федерация, Орловская область, г. Орел.

Объекты здравоохранения, строительство которых было предусмотрено Департаментом здравоохранения Орловской области 2018 году:

* + - 1. Строительство двухэтажного гаража для маммографического передвижного кабинета на базе КАМАЗ с подсобным помещениями на 2-м этаже БУЗ Орловской области "Орловский онкологический диспансер" (г. Орел, пер. Ипподромный, д. 2);
			2. Строительство пристройки к инфекционному корпусу БУЗ Орловской области "Городская больница им. С.П. Боткина" (г. Орел, ул. Металлургов, д. 80);
			3. Строительство акушерского корпуса БУЗ Орловской области "Городская больница им. С.П. Боткина"(г. Орел, ул. Металлургов, д. 80).

В рамках реализации государственной программы Орловской области «Развитие отрасли здравоохранения в Орловской области» за счет средств областного бюджета предусмотрено:

Строительство многопрофильного медицинского центра БУЗ ОО «Орловская областная клиническая больница»;

Строительство пристройки к существующему зданию БУЗ Орловской области "НКМЦ им З.И. Круглой" (инфекционное отделение);

Строительство патологоанатомического корпуса БУЗ Орловской области "НКМЦ им З.И. Круглой" по ул. Октябрьская, д. 4 (инфекционное отделение);

Строительство помещения под установку оборудования МРТ БУЗ Орловской области «Городская больница скорой медицинской помощи им. Н.А. Семашко»;

#### Объекты социального обслуживания

*Мероприятия по развитию учреждений социального обслуживания:*

1. Сохранение и расширение существующих объектов социальной защиты, реконструкция и строительство объектов в соответствии с региональными программами с учетом действующих нормативов.

#### Объекты отдыха и туризма

Для развития отрасли туризма необходимо реализовать качественные изменения, затрагивающие туристскую отрасль в целом, включая формирование новых турпродуктов, повышение качества обслуживания и совершенствование туристской инфраструктуры.

Создание комфортной туристической среды – основная задача в развитии сферы туризма и отдыха.

Перспективная структура туризма на территории г. Орла включает:

* традиционный культурно-просветительский туризм
(в т. ч. «литературный» туризм). Посещение мест, связанных с жизнью и творчеством известных писателей. Данный туристский продукт является «лицом» города Орел
и будет доминировать в долгосрочной перспективе;
* деловой туризм (ресурсы: гостиницы, оборудованные залы
для конференций, семинаров и деловых встреч);
* лечебно-оздоровительный отдых (санатории, пансионаты, базы отдыха);
* археологический туризм (ресурсы: наличие древних культурных слоев, как на территории города, так и на прилегающих территориях);
* экологический туризм;
* паломничество, поездки по святым местам.

Расширение вместимости объектов туристско-рекреационной инфраструктуры – основная задача по развитию сферы туризма и отдыха.

Мероприятия, предусмотренные программами, стратегиями, по учету интересов и города Орел:

Муниципальной программой «Территориально-пространственное развитие центра города Орла», утвержденной постановлением администрацией города Орла
от 08.07.2022 г. № 3847 (далее – Муниципальная программа «Территориально-пространственное развитие центра города Орла»), предусмотрено создание,
а также поддержание качественного функционирования туристской инфраструктуры на территории туристского центра города в отношении следующих объектов:

* классифицированные гостиницы;
* туристско-информационные центры;
* система туристской навигации;
* экскурсионная навигация;
* малые архитектурные формы;
* туристские прогулочные маршруты;
* специальные решения по выражению идентичности местного сообщества.

Мероприятия по развитию объектов отдыха и туризма:

1. Строительство новых гостиниц различных ценовых категорий,
в том числе, предусмотренных проектами планировки территорий;
2. Реконструкция существующего гостиничного фонда, не отвечающего современным требованиям, использование исторических зданий под устройство мини-отелей (в историческом центре города);
3. Реконструкция и комплексное благоустройство территории исторического центра города с соблюдением режимов охраны объектов культурного наследия;
4. Продолжение научной реставрации и реконструкции памятников, ансамблей и исторических зон на всей территории городского округа;
5. Создание пешеходных зон в историческом центре города;
6. Сохранение и благоустройство объектов исторического озеленения и зон охраняемого природного ландшафта;
7. Строительство мотелей, автокемпингов и стоянок для автотранспорта;
8. Развитие рекреационных зон в периферийных районах города, устройство зон спортивно-оздоровительного назначения, в том числе, для водной рекреации, конного спорта.

*Мероприятия по развитию объектов отдыха и туризма на первую очередь*

Доведение обеспеченности местами в гостиницах до уровня действующего
в настоящее время норматива (6 мест в гостиницах на 1 тысячу жителей) предполагает увеличение номерного фонда к 2025 году на 300 мест.

На первую очередь необходима реализация следующих мероприятий:

1. Воссоздание на историческом месте Орловской крепости
(в виде некапитальных строений) с организацией торгового и ремесленного посада, хозяйственных построек. На территории возможно проведение исторической реконструкции, праздников с участием туристов, изготовлением предметов народных промыслов. Таким образом, крепость может стать не только интереснейшим туристским объектом региона, но одним из центров событийного туризма;
2. Формирование инвестиционных площадок, включающих участки
для постройки объектов туристской инфраструктуры и объектов показа
с возможностью создания обеспечивающей инфраструктуры;
3. Формирование реестра зданий (в том числе объектов культурного наследия), пригодных для вовлечения в туристический оборот (в том числе создания средств размещения, музеев, интерактивных объектов);
4. Реставрацию «лица» города – домов по ул. Ленина, а также других объектов культурного наследия, находящихся в историческом центре;
5. Вуалирование при помощи граффити литературной тематики стен обветшалых зданий в районе «Литературного квартала», ул. 7-ноября, ул. Горького, ул. Тургенева;
6. Создание арт-объектов и фотозон по ул. Ленина, в «Литературном квартале»;
7. Создание мест для стоянки автобусов, также остановок для посадки-высадки туристов;
8. Создание санитарных зон с установкой туалетных комнат;
9. Создание системы туристской навигации;
10. Создание подсветки исторических зданий и объектов показа;

Дополнительными мероприятиями по развитию объектов отдыха и туризма являются:

1. Создание санитарных зон.
2. Создание велодорожек.
3. Подсветка объектов осмотра.

Перечень объектов отдыха и туризма местного значения городского округа, планируемых к размещению на первую очередь, представлен в таблице 13.

Таблица 13

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Мероприятие | Район | Местоположение, адресное описание | Вместимость объектов, мест | Сезон |
| *Гостиницы и аналогичные коллективные средства размещения* |
|  | Строительство гостиничного комплекса «Южный» | Железнодорожный район | территория, прилегающая к железнодорожному Вокзалу «Орел» | 100 | круглогодично |
|  | Строительство гостиницы | Северный район | территория микрорайона № 13 «Московский» | 100 | круглогодично |
|  | Строительство гостиницы | Советский район | территория, ограниченная улицами Левый берег реки Оки, Коммуны, Максима Горького, 60-летия Октября | 100 | круглогодично |

*Мероприятия по развитию объектов отдыха и туризма на расчетный срок*

На расчетный срок для города Орел, крупного исторического города, предполагается использовать повышенный норматив обеспеченности местами
в средствах размещения (от 9 до 12 мест на 1 тысячу жителей для различных сценариев и темпов развития отрасли).

Таким образом, в период с 2025 по 2035 годы потребуется дополнительно увеличить номерной фонд туристских гостиниц минимум на 1200 мест
или на 1400 мест (расчетный показатель), т. е. практически увеличить в 2 раза
в сравнении с современной вместимостью.

Перечень объектов отдыха и туризма местного значения городского округа, планируемых к размещению на расчетный срок, представлен в таблице 14.

Таблица 14

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Мероприятие | Район | Местоположение, адресное описание | Вместимость объектов, мест | Сезон |
| *Гостиницы и аналогичные коллективные средства размещения* |
|  | Строительство гостиницы | Заводской район | 302001, Орловская область, г. Орел, ул. Гагарина, зд. 2 | - | круглогодично |
|  | Реконструкция номерного фонда гостиницы «Русь» | Советский район | 302028, Орловская область, г. Орел, ул. Максима Горького, д. 37 | 173 | круглогодично |
|  | Реконструкция номерного фонда гостиницы «Салют» | 302028, Орловская область, г. Орел, ул. Ленина, д. 36 | 289 | круглогодично |

#### Прочие объекты обслуживания

Мероприятия по развитию объектов торговли и общественного питания:

1. Развитие сети объектов торгово-развлекательного назначения во всех районах нового строительства с соответствующей инфраструктурой и парковочными местами.
2. Создание въездных многофункциональных обслуживающих центров.
3. Использование территорий производственно-деловых зон
для размещения объектов обслуживания.
4. В районах как в новой, так и существующей застройки предусматривается формирование объектов торговли, рассчитанных на малую и среднюю проходимость.

*Мероприятия, предусмотренные программами, стратегиями, по учету интересов города Орел:*

Муниципальной программой «Территориально-пространственное развитие центра города Орла» предусмотрено создание, а также поддержание качественного функционирования туристской инфраструктуры на территории туристского центра города в отношении следующих объектов:

* объекты общественного питания;
* центральный рынок (рынки выходного дня);
* городские ярмарки;
* площадки проведения культурно-массовых мероприятий;
* помещения для торговли товарами, актуальными для туристов.

Перечень прочих объектов обслуживания местного значения городского округа, планируемых к размещению на первую очередь, представлен в таблице 15.

Таблица 15

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Мероприятие | Район | Местоположение, адресное описание |
| *Объекты торговли и общественного питания* |
|  | Строительство торгово-развлекательного комплекса | Железнодорожный район | Орловская область, г. Орел, в районе ул. Паровозная |
|  | Строительство торгово-развлекательного комплекса | Орловская область, г. Орел, в районе ул. 3-я Курская – ул. 4-я Курская |
|  | Строительство 3 торгово-развлекательных комплекса | Орловская область, г. Орел, в районе ул.  Паровозная |
|  | Строительство торгового комплекса | Орловская область, г. Орел, в районе железнодорожного Вокзала «Орел» |
|  | Строительство торгового комплекса | Северный район | Орловская область, г. Орел, в районе ул. Прокуровская, Московского шоссе |
|  | Строительство торгово-развлекательного комплекса | Орловская область, г. Орел, в районе микрорайона 13 «Московский» |
|  | Строительство торгово-развлекательного комплекса | Орловская область, г. Орел, в районе ул. Михалицына – пер. Керамический |
|  | Строительство торгового комплекса | Орловская область, г. Орел, в районе ул. Дмитрия Блынского – ул. Калинникова – Московского шоссе |
|  | Строительство торгового центра | Заводской район | Орловская область, г. Орел, в районе ул. Гостиная – ул. Черкасская |
|  | Строительство торгового центра | Советский район | Орловская область, г. Орел, в районе ул. Максима Горького – ул. Коммуны |

Перечень прочих объектов обслуживания местного значения городского округа, планируемых к размещению на расчетный срок, представлен в таблице 16.

Таблица 16

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Мероприятие | Район | Местоположение, адресное описание |
| *Объекты торговли и общественного питания* |
|  | Строительство торгового комплекса | Советский район | Орловская область, г. Орел, в районе Наугорского шоссе |

*Потребность в планируемых общественных пространствах, мероприятия
по развитию общественных пространств*

Мероприятия по развитию системы озеленения на первую очередь:

1. Обустройство сквера Маяковского с реконструкцией фонтана, сквера «Ветеран», сквера у памятника Лескову, сквера «Раздрадский».
2. Благоустройство городского парка культуры и отдыха, и других озелененных территорий общего пользования.
3. Благоустройство детского парка с соответствующей инфраструктурой отдыха и спорта.
4. Строительство и реконструкция набережных р. Оки и р. Орлик
с укреплением берегового откоса.
5. Благоустройство и создание единой линейной парковой зоны по берегам рек Ока и Орлик с использованием разнообразных форм озеленения, в том числе пейзажных композиций, внедрение малых скульптурных форм, освещения.

Мероприятия по развитию системы озеленения на расчетный срок:

Проектом предлагаются следующие планировочные и организационные мероприятиям общегородского масштаба, влияющие на улучшение общей экологической ситуации и качества жизни:

1. Формирование природно-экологического каркаса территории города, развитие системы городского озеленения, зон отдыха, городских и пригородных рекреационных зон.
2. Организация в лесопарковом поясе системы благоустроенных мест для кратковременного отдыха горожан, мест для занятий спортом, прокладка системы пешеходных и велосипедных дорожек, организация проката спортивного
и рекреационного инвентаря.
3. Создание единой рекреационной зоны по берегам рек Ока и Орлик
с использованием разнообразных форм озеленения, укрепление берегов, строительство и реконструкция набережных.
4. Организация бульваров и системы взаимосвязанных линейных парков
в новых жилых районах.
5. Создание бульвара по ул. Энергетиков, связь с левым берегом р. Ока пешеходным мостом, формирование прогулочной зоны в едином ландшафтно-композиционном решении.

### 1.3.4. Развитие транспортной инфраструктуры

#### Улично-дорожная сеть городского населенного пункта

*Мероприятия, предусмотренные программами, стратегиями, по учету интересов города Орел:*

Мероприятия приведены в соответствии с имеющимися стратегическими документами:

Муниципальная программа комплексного развития транспортной инфраструктуры муниципального образования «Город Орел» на 2017-2025 годы, утвержденная решением Орловского городского Совета народных депутатов от 30.03.2017 г. № 21/0434-ГС.

Муниципальная программа «Комплексное развитие улично-дорожной сети города Орла на 2020-2022 годы», утвержденная постановление Администрации города Орла от 22.12.2021 г. № 5510 (в редакции изменений).

Муниципальная программа «Поддержка муниципальных унитарных предприятий, осуществляющих регулярные перевозки пассажиров и багажа городским наземным электрическим транспортом в городе Орле», утвержденная постановлением Администрации города Орла от 05.03.2022 г. № 1041 (в редакции изменений).

Мероприятия по развитию улично-дорожной сети на первую очередь:

1. Дальнейшее развитие существующих и формирование новых полукольцевых и кольцевых направлений общегородского значения:
* северо-западное направление: ул. Раздольная – ул. Цветаева – ул. Генерала Родина – ул. Авиационная.
1. Улучшение существующих и создание новых радиальных направлений:
* реконструкция главного городского направления Московское шоссе – ул. Московская – ул. Комсомольская – Кромское шоссе, включающая в себя расширение магистрали в северной части города до 6 полос, строительство трех новых транспортных развязок (пересечение с ул. Михалицына, ул. Паровозной, ул. Кромской), путепровода над железной дорогой в районе ж/д вокзала и комплексную реконструкцию Красного моста через р. Ока;
* реконструкция направления ул. Васильевская – ул. Спивака со строительством развязки на пересечении с Карачевским шоссе с возможностью организации одностороннего движения по параллельным направлениям Васильевская/1-я Пушкарная;
* стыковка ул. Раздольной с трассой М-2 «Крым» в северной части города;
* новой магистрали вдоль железнодорожной линии Брянск – Орел, связывающей ул. Автогрейдерная, микрорайон Ботаника, пер. Маслозаводской и ул. Городская.
1. Формирование дополнительных продольных осевых магистралей районного значения: магистральной улицы, связывающей ул. Космонавтов и пер. Артельный; направление ул.  Герцена – ул. Энергетиков по правому берегу р. Ока.
2. Развитие сети магистральных улиц районного значения, общегородского значения, обеспечивающих наилучшую транспортную доступность внутрирайонных объектов во вновь застраиваемых микрорайонах.
3. Организация системы основных пешеходных направлений и зон в центральной части города.

Мероприятия по развитию улично-дорожной сети на расчетный срок:

1. Дальнейшее развитие существующих и формирование новых полукольцевых и кольцевых направлений общегородского значения, дублирующих основные существующие городские магистрали:
* **северо-западное** направление: ул. Раздольная – ул. Цветаева – ул. Генерала Родина – ул. Авиационная (с продлением за пределами расчетного срока до существующего обхода города);
* **срединное** направление: ул. Розы Люксембург – ул. 5-е Августа – пер. Южный – ул. Дуговая с выходом на а/д М-2 «Крым». За пределами расчетного срока предусматривается строительство новых магистралей (с мостовым переходом через р. Оку) для выхода на Кромское шоссе;
* **северо-восточное**, соединяющее а/д М-2 «Крым» с федеральной а/д Р‑92 Калуга – Перемышль – Белев – Орел через ул. Никольская и ул. Бурова.
1. Улучшение существующих и создание новых радиальных направлений:
* реконструкция главного городского направления Московское шоссе – ул. Московская – ул. Комсомольская – Кромское шоссе, включающая в себя расширение магистрали в северной части города до 6 полос;
* реконструкция направления ул. Васильевская – ул. Спивака с возможностью организации одностороннего движения по параллельным направлениям Васильевская/1-я Пушкарная;
* сооружение новых магистральных направлений общегородского значения, в том числе на основе существующей улично-дорожной сети города:
* пер. Маслозаводской – ул. Афонина;
* стыковка ул. Раздольной с трассой М-2 «Крым» в северной части города;
* ул. Паровозная – ул. Силикатная с выходом на ул. Раздольная в северной части города;
* новой магистрали вдоль железнодорожной линии Брянск – Орел, связывающей ул. Автогрейдерная, микрорайон Ботаника, пер. Маслозаводской и ул. Городская.
1. Формирование дополнительных продольных осевых магистралей районного значения: магистральной улицы, связывающей ул. Космонавтов и пер. Артельный; ул. Дмитрия Блынского, ул. Калинникова с выходом на обходную дорогу; направление ул. Герцена – ул. Энергетиков по правому берегу р. Ока; строительство соединительного участка между улицами 6-й Орловской Дивизии и ул. Ливенская вдоль железнодорожного полотна – Арбузово.
2. Развитие сети магистральных улиц районного значения, обеспечивающих наилучшую транспортную доступность внутрирайонных объектов во вновь застраиваемых микрорайонах (в т.ч. ул. Коневская, ул. Металлургов на интервале от ул. Коневскя до ул. Раздольная)
3. Организация системы основных пешеходных направлений и зон. Система, включающая в себя также создание велосипедных дорожек, формируется вдоль набережных реки Ока и реки Орлик в центральной части города (для которых предусмотрены берегоукрепительные мероприятия).

#### Объекты обслуживания и хранения автомобильного транспорта

*Мероприятия, предусмотренные программами, стратегиями, по учету интересов города Орел:*

Муниципальной программой комплексного развития транспортной инфраструктуры муниципального образования «Город Орел» на 2017-2025 годы предусмотрено:

1. Развитие предприятий автосервиса, станций технического обслуживания, не менее 150 постов СТО в городе на расчетный срок.
2. Сооружение встроенных, пристроенных, подземных и полуподземных гаражей, а также (в ограниченном количестве – не более двух) многоярусных гаражей при проектировании и возведении новых, реконструкции существующих объектов жилой и общественной многоэтажной застройки.
3. Организация гаражно-строительных кооперативов 1000 машино-мест на расчетный срок.

Мероприятия по организации хранения и обслуживания транспортных средств на первую очередь:

* 1. Сооружение многоуровневого подземного гаража-стоянки в микрорайоне Зареченский;
	2. Строительство АЗС в районе ул. Авиационная и в районе ул. Чечневой.

Мероприятия по организации хранения и обслуживания транспортных средств из расчета обеспеченности населения легковым индивидуальным автотранспортом составит 350 автомобилей на 1000 жителей и расчетного парка индивидуальных легковых автомобилей – 127,3 тыс.:

* 1. Сохранение существующих боксовых гаражей.
	2. Сооружение новых многоуровневых (в том числе подземных) гаражей-стоянок вместимостью от 300 до 2000 машино-мест.
	3. Сооружение встроенных, пристроенных, подземных и полуподземных гаражей-стоянок при проектировании и возведении новых, реконструкции существующих объектов жилой и общественной застройки.;
	4. Строительство АЗС.

#### Линии и остановочные пункты общественного пассажирского транспорта

*Мероприятия, предусмотренные программами, стратегиями, по учету интересов города Орел:*

Муниципальной программой «Комплексное развитие улично-дорожной сети города Орла на 2020-2022 годы», а также муниципальной программой комплексного развития транспортной инфраструктуры муниципального образования «Город Орел» на 2017-2025 годы предусмотрены следующие мероприятия по развитию общественного транспорта:

1. Организация новых маршрутов автобуса (новые маршруты по проектируемым улицам, параметры маршрутов определяются паспортами маршрутов).
2. Увеличение количества остановочных пунктов с размещением информации, изготовленной типографским способом, с указанием расписания движения, наименования маршрутов, контактных телефонов.
3. Адаптация остановочных пунктов общественного транспорта и подходов к остановочным пунктам для обеспечения доступности инвалидам и другим маломобильным группам.
4. Обустройство остановочных пунктов заездным карманом и посадочной площадкой.
5. Оптимизация парка подвижного состава общественного транспорта в соответствии с потребностями настоящего времени.
6. Снижение количества аварийных опор контактной сети трамвая и троллейбуса.

Мероприятия на расчетный срок по сохранению и развитию основных видов общественного транспорта – автобуса, троллейбуса и трамвая:

* 1. Организация новых маршрутов пассажирского транспорта во вновь застраиваемые районы, в т. ч. трамвая в микрорайон Алроса, троллейбуса в микрорайон Аэропорт, микрорайон Михалицына/Раздольная, микрорайон Лужки, Железнодорожный район.
	2. Сохранение количества автобусов в инвентаре на отметке 400 ед. с укомплектованием парка подвижным составом преимущественно большой вместимости.
	3. Модернизация и увеличение общего количества подвижного состава троллейбусов и трамваев в инвентаре до 130 и 90 ед. соответственно.

#### Искусственные дорожные сооружения

*Мероприятия, предусмотренные программами, стратегиями, по учету интересов города Орел:*

Муниципальной программой «Комплексное развитие улично-дорожной сети города Орла на 2020-2022 годы» предусмотрен текущий ремонт моста «Тургеневский» через р. Орлик.

Муниципальной программой комплексного развития транспортной инфраструктуры муниципального образования «Город Орел» на 2017-2025 годы предусмотрена реконструкция «Красного» моста через р. Ока (реконструируемый в настоящее время).

*Мероприятия по улучшению состояния системы искусственных дорожных сооружений:*

1. Содержание и ремонт искусственных дорожных сооружений на автомобильных дорогах общего пользования.
2. Оснащение сети магистральной улично-дорожной сети необходимым количеством дорожных искусственных сооружений:
* реконструкция плотины ТЭЦ для организации транспортно-пешеходного направления через р. Ока;
* поэтапная реконструкция основных мостовых сооружений города Орел;
* строительство искусственных дорожных сооружений местного значения городского округа.

Перечень искусственных дорожных сооружений местного значения городского округа, планируемых к размещению на первую очередь, представлен в таблице 17.

Таблица 17

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Мероприятие | Район | Местоположение, адресное описание |
| Мостовые сооружения |
|  | Строительство автодорожного путепровода | Северный район | г. Орел, Московское шоссе |
|  | Строительство автодорожного моста через р. Ока | Заводской район | г. Орел, ул. Городская |
| Пешеходные переходы в разных уровнях |
|  | Строительство внеуличного пешеходного перехода | Железнодорожный район | г. Орел, по ул. Московская у ЦУМа |
|  | Строительство внеуличного пешеходного перехода | г. Орел, по ул. Привокзальная |
|  | Строительство внеуличного пешеходного перехода | Северный район | г. Орел, на пересечении Московского шоссе с ул. Михалицына |
|  | Строительство внеуличного пешеходного перехода | г. Орел, по Московскому шоссе |
|  | Строительство внеуличного пешеходного перехода | г. Орел, по ул. Раздольная у METRO |
|  | Строительство внеуличного пешеходного перехода | Заводской район | г. Орел, на пересечении ул. Комсомольская с ул. 1-я Посадская |
|  | Строительство внеуличного пешеходного перехода | г. Орел, на пересечении ш. Карачевское с ул. Васильевская и ул. Спивака |
|  | Строительство внеуличного пешеходного перехода | г. Орел, по Кромскому шоссе у сквера Дормаш |
|  | Строительство внеуличного пешеходного перехода через железнодорожные пути к Новой Ботанике | г. Орел, Новая Ботаника |
|  | Строительство внеуличного пешеходного перехода | Советский район | г. Орел, по ул. Октябрьская у ул. Игнатова |
| Саморегулируемое пересечение в одном уровне |
|  | Строительство кольцевой транспортной развязки в одном уровне | Железнодорожный район | г. Орел, на пересечении ул. Московская с ул. Герцена |
|  | Строительство кольцевой транспортной развязки в одном уровне | г. Орел, на пересечении ш. Новосильского с ш. Залегощенское |
|  | Строительство кольцевой транспортной развязки в одном уровне | г. Орел, на пересечении ул. Московская с ул. Старо-Московская и ул. Грузовая |
|  | Строительство кольцевой транспортной развязки в одном уровне | Северный район | г. Орел, на пересечении ул. Раздольная с ул. Бурова |
|  | Строительство кольцевой транспортной развязки в одном уровне | г. Орел, на пересечении ш. Московского с ул. Михалицына |
|  | Строительство кольцевой транспортной развязки в одном уровне | г. Орел, на пересечении ш. Московского с ул. Калинникова |
|  | Строительство кольцевой транспортной развязки в одном уровне | г. Орел на пересечении ул. Раздольная с ул. Рощинская |
|  | Строительство кольцевой транспортной развязки в одном уровне | Заводской район | г. Орел, на пересечении ул. Розы Люксембург с ул. Гагарина |
|  | Строительство кольцевой транспортной развязки в одном уровне | г. Орел, на пересечении Карачевского шоссе с ул. Спивака |
|  | Строительство кольцевой транспортной развязки в одном уровне | г. Орел, на пересечении ул. 1-я Посадская с ул. Васильевская |
|  | Строительство кольцевой транспортной развязки в одном уровне | г. Орел, на пересечении ул. Комсомольская с ул. Автовокзальная |
|  | Строительство кольцевой транспортной развязки в одном уровне | г. Орел, на пересечении Карачевского шоссе с пер. Маслозаводской и ул. Комсомольская |
|  | Строительство кольцевой транспортной развязки в одном уровне | Советский район | г. Орел, на пересечении ул. Лескова с Наугорским шоссе |
|  | Строительство кольцевой транспортной развязки в одном уровне | г. Орел, на пересечении Наугорского шоссе с ул. Генерала Родина |
|  | Строительство кольцевой транспортной развязки в одном уровне | г. Орел, по ул. Игнатова |

Перечень искусственных дорожных сооружений местного значения городского округа, планируемых к размещению на расчетный срок, представлен в таблице 18.

Таблица 18

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Мероприятие | Район | Местоположение, адресное описание |
| Мостовые сооружения |
|  | Строительство пешеходного моста через р. Ока | Железнодорожный район | г. Орел, в створе ул. Покровская в Советский район |
|  | Строительство пешеходного моста через р. Орлик | Советский района | г. Орел (Парк Победы) |
|  | Строительство Эстакады | Северный район | Орловская область, г. Орел, Северный р-н, ул. Бурова, в районе д. 46 |
| *Транспортные развязки в разных уровнях(*тип развязки прорабатывается отдельно для каждого объекта на последующих стадиях проектирования*)* |
|  | Строительство транспортной развязки в двух уровнях на пересечении ул. Московская с железнодорожными путями | Железнодорожный район | г. Орел, ул. Московская на пересечении с железнодорожными путями |
| Пешеходные переходы в разных уровнях |
|  | Строительство внеуличного пешеходного перехода | Железнодорожный район | г. Орел, на пересечении ул. Московская с ул. Орджоникидзе |
|  | Строительство внеуличного пешеходного перехода | Северный район | г. Орел, по Московскому шоссе у ул. Бурова |
|  | Строительство внеуличного пешеходного перехода | г. Орел, на пересечении ул. Раздольная с ул. Бурова |
|  | Строительство внеуличного пешеходного перехода | г. Орел, на пересечении Московского шоссе с пер. Артельный |
|  | Строительство внеуличного пешеходного перехода | Заводской район | г. Орел, на пересечении ул. Комсомольская с ул. Нормандия-Неман |
|  | Строительство внеуличного пешеходного перехода | г. Орел, на пересечении ул. Комсомольская с ул. Авиационная |
|  | Строительство внеуличного пешеходного перехода | г. Орел, на пересечении Карачевского шоссе с ул. Мостовая |
| Саморегулируемое пересечение в одном уровне |
|  | Строительство кольцевой транспортной развязки в одном уровне | Железнодорожный район | г. Орел, на пересечении Новосильского шоссе с пер. Южный |
|  | Строительство кольцевой транспортной развязки в одном уровне | г. Орел, на пересечении ул. Раздольная с ул. Льва Толстого |
|  | Строительство кольцевой транспортной развязки в одном уровне | Северный район | г. Орел, на пересечении ул. Дуговая с ул. Калинникова |
|  | Строительство кольцевой транспортной развязки в одном уровне | г. Орел, на пересечении Московского шоссе с ул. Бурова с ул. Калинникова |
|  | Строительство кольцевой транспортной развязки в одном уровне | г. Орел, на пересечении Московского шоссе с пер. Артельный |
|  | Строительство кольцевой транспортной развязки в одном уровне | Заводской район | г. Орел, на пересечении ул. Комсомольская с ул. МОПРа |
|  | Строительство кольцевой транспортной развязки в одном уровне | г. Орел, на пересечении ул. Авиационная с ул. Латышских стрелков |
|  | Строительство кольцевой транспортной развязки в одном уровне | г. Орел, на пересечении проектируемой дороги в микрорайоне Лужки с автомобильной дорогой федерального значения М-2 «Крым» |
|  | Строительство кольцевой транспортной развязки в одном уровне | г. Орел, на пересечении Карачевского шоссе с ул. Авиационная |
|  | Строительство кольцевой транспортной развязки в одном уровне | г. Орел, на пересечении ул. Мостовая с ул. Генерала Ковалева |
|  | Строительство кольцевой транспортной развязки в одном уровне | Советский район | г. Орел, на пересечении ул. 60‑летия Октября с ул. Максима Горького |
|  | Строительство кольцевой транспортной развязки в одном уровне | г. Орел, на пересечении ул. Октябрьской с ул. Игнатова |
| Железнодорожные переезды |
|  | Строительство железнодорожного переезда | Заводской район | г. Орел, на пересечении проектируемой дороги с железнодорожными путями у ГРИННа |

#### Воздушный транспорт:

* строительство посадочной (вертолетной) площадки на территории БУЗ Орловской области «Орловская областная клиническая больница)

### 1.3.5. Развитие объектов инженерной инфраструктуры

#### Электроснабжение

Мероприятия по развитию инженерной инфраструктуры в области электроснабжения на первую очередь и расчетный срок:

1. Строительство распределительного пункта и электрической подстанции 10 кВ в Северном районе и питающих кабельных линий 10 кВ к ним.
2. Строительство распределительного пункта в Железнодорожном районе
и питающих кабельных линий 10 кВ.

#### Теплоснабжение

Мероприятия по развитию инженерной инфраструктуры в области теплоснабжения:

1. Реализация мероприятий, предусмотренных актуализированной схемой теплоснабжения муниципального образования «Город Орел» до 2035 года;
2. Строительство «Южной ТЭЦ» на территории Аэропорта ориентировочной мощностью 200 МВт в соответствии с предложениями АО «Орелгортеплоэнерго».
3. Перевод источников теплоты индивидуального жилищного строительства на природный газ;
4. Внедрение энергосберегающих технологий, отвечающих современным требованиям к оборудованию и контрольно-измерительным приборам для обеспечения качественного регулирования потребления тепловой энергии.

*Мероприятия, предусмотренные программами, стратегиями, по учету интересов города Орел:*

Схемой теплоснабжения муниципального образования «Город Орел», утвержденной постановлением администрации города Орла от 23 декабря 2013 года № 5780 (в редакции изменений), согласованной генеральным директором
АО «ГТ Энерго» С. В. Туголуковым от 25 октября 2022 года, предусмотрено:

Мероприятия на первую очередь:

1. Техническое перевооружение Орловской ТЭЦ для обеспечения перспективных приростов тепловой нагрузки;
2. Строительство блочно-модульной котельной № 3 в районе пер. Городской предполагаемой мощностью 3 Гкал/ч с покрытием необходимой нагрузки 2,2 Гкал/ч до 2024 года;
3. Строительство блочно-модульной котельной № 4 в районе ул. Калинина предполагаемой мощностью 6 Гкал/ч с покрытием необходимой нагрузки
4,36 Гкал/ч до 2023 года;
4. Техническое перевооружение котельных для обеспечения перспективных приростов тепловой нагрузки:
* реконструкция котельной АО «Орелгортеплоэнерго» по ул. Кромская, д. 7а (908 кв.) до 2025 года;
* реконструкция котельной АО «Орелгортеплоэнерго» по ул. Федотовой, д. 12 до 2025 года;
* реконструкция котельной АО «Орелгортеплоэнерго» по ул. Генерала Родина, д. 69а до 2025 года;
* реконструкция котельной АО «Орелгортеплоэнерго» по Наугорскому шоссе, д. 29б до 2025 года;
1. Техническое перевооружение котельных для снятия имеющегося дефицита тепловой мощности:
* реконструкция котельной АО «Орелгортеплоэнерго»
по ул.  Авиационная, д. 1 до 2024 года;
* реконструкция котельной АО «Орелгортеплоэнерго» по ул. Кромская, д. 7а (909 кв.) до 2024 года;
* реконструкция котельной АО «Орелгортеплоэнерго»
по пер. Карачевский, д. 23а до 2025 года;
* реконструкция котельной АО «Орелгортеплоэнерго»
по ул. Комсомольская, д. 206а до 2025 года;
* реконструкция котельной АО «Орелгортеплоэнерго» по ул. Латышских Стрелков, д. 37а до 2025 года;
* реконструкция котельной АО «Орелгортеплоэнерго»
по ул. 6-ой Орловской Дивизии, д. 14 до 2025 года;
* реконструкция котельной АО «Орелгортеплоэнерго» по пр. Связистов, д. 1а до 2025 года;
* реконструкция котельной АО «Орелгортеплоэнерго» по пер. Шпагатный, д. 92 до 2025 года;
* реконструкция котельной АО «Орелгортеплоэнерго» по ул. Генерала Жадова, д. 4а до 2025 года;
* реконструкция котельной АО «Орелгортеплоэнерго»
по пер. Ипподромный, д. 2а до 2025 года;
* реконструкция котельной АО «Орелгортеплоэнерго» по ул. Лескова, д. 31адо 2025 года;
* реконструкция котельной АО «Орелгортеплоэнерго» по ул. Матросова, д. 46б до 2025 года;
* реконструкция котельной АО «Орелгортеплоэнерго» по ул. Октябрьская, д. 4а до 2025 года;
* реконструкция котельной АО «Орелгортеплоэнерго» по ул. Пролетарская Гора, д. 1 до 2025 года;
* реконструкция котельной АО «Орелгортеплоэнерго» по ул. Рабочий Городок, д. 22а до 2025 года;
* реконструкция котельной АО «Орелгортеплоэнерго» по ул. Медведева, д. 93а до 2025 года;
* реконструкция котельной АО «Орелгортеплоэнерго» по ул. 1-я Курская, д. 99а до 2025 года;
* реконструкция котельной АО «Орелгортеплоэнерго» по ул. Тульская, д. 63б до 2025 года;
* реконструкция котельной ООО «Орловские тепловые магистрали»
по ул. Часовая, д. 41а до 2025 года;
* реконструкция котельной АО «Орелтеплосервис» по ул. Автогрейдерная, д. 3г до 2025 года;
* реконструкция котельной АО «Орелтеплосервис» по пер. Воскресенский, д. 14г до 2025 года;
* реконструкция котельной АО «Орелтеплосервис» по ул. Карачевская, д. 12г до 2025 года;
* реконструкция котельной АО «Орелтеплосервис» по ул. Линейная, д. 69а до 2025 года;
* реконструкция котельной АО «Орелтеплосервис» по ул. Максима Горького, д. 2, лит. А до 2025 года;
* реконструкция котельной АО «Орелтеплосервис» по ул. Московская, д. 175, лит. А до 2025 года;
* реконструкция котельной АО «Орелтеплосервис» по пер. Пищевой, д. 12а до 2025 года;
* реконструкция котельной ТКУ-4 с двумя котлами «Вулкан-2000»
по ул. Узловая, д. 5а до 2025 года;
* реконструкция котельной по ул. Картукова, д. 8а до 2025 года;
1. Строительство трубопроводов теплоснабжения для обеспечения нового многоэтажного и среднеэтажного жилищного строительства
* Советский район, территория, ограниченная улицами: Костомаровская, Болховская, диаметром трубопровода 250 мм до 2025 года;
* Железнодорожный район, территория, ограниченная улицами: Старо‑Московская, Прядильная, Грузовая, диаметром трубопровода 150 мм
до 2023 года;
* Железнодорожный район, территория, ограниченная улицами: Московская, Старо-Московская, Пушкина, диаметром трубопровода 150 мм, 250 мм
до 2024 года;
* Железнодорожный район, территория, ограниченная улицами: Пушкина, 1-я Курская, 2-я Курская, Русанова, диаметром трубопровода 200 мм до 2025 года;
* Северный район, территория, ограниченная улицами: Родзевича-Белевича, Металлургов, Раздольная, диаметром трубопровода 150 мм, 200 мм
до 2025 года;
1. Строительство трубопроводов теплоснабжения для обеспечения нового строительства социальной инфраструктуры:
* общеобразовательная школа на 1100 учащихся местоположением: Северный район, Микрорайон № 13, ул. Кузнецова, д. 45, диаметром трубопровода 100 мм, 150 мм до 2025 года;
* общеобразовательная школа на 840 учащихся местоположением: Северный район, территория, ограниченная улицами: Раздольная, Кузнецова, Кукушкина, диаметром трубопровода 150 мм, 200 мм до 2025 года;
* общеобразовательная школа на 1100 учащихся местоположением: Северный район, территория, ограниченная улицами: Родзевича-Белевича, Металлургов, диаметром трубопровода 150 мм до 2025 года;
* детский сад на 96 мест местоположением: Северный район, в районе улиц: Московское шоссе, Михалицына, диаметром трубопровода 50 мм до 2025 года;
* строительство торгово-развлекательного комплекса местоположением: территория, ограниченная улицами: Михалицына, пер. Керамический, диаметром трубопровода 50 мм до 2023 года;
* строительство торгово-развлекательного комплекса местоположением: территория, ограниченная улицами: Паровозная, Московское шоссе, железнодорожным полотном, диаметром трубопровода 50 мм до 2024 года;
* строительство торгово-развлекательного комплекса местоположением: территория, ограниченная улицами: Московская, Грузовая, пер. Брянцево, диаметром трубопровода 50 мм до 2025 года;

Мероприятия на расчетный срок:

1. Строительство блочно-модульной котельной № 1 в районе ул. Орлова предполагаемой мощностью 4,5 Гкал/ч с покрытием необходимой нагрузки
2,7 Гкал/ч до 2035 года;
2. Строительство блочно-модульной котельной № 2 в районе ул. Благининой предполагаемой мощностью 6 Гкал/ч с покрытием необходимой нагрузки 4,3 Гкал/ч до 2035 года;
3. Строительство трубопроводов теплоснабжения для обеспечения нового многоэтажного и среднеэтажного жилищного строительства:
* Железнодорожный район, территория, ограниченная улицами: Московская, Грузовая, Ляшко, диаметром трубопровода 150 мм до 2026 года;
* Железнодорожный район, территория, ограниченная улицами: 5 Августа, Фомина, Русанова, наб. Дубровинского, диаметром трубопровода 150 мм, 250 мм, 300 мм до 2026 года;
* Железнодорожный район, территория, ограниченная улицами: Раздольная, Гайдара, Севастопольская, Молодежная, диаметром трубопровода 200 мм до 2028 года;
* Заводской район, территория, ограниченная улицами: Комсомольская, Гагарина, Розы Люксембург, 1-я Посадская, диаметром трубопровода 250 мм
до 2027 года;
* Северный район, территория, ограниченная улицами: Раздольная, Кузнецова, Кукушкина, диаметром трубопровода 150 мм до 2027 года;
* Северный район, территория, ограниченная улицами: Раздольная, Михалицына, Дмитрия Блынского, Московское шоссе (ЖК «Московский Парк»), диаметром трубопровода 200 мм, 250 мм до 2029 года;
* Северный район, ул. Орловских партизан, д. 4 (ЗАО «Зенит Строй»), диаметром трубопровода 125 мм до 2030 года;
* Северный район, территория, ограниченная улицами: Московское шоссе, Михалицына и железнодорожной веткой, диаметром трубопровода 150 мм
до 2030 года;
1. Строительство трубопроводов теплоснабжения для обеспечения нового строительства социальной инфраструктуры:
* общеобразовательная школа на 1100 учащихся местоположением: Железнодорожный район, территория, ограниченная улицами: Московская, Железнодорожная, пер. Строительный, пер. Детский, диаметром трубопровода 150 мм до 2026 года;
* общеобразовательная школа на 660 учащихся местоположением: Железнодорожный район, территория, ограниченная улицами: Паровозная, Деповская, Лазо, Электровозная, диаметром трубопровода 100 мм до 2027 года;
* общеобразовательная школа на 2540 учащихся местоположением: Железнодорожный район, территория, ограниченная улицами: 1-я Курская,
2-я Курская, Русанова, пер. Речной, диаметром трубопровода 150 мм до 2028 года;
* общеобразовательная школа на 1000 учащихся местоположением: Железнодорожный район, территория, ограниченная улицами: Фомина, Русанова, 5 Августа, 4-я Курская, диаметром трубопровода 150 мм до 2029 года;
* общеобразовательная школа на 550 учащихся местоположением: Советский район, территория, ограниченная улицами: Новая, Полесская, Лазурная, Матросова, диаметром трубопровода 100 мм, 150 мм до 2030 года;
* детский сад на 260 мест местоположением: Северный район, территория, ограниченная улицами: пер. Керамический, Михалицына, пер. Артельный, диаметром трубопровода 100 мм до 2026 года;
* Детский сад на 180 мест местоположением: Северный район, территория, ограниченная улицами: Родзевича-Белевича, Металлургов, диаметром трубопровода 50 мм до 2026 года;
* детский сад на 90 мест местоположением: Железнодорожный район, территория, ограниченная улицами: Московская, Грузовая, Ляшко, диаметром трубопровода 50 мм до 2026 года;
* детский сад на 100 мест местоположением: Железнодорожный район, территория, ограниченная улицами: Старо-Московская, Прядильная, пер. Пожарный, диаметром трубопровода 50 мм до 2026 года;
* детский сад на 120 мест местоположением: Железнодорожный район, территория, ограниченная улицами: Старо-Московская, Пушкина, Емельяна Пугачева, диаметром трубопровода 50 мм до 2027 года;
* детский сад на 320 мест местоположением: Железнодорожный район, территория, ограниченная улицами: 3-я Курская, Магазинная, 2-я Курская, диаметром трубопровода 100 мм до 2027 года;
* детский сад на 320 мест местоположением: Железнодорожный район, территория, ограниченная улицами: Фомина, 5 Августа, 4-я Курская, Русанова, диаметром трубопровода 100 мм, 150 мм до 2028 года;
* детский сад на 90 мест местоположением: Железнодорожный район, территория, ограниченная улицами: 1-я Курская, Русанова, Пугачева, диаметром трубопровода 50 мм до 2029 года;
* детский сад на 180 мест местоположением: Заводской район, территория, ограниченная улицами: Лескова, Полесская, Матросова, Осипенко, диаметром трубопровода 100 мм до 2035 года;
* детский сад на 120 мест местоположением: Заводской район, территория, ограниченная улицами: Горького, Карьерная, Пожарная, диаметром трубопровода 50 мм до 2035 года;
* торгово-развлекательный комплекс местоположением: микрорайон № 13, территория, ограниченная улицами: Московское шоссе, Михалицына, Космонавтов, пер. Космонавтов, диаметром трубопровода 100 мм до 2026 года;
* торговый центр местоположением: территория, ограниченная улицами: Горького, Коммуны, Ермолова, диаметром трубопровода 50 мм, 150 мм до 2027 года;
* торгово-развлекательный центр местоположением: территория, ограниченная улицами: пер. Трамвайный, пл. Поликарпова, Пушкина, диаметром трубопровода 100 мм до 2028 года;
* торгово-развлекательный центр местоположением: территория, ограниченная улицами: 4-я Курская, 3-я Курская, Новосильская, пер. Речной, диаметром трубопровода 100 мм до 2030 года;
* торговый центр местоположением: территория, ограниченная улицами: Гостиная, Левый Берег реки Оки, пер. Воскресенский, Гагарина, диаметром трубопровода 150 мм до 2035 года;
* культурно-досуговый центр местоположением: территория, ограниченная улицами: Михалицына, пер. Артельный, Московское шоссе, диаметром трубопровода 50 мм до 2029 года.

#### Водоснабжение

См. Том 5. Раздел «Водоснабжение» (ДСП).

#### Водоотведение

*Мероприятия, предусмотренные программами, стратегиями, по учету интересов города Орел:*

Схемой водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Орел» до 2028 года, утвержденной постановлением администрации города Орла
от 30 июня 2014 года № 2514 (в редакции изменений), для повышения надежности функционирования системы канализации, соблюдения экологической безопасности, безотказной работы насосного оборудования, увеличения производительности канализационных насосных станций, а также для бесперебойной работы сетей канализации, увеличения пропускной способности трубопроводов, возможности приема стоков от новой застройки предусмотрены следующие мероприятия:

1. Строительство нового участка самотечного канализационного коллектора от Наугорского шоссе в обход жилого микрорайона по Наугорскому шоссе с выходом на микрорайон Болховский и далее на КНС № 8;
2. Строительство канализационного коллектора Д=600 мм
по ул. Московская, Старомосковская, пл. Поликарпова до ул. Герцена;
3. Строительство 2-ой нитки канализационного коллектора Д=1500 мм
от Орловской ТЭЦ до КНС № 8;
4. Реконструкция канализационных дюкеров через р. Ока;
5. Реконструкция самотечного коллектора и новое строительство
от ул. Максима Горького до камеры гашения напора около Орловской ТЭЦ;
6. Реконструкция самотечного участка канализационного коллектора Д=1200 мм от КНС № 8 протяженностью 720 м;
7. Реконструкция коллектора Д=800-900 мм по правому берегу р. Ока
от ул. Советская до КНС № 6 протяженностью 610 м;
8. Реконструкция коллектора Д=300 мм, Д=500 мм по пл. Комсомольская, пер. Соляной, ул. Карачевская до ул. 1-ая Посадская протяженностью 1519 м;
9. Реконструкция канализационного коллектора Д=600 мм
по ул. Московская, ул. Старомосковская, промышленной площади до коллектора
по ул. Герцена Д=400-450 мм, протяженностью 840 м;
10. Реконструкция коллектора Д=700 мм, участок проходящий по территории «Проянс», ул. Автовокзальная, проколом через железную дорогу «Орел – Брянск»
и по пер. Бетонный;
11. Строительство канализационных сетей (новых и требующих замены)
с использованием новых технологий прокладки инженерных сетей;
12. Замена насосных агрегатов на КНС, выработавших срок эксплуатации;
13. Реконструкция КНС «Зареченская» с увеличением стоков более 6 тыс. куб. м;
14. Реконструкция очистных сооружений.

Мероприятия по развитию инженерной инфраструктуры в области водоотведения на первую очередь:

1. Строительство на территории микрорайона «Лужки» в составе перспективных сетей водоотведения двух канализационно-насосных станций (с ориентировочным размером СЗЗ 20 м), предусматривающее изъятие земельных участков (места размещения объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейного объекта, подлежат уточнению при разработке проекта водоотведения).
2. Строительство локальных очистных сооружений и очистных сооружений поверхностного стока по ул. Раздольная, микрорайоне № 13 «Московский» (с ориентировочным размером СЗЗ 50-100 м);
3. Реконструкция станции аэрации с заменой оборудования на менее энергоемкое;
4. Реконструкция самотечного коллектора по ул. Степана Разина
до КНС № 6;
5. Реконструкция коллектора по ул. Раздольная Д=1000 мм до станции аэрации общей протяженностью 3400 м;

Мероприятия по развитию инженерной инфраструктуры в области водоотведения на расчетный срок:

1. Строительство канализационных сетей и сооружений для нового строительства расчетного срока.

Для совершенствования системы дождевой канализации города необходимы следующие мероприятия:

Мероприятия на первую очередь

1. Строительство коллектора дождевой канализации Д=800 мм
по ул. Силикатная и вдоль границ города Орел и Орловского муниципального округа до ул. Коневская;
2. Строительство очистных сооружений ОС-1-ОС-9 на выпусках стоков
в р. Ока и р. Орлик;
3. Строительство дождевой канализации (закрытой сети) в капитальной застройке.
4. Строительство в районах малоэтажной застройки комбинированной системы дождевой канализации –открытые железобетонные лотки и закрытая сеть дождевой канализации.

Мероприятия на расчетный срок

1. Строительство сетей и сооружений дождевой канализации для объектов нового строительства в период расчетного срока.

#### Газоснабжение

Мероприятия по развитию инженерной инфраструктуры в области газоснабжения на первую очередь:

Для надежного обеспечения газоснабжением строящихся и новых жилых районов потребуется строительство новых газопроводов высокого и среднего давления:

1. Строительство газопровода высокого давления (Р=1,2 МПа), диаметром не менее 630 мм от проектируемого пункта редуцирования газа до ул. Молдавская, ориентировочно общей протяженностью 10 км, а также строительство газопроводов-отводов в районы новой застройки с закольцовкой на существующие сети:
	1. строительство газопровода-отвода от проектируемого пункта редуцирования газа до существующего газопровода среднего давления Д-530 мм
	по Московскому шоссе и до газопровода среднего давления Д-530 мм
	по ул. Раздольная:
	* газопровод высокого давления Д-500 мм до ул. Михайлицина;
	* газопровод среднего давления Д-500 мм, протяженностью 4,0 км;
	* газопровод среднего давления Д-300 мм, протяженностью 1,0 км;
	* строительство пункта редуцирования газа;
	1. строительство газопровода-отвода от проектируемого газопровода высокого давления к существующему газопроводу среднего давления Д-273 мм
	по Новосильскому шоссе:
	* газопровод высокого давления Д-500 мм, протяженностью 0,5 км;
	* газопровод среднего давления Д-500 мм, протяженностью 1,0 км;
	* строительство пункта редуцирования газа;
	1. строительство газопровода-отвода от проектируемого газопровода высокого давления к существующему газопроводу среднего давления по ул. Грузовая:
	* газопровод высокого давления Д-500 мм, протяженностью 1,5 км;
	* газопровод среднего давления Д-500 мм, протяженностью 3,0 км
	до существующего газопровода среднего давления Д-426 мм до ул. Грузовая;
	* газопровод среднего давления Д-300 мм, протяженностью 1,0 км
	на существующий газопровод среднего давления Д-168 мм по ул. 1-я Курская;
	* строительство пункта редуцирования газа;
	1. строительство газопровода-отвода от проектируемого газопровода высокого давления до существующего газопровода среднего давления
	по ул. Маяковского:
	* газопровод высокого давления Д-500 мм, протяженностью 1,0 км;
	* газопровод среднего давления Д-500 мм, протяженностью 2,0 км
	на существующий газопровод среднего давления Д-325 мм по ул. Маяковского;
	* строительство пункта редуцирования газа;
2. Строительство газопровода высокого давления до ул. Раздольная
и ул. Михалицына с установкой пункта редуцирования газа от газопровода Д=1000 мм идущего от ГРС «Мезенка», строительство газопровода среднего давления от пункта редуцирования газа с закольцовкой на существующий газопровод среднего давления Д-630 мм по ул. Раздольная в связи с застройкой микрорайона № 13 «Московский», микрорайона по ул. Силикатная и в районе железнодорожного Вокзала «Орел»
с планируемым потреблением газа более 10 тыс. куб. м/час;
3. Строительство газопровода высокого давления от пункта редуцирования газа в д. Гать с установкой дополнительного пункта редуцирования газа около ТМК «ГРИНН», ориентировочной протяженностью 3,8 км, ввиду того, что АО «Корпорация «ГРИНН» планирует к размещению новые объекты капитального строительства,
с объемом потребления газа 10000 куб м/час;
4. Закольцовка ГРС «Сабурово», подающей газ на пгт. Знаменка, часть Орловского муниципального округа и южную часть города Орел с ГРС «Доброе»,
с прокладкой газопровода среднего давления Д-225 мм, ориентировочной протяженностью 4,9 км, и строительством пункта редуцирования газа. Данная закольцовка даст дополнительную подпитку газом на объекты пгт. Знаменка и города Орел и обеспечит более стабильный режим работы систем газоснабжения в части
ее эксплуатации и проведения аварийных и ремонтных работ;
5. Строительство распределительного газопровода высокого давления Д‑219 мм с точкой подключения от промышленного газопровода высокого давления (P=1,2 МПа) Д-325 мм к пункту редуцирования газа с установкой нового пункта редуцирования газа и распределительного газопровода среднего давления
по ул. Высоковольтная диаметром не менее Д‑426 мм, с проколом 2-х автомобильных дорог и переходом через железнодорожное полотно, с ориентировочной общей протяженностью 4,5 км, а также необходима закольцовка проектируемого газопровода среднего давления Д-426 мм по Кромскому шоссе и прокладку распределительного газопровода-отвода среднего давления диаметром не менее Д‑426 мм до района новой застройки в районе Аэропорта, с ориентировочной протяженностью 4,0 км;
6. Строительство газопроводов-отводов среднего давления на д. Образцово и на газопровод среднего давления по ул. Царев Брод;
7. Строительство газопровода по ул. Веселая;
8. Строительство газопровода среднего давления Д-500 мм протяженностью 4,0 км от нового пункта редуцирования газа в районе ул. Высоковольтная
до ул. Машиностроительная;
9. Строительство газопровода-закольцовки от газопровода среднего давления Д-426 мм по ул. Костомаровская до газопровода среднего давления Д‑168 мм по ул. 60-летия Октября;
10. Строительство новых газопроводов в районы перспективной застройки
и реконструкция существующих газопроводов и газораспределительных пунктов;
11. Перевод потребителей индивидуального (коттеджного) строительства
на автономные источники тепла, работающие на газовом топливе.

Мероприятия по развитию инженерной инфраструктуры в области газоснабжения на расчетный срок:

1. Строительство новых газопроводов высокого и среднего давления для надежного обеспечения газоснабжением строящихся и новых жилых районов,
а именно:
* строительство газопровода высокого давления (Р=1,2 МПа) Д-630 мм
от ул. Молдавская до ул. Высоковольтная протяженностью 6,0 км;
* строительство газопровода-отвода от проектируемого газопровода высокого давления до существующего газопровода среднего давления
по ул. Высоковольтной, включая строительство пункта редуцирования газа, закольцовку среднего давления Д-500 мм, протяженностью 0,3 км на существующий газопровод среднего давления Д‑426 мм по Кромскому шоссе;
1. Строительство распределительных газопроводов к площадкам нового жилищного строительства, строительство пунктов редуцирования газа;
2. Перевод источников теплоты индивидуального жилищного строительства на природный газ.

#### Связь

На расчётный срок предусматривается развитие основного комплекса электрической связи и телекоммуникаций, включающего в себя:

* телефонную связь общего пользования;
* мобильную (сотовую связь) радиотелефонную связь;
* цифровые телекоммуникационные информационные сети и системы передачи данных;
* проводное вещание;
* эфирное радиовещание;
* телевизионное вещание.

Развитие телефонной сети города предусматривается наращиванием номерной ёмкости ГТС с открытием новых АТС и выносных абонентских модулей в районах нового строительства с использованием цифровых технологий на базе современного цифрового оборудования.

Основными направлениями развития телекоммуникационного комплекса города должны стать:

* полная замена морально устаревшего оборудования существующих
АТС на цифровое;
* развития транспортной сети SDH, работающей по ВОЛС;
* создание и развитие информационных телекоммуникационных сетей
и сетей передачи данных;
* расширения мультимедийных услуг, предоставляемых населению, включая «Интернет».

## 1.4. Инженерная подготовка территории

Общегородские мероприятия по инженерной подготовке территории –
это мероприятия по рекультивации территорий, защите от затопления и подтопления, берегоукрепление и регулирование русел рек, по созданию системы дождевой канализации, очистке стоков, благоустройству городских водотоков и водоемов, организации зон отдыха.

Площадочные (локальные) мероприятия по инженерной подготовке территории – это организация рельефа под новые площадки строительства (вертикальная планировка).

Общегородские мероприятия

* + - 1. Защита от затопления, берегоукрепление и регулирование русел рек.

Пойменные территории города подвержены затоплению паводковыми водами р. Ока и р. Орлик. Абсолютные отметки паводка 1 % и 10 % обеспеченности составляют соответственно 156,6 и 155,6.

В настоящее время на большей части селитебной части города на берегах р. Ока и р. Орлик осуществлено строительство набережных и дамб, не затапливаемых 1 % паводками. Предусматривается продолжение данных работ по защите территории
от паводков.

Площадки нового строительства предусматриваются на не затапливаемых территориях.

Согласно СП 104.13330.2016 «Инженерная защита территории от затопления
и подтопления», защиту территорий от затопления следует осуществлять: обвалованием территорий со стороны реки и искусственным повышением рельефа территории до незатопляемых планировочных отметок.

1. Рекультивация нарушенных территорий, соблюдение инженерно-технических требований при строительстве на данных территориях

Инженерной подготовкой предусматривается проведение работ по вертикальной планировке территории, рекультивации нарушенных территорий, снижающих неравномерность деформаций основания и обеспечивающих организацию водоотведения поверхностного стока.

1. Организация водоотведения поверхностного стока, его очистка, мероприятия по водопонижению грунтовых вод

Дождевая канализация

Система канализования – раздельная (хозяйственно-бытовая и дождевая), принцип организации водоотведения поверхностного стока – по отдельным бассейнам стока.

Водоотведение осуществляется сетью водосточных коллекторов: в районах капитальной застройки – водостоками закрытого типа, в малоэтажной
и индивидуальной застройке – открытыми лотками с общим направлением стока
на городские очистные сооружения.

Дренаж территории

Понижение уровня грунтовых вод до норм осушения может быть обеспечено
в условиях:

* рациональной организации водоотведения поверхностного стока;
* проведения мероприятий по водопонижению уровня грунтовых вод
на новых участках строительства.

Водопонижение грунтовых вод осуществляется посредством внутриквартальной дренажной сети (дренажные коллекторы диаметром в среднем 300 мм).

Предусматривается организация дренажной сети на новых площадках капитального строительства. Тип дренажей – преимущественно кольцевой,
с выпусками в проектируемую водосточную сеть.

1. Комплекс мероприятий по благоустройству заовраженных территорий, регулирование и благоустройство рек и водоемов

Надпойменные террасы р. Ока и р. Орлик и склоны водораздельного плато расчленены разветвлённой овражной сетью. Глубины оврагов от 8÷10 м до 15 м, реже 25 м. Рост оврагов в длину затухает, так как значительная их часть верховьями достигла водораздела. Современная эрозия проявляется преимущественно в углублении оврагов и росте их боковых отвершков, чему способствуют легко размываемые суглинистые
и супесчаные грунты.

В настоящее время проведена засыпка отвершков и отдельных оврагов, вклинивающихся в зону капитальной застройки. Заключены в трубы ручьи
по тальвегам оврагов, озеленены склоны.

Значительная часть заовраженных территорий включена в систему зеленых парково-рекреационных зон, как одна из составляющих природно-экологического каркаса города. В условиях застройки заовраженных участков предлагается произвести засыпку оврагов (или отвершков оврагов) с обязательным уплотнением грунта
и организацией водоотвода.

При организации рекреационных зон предлагается следующие основные мероприятия:

* разработка и утверждение проектов водоохранных зон и прибрежных полос водотоков;
* санация существующих прудов, по результатам обследования –
их расчистка и обустройство прилегающей территории.

В комплексе с противоэрозионными мероприятиями предусматриваются мероприятия по благоустройству внутригородских водотоков и водоемов.

Площадочные мероприятия

Площадочные мероприятия включают мероприятия по организации рельефа под конкретные площадки строительства, а также мероприятия по рекультивации нарушенных территорий.

Вертикальная планировка территории (засыпка оврагов) предусматривается выборочно на новых площадках капитального строительства.

Основные первоочередные мероприятия:

1. Ликвидация существующих выпусков неочищенных стоков
с производственных территорий, аварийных выпусков канализации;
2. Организация поверхностного стока, строительство очистных сооружений дождевой канализации;
3. Благоустройство прилегающих территорий, расчистка прибрежных территорий от строительного мусора, обустройство парково- рекреационных зон;
4. Расчистка, дноуглубление водоемов и рек;
5. Вертикальная планировка территории и засыпка оврагов в местах нового строительства.

## 1.5. Охрана окружающей среды. Санитарная очистка территории. Озеленение территории

*Мероприятия, предусмотренные программами, стратегиями, по учету интересов города Орел:*

Ведомственной целевой программой «Экология города Орла на 2022-2024 годы», утвержденной постановлением Администрации города Орла
от 26.07.2021 г. № 3064, предусмотрены природоохранные мероприятия:

1. Охрана водных объектов, очистка берегов р. Ока и р. Орлик, их берегов
и прибрежных акваторий от отходов.
2. Охрана, защита и воспроизводство городских лесов, защита лесов
от вредных организмов, загрязнений и иных негативных воздействий, воспроизводство городских лесов.
3. Улучшение санитарно-экологического состояние территории, санитарная очистка городских территорий, ликвидация мест несанкционированного размещения отходов.
4. Улучшение санитарно-эпидемиологического состояния территории города, акарицидная обработка мест общего пользования, уборка трупов животных.

### 1.5.1. Мероприятия по охране окружающей среды

*Мероприятия по охране окружающей среды на первую очередь:*

1. Формирование единой промышленной зоны в Железнодорожном районе.
2. Проведение модернизации технологического процесса предприятий, сооружений и иных объектов 1–3 класса опасности.
3. Разработка проектов санитарно-защитных зон для ЗАО «Дормаш»,
ООО «Фригоглас Евразия» и других крупных предприятий добывающей
и обрабатывающей промышленности;
4. Модернизация ТЭЦ, соблюдение размеров санитарно-защитной зоны.
5. Проведение модернизации канализационных очистных сооружений.
6. Строительство канализационных сетей (новых и требующих замены)
с использованием новых технологий прокладки инженерных сетей.
7. Обустройство эффективного пылегазоочистного оборудования
на источниках выбросов, выполнения ремонтных и наладочных работ, замена неисправного и морально устаревшего пылегазоочистного оборудования предприятий.
8. Уменьшение скорости слива нефтепродуктов, установка вакуумных отсосов или поглотителей и др. для автозаправочных станций и складов ГСМ,
для снижения выбросов бензолов.
9. Строительство шумозащитных экранов вдоль железнодорожных путей.
10. Развитие улично-дорожной сети, строительство системы автодорожных обходов города Орел.

*Мероприятия по охране окружающей среды на расчетный срок:*

1. Проведение полной инвентаризации стационарных и передвижных источников загрязнения воздушного бассейна, создание единой информационной базы данных источников.
2. Формирование единой промышленной зоны в Железнодорожном районе, разработка сводного проекта санитарно-защитной зоны, учитывая взаимное влияние предприятий и производств друг на друга и разработанные тома предельно допустимых выбросов, запрет на размещение предприятий пищевой промышленности.
3. Перенос производственных площадок предприятий, в чьи санитарно-защитные зоны попадают нормируемые объекты, в промышленную зону Железнодорожного района и промышленную зону, примыкающую к северной границе города.
4. Реорганизация ряда предприятий, занимающих ценные
в градостроительном отношении территории – в зоне центра города, в составе жилых районов, использование их территорий для организации жилых, общественно-деловых и производственно-деловых зон.
5. Реализация запланированных мероприятий по развитию дорожно-транспортной системы города, вывод грузового и транзитного движения, развитие общественного транспорта, строительство необходимых транспортных развязок, мостов, путепроводов и др.
6. Реализация мероприятий по защите селитебной территории города
от авиационного шума.
7. Разработка проектов санитарно-защитных зон производственных предприятий 1–3 классов опасности с учетом нормируемых объектов, с проведением мероприятий по реконструкции и современному переоборудованию производств для сокращения санитарно-защитных зон.
8. Для предприятий 4–5 класса опасности – проведение контрольных измерений уровня загрязнения окружающей среды и влияния на здоровье населения, проведение специальных мероприятий по уменьшению негативного влияния
на нормируемые объекты, в том числе установка шумозащитных и шумоизоляционных стенок, щитов, кожухов, распределение источников выбросов по площадке предприятия, увеличение степени озелененности прилегающих территорий и др.
9. Благоустройство и озеленение санитарно-защитных зон промышленных предприятий и других источников загрязнения атмосферного воздуха, водоемов, почвы.
10. Реконструкция канализационных очистных сооружений и инженерных сетей.
11. Строительство сетей и очистных сооружений дождевой канализации для районов существующей застройки и нового строительства.
12. Развитие системы ливневой канализации с установкой предварительной очистки на территориях промышленных предприятий, коммунально-складских помещений, территорий автостоянок и гаражей.
13. Внедрение водосберегающих технологий на промышленных предприятиях, создание систем оборотного и повторного использования технологических вод.
14. Разработка проектов зон санитарной охраны второго и третьего поясов для всех источников водоснабжения.
15. Реализация водоохранных мероприятий на производственных
и коммунальных объектах, расположенных в водоохранных зонах для защиты поверхностного стока и русел рек от загрязнения и засорения.
16. Обустройство защитного озеленения вдоль основных магистралей города с интенсивным потоком движения автотранспорта.
17. Строительство шумозащитных экранов вдоль железнодорожных путей.
18. Организация специальных древесно-кустарниковых посадок для защиты от негативного влияния электроподстанций.
19. Проведение мероприятий для уменьшения негативного воздействия на близлежащие жилые здания и сокращения размеров санитарно-защитных зон для гаражных кооперативов.
20. Контроль за соблюдением регламентов зон с особыми условиями использования территорий, в том числе установка информационных знаков на границе водоохранной зоны и прибрежной защитной полосы.

### 1.5.2. Мероприятия по санитарной очистке территории

*Мероприятия по санитарной очистке на первую очередь:*

1. Ликвидация (рекультивация) всех несанкционированных свалок.
2. Обустройство контейнерных площадок для временного накопления отходов с селективным принципом сбора мусора.
3. Использование поквартирной системы вывоза твердых бытовых
и крупногабаритных отходов для индивидуального жилищного фонда, обеспечение охвата вывоза отходов на первую очередь до 100 %.
4. Оптимизация маршрутов сбора и удаления отходов.
5. Оборудование центра по приему вторичного сырья, в том числе пункта приема люминесцентных ламп для физических и юридических лиц.
6. Организация сбора и вывоза мусора с территорий гаражных кооперативов, автостоянок, кладбищ, от частного сектора.

*Мероприятия по санитарной очистке на расчетный срок:*

1. Развитие поэтапной системы переработки отходов.
2. Организация своевременного вывоза и утилизации отходов, обустройство контейнерных площадок.
3. Недопущение образования и рекультивация несанкционированных свалок и навалов мусора.
4. Оборудование центра по приему вторичного сырья, в том числе пункта приема люминесцентных ламп.
5. Совершенствование системы утилизации биологических отходов.

### 1.5.3. Мероприятия по развитию системы озеленения

*Мероприятия по развитию системы озеленения на первую очередь:*

1. Сохранение и развитие сложившейся системы озеленения города, проведение комплексного благоустройства территории, увеличение площади зеленых насаждений общего пользования.
2. Обустройство сквера Маяковского с реконструкцией фонтана, сквера «Ветеран», сквера у памятника Лескову, сквера «Раздрадский».
3. Благоустройство городского парка культуры и отдыха, и других озелененных территорий общего пользования.
4. Благоустройство детского парка с соответствующей инфраструктурой отдыха и спорта.
5. Строительство и реконструкция набережных р. Ока и р. Орлик
с укреплением берегового откоса.
6. Благоустройство и создание единой линейной парковой зоны по берегам рек Ока и Орлик с использованием разнообразных форм озеленения, в том числе пейзажных композиций, внедрение малых скульптурных форм, освещения.
7. Уход за лесными насаждениями, разработка и реализация проектов лесоустройства и благоустройства городских лесопарков «Андриабуж», «Лужки», «Медведевский лес».

*Мероприятия по развитию системы озеленения на расчетный срок:*

Проектом предлагаются следующие планировочные и организационные мероприятиям общегородского масштаба, влияющие на улучшение общей экологической ситуации и качества жизни:

1. Формирование природно-экологического каркаса территории города, развитие системы городского озеленения, зон отдыха, городских и пригородных рекреационных зон.
2. Организация в лесопарковом поясе системы благоустроенных мест
для кратковременного отдыха горожан, мест для занятий спортом, прокладка системы пешеходных и велосипедных дорожек, организация проката спортивного
и рекреационного инвентаря.
3. Создание единой рекреационной зоны по берегам рек Ока и Орлик
с использованием разнообразных форм озеленения, укрепление берегов, строительство и реконструкция набережных.
4. Организация бульваров и системы взаимосвязанных линейных парков
в новых жилых районах.
5. Создание бульвара по ул. Энергетиков, связь с левым берегом р. Ока пешеходным мостом, формирование прогулочной зоны в едином ландшафтно-композиционном решении.
6. Развитие озелененных территорий ограниченного пользования: благоустройство и оформление озеленения детских садов, школ, больниц, внутриквартальное озеленение и др., дополнение малыми архитектурными формами
и элементами ландшафтного дизайна.
7. Увеличение доли защитных озеленений, особенно на границе
с источниками загрязнения окружающей среды: производственными, инженерными, коммунальными транспортными и другими объектами, являющимися источниками вредного воздействия на окружающую среду и здоровье населения.
8. Организация озеленения вдоль основных транспортных магистралей города, являющихся главными источниками загрязнения окружающей среды.
9. Внесение озелененных территорий в кадастровый учет с выделением земельных участков под ними.
10. Проведение инвентаризации, паспортизации и диагностики состояния зеленого фонда города.

## 1.6. Мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера

### 1.6.1. Мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера

*Мероприятия на первую очередь:*

1. Размещение площадок нового строительства за пределами зон возможного воздействия поражающих факторов возможных источников чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории городского округа.
2. Инженерная подготовка площадок нового строительства, инженерная защита территории городского округа от затоплений и подтоплений в период паводка.
3. Оснащение химически опасных объектов АСКАВ (автоматизированная система контроля аварийных выбросов токсичных газов и оповещения химически опасных объектов), которая сопрягается с существующими ЛСО для повышения эффективности их работы.
4. Создание локальных систем оповещения на химически опасных объектах и сопряжение данных систем с единой дежурно-диспетчерской службой города, силами реагирования на уровне объекта, на местном и территориальном уровнях.
5. Инвентаризация гидротехнических сооружений (дамб, плотин) расположенных на территории городского округа Орел и установление собственников и эксплуатирующих организаций для бесхозяйных гидротехнических сооружений.
6. Разработка технических паспортов на гидротехнические сооружения
и определение степени возможной опасности при аварии на гидротехнических сооружениях, организация ремонта и обеспечение безопасной эксплуатации гидротехнических сооружений.
7. Завершение реконструкции региональной (областной) автоматизированной системы централизованного оповещения населения, дооснащение существующей муниципальной системы оповещения сиренами для передачи сигнала «Внимание всем!», расширение зоны действия системы оповещения с учетом новых площадок строительства, развития телекоммуникационных систем.
8. Создание регионального сегмента Общероссийской комплексной системы информирования и оповещения населения в местах массового пребывания людей (ОКСИОН).
9. Создание информационно-телекоммуникационной сети системы-112, базовой инфраструктуры системы обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру «112».
10. Ремонт и модернизация существующего фонда защитных сооружений гражданской обороны.
11. Оснащение учреждений здравоохранения резервными источниками энергоснабжения.
12. Планирование и обустройство объектов для пунктов временного размещения населения, эвакуированного из зон возможных ЧС.
13. Ремонт и строительство объектов инженерной и транспортной инфраструктуры с учетом требований СП 165.1325800.2014 «Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне».
14. Расширение зоны действия системы наблюдения и лабораторного контроля на территории городского округа.
15. Обустройство мест массового отдыха на акваториях водных объектов городского округа, мониторинг их состояния для безопасного пользования, размещение спасательных станций средств оповещения, оснащение, организация работы общественных спасательных постов.

*Мероприятия на расчетный срок:*

1. Предупреждение аварий в техногенной сфере, в том числе снижение вероятности возможного негативного воздействия возможных поражающих факторов источников ЧС при аварии на потенциально опасных объектах на территории городского округа (на конкретных объектах в соответствии с Паспортом безопасности опасного объекта).
2. Совершенствование систем мониторинга на территории городского округа, особенно в местах расположения возможных источников ЧС природного
и техногенного характера.
3. Обеспечение безопасности на водных объектах городского округа.
4. Планирование и реализация мероприятий по защите населения
в чрезвычайных ситуациях:
* совершенствование системы предупреждения и оповещения населения
о чрезвычайных ситуациях и расширение зоны ее действия, с учетом новых жилых образований;
* содержание фонда защитных сооружений гражданской обороны
в состоянии готовности для укрытия определенных категорий населения
в установленные сроки, запаса средств индивидуальной защиты населения;
* эвакуация населения в безопасные районы из зон ЧС, в соответствии
с планом эвакуации городского округа;
* обеспечение медицинской защиты – размещение на территории городского округа лечебных учреждений с нормативным количеством коечных мест;
* проведение аварийно-спасательных и других неотложных работ в зонах ЧС.
1. Обеспечение устойчивого функционирования территории города:
* инженерная защита и инженерная подготовка территории в местах проявления источников ЧС природного и природно-техногенного характера, мероприятия по снижению негативного воздействия поражающих факторов;
* усовершенствование транспортных магистралей (уплотнение улично-дорожной сети, создание дублирующих магистралей, увеличение количества въездов-выездов на планируемую территорию, обеспечение безопасности движения путем устройства объектов транспортной инфраструктуры, строительство обхода);
* резервирование источников водоснабжения, теплоснабжения, электроснабжения территории, создание резерва материальных средств для ремонта
в случае ЧС.

### 1.6.2. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности

*Мероприятия на первую очередь:*

1. Устройство подъездов ко всем объектам защиты на площадках нового строительства.
2. Обеспечение пожарной безопасности взрывопожароопасных объектов.
3. Строительство противопожарного водопровода на площадках нового строительства, оборудование системы водоснабжения в городе Орел пожарными гидрантами;
4. С целью ограничения распространения пожаров на территории городского округа устройство противопожарных расстояний в соответствии
с СП 4.13130.2013 при проектировании и застройке новых площадок строительства.
5. Строительство пожарных водоемов на территории СНТ.
6. Очистка территории усадебной застройки от малоценных легкосгораемых строений (заборы, сараи), обеспечение беспрепятственного подъезда к объектам защиты.
7. Расчистка и поддержание в нормативном состоянии пожарных водоемов на территории городского округа.
8. Создание и обучение добровольных пожарных формирований, оснащение средствами пожаротушения, ознакомление населения с правилами поведения
при возникновении пожара.
9. Обеспечение населения телефонной и радиосвязью для экстренных вызовов пожарной охраны, медицинской службы, милиции.
10. Обеспечение возможности наружного освещения в темное время суток для быстрого нахождения пожарных гидрантов, наружных пожарных лестниц и мест размещения пожарного инвентаря, а также подъездов к пирсам пожарных водоемов,
к входам в здания и сооружения.

*Мероприятия на расчетный срок:*

1. Строительство противопожарного водопровода на территории всего городского округа, оборудование системы водоснабжения в городе Орел пожарными гидрантами.
2. Дооснащение существующих пожарных депо недостающим количеством пожарных автомобилей, обновление парка основных и специальных пожарных автомобилей в пожарно-спасательных подразделениях.
3. Строительство подъездов с твердым покрытием ко всем объектам защиты.
4. Устройство пожарных пирсов (подъездов) на водоемах, для заправки пожарных машин в любое время года.
5. Устройство минерализованных полос (или элементов благоустройства их заменяющих) на границе лесопарковых зон, особенно вблизи садоводческих товариществ.

## 1.7. Сводные технико-экономические показатели

Основные технико-экономические показатели проекта, разработанные
в соответствии с «Методическими рекомендациями по разработке проектов генеральных планов поселений и городских округов», утвержденными Приказом Минрегиона Российской Федерации от 26. Мая 2011 года № 244, представлены
в таблице 19.

Таблица 19

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование показателя | Единица измерения | Современное состояние | Расчетный срок |
|
| 1. ТЕРРИТОРИЯ |
|  | Общая площадь земель в границах муниципального образования | га | 11809 | 11809 |
|  | Общая площадь земель в границах населенных пунктов | га | 11757 | 11757 |
|  | Общая площадь земель |  |  |  |
| в том числе: |  |  |  |
| Жилая зона | га | 3049 | 3049 |
| % от общей площади земель в установленных границах | 25,8 | 25,8 |
| Зона садоводческих, огороднических некоммерческих объединений граждан | га | 1978,3 | 1978,3 |
| % | 16,75 | 16,75 |
| Общественно-деловая зона | га | 1201,6 | 1201,6 |
| % | 10,2 | 10,2 |
| Зона исторической застройки | га | 127,5 | 127,5 |
| % | 1,08 | 1,08 |
| Производственная зона, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | га | 2083,2 | 2083,2 |
| % | 17,64 | 17,64 |
| Зона сельскохозяйственного использования | га | 21,07 | 21,07 |
| % | 0,18 | 0,18 |
| Зона озелененных территорий общего пользования (парки, сады, скверы, бульвары, городские леса) | га | 934,3 | 934,3 |
| % | 7,9 | 7,9 |
| Лесопарковая зона | га | 1093,8 | 1093,8 |
| % | 9,26 | 9,26 |
| Зона специального назначения | га | 240,07 | 240,07 |
| % | 2,03 | 2,03 |
| Зона озелененных территорий специального назначения | га | 280,19 | 280,19 |
| % | 2,37 | 2,37 |
| Зона режимных территорий | га | 800,00 | 800,00 |
| % | 6,77 | 6,77 |
| 2. НАСЕЛЕНИЕ |
|  | Общая численность постоянного населения | чел. | 298172(на 01.01.2022 г.) | 281831 |
| % роста от существующей численности постоянного населения |  | -5,48 |
|  | Плотность населения | чел/га | 25,25 | 23,86 |
|  | Возрастная структура населения |  |  |  |
| в том числе: |  |  |  |
|  население младше трудоспособного возраста | чел. | 45045 | 35490 |
| % | 15,11 | 12,59 |
|  население в трудоспособном возрасте | чел. | 170327 | 168963 |
| % | 57,12 | 59,95 |
|  население старше трудоспособного возраста | чел. | 82799 | 77378 |
| % | 27,77 | 27,46 |
| 3. ЖИЛИЩНЫЙ ФОНД |
|  | Средняя обеспеченность населения Sобщ | тыс. м2/тыс. чел. | 32,3 | 39,12 |
|  | Общий объем жилищного фонда, в том числе: | Sобщ., тыс. м2 | 9 609,5 | 11 025 |
| кол-во домов, ед. | 15 808 | - |
|  индивидуальные жилые дома | Sобщ., тыс. м2 | 1 373,3 | - |
| кол-во домов, ед. | 13448 | - |
|  многоквартирные жилые дома | Sобщ., тыс. м2 | 8 075,1 | - |
| кол-во домов, ед. | 1921 | - |
|  блокированная застройка | Sобщ., тыс. м2 | 60,1 | - |
| кол-во домов, ед. | 439 | - |
|  | Общий объем нового жилищного строительства | тыс. м2 | 152,5 | 3 284 |
| кол-во домов | - | - |
| % от общего объема жилищного фонда | 1,59 | 29,79 |
|  | Общий объем убыли жилищного фонда | Sобщ., м2 | 94,5 | 500 |
| кол-во домов | - | - |
| % от общ. объема нового жилищного фонда | 61,99 | 15,23 |
|  | Существующий сохраняемый жилищный фонд | Sобщ., м2 | - | - |
| кол-во домов | - | - |
| % от общ. объема нового жилищного фонда | - | - |
| 4. ОБЪЕКТЫ СОЦИАЛЬНОГО И КУЛЬТУРНО-БЫТОВОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ НАСЕЛЕНИЯ |
|  | Объекты образования и науки | единиц | 247 | 305 |
|  | Объекты культуры и искусства | единиц | 55 | 76 |
|  | Объекты физической культуры и массового спорта | единиц | 154 | 170 |
|  | Объекты здравоохранения | единиц | 81 | 88 |
|  | Объекты социального обслуживания | единиц | 20 | 20 |
|  | Объекты отдыха и туризма, санаторно-курортного назначения, общественные пространства | единиц | 41 | 47 |
|  | Прочие объекты обслуживания (объекты торговли и общественного питания, организации и учреждения управления, учреждения жилищно-коммунального хозяйства, объекты бытового обслуживания) | единиц | 409 | 422 |
|  | Объекты специального назначения | единиц | 10 | 10 |
|  | Объекты связи | единиц | 58 | 58 |
| 5. ТРАНСПОРТНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА |
|  | Протяженность линий общественного пассажирского транспорта-автобус | км | 104,7 | 133,54 |
|  | Протяженность основных улиц и проездов, всего | км | 475,3 | 573,1 |
|  | Улицы и дороги (из общей протяженности улиц и дорог), не удовлетворяющие пропускной способности  | % | - | - |
|  | Количество транспортных развязок в разных уровнях | единиц | - | 1 |
|  | Средние затраты времени на трудовые передвижения в один конец | мин. | - | - |
| 6. ИНЖЕНЕРНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА И БЛАГОУСТРОЙСТВО ТЕРРИТОРИИ |
|  | Водоотведение |
|  | Общее поступление сточных вод – всего | тыс. куб. м/в сутки | 92,17 | 133,0 |
| в том числе: |  |  |  |
|  хозяйственно-бытовые сточные воды | тыс. куб. м/в сутки | 79,02 | - |
|  производственные сточные воды | тыс. куб. м/в сутки | 13,15 | - |
|  | Производительность очистных сооружений канализации | тыс. куб. м/в сутки | 92,17 | 133,0 |
| Протяженность сетей канализации | км | 405,5 | 596 |
|  | Электроснабжение |
|  | Потребность в электроэнергии – всего | млн. кВт. ч./в год | 504,932 | - |
|  | Потребление электроэнергии на 1 чел. в год | кВт. ч./в год | 1670 | 2300 |
| в том числе: |  |  |  |
|  на коммунально-бытовые нужды | млн. кВт. ч./в год | 250,373 | - |
|  на производственные нужды | млн. кВт. ч./в год | 254,559 | - |
|  | Источники покрытия электронагрузок | Мвт | 438,166 | 526,640 |
|  | Протяженность сетей | км | 1611,812 | 1756,303 |
|  | Теплоснабжение |
|  | Потребление тепла – всего | Гкал/год | 664589,41 | 665491,41 |
| в том числе: |  |  |  |
|  на коммунально-бытовые нужды | Гкал/год | 427275,32 | 428305,32 |
|  на производственные нужды | Гкал/год | 150904,70 | - |
|  | Производительность централизованных источников теплоснабжения – всего | Гкал/год | 394,045 | - |
| в том числе: |  |  |  |
|  ТЭЦ (АТЭС, ACT) | Гкал/год | - | - |
|  районные котельные | Гкал/год | 387,595 | - |
|  | Производительность локальных источников теплоснабжения | Гкал/год |  |  |
|  | Протяженность сетей | км | 98,786 | - |
|  | Газоснабжение |
|  | Удельный вес газа в топливном балансе городского округа | % | - | - |
|  | Потребление газа – всего | млн. куб. м./год | 856,9 | 908,2 |
| в том числе: |  |  |  |
|  на коммунально-бытовые нужды | млн. куб. м./год | 103,9 | 121,3 |
|  на производственные нужды | млн. куб. м./год | 590,1 | 622,8 |
|  | Источники подачи газа | млн. куб. м./год | 856,9 | 908,2 |
|  | Протяженность сетей | км | 1353,76 | - |
|  | Связь |
|  | Охват населения телевизионным вещанием | % от населения | 4 | 7 |
|  | Обеспеченность населения телефонной сетью общего пользования | номеров | 29197 | 39139 |

# 2. ХАРАКТЕРИСТИКИ ЗОН С ОСОБЫМИ УСЛОВИЯМИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ, УСТАНОВЛЕНИЕ КОТОРЫХ ТРЕБУЕТСЯ В СВЯЗИ С РАЗМЕЩЕНИЕМ ПЛАНИРУЕМЫХ ОБЪЕКТОВ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ

Характеристики зон с особыми условиями использования территорий в случае, если установление таких зон требуется в связи с размещением объектов местного значения, приведены в таблице 20.

В связи с размещением планируемых объектов местного значения требуется установление следующих зон с особыми условиями использования территории.

*Санитарно-защитная зона*

Для планируемых АЗС требуется установление санитарно-защитной зоны
в соответствии с требованиями:

* федерального закона от 30 марта 1999 года № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» (в редакции изменений);
* постановления Правительства Российской Федерации
от 03 марта 2018 года № 222 «Об утверждении Правил установления санитарно-защитных зон и использования земельных участков, расположенных в границах санитарно-защитных зон» (в редакции изменений).

*Охранные зоны объектов электросетевого хозяйства*

* для линий электропередачи напряжением 0,4 и 10 кВ устанавливаются: вдоль воздушных линий электропередачи-в виде части поверхности участка земли
и воздушного пространства (на высоту, соответствующую высоте опор воздушных линий электропередачи), ограниченной параллельными вертикальными плоскостями, отстоящими по обе стороны линии электропередачи от крайних проводов
при неотклоненном их положении на расстоянии 2 и 10 метров соответственно; вдоль подземных кабельных линий электропередачи-в виде части поверхности участка земли, расположенного под ней участка недр (на глубину, соответствующую глубине прокладки кабельных линий электропередачи), ограниченной параллельными вертикальными плоскостями, отстоящими по обе стороны линии электропередачи
от крайних кабелей на расстоянии 1 метра (при прохождении кабельных линий напряжением до 1 киловольта в городах под тротуарами-на 0,6 метра в сторону зданий и сооружений и на 1 метр в сторону проезжей части улицы);
* вокруг подстанций – в виде части поверхности участка земли
и воздушного пространства (на высоту, соответствующую высоте наивысшей точки подстанции), ограниченной вертикальными плоскостями, отстоящими от всех сторон ограждения подстанции по периметру на расстоянии 10 м, (применительно к высшему классу напряжения подстанции).

Устанавливаются в соответствии с:

* постановлением Правительства Российской Федерации
от 24 февраля 2009 года № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон» (в редакции изменений).
* постановлением Правительства Российской Федерации
от 18 ноября 2013 года № 1033 «О порядке установления охранных зон объектов
по производству электрической энергии и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон» (в редакции изменений.

*Охранные зоны газораспределительных сетей*

* вдоль трасс наружных газопроводов-в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода;
* вдоль трасс подземных газопроводов из полиэтиленовых труб
при использовании медного провода для обозначения трассы газопровода – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 3 метров от газопровода со стороны провода и 2 метров-с противоположной стороны;
* вокруг отдельно стоящих газорегуляторных пунктов-в виде территории, ограниченной замкнутой линией, проведенной на расстоянии 10 метров от границ этих объектов.

Охранные зоны газораспределительных сетей устанавливаются в соответствии
с Федеральным закон от 31 марта 1999 года № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации» (в редакции изменений) на земельных участках, прилегающих к объектам систем газоснабжения, в целях безопасной эксплуатации таких объектов устанавливаются охранные зоны газопроводов. Владельцы указанных земельных участков при их хозяйственном использовании не могут строить какие бы то ни было здания, строения, сооружения в пределах установленных минимальных расстояний
до объектов системы газоснабжения без согласования с организацией-собственником системы газоснабжения или уполномоченной ею организацией; такие владельцы
не имеют права чинить препятствия организации-собственнику системы газоснабжения или уполномоченной ею организации в выполнении ими работ
по обслуживанию и ремонту объектов системы газоснабжения, ликвидации последствий возникших на них аварий, катастроф.

*Охранная зона тепловых сетей*

Охранные зоны тепловых сетей вдоль трасс прокладки тепловых сетей в виде земельных участков шириной, определяемой углом естественного откоса грунта,
но не менее 3 метров в каждую сторону, считая от края строительных конструкций тепловых сетей или от наружной поверхности изолированного теплопровода бесканальной прокладки в соответствии с «Типовые правилам охраны коммунальных тепловых сетей», утвержденными приказом Министерства архитектуры, строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации № 197 от 17 августа 1992 года.

*Придорожная полоса автомобильной дороги*

Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства установлены Федеральным законом от 8 ноября 2007 года № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации
и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»
(в редакции изменений).

На территории городского округа могут быть установлены иные зоны
с особыми условиями использования территорий, указанные в статье 105 Земельного кодекса Российской Федерации.

Сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения объектов местного значения, их основные характеристики, их местоположение, а также характеристики зон с особыми условиями использования территорий в случае, если установление таких зон требуется в связи с размещением данных объектов приведены в таблице 20.

Таблица 20

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № объекта ПТП | Вид объекта | Назначение объекта | Наименование объекта | Основные характеристики объекта | Местоположение/адресное описание | Период реализации | Характеристика зоны с особыми условиями использования территории |
| единица измерения | колич. показатель |
| I. Объекты федерального значения, объекты регионального значения, объекты местного значения |
| 47. Объекты образования и науки |
| 47.01.01 | Дошкольная образовательная организация | Реализация дошкольной образовательной программы | Детский сад на 240 мест | вместимость, мест | 240 | Орловская область, г. Орел, Советский р-н, территория по ул. Картукова у северо-восточной границы города | Первая очередь | Не предусматривается |
| 47.01.02 | Дошкольная образовательная организация | Реализация дошкольной образовательной программы | Детский сад | вместимость, мест | - | Орловская область, г. Орел, Советский р-н, территория, ограниченная улицами Левый берег Оки, Болховская, Октябрьская | Первая очередь | Не предусматривается |
| 47.01.03 | Дошкольная образовательная организация | Реализация дошкольной образовательной программы | Детский сад на 320 мест (2 этажа) | вместимость, мест | 320 | Орловская область, г. Орел, Советский р-н, территория, ограниченная улицами Максима Горького, Карьерная | Первая очередь | Не предусматривается |
| 47.01.04 | Дошкольная образовательная организация | Реализация дошкольной образовательной программы | Детский сад на 300 мест | вместимость, мест | 300 | Орловская область, г. Орел, Советский р-н, территория, ограниченная улицами 60-летия Октября, 8 Марта, Левый Берег реки Оки | Первая очередь | Не предусматривается |
| 47.01.05 | Дошкольная образовательная организация | Реализация дошкольной образовательной программы | Детский сад на 180 мест | вместимость, мест | 180 | Орловская область, г. Орел, Советский р-н, территория по ул. Новая | Первая очередь | Не предусматривается |
| 47.01.06 | Дошкольная образовательная организация | Реализация дошкольной образовательной программы | Детский сад на 230 мест | вместимость, мест | 230 | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н, территория по ул. Полковника Старинова в микрорайоне «Зареченский» | Первая очередь | Не предусматривается |
| 47.01.07 | Дошкольная образовательная организация | Реализация дошкольной образовательной программы | Встроенно-пристроенный в жилой дом детский сад на 230 мест | вместимость, мест | 230 | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н, территория по бул. Молодежи в микрорайоне «Зареченский» | Первая очередь | Не предусматривается |
| 47.01.08 | Дошкольная образовательная организация | Реализация дошкольной образовательной программы | Детский сад на 280 мест | вместимость, мест | 280 | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н, территория, ограниченная улицами Коллективная, Мостовая, переулком Загородный | Первая очередь | Не предусматривается |
| 47.01.09 | Дошкольная образовательная организация | Реализация дошкольной образовательной программы | Детский сад на 280 мест | вместимость, мест | 280 | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н, территория по ул. Зеленый Ров | Первая очередь | Не предусматривается |
| 47.01.10 | Дошкольная образовательная организация | Реализация дошкольной образовательной программы | Детский сад (ясли) на 105 мест | вместимость, мест | 105 | 302004, Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н, ул. Ливенская, д. 35 | Первая очередь | Не предусматривается |
| 47.01.11 | Дошкольная образовательная организация | Реализация дошкольной образовательной программы | Детский сад на 480 мест (2 этажа) | вместимость, мест | 480 | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н, территория, ограниченная набережной Дубровинского, улицами Новосильская, 3-я Курская | Первая очередь | Не предусматривается |
| 47.01.12 | Дошкольная образовательная организация | Реализация дошкольной образовательной программы | Детский сад на 320 мест (2 этажа) | вместимость, мест | 320 | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н, территория, ограниченная набережной Дубровинского, улицами Новосильская, 3-я Курская | Первая очередь | Не предусматривается |
| 47.01.13 | Дошкольная образовательная организация | Реализация дошкольной образовательной программы | Детский сад | вместимость, мест | - | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н, территория, ограниченная улицами 1-я Курская, 2-я Курская | Первая очередь | Не предусматривается |
| 47.01.14 | Дошкольная образовательная организация | Реализация дошкольной образовательной программы | Детский сад | вместимость, мест | - | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н, территория, ограниченная улицами 1-я Курская, 2-я Курская | Первая очередь | Не предусматривается |
| 47.01.15 | Дошкольная образовательная организация | Реализация дошкольной образовательной программы | Детский сад | вместимость, мест | - | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н, территория, ограниченная улицами Старомосковская, Пушкина | Первая очередь | Не предусматривается |
| 47.01.16 | Дошкольная образовательная организация | Реализация дошкольной образовательной программы | Детский сад на 110-120 мест (2 этажа) | вместимость, мест | 110 | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н, территория, ограниченная улицами Старо-Московская, Прядильная | Первая очередь | Не предусматривается |
| 47.01.17 | Дошкольная образовательная организация | Реализация дошкольной образовательной программы | Детский сад на 90 мест (2 этажа) | вместимость, мест | 90 | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н, территория, ограниченная улицами Железнодорожная, Грузовая, Московская | Первая очередь | Не предусматривается |
| 47.01.18 | Дошкольная образовательная организация | Реализация дошкольной образовательной программы | Детский сад на 90 мест (2 этажа) | вместимость, мест | 90 | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н, территория, ограниченная улицами Железнодорожная, Грузовая, Московская | Первая очередь | Не предусматривается |
| 47.01.19 | Дошкольная образовательная организация | Реализация дошкольной образовательной программы | Детский сад на 90 мест (2 этажа) | вместимость, мест | 90 | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н, территория, ограниченная улицами Железнодорожная, Грузовая, Московская | Первая очередь | Не предусматривается |
| 47.01.20 | Дошкольная образовательная организация | Реализация дошкольной образовательной программы | Детский сад на 90 мест (2 этажа) | вместимость, мест | 90 | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н, территория по ул. Паровозная | Первая очередь | Не предусматривается |
| 47.01.21 | Дошкольная образовательная организация | Реализация дошкольной образовательной программы | Детский сад на 40 мест (1 этаж) | вместимость, мест | 40 | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н, территория по ул. Паровозная | Первая очередь | Не предусматривается |
| 47.01.22 | Дошкольная образовательная организация | Реализация дошкольной образовательной программы | Детский сад на 40 мест (1 этаж) | вместимость, мест | 40 | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н, территория по ул. Паровозная | Первая очередь | Не предусматривается |
| 47.01.23 | Дошкольная образовательная организация | Реализация дошкольной образовательной программы | Детский сад | вместимость, мест | - | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н, территория, ограниченная улицами Севастопольская, Гайдара | Первая очередь | Не предусматривается |
| 47.01.24 | Дошкольная образовательная организация | Реализация дошкольной образовательной программы | Детский сад | вместимость, мест | - | Орловская область, г. Орел, на пересечении ул. Цветаева и ул. Грановского | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 47.01.25 | Дошкольная образовательная организация | Реализация дошкольной образовательной программы | Детский сад (ясли) в 795 квартале г. Орла на 180 мест | вместимость, мест | 180 | Орловская область, г. Орел, Северный р-н, территория по ул. Кузнецова в 795 квартале | Первая очередь | Не предусматривается |
| 47.01.26 | Дошкольная образовательная организация | Реализация дошкольной образовательной программы | Детский сад на 120 мест | вместимость, мест | 120 | Орловская область, г. Орел, Северный р-н, территория, ограниченная улицами Михалицына, Детская | Первая очередь | Не предусматривается |
| 47.01.27 | Дошкольная образовательная организация | Реализация дошкольной образовательной программы | Детский сад на 280 мест | вместимость, мест | 280 | Орловская область, г. Орел, Северный р-н, территория, ограниченная улицами Металлургов, Коневская | Первая очередь | Не предусматривается |
| 47.01.28 | Дошкольная образовательная организация | Реализация дошкольной образовательной программы | Детский сад на 280 мест | вместимость, мест | 280 | Орловская область, г. Орел, Северный р-н, территория, ограниченная переулком Космонавтов, улицей Михалицына | Первая очередь | Не предусматривается |
| 47.01.29 | Дошкольная образовательная организация | Реализация дошкольной образовательной программы | Детский сад на 140 мест | вместимость, мест | 140 | 302025, Орловская область, г. Орел, Северный р-н, Московское шоссе, д. 68а | Первая очередь | Не предусматривается |
| 47.01.30 | Дошкольная образовательная организация | Реализация дошкольной образовательной программы | Детский сад на 250 мест | вместимость, мест | 250 | Орловская область, г. Орел, Северный р-н, территория, ограниченная улицами Калинникова, Апухтина, проездом Уютный | Первая очередь | Не предусматривается |
| 47.01.31 | Дошкольная образовательная организация | Реализация дошкольной образовательной программы | Детский сад на 280 мест | вместимость, мест | 280 | 302023, Орловская область, г. Орел, Северный р-н, ул. Кузнецова, д. 43 | Первая очередь | Не предусматривается |
| 47.01.32 | Дошкольная образовательная организация | Реализация дошкольной образовательной программы | Детский сад на 280 мест | вместимость, мест | 280 | Орловская область, г. Орел, Северный р-н, территория микрорайона № 13 «Московский» | Первая очередь | Не предусматривается |
| 47.01.33 | Дошкольная образовательная организация | Реализация дошкольной образовательной программы | Детский сад на 280 мест | вместимость, мест | 280 | Орловская область, г. Орел, Северный р-н, территория микрорайона № 13 «Московский» | Первая очередь | Не предусматривается |
| 47.01.34 | Дошкольная образовательная организация | Реализация дошкольной образовательной программы | Детский сад на 280 мест | вместимость, мест | 280 | Орловская область, г. Орел, Северный р-н, территория микрорайона № 13 «Московский» | Первая очередь | Не предусматривается |
| 47.01.35 | Дошкольная образовательная организация | Реализация дошкольной образовательной программы | Детский сад на 120 мест (встроенно-пристроенный в жилой дом) | вместимость, мест | 120 | Орловская область, г. Орел, Северный р-н, территория по ул. Раздольная | Первая очередь | Не предусматривается |
| 47.01.36 | Дошкольная образовательная организация | Реализация дошкольной образовательной программы | Детский сад | вместимость, мест | - | Орловская область, г. Орел, Северный р-н, территория, ограниченная улицами Живописная, Калакина, Леонова, Маресьева | Первая очередь | Не предусматривается |
| 47.01.37 | Дошкольная образовательная организация | Реализация дошкольной образовательной программы | Детский сад на 250 мест | вместимость, мест | 250 | Орловская область, г. Орел, Северный р-н, территория, ограниченная улицей Михалицына, Московским шоссе | Первая очередь | Не предусматривается |
| 47.01.38 | Дошкольная образовательная организация | Реализация дошкольной образовательной программы | Детский сад | вместимость, мест | - | Орловская область, г. Орел, Северный р-н, территория, ограниченная ул. Северная, ул. Раздольная, ул. Гайдара; | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 47.02.01 | Общеобразовательная организация | Реализация общеобразовательной программы | Школа на 650 учащихся (2 этажа) | вместимость, мест | 650 | Орловская область, г. Орел, Советский р-н, территория, ограниченная улицами Максима Горького, Карьерная | Первая очередь | Не предусматривается |
| 47.02.02 | Общеобразовательная организация | Реализация общеобразовательной программы | Школа на 550 мест | вместимость, мест | 550 | Орловская область, г. Орел, Советский р-н, территория по ул. Новая | Первая очередь | Не предусматривается |
| 47.02.03 | Общеобразовательная организация | Реализация общеобразовательной программы | Школа (расширение площади МБОУ «Лицей № 40» города Орла путем пристройки, соединенной с основным зданием) | вместимость, мест | - | 302042, Орловская область, г. Орел, Заводской р-н, ул. Планерная, д. 55 | Первая очередь | Не предусматривается |
| 47.02.04 | Общеобразовательная организация | Реализация общеобразовательной программы | Школа на 825 мест | вместимость, мест | 825 | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н, территория, ограниченная улицами Спивака, Коллективная | Первая очередь | Не предусматривается |
| 47.02.05 | Общеобразовательная организация | Реализация общеобразовательной программы | Школа (расширение МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 26» города Орла) | вместимость, мест | - | 302001, Орловская область, г. Орел, Заводской р-н, ул. Гагарина, д. 35а | Первая очередь | Не предусматривается |
| 47.02.06 | Общеобразовательная организация | Реализация общеобразовательной программы | Школа на 660 мест (3 этажа) | вместимость, мест | 660 | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н, территория по ул. Паровозная | Первая очередь | Не предусматривается |
| 47.02.07 | Общеобразовательная организация | Реализация общеобразовательной программы | Школа | вместимость, мест | - | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н, территория, ограниченная улицами Ливенская, Молдавская, Абрамова и Соколова | Первая очередь | Не предусматривается |
| 47.02.08 | Общеобразовательная организация | Реализация общеобразовательной программы | Школа | вместимость, мест | - | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н, территория, ограниченная улицами 1-я Курская, 2-я Курская | Первая очередь | Не предусматривается |
| 47.02.09 | Общеобразовательная организация | Реализация общеобразовательной программы | Школа на 660 мест (3 этажа) | вместимость, мест | 660 | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н, территория, ограниченная улицами Железнодорожная, Грузовая, Московская | Первая очередь | Не предусматривается |
| 47.02.10 | Общеобразовательная организация | Реализация общеобразовательной программы | Школа на 660 мест (3 этажа) | вместимость, мест | 660 | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н, территория, ограниченная улицами Железнодорожная, Грузовая, Московская | Первая очередь | Не предусматривается |
| 47.02.11 | Общеобразовательная организация | Реализация общеобразовательной программы | Общеобразовательная школа на 1225 мест | вместимость, мест | 1225 | 302038, Орловская область, г. Орел, Северный р-н, ул. Родзевича-Белевича, д. 15 | Первая очередь | Не предусматривается |
| 47.02.12 | Общеобразовательная организация | Реализация общеобразовательной программы | Школа в 795 квартале г. Орла на 400-550 мест | вместимость, мест | 400 | 302538, Орловская область, г. Орел, Северный р-н, ул. Раздольная, д. 17 | Первая очередь | Не предусматривается |
| 47.02.13 | Общеобразовательная организация | Реализация общеобразовательной программы | Школа на 1280 учащихся | вместимость, мест | 1280 | 302023, Орловская область, г. Орел, Северный р-н, ул. Кузнецова, д. 43 | Первая очередь | Не предусматривается |
| 47.02.14 | Общеобразовательная организация | Реализация общеобразовательной программы | Школа на 1100 учащихся | вместимость, мест | 1100 | Орловская область, г. Орел, Северный р-н, территория микрорайона № 13 «Московский» | Первая очередь | Не предусматривается |
| 47.02.15 | Общеобразовательная организация | Реализация общеобразовательной программы | Школа | вместимость, мест | - | Орловская область, г. Орел, Северный р-н, территория, ограниченная переулком Космонавтов, улицей Михалицына | Первая очередь | Не предусматривается |
| 47.02.16 | Общеобразовательная организация | Реализация общеобразовательной программы | Школа | вместимость, мест | - | Орловская область, г. Орел, Северный р-н, территория, ограниченная улицами Живописная, Калакина, Леонова, Маресьева | Первая очередь | Не предусматривается |
| 47.03.01 | Организация дополнительного образования | Реализация дополнительных образовательных программ | Клуб | вместимость, мест | - | 302020, Орловская область, г. Орел, Советский р-н, Наугорское шоссе, д. 5а | Первая очередь | Не предусматривается |
| 47.03.02 | Организация дополнительного образования | Реализация дополнительных образовательных программ | Учреждение дополнительного образования на территории Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Гимназия № 39 имени Фридриха Шиллера» города Орла | вместимость, мест | - | 302040, Орловская область, г. Орел, Советский р-н, ул. Пожарная, д. 52 | Первая очередь | Не предусматривается |
| 47.03.03 | Организация дополнительного образования | Реализация дополнительных образовательных программ | Учреждение дополнительного образования | вместимость, мест | - | 302006, Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н, ул. Привокзальная, д. 6 | Первая очередь | Не предусматривается |
| 47.03.04 | Организация дополнительного образования | Реализация дополнительных образовательных программ | Учреждение дополнительного образования | вместимость, мест | - | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н, территория, ограниченная улицами Орджоникидзе, Ляшко, площадью Привокзальная, переулком Привокзальный | Первая очередь | Не предусматривается |
| 48. Объекты культуры и искусства |
| 48.01.01 | Объект культурно-просветительного назначения | Организация культурного досуга | Библиотека | Устанавливаются техническим заданием | Орловская область, г. Орел, Советский р-н, территория, ограниченная улицами Максима Горького, Карьерная | Первая очередь | Не предусматривается |
| 48.01.02 | Объект культурно-просветительного назначения | Организация культурного досуга | Учреждение культурно-досугового типа и библиотека | Устанавливаются техническим заданием | Орловская область, г. Орел, Советский р-н, территория по Наугорскому шоссе | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 48.01.03 | Объект культурно-просветительного назначения | Организация культурного досуга | Библиотека | Устанавливаются техническим заданием | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н, территория микрорайона «Зареченский» | Первая очередь | Не предусматривается |
| 48.01.04 | Объект культурно-просветительного назначения | Организация культурного досуга | Библиотека | Устанавливаются техническим заданием | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н, территория, ограниченная улицами Колхозная, Карачевская | Первая очередь | Не предусматривается |
| 48.01.05 | Объект культурно-просветительного назначения | Организация культурного досуга | Библиотека | Устанавливаются техническим заданием | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н, территория, ограниченная улицами Грузовая, Московская | Первая очередь | Не предусматривается |
| 48.01.06 | Объект культурно-просветительного назначения | Организация культурного досуга | Библиотека с выставочным залом | Устанавливаются техническим заданием | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н, территория железнодорожного вокзала «Орел» | Первая очередь | Не предусматривается |
| 48.01.07 | Объект культурно-просветительного назначения | Организация культурного досуга | Учреждение культурно-досугового типа и библиотека | Устанавливаются техническим заданием | Орловская область, г. Орел, Северный р-н, территория по ул. Российская | Первая очередь | Не предусматривается |
| 48.01.08 | Объект культурно-просветительного назначения | Организация культурного досуга | Выставочный зал | Устанавливаются техническим заданием | Орловская область, г. Орел, Северный р-н, территория, ограниченная Московским шоссе, улицей Бурова | Первая очередь | Не предусматривается |
| 48.01.09 | Объект культурно-просветительного назначения | Организация культурного досуга | Библиотека | Устанавливаются техническим заданием | Орловская область, г. Орел, Северный р-н, территория по Московскому шоссе | Первая очередь | Не предусматривается |
| 48.01.10 | Объект культурно-просветительного назначения | Организация культурного досуга | Библиотека | Устанавливаются техническим заданием | Орловская область, г. Орел, Северный р-н, территория по ул. Михалицына | Первая очередь | Не предусматривается |
| 48.01.11 | Объект культурно-просветительного назначения | Организация культурного досуга | Библиотека | Устанавливаются техническим заданием | Орловская область, г. Орел, Северный р-н, территория, ограниченная Московским шоссе, улицами Дубовая Роща, Благининой | Первая очередь | Не предусматривается |
| 48.02.01 | Объект культурно-досугового (клубного) типа | Организация культурного досуга | Учреждение культурно-досугового типа | Устанавливаются техническим заданием | Орловская область, г. Орел, Советский р-н, территория, ограниченная улицами Максима Горького, Коммуны | Первая очередь | Не предусматривается |
| 48.02.02 | Объект культурно-досугового (клубного) типа | Организация культурного досуга | Учреждение культурно-досугового типа | Устанавливаются техническим заданием | Орловская область, г. Орел, Советский р-н, территория по Наугорскому шоссе | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 48.02.03 | Объект культурно-досугового (клубного) типа | Организация культурного досуга | Учреждение культурно-досугового типа | Устанавливаются техническим заданием | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н, территория микрорайона «Зареченский» | Первая очередь | Не предусматривается |
| 48.02.04 | Объект культурно-досугового (клубного) типа | Организация культурного досуга | Учреждение культурно-досугового типа | Устанавливаются техническим заданием | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н, территория, ограниченная улицами Колхозная, Карачевская | Первая очередь | Не предусматривается |
| 48.02.05 | Объект культурно-досугового (клубного) типа | Организация культурного досуга | Учреждение культурно-досугового типа в составе торгово-развлекательного комплекса | Устанавливаются техническим заданием | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н, территория, ограниченная улицами Грузовая, Московская | Первая очередь | Не предусматривается |
| 48.02.06 | Объект культурно-досугового (клубного) типа | Организация культурного досуга | Учреждение культурно-досугового типа | Устанавливаются техническим заданием | Орловская область, г. Орел, Северный р-н, территория по ул. Российская | Первая очередь | Не предусматривается |
| 48.02.07 | Объект культурно-досугового (клубного) типа | Организация культурного досуга | Учреждение культурно-досугового типа | Устанавливаются техническим заданием | Орловская область, г. Орел, Северный р-н, территория по Московскому шоссе | Первая очередь | Не предусматривается |
| 48.02.08 | Объект культурно-досугового (клубного) типа | Организация культурного досуга | Учреждение культурно-досугового типа | Устанавливаются техническим заданием | Орловская область, г. Орел, Северный р-н, территория по ул. Михалицына | Первая очередь | Не предусматривается |
| 48.02.09 | Объект культурно-досугового (клубного) типа | Организация культурного досуга | Учреждение культурно-досугового типа | Устанавливаются техническим заданием | Орловская область, г. Орел, Северный р-н, территория, ограниченная Московским шоссе, улицами Дубовая Роща, Благининой | Первая очередь | Не предусматривается |
| 48.03.01 | Зрелищная организация | Организация культурного досуга | Расширение площади МБУК «Орловский муниципальный драматический театр «Русский стиль» имени М. М. Бахтина» | мест | +247 | 302028, Орловская область, г. Орел, Советский р-н, ул. Тургенева, д. 18 | Первая очередь | Не предусматривается |
| 49. Объекты физической культуры и массового спорта |
| 49.01.01 | Объект спорта, включающий раздельно нормируемые спортивные сооружения | Спортивный комплекс | Спортивный комплекс | Устанавливаются техническим заданием | Орловская область, г. Орел, Советский р-н, территория по ул. Максима Горького | Первая очередь | Не предусматривается |
| 49.01.02 | Объект спорта, включающий раздельно нормируемые спортивные сооружения | Спортивный комплекс | Спортивный комплекс с местами для зрителей | Устанавливаются техническим заданием | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н, территория по ул. Емлютина в микрорайоне «Зареченский» | Первая очередь | Не предусматривается |
| 49.01.03 | Объект спорта, включающий раздельно нормируемые спортивные сооружения | Спортивный комплекс | Культурно-спортивный комплекс | Устанавливаются техническим заданием | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н, территория, ограниченная улицами Колхозная, Карачевская | Первая очередь | Не предусматривается |
| 49.01.04 | Объект спорта, включающий раздельно нормируемые спортивные сооружения | Спортивный комплекс | Спортивный комплекс | Устанавливаются техническим заданием | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н, территория по ул. Грузовая | Первая очередь | Не предусматривается |
| 49.01.05 | Объект спорта, включающий раздельно нормируемые спортивные сооружения | Спортивный зал | Спортивный зал в составе торгово-развлекательного центра | Устанавливаются техническим заданием | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н, территория по ул. Паровозная | Первая очередь | Не предусматривается |
| 49.01.06 | Объект спорта, включающий раздельно нормируемые спортивные сооружения | Спортивный зал | Спортивный зал в составе торгово-развлекательного центра | Устанавливаются техническим заданием | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н, территория по ул. Паровозная | Первая очередь | Не предусматривается |
| 49.01.07 | Объект спорта, включающий раздельно нормируемые спортивные сооружения | Спортивный комплекс | Зрелищно-спортивный комплекс | Устанавливаются техническим заданием | Орловская область, г. Орел, Северный р-н, территория по Московскому шоссе | Первая очередь | Не предусматривается |
| 49.01.08 | Объект спорта, включающий раздельно нормируемые спортивные сооружения | Спортивный комплекс | Культурно-спортивный комплекс | Устанавливаются техническим заданием | Орловская область, г. Орел, Северный р-н, территория, ограниченная улицей Германо, Московским шоссе | Первая очередь | Не предусматривается |
| 49.01.09 | Объект спорта, включающий раздельно нормируемые спортивные сооружения | Спортивный комплекс | Культурно-спортивный комплекс | Устанавливаются техническим заданием | Орловская область, г. Орел, Северный р-н, территория по ул. Михалицына | Первая очередь | Не предусматривается |
| 49.01.10 | Объект спорта, включающий раздельно нормируемые спортивные сооружения | Спортивный комплекс | Объект спорта при МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 13 имени Героя Советского Союза А. П. Маресьева» города Орла | Устанавливаются техническим заданием | 302038, Орловская область, г. Орел, Северный р-н, ул. Рощинская, д. 33 | Первая очередь | Не предусматривается |
| 49.02.01 | Спортивное сооружение | Игровой комплекс | Игровой комплекс | Устанавливаются техническим заданием | Орловская область, г. Орел, Советский р-н, территория, ограниченная улицами Максима Горького, Коммуны | Первая очередь | Не предусматривается |
| 49.02.02 | Спортивное сооружение | Плоскостное спортивное сооружение | Спортивное сооружение | Устанавливаются техническим заданием | Орловская область, г. Орел, Северный р-н, территория, ограниченная улицей Михалицына, переулком Артельный | Первая очередь | Не предусматривается |
| 52. Объекты отдыха и туризма |
| 52.01.01 | Гостиницы и аналогичные коллективные средства размещения | Обеспечение туристов местами временного пребывания | Гостиница | вместимость, мест | 100 | Орловская область, г. Орел, Советский р-н, территория, ограниченная улицами Левый Берег реки Оки, Коммуны, Максима Горького, 60-летия Октября | Первая очередь | Не предусматривается |
| 52.01.02 | Гостиницы и аналогичные коллективные средства размещения | Обеспечение туристов местами временного пребывания | Гостиница | Устанавливаются техническим заданием | 302001, Орловская область, Заводской р-н, г. Орел, ул. Гагарина, зд. 2 | Первая очередь | Не предусматривается |
| 52.01.03 | Гостиницы и аналогичные коллективные средства размещения | Обеспечение туристов местами временного пребывания | Гостиничный комплекс «Южный» | вместимость, мест | 100 | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н, территория, прилегающая к железнодорожному вокзалу «Орел» | Первая очередь | Не предусматривается |
| 52.01.04 | Гостиницы и аналогичные коллективные средства размещения | Обеспечение туристов местами временного пребывания | Гостиница | вместимость, мест | 100 | Орловская область, г. Орел, Северный р-н, территория в микрорайоне № 13 «Московский» | Первая очередь | Не предусматривается |
| 54. Прочие объекты обслуживания |
| 54.04.01 | Объекты торговли, общественного питания | Продажа товаров | Торговый комплекс | Устанавливаются техническим заданием | Орловская область, г. Орел, Советский р-н, территория по Наугорскому шоссе | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 54.04.02 | Объекты торговли, общественного питания | Продажа товаров | Торговый центр | Устанавливаются техническим заданием | Орловская область, г. Орел, Советский р-н, территория, ограниченная улицами Максима Горького, Коммуны | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 54.04.03 | Объекты торговли, общественного питания | Продажа товаров | Торговый центр | Устанавливаются техническим заданием | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н, территория, ограниченная улицами Гостиная, Черкасская | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 54.04.04 | Объекты торговли, общественного питания | Продажа товаров | Торговый комплекс | Устанавливаются техническим заданием | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н, территория железнодорожного вокзала «Орел» | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 54.04.05 | Объекты торговли, общественного питания | Продажа товаров | Торгово-развлекательный комплекс | Устанавливаются техническим заданием | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н, территория по ул. Паровозная | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 54.04.06 | Объекты торговли, общественного питания | Продажа товаров | Торгово-развлекательный комплекс | Устанавливаются техническим заданием | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н, территория по ул. Паровозная | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 54.04.07 | Объекты торговли, общественного питания | Продажа товаров | Торгово-развлекательный комплекс | Устанавливаются техническим заданием | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н, территория по ул. Паровозная | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 54.04.08 | Объекты торговли, общественного питания | Продажа товаров | Торгово-развлекательный комплекс | Устанавливаются техническим заданием | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н, территория по ул. Паровозная | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 54.04.09 | Объекты торговли, общественного питания | Продажа товаров | Торгово-развлекательный комплекс | Устанавливаются техническим заданием | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н, территория, ограниченная улицами 3-я Курская, 4-я Курская | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 54.04.10 | Объекты торговли, общественного питания | Продажа товаров | Торговый комплекс | Устанавливаются техническим заданием | Орловская область, г. Орел, Северный р-н, территория, ограниченная улицами Дмитрия Блынского, Калинникова, Московским шоссе | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 54.04.11 | Объекты торговли, общественного питания | Продажа товаров | Торговый комплекс | Устанавливаются техническим заданием | Орловская область, г. Орел, Северный р-н, территория, ограниченная улицей Прокуровская, Московским шоссе | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 54.04.12 | Объекты торговли, общественного питания | Продажа товаров | Торгово-развлекательный комплекс | Устанавливаются техническим заданием | Орловская область, г. Орел, Северный р-н, территория микрорайона № 13 «Московский» | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 54.04.13 | Объекты торговли, общественного питания | Продажа товаров | Торгово-развлекательный комплекс | Устанавливаются техническим заданием | Орловская область, г. Орел, Северный р-н, территория, ограниченная улицей Михалицына, переулком Керамический | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 3. Объекты транспортной инфраструктуры |
| 65. Улично-дорожная сеть городского населенного пункта |
| 65.04.01 | Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения | Движение транспортных средств | Магистральная улица | протяженность, км | 0,300 | Орловская область, г. Орел, Советский р‑н | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.04.02 | Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения | Движение транспортных средств | ул. Афонина | протяженность, км | 1,751 | Орловская область, г. Орел, Заводской р‑н, ул. Афонина | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.04.03 | Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения | Движение транспортных средств | ул. Линейная | протяженность, км | 8,492 | Орловская область, г. Орел, Заводской, Железнодорожный р‑н, ул. Линейная | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.04.04 | Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения | Движение транспортных средств | Магистральная улица | протяженность, км | 0,440 | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р‑н | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.04.05 | Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения | Движение транспортных средств | Магистральная улица | протяженность, км | 1,518 | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный, Северный р‑н | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.04.06 | Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения | Движение транспортных средств | Магистральная улица | протяженность, км | 2,452 | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный, Северный р‑н | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.04.07 | Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения | Движение транспортных средств | ул. Кузнецова | протяженность, км | 1,669 | Орловская область, г. Орел, Северный р‑н, ул. Кузнецова | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.04.08 | Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения | Движение транспортных средств | ул. Дмитрия Блынского | протяженность, км | 0,606 | Орловская область, г. Орел, Северный р‑н, ул. Дмитрия Блынского | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.04.09 | Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения | Движение транспортных средств | Магистральная улица | протяженность, км | 0,052 | Орловская область, г. Орел, Северный р‑н | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.04.10 | Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения | Движение транспортных средств | Магистральная улица | протяженность, км | 0,454 | Орловская область, г. Орел, Северный р‑н | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.04.11 | Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения | Движение транспортных средств | ул. Никольская | протяженность, км | 0,402 | Орловская область, г. Орел, Северный р‑н, ул. Никольская | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.05.01 | Магистральная улица районного значения | Движение транспортных средств | Магистральная улица | протяженность, км | 0,182 | Орловская область, г. Орел, Советский р‑н | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.05.02 | Магистральная улица районного значения | Движение транспортных средств | ул. Мезенская | протяженность, км | 0,534 | Орловская область, г. Орел, Советский р‑н, ул. Мезенская | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.05.03 | Магистральная улица районного значения | Движение транспортных средств | Магистральная улица | протяженность, км | 2,002 | Орловская область, г. Орел, Советский р‑н | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.05.04 | Магистральная улица районного значения | Движение транспортных средств | Магистральная улица | протяженность, км | 0,733 | Орловская область, г. Орел, Советский р‑н | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.05.05 | Магистральная улица районного значения | Движение транспортных средств | Магистральная улица | протяженность, км | 0,455 | Орловская область, г. Орел, Советский р‑н | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.05.06 | Магистральная улица районного значения | Движение транспортных средств | Магистральная улица | протяженность, км | 0,250 | Орловская область, г. Орел, Советский р‑н | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.05.07 | Магистральная улица районного значения | Движение транспортных средств | Магистральная улица | протяженность, км | 0,673 | Орловская область, г. Орел, Советский р‑н | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.05.08 | Магистральная улица районного значения | Движение транспортных средств | ул. Приборостроительная | протяженность, км | 1,168 | Орловская область, г. Орел, Советский р‑н, ул. Приборостроительная | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.05.09 | Магистральная улица районного значения | Движение транспортных средств | Магистральная улица | протяженность, км | 1,266 | Орловская область, г. Орел, Советский р‑н | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.05.10 | Магистральная улица районного значения | Движение транспортных средств | Магистральная улица | протяженность, км | 0,654 | Орловская область, г. Орел, Заводской р‑н | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.05.11 | Магистральная улица районного значения | Движение транспортных средств | Магистральная улица | протяженность, км | 0,770 | Орловская область, г. Орел, Заводской р‑н | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.05.12 | Магистральная улица районного значения | Движение транспортных средств | Магистральная улица | протяженность, км | 1,669 | Орловская область, г. Орел, Заводской р‑н | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.05.13 | Магистральная улица районного значения | Движение транспортных средств | ул. Авиационная | протяженность, км | 1,227 | Орловская область, г. Орел, Заводской р‑н, ул. Авиационная | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.05.14 | Магистральная улица районного значения | Движение транспортных средств | Магистральная улица | протяженность, км | 2,609 | Орловская область, г. Орел, Заводской, Железнодорожный р‑н | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.05.15 | Магистральная улица районного значения | Движение транспортных средств | Магистральная улица | протяженность, км | 0,271 | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р‑н | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.05.16 | Магистральная улица районного значения | Движение транспортных средств | ул. Энергетиков | протяженность, км | 1,031 | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р‑н, ул. Энергетиков | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.05.17 | Магистральная улица районного значения | Движение транспортных средств | Магистральная улица | протяженность, км | 1,795 | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р‑н | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.05.18 | Магистральная улица районного значения | Движение транспортных средств | Магистральная улица | протяженность, км | 0,381 | Орловская область, г. Орел, Северный р‑н | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.05.19 | Магистральная улица районного значения | Движение транспортных средств | Магистральная улица | протяженность, км | 0,075 | Орловская область, г. Орел, Северный р‑н | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.05.20 | Магистральная улица районного значения | Движение транспортных средств | Магистральная улица | протяженность, км | 1,640 | Орловская область, г. Орел, Северный р‑н | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.05.21 | Магистральная улица районного значения | Движение транспортных средств | ул. Дмитрия Блынского | протяженность, км | 1,090 | Орловская область, г. Орел, Северный р‑н, ул. Дмитрия Блынского | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.05.22 | Магистральная улица районного значения | Движение транспортных средств | ул. Апухтина | протяженность, км | 0,876 | Орловская область, г. Орел, Северный р‑н, ул. Апухтина | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.05.23 | Магистральная улица районного значения | Движение транспортных средств | Магистральная улица | протяженность, км | 1,410 | Орловская область, г. Орел, Северный р‑н | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.05.24 | Магистральная улица районного значения | Движение транспортных средств | ул. Космонавтов | протяженность, км | 2,162 | Орловская область, г. Орел, Северный р‑н, ул. Космонавтов | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.05.25 | Магистральная улица районного значения | Движение транспортных средств | Улица | протяженность, км | 0,209 | Орловская область, г. Орел, Советский р-н | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.06.01 | Улицы и дороги местного значения | Движение транспортных средств | Улица | протяженность, км | 0,335 | Орловская область, г. Орел, Советский р‑н | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.06.02 | Улицы и дороги местного значения | Движение транспортных средств | Улица | протяженность, км | 0,296 | Орловская область, г. Орел, Советский р‑н | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.06.03 | Улицы и дороги местного значения | Движение транспортных средств | Улица | протяженность, км | 0,928 | Орловская область, г. Орел, Советский р‑н | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.06.04 | Улицы и дороги местного значения | Движение транспортных средств | Улица | протяженность, км | 0,496 | Орловская область, г. Орел, Советский р‑н | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.06.05 | Улицы и дороги местного значения | Движение транспортных средств | Улица | протяженность, км | 0,537 | Орловская область, г. Орел, Советский р‑н | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.06.06 | Улицы и дороги местного значения | Движение транспортных средств | Улица | протяженность, км | 0,391 | Орловская область, г. Орел, Советский р‑н | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.06.07 | Улицы и дороги местного значения | Движение транспортных средств | Улица | протяженность, км | 0,149 | Орловская область, г. Орел, Советский р‑н | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.06.08 | Улицы и дороги местного значения | Движение транспортных средств | Улица | протяженность, км | 0,170 | Орловская область, г. Орел, Советский р‑н | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.06.09 | Улицы и дороги местного значения | Движение транспортных средств | Улица | протяженность, км | 0,666 | Орловская область, г. Орел, Советский р‑н | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.06.10 | Улицы и дороги местного значения | Движение транспортных средств | Улица | протяженность, км | 0,652 | Орловская область, г. Орел, Советский р‑н | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.06.11 | Улицы и дороги местного значения | Движение транспортных средств | Улица | протяженность, км | 0,570 | Орловская область, г. Орел, Заводской р‑н | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.06.12 | Улицы и дороги местного значения | Движение транспортных средств | Улица | протяженность, км | 0,116 | Орловская область, г. Орел, Заводской р‑н | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.06.13 | Улицы и дороги местного значения | Движение транспортных средств | Улица | протяженность, км | 0,316 | Орловская область, г. Орел, Заводской р‑н | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.06.14 | Улицы и дороги местного значения | Движение транспортных средств | Улица | протяженность, км | 0,881 | Орловская область, г. Орел, Заводской р‑н | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.06.15 | Улицы и дороги местного значения | Движение транспортных средств | Улица | протяженность, км | 0,384 | Орловская область, г. Орел, Заводской р‑н | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.06.16 | Улицы и дороги местного значения | Движение транспортных средств | ул. Николая Сенина | протяженность, км | 0,669 | Орловская область, г. Орел, Заводской р‑н, ул. Николая Сечина | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.06.17 | Улицы и дороги местного значения | Движение транспортных средств | Улица | протяженность, км | 0,435 | Орловская область, г. Орел, Заводской р‑н | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.06.18 | Улицы и дороги местного значения | Движение транспортных средств | Улица | протяженность, км | 0,584 | Орловская область, г. Орел, Заводской р‑н | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.06.19 | Улицы и дороги местного значения | Движение транспортных средств | Улица | протяженность, км | 0,879 | Орловская область, г. Орел, Заводской р‑н | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.06.20 | Улицы и дороги местного значения | Движение транспортных средств | Улица | протяженность, км | 0,016 | Орловская область, г. Орел, Заводской р‑н | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.06.21 | Улицы и дороги местного значения | Движение транспортных средств | ул. Витольда Почернина | протяженность, км | 0,696 | Орловская область, г. Орел, Заводской р‑н, ул. Витольда Почернина | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.06.22 | Улицы и дороги местного значения | Движение транспортных средств | Улица | протяженность, км | 0,133 | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р‑н | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.06.23 | Улицы и дороги местного значения | Движение транспортных средств | Улица | протяженность, км | 0,081 | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р‑н | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.06.24 | Улицы и дороги местного значения | Движение транспортных средств | Улица | протяженность, км | 0,102 | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р‑н | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.06.25 | Улицы и дороги местного значения | Движение транспортных средств | Улица | протяженность, км | 0,072 | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р‑н | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.06.26 | Улицы и дороги местного значения | Движение транспортных средств | Улица | протяженность, км | 0,273 | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р‑н | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.06.27 | Улицы и дороги местного значения | Движение транспортных средств | Улица | протяженность, км | 0,209 | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р‑н | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.06.28 | Улицы и дороги местного значения | Движение транспортных средств | Улица | протяженность, км | 0,291 | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р‑н | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.06.29 | Улицы и дороги местного значения | Движение транспортных средств | ул. Привокзальная | протяженность, км | 0,315 | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р‑н, ул. Привокзальная | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.06.30 | Улицы и дороги местного значения | Движение транспортных средств | Улица | протяженность, км | 0,176 | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р‑н | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.06.31 | Улицы и дороги местного значения | Движение транспортных средств | Улица | протяженность, км | 0,116 | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р‑н | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.06.32 | Улицы и дороги местного значения | Движение транспортных средств | Улица | протяженность, км | 0,178 | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р‑н | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.06.33 | Улицы и дороги местного значения | Движение транспортных средств | Улица | протяженность, км | 0,212 | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р‑н | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.06.34 | Улицы и дороги местного значения | Движение транспортных средств | Улица | протяженность, км | 0,189 | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р‑н | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.06.35 | Улицы и дороги местного значения | Движение транспортных средств | Улица | протяженность, км | 1,573 | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р‑н | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.06.36 | Улицы и дороги местного значения | Движение транспортных средств | Улица | протяженность, км | 1,863 | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р‑н | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.06.37 | Улицы и дороги местного значения | Движение транспортных средств | Улица | протяженность, км | 0,887 | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р‑н | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.06.38 | Улицы и дороги местного значения | Движение транспортных средств | Дубровинского набережная | протяженность, км | 0,568 | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р‑н, Дубровинского набережная | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.06.39 | Улицы и дороги местного значения | Движение транспортных средств | ул. Шелеховая | протяженность, км | 0,628 | Орловская область, г. Орел, Северный р‑н, ул. Шелеховая | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.06.40 | Улицы и дороги местного значения | Движение транспортных средств | ул. Щепкина | протяженность, км | 0,257 | Орловская область, г. Орел, Северный р‑н, ул. Щепкина | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.06.41 | Улицы и дороги местного значения | Движение транспортных средств | ул. Орлова | протяженность, км | 0,175 | Орловская область, г. Орел, Северный р‑н, ул. Орлова | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.06.42 | Улицы и дороги местного значения | Движение транспортных средств | ул. Щепкина | протяженность, км | 0,312 | Орловская область, г. Орел, Северный р‑н,ул. Щепкина | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.06.43 | Улицы и дороги местного значения | Движение транспортных средств | ул. Орлова | протяженность, км | 0,339 | Орловская область, г. Орел, Северный р‑н,ул. Орлова | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.06.44 | Улицы и дороги местного значения | Движение транспортных средств | ул. Беговая | протяженность, км | 0,137 | Орловская область, г. Орел, Северный р‑н,ул. Беговая | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.06.45 | Улицы и дороги местного значения | Движение транспортных средств | ул. Рябиновая | протяженность, км | 1,056 | Орловская область, г. Орел, Северный р‑н,ул. Рябиновая | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.06.46 | Улицы и дороги местного значения | Движение транспортных средств | ул. Леженка | протяженность, км | 0,431 | Орловская область, г. Орел, Северный р‑н, ул. Леженка | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.06.47 | Улицы и дороги местного значения | Движение транспортных средств | Ромашковый проезд | протяженность, км | 0,138 | Орловская область, г. Орел, Северный р‑н, Ромашковый проезд | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.06.48 | Улицы и дороги местного значения | Движение транспортных средств | ул. Петра Казанцева | протяженность, км | 0,335 | Орловская область, г. Орел, Северный р‑н, ул. Петра Казанцева | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.06.49 | Улицы и дороги местного значения | Движение транспортных средств | ул. Дружная | протяженность, км | 0,139 | Орловская область, г. Орел, Северный р‑н, ул. Дружная | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.06.50 | Улицы и дороги местного значения | Движение транспортных средств | ул. Детская | протяженность, км | 0,209 | Орловская область, г. Орел, Северный р‑н, ул. Детская | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.06.51 | Улицы и дороги местного значения | Движение транспортных средств | ул. Семейная | протяженность, км | 0,361 | Орловская область, г. Орел, Северный р‑н, ул. Семейная | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.06.52 | Улицы и дороги местного значения | Движение транспортных средств | ул. Теплая | протяженность, км | 0,262 | Орловская область, г. Орел, Северный р‑н, ул. Теплая | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.06.53 | Улицы и дороги местного значения | Движение транспортных средств | Улица | протяженность, км | 0,246 | Орловская область, г. Орел, Северный р‑н | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.06.54 | Улицы и дороги местного значения | Движение транспортных средств | ул. Родительская | протяженность, км | 0,434 | Орловская область, г. Орел, Северный р‑н, ул. Родительская | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.06.55 | Улицы и дороги местного значения | Движение транспортных средств | ул. Домашняя | протяженность, км | 0,292 | Орловская область, г. Орел, Северный р‑н, ул. Домашняя | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.06.56 | Улицы и дороги местного значения | Движение транспортных средств | ул. Семейная | протяженность, км | 0,219 | Орловская область, г. Орел, Северный р‑н, ул. Семейная | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.06.57 | Улицы и дороги местного значения | Движение транспортных средств | ул. Петра Казанцева | протяженность, км | 0,326 | Орловская область, г. Орел, Северный р‑н, ул. Петра Казанцева | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.06.58 | Улицы и дороги местного значения | Движение транспортных средств | ул. Семейная | протяженность, км | 0,175 | Орловская область, г. Орел, Северный р‑н, ул. Семейная | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.06.59 | Улицы и дороги местного значения | Движение транспортных средств | ул. Петра Казанцева | протяженность, км | 0,245 | Орловская область, г. Орел, Северный р‑н, ул. Петра Казанцева | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.06.60 | Улицы и дороги местного значения | Движение транспортных средств | ул. Родительская | протяженность, км | 0,117 | Орловская область, г. Орел, Северный р‑н, ул. Родительская | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.06.61 | Улицы и дороги местного значения | Движение транспортных средств | ул. Апухтина | протяженность, км | 0,329 | Орловская область, г. Орел, Северный р‑н, ул. Апухтина | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.06.62 | Улицы и дороги местного значения | Движение транспортных средств | ул. Дружная | протяженность, км | 0,265 | Орловская область, г. Орел, Северный р‑н, ул. Дружная | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.06.63 | Улицы и дороги местного значения | Движение транспортных средств | Улица | протяженность, км | 0,433 | Орловская область, г. Орел, Северный р‑н | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.06.64 | Улицы и дороги местного значения | Движение транспортных средств | Улица | протяженность, км | 1,133 | Орловская область, г. Орел, Северный р‑н | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.06.65 | Улицы и дороги местного значения | Движение транспортных средств | Улица | протяженность, км | 0,418 | Орловская область, г. Орел, Северный р‑н | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.06.66 | Улицы и дороги местного значения | Движение транспортных средств | Улица | протяженность, км | 0,126 | Орловская область, г. Орел, Северный р‑н | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.06.67 | Улицы и дороги местного значения | Движение транспортных средств | Улица | протяженность, км | 0,112 | Орловская область, г. Орел, Северный р‑н | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.06.68 | Улицы и дороги местного значения | Движение транспортных средств | Улица | протяженность, км | 0,839 | Орловская область, г. Орел, Северный р‑н | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.06.69 | Улицы и дороги местного значения | Движение транспортных средств | Улица | протяженность, км | 0,062 | Орловская область, г. Орел, Северный р‑н | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.06.70 | Улицы и дороги местного значения | Движение транспортных средств | Улица | протяженность, км | 0,462 | Орловская область, г. Орел, Северный р‑н | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.06.71 | Улицы и дороги местного значения | Движение транспортных средств | Улица | протяженность, км | 0,295 | Орловская область, г. Орел, Северный р‑н | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.06.72 | Улицы и дороги местного значения | Движение транспортных средств | Улица | протяженность, км | 0,346 | Орловская область, г. Орел, Северный р‑н | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.06.73 | Улицы и дороги местного значения | Движение транспортных средств | Улица | протяженность, км | 0,325 | Орловская область, г. Орел, Северный р‑н | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.06.74 | Улицы и дороги местного значения | Движение транспортных средств | ул. Кленовая | протяженность, км | 0,917 | Орловская область, г. Орел, Северный р‑н, ул. Кленовая | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.06.75 | Улицы и дороги местного значения | Движение транспортных средств | ул. Российская | протяженность, км | 0,425 | Орловская область, г. Орел, Северный р‑н, ул. Российская | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.06.76 | Улицы и дороги местного значения | Движение транспортных средств | Улица | протяженность, км | 0,217 | Орловская область, г. Орел, Северный р‑н | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.06.77 | Улицы и дороги местного значения | Движение транспортных средств | ул. Дуговая | протяженность, км | 0,155 | Орловская область, г. Орел, Северный р‑н, ул. Дуговая | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.06.78 | Улицы и дороги местного значения | Движение транспортных средств | ул. Орловских Партизан | протяженность, км | 0,314 | Орловская область, г. Орел, Северный р‑н, ул. Орловских Партизан | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.06.79 | Улицы и дороги местного значения | Движение транспортных средств | ул. Пясецкого | протяженность, км | 0,597 | Орловская область, г. Орел, Северный р‑н, ул. Пясецкого | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.06.80 | Улицы и дороги местного значения | Движение транспортных средств | ул. Калининкова | протяженность, км | 0,583 | Орловская область, г. Орел, Северный р‑н, ул. Калининкова | Первая очередь | Не предусматривается |
| 65.06.81 | Улицы и дороги местного значения | Движение транспортных средств | ул. Дуговая | протяженность, км | 0,426 | Орловская область, г. Орел, Северный р‑н, ул. Дуговая | Первая очередь | Не предусматривается |
| 65.06.82 | Улицы и дороги местного значения | Движение транспортных средств | ул. Апухтина | протяженность, км | 0,633 | Орловская область, г. Орел, Северный р‑н, ул. Апухтина | Первая очередь | Не предусматривается |
| 65.06.83 | Улицы и дороги местного значения | Движение транспортных средств | ул. Плодовая | протяженность, км | 0,174 | Орловская область, г. Орел, Северный р‑н, ул. Плодовая | Первая очередь | Не предусматривается |
| 65.06.84 | Улицы и дороги местного значения | Движение транспортных средств | ул. Калининкова | протяженность, км | 0,812 | Орловская область, г. Орел, Северный р‑н, ул. Калининкова | Первая очередь | Не предусматривается |
| 65.06.85 | Улицы и дороги местного значения | Движение транспортных средств | пер. Пасечный | протяженность, км | 0,327 | Орловская область, г. Орел, Северный р‑н, пер. Пасечный | Первая очередь | Не предусматривается |
| 65.06.86 | Улицы и дороги местного значения | Движение транспортных средств | пер. Родниковый | протяженность, км | 0,441 | Орловская область, г. Орел, Северный р‑н, пер. Родниковый | Первая очередь | Не предусматривается |
| 65.06.87 | Улицы и дороги местного значения | Движение транспортных средств | ул. Ольховская | протяженность, км | 0,556 | Орловская область, г. Орел, Северный р‑н, ул. Ольховская | Первая очередь | Не предусматривается |
| 65.06.88 | Улицы и дороги местного значения | Движение транспортных средств | ул. Апухтина | протяженность, км | 0,295 | Орловская область, г. Орел, Северный р‑н, ул. Апухтина | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.06.89 | Улицы и дороги местного значения | Движение транспортных средств | пер. Южный | протяженность, км | 0,529 | Орловская область, г. Орел, Северный р‑н, пер. Южный | Первая очередь | Не предусматривается |
| 65.06.90 | Улицы и дороги местного значения | Движение транспортных средств | ул. Малиновая | протяженность, км | 0,531 | Орловская область, г. Орел, Северный р‑н, ул. Малиновая | Первая очередь | Не предусматривается |
| 65.06.91 | Улицы и дороги местного значения | Движение транспортных средств | ул. Российская | протяженность, км | 0,844 | Орловская область, г. Орел, Северный р‑н, ул. Российская | Первая очередь | Не предусматривается |
| 65.06.92 | Улицы и дороги местного значения | Движение транспортных средств | Улица | протяженность, км | 0,648 | Орловская область, г. Орел, Северный р‑н | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.06.93 | Улицы и дороги местного значения | Движение транспортных средств | улица | протяженность, км | 2,070 | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 65.06.94 | Улицы и дороги местного значения | Движение транспортных средств | улица  | протяженность, км | 0,070 | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н, территория микрорайона Зареченский | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 70. Объекты обслуживания и хранения автомобильного транспорта |
| 70.01.01 | Станция автозаправочная | Станция автозаправочная | АЗС | тип | традиционная | Орловская область, г. Орел, Заводской район, территория по ул. Чечневой | Расчетный срок | Санитарно-защитная зона 50 м. |
| 70.01.02 | Станция автозаправочная | Станция автозаправочная | АЗС | тип | традиционная | Орловская область, г. Орел, Заводской район, территория по ул. Авиационная | Расчетный срок | Санитарно-защитная зона 50 м. |
| 70.03.01 | Стоянка (парковка) автомобилей | Многоуровневая гараж-стоянка | Многоуровневая гараж-стоянка | вместимость, мест | 500 | Орловская область, г. Орел, Заводской район, территория микрорайона Зареченский | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 71. Линии общественного пассажирского транспорта |
| 71.06.01 | Трамвайная линия | Перевозка пассажиров по установленным маршрутам | Трамвайная линия | протяженность, км | 3,421 | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 71.07.01 | Линия скоростного трамвая | Перевозка пассажиров по установленным маршрутам | Линия скоростного трамвая | протяженность, км | 16,245 | Орловская область, г. Орел, Заводской, Железнодорожный, Северный р-н | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 71.08.01 | Автобусная линия | Перевозка пассажиров по установленным маршрутам | Автобусная линия | протяженность, км | 1,055 | Орловская область, г. Орел, Советский р-н | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 71.08.02 | Автобусная линия | Перевозка пассажиров по установленным маршрутам | Автобусная линия | протяженность, км | 0,808 | Орловская область, г. Орел, Советский р-н | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 71.08.03 | Автобусная линия | Перевозка пассажиров по установленным маршрутам | Автобусная линия | протяженность, км | 0,299 | Орловская область, г. Орел, Советский р-н | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 71.08.04 | Автобусная линия | Перевозка пассажиров по установленным маршрутам | Автобусная линия | протяженность, км | 0,640 | Орловская область, г. Орел, Советский р-н | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 71.08.05 | Автобусная линия | Перевозка пассажиров по установленным маршрутам | Автобусная линия | протяженность, км | 3,933 | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 71.08.06 | Автобусная линия | Перевозка пассажиров по установленным маршрутам | Автобусная линия | протяженность, км | 1,792 | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 71.08.07 | Автобусная линия | Перевозка пассажиров по установленным маршрутам | Автобусная линия | протяженность, км | 1,058 | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 71.08.08 | Автобусная линия | Перевозка пассажиров по установленным маршрутам | Автобусная линия | протяженность, км | 2,904 | Орловская область, г. Орел, Заводской, Железнодорожный р-н | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 71.08.09 | Автобусная линия | Перевозка пассажиров по установленным маршрутам | Автобусная линия | протяженность, км | 2,228 | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 71.08.10 | Автобусная линия | Перевозка пассажиров по установленным маршрутам | Автобусная линия | протяженность, км | 1,834 | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 71.08.11 | Автобусная линия | Перевозка пассажиров по установленным маршрутам | Автобусная линия | протяженность, км | 2,590 | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный, Северный р-н | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 71.08.12 | Автобусная линия | Перевозка пассажиров по установленным маршрутам | Автобусная линия | протяженность, км | 3,417 | Орловская область, г. Орел, Северный р-н | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 71.08.13 | Автобусная линия | Перевозка пассажиров по установленным маршрутам | Автобусная линия | протяженность, км | 0,165 | Орловская область, г. Орел, Северный р-н | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 71.08.14 | Автобусная линия | Перевозка пассажиров по установленным маршрутам | Автобусная линия | протяженность, км | 0,932 | Орловская область, г. Орел, Северный р-н | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 71.09.01 | Троллейбусная линия | Перевозка пассажиров по установленным маршрутам | Троллейбусная линия | протяженность, км | 0,877 | Орловская область, г. Орел, Советский р-н | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 71.09.02 | Троллейбусная линия | Перевозка пассажиров по установленным маршрутам | Троллейбусная линия | протяженность, км | 3,060 | Орловская область, г. Орел, Советский р-н | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 71.09.03 | Троллейбусная линия | Перевозка пассажиров по установленным маршрутам | Троллейбусная линия | протяженность, км | 0,301 | Орловская область, г. Орел, Советский р-н | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 71.09.04 | Троллейбусная линия | Перевозка пассажиров по установленным маршрутам | Троллейбусная линия | протяженность, км | 0,765 | Орловская область, г. Орел, Советский р-н | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 71.09.05 | Троллейбусная линия | Перевозка пассажиров по установленным маршрутам | Троллейбусная линия | протяженность, км | 2,834 | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 71.09.06 | Троллейбусная линия | Перевозка пассажиров по установленным маршрутам | Троллейбусная линия | протяженность, км | 5,067 | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 71.09.07 | Троллейбусная линия | Перевозка пассажиров по установленным маршрутам | Троллейбусная линия | протяженность, км | 0,805 | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 71.09.08 | Троллейбусная линия | Перевозка пассажиров по установленным маршрутам | Троллейбусная линия | протяженность, км | 4,718 | Орловская область, г. Орел, Заводской, Железнодорожный р-н | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 71.09.09 | Троллейбусная линия | Перевозка пассажиров по установленным маршрутам | Троллейбусная линия | протяженность, км | 1,660 | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный, Северный р-н | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 71.09.10 | Троллейбусная линия | Перевозка пассажиров по установленным маршрутам | Троллейбусная линия | протяженность, км | 1,740 | Орловская область, г. Орел, Северный р-н | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 71.09.11 | Троллейбусная линия | Перевозка пассажиров по установленным маршрутам | Троллейбусная линия | протяженность, км | 2,809 | Орловская область, г. Орел, Северный р-н | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 71.09.12 | Троллейбусная линия | Перевозка пассажиров по установленным маршрутам | Троллейбусная линия | протяженность, км | 0,405 | Орловская область, г. Орел, Северный р-н | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 72. Остановочные пункты общественного пассажирского транспорта |
| 72.06.01 | Остановочный пункт | Посадка и высадка пассажиров рейсового наземного общественного транспорта | Остановочный пункт | тип | автобуса | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н, территория по Новосильскому шоссе | Первая очередь | Не предусматривается |
| 72.06.02 | Остановочный пункт | Посадка и высадка пассажиров рейсового наземного общественного транспорта | Остановочный пункт | тип | автобуса | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н, территория по Новосильскому шоссе | Первая очередь | Не предусматривается |
| 72.06.03 | Остановочный пункт | Посадка и высадка пассажиров рейсового наземного общественного транспорта | Остановочный пункт | тип | автобуса | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н, территория по Новосильскому шоссе | Первая очередь | Не предусматривается |
| 72.06.04 | Остановочный пункт | Посадка и высадка пассажиров рейсового наземного общественного транспорта | Остановочный пункт | тип | автобуса | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н, территория по Новосильскому шоссе | Первая очередь | Не предусматривается |
| 72.06.05 | Остановочный пункт | Посадка и высадка пассажиров рейсового наземного общественного транспорта | Остановочный пункт | тип | автобуса | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н, территория на пересечении Залегощенского и Новосильского шоссе | Первая очередь | Не предусматривается |
| 72.06.06 | Остановочный пункт | Посадка и высадка пассажиров рейсового наземного общественного транспорта | Остановочный пункт | тип | автобуса | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н, территория на пересечении Залегощенского и Новосильского шоссе | Первая очередь | Не предусматривается |
| 72.06.07 | Остановочный пункт | Посадка и высадка пассажиров рейсового наземного общественного транспорта | Остановочный пункт | тип | автобуса | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н, территория по Залегощенскому шоссе | Первая очередь | Не предусматривается |
| 72.06.08 | Остановочный пункт | Посадка и высадка пассажиров рейсового наземного общественного транспорта | Остановочный пункт | тип | автобуса | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н, территория по Залегощенскому шоссе | Первая очередь | Не предусматривается |
| 72.06.09 | Остановочный пункт | Посадка и высадка пассажиров рейсового наземного общественного транспорта | Остановочный пункт | тип | автобуса | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н, территория на пересечении Залегощенского и Новосильского шоссе | Первая очередь | Не предусматривается |
| 72.06.10 | Остановочный пункт | Посадка и высадка пассажиров рейсового наземного общественного транспорта | Остановочный пункт | тип | автобуса | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н, территория на пересечении Залегощенского и Новосильского шоссе | Первая очередь | Не предусматривается |
| 72.06.11 | Остановочный пункт | Посадка и высадка пассажиров рейсового наземного общественного транспорта | Остановочный пункт | тип | автобуса | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н, территория по Залегощенскому шоссе | Первая очередь | Не предусматривается |
| 72.06.12 | Остановочный пункт | Посадка и высадка пассажиров рейсового наземного общественного транспорта | Остановочный пункт | тип | автобуса | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н, территория по Залегощенскому шоссе | Первая очередь | Не предусматривается |
| 72.06.13 | Остановочный пункт | Посадка и высадка пассажиров рейсового наземного общественного транспорта | Остановочный пункт | тип | автобуса | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н, территория по Новосильскому шоссе | Первая очередь | Не предусматривается |
| 72.06.14 | Остановочный пункт | Посадка и высадка пассажиров рейсового наземного общественного транспорта | Остановочный пункт | тип | автобуса | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н, территория по Новосильскому шоссе | Первая очередь | Не предусматривается |
| 72.06.15 | Остановочный пункт | Посадка и высадка пассажиров рейсового наземного общественного транспорта | Остановочный пункт | тип | автобуса | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н, территория на пересечении Залегощенского и Новосильского шоссе | Первая очередь | Не предусматривается |
| 72.06.16 | Остановочный пункт | Посадка и высадка пассажиров рейсового наземного общественного транспорта | Остановочный пункт | тип | автобуса | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н, территория на пересечении Залегощенского и Новосильского шоссе | Первая очередь | Не предусматривается |
| 72.07.01 | Разворотное кольцо, конечный остановочный пункт | Посадка и высадка пассажиров рейсового наземного общественного транспорта | Разворотное кольцо, конечный остановочный пункт | тип | совмещенный | Орловская область, г. Орел, Советский р-н, территория по Наугорскому шоссе | Первая очередь | Не предусматривается |
| 77. Искусственные дорожные сооружения |
| 77.01.01 | Мостовое сооружение | Перемещение пешеходов через естественные или искусственные препятствия | Пешеходный мост через р. Ока | устанавливаются техническим заданием | Орловская область, г. Орел, территория в створе ул. Покровская в Советский район | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 77.01.02 | Мостовое сооружение | Перемещение пешеходов через естественные или искусственные препятствия | Пешеходный мост через р. Орлик | устанавливаются техническим заданием | г. Орел (Парк Победы) | Не предусматривается | Расчетный срок |
| 77.01.02 | Мостовое сооружение | Транспортное сообщение | Мост автодорожный через р. Ока | устанавливаются техническим заданием | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н, территория по ул. Городская | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 77.01.03 | Мостовое сооружение | Транспортное сообщение | Эстакада | устанавливаются техническим заданием | Орловская область, г. Орел, Северный р-н, ул. Бурова, в районе д. 46 | Не предусматривается | Расчетный срок |
| 77.01.04 | Мостовое сооружение | Транспортное сообщение | Путепровод через железнодорожные пути | устанавливаются техническим заданием | Орловская область, г. Орел, Северный р-н, территория по Московскому шоссе | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 77.02.01 | Транспортная развязка в разных уровнях | Минимизация пересечений транспортных потоков | Транспортная развязка в двух уровнях на пересечении ул. Московская с железнодорожными путями | устанавливаются техническим заданием | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н, территория по ул. Московская на пересечении с железнодорожными путями | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 77.04.01 | Пешеходный переход в разных уровнях | Пешеходный переход в разных уровнях | Внеуличный пешеходный по ул. Октябрьская | устанавливаются техническим заданием | Орловская область, г. Орел, Советский р-н, территория по ул. Октябрьская | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 77.04.02 | Пешеходный переход в разных уровнях | Пешеходный переход в разных уровнях | Внеуличный пешеходный переход по ул. Комсомольская | устанавливаются техническим заданием | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н, территория, ограниченная улицами Комсомольская, 1-я Посадская | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 77.04.03 | Пешеходный переход в разных уровнях | Пешеходный переход в разных уровнях | Внеуличный пешеходный переход по ул. Комсомольская | устанавливаются техническим заданием | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н, территория, ограниченная улицами Комсомольская, Нормандия-Неман | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 77.04.04 | Пешеходный переход в разных уровнях | Пешеходный переход в разных уровнях | Внеуличный пешеходный переход по ул. Комсомольская | устанавливаются техническим заданием | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н, территория, ограниченная улицами Комсомольская, Авиационная | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 77.04.05 | Пешеходный переход в разных уровнях | Пешеходный переход в разных уровнях | Внеуличный пешеходный переход по Кромскому шоссе | устанавливаются техническим заданием | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н, территория по Кромскому шоссе (у сквера Дормаш) | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 77.04.06 | Пешеходный переход в разных уровнях | Пешеходный переход в разных уровнях | Внеуличный пешеходный переход через железнодорожный путь на 8 км ПК 6+72 м перегона «Кромская – Цон» | устанавливаются техническим заданием | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н, территория микрорайона «Новая Ботаника» | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 77.04.07 | Пешеходный переход в разных уровнях | Пешеходный переход в разных уровнях | Внеуличный пешеходный переход по Карачевскому шоссе | устанавливаются техническим заданием | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н, территория, ограниченная Карачевским шоссе, улицей Мостовая | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 77.04.08 | Пешеходный переход в разных уровнях | Пешеходный переход в разных уровнях | Внеуличный пешеходный переход по Карачевскому шоссе – ул. Васильевская – ул. Спивака | устанавливаются техническим заданием | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н, территория, ограниченная Карачевским шоссе, улицами Васильевская, Спивака | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 77.04.09 | Пешеходный переход в разных уровнях | Пешеходный переход в разных уровнях | Внеуличный пешеходный переход по ул. Привокзальная | устанавливаются техническим заданием | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н, территория по ул. Привокзальная | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 77.04.10 | Пешеходный переход в разных уровнях | Пешеходный переход в разных уровнях | Внеуличный пешеходный переход по ул. Московская | устанавливаются техническим заданием | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н, территория, ограниченная улицами Московская, Орджоникидзе | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 77.04.11 | Пешеходный переход в разных уровнях | Пешеходный переход в разных уровнях | Внеуличный пешеходный переход по ул. Московская | устанавливаются техническим заданием | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н, территория по ул. Московская (у ЦУМа) | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 77.04.12 | Пешеходный переход в разных уровнях | Пешеходный переход в разных уровнях | Внеуличный пешеходный переход по ул. Раздольная | устанавливаются техническим заданием | Орловская область, г. Орел, Северный р-н, территория по ул. Раздольная | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 77.04.13 | Пешеходный переход в разных уровнях | Пешеходный переход в разных уровнях | Внеуличный пешеходный переход по ул. Раздольная | устанавливаются техническим заданием | Орловская область, г. Орел, Северный р-н, территория по ул. Раздольная (у METRO) | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 77.04.14 | Пешеходный переход в разных уровнях | Пешеходный переход в разных уровнях | Внеуличный пешеходный переход по Московскому шоссе | устанавливаются техническим заданием | Орловская область, г. Орел, Северный р-н, территория по Московскому шоссе | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 77.04.15 | Пешеходный переход в разных уровнях | Пешеходный переход в разных уровнях | Внеуличный пешеходный переход по Московскому шоссе | устанавливаются техническим заданием | Орловская область, г. Орел, Северный р-н, территория по Московскому шоссе | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 77.04.16 | Пешеходный переход в разных уровнях | Пешеходный переход в разных уровнях | Внеуличный пешеходный переход по Московскому шоссе | устанавливаются техническим заданием | Орловская область, г. Орел, Северный р-н, территория, ограниченная Московским шоссе, улицей Михалицына | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 77.04.17 | Пешеходный переход в разных уровнях | Пешеходный переход в разных уровнях | Внеуличный пешеходный переход по Московскому шоссе | устанавливаются техническим заданием | Орловская область, г. Орел, Северный р-н, территория, ограниченная Московским шоссе, переулком Артельный | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 77.05.01 | Железнодорожный переезд | Железнодорожный переезд | Железнодорожный переезд | устанавливаются техническим заданием | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н, территория по ул. Чечневой | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 77.06.01 | Саморегулируемое пересечение в одном уровне | Минимизация пересечений транспортных потоков | Кольцевая транспортная развязка в одном уровне на пересечении ул. 60-летия Октября с ул. Максима Горького | устанавливаются техническим заданием | Орловская область, г. Орел, Советский р-н, территория, ограниченная улицами 60-летия Октября, Максима Горького | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 77.06.02 | Саморегулируемое пересечение в одном уровне | Минимизация пересечений транспортных потоков | Кольцевая транспортная развязка в одном уровне на пересечении ул. Игнатова с ул. Октябрьская | устанавливаются техническим заданием | Орловская область, г. Орел, Советский р-н, территория, ограниченная улицами Игнатова, Октябрьская | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 77.06.03 | Саморегулируемое пересечение в одном уровне | Минимизация пересечений транспортных потоков | Кольцевая транспортная развязка в одном уровне на пересечении Наугорского шоссе с ул. Лескова | устанавливаются техническим заданием | Орловская область, г. Орел, Советский р-н, территория, ограниченная улицей Лескова, Наугорским шоссе | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 77.06.04 | Саморегулируемое пересечение в одном уровне | Минимизация пересечений транспортных потоков | Кольцевая транспортная развязка в одном уровне на пересечении Наугорского шоссе с ул. Генерала Родина | устанавливаются техническим заданием | Орловская область, г. Орел, Советский р-н, территория, ограниченная Наугорским шоссе, улицей Генерала Родина | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 77.06.05 | Саморегулируемое пересечение в одном уровне | Минимизация пересечений транспортных потоков | Кольцевая транспортная развязка в одном уровне по ул. Игнатова | устанавливаются техническим заданием | Орловская область, г. Орел, Советский р-н, территория по ул. Игнатова | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 77.06.06 | Саморегулируемое пересечение в одном уровне | Минимизация пересечений транспортных потоков | Кольцевая транспортная развязка в одном уровне на пересечении ул. Комсомольская с ул. МОПРа | устанавливаются техническим заданием | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н, территория, ограниченная улицами Комсомольская, МОПРа | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 77.06.07 | Саморегулируемое пересечение в одном уровне | Минимизация пересечений транспортных потоков | Кольцевая транспортная развязка в одном уровне на пересечении ул. Розы Люксембург с ул. Гагарина | устанавливаются техническим заданием | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н, территория, ограниченная улицами Розы Люксембург, Гагарина | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 77.06.08 | Саморегулируемое пересечение в одном уровне | Минимизация пересечений транспортных потоков | Кольцевая транспортная развязка в одном уровне на пересечении Карачевского шоссе с ул. Авиационная | устанавливаются техническим заданием | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н, территория, ограниченная Карачевским шоссе, улицей Авиационная | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 77.06.09 | Саморегулируемое пересечение в одном уровне | Минимизация пересечений транспортных потоков | Кольцевая транспортная развязка в одном уровне на пересечении Карачевского шоссе с ул. Спивака | устанавливаются техническим заданием | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н, территория, ограниченная Карачевским шоссе, улицей Спивака | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 77.06.10 | Саморегулируемое пересечение в одном уровне | Минимизация пересечений транспортных потоков | Кольцевая транспортная развязка в одном уровне на пересечении ул. Васильевская с ул. 1-я Посадская | устанавливаются техническим заданием | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н, территория, ограниченная улицами Васильевская, 1-я Посадская | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 77.06.11 | Саморегулируемое пересечение в одном уровне | Минимизация пересечений транспортных потоков | Кольцевая транспортная развязка в одном уровне на пересечении ул. Авиационная с ул. Латышских Стрелков | устанавливаются техническим заданием | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н, территория, ограниченная улицами Авиационная, Латышских Стрелков | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 77.06.12 | Саморегулируемое пересечение в одном уровне | Минимизация пересечений транспортных потоков | Кольцевая транспортная развязка в одном уровне на пересечении ул. Комсомольская с ул. Автовокзальная | устанавливаются техническим заданием | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н, территория, ограниченная улицами Комсомольская, Автовокзальная | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 77.06.13 | Саморегулируемое пересечение в одном уровне | Минимизация пересечений транспортных потоков | Кольцевая транспортная развязка в одном уровне на пересечении Карачевского шоссе с пер. Маслозаводской и ул. Комсомольская | устанавливаются техническим заданием | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н, территория, ограниченная Карачевским шоссе, переулком Маслозаводской, улицей Комсомольская | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 77.06.14 | Саморегулируемое пересечение в одном уровне | Минимизация пересечений транспортных потоков | Кольцевая транспортная развязка в одном уровне на пересечении проектируемой дороги в микрорайоне «Лужки» с а/д М-2 «Крым» | устанавливаются техническим заданием | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н, территория микрорайона «Лужки» | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 77.06.15 | Саморегулируемое пересечение в одном уровне | Минимизация пересечений транспортных потоков | Кольцевая транспортная развязка в одном уровне на пересечении ул. Мостовая с ул. Генерала Ковалева | устанавливаются техническим заданием | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н, территория, ограниченная улицами Мостовая, Генерала Ковалева | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 77.06.16 | Саморегулируемое пересечение в одном уровне | Минимизация пересечений транспортных потоков | Кольцевая транспортная развязка в одном уровне на пересечении ул. Московская с ул. Герцена | устанавливаются техническим заданием | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н, территория, ограниченная улицами Московская, Герцена | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 77.06.17 | Саморегулируемое пересечение в одном уровне | Минимизация пересечений транспортных потоков | Кольцевая транспортная развязка в одном уровне на пересечении Новосильского шоссе и Залегощенского шоссе | устанавливаются техническим заданием | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н, территория, ограниченная Новосильским шоссе, Залегощенским шоссе | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 77.06.18 | Саморегулируемое пересечение в одном уровне | Минимизация пересечений транспортных потоков | Кольцевая транспортная развязка в одном уровне на пересечении Новосильского шоссе с пер. Южный | устанавливаются техническим заданием | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н, территория, ограниченная Новосильским шоссе, переулком Южный | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 77.06.19 | Саморегулируемое пересечение в одном уровне | Минимизация пересечений транспортных потоков | Кольцевая транспортная развязка в одном уровне на пересечении ул. Московская с ул. Старо-Московская и ул. Грузовая | устанавливаются техническим заданием | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н, территория, ограниченная улицами Московская, Старо-Московская, Грузовая | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 77.06.20 | Саморегулируемое пересечение в одном уровне | Минимизация пересечений транспортных потоков | Кольцевая транспортная развязка в одном уровне на пересечении ул. Раздольной с ул. Льва Толстого | устанавливаются техническим заданием | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н, территория, ограниченная улицами Раздольная, Льва Толстого | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 77.06.21 | Саморегулируемое пересечение в одном уровне | Минимизация пересечений транспортных потоков | Кольцевая транспортная развязка в одном уровне на пересечении Московского шоссе с ул. Бурова и ул. Калинникова | устанавливаются техническим заданием | Орловская область, г. Орел, Северный р-н, территория, ограниченная Московским шоссе, улицами Бурова, Калинникова | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 77.06.22 | Саморегулируемое пересечение в одном уровне | Минимизация пересечений транспортных потоков | Кольцевая транспортная развязка в одном уровне на пересечении ул. Бурова с ул. Раздольной | устанавливаются техническим заданием | Орловская область, г. Орел, Северный р-н, территория, ограниченная улицами Бурова, Раздольная | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 77.06.23 | Саморегулируемое пересечение в одном уровне | Минимизация пересечений транспортных потоков | Кольцевая транспортная развязка в одном уровне на пересечении ул. Дуговая с ул. Калинникова | устанавливаются техническим заданием | Орловская область, г. Орел, Северный р-н, территория, ограниченная улицами Дуговая, Калинникова | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 77.06.24 | Саморегулируемое пересечение в одном уровне | Минимизация пересечений транспортных потоков | Кольцевая транспортная развязка в одном уровне на пересечении Московского шоссе с ул. Михалицына | устанавливаются техническим заданием | Орловская область, г. Орел, Северный р-н, территория, ограниченная Московским шоссе, улицей Михалицына | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 77.06.25 | Саморегулируемое пересечение в одном уровне | Минимизация пересечений транспортных потоков | Кольцевая транспортная развязка в одном уровне на пересечении Московского шоссе с ул. Калинникова | устанавливаются техническим заданием | Орловская область, г. Орел, Северный р-н, территория, ограниченная Московским шоссе, улицей Калинникова | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 77.06.26 | Саморегулируемое пересечение в одном уровне | Минимизация пересечений транспортных потоков | Кольцевая транспортная развязка в одном уровне на пересечении Московского шоссе с пер. Артельный | устанавливаются техническим заданием | Орловская область, г. Орел, Северный р-н, территория, ограниченная Московским шоссе, переулком Артельный | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 77.06.27 | Саморегулируемое пересечение в одном уровне | Минимизация пересечений транспортных потоков | Кольцевая транспортная развязка в одном уровне на пересечении ул. Раздольная с ул. Рощинская | устанавливаются техническим заданием | г. Орел на пересечении ул. Раздольная с ул. Рощинская | Расчетный срок | Не предусматривается |
| 4. Объекты трубопроводного транспорта и инженерной инфраструктуры |
| 79. Электростанции |
| 79.07.01 | Электростанция газотурбинная (ГТЭС) | Источник тепло- и электроэнергии | Южная ТЭЦ | мощность, МВт | 200 | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н, территория, ограниченная улицей Машиностроительная, Кромским шоссе по железной дороге | Расчетный срок | Санитарно-защитная зона 300 м. |
| 80. Электрические подстанции |
| 80.15.01 | Электрическая подстанция 10 кВ | Преобразование и распределение электрической энергии | ТП | напряжение, кВ | 10 | Орловская область, г. Орел, Северный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 10 м. |
| 80.15.02 | Электрическая подстанция 10 кВ | Преобразование и распределение электрической энергии | ТП | напряжение, кВ | 10 | Орловская область, г. Орел, Северный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 10 м. |
| 80.15.03 | Электрическая подстанция 10 кВ | Преобразование и распределение электрической энергии | ТП | напряжение, кВ | 10 | Орловская область, г. Орел, Северный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 10 м. |
| 80.15.04 | Электрическая подстанция 10 кВ | Преобразование и распределение электрической энергии | ТП | напряжение, кВ | 10 | Орловская область, г. Орел, Северный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 10 м. |
| 80.18.01 | Распределительный пункт (РП) | Преобразование и распределение электрической энергии | РП | напряжение, кВ | 10 | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 10 м. |
| 80.18.02 | Распределительный пункт (РП) | Преобразование и распределение электрической энергии | РП | напряжение, кВ | 10 | Орловская область, г. Орел, Северный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 10 м. |
| 81. Линии электропередачи |
| 81.15.01(1) | Линии электропередачи 10 кВ | Передача электроэнергии | ЛЭП 10 кВ (двухцепная) | напряжение, кВ | 10 | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 10 м. |
| протяженность, км | 0,592 |
| 81.15.01(2) | Линии электропередачи 10 кВ | Передача электроэнергии | ЛЭП 10 кВ (двухцепная) | напряжение, кВ | 10 | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 10 м. |
| протяженность, км | 0,591 |
| 81.15.02(1) | Линии электропередачи 10 кВ | Передача электроэнергии | ЛЭП 10 кВ | напряжение, кВ | 10 | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 10 м. |
| протяженность, км | 2,225 |
| 81.15.02(2) | Линии электропередачи 10 кВ | Передача электроэнергии | ЛЭП 10 кВ | напряжение, кВ | 10 | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 10 м. |
| протяженность, км | 0,296 |
| 81.15.03 | Линии электропередачи 10 кВ | Передача электроэнергии | ЛЭП 10 кВ | напряжение, кВ | 10 | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный, Северный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 10 м. |
| протяженность, км | 2,061 |
| 81.15.04 | Линии электропередачи 10 кВ | Передача электроэнергии | ЛЭП 10 кВ | напряжение, кВ | 10 | Орловская область, г. Орел, Северный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 10 м. |
| протяженность, км | 0,948 |
| 81.15.05 | Линии электропередачи 10 кВ | Передача электроэнергии | ЛЭП 10 кВ | напряжение, кВ | 10 | Орловская область, г. Орел, Северный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 10 м. |
| протяженность, км | 0,07 |
| 81.15.06 | Линии электропередачи 10 кВ | Передача электроэнергии | ЛЭП 10 кВ | напряжение, кВ | 10 | Орловская область, г. Орел, Северный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 10 м. |
| протяженность, км | 0,446 |
| 83. Объекты добычи и транспортировки газа |
| 83.14.01 | Пункт редуцирования газа (ПРГ) | Преобразование и распределение давления газа | ПРГ | производительность, тыс. куб. м/час | - | Орловская область, г. Орел, Советский р-н | Расчетный срок | Охранная зона 10 м. |
| 83.14.02 | Пункт редуцирования газа (ПРГ) | Преобразование и распределение давления газа | ПРГ | производительность, тыс. куб. м/час | - | Орловская область, г. Орел, Советский р-н | Расчетный срок | Охранная зона 10 м. |
| 83.14.03 | Пункт редуцирования газа (ПРГ) | Преобразование и распределение давления газа | ПРГ | производительность, тыс. куб. м/час | - | Орловская область, г. Орел, Советский р-н | Первая очередь | Охранная зона 10 м. |
| 83.14.04 | Пункт редуцирования газа (ПРГ) | Преобразование и распределение давления газа | ГРП | производительность, тыс. куб. м/час | - | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Охранная зона 10 м. |
| 83.14.05 | Пункт редуцирования газа (ПРГ) | Преобразование и распределение давления газа | ПРГ | производительность, тыс. куб. м/час | - | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Охранная зона 10 м. |
| 83.14.06 | Пункт редуцирования газа (ПРГ) | Преобразование и распределение давления газа | ПРГ | производительность, тыс. куб. м/час | - | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Охранная зона 10 м. |
| 83.14.07 | Пункт редуцирования газа (ПРГ) | Преобразование и распределение давления газа | ПРГ | производительность, тыс. куб. м/час | - | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Охранная зона 10 м. |
| 83.14.08 | Пункт редуцирования газа (ПРГ) | Преобразование и распределение давления газа | ПРГ | производительность, тыс. куб. м/час | - | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 10 м. |
| 83.14.09 | Пункт редуцирования газа (ПРГ) | Преобразование и распределение давления газа | ПРГ | производительность, тыс. куб. м/час | - | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 10 м. |
| 83.14.10 | Пункт редуцирования газа (ПРГ) | Преобразование и распределение давления газа | ПРГ | производительность, тыс. куб. м/час | - | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 10 м. |
| 83.14.11 | Пункт редуцирования газа (ПРГ) | Преобразование и распределение давления газа | ШРП | производительность, тыс. куб. м/час | - | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 10 м. |
| 83.14.12 | Пункт редуцирования газа (ПРГ) | Преобразование и распределение давления газа | ГРП | производительность, тыс. куб. м/час | - | Орловская область, г. Орел, Северный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 10 м. |
| 83.14.13 | Пункт редуцирования газа (ПРГ) | Преобразование и распределение давления газа | ПРГ | производительность, тыс. куб. м/час | - | Орловская область, г. Орел, Северный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 10 м. |
| 83.14.14 | Пункт редуцирования газа (ПРГ) | Преобразование и распределение давления газа | ПРГ | производительность, тыс. куб. м/час | - | Орловская область, г. Орел, Северный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 10 м. |
| 84. Распределительные трубопроводы для транспортировки газа |
| 84.01.01 | Газопровод распределительный высокого давления | Передача газоснабжения | Газопровод высокого давления (подземный) | давление, МПа | 1,2 | Орловская область, г, Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Охранная зона 4 м. |
| протяженность, км | 0,036 |
| 84.01.02 | Газопровод распределительный высокого давления | Передача газоснабжения | Газопровод высокого давления (подземный) | давление, МПа | 1,2 | Орловская область, г, Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Охранная зона 4 м. |
| протяженность, км | 2,569 |
| 84.01.03 | Газопровод распределительный высокого давления | Передача газоснабжения | Газопровод высокого давления (подземный) | давление, МПа | 1,2 | Орловская область, г, Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Охранная зона 4 м. |
| протяженность, км | 2,957 |
| 84.01.04 | Газопровод распределительный высокого давления | Передача газоснабжения | Газопровод высокого давления (подземный) | давление, МПа | 1,2 | Орловская область, г, Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Охранная зона 4 м. |
| протяженность, км | 0,931 |
| 84.01.05 | Газопровод распределительный высокого давления | Передача газоснабжения | Газопровод высокого давления (подземный) | давление, МПа | 1,2 | Орловская область, г, Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Охранная зона 4 м. |
| протяженность, км | 0,377 |
| 84.01.06(1) | Газопровод распределительный высокого давления | Передача газоснабжения | Газопровод высокого давления (подземный) | давление, МПа | 1,2 | Орловская область, г, Орел, Заводской, Железнодорожный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 4 м. |
| протяженность, км | 0,071 |
| 84.01.06(2) | Газопровод распределительный высокого давления | Передача газоснабжения | Газопровод высокого давления (подземный) | давление, МПа | 1,2 | Орловская область, г, Орел, Заводской, Железнодорожный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 4 м. |
| протяженность, км | 8,503 |
| 84.01.07 | Газопровод распределительный высокого давления | Передача газоснабжения | Газопровод высокого давления (подземный) | давление, МПа | 1,2 | Орловская область, г, Орел, Железнодорожный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 4 м. |
| протяженность, км | 2,610 |
| 84.01.08 | Газопровод распределительный высокого давления | Передача газоснабжения | Газопровод высокого давления (подземный) | давление, МПа | 1,2 | Орловская область, г, Орел, Железнодорожный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 4 м. |
| протяженность, км | 0,495 |
| 84.01.09 | Газопровод распределительный высокого давления | Передача газоснабжения | Газопровод высокого давления (подземный) | давление, МПа | 1,2 | Орловская область, г, Орел, Железнодорожный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 4 м. |
| протяженность, км | 0,529 |
| 84.01.10 | Газопровод распределительный высокого давления | Передача газоснабжения | Газопровод высокого давления (подземный) | давление, МПа | 1,2 | Орловская область, г, Орел, Железнодорожный, Северный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 4 м. |
| протяженность, км | 6,353 |
| 84.01.11 | Газопровод распределительный высокого давления | Передача газоснабжения | Газопровод высокого давления (подземный) | давление, МПа | 1,2 | Орловская область, г, Орел, Железнодорожный, Северный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 4 м. |
| протяженность, км | 1,143 |
| 84.01.12 | Газопровод распределительный высокого давления | Передача газоснабжения | Газопровод высокого давления (подземный) | давление, МПа | 1,2 | Орловская область, г, Орел, Северный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 4 м. |
| протяженность, км | 3,746 |
| 84.01.13 | Газопровод распределительный высокого давления | Передача газоснабжения | Газопровод высокого давления (подземный) | давление, МПа | 1,2 | Орловская область, г, Орел, Северный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 4 м. |
| протяженность, км | 2,012 |
| 84.02.01 | Газопровод распределительный среднего давления | Передача газоснабжения | Газопровод среднего давления (подземный) | давление, МПа | 0,3 | Орловская область, г, Орел, Советский р-н | Расчетный срок | Охранная зона 4 м. |
| протяженность, км | 0,125 |
| 84.02.02 | Газопровод распределительный среднего давления | Передача газоснабжения | Газопровод среднего давления (подземный) | давление, МПа | 0,3 | Орловская область, г, Орел, Советский р-н | Расчетный срок | Охранная зона 4 м. |
| протяженность, км | 0,628 |
| 84.02.03 | Газопровод распределительный среднего давления | Передача газоснабжения | Газопровод среднего давления (подземный) | давление, МПа | 0,3 | Орловская область, г, Орел, Советский р-н | Расчетный срок | Охранная зона 4 м. |
| протяженность, км | 1,205 |
| 84.02.04 | Газопровод распределительный среднего давления | Передача газоснабжения | Газопровод среднего давления (подземный) | давление, МПа | 0,3 | Орловская область, г, Орел, Советский р-н | Расчетный срок | Охранная зона 4 м. |
| протяженность, км | 0,663 |
| 84.02.05 | Газопровод распределительный среднего давления | Передача газоснабжения | Газопровод среднего давления (подземный) | давление, МПа | 0,3 | Орловская область, г, Орел, Советский р-н | Расчетный срок | Охранная зона 4 м. |
| протяженность, км | 0,825 |
| 84.02.06 | Газопровод распределительный среднего давления | Передача газоснабжения | Газопровод среднего давления (подземный) | давление, МПа | 0,3 | Орловская область, г, Орел, Советский р-н | Расчетный срок | Охранная зона 4 м. |
| протяженность, км | 0,366 |
| 84.02.07 | Газопровод распределительный среднего давления | Передача газоснабжения | Газопровод среднего давления (наземный) | давление, МПа | 0,3 | Орловская область, г, Орел, Советский р-н | Первая очередь | Охранная зона 4 м. |
| протяженность, км | 0,312 |
| 84.02.08 | Газопровод распределительный среднего давления | Передача газоснабжения | Газопровод среднего давления (подземный) | давление, МПа | 0,3 | Орловская область, г, Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Охранная зона 4 м. |
| протяженность, км | 0,09 |
| 84.02.09 | Газопровод распределительный среднего давления | Передача газоснабжения | Газопровод среднего давления (подземный) | давление, МПа | 0,3 | Орловская область, г, Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Охранная зона 4 м. |
| протяженность, км | 0,584 |
| 84.02.10 | Газопровод распределительный среднего давления | Передача газоснабжения | Газопровод среднего давления (подземный) | давление, МПа | 0,3 | Орловская область, г, Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Охранная зона 4 м. |
| протяженность, км | 0,895 |
| 84.02.11 | Газопровод распределительный среднего давления | Передача газоснабжения | Газопровод среднего давления (подземный) | давление, МПа | 0,3 | Орловская область, г, Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Охранная зона 4 м. |
| протяженность, км | 1,085 |
| 84.02.12 | Газопровод распределительный среднего давления | Передача газоснабжения | Газопровод среднего давления (подземный) | давление, МПа | 0,3 | Орловская область, г, Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Охранная зона 4 м. |
| протяженность, км | 2,033 |
| 84.02.13 | Газопровод распределительный среднего давления | Передача газоснабжения | Газопровод среднего давления (подземный) | давление, МПа | 0,3 | Орловская область, г, Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Охранная зона 4 м. |
| протяженность, км | 1,060 |
| 84.02.14 | Газопровод распределительный среднего давления | Передача газоснабжения | Газопровод среднего давления (подземный) | давление, МПа | 0,3 | Орловская область, г, Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Охранная зона 4 м. |
| протяженность, км | 1,541 |
| 84.02.15 | Газопровод распределительный среднего давления | Передача газоснабжения | Газопровод среднего давления (подземный) | давление, МПа | 0,3 | Орловская область, г, Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Охранная зона 4 м. |
| протяженность, км | 0,119 |
| 84.02.16 | Газопровод распределительный среднего давления | Передача газоснабжения | Газопровод среднего давления (подземный) | давление, МПа | 0,3 | Орловская область, г, Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Охранная зона 4 м. |
| протяженность, км | 0,061 |
| 84.02.17 | Газопровод распределительный среднего давления | Передача газоснабжения | Газопровод среднего давления (подземный) | давление, МПа | 0,3 | Орловская область, г, Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Охранная зона 4 м. |
| протяженность, км | 0,052 |
| 84.02.18 | Газопровод распределительный среднего давления | Передача газоснабжения | Газопровод среднего давления (подземный) | давление, МПа | 0,3 | Орловская область, г, Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Охранная зона 4 м. |
| протяженность, км | 0,071 |
| 84.02.19 | Газопровод распределительный среднего давления | Передача газоснабжения | Газопровод среднего давления (подземный) | давление, МПа | 0,3 | Орловская область, г, Орел, Заводской, Железнодорожный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 4 м. |
| протяженность, км | 1,721 |
| 84.02.20 | Газопровод распределительный среднего давления | Передача газоснабжения | Газопровод среднего давления (подземный) | давление, МПа | 0,3 | Орловская область, г, Орел, Железнодорожный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 4 м. |
| протяженность, км | 1,179 |
| 84.02.21 | Газопровод распределительный среднего давления | Передача газоснабжения | Газопровод среднего давления (подземный) | давление, МПа | 0,3 | Орловская область, г, Орел, Железнодорожный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 4 м. |
| протяженность, км | 0,763 |
| 84.02.22 | Газопровод распределительный среднего давления | Передача газоснабжения | Газопровод среднего давления (подземный) | давление, МПа | 0,3 | Орловская область, г, Орел, Железнодорожный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 4 м. |
| протяженность, км | 1,053 |
| 84.02.23 | Газопровод распределительный среднего давления | Передача газоснабжения | Газопровод среднего давления (подземный) | давление, МПа | 0,3 | Орловская область, г, Орел, Железнодорожный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 4 м. |
| протяженность, км | 2,678 |
| 84.02.24 | Газопровод распределительный среднего давления | Передача газоснабжения | Газопровод среднего давления (подземный) | давление, МПа | 0,3 | Орловская область, г, Орел, Железнодорожный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 4 м. |
| протяженность, км | 0,299 |
| 84.02.25 | Газопровод распределительный среднего давления | Передача газоснабжения | Газопровод среднего давления (подземный) | давление, МПа | 0,3 | Орловская область, г, Орел, Северный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 4 м. |
| протяженность, км | 0,078 |
| 84.02.26 | Газопровод распределительный среднего давления | Передача газоснабжения | Газопровод среднего давления (подземный) | давление, МПа | 0,3 | Орловская область, г, Орел, Северный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 4 м. |
| протяженность, км | 0,405 |
| 84.02.27 | Газопровод распределительный среднего давления | Передача газоснабжения | Газопровод среднего давления (подземный) | давление, МПа | 0,3 | Орловская область, г, Орел, Северный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 4 м. |
| протяженность, км | 0,348 |
| 84.02.28 | Газопровод распределительный среднего давления | Передача газоснабжения | Газопровод среднего давления (подземный) | давление, МПа | 0,3 | Орловская область, г, Орел, Северный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 4 м. |
| протяженность, км | 4,380 |
| 84.02.29 | Газопровод распределительный среднего давления | Передача газоснабжения | Газопровод среднего давления (подземный) | давление, МПа | 0,3 | Орловская область, г, Орел, Северный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 4 м. |
| протяженность, км | 1,122 |
| 87. Объекты теплоснабжения |
| 87.01.01 | Источник тепловой энергии | Выработка тепловой энергии | Котельная | тепловая мощность, Гкал/ч | - | Орловская область, г. Орел, Советский р-н, территория микрорайона «Наугорский» | Расчетный срок | СЗЗ – на основании результатов натурных исследований и измерений |
| 87.01.02 | Источник тепловой энергии | Выработка тепловой энергии | Котельная | тепловая мощность, Гкал/ч | - | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н, территория по ул. Городская | Расчетный срок | СЗЗ – на основании результатов натурных исследований и измерений |
| 87.01.03 | Источник тепловой энергии | Выработка тепловой энергии | Котельная | тепловая мощность, Гкал/ч | - | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н, территория по ул. Авиационная | Расчетный срок | СЗЗ – на основании результатов натурных исследований и измерений |
| 87.01.04 | Источник тепловой энергии | Выработка тепловой энергии | Котельная | тепловая мощность, Гкал/ч | 6 | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н, территория по ул. Калинина | Первая очередь | СЗЗ – на основании результатов натурных исследований и измерений |
| 87.01.05 | Источник тепловой энергии | Выработка тепловой энергии | Котельная | тепловая мощность, Гкал/ч | 3 | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н, территория по пер. Городской | Первая очередь | СЗЗ – на основании результатов натурных исследований и измерений |
| 87.01.06 | Источник тепловой энергии | Выработка тепловой энергии | Котельная | тепловая мощность, Гкал/ч | - | Орловская область, г. Орел, Северный р-н, территория по ул. Бурова | Расчетный срок | СЗЗ – на основании результатов натурных исследований и измерений |
| 87.01.07 | Источник тепловой энергии | Выработка тепловой энергии | Котельная | тепловая мощность, Гкал/ч | - | Орловская область, г. Орел, Северный р-н, территория по ул. Силикатная | Расчетный срок | СЗЗ – на основании результатов натурных исследований и измерений |
| 87.01.08 | Источник тепловой энергии | Выработка тепловой энергии | Котельная | тепловая мощность, Гкал/ч | 6 | Орловская область, г. Орел, Северный р-н, территория по ул. Благининой | Расчетный срок | СЗЗ – на основании результатов натурных исследований и измерений |
| 87.01.09 | Источник тепловой энергии | Выработка тепловой энергии | Котельная | тепловая мощность, Гкал/ч | 4,5 | Орловская область, г. Орел, Северный р-н, территория по ул. Орлова | Расчетный срок | СЗЗ – на основании результатов натурных исследований и измерений |
| 88. Сети теплоснабжения |
| 88.01.01 | Теплопровод магистральный | Доставка теплоносителя от генератора тепла к конечному потребителю | Теплосеть | протяженность, км | 0,104 | Орловская область, г. Орел, Советский р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 88.01.02 | Теплопровод магистральный | Доставка теплоносителя от генератора тепла к конечному потребителю | Теплосеть | протяженность, км | 2,565 | Орловская область, г. Орел, Советский р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 88.01.03 | Теплопровод магистральный | Доставка теплоносителя от генератора тепла к конечному потребителю | Теплосеть | протяженность, км | 0,327 | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 88.01.04 | Теплопровод магистральный | Доставка теплоносителя от генератора тепла к конечному потребителю | Теплосеть | протяженность, км | 0,131 | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 88.01.05 | Теплопровод магистральный | Доставка теплоносителя от генератора тепла к конечному потребителю | Теплосеть | протяженность, км | 0,505 | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 88.01.06 | Теплопровод магистральный | Доставка теплоносителя от генератора тепла к конечному потребителю | Теплосеть | протяженность, км | 0,114 | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 88.01.07 | Теплопровод магистральный | Доставка теплоносителя от генератора тепла к конечному потребителю | Теплосеть | протяженность, км | 0,245 | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 88.01.08 | Теплопровод магистральный | Доставка теплоносителя от генератора тепла к конечному потребителю | Теплосеть | протяженность, км | 0,182 | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 88.01.09 | Теплопровод магистральный | Доставка теплоносителя от генератора тепла к конечному потребителю | Теплосеть | протяженность, км | 1,008 | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 88.01.10 | Теплопровод магистральный | Доставка теплоносителя от генератора тепла к конечному потребителю | Теплосеть | протяженность, км | 0,022 | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 88.01.11 | Теплопровод магистральный | Доставка теплоносителя от генератора тепла к конечному потребителю | Теплосеть | протяженность, км | 0,005 | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 88.01.12 | Теплопровод магистральный | Доставка теплоносителя от генератора тепла к конечному потребителю | Теплосеть | протяженность, км | 0,017 | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 88.01.13 | Теплопровод магистральный | Доставка теплоносителя от генератора тепла к конечному потребителю | Теплосеть | протяженность, км | 0,083 | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 88.01.14 | Теплопровод магистральный | Доставка теплоносителя от генератора тепла к конечному потребителю | Теплосеть | протяженность, км | 0,100 | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 88.01.15 | Теплопровод магистральный | Доставка теплоносителя от генератора тепла к конечному потребителю | Теплосеть | протяженность, км | 0,044 | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 88.01.16 | Теплопровод магистральный | Доставка теплоносителя от генератора тепла к конечному потребителю | Теплосеть | протяженность, км | 0,301 | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 88.01.17 | Теплопровод магистральный | Доставка теплоносителя от генератора тепла к конечному потребителю | Теплосеть | протяженность, км | 0,379 | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 88.01.18 | Теплопровод магистральный | Доставка теплоносителя от генератора тепла к конечному потребителю | Теплосеть | протяженность, км | 0,121 | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н | 2023 | Охранная зона 3 м. |
| 88.01.19 | Теплопровод магистральный | Доставка теплоносителя от генератора тепла к конечному потребителю | Теплосеть | протяженность, км | 0,120 | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 88.01.20 | Теплопровод магистральный | Доставка теплоносителя от генератора тепла к конечному потребителю | Теплосеть | протяженность, км | 0,475 | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 88.01.21 | Теплопровод магистральный | Доставка теплоносителя от генератора тепла к конечному потребителю | Теплосеть | протяженность, км | 0,184 | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 88.01.22 | Теплопровод магистральный | Доставка теплоносителя от генератора тепла к конечному потребителю | Теплосеть | протяженность, км | 0,439 | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 88.01.23 | Теплопровод магистральный | Доставка теплоносителя от генератора тепла к конечному потребителю | Теплосеть | протяженность, км | 0,104 | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 88.01.24 | Теплопровод магистральный | Доставка теплоносителя от генератора тепла к конечному потребителю | Теплосеть | протяженность, км | 0,422 | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 88.01.25 | Теплопровод магистральный | Доставка теплоносителя от генератора тепла к конечному потребителю | Теплосеть | протяженность, км | 0,155 | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 88.01.26 | Теплопровод магистральный | Доставка теплоносителя от генератора тепла к конечному потребителю | Теплосеть | протяженность, км | 0,247 | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 88.01.27 | Теплопровод магистральный | Доставка теплоносителя от генератора тепла к конечному потребителю | Теплосеть | протяженность, км | 0,253 | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 88.01.28 | Теплопровод магистральный | Доставка теплоносителя от генератора тепла к конечному потребителю | Теплосеть | протяженность, км | 0,328 | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 88.01.29 | Теплопровод магистральный | Доставка теплоносителя от генератора тепла к конечному потребителю | Теплосеть | протяженность, км | 1,147 | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 88.01.30 | Теплопровод магистральный | Доставка теплоносителя от генератора тепла к конечному потребителю | Теплосеть | протяженность, км | 0,185 | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 88.01.31 | Теплопровод магистральный | Доставка теплоносителя от генератора тепла к конечному потребителю | Теплосеть | протяженность, км | 0,202 | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 88.01.32 | Теплопровод магистральный | Доставка теплоносителя от генератора тепла к конечному потребителю | Теплосеть | протяженность, км | 0,209 | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 88.01.33 | Теплопровод магистральный | Доставка теплоносителя от генератора тепла к конечному потребителю | Теплосеть | протяженность, км | 0,217 | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 88.01.34 | Теплопровод магистральный | Доставка теплоносителя от генератора тепла к конечному потребителю | Теплосеть | протяженность, км | 1,550 | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 88.01.35 | Теплопровод магистральный | Доставка теплоносителя от генератора тепла к конечному потребителю | Теплосеть | протяженность, км | 0,458 | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 88.01.36 | Теплопровод магистральный | Доставка теплоносителя от генератора тепла к конечному потребителю | Теплосеть | протяженность, км | 0,976 | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 88.01.37 | Теплопровод магистральный | Доставка теплоносителя от генератора тепла к конечному потребителю | Теплосеть | протяженность, км | 0,830 | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 88.01.38 | Теплопровод магистральный | Доставка теплоносителя от генератора тепла к конечному потребителю | Теплосеть | протяженность, км | 1,033 | Орловская область, г. Орел, Северный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 88.01.39 | Теплопровод магистральный | Доставка теплоносителя от генератора тепла к конечному потребителю | Теплосеть | протяженность, км | 0,983 | Орловская область, г. Орел, Северный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 88.01.40 | Теплопровод магистральный | Доставка теплоносителя от генератора тепла к конечному потребителю | Теплосеть | протяженность, км | 0,650 | Орловская область, г. Орел, Северный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 88.02.01 | Теплопровод распределительный (квартальный) | Доставка теплоносителя от генератора тепла к конечному потребителю | Теплосеть | протяженность, км | 0,368 | Орловская область, г. Орел, Советский р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 88.02.02 | Теплопровод распределительный (квартальный) | Доставка теплоносителя от генератора тепла к конечному потребителю | Теплосеть | протяженность, км | 0,408 | Орловская область, г. Орел, Советский р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 88.02.03 | Теплопровод распределительный (квартальный) | Доставка теплоносителя от генератора тепла к конечному потребителю | Теплосеть | протяженность, км | 0,018 | Орловская область, г. Орел, Советский р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 88.02.04 | Теплопровод распределительный (квартальный) | Доставка теплоносителя от генератора тепла к конечному потребителю | Теплосеть | протяженность, км | 0,010 | Орловская область, г. Орел, Советский р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 88.02.05 | Теплопровод распределительный (квартальный) | Доставка теплоносителя от генератора тепла к конечному потребителю | Теплосеть | протяженность, км | 0,005 | Орловская область, г. Орел, Советский р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 88.02.06 | Теплопровод распределительный (квартальный) | Доставка теплоносителя от генератора тепла к конечному потребителю | Теплосеть | протяженность, км | 0,077 | Орловская область, г. Орел, Советский р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 88.02.07 | Теплопровод распределительный (квартальный) | Доставка теплоносителя от генератора тепла к конечному потребителю | Теплосеть | протяженность, км | 0,207 | Орловская область, г. Орел, Советский р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 88.02.08 | Теплопровод распределительный (квартальный) | Доставка теплоносителя от генератора тепла к конечному потребителю | Теплосеть | протяженность, км | 0,179 | Орловская область, г. Орел, Советский р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 88.02.09 | Теплопровод распределительный (квартальный) | Доставка теплоносителя от генератора тепла к конечному потребителю | Теплосеть | протяженность, км | 0,316 | Орловская область, г. Орел, Советский р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 88.02.10 | Теплопровод распределительный (квартальный) | Доставка теплоносителя от генератора тепла к конечному потребителю | Теплосеть | протяженность, км | 0,022 | Орловская область, г. Орел, Советский р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 88.02.11 | Теплопровод распределительный (квартальный) | Доставка теплоносителя от генератора тепла к конечному потребителю | Теплосеть | протяженность, км | 0,200 | Орловская область, г. Орел, Советский р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 88.02.12 | Теплопровод распределительный (квартальный) | Доставка теплоносителя от генератора тепла к конечному потребителю | Теплосеть | протяженность, км | 01,01,1933 | Орловская область, г. Орел, Советский р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 88.02.13 | Теплопровод распределительный (квартальный) | Доставка теплоносителя от генератора тепла к конечному потребителю | Теплосеть | протяженность, км | 0,109 | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 88.02.14 | Теплопровод распределительный (квартальный) | Доставка теплоносителя от генератора тепла к конечному потребителю | Теплосеть | протяженность, км | 0,155 | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 88.02.15 | Теплопровод распределительный (квартальный) | Доставка теплоносителя от генератора тепла к конечному потребителю | Теплосеть | протяженность, км | 0,260 | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 88.02.16 | Теплопровод распределительный (квартальный) | Доставка теплоносителя от генератора тепла к конечному потребителю | Теплосеть | протяженность, км | 0,131 | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 88.02.17 | Теплопровод распределительный (квартальный) | Доставка теплоносителя от генератора тепла к конечному потребителю | Теплосеть | протяженность, км | 0,305 | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 88.02.18 | Теплопровод распределительный (квартальный) | Доставка теплоносителя от генератора тепла к конечному потребителю | Теплосеть | протяженность, км | 0,157 | Орловская область, г. Орел, Северный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 88.02.19 | Теплопровод распределительный (квартальный) | Доставка теплоносителя от генератора тепла к конечному потребителю | Теплосеть | протяженность, км | 0,442 | Орловская область, г. Орел, Северный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 88.02.20 | Теплопровод распределительный (квартальный) | Доставка теплоносителя от генератора тепла к конечному потребителю | Теплосеть | протяженность, км | 0,338 | Орловская область, г. Орел, Северный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 88.02.21 | Теплопровод распределительный (квартальный) | Доставка теплоносителя от генератора тепла к конечному потребителю | Теплосеть | протяженность, км | 0,203 | Орловская область, г. Орел, Северный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 88.02.22 | Теплопровод распределительный (квартальный) | Доставка теплоносителя от генератора тепла к конечному потребителю | Теплосеть | протяженность, км | 11,362 | Орловская область, г. Орел, Северный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 88.02.23 | Теплопровод распределительный (квартальный) | Доставка теплоносителя от генератора тепла к конечному потребителю | Теплосеть | протяженность, км | 0,679 | Орловская область, г. Орел, Северный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 91. Объекты водоотведения |
| 91.02.01 | Очистные сооружения дождевой канализации | Очистка поверхностного стока от механических загрязнений | КОС | производительность, тыс. куб. м./сут. | - | Орловская область, г. Орел, Советский р-н | Расчетный срок | Санитарно-защитная зона 50 м. |
| 91.02.02 | Очистные сооружения дождевой канализации | Очистка поверхностного стока от механических загрязнений | КОС | производительность, тыс. куб. м./сут. | - | Орловская область, г. Орел, Советский р-н | Расчетный срок | Санитарно-защитная зона 50 м. |
| 91.02.03 | Очистные сооружения дождевой канализации | Очистка поверхностного стока от механических загрязнений | КОС | производительность, тыс. куб. м./сут. | - | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Санитарно-защитная зона 50 м. |
| 91.02.04 | Очистные сооружения дождевой канализации | Очистка поверхностного стока от механических загрязнений | КОС | производительность, тыс. куб. м./сут. | - | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н | Первая очередь | Санитарно-защитная зона 50 м. |
| 91.02.05 | Очистные сооружения дождевой канализации | Очистка поверхностного стока от механических загрязнений | КОС | производительность, тыс. куб. м./сут. | - | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н | Первая очередь | Санитарно-защитная зона 50 м. |
| 91.02.06 | Очистные сооружения дождевой канализации | Очистка поверхностного стока от механических загрязнений | КОС | производительность, тыс. куб. м./сут. | - | Орловская область, г. Орел, Северный р-н | Расчетный срок | Санитарно-защитная зона 50 м. |
| 91.02.07 | Очистные сооружения дождевой канализации | Очистка поверхностного стока от механических загрязнений | КОС | производительность, тыс. куб. м./сут. | - | Орловская область, г. Орел, Северный р-н | Расчетный срок | Санитарно-защитная зона 50 м. |
| 91.02.08 | Очистные сооружения дождевой канализации | Очистка поверхностного стока от механических загрязнений | КОС | производительность, тыс. куб. м./сут. | - | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Санитарно-защитная зона 50 м. |
| 91.02.09 | Очистные сооружения дождевой канализации | Очистка поверхностного стока от механических загрязнений | КОС | производительность, тыс. куб. м./сут. | - | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н | Расчетный срок | Санитарно-защитная зона 50 м. |
| 91.02.10 | Очистные сооружения дождевой канализации | Очистка поверхностного стока от механических загрязнений | Очистные сооружения для очистки поверхностных сточных вод | производительность, тыс. куб. м./сут. | - | Орловская область, г. Орел, Северный р-н | Расчетный срок | Санитарно-защитная зона 50 м. |
| 91.03.01 | Канализационная насосная станция (КНС) | Перекачка сточных вод | КНС | производительность, тыс. куб. м./сут. | - | Орловская область, г. Орел, Советский р-н | Расчетный срок | Санитарно-защитная зона 50 м. |
| 91.03.02 | Канализационная насосная станция (КНС) | Перекачка сточных вод | КНС | производительность, тыс. куб. м./сут. | - | Орловская область, г. Орел, Советский р-н | Расчетный срок | Санитарно-защитная зона 50 м. |
| 91.03.03 | Канализационная насосная станция (КНС) | Перекачка сточных вод | КНС | производительность, тыс. куб. м./сут. | - | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Санитарно-защитная зона 50 м. |
| 91.03.04 | Канализационная насосная станция (КНС) | Перекачка сточных вод | КНС | производительность, тыс. куб. м./сут. | - | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Санитарно-защитная зона 50 м. |
| 91.03.05 | Канализационная насосная станция (КНС) | Перекачка сточных вод | КНС | производительность, тыс. куб. м./сут. | - | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Санитарно-защитная зона 50 м. |
| 91.03.06 | Канализационная насосная станция (КНС) | Перекачка сточных вод | КНС | производительность, тыс. куб. м./сут. | - | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Санитарно-защитная зона 50 м. |
| 91.03.07 | Канализационная насосная станция (КНС) | Перекачка сточных вод | КНС | производительность, тыс. куб. м./сут. | - | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н | Расчетный срок | Санитарно-защитная зона 50 м. |
| 91.03.08 | Канализационная насосная станция (КНС) | Перекачка сточных вод | КНС | производительность, тыс. куб. м./сут. | - | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н | Расчетный срок | Санитарно-защитная зона 50 м. |
| 91.03.09 | Канализационная насосная станция (КНС) | Перекачка сточных вод | КНС | производительность, тыс. куб. м./сут. | - | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н | Расчетный срок | Санитарно-защитная зона 50 м. |
| 91.03.10 | Канализационная насосная станция (КНС) | Перекачка сточных вод | КНС | производительность, тыс. куб. м./сут. | - | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н | Расчетный срок | Санитарно-защитная зона 50 м. |
| 91.03.11 | Канализационная насосная станция (КНС) | Перекачка сточных вод | КНС | производительность, тыс. куб. м./сут. | - | Орловская область, г. Орел, Северный р-н | Расчетный срок | Санитарно-защитная зона 50 м. |
| 91.03.12 | Канализационная насосная станция (КНС) | Перекачка сточных вод | КНС | производительность, тыс. куб. м./сут. | - | Орловская область, г. Орел, Северный р-н | Расчетный срок | Санитарно-защитная зона 50 м. |
| 91.04.01 | Насосная станция дождевой канализации (НСДК) | Перекачка сточных вод | КНС ливневая | производительность, тыс. куб. м./сут. | - | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Санитарно-защитная зона 50 м. |
| 91.04.02 | Насосная станция дождевой канализации (НСДК) | Перекачка сточных вод | КНС ливневая | производительность, тыс. куб. м./сут. | - | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н | Расчетный срок | Санитарно-защитная зона 50 м. |
| 91.04.03 | Насосная станция дождевой канализации (НСДК) | Перекачка сточных вод | КНС ливневая | производительность, тыс. куб. м./сут. | - | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н | Расчетный срок | Санитарно-защитная зона 50 м. |
| 91.04.04 | Насосная станция дождевой канализации (НСДК) | Перекачка сточных вод | КНС ливневая | производительность, тыс. куб. м./сут. | - | Орловская область, г. Орел, Северный р-н | Расчетный срок | Санитарно-защитная зона 50 м. |
| 91.04.05 | Насосная станция дождевой канализации (НСДК) | Перекачка сточных вод | КНС ливневая | производительность, тыс. куб. м./сут. | - | Орловская область, г. Орел, Северный р-н | Расчетный срок | Санитарно-защитная зона 50 м. |
| 91.05.01 | Снегоплавильный, снегоприемный пункт | Переработка снега | Снегоплавильный, снегоприемный пункт | производительность, тыс. куб. м./сут. | - | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Санитарно-защитная зона 100 м. |
| 92. Сети водоотведения |
| 92.01.01 | Канализация самотечная | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация самотечная | протяженность, км | 0,391 | Орловская область, г. Орел, Советский р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.01.02 | Канализация самотечная | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация самотечная | протяженность, км | 0,351 | Орловская область, г. Орел, Советский р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.01.03 | Канализация самотечная | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация самотечная | протяженность, км | 0,631 | Орловская область, г. Орел, Советский р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.01.04 | Канализация самотечная | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация самотечная | протяженность, км | 1,149 | Орловская область, г. Орел, Советский р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.01.05 | Канализация самотечная | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация самотечная | протяженность, км | 0,581 | Орловская область, г. Орел, Советский р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.01.06 | Канализация самотечная | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация самотечная | протяженность, км | 1,124 | Орловская область, г. Орел, Советский р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.01.07 | Канализация самотечная | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация самотечная | протяженность, км | 2,358 | Орловская область, г. Орел, Советский р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.01.08 | Канализация самотечная | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация самотечная | протяженность, км | 1,269 | Орловская область, г. Орел, Советский р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.01.09 | Канализация самотечная | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация самотечная | протяженность, км | 0,578 | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.01.10 | Канализация самотечная | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация самотечная | протяженность, км | 0,426 | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.01.11 | Канализация самотечная | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация самотечная | протяженность, км | 0,476 | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.01.12 | Канализация самотечная | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация самотечная | протяженность, км | 1,303 | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.01.13 | Канализация самотечная | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация самотечная | протяженность, км | 0,939 | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.01.14 | Канализация самотечная | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация самотечная | протяженность, км | 0,420 | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.01.15 | Канализация самотечная | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация самотечная | протяженность, км | 2,021 | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.01.16 | Канализация самотечная | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация самотечная | протяженность, км | 0,223 | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.01.17 | Канализация самотечная | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация самотечная | протяженность, км | 1,040 | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.01.18 | Канализация самотечная | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация самотечная | протяженность, км | 9,011 | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.01.19 | Канализация самотечная | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация самотечная | протяженность, км | 0,158 | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.01.20 | Канализация самотечная | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация самотечная | протяженность, км | 0,325 | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.01.21 | Канализация самотечная | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация самотечная | протяженность, км | 0,252 | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.01.22 | Канализация самотечная | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация самотечная | протяженность, км | 0,119 | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.01.23 | Канализация самотечная | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация самотечная | протяженность, км | 0,695 | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.01.24 | Канализация самотечная | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация самотечная | протяженность, км | 0,450 | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.01.25 | Канализация самотечная | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация самотечная | протяженность, км | 0,254 | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.01.26 | Канализация самотечная | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация самотечная | протяженность, км | 1,645 | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.01.27 | Канализация самотечная | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация самотечная | протяженность, км | 1,356 | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.01.28 | Канализация самотечная | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация самотечная | протяженность, км | 2,740 | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.01.29 | Канализация самотечная | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация самотечная | протяженность, км | 0,113 | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.01.30 | Канализация самотечная | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация самотечная | протяженность, км | 1,971 | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.01.31 | Канализация самотечная | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация самотечная | протяженность, км | 0,693 | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.01.32 | Канализация самотечная | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация самотечная | протяженность, км | 0,444 | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.01.33 | Канализация самотечная | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация самотечная | протяженность, км | 2,327 | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.01.34 | Канализация самотечная | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация самотечная | протяженность, км | 0,393 | Орловская область, г. Орел, Северный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.01.35 | Канализация самотечная | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация самотечная | протяженность, км | 0,343 | Орловская область, г. Орел, Северный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.01.36 | Канализация самотечная | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация самотечная | протяженность, км | 0,156 | Орловская область, г. Орел, Северный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.01.37 | Канализация самотечная | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация самотечная | протяженность, км | 0,276 | Орловская область, г. Орел, Северный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.01.38 | Канализация самотечная | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация самотечная | протяженность, км | 0,474 | Орловская область, г. Орел, Северный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.01.39 | Канализация самотечная | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация самотечная | протяженность, км | 0,631 | Орловская область, г. Орел, Северный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.01.40 | Канализация самотечная | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация самотечная | протяженность, км | 0,149 | Орловская область, г. Орел, Северный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.01.41 | Канализация самотечная | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация самотечная | протяженность, км | 1,560 | Орловская область, г. Орел, Северный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.01.42 | Канализация самотечная | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация самотечная | протяженность, км | 0,130 | Орловская область, г. Орел, Северный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.01.43 | Канализация самотечная | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация самотечная | протяженность, км | 0,518 | Орловская область, г. Орел, Северный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.01.44 | Канализация самотечная | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация самотечная | протяженность, км | 3,854 | Орловская область, г. Орел, Северный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.01.45 | Канализация самотечная | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация самотечная | протяженность, км | 1,345 | Орловская область, г. Орел, Северный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.01.46 | Канализация самотечная | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация самотечная | протяженность, км | 1,005 | Орловская область, г. Орел, Северный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.01.47 | Канализация самотечная | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация самотечная | протяженность, км | 1,560 | Орловская область, г. Орел, Северный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.01.48 | Канализация самотечная | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация самотечная | протяженность, км | 1,096 | Орловская область, г. Орел, Северный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.01.49 | Канализация самотечная | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация самотечная | протяженность, км | 0,736 | Орловская область, г. Орел, Северный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.01.50 | Канализация самотечная | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация самотечная | протяженность, км | 0,570 | Орловская область, г. Орел, Северный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.01.51 | Канализация самотечная | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация самотечная | протяженность, км | 0,594 | Орловская область, г. Орел, Северный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.01.52 | Канализация самотечная | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация самотечная | протяженность, км | 2,019 | Орловская область, г. Орел, Северный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.01.53 | Канализация самотечная | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация самотечная | протяженность, км | 1,102 | Орловская область, г. Орел, Северный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.02.01 | Канализация напорная | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация напорная | протяженность, км | 1,395 | Орловская область, г. Орел, Советский р-н | Расчетный срок | Охранная зона 5 м. |
| 92.02.02 | Канализация напорная | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация напорная | протяженность, км | 0,693 | Орловская область, г. Орел, Советский р-н | Расчетный срок | Охранная зона 5 м. |
| 92.02.03 | Канализация напорная | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация напорная | протяженность, км | 1,375 | Орловская область, г. Орел, Советский р-н | Расчетный срок | Охранная зона 5 м. |
| 92.02.04 | Канализация напорная | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация напорная | протяженность, км | 0,485 | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Охранная зона 5 м. |
| 92.02.05 | Канализация напорная | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация напорная | протяженность, км | 0,877 | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Охранная зона 5 м. |
| 92.02.06 | Канализация напорная | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация напорная | протяженность, км | 0,443 | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Охранная зона 5 м. |
| 92.02.07 | Канализация напорная | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация напорная | протяженность, км | 1,716 | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Охранная зона 5 м. |
| 92.02.08 | Канализация напорная | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация напорная | протяженность, км | 0,675 | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 5 м. |
| 92.02.09 | Канализация напорная | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация напорная | протяженность, км | 0,828 | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 5 м. |
| 92.02.10 | Канализация напорная | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация напорная | протяженность, км | 1,153 | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 5 м. |
| 92.02.11 | Канализация напорная | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация напорная | протяженность, км | 0,139 | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 5 м. |
| 92.02.12 | Канализация напорная | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация напорная | протяженность, км | 0,982 | Орловская область, г. Орел, Северный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 5 м. |
| 92.02.13 | Канализация напорная | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация напорная | протяженность, км | 0,473 | Орловская область, г. Орел, Северный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 5 м. |
| 92.02.14 | Канализация напорная | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация напорная | протяженность, км | 1,023 | Орловская область, г. Орел, Северный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 5 м. |
| 92.02.15 | Канализация напорная | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация напорная | протяженность, км | 0,064 | Орловская область, г. Орел, Северный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 5 м. |
| 92.02.16 | Канализация напорная | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация напорная | протяженность, км | 0,699 | Орловская область, г. Орел, Северный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 5 м. |
| 92.03.01 | Канализация дождевая напорная | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация ливневая | протяженность, км | 1,586 | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 5 м. |
| 92.03.02 | Канализация дождевая напорная | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация ливневая | протяженность, км | 0,838 | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 5 м. |
| 92.03.03 | Канализация дождевая напорная | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация ливневая | протяженность, км | 0,590 | Орловская область, г. Орел, Северный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 5 м. |
| 92.03.04 | Канализация дождевая напорная | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация ливневая | протяженность, км | 0,182 | Орловская область, г. Орел, Северный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 5 м. |
| 92.03.05 | Канализация дождевая напорная | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация ливневая | протяженность, км | 0,418 | Орловская область, г. Орел, Северный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 5 м. |
| 92.04.01 | Канализация дождевая самотечная закрытая | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация ливневая | протяженность, км | 0,344 | Орловская область, г. Орел, Советский р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.04.02 | Канализация дождевая самотечная закрытая | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация ливневая | протяженность, км | 0,247 | Орловская область, г. Орел, Советский р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.04.03 | Канализация дождевая самотечная закрытая | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация ливневая | протяженность, км | 0,629 | Орловская область, г. Орел, Советский р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.04.04 | Канализация дождевая самотечная закрытая | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация ливневая | протяженность, км | 0,714 | Орловская область, г. Орел, Советский р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.04.05 | Канализация дождевая самотечная закрытая | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация ливневая | протяженность, км | 1,266 | Орловская область, г. Орел, Советский р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.04.06 | Канализация дождевая самотечная закрытая | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация ливневая | протяженность, км | 3,081 | Орловская область, г. Орел, Советский р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.04.07 | Канализация дождевая самотечная закрытая | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация ливневая | протяженность, км | 0,242 | Орловская область, г. Орел, Советский р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.04.08 | Канализация дождевая самотечная закрытая | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация ливневая | протяженность, км | 0,825 | Орловская область, г. Орел, Советский р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.04.09 | Канализация дождевая самотечная закрытая | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация ливневая | протяженность, км | 0,883 | Орловская область, г. Орел, Советский р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.04.10 | Канализация дождевая самотечная закрытая | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация ливневая | протяженность, км | 0,810 | Орловская область, г. Орел, Советский р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.04.11 | Канализация дождевая самотечная закрытая | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация ливневая | протяженность, км | 1,002 | Орловская область, г. Орел, Советский р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.04.12 | Канализация дождевая самотечная закрытая | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация ливневая | протяженность, км | 1,183 | Орловская область, г. Орел, Советский р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.04.13 | Канализация дождевая самотечная закрытая | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация ливневая | протяженность, км | 4,505 | Орловская область, г. Орел, Советский р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.04.14 | Канализация дождевая самотечная закрытая | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация ливневая | протяженность, км | 0,469 | Орловская область, г. Орел, Советский р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.04.15 | Канализация дождевая самотечная закрытая | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация ливневая | протяженность, км | 0,386 | Орловская область, г. Орел, Советский р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.04.16 | Канализация дождевая самотечная закрытая | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация ливневая | протяженность, км | 3,660 | Орловская область, г. Орел, Советский р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.04.17 | Канализация дождевая самотечная закрытая | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация ливневая | протяженность, км | 2,328 | Орловская область, г. Орел, Советский р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.04.18 | Канализация дождевая самотечная закрытая | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация ливневая | протяженность, км | 0,551 | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.04.19 | Канализация дождевая самотечная закрытая | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация ливневая | протяженность, км | 0,286 | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.04.20 | Канализация дождевая самотечная закрытая | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация ливневая | протяженность, км | 0,676 | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.04.21 | Канализация дождевая самотечная закрытая | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация ливневая | протяженность, км | 0,738 | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.04.22 | Канализация дождевая самотечная закрытая | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация ливневая | протяженность, км | 0,698 | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.04.23 | Канализация дождевая самотечная закрытая | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация ливневая | протяженность, км | 1,347 | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.04.24 | Канализация дождевая самотечная закрытая | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация ливневая | протяженность, км | 1,549 | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.04.25 | Канализация дождевая самотечная закрытая | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация ливневая | протяженность, км | 1,704 | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.04.26 | Канализация дождевая самотечная закрытая | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация ливневая | протяженность, км | 3,295 | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.04.27 | Канализация дождевая самотечная закрытая | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация ливневая | протяженность, км | 0,751 | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.04.28 | Канализация дождевая самотечная закрытая | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация ливневая | протяженность, км | 2,678 | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.04.29 | Канализация дождевая самотечная закрытая | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация ливневая | протяженность, км | 1,416 | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.04.30 | Канализация дождевая самотечная закрытая | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация ливневая | протяженность, км | 0,990 | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.04.31 | Канализация дождевая самотечная закрытая | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация ливневая | протяженность, км | 1,936 | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.04.32 | Канализация дождевая самотечная закрытая | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация ливневая | протяженность, км | 1,481 | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.04.33 | Канализация дождевая самотечная закрытая | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация ливневая | протяженность, км | 0,456 | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.04.34 | Канализация дождевая самотечная закрытая | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация ливневая | протяженность, км | 0,278 | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.04.35 | Канализация дождевая самотечная закрытая | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация ливневая | протяженность, км | 0,682 | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.04.36 | Канализация дождевая самотечная закрытая | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация ливневая | протяженность, км | 2,265 | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.04.37 | Канализация дождевая самотечная закрытая | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация ливневая | протяженность, км | 3,739 | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.04.38 | Канализация дождевая самотечная закрытая | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация ливневая | протяженность, км | 1,473 | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.04.39 | Канализация дождевая самотечная закрытая | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация ливневая | протяженность, км | 2,460 | Орловская область, г. Орел, Заводской р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.04.40 | Канализация дождевая самотечная закрытая | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация ливневая | протяженность, км | 0,327 | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.04.41 | Канализация дождевая самотечная закрытая | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация ливневая | протяженность, км | 1,741 | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.04.42 | Канализация дождевая самотечная закрытая | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация ливневая | протяженность, км | 1,740 | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.04.43 | Канализация дождевая самотечная закрытая | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация ливневая | протяженность, км | 1,134 | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.04.44 | Канализация дождевая самотечная закрытая | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация ливневая | протяженность, км | 0,868 | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.04.45 | Канализация дождевая самотечная закрытая | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация ливневая | протяженность, км | 0,659 | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.04.46 | Канализация дождевая самотечная закрытая | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация ливневая | протяженность, км | 0,100 | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.04.47 | Канализация дождевая самотечная закрытая | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация ливневая | протяженность, км | 0,115 | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.04.48 | Канализация дождевая самотечная закрытая | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация ливневая | протяженность, км | 6,356 | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.04.49 | Канализация дождевая самотечная закрытая | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация ливневая | протяженность, км | 1,127 | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.04.50 | Канализация дождевая самотечная закрытая | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация ливневая | протяженность, км | 1,721 | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.04.51 | Канализация дождевая самотечная закрытая | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация ливневая | протяженность, км | 4,171 | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н, Орловская область, г. Орел, Северный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.04.52 | Канализация дождевая самотечная закрытая | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация ливневая | протяженность, км | 1,399 | Орловская область, г. Орел, Железнодорожный р-н, Орловская область, г. Орел, Северный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.04.53 | Канализация дождевая самотечная закрытая | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация ливневая | протяженность, км | 1,336 | Орловская область, г. Орел, Северный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.04.54 | Канализация дождевая самотечная закрытая | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация ливневая | протяженность, км | 0,726 | Орловская область, г. Орел, Северный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.04.55 | Канализация дождевая самотечная закрытая | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация ливневая | протяженность, км | 0,384 | Орловская область, г. Орел, Северный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.04.56 | Канализация дождевая самотечная закрытая | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация ливневая | протяженность, км | 0,295 | Орловская область, г. Орел, Северный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.04.57 | Канализация дождевая самотечная закрытая | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация ливневая | протяженность, км | 0,416 | Орловская область, г. Орел, Северный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.04.58 | Канализация дождевая самотечная закрытая | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация ливневая | протяженность, км | 0,396 | Орловская область, г. Орел, Северный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.04.59 | Канализация дождевая самотечная закрытая | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация ливневая | протяженность, км | 3,281 | Орловская область, г. Орел, Северный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.04.60 | Канализация дождевая самотечная закрытая | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация ливневая | протяженность, км | 0,665 | Орловская область, г. Орел, Северный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.04.61 | Канализация дождевая самотечная закрытая | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация ливневая | протяженность, км | 0,158 | Орловская область, г. Орел, Северный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.04.62 | Канализация дождевая самотечная закрытая | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация ливневая | протяженность, км | 0,559 | Орловская область, г. Орел, Северный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.04.63 | Канализация дождевая самотечная закрытая | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация ливневая | протяженность, км | 0,955 | Орловская область, г. Орел, Северный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.04.64 | Канализация дождевая самотечная закрытая | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация ливневая | протяженность, км | 0,420 | Орловская область, г. Орел, Северный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.04.65 | Канализация дождевая самотечная закрытая | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация ливневая | протяженность, км | 1,368 | Орловская область, г. Орел, Северный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.04.66 | Канализация дождевая самотечная закрытая | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация ливневая | протяженность, км | 0,798 | Орловская область, г. Орел, Северный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.04.67 | Канализация дождевая самотечная закрытая | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация ливневая | протяженность, км | 0,947 | Орловская область, г. Орел, Северный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.04.68 | Канализация дождевая самотечная закрытая | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация ливневая | протяженность, км | 0,821 | Орловская область, г. Орел, Северный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.04.69 | Канализация дождевая самотечная закрытая | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация ливневая | протяженность, км | 0,921 | Орловская область, г. Орел, Северный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.04.70 | Канализация дождевая самотечная закрытая | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация ливневая | протяженность, км | 2,201 | Орловская область, г. Орел, Северный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.04.71 | Канализация дождевая самотечная закрытая | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация ливневая | протяженность, км | 0,805 | Орловская область, г. Орел, Северный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.04.72 | Канализация дождевая самотечная закрытая | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация ливневая | протяженность, км | 0,944 | Орловская область, г. Орел, Северный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |
| 92.04.73 | Канализация дождевая самотечная закрытая | Сбор, очистка и отвод сточных вод в окружающую среду с использованием насосов | Канализация ливневая | протяженность, км | 7,495 | Орловская область, г. Орел, Северный р-н | Расчетный срок | Охранная зона 3 м. |

# 3[. ПАРАМЕТРЫ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ЗОН, А ТАКЖЕ СВЕДЕНИЯ О ПЛАНИРУЕМЫХ ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ В НИХ ОБЪЕКТАХ ФЕДЕРАЛЬНОГО, РЕГИОНАЛЬНОГО И МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ](#__RefHeading___Toc231984615)

[Параметры функциональных зон, а также сведения о планируемых для размещения в них объектах федерального, регионального и местного значения](#__RefHeading___Toc231984615) представлены в таблице 21.

Таблица 21

| № | Наименование функциональной зоны | Параметры функциональной зоны | Сведения о планируемых для размещения объектах федерального значения, объектах регионального значения, объектах местного значения, за исключением линейных объектов |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Жилая зона | Зона предназначена для застройки жилыми домами, размещения необходимых для обслуживания жителей данной зоны объектов социального и коммунально-бытового назначения, объектов здравоохранения, объектов дошкольного, начального общего и среднего общего образования, культовых зданий, стоянок автомобильного транспорта, гаражей, объектов, связанных с проживанием граждан и не оказывающих негативного воздействия на окружающую среду, а также территорий, предназначенных для ведения садоводства. | Объекты регионального значения:* амбулаторно-поликлиническое учреждение на территории микрорайона № 13 «Московский»;
* амбулаторно-поликлиническое учреждение в районе пер. Артельный;
* амбулаторно-поликлиническое учреждение на территории, ограниченной улицами Ляшко, Грузовая, Железнодорожная;
* амбулаторно-поликлиническое учреждение на территории, ограниченной ул. Калинникова, пр. Уютный, ул. Апухтина;
* филиал БУЗ ОО «Поликлиника № 3» на 150 посещений в смену с дневным стационаром на 15 коек на территории микрорайона «Зареченский»;
* поликлиника бюджетного учреждения здравоохранения Орловской области «Поликлиника № 1» в районе Московского шоссе;
* пожарное депо на территории микрорайона «Зареченский»;
* пожарное депо на территории микрорайона № 13 «Московский»;

Объекты местного значения:* детский сад на 90 мест (2 этажа) в районе ул. Паровозная;
* детский сад на 40 мест (1 этаж) в районе ул. Паровозная;
* детский сад на 40 мест (1 этаж) в районе ул. Паровозная;
* детский сад на территории, ограниченной улицами Севастопольская, Гайдара;
* детский сад на 90 мест (2 этажа) на территории, ограниченной улицами Железнодорожная, Грузовая, Московская;
* детский сад на 90 мест (2 этажа) на территории, ограниченной улицами Железнодорожная, Грузовая, Московская;
* детский сад на 90 мест (2 этажа) на территории, ограниченной улицами Железнодорожная, Грузовая, Московская;
* детский сад на 110-120 мест (2 этажа) на территории, ограниченной улицами Старо-Московская, Прядильная;
* детский сад на территории, ограниченной улицами Старомосковская, Пушкина;
* детский сад на территории, ограниченной улицами 1-я Курская, 2-я Курская;
* детский сад на территории, ограниченной улицами 1-я Курская, 2-я Курская;
* детский сад на 480 мест (2 этажа) на территории, ограниченной наб. Дубровинского, улицами Новосильская, 3-я Курская;
* детский сад на 320 мест (2 этажа) на территории, ограниченной наб. Дубровинского, улицами Новосильская, 3-я Курская;
* детский сад на 280 мест в районе ул. Зеленый Ров;
* детский сад на 280 мест на территории, ограниченной улицами Коллективная, Мостовая, переулком Загородный;
* встроенно-пристроенный в жилой дом детский сад на 230 мест в районе бульвара Молодежи в микрорайоне «Зареченский»;
* детский сад на 300 мест на территории, ограниченной улицами 60-летия Октября, 8-го Марта, Левый берег р. Ока;
* детский сад на 320 мест (2 этажа) на территории, ограниченной улицами Максима Горького, Карьерная;
* детский сад на территории, ограниченной улицами Левый берег Оки, Болховская, Октябрьская;
* детский сад на 180 мест в районе ул. Новая;
* детский сад на 240 мест в районе ул. Картукова у северо-восточной границы города;
* детский сад на пересечении ул. Цветаева и ул. Грановского;
* детский сад на территории, ограниченной ул. Северная, ул. Раздольная, ул. Гайдара;
* детский сад на 250 мест на территории, ограниченной улицей Михалицына, Московским шоссе;
* детский сад на 250 мест на территории, ограниченной улицей Калинникова, пр. Уютный, ул. Апухтина;
* детский сад на 280 мест на территории, ограниченной переулком Космонавтов, улицей Михалицына;
* детский сад на 280 мест, адрес: 302023, Орловская область, г. Орел, ул. Кузнецова, д. 43 (микрорайон № 13 «Московский»);
* детский сад на 280 мест на территории микрорайона № 13 «Московский»;
* детский сад на 280 мест на территории микрорайона № 13 «Московский»;
* детский сад на 280 мест на территории микрорайона № 13 «Московский»;
* детский сад на 120 мест (встроенно-пристроенный в жилой дом), местоположение: 302028, Орловская область, г. Орел, ул. Раздольная;
* детский сад на 140 мест на территории, ограниченной улицами Металлургов, Коневская;
* детский сад на 280 мест на территории, ограниченной улицами Металлургов, Коневская;
* детский сад на территории, ограниченной улицами Живописная, Калакина, Леонова, Маресьева;
* школа на 660 мест (3 этажа) в районе ул. Паровозная;
* школа на 660 мест (3 этажа) на территории, ограниченной улицами Железнодорожная, Грузовая, Московская;
* школа на 660 мест (3 этажа) на территории, ограниченной улицами Железнодорожная, Грузовая, Московская;
* школа на территории, ограниченной улицами 1-я Курская, 2-я Курская;
* школа на территории, ограниченной улицами Ливенская, Молдавская, Абрамова и Соколова;
* школа на 825 мест на территории, ограниченной улицами Спивака, Коллективная;
* школа на 650 учащихся (2 этажа) на территории, ограниченной улицами Максима Горького, Карьерная;
* школа на 550 мест в районе ул. Новая;
* школа на территории, ограниченной переулком Космонавтов, улицей Михалицына;
* школа на 1280 учащихся, адрес: 302023, Орловская область, г. Орел, ул. Кузнецова, д. 43 (микрорайон № 13 «Московский»);
* школа на 1100 учащихся на территории микрорайона № 13 «Московский»;
* школа на территории, ограниченной улицами Живописная, Калакина, Леонова, Маресьева;
* учреждение дополнительного образования, адрес: 302006, Орловская область, г. Орел, ул. Привокзальная, д. 6;
* библиотека в районе Московского шоссе (микрорайон № 13 «Московский»);
* библиотека на территории, ограниченной улицами Грузовая, Московская;
* библиотека на территории микрорайона «Зареченский»;
* учреждение культурно-досугового типа и библиотека в районе ул. Российская;
* учреждение культурно-досугового типа в районе ул. Российская;
* учреждение культурно-досугового типа в районе Московского шоссе (микрорайон № 13 «Московский»);
* учреждение культурно-досугового типа на территории микрорайона «Зареченский»;
* учреждение культурно-досугового типа в составе торгово-развлекательного комплекса на территории, ограниченной улицами Грузовая, Московская;
* спортивный комплекс в районе ул. Максима Горького;
* зрелищно-спортивный комплекс в районе Московского шоссе (микрорайон № 13 «Московский»);
* спортивный комплекс в районе ул. Грузовая;
* спортивное сооружение на территории, ограниченной улицей Михалицына, переулком Артельный;
* гостиница на территории микрорайона № 13 «Московский»;
* торговый комплекс на территории, ограниченной улицами Дмитрия Блынского, Калинникова, Московским шоссе;
* торгово-развлекательный комплекс на территории микрорайона № 13 «Московский»;
* электрическая подстанция 10 кВ в районе ул. Космонавтов;
* электрическая подстанция 10 кВ на территории микрорайона № 13 «Московский»;
* электрическая подстанция 10 кВ в районе ул. Раздольная;
* электрическая подстанция 10 кВ в районе ул. Космонавтов;
* распределительный пункт (РП) на территории микрорайона № 13 «Московский»;
* пункт редуцирования газа (ПРГ) в районе ул. 1-я Курская;
* пункт редуцирования газа (ПРГ) в районе Дачного проезда;
* котельная в районе ул. Благининой;
* котельная в районе ул. Орлова;
* котельная в районе ул. Калинина;
* котельная в районе ул. Силикатная;
* канализационная насосная станция (КНС) в районе ул. Кузнецова;
* канализационная насосная станция (КНС) в районе ул. Лужковская;
* насосная станция дождевой канализации (НСДК) ливневая на территории микрорайона № 13 «Московский»;
* насосная станция дождевой канализации (НСДК) ливневая на территории микрорайона № 13 «Московский».
 |
|  | Зона садоводческих, огороднических или дачных некоммерческих объединений граждан | Зона предназначена для ведения гражданами садоводства или огородничества для собственных нужд в садоводческих и огороднических некоммерческих товариществах. | Объекты местного значения:* пункт редуцирования газа (ПРГ) на территории СНТ «Коммунальник-4»;
* пункт редуцирования газа (ПРГ) на территории СНТ «Самолет»;
* канализационная насосная станция (КНС) на территории СНТ «Лужки».
 |
|  | Общественно-деловая зона | Зона предназначена для размещения объектов преимущественно делового, общественного и коммерческого назначения: объектов торговли, общественного питания, предпринимательской деятельности, административных, научно-исследовательских учреждений, объектов делового, финансового назначения, а также объектов здравоохранения, культуры, социального и коммунально-бытового назначения, объектов образования, культовых зданий, стоянок автомобильного транспорта, иных объектов, связанных с обеспечением жизнедеятельности граждан. | Объекты регионального значения:* учреждение дополнительного образования БУ ОО ДО «Дворец пионеров и школьников имени Ю. А. Гагарина», адрес: 302040, Орловская область, г. Орел, ул. Максима Горького, д. 36;
* объект спорта, включающий раздельно нормируемые спортивные сооружения (объекты) (в т. ч. физкультурно-оздоровительный комплекс), адрес: 302025, Орловская область, г. Орел, ул. Рощинская, д. 18;
* физкультурно-оздоровительный комплекс, адрес: 302027, Орловская область, г. Орел, ул. Матвеева, д. 12а;
* физкультурно-оздоровительный комплекс по художественной гимнастике «Спортивная школа олимпийского резерва № 3», местоположение: 302023, Орловская область, г. Орел, пер. Керамический;
* объект спорта БПОУ ОО «Училище олимпийского резерва», местоположение: 302009, Орловская область, г. Орел, ул. Гайдара;
* аквапарк в районе улицы Есенина;
* вертолетная площадка на территории БУЗ ОО «Орловская областная клиническая больница», занимаемой детским корпусом, адрес: 302028, Орловская область, г. Орел, Бульвар Победы, д. 10;
* пожарное депо на территории микрорайона «Новая Ботаника»;

Объекты местного значения:* детский сад (ясли) на 105 мест, адрес: 302004, Орловская область, г. Орел, ул. Ливенская, д. 35;
* детский сад на 230 мест в районе ул. Полковника Старинова в микрорайоне «Зареченский»;
* детский сад на 140 мест, адрес: 302025, Орловская область, г. Орел, Московское шоссе, д. 68а;
* детский сад на 120 мест на территории, ограниченной улицами Михалицына, Детская;
* детский сад (ясли) в 795 квартале г. Орел на 180 мест, местоположение: 302023, Орловская область, г. Орел, ул. Кузнецова;
* школа (расширение МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 26» города Орла), адрес: 302001, Орловская область, г. Орел, ул. Гагарина, д. 35а;
* школа (расширение площади МБОУ «Лицей № 40» города Орла благодаря пристройке, соединенной с основным зданием), адрес: 302042, Орловская область, г. Орел, ул. Планерная, д. 55;
* школа в 795 квартале г. Орел на 400-550 мест, адрес: 302538, Орловская область, г. Орел, ул. Раздольная, д. 17;
* общеобразовательная школа на 1225 мест, адрес: 302038, Орловская область, г. Орел, ул. Родзевича-Белевича, д. 15;
* учреждение дополнительного образования на территории МБОУ «Гимназия № 39 имени Фридриха Шиллера» города Орла, адрес: 302040, Орловская область, г. Орел, ул. Пожарная, д. 52;
* клуб, адрес: 302020, Орловская область, г. Орел, Наугорское шоссе, д. 5а;
* библиотека в районе ул. Михалицына;
* библиотека на территории, ограниченной Московским шоссе, улицами Дубовая Роща, Благининой;
* библиотека на территории, ограниченной улицами Колхозная, Карачевская;
* библиотека с выставочным залом в районе железнодорожного вокзала «Орел»;
* выставочный зал на территории, ограниченной Московским шоссе, улицей Бурова;
* учреждение культурно-досугового типа и библиотека на территории Наугорского шоссе;
* учреждение культурно-досугового на территории Наугорского шоссе;
* учреждение культурно-досугового типа в районе ул. Михалицына;
* учреждение культурно-досугового типа на территории, ограниченной Московским шоссе, улицами Дубовая Роща, Благининой;
* учреждение культурно-досугового типа на территории, ограниченной Колхозная, Карачевская;
* культурно-спортивный комплекс на территории, ограниченной улицей Германо, Московским шоссе;
* спортивный комплекс с местами для зрителей в районе ул. Емлютина (микрорайон «Зареченский»);
* культурно-спортивный комплекс на территории, ограниченной улицами Колхозная, Карачевская;
* культурно-спортивный комплекс в районе ул. Михалицына;
* объект спорта при МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 13 имени Героя Советского Союза А. П. Маресьева» города Орла, адрес: 302038, Орловская область, г. Орел, ул. Рощинская, д. 33;
* торговый комплекс в районе Наугорского шоссе;
* торговый комплекс на территории, ограниченной улицей Прокуровская, Московским шоссе;
* торгово-развлекательный комплекс на территории, ограниченной улицей Михалицына, переулком Керамический;
* торгово-развлекательный комплекс на территории, ограниченной улицами 3-я Курская, 4-я Курская;
* пункт редуцирования газа (ПРГ) в районе ул. Ляшко;
* пункт редуцирования газа (ПРГ) в районе Кромского шоссе;
* котельная районе Наугорского шоссе.
 |
|  | Зона исторической застройки | Зона предназначена для обеспечения правовых условий формирования кварталов, где сочетаются административные, управленческие и иные учреждения областного и городского уровня, коммерческие учреждения, офисы и жилая застройка, в том числе в зданиях смешанного назначения. Ввиду расположения зоны на территориях действия ограничений по условиям охраны памятников истории и культуры здесь должны соблюдаться ограничения по условиям охраны объектов культурного наследия. | Объекты местного значения:* расширение площади МБУК «Орловский муниципальный драматический театр «Русский стиль» имени М. М. Бахтина» для размещения 247 зрительских мест, адрес: 302028, Орловская область, г. Орел, ул. Тургенева, д. 18;
* гостиница на территории, ограниченной улицами Левый берег реки Оки, Коммуны, Максима Горького, 60-летия Октября;
* гостиница, адрес: 302001, Орловская область, г. Орел, ул. Гагарина, д. 2;
* торговый центр на территории, ограниченной улицами Гостиная, Черкасская;
* торговый центр на территории, ограниченной улицами Максима Горького, Коммуны.
 |
|  | Производственная зона, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | Зона предназначена для размещения промышленных, производственных объектов с различными нормативами воздействия на окружающую среду, коммунальных и складских объектов, объектов жилищно-коммунального хозяйства, объектов оптовой торговли, объектов инженерной и транспортной инфраструктур, в том числе сооружений и коммуникаций железнодорожного, автомобильного, речного, воздушного и трубопроводного транспорта, связи, а также для установления санитарно-защитных зон таких объектов в соответствии с требованиями технических регламентов. | Объекты регионального значения:* транспортно-логистический центр, адрес: 302006, Орловская область, г. Орел, ул. Семинарская, д. 20;
* автовокзал в районе ул. Паровозная на территории железнодорожного вокзала «Орел»;
* электрическая подстанция 110 кВ, адрес: 302025, Орловская область, г. Орел, Московское шоссе, зд. 137;
* пожарное депо на территории, ограниченной улицей Высоковольтная, Кромским шоссе;
* пожарное депо на территории, ограниченной улицами Ливенская, Молдавская;
* индустриальный парк «Новосильское шоссе», местоположение: 302031, Орловская область, г. Орел, Новосильское шоссе;

Объекты местного значения:* спортивный зал в составе торгово-развлекательного центра в районе ул. Паровозная\*;
* спортивный зал в составе торгово-развлекательного центра в районе ул. Паровозная\*;
* гостиничный комплекс «Южный» на территории, прилегающей к железнодорожному вокзалу «Орел»\*;
* торговый комплекс на территории, прилегающей к железнодорожному вокзалу «Орел»\*;
* торгово-развлекательный комплекс в районе ул. Паровозная\*;
* торгово-развлекательный комплекс в районе ул. Паровозная\*;
* торгово-развлекательный комплекс в районе ул. Паровозная\*;
* торгово-развлекательный комплекс в районе ул. Паровозная\*;
* АЗС в районе ул. Чечневой;
* АЗС в районе ул. Авиационная;
* многоуровневая гараж-стоянка на территории микрорайона «Зареченский»;
* остановочный пункт на территории, ограниченной Залегощенским, Новосильским шоссе;
* остановочный пункт на территории, ограниченной Залегощенским, Новосильским шоссе;
* остановочный пункт в районе Залегощенского шоссе;
* остановочный пункт в районе Залегощенского шоссе;
* остановочный пункт в районе Новосильского шоссе;
* остановочный пункт в районе Новосильского шоссе;
* остановочный пункт на территории, ограниченной Залегощенским, Новосильским шоссе;
* остановочный пункт на территории, ограниченной Залегощенским, Новосильским шоссе;
* остановочный пункт в районе Новосильского шоссе;
* остановочный пункт в районе Новосильского шоссе;
* остановочный пункт в районе Новосильского шоссе;
* остановочный пункт в районе Новосильского шоссе;
* остановочный пункт на территории, ограниченной Залегощенским, Новосильским шоссе;
* остановочный пункт на территории, ограниченной Залегощенским, Новосильским шоссе;
* остановочный пункт в районе Залегощенского шоссе;
* остановочный пункт в районе Залегощенского шоссе;
* электростанция газотурбинная (ГТЭС) «Южная ТЭЦ» в районе ул. Машиностроительная;
* распределительный пункт (РП) в районе Новосильского шоссе;
* пункт редуцирования газа (ПРГ) в районе Московского шоссе;
* пункт редуцирования газа (ПРГ) в районе ул. Карьерная (ПГСК «Ока»);
* пункт редуцирования газа (ПРГ) в районе Новосильского шоссе;
* пункт редуцирования газа (ПРГ) в районе Новосильского шоссе;
* пункт редуцирования газа (ПРГ) в районе ул. Михалицына;
* котельная в районе ул. Бурова;
* котельная в районе ул. Городская;
* котельная в районе ул. Авиационная;
* канализационная насосная станция (КНС) в районе Новосильского шоссе;
* канализационная насосная станция (КНС) в районе Новосильского шоссе;
* канализационная насосная станция (КНС) в районе Новосильского шоссе;
* насосная станция дождевой канализации (НСДК) в районе Новосильского шоссе;
* насосная станция дождевой канализации (НСДК) в районе Новосильского шоссе;
* очистные сооружения дождевой канализации на территории микрорайона № 13 «Московский»;
* очистные сооружения дождевой канализации в районе Новосильского шоссе.
 |
|  | Зона сельскохозяйственного использования | Зона предназначена для территорий, занятых сельскохозяйственными угодьями (пашни, сенокосы, пастбища, залежи, земли, занятые многолетними насаждениями (садами, виноградниками и другими); земель, занятых внутрихозяйственными дорогами, коммуникациями, мелиоративными защитными лесными насаждениями, водными объектами (в том числе прудами, образованными водоподпорными сооружениями на водотоках и используемыми для целей осуществления прудовой аквакультуры), а также зданиями, сооружениями, используемыми для производства, хранения и первичной переработки сельскохозяйственной продукции; территорий, занятых объектами сельскохозяйственного назначения и предназначенные для ведения сельского хозяйства, садоводства и огородничества, личного подсобного хозяйства, развития объектов сельскохозяйственного назначения. | Объекты местного значения:* пункт редуцирования газа (ПРГ) в районе ул. Высоковольтная.
 |
|  | Зона озелененных территорий общего пользования (лесопарки, парки, сады, скверы, бульвары, городские леса) | Зона предназначена для организации парков, скверов, бульваров и набережных, используемых в целях кратковременного отдыха, проведения досуга населения; допускается строительство обслуживающих, культурно-развлекательных объектов, спортивных сооружений и комплексов, связанных с выполнением рекреационных функций территории. | Объекты регионального значения:* аквапарк на территории, ограниченной улицами Максима Горького, Коммуны;

Объекты местного значения:* учреждение дополнительного образования на территории, ограниченной улицами Орджоникидзе, Ляшко, площадью Привокзальная, переулком Привокзальный;
* библиотека на территории, ограниченной улицами Максима Горького, Карьерная;
* учреждение культурно-досугового типа на территории, ограниченной улицами Максима Горького, Коммуны;
* игровой комплекс на территории, ограниченной улицами Максима Горького, Коммуны;
* пункт редуцирования газа (ПРГ) в районе Карачевского шоссе;
* пункт редуцирования газа (ПРГ) в районе пер. Городской;
* котельная в районе пер. Городской.
 |
|  | Лесопарковая зона | Зона предназначена для сохранения природного ландшафта, экологически чистой окружающей среды, а также для организации отдыха и досуга населения. Хозяйственная деятельность на территории зоны осуществляется в соответствии с режимом, установленным для лесов зеленой зоны города, на основе лесного законодательства, допускается строительство обслуживающих культурно-развлекательных объектов, спортивных сооружений и комплексов, связанных с выполнением рекреационных функций территории. | Размещение объектов не планируется. |
|  | Зона специального назначения | Зона предназначена для размещения кладбищ, крематориев, объектов, используемых для захоронения твердых коммунальных отходов, объектов, размещение которых может быть обеспечено только путем выделения указанной зоны и недопустимо в других функциональных зонах. | Размещение объектов не планируется. |
|  | Зона озелененных территорий специального назначения | Зона предназначена для поддержки баланса открытых и застроенных пространств в использовании городских территорий. Территория зоны или ее части может быть при необходимости переведена в иные территориальные зоны при соблюдении процедур внесения изменений в Правила. Последующее использование территории зоны или ее частей может быть определено при условии недопущения ухудшения условий проживания и состояния окружающей среды. Изменение назначения зоны или ее частей не должно вступать в противоречие с режимом использования прилегающих зон. | Объекты местного значения:* конечный остановочный пункт и (или) разворотное кольцо общественного транспорта в районе Наугорского шоссе.
 |
|  | Зона режимных территорий | Зона предназначена для размещения объектов, в отношении территорий которых устанавливается особый режим; порядок использования территории определяется федеральными органами исполнительной власти и органами исполнительной власти субъекта Федерации по согласованию с органами местного самоуправления в соответствии с государственными градостроительными и специальными нормативами. | Объекты регионального значения:* филиал БУЗ ОО «Поликлиника № 2» на 150 посещений в смену и дневным стационаром на 20 коек на территории микрорайона «Наугорский»\*;
* транспортно-логистический центр, адрес: 302042, Орловская область, г. Орел, ул. Кромская, д. 12\*.
 |

\* – размещение объектов с учетом необходимости формирования земельных участков и установления соответствующего функционального зонирования

1. Согласно СП 42.13330.2016 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений», обеспеченность озелененными территориями общего пользования и жилых районов должна составлять не менее 16 кв. м./чел. [↑](#footnote-ref-1)