**ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ В ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН**

**ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД УФА**

**РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН ДО 2042 ГОДА**

**ПОЛОЖЕНИЕ О ТЕРРИТОРИАЛЬНОМ ПЛАНИРОВАНИИ**

**1. Общие положения**

Территориальное планирование городского округа город Уфа осуществляется посредством разработки и утверждения Генерального плана городского округа город Уфа и внесения в него изменений.

Генеральный план городского округа город Уфа до 2042 года (далее также – Генеральный план) разработан в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации.

Генеральный план реализуется в границах городского округа город Уфа с учетом развития прилегающей территории муниципальных образований Республики Башкортостан.

Генеральный план разработан в соответствии с целями и задачами развития городского округа город Уфа, сформулированными в документах стратегического планирования городского округа город Уфа, Республики Башкортостан и Российской Федерации.

В Генеральном плане учтены ограничения использования территорий, установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации.

В составе Генерального плана выделены следующие временные сроки его реализации:

- первая очередь реализации Генерального плана – 2032 г.;

- расчетный срок реализации Генерального плана – 2042 г.

Проектные решения Генерального плана на первую очередь и расчетный срок являются основанием для разработки документации по планировке территории городского округа город Уфа и учитываются при разработке Правил землепользования и застройки городского округа город Уфа, программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры городского округа город Уфа, программ комплексного развития транспортной инфраструктуры городского округа город Уфа, программ комплексного развития социальной инфраструктуры городского округа город Уфа; муниципальных программ городского округа город Уфа.

Проектные решения Генерального плана на прогнозируемый период являются основанием для планирования развития крупных объектов инженерной и транспортной инфраструктуры на прогнозируемый период.

Реализация Генерального плана осуществляется путем:

1) подготовки и утверждения документации по планировке территории в соответствии с Генеральным планом;

2) принятия в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, решений о резервировании земель, об изъятии земельных участков для государственных или муниципальных нужд, о переводе земель или земельных участков из одной категории в другую;

3) создания объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения на основании документации по планировке территории.

Создание объектов местного значения осуществляется путем выполнения мероприятий, которые предусмотрены муниципальными программами городского округа город Уфа или нормативными правовыми актами городского округа город Уфа, или в установленном администрацией городского округа город Уфа порядке решениями главных распорядителей средств местного бюджета, программами комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры городского округа город Уфа, программами комплексного развития транспортной инфраструктуры городского округа город Уфа, программами комплексного развития социальной инфраструктуры городского округа город Уфа и инвестиционными программами организаций коммунального комплекса.

**2. Цели и задачи генерального плана**

Цель Генерального плана – планирование развития территории городского округа город Уфа, исходя из совокупности социальных, экономических, экологических и иных факторов в целях обеспечения устойчивого развития территорий, развития инженерной, транспортной и социальной инфраструктур, обеспечения учета интересов граждан и их объединений городского округа город Уфа.

В соответствии со Стратегией социально-экономического развития городского округа город Уфа определены приоритетные направления развития городского округа: Сильная экономика, Социальный комфорт горожан, Гармоничное жизненное пространство, Качественная городская среда, Эффективная и открытая власть.

Направление «Гармоничное жизненное пространство» подразумевает обеспечение сбалансированного пространственного развития, включающее развитие: функциональных зон города; транспортной системы, в том числе транспортно-логистической инфраструктуры; развитие и благоустройство озелененных и общественных пространств; развитие градостроительных и земельно-имущественных отношений, внутригородских районов и др.

Задачами направления «Гармоничное жизненное пространство» являются, в том числе: сбалансированное функционально-пространственное зонирование и использование территории города; развитие жилищного строительства; обеспечение связанности городских территорий; формирование комфортных общественных и рекреационных пространств, в том числе набережных, развитие пешеходных коммуникаций; развитие внутригородских районов и др.

Для реализации указанных приоритетов комплексного социально-экономического и пространственного развития городского округа город Уфа Генеральный план решает следующие задачи:

- установление функциональных зон,

- определения планируемого размещения объектов местного значения,

- установление границ населенных пунктов, входящих в состав и городского округа.

Базовый показатель численности населения Генерального плана – 1250 тыс.чел. на расчетный срок 2042 г. В качестве «стресс-сценария» для расчета максимальных нагрузок на транспортную, инженерную инфраструктуру города принят показатель численности населения –1300 тыс. чел. к 2042 г.

Развитие городского округа осуществляется с учетом сложившейся планировочной структуры, специфику которой определяет наличие крупных планировочных образований, формируемых естественными и антропогенными рубежами – Полуостров как основное городское ядро (с основной общественно-жилой частью и северными преимущественно производственными территориями) и Заречье (в т.ч. Забелье и Зауфимье, выделяемые по названиям крупнейших рек) с автономными городскими подцентрами.

Проектные решения направлены на формирование средового разнообразия, учитывающего сложившиеся морфотипы застройки и планировочную структуру.

Основным принципом функционально-планировочной организации территории является сбалансированность развития центра и городской периферии.

На Полуострове развитие осуществляется путем комплексной реорганизации жилых, общественных и производственных территорий, в Заречье – за счет комплексного освоения новых территорий.

Реализован принцип многофункциональности развития территорий и точек роста (жилые микрорайоны, общественно-жилые районы, общественно-производственные районы, производственные районы, природно-рекреационные комплексы).

Обеспечено развитие субцентральных связей на основе нового транспортно-коммуникационного каркаса с развитой сетью общественного транспорта и транспортно-пересадочных узлов.

Реализован принцип взаимоувязанного градостроительного развития территорий в зоне город-пригород (развитие в контексте Уфимской агломерации) за счет формирования планировочных связей и общей инфраструктуры.

Проектные решения предусматривают:

- баланс размещения населения и мест приложения труда;

- полицентричное развитие городского округа, формирование локальных центров как внутри полуострова, так и на периферии;

- повышение эффективности использования территорий компактного центра;

- опережающее развитие транспортной, социальной и инженерной инфраструктуры;

- развитие природно-рекреационного каркаса;

- развитие общественно-коммуникационного каркаса;

- развитие новых общественных, деловых, производственных точек роста.

Основные направления развития функционально-планировочной организации городского округа:

* Сохранение историко-культурной, административно-деловой специализации исторического ядра;
* Комплексная трансформация Старой Уфы, формирование нового туристско-рекреационного городского ядра в районе реки Сутолоки;
* Реорганизация производственных территорий и поэтапное развитие района Нижегородка в существующей планировочной структуре;
* Комплексная реорганизация Лихачевского промузла с сохранением производственной функции, внедрением общественно-деловой функции;
* Преимущественное сохранение планировочной структуры в срединной части полуострова и Черниковки;
* Сохранение специализации и функционально-планировочной структуры Северного промышленного узла;
* Развитие Кузнецовского затона, повышение транспортной связности с территориями заречья;
* Формирование общественно-жилого кластера в районе формирующегося района Цветы Башкирии;
* Реорганизация неэффективных коммунально-складских и производственных функций. Интенсификация производственной функции в технопарках и индустриальных парках;
* Формирование новых многофункциональных центров агломерационного уровня и общественных центров городского и районного уровня;
* Формирование логистических и производственных кластеров в городских подцентрах.

В составе Генерального плана устанавливается граница населенного пункта город Уфа Республики Башкортостан. Карта границ населенного пункта город Уфа Республики Башкортостан, М 1:10 000, выполнена в соответствии с требованиями приказа Минэкономразвития России от 09.01.2018 №10 «Об утверждении требований к описанию и отображению в документах территориального планирования объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения и о признании утратившим силу приказа Минэкономразвития России от 07.12.2016 г. №793».

**3. Параметры функциональных зон**

Типология функциональных зон генерального плана установлена в соответствии с требованиями Приказа Минэкономразвития России от 09.01.2018 № 10 "Об утверждении Требований к описанию и отображению в документах территориального планирования объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения и о признании утратившим силу приказа Минэкономразвития России от 07.12.2016 г. № 793" (далее - Приказ №10).

В соответствии положением части 12 статьи 9 Градостроительного кодекса Российской Федерации утвержденные в составе генерального плана границы функциональных зон не влекут за собой изменение правового режима земель, находящихся в границах указанных зон. Правовой режим земельных участков, равно как всего, что находится над и под поверхностью земельных участков и используется в процессе их застройки и последующей эксплуатации объектов капитального строительства в соответствии с частью 1 статьи 36 Градостроительного кодекса Российской Федерации определяется градостроительными регламентами в составе Правил землепользования и застройки.

Функциональное зонирование генерального плана подлежит учету при установлении границ территориальных зон и градостроительных регламентов, при этом принципы учета подлежат утверждению в составе Правил землепользования и застройки.

Функциональные зоны генерального плана определяют стратегическое видение развития территории на долгосрочную перспективу. Границы функциональных зон, как правило, устанавливаются укрупненно для элементов планировочной структуры, ограниченных преимущественно осями магистральной улично-дорожной сети, границами природных объектов, и иных естественных и искусственных рубежей и барьеров. Границы территории общего пользования существующей, реконструируемой и планируемой улично-дорожной сети подлежат установлению в составе документации по планировке территории в соответствии с действующими нормативами градостроительного проектирования.

Каждая функциональная зона, установленная в генеральном плане, имеет уникальный порядковый номер, а также индекс, соответствующий типу функциональной зоны.

В соответствии с приказом №10 для каждой функциональной зоны установлен статус, который определяется следующими условиями:

- Существующие функциональные зоны – установлены для застроенных территорий с минимальным потенциалом развития и реорганизации, для которых не предполагается изменение фактических функциональных типов использования территории и увеличение объемов жилищного и нежилого фонда суммарно более чем на 10% (относительно 01.01.2020 г.) к расчетному сроку генерального плана. Также существующие функциональные зоны установлены для всех зон территорий природно-рекреационного типа, зон садоводств и огородничеств, специальных и иных зон.

- Планируемые функциональные зоны – установлены для незастроенных или застроенных территорий, в границах которых планируется новое строительство объектов капитального строительства с увеличением объема жилищного и нежилого фонда более чем на 10% (относительно 01.01.2020 г.) и (или) изменение доли объектов различного функционального назначения в общей структуре застройки более чем на 10% (относительно 01.01.2020 г.).

Установление типов функциональных зон определяется на основе фактического использования территории, преобладающих видов разрешенного использования земельных участков, исходя из существующего или планируемого соотношения общей площади объектов различного функционального назначения.

В составе документации по планировке территории, решение о разработке которой принято после утверждения генерального плана необходимо отображать границы, индексы и уникальные порядковые номера функциональных зон, установленных для соответствующей территории.

Характеристики и параметры установленных в генеральном плане на «Карте функциональных зон городского округа город Уфа Республики Башкортостан» функциональных зон приведены в таблице 3.1. Перечень и характеристики функциональных зон представлены в таблице 3.2.

Карта функциональных зон городского округа город Уфа Республики Башкортостан, М 1:10 000, выполнена в соответствии с требованиями приказа Минэкономразвития России от 09.01.2018 №10 «Об утверждении требований к описанию и отображению в документах территориального планирования объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения и о признании утратившим силу приказа Минэкономразвития России от 07.12.2016 г. №793».

Таблица 3.1 Характеристики и параметры функциональных зон

| **Код в соответствии с Приказом №10** | **Индекс1** | **Цвет в соответствии с Приказом №10** | **Наименование типов функциональ-ных зон в соответствии с Приказом №10** | **Характеристики функциональных зон2** | **Параметры функциональных зон – планируемые к расчетному сроку доли общей площади жилищного и нежилого фонда3 (в т.ч. общая площадь встроенно-пристроенных нежилых помещений в составе жилых многоквартирных домов) в структуре застройки функциональных зон, иные условия4** | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Жилые объекты**  **(общая площадь жилищного фонда)** | **Общественные объекты7**  **(общая площадь нежилого фонда, в т.ч. общая площадь встроенно-пристроенных нежилых помещений в составе жилых многоквартирных домов)** | **Производственные, коммунально-складские объекты7**  **(общая площадь нежилого фонда)** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 701010100 | 100 | 255,100,80  base_1_289833_34159 | Жилые зоны | Территории с преобладанием жилищного фонда различной типологии и этажности (в том числе индивидуальный, блокированный и многоквартирный фонд) в общей структуре застройки. Как правило, в границах зон отсутствуют крупные общественно-деловые объекты общегородского значения. | Не менее 75% | Не более 25% | Только сохранение и реконструкция существующих объектов (при наличии) с учетом ограничений в части СЗЗ. |
| 701010101 | 101 | 255,225,50  base_1_289833_34161 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | Территории с преобладанием индивидуального и блокированного жилищного фонда в общей структуре застройки. Как правило, в границах зон отсутствуют крупные общественно-деловые объекты общегородского значения. | Не менее 75% (многоквартирный жилищный фонд – не более существующих параметров) | Не более 25% | Только сохранение и реконструкция существующих объектов (при наличии) с учетом ограничений в части СЗЗ. |
| 701010200 | 200 | 194,0,123  base_1_289833_34169 | Зона смешанной и общественно-деловой застройки | Территории смешанного размещения объектов жилого, общественного и производственного назначения. Территории, в границах которых расположены производственные и коммунально-складские объекты, обладающие высоким потенциалом комплексной реорганизации с возможностью размещения объектов общественного и жилого назначения. | Не более 65% | Не более 65% | Не более 65% |
| 701010300 | 300 | 255,0,197  base_1_289833_34171 | Общественно-деловые зоны | Территории с преобладанием объектов общественного назначения в общей структуре застройки.  Крупные территориально обособленные объекты общественного назначения (в т.ч. торгово-развлекательные центры, спортивные комплексы, объекты здравоохранения, культуры и искусства).  Зоны частичной трансформации производственных территорий без возможности размещения нового жилищного строительства.  Свободные от застройки или частично застроенные территории, в границах которых планируется размещение объектов нежилого, преимущественно общественного назначения. | Только сохранение и реконструкция существующей застройки (при наличии) | Не менее 50% | Не более 50% (в существующих зонах – в пределах существующих параметров) |
| 701010301 | 301 | 164,39,168  base_1_289833_34173 | Многофункциональная общественно-деловая зона | Территории смешанного размещения объектов общественного и жилого назначения с высокой долей нежилого фонда в общей структуре застройки.  Территории с преобладанием жилой застройки, в границах которых расположены крупные общественные объекты общегородского значения. | Не более 75% | Не менее 25% | Только сохранение и реконструкция существующих объектов (при наличии) с учетом ограничений в части СЗЗ |
| 701010400 | 400 | 137,100,100  base_1_289833_34179 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | Территории существующих производственных, коммунально-складских объектов, обладающие низким потенциалом комплексной реорганизации и изменения функционального назначения, а также свободные от застройки или частично застроенные территории, в границах которых предполагается размещение объектов нежилого преимущественно производственного и коммунально-складского назначения (в том числе технопарки, индустриальные парки, научно-производственные кластеры). | Только сохранение и реконструкция существующей застройки (при наличии). | Не более 50% | Не менее 50% |
| 701010405 | 405 | 0,106,145  base_1_289833_34189 | Зона транспортной инфраструктуры | Территории размещения крупных объектов транспортной инфраструктуры (в том числе отводы железных дорог, аэропорты, аэродромы). | Только сохранение и реконструкция существующей застройки (при наличии). | В соответствии с технологической потребностью. | В соответствии с технологической потребностью. |
| 701010502 | 502 | 170,255,0  base_1_289833_34195 | Зона садоводческих, огороднических некоммерческих объединений граждан | Территории ведения гражданами садоводства или огородничества для собственных нужд. | Размещение садовых и жилых домов в границах садовых земельных участков с учетом градостроительных регламентов и действующего законодательства о ведении гражданами садоводства и огородничества для собственных нужд4. | Не более 10% | Только сохранение и реконструкция существующих объектов (при наличии) с учетом ограничений в части СЗЗ |
| 701010600 | 600 | 84,149,141  base_1_289833_34201 | Зоны рекреационного назначения | Преимущественно незастроенные территории с преобладанием естественных природных ландшафтов, обладающие высоким потенциалом рекреационного использования (в том числе ценные территории природоохранного назначения, городские леса, парки, скверы, сады, бульвары, иные территории природоохранного назначения). Озелененные территории общего пользования могут также включаться в границы иных функциональных зон иного типа. | Использование территории в соответствии с градостроительными регламентами, ограничениями зон с особыми условиями использования территории, техническими регламентами, санитарными нормами и правилами, иными действующими нормативными актами в области охраны окружающей среды. | | | |
| 701010602 | 602 | 245,122,122.  base_1_289833_34205 | Зона отдыха | Территории размещения специализированных объектов рекреационного назначения (объекты отдыха и туризма; профилактории, санаторно-лечебные учреждения и пр.). | Только объекты, предназначенные для временного размещения. | В соответствии с типом и специализацией объектов. | Только сохранение и реконструкция существующих объектов (при наличии) с учетом ограничений в части СЗЗ. |
| 701010605 | 605 | 28,143,105  base_1_289833_34211 | Зона лесов | Территории в границах земельных участков, относящихся к категории земель лесного фонда | Использование территории в соответствии с требованиями лесохозяйственных регламентов. | | | |
| 701010700 | 700 | 171,205,102  base_1_289833_34215 | Зоны специального назначения | Территории размещения крупных обособленных объектов специального назначения с ограниченным доступом (том числе водозаборы и иные объекты инженерной инфраструктуры). | - | В соответствии с технологической потребностью и ведомственными нормативными актами. | В соответствии с технологической потребностью и ведомственными нормативными актами. |
| 701010701 | 701 | 48,80,0  base_1_289833_34217 | Зона кладбищ | Территории размещения кладбищ, крематориев, мемориальных парков. | - | Только необходимые для эксплуатации и обслуживания территории. | Только необходимые для эксплуатации и обслуживания территории |
| 701010800 | 800 | 208,208,255  base_1_289833_34223 | Зона режимных территорий | Территории размещения режимных объектов с ограниченным доступом (объекты Министерства обороны РФ и Федеральной службы исполнения наказаний). | Использование территории в соответствии с ведомственными нормативными актами. | | | |
| 701010900 | 900 | 208,248,253  base_1_289833_34225 | Зона акваторий | Территории, в границах которых расположены водные объекты. | - | - | - |
| 701011000 | 1000 | 141,237,186  base_1_289833_34227 | Иные зоны | Незастроенные территории естественных природных ландшафтов преимущественно без древесно-кустарниковой растительности. Использование в качестве территорий запаса, рекреационного и сельскохозяйственного назначения. При разработке документации по планировке территории допускается частичное использование в соответствии с функциональным назначением смежно расположенных зон иного типа на прилегающих к ним территориях (на площади не более 10% от площади смежных зон). | Только сохранение и реконструкция существующих объектов (при наличии). На территории площадью не более 10% от площади смежно расположенных функциональных зон - в соответствии с параметрами данных зон. | | | |

Примечания:

1. Индексы отображаются на Карте функциональных зон городского округа город Уфа Республики Башкортостан.

2. Характеристика функциональных зон подлежит учету при обеспечении соответствия правил землепользования застройки, документации по планировке территории генеральному плану.

3. В расчет не входят подземные этажи, помещения общего пользования и технические помещения в составе многоквартирных жилых домов.

4. Существующее соотношение объемов застройки различного функционального назначения может отличаться от указанных диапазонов.

5. Планируемое размещение объектов местного значения в границах функциональных зон с индексом 502 не определяется в составе генерального плана. В документации по планировке территории данные объекты могут быть предусмотрены при наличии планировочных возможностей и соответствующих обоснований.

6. В границах функциональных зон любого типа допускается размещение объектов транспортной инфраструктуры (в том числе объектов придорожного сервиса и автозаправочных станций), инженерных сетей и сооружений, объектов инженерной защиты, объектов рекреационного назначения (в том числе озелененных территорий общего пользования), культовых сооружений, памятников, мемориальных комплексов.

7. Структура застройки функциональных зон определена с учетом Классификатора видов разрешенного использования земельных участков (Приказ от 10 ноября 2020 года N П/0412). Для отнесения к общественным объектам применяются коды видов разрешенного использования земельных участков 3.0, 4.0, 5.0; для отнесения к производственным, коммунально-складским объектам применяются коды видов разрешенного использования земельных участков 6.0, 7.0, 8.0, 9.0, 11.0, 12.0.

Таблица 3.2 Перечень и статус функциональных зон

| **№№**  **Номер по порядку** | **Индивид, № функц, зоны** | **Статус (существующие/**  **планируемые)** | **Индекс функциональ-ной зоны в соответствии с Приказом №10** | **Индекс функц, зоны на Карте** | **Наименование типа функциональной зоны** | **Пло-щадь, га** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 1 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 11,63 |
|  | 2 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 4,49 |
|  | 3 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 4,23 |
|  | 4 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 13,45 |
|  | 5 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 24,53 |
|  | 6 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 1,28 |
|  | 8 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 0,86 |
|  | 10 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 6,24 |
|  | 11 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 1,39 |
|  | 12 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 0,55 |
|  | 13 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 0,86 |
|  | 14 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 0,90 |
|  | 15 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 10,68 |
|  | 16 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 33,15 |
|  | 17 | Планируемые | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 10,93 |
|  | 18 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 6,49 |
|  | 19 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 7,52 |
|  | 20 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 0,02 |
|  | 21 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 9,93 |
|  | 22 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 17,55 |
|  | 23 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 3,48 |
|  | 24 | Существующие | 701010701 | 701 | Зона кладбищ | 1,10 |
|  | 25 | Существующие | 701010701 | 701 | Зона кладбищ | 0,98 |
|  | 26 | Существующие | 701010701 | 701 | Зона кладбищ | 0,42 |
|  | 27 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 47,39 |
|  | 28 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 67,33 |
|  | 29 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 3,86 |
|  | 30 | Существующие | 701010405 | 405 | Зона транспортной инфраструктуры | 2,31 |
|  | 31 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 9,90 |
|  | 32 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 23,60 |
|  | 33 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 14,54 |
|  | 34 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 60,14 |
|  | 35 | Существующие | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 4,96 |
|  | 36 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 72,56 |
|  | 37 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 4,36 |
|  | 38 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 0,63 |
|  | 39 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 4,18 |
|  | 40 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 28,82 |
|  | 41 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 14,22 |
|  | 42 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 54,17 |
|  | 43 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 24,22 |
|  | 44 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 6,09 |
|  | 45 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 8,18 |
|  | 46 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 14,73 |
|  | 47 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 133,55 |
|  | 48 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 24,27 |
|  | 49 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 2,35 |
|  | 50 | Планируемые | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 18,18 |
|  | 51 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 0,12 |
|  | 53 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 11,76 |
|  | 54 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,08 |
|  | 55 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 1,23 |
|  | 56 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 1,28 |
|  | 57 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,39 |
|  | 58 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 1,23 |
|  | 59 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,02 |
|  | 60 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 15,21 |
|  | 61 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,50 |
|  | 62 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,11 |
|  | 63 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,22 |
|  | 64 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,31 |
|  | 65 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,09 |
|  | 66 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,14 |
|  | 67 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,56 |
|  | 68 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,09 |
|  | 69 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,02 |
|  | 70 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 1,53 |
|  | 71 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,04 |
|  | 72 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,32 |
|  | 73 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,33 |
|  | 74 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,27 |
|  | 75 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,47 |
|  | 76 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,13 |
|  | 77 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 7,75 |
|  | 78 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 10,41 |
|  | 79 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 8,55 |
|  | 81 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 7,38 |
|  | 82 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 4,28 |
|  | 83 | Существующие | 701010405 | 405 | Зона транспортной инфраструктуры | 107,21 |
|  | 84 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 4,67 |
|  | 85 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 365,22 |
|  | 86 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 3,36 |
|  | 87 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,40 |
|  | 88 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 1,85 |
|  | 89 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,89 |
|  | 90 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,20 |
|  | 91 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 1,46 |
|  | 92 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 0,01 |
|  | 93 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 6,49 |
|  | 94 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,90 |
|  | 95 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 0,90 |
|  | 96 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 0,01 |
|  | 97 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 2,04 |
|  | 98 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,02 |
|  | 99 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 69,65 |
|  | 100 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 0,01 |
|  | 101 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 2,10 |
|  | 102 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 3,65 |
|  | 103 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 60,26 |
|  | 104 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 23,38 |
|  | 105 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 0,53 |
|  | 106 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 0,49 |
|  | 107 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 0,01 |
|  | 108 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 0,10 |
|  | 109 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 0,49 |
|  | 110 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 39,26 |
|  | 111 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 15,03 |
|  | 112 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 72,19 |
|  | 113 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 2,86 |
|  | 114 | Существующие | 701010405 | 405 | Зона транспортной инфраструктуры | 63,16 |
|  | 115 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 6,47 |
|  | 116 | Существующие | 701010301 | 301 | Многофункциональная общественно-деловая зона | 11,40 |
|  | 117 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 77,31 |
|  | 118 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 67,40 |
|  | 119 | Существующие | 701010701 | 701 | Зона кладбищ | 2,86 |
|  | 120 | Существующие | 701010301 | 301 | Многофункциональная общественно-деловая зона | 8,13 |
|  | 122 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 0,13 |
|  | 123 | Существующие | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 1,81 |
|  | 124 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 6,93 |
|  | 126 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 7,86 |
|  | 129 | Существующие | 701010301 | 301 | Многофункциональная общественно-деловая зона | 4,31 |
|  | 131 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 3,25 |
|  | 135 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 0,91 |
|  | 136 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 7,48 |
|  | 137 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 1,24 |
|  | 138 | Существующие | 701010701 | 701 | Зона кладбищ | 2,13 |
|  | 139 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 0,28 |
|  | 140 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 8,48 |
|  | 141 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 0,89 |
|  | 142 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 5,02 |
|  | 143 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 3,54 |
|  | 144 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 0,64 |
|  | 146 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 5,73 |
|  | 147 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 2,60 |
|  | 148 | Планируемые | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 0,90 |
|  | 149 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 26,97 |
|  | 150 | Существующие | 701010200 | 200 | Зона смешанной и общественно-деловой застройки | 4,53 |
|  | 151 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 1,78 |
|  | 152 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 1,74 |
|  | 153 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 2,17 |
|  | 154 | Существующие | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 31,45 |
|  | 155 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 3,14 |
|  | 156 | Существующие | 701010701 | 701 | Зона кладбищ | 0,42 |
|  | 157 | Существующие | 701010701 | 701 | Зона кладбищ | 0,55 |
|  | 158 | Существующие | 701010701 | 701 | Зона кладбищ | 0,76 |
|  | 159 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 70,18 |
|  | 160 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 6,74 |
|  | 161 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 19,98 |
|  | 162 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 4,07 |
|  | 163 | Планируемые | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 2,03 |
|  | 164 | Планируемые | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 9,23 |
|  | 165 | Существующие | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 53,74 |
|  | 166 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 2,74 |
|  | 167 | Существующие | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 7,81 |
|  | 168 | Существующие | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 12,35 |
|  | 169 | Планируемые | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 17,12 |
|  | 170 | Планируемые | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 8,18 |
|  | 171 | Существующие | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 12,21 |
|  | 172 | Существующие | 701010301 | 301 | Многофункциональная общественно-деловая зона | 8,29 |
|  | 173 | Существующие | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 16,45 |
|  | 174 | Существующие | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 25,08 |
|  | 175 | Существующие | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 26,62 |
|  | 176 | Существующие | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 2,92 |
|  | 177 | Планируемые | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 9,01 |
|  | 180 | Планируемые | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 5,00 |
|  | 181 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 0,64 |
|  | 182 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 0,03 |
|  | 183 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 8,80 |
|  | 184 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 2,18 |
|  | 185 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 0,12 |
|  | 186 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 0,07 |
|  | 187 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 0,02 |
|  | 188 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 48,52 |
|  | 189 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 1,05 |
|  | 193 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 18,50 |
|  | 194 | Существующие | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 3,14 |
|  | 195 | Существующие | 701010200 | 200 | Зона смешанной и общественно-деловой застройки | 37,91 |
|  | 197 | Существующие | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 20,48 |
|  | 198 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 12,01 |
|  | 199 | Планируемые | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 77,47 |
|  | 200 | Существующие | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 9,49 |
|  | 201 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 34,62 |
|  | 202 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 164,47 |
|  | 203 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 1,11 |
|  | 204 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 0,02 |
|  | 206 | Планируемые | 701010301 | 301 | Многофункциональная общественно-деловая зона | 5,86 |
|  | 208 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 0,20 |
|  | 209 | Существующие | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 3,99 |
|  | 211 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 5,18 |
|  | 212 | Существующие | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 1,61 |
|  | 213 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 1,01 |
|  | 214 | Планируемые | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 4,64 |
|  | 215 | Существующие | 701010301 | 301 | Многофункциональная общественно-деловая зона | 0,71 |
|  | 219 | Планируемые | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 35,00 |
|  | 220 | Существующие | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 19,45 |
|  | 221 | Планируемые | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 3,33 |
|  | 223 | Планируемые | 701010301 | 301 | Многофункциональная общественно-деловая зона | 287,2 |
|  | 229 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 9,41 |
|  | 230 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 34,71 |
|  | 231 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 2,57 |
|  | 232 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 63,00 |
|  | 234 | Существующие | 701010602 | 602 | Зона отдыха | 2,94 |
|  | 236 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 2,31 |
|  | 238 | Планируемые | 701010602 | 602 | Зона отдыха | 6,67 |
|  | 241 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 4,83 |
|  | 242 | Существующие | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 1,82 |
|  | 243 | Планируемые | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 7,43 |
|  | 246 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 86,61 |
|  | 247 | Планируемые | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 15,08 |
|  | 248 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 12,11 |
|  | 249 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 18,84 |
|  | 250 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 2,44 |
|  | 251 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 125,62 |
|  | 252 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 65,56 |
|  | 254 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 3,61 |
|  | 255 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 1,29 |
|  | 256 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 0,99 |
|  | 257 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 27,40 |
|  | 259 | Планируемые | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 36,41 |
|  | 261 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 7,23 |
|  | 262 | Планируемые | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 46,32 |
|  | 263 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 80,62 |
|  | 264 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 771,97 |
|  | 265 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 3,40 |
|  | 268 | Планируемые | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 13,56 |
|  | 269 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 59,14 |
|  | 270 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 141,76 |
|  | 273 | Существующие | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 11,85 |
|  | 274 | Существующие | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 11,07 |
|  | 275 | Существующие | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 8,14 |
|  | 276 | Планируемые | 701010301 | 301 | Многофункциональная общественно-деловая зона | 11,48 |
|  | 277 | Планируемые | 701010301 | 301 | Многофункциональная общественно-деловая зона | 7,84 |
|  | 278 | Планируемые | 701010301 | 301 | Многофункциональная общественно-деловая зона | 11,97 |
|  | 280 | Планируемые | 701010301 | 301 | Многофункциональная общественно-деловая зона | 27,26 |
|  | 281 | Существующие | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 8,25 |
|  | 282 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 0,88 |
|  | 283 | Существующие | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 11,67 |
|  | 284 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 1,12 |
|  | 285 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 0,95 |
|  | 286 | Существующие | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 5,66 |
|  | 287 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 1,88 |
|  | 288 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 1,15 |
|  | 289 | Существующие | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 16,18 |
|  | 290 | Существующие | 701010301 | 301 | Многофункциональная общественно-деловая зона | 43,89 |
|  | 291 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 1,55 |
|  | 292 | Существующие | 701010301 | 301 | Многофункциональная общественно-деловая зона | 10,75 |
|  | 293 | Существующие | 701010301 | 301 | Многофункциональная общественно-деловая зона | 20,55 |
|  | 294 | Существующие | 701010301 | 301 | Многофункциональная общественно-деловая зона | 11,42 |
|  | 295 | Существующие | 701010301 | 301 | Многофункциональная общественно-деловая зона | 28,88 |
|  | 296 | Существующие | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 25,30 |
|  | 297 | Планируемые | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 74,17 |
|  | 298 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 28,57 |
|  | 299 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 1,33 |
|  | 300 | Планируемые | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 30,53 |
|  | 301 | Планируемые | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 58,21 |
|  | 302 | Планируемые | 701010200 | 200 | Зона смешанной и общественно-деловой застройки | 31,72 |
|  | 303 | Планируемые | 701010301 | 301 | Многофункциональная общественно-деловая зона | 15,28 |
|  | 304 | Существующие | 701010301 | 301 | Многофункциональная общественно-деловая зона | 14,68 |
|  | 305 | Существующие | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 4,79 |
|  | 306 | Существующие | 701010301 | 301 | Многофункциональная общественно-деловая зона | 9,87 |
|  | 307 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 2,72 |
|  | 308 | Существующие | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 5,64 |
|  | 309 | Существующие | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 23,30 |
|  | 310 | Существующие | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 26,68 |
|  | 311 | Существующие | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 3,19 |
|  | 312 | Существующие | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 8,89 |
|  | 313 | Существующие | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 15,15 |
|  | 314 | Существующие | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 15,55 |
|  | 315 | Планируемые | 701010301 | 301 | Многофункциональная общественно-деловая зона | 15,21 |
|  | 316 | Планируемые | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 35,99 |
|  | 317 | Планируемые | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 75,56 |
|  | 318 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 3,17 |
|  | 319 | Планируемые | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 55,31 |
|  | 320 | Существующие | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 19,05 |
|  | 321 | Планируемые | 701010301 | 301 | Многофункциональная общественно-деловая зона | 24,50 |
|  | 322 | Планируемые | 701010301 | 301 | Многофункциональная общественно-деловая зона | 12,39 |
|  | 323 | Существующие | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 42,76 |
|  | 324 | Существующие | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 22,29 |
|  | 325 | Планируемые | 701010200 | 200 | Зона смешанной и общественно-деловой застройки | 28,95 |
|  | 327 | Планируемые | 701010301 | 301 | Многофункциональная общественно-деловая зона | 35,38 |
|  | 330 | Существующие | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 40,47 |
|  | 331 | Существующие | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 16,97 |
|  | 332 | Существующие | 701010301 | 301 | Многофункциональная общественно-деловая зона | 48,05 |
|  | 333 | Существующие | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 33,71 |
|  | 334 | Существующие | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 11,16 |
|  | 335 | Существующие | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 24,94 |
|  | 336 | Существующие | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 8,91 |
|  | 337 | Существующие | 701010602 | 602 | Зона отдыха | 2,85 |
|  | 339 | Существующие | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 23,73 |
|  | 340 | Планируемые | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 37,80 |
|  | 341 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 6,88 |
|  | 342 | Существующие | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 60,88 |
|  | 343 | Существующие | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 33,89 |
|  | 344 | Существующие | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 17,07 |
|  | 345 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 28,20 |
|  | 346 | Существующие | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 47,12 |
|  | 348 | Существующие | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 24,11 |
|  | 350 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 54,35 |
|  | 351 | Планируемые | 701010301 | 301 | Многофункциональная общественно-деловая зона | 28,39 |
|  | 352 | Существующие | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 35,71 |
|  | 353 | Существующие | 701010301 | 301 | Многофункциональная общественно-деловая зона | 13,87 |
|  | 355 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 40,53 |
|  | 356 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 46,65 |
|  | 357 | Существующие | 701010405 | 405 | Зона транспортной инфраструктуры | 117,77 |
|  | 360 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 5,17 |
|  | 361 | Планируемые | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 22,74 |
|  | 363 | Планируемые | 701010200 | 200 | Зона смешанной и общественно-деловой застройки | 30,29 |
|  | 365 | Существующие | 701010405 | 405 | Зона транспортной инфраструктуры | 24,86 |
|  | 366 | Существующие | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 11,62 |
|  | 367 | Планируемые | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 1,31 |
|  | 368 | Планируемые | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 11,55 |
|  | 369 | Существующие | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 9,47 |
|  | 371 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 6,76 |
|  | 382 | Существующие | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 13,25 |
|  | 383 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 14,06 |
|  | 385 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 6,24 |
|  | 386 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 9,16 |
|  | 388 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 2,31 |
|  | 389 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 0,99 |
|  | 390 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 1,32 |
|  | 391 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 0,74 |
|  | 392 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 45,17 |
|  | 393 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 1,09 |
|  | 394 | Существующие | 701010701 | 701 | Зона кладбищ | 14,55 |
|  | 395 | Существующие | 701010701 | 701 | Зона кладбищ | 1,43 |
|  | 396 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 75,01 |
|  | 397 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 29,05 |
|  | 398 | Существующие | 701010405 | 405 | Зона транспортной инфраструктуры | 135,92 |
|  | 399 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 10,76 |
|  | 400 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 21,64 |
|  | 401 | Существующие | 701010405 | 405 | Зона транспортной инфраструктуры | 13,30 |
|  | 402 | Существующие | 701010405 | 405 | Зона транспортной инфраструктуры | 9,84 |
|  | 403 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 9,15 |
|  | 404 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 19,28 |
|  | 405 | Существующие | 701010301 | 301 | Многофункциональная общественно-деловая зона | 12,23 |
|  | 406 | Существующие | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 28,13 |
|  | 407 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 416,03 |
|  | 408 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 89,65 |
|  | 409 | Планируемые | 701010200 | 200 | Зона смешанной и общественно-деловой застройки | 70,43 |
|  | 410 | Планируемые | 701010200 | 200 | Зона смешанной и общественно-деловой застройки | 23,22 |
|  | 411 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 19,15 |
|  | 412 | Существующие | 701010301 | 301 | Многофункциональная общественно-деловая зона | 31,73 |
|  | 413 | Существующие | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 14,63 |
|  | 414 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 32,39 |
|  | 416 | Существующие | 701010405 | 405 | Зона транспортной инфраструктуры | 0,38 |
|  | 417 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 1,47 |
|  | 418 | Существующие | 701010405 | 405 | Зона транспортной инфраструктуры | 19,89 |
|  | 419 | Существующие | 701010405 | 405 | Зона транспортной инфраструктуры | 11,92 |
|  | 420 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 6,61 |
|  | 421 | Существующие | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 27,28 |
|  | 422 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 9,33 |
|  | 423 | Планируемые | 701010301 | 301 | Многофункциональная общественно-деловая зона | 46,23 |
|  | 428 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 29,65 |
|  | 429 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 0,53 |
|  | 430 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 31,16 |
|  | 431 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 0,08 |
|  | 432 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 8,73 |
|  | 433 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 0,07 |
|  | 434 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 5,78 |
|  | 435 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 1,59 |
|  | 438 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 0,12 |
|  | 439 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 19,75 |
|  | 440 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 1,61 |
|  | 441 | Существующие | 701010405 | 405 | Зона транспортной инфраструктуры | 2,19 |
|  | 442 | Существующие | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 0,65 |
|  | 443 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 0,89 |
|  | 444 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 6,35 |
|  | 445 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 14,41 |
|  | 446 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 99,61 |
|  | 447 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 15,95 |
|  | 448 | Планируемые | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 55,67 |
|  | 449 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 1,89 |
|  | 451 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 0,89 |
|  | 452 | Существующие | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 7,65 |
|  | 453 | Существующие | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 7,70 |
|  | 456 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 0,31 |
|  | 457 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 11,97 |
|  | 458 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 2,16 |
|  | 459 | Планируемые | 701010301 | 301 | Многофункциональная общественно-деловая зона | 59,44 |
|  | 460 | Планируемые | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 10,98 |
|  | 462 | Планируемые | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 17,71 |
|  | 464 | Планируемые | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 183,78 |
|  | 465 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 106,91 |
|  | 466 | Планируемые | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 7,00 |
|  | 467 | Планируемые | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 29,08 |
|  | 469 | Существующие | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 0,16 |
|  | 470 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 0,15 |
|  | 471 | Существующие | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 0,26 |
|  | 473 | Планируемые | 701010200 | 200 | Зона смешанной и общественно-деловой застройки | 33,65 |
|  | 474 | Существующие | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 75,27 |
|  | 475 | Планируемые | 701010200 | 200 | Зона смешанной и общественно-деловой застройки | 645,57 |
|  | 476 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 0,80 |
|  | 477 | Существующие | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 4,70 |
|  | 478 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 30,15 |
|  | 479 | Существующие | 701010602 | 602 | Зона отдыха | 1,05 |
|  | 480 | Планируемые | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 4,28 |
|  | 481 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 19,82 |
|  | 482 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 0,50 |
|  | 483 | Существующие | 701010301 | 301 | Многофункциональная общественно-деловая зона | 22,24 |
|  | 484 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 9,07 |
|  | 485 | Существующие | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 3,08 |
|  | 486 | Существующие | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 15,63 |
|  | 487 | Существующие | 701010301 | 301 | Многофункциональная общественно-деловая зона | 20,56 |
|  | 488 | Планируемые | 701010200 | 200 | Зона смешанной и общественно-деловой застройки | 13,95 |
|  | 489 | Планируемые | 701010301 | 301 | Многофункциональная общественно-деловая зона | 34,27 |
|  | 490 | Планируемые | 701010301 | 301 | Многофункциональная общественно-деловая зона | 22,34 |
|  | 491 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 11,22 |
|  | 492 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 6,64 |
|  | 493 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 2,09 |
|  | 494 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 13,63 |
|  | 495 | Существующие | 701010200 | 200 | Зона смешанной и общественно-деловой застройки | 10,64 |
|  | 496 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 9,51 |
|  | 497 | Планируемые | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 6,99 |
|  | 498 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 183,47 |
|  | 499 | Существующие | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 0,51 |
|  | 503 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 0,75 |
|  | 507 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 0,86 |
|  | 509 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 19,17 |
|  | 511 | Планируемые | 701010200 | 200 | Зона смешанной и общественно-деловой застройки | 28,97 |
|  | 512 | Планируемые | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 4,06 |
|  | 516 | Планируемые | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 6,67 |
|  | 517 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 33,63 |
|  | 518 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 8,99 |
|  | 519 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 14,01 |
|  | 520 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 24,00 |
|  | 521 | Планируемые | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 40,07 |
|  | 522 | Планируемые | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 63,18 |
|  | 523 | Планируемые | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 20,80 |
|  | 524 | Планируемые | 701010301 | 301 | Многофункциональная общественно-деловая зона | 41,62 |
|  | 525 | Планируемые | 701010301 | 301 | Многофункциональная общественно-деловая зона | 40,63 |
|  | 526 | Планируемые | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 44,30 |
|  | 527 | Планируемые | 701010301 | 301 | Многофункциональная общественно-деловая зона | 142,82 |
|  | 528 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 3,41 |
|  | 529 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 3,86 |
|  | 530 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 4,02 |
|  | 531 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,12 |
|  | 532 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,16 |
|  | 533 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,26 |
|  | 534 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,35 |
|  | 535 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,10 |
|  | 536 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 8,18 |
|  | 537 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,37 |
|  | 538 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 4,22 |
|  | 539 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,15 |
|  | 540 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 8,52 |
|  | 541 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,24 |
|  | 542 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,05 |
|  | 543 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,33 |
|  | 544 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,02 |
|  | 545 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 1,80 |
|  | 546 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 1,66 |
|  | 547 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 1,23 |
|  | 548 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 1,19 |
|  | 549 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,12 |
|  | 550 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,92 |
|  | 551 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,47 |
|  | 552 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,58 |
|  | 553 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,15 |
|  | 554 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,11 |
|  | 555 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,18 |
|  | 556 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,04 |
|  | 557 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 7,11 |
|  | 558 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,32 |
|  | 559 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,07 |
|  | 560 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,33 |
|  | 561 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,36 |
|  | 562 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,16 |
|  | 563 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,90 |
|  | 564 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,59 |
|  | 565 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,04 |
|  | 566 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,53 |
|  | 567 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 1,66 |
|  | 568 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,14 |
|  | 569 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,21 |
|  | 570 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 2,97 |
|  | 571 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,12 |
|  | 572 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,83 |
|  | 573 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 31,89 |
|  | 574 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,20 |
|  | 575 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,09 |
|  | 576 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,29 |
|  | 577 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 1,90 |
|  | 578 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,72 |
|  | 579 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,28 |
|  | 580 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,11 |
|  | 581 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,54 |
|  | 582 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,57 |
|  | 583 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,19 |
|  | 584 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,11 |
|  | 585 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,81 |
|  | 586 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,26 |
|  | 587 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,10 |
|  | 588 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,24 |
|  | 589 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,55 |
|  | 590 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,58 |
|  | 591 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,05 |
|  | 592 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 1,12 |
|  | 593 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,15 |
|  | 594 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 2,59 |
|  | 595 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,08 |
|  | 596 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,56 |
|  | 597 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 8,30 |
|  | 598 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,20 |
|  | 599 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 12,92 |
|  | 600 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 1,80 |
|  | 601 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,08 |
|  | 602 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,23 |
|  | 603 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 3,51 |
|  | 604 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,07 |
|  | 605 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,34 |
|  | 606 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,53 |
|  | 607 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 2,62 |
|  | 608 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,16 |
|  | 609 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,24 |
|  | 610 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 15,19 |
|  | 611 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,26 |
|  | 612 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,08 |
|  | 613 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,03 |
|  | 614 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 1,97 |
|  | 616 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,17 |
|  | 617 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 1,31 |
|  | 618 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,84 |
|  | 619 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,03 |
|  | 621 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,04 |
|  | 623 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,17 |
|  | 624 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,10 |
|  | 625 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 9,30 |
|  | 626 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,06 |
|  | 627 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,30 |
|  | 628 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,22 |
|  | 629 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 1,07 |
|  | 631 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,09 |
|  | 632 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 1,42 |
|  | 633 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,22 |
|  | 634 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 1,93 |
|  | 635 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 1,11 |
|  | 636 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,04 |
|  | 637 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,41 |
|  | 638 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,05 |
|  | 639 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,15 |
|  | 640 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,15 |
|  | 641 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,19 |
|  | 642 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,05 |
|  | 643 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,19 |
|  | 644 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,03 |
|  | 645 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 32,12 |
|  | 646 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,58 |
|  | 647 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,12 |
|  | 648 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,16 |
|  | 649 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 3,69 |
|  | 650 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,13 |
|  | 651 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,15 |
|  | 652 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,33 |
|  | 653 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,25 |
|  | 654 | Существующие | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 4,04 |
|  | 655 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,28 |
|  | 656 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,05 |
|  | 657 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,22 |
|  | 658 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 12,23 |
|  | 659 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,62 |
|  | 660 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 1,67 |
|  | 661 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,11 |
|  | 662 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,79 |
|  | 663 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 1,41 |
|  | 664 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 10,02 |
|  | 665 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,09 |
|  | 666 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,05 |
|  | 667 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,70 |
|  | 668 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 9,22 |
|  | 669 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 180,20 |
|  | 670 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,75 |
|  | 671 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,03 |
|  | 672 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,04 |
|  | 673 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,16 |
|  | 674 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,17 |
|  | 675 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 64,85 |
|  | 676 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,23 |
|  | 677 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 1,04 |
|  | 681 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 44,19 |
|  | 682 | Планируемые | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 26,04 |
|  | 683 | Существующие | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 73,24 |
|  | 684 | Существующие | 701010301 | 301 | Многофункциональная общественно-деловая зона | 78,18 |
|  | 686 | Существующие | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 6,36 |
|  | 687 | Планируемые | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 3,79 |
|  | 688 | Существующие | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 13,56 |
|  | 689 | Существующие | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 3,92 |
|  | 690 | Планируемые | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 28,31 |
|  | 691 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 7,61 |
|  | 692 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 663,56 |
|  | 693 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 91,94 |
|  | 694 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,09 |
|  | 695 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,20 |
|  | 696 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,21 |
|  | 697 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 276,12 |
|  | 698 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,63 |
|  | 699 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 54,07 |
|  | 700 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 201,26 |
|  | 701 | Планируемые | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 68,28 |
|  | 703 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 5,31 |
|  | 704 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 45,12 |
|  | 705 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 11,61 |
|  | 706 | Планируемые | 701010301 | 301 | Многофункциональная общественно-деловая зона | 5,53 |
|  | 707 | Существующие | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 61,83 |
|  | 708 | Существующие | 701010301 | 301 | Многофункциональная общественно-деловая зона | 10,49 |
|  | 709 | Планируемые | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 11,52 |
|  | 710 | Существующие | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 11,37 |
|  | 711 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 166,46 |
|  | 712 | Существующие | 701010301 | 301 | Многофункциональная общественно-деловая зона | 33,12 |
|  | 713 | Планируемые | 701010301 | 301 | Многофункциональная общественно-деловая зона | 5,31 |
|  | 714 | Планируемые | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 28,01 |
|  | 715 | Планируемые | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 14,51 |
|  | 716 | Планируемые | 701010200 | 200 | Зона смешанной и общественно-деловой застройки | 91,76 |
|  | 717 | Планируемые | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 47,65 |
|  | 718 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 1,95 |
|  | 719 | Планируемые | 701010200 | 200 | Зона смешанной и общественно-деловой застройки | 9,63 |
|  | 720 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 7,01 |
|  | 725 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 140,86 |
|  | 726 | Планируемые | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 10,73 |
|  | 727 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 8,52 |
|  | 728 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 14,42 |
|  | 731 | Планируемые | 701010200 | 200 | Зона смешанной и общественно-деловой застройки | 5,15 |
|  | 732 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 8,41 |
|  | 733 | Планируемые | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 33,85 |
|  | 734 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 6,69 |
|  | 735 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 6,57 |
|  | 736 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 471,91 |
|  | 737 | Планируемые | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 130,76 |
|  | 738 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 22,76 |
|  | 739 | Планируемые | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 326,30 |
|  | 740 | Планируемые | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 3,36 |
|  | 741 | Существующие | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 9,34 |
|  | 742 | Существующие | 701010301 | 301 | Многофункциональная общественно-деловая зона | 13,30 |
|  | 743 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 7,87 |
|  | 746 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 34,05 |
|  | 747 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 11,87 |
|  | 748 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 5,18 |
|  | 749 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 1086,19 |
|  | 750 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 3,19 |
|  | 751 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 43,34 |
|  | 752 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 7,28 |
|  | 753 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 1,89 |
|  | 754 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 15,03 |
|  | 755 | Существующие | 701010701 | 701 | Зона кладбищ | 7,20 |
|  | 756 | Планируемые | 701010301 | 301 | Многофункциональная общественно-деловая зона | 18,55 |
|  | 757 | Планируемые | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 52,46 |
|  | 759 | Планируемые | 701010200 | 200 | Зона смешанной и общественно-деловой застройки | 35,61 |
|  | 760 | Планируемые | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 21,27 |
|  | 761 | Планируемые | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 54,71 |
|  | 763 | Существующие | 701010200 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 38,14 |
|  | 764 | Планируемые | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 81,41 |
|  | 765 | Планируемые | 701010301 | 301 | Многофункциональная общественно-деловая зона | 10,79 |
|  | 766 | Существующие | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 2,35 |
|  | 769 | Существующие | 701010301 | 301 | Многофункциональная общественно-деловая зона | 26,06 |
|  | 770 | Планируемые | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 67,00 |
|  | 771 | Планируемые | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 50,25 |
|  | 772 | Планируемые | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 28,73 |
|  | 773 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,46 |
|  | 775 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 12,52 |
|  | 776 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 32,97 |
|  | 780 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 69,11 |
|  | 781 | Планируемые | 701010701 | 701 | Зона кладбищ | 95,54 |
|  | 783 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 12,20 |
|  | 784 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 37,67 |
|  | 785 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 3,33 |
|  | 786 | Планируемые | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 57,59 |
|  | 787 | Планируемые | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 153,43 |
|  | 788 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 4,25 |
|  | 789 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 185,46 |
|  | 790 | Планируемые | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 5,18 |
|  | 791 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 14,41 |
|  | 792 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 4,25 |
|  | 794 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 2,77 |
|  | 797 | Планируемые | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 26,39 |
|  | 798 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 8,89 |
|  | 799 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 10,08 |
|  | 800 | Существующие | 701010405 | 405 | Зона транспортной инфраструктуры | 203,33 |
|  | 801 | Планируемые | 701010301 | 301 | Многофункциональная общественно-деловая зона | 20,18 |
|  | 802 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 8,15 |
|  | 804 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 226,37 |
|  | 806 | Планируемые | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 14,51 |
|  | 807 | Существующие | 701010701 | 701 | Зона кладбищ | 0,70 |
|  | 809 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 1,52 |
|  | 810 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 9,92 |
|  | 811 | Планируемые | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 45,80 |
|  | 812 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 15,58 |
|  | 813 | Планируемые | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 65,51 |
|  | 814 | Планируемые | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 29,72 |
|  | 815 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 108,40 |
|  | 816 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 22,43 |
|  | 817 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 7,27 |
|  | 820 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 29,70 |
|  | 821 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 514,12 |
|  | 825 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 69,61 |
|  | 826 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 17,12 |
|  | 827 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 8,65 |
|  | 828 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 27,51 |
|  | 829 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 49,69 |
|  | 830 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 77,46 |
|  | 833 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 402,87 |
|  | 835 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 48,00 |
|  | 836 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 35,13 |
|  | 841 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 0,80 |
|  | 844 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 740,99 |
|  | 845 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 47,25 |
|  | 847 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 43,40 |
|  | 848 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 321,17 |
|  | 849 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 542,08 |
|  | 854 | Планируемые | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 48,85 |
|  | 856 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 20,34 |
|  | 857 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 9,50 |
|  | 858 | Планируемые | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 53,45 |
|  | 859 | Существующие | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 21,47 |
|  | 860 | Существующие | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 28,21 |
|  | 861 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 5,46 |
|  | 862 | Планируемые | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 8,82 |
|  | 863 | Планируемые | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 20,87 |
|  | 864 | Существующие | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 12,62 |
|  | 865 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 51,53 |
|  | 866 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 27,04 |
|  | 867 | Существующие | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 6,83 |
|  | 868 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 35,99 |
|  | 870 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 6,06 |
|  | 871 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 65,23 |
|  | 872 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 6,81 |
|  | 873 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 2,28 |
|  | 874 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 151,46 |
|  | 875 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 30,82 |
|  | 876 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 40,45 |
|  | 877 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 1,04 |
|  | 878 | Планируемые | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 45,69 |
|  | 879 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 1,78 |
|  | 880 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 11,63 |
|  | 881 | Существующие | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 15,89 |
|  | 882 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 17,62 |
|  | 883 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 13,37 |
|  | 884 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 0,12 |
|  | 885 | Планируемые | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 13,58 |
|  | 887 | Планируемые | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 9,84 |
|  | 888 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 0,45 |
|  | 889 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 80,98 |
|  | 890 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 70,74 |
|  | 891 | Планируемые | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 7,46 |
|  | 893 | Планируемые | 701010301 | 301 | Многофункциональная общественно-деловая зона | 35,79 |
|  | 894 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 36,95 |
|  | 897 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 0,26 |
|  | 900 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 89,70 |
|  | 903 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 0,18 |
|  | 904 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 6,66 |
|  | 905 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 9,79 |
|  | 906 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 5,49 |
|  | 907 | Существующие | 701010701 | 701 | Зона кладбищ | 1,34 |
|  | 908 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 2,88 |
|  | 909 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 4,20 |
|  | 910 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 37,48 |
|  | 912 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 130,86 |
|  | 913 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 1,07 |
|  | 914 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 4,95 |
|  | 915 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 16,18 |
|  | 916 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 64,15 |
|  | 918 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 0,61 |
|  | 919 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 6,80 |
|  | 921 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 18,23 |
|  | 922 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 8,62 |
|  | 923 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 50,90 |
|  | 924 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 55,91 |
|  | 925 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 15,91 |
|  | 926 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 36,53 |
|  | 927 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 6,46 |
|  | 928 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 16,23 |
|  | 929 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 0,98 |
|  | 930 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 5,09 |
|  | 931 | Существующие | 701010701 | 701 | Зона кладбищ | 0,88 |
|  | 932 | Существующие | 701010701 | 701 | Зона кладбищ | 0,83 |
|  | 933 | Существующие | 701010701 | 701 | Зона кладбищ | 0,81 |
|  | 934 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 6,77 |
|  | 936 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 11,15 |
|  | 937 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 4,94 |
|  | 938 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 1,72 |
|  | 939 | Планируемые | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 39,54 |
|  | 940 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 25,36 |
|  | 941 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 2,74 |
|  | 942 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 4,00 |
|  | 943 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 4,63 |
|  | 944 | Планируемые | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 3,50 |
|  | 945 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 27,01 |
|  | 947 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 0,51 |
|  | 948 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 0,30 |
|  | 949 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 0,21 |
|  | 951 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 1,64 |
|  | 952 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 3,81 |
|  | 953 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 1,68 |
|  | 954 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 0,39 |
|  | 955 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 1,73 |
|  | 956 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 23,42 |
|  | 957 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 1,89 |
|  | 958 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 2,06 |
|  | 959 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 0,81 |
|  | 960 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 48,74 |
|  | 961 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 0,15 |
|  | 964 | Планируемые | 701010200 | 200 | Зона смешанной и общественно-деловой застройки | 8,58 |
|  | 966 | Планируемые | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 12,74 |
|  | 970 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 38,30 |
|  | 971 | Планируемые | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 7,56 |
|  | 972 | Планируемые | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 8,04 |
|  | 973 | Планируемые | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 3,68 |
|  | 974 | Планируемые | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 6,09 |
|  | 976 | Существующие | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 0,73 |
|  | 977 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 1,26 |
|  | 978 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 3,58 |
|  | 979 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 14,97 |
|  | 980 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 0,50 |
|  | 981 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 0,96 |
|  | 983 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 29,31 |
|  | 984 | Существующие | 701010602 | 602 | Зона отдыха | 7,00 |
|  | 985 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 0,71 |
|  | 986 | Существующие | 701010800 | 800 | Зона режимных территорий | 22,57 |
|  | 987 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 95,76 |
|  | 988 | Существующие | 701010200 | 200 | Зона смешанной и общественно-деловой застройки | 5,17 |
|  | 989 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 3,70 |
|  | 990 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 1,42 |
|  | 991 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 56,73 |
|  | 992 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 6,25 |
|  | 993 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 26,25 |
|  | 994 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 0,54 |
|  | 995 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 0,84 |
|  | 996 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 0,54 |
|  | 997 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 6,76 |
|  | 998 | Существующие | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 0,94 |
|  | 999 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 20,59 |
|  | 1000 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 25,72 |
|  | 1003 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 21,04 |
|  | 1005 | Существующие | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 0,66 |
|  | 1006 | Существующие | 701010700 | 700 | Зоны специального назначения | 3,95 |
|  | 1010 | Планируемые | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 3,67 |
|  | 1013 | Планируемые | 701010700 | 700 | Зоны специального назначения | 2,47 |
|  | 1014 | Существующие | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 7,50 |
|  | 1016 | Существующие | 701010602 | 602 | Зона отдыха | 4,06 |
|  | 1017 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,66 |
|  | 1018 | Существующие | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 0,73 |
|  | 1019 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 9,83 |
|  | 1021 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 36,73 |
|  | 1022 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 22,82 |
|  | 1023 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 4,56 |
|  | 1025 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 4,59 |
|  | 1026 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 1,05 |
|  | 1027 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 12,76 |
|  | 1028 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 16,01 |
|  | 1029 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 14,97 |
|  | 1030 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 12,73 |
|  | 1031 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 16,84 |
|  | 1032 | Планируемые | 701010301 | 301 | Многофункциональная общественно-деловая зона | 18,34 |
|  | 1033 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 16,20 |
|  | 1034 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 81,00 |
|  | 1035 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 3,26 |
|  | 1036 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 12,18 |
|  | 1037 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 285,86 |
|  | 1038 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 4,42 |
|  | 1039 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 1,08 |
|  | 1040 | Существующие | 701010602 | 602 | Зона отдыха | 9,37 |
|  | 1041 | Существующие | 701010602 | 602 | Зона отдыха | 20,32 |
|  | 1042 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 8,87 |
|  | 1043 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 19,69 |
|  | 1044 | Существующие | 701010602 | 602 | Зона отдыха | 4,09 |
|  | 1045 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 9,92 |
|  | 1046 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 98,56 |
|  | 1047 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 79,69 |
|  | 1048 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 20,61 |
|  | 1051 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 0,39 |
|  | 1052 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 1,30 |
|  | 1053 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 6,84 |
|  | 1054 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 5,75 |
|  | 1055 | Существующие | 701010405 | 405 | Зона транспортной инфраструктуры | 0,85 |
|  | 1056 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 0,01 |
|  | 1057 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 0,81 |
|  | 1058 | Существующие | 701010700 | 700 | Зоны специального назначения | 3,34 |
|  | 1059 | Существующие | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 33,19 |
|  | 1060 | Существующие | 701010700 | 700 | Зоны специального назначения | 334,39 |
|  | 1061 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 3,88 |
|  | 1062 | Существующие | 701010602 | 602 | Зона отдыха | 2,91 |
|  | 1063 | Существующие | 701010800 | 800 | Зона режимных территорий | 6,45 |
|  | 1065 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 18,00 |
|  | 1066 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 2,60 |
|  | 1067 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 3,39 |
|  | 1068 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 8,24 |
|  | 1069 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 0,64 |
|  | 1070 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 3,10 |
|  | 1071 | Существующие | 701010405 | 405 | Зона транспортной инфраструктуры | 78,02 |
|  | 1072 | Существующие | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 9,46 |
|  | 1073 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 12,61 |
|  | 1074 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 2,49 |
|  | 1075 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 4,42 |
|  | 1076 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 5,66 |
|  | 1077 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 2,00 |
|  | 1078 | Существующие | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 1,68 |
|  | 1081 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 10,64 |
|  | 1082 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 38,44 |
|  | 1083 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 24,08 |
|  | 1084 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 2,25 |
|  | 1085 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 2,18 |
|  | 1086 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 0,54 |
|  | 1087 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 0,36 |
|  | 1088 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 0,47 |
|  | 1090 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 10,57 |
|  | 1091 | Существующие | 701010700 | 700 | Зоны специального назначения | 8,69 |
|  | 1092 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 0,54 |
|  | 1093 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 21,77 |
|  | 1095 | Существующие | 701010701 | 701 | Зона кладбищ | 4,49 |
|  | 1096 | Существующие | 701010701 | 701 | Зона кладбищ | 0,91 |
|  | 1097 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 6,02 |
|  | 1100 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 2,34 |
|  | 1101 | Существующие | 701010701 | 701 | Зона кладбищ | 0,28 |
|  | 1102 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 0,74 |
|  | 1103 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 0,20 |
|  | 1104 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 1,29 |
|  | 1105 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 0,88 |
|  | 1106 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 4,07 |
|  | 1108 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 5,70 |
|  | 1110 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 1,20 |
|  | 1111 | Планируемые | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 17,54 |
|  | 1112 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 4,36 |
|  | 1113 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 11,15 |
|  | 1114 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 2,57 |
|  | 1116 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 0,24 |
|  | 1117 | Существующие | 701010602 | 602 | Зона отдыха | 12,99 |
|  | 1118 | Существующие | 701010602 | 602 | Зона отдыха | 11,44 |
|  | 1121 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 0,20 |
|  | 1122 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 3,60 |
|  | 1123 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 10,10 |
|  | 1124 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 8,62 |
|  | 1125 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 2,89 |
|  | 1126 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 55,12 |
|  | 1127 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 46,22 |
|  | 1129 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 8,35 |
|  | 1132 | Существующие | 701010800 | 800 | Зона режимных территорий | 2,87 |
|  | 1133 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 33,68 |
|  | 1134 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 2,10 |
|  | 1136 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 1,06 |
|  | 1137 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 26,50 |
|  | 1138 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 1,34 |
|  | 1140 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 7,48 |
|  | 1141 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 0,77 |
|  | 1143 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 7,10 |
|  | 1145 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 0,49 |
|  | 1146 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 1,51 |
|  | 1148 | Планируемые | 701010602 | 602 | Зона отдыха | 7,62 |
|  | 1149 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 2,87 |
|  | 1150 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 15,98 |
|  | 1151 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 0,57 |
|  | 1152 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 1,54 |
|  | 1153 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 23,10 |
|  | 1154 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 0,44 |
|  | 1156 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 8,70 |
|  | 1157 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 6,57 |
|  | 1158 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 226,20 |
|  | 1159 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 9,97 |
|  | 1160 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 21,54 |
|  | 1161 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 115,44 |
|  | 1162 | Существующие | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 0,52 |
|  | 1163 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 95,40 |
|  | 1164 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 811,29 |
|  | 1165 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 9,95 |
|  | 1167 | Существующие | 701010800 | 800 | Зона режимных территорий | 1,77 |
|  | 1168 | Существующие | 701010800 | 800 | Зона режимных территорий | 14,38 |
|  | 1169 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 44,57 |
|  | 1170 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 12,12 |
|  | 1171 | Планируемые | 701010301 | 301 | Многофункциональная общественно-деловая зона | 2,24 |
|  | 1172 | Планируемые | 701010602 | 602 | Зона отдыха | 2,91 |
|  | 1173 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 2,69 |
|  | 1174 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 1,50 |
|  | 1175 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 22,10 |
|  | 1178 | Существующие | 701010800 | 800 | Зона режимных территорий | 11,22 |
|  | 1179 | Существующие | 701010602 | 602 | Зона отдыха | 3,95 |
|  | 1180 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 0,38 |
|  | 1181 | Существующие | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 0,26 |
|  | 1182 | Существующие | 701010602 | 602 | Зона отдыха | 4,88 |
|  | 1183 | Существующие | 701010602 | 602 | Зона отдыха | 1,41 |
|  | 1184 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 1,56 |
|  | 1186 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 2,36 |
|  | 1187 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 28,28 |
|  | 1188 | Существующие | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 15,54 |
|  | 1189 | Существующие | 701010200 | 200 | Зона смешанной и общественно-деловой застройки | 10,61 |
|  | 1190 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 61,50 |
|  | 1192 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 52,34 |
|  | 1193 | Планируемые | 701010602 | 602 | Зона отдыха | 2,41 |
|  | 1195 | Планируемые | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 4,79 |
|  | 1196 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 38,54 |
|  | 1198 | Планируемые | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 2,45 |
|  | 1199 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 13,15 |
|  | 1201 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 67,90 |
|  | 1202 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 0,60 |
|  | 1203 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 7,41 |
|  | 1204 | Существующие | 701010602 | 602 | Зона отдыха | 4,63 |
|  | 1205 | Существующие | 701010700 | 700 | Зоны специального назначения | 83,30 |
|  | 1207 | Существующие | 701010700 | 700 | Зоны специального назначения | 215,97 |
|  | 1208 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 1,54 |
|  | 1209 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 3,19 |
|  | 1210 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 43,49 |
|  | 1211 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 3,25 |
|  | 1212 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,24 |
|  | 1213 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 1,22 |
|  | 1214 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 20,61 |
|  | 1215 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 10,51 |
|  | 1216 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 6,56 |
|  | 1217 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,32 |
|  | 1218 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 2,66 |
|  | 1219 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 3,67 |
|  | 1220 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,25 |
|  | 1221 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 1,65 |
|  | 1222 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,17 |
|  | 1223 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,58 |
|  | 1224 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 3,53 |
|  | 1225 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 18,84 |
|  | 1226 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 13,84 |
|  | 1227 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 1,58 |
|  | 1228 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 9,00 |
|  | 1229 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 14,29 |
|  | 1230 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,13 |
|  | 1231 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,34 |
|  | 1232 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,09 |
|  | 1233 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,14 |
|  | 1234 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,16 |
|  | 1235 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,10 |
|  | 1236 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,25 |
|  | 1237 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,09 |
|  | 1238 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,05 |
|  | 1239 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,18 |
|  | 1240 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,75 |
|  | 1241 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 1,10 |
|  | 1242 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,47 |
|  | 1243 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,32 |
|  | 1244 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 2,26 |
|  | 1245 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,40 |
|  | 1246 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 1,03 |
|  | 1247 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 2,26 |
|  | 1248 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 4,69 |
|  | 1249 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 8,66 |
|  | 1250 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 1,83 |
|  | 1251 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,34 |
|  | 1252 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 1,51 |
|  | 1253 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,33 |
|  | 1254 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,14 |
|  | 1255 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,14 |
|  | 1256 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,12 |
|  | 1257 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 10,67 |
|  | 1258 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 26,72 |
|  | 1259 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,42 |
|  | 1260 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,46 |
|  | 1261 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 2,37 |
|  | 1262 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,13 |
|  | 1263 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,10 |
|  | 1264 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,21 |
|  | 1265 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,35 |
|  | 1266 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,07 |
|  | 1267 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 8,13 |
|  | 1268 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,41 |
|  | 1269 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,50 |
|  | 1270 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,72 |
|  | 1271 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,06 |
|  | 1272 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,28 |
|  | 1273 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,15 |
|  | 1274 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,12 |
|  | 1275 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 1,19 |
|  | 1276 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 6,97 |
|  | 1277 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,03 |
|  | 1278 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 10,19 |
|  | 1279 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,06 |
|  | 1280 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,25 |
|  | 1281 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 9,00 |
|  | 1282 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,12 |
|  | 1283 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,44 |
|  | 1284 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 5,90 |
|  | 1285 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,53 |
|  | 1286 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,30 |
|  | 1287 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,17 |
|  | 1288 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,13 |
|  | 1289 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 2,34 |
|  | 1290 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,23 |
|  | 1291 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 46,14 |
|  | 1292 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 2,70 |
|  | 1293 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 1,18 |
|  | 1294 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,02 |
|  | 1295 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,20 |
|  | 1296 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,16 |
|  | 1297 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,05 |
|  | 1298 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 3,74 |
|  | 1299 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 3,69 |
|  | 1300 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,11 |
|  | 1301 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 187,70 |
|  | 1302 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,31 |
|  | 1303 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 1,14 |
|  | 1304 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,46 |
|  | 1305 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 1,23 |
|  | 1306 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,18 |
|  | 1307 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,06 |
|  | 1308 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,05 |
|  | 1309 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,05 |
|  | 1310 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,06 |
|  | 1311 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,19 |
|  | 1312 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,26 |
|  | 1313 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,42 |
|  | 1314 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 9,10 |
|  | 1315 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,90 |
|  | 1316 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 6,19 |
|  | 1317 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 7,30 |
|  | 1318 | Планируемые | 701010301 | 301 | Многофункциональная общественно-деловая зона | 3,10 |
|  | 1319 | Планируемые | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 2,69 |
|  | 1320 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 172,52 |
|  | 1321 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 61,31 |
|  | 1322 | Существующие | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 0,00 |
|  | 1323 | Существующие | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 0,00 |
|  | 1324 | Существующие | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 0,00 |
|  | 1325 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 0,00 |
|  | 1326 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 0,00 |
|  | 1327 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 0,02 |
|  | 1328 | Существующие | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 0,00 |
|  | 1329 | Существующие | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 0,02 |
|  | 1330 | Существующие | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 0,01 |
|  | 1333 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 81,21 |
|  | 1334 | Планируемые | 701010602 | 602 | Зона отдыха | 8,34 |
|  | 1335 | Планируемые | 701010602 | 602 | Зона отдыха | 3,05 |
|  | 1336 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 30,76 |
|  | 1338 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 9,51 |
|  | 1339 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 3,89 |
|  | 1340 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 2,00 |
|  | 1341 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 4,24 |
|  | 1342 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 4,47 |
|  | 1343 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 119,87 |
|  | 1345 | Планируемые | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 55,87 |
|  | 1349 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 20,61 |
|  | 1354 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 25,42 |
|  | 1355 | Планируемые | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 41,56 |
|  | 1356 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 14,92 |
|  | 1357 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,14 |
|  | 1358 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,01 |
|  | 1359 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,00 |
|  | 1360 | Существующие | 701010701 | 701 | Зона кладбищ | 2,91 |
|  | 1361 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 41,80 |
|  | 1363 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,04 |
|  | 1364 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 1,07 |
|  | 1365 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 18,44 |
|  | 1366 | Существующие | 701010602 | 602 | Зона отдыха | 12,31 |
|  | 1367 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 122,30 |
|  | 1368 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 80,26 |
|  | 1369 | Существующие | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 27,91 |
|  | 1370 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 16,22 |
|  | 1371 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 19,36 |
|  | 1372 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 9,91 |
|  | 1373 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 160,17 |
|  | 1374 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 5,13 |
|  | 1376 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 0,75 |
|  | 1377 | Планируемые | 701010200 | 200 | Зона смешанной и общественно-деловой застройки | 0,07 |
|  | 1378 | Существующие | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 1,36 |
|  | 1379 | Планируемые | 701010200 | 200 | Зона смешанной и общественно-деловой застройки | 24,38 |
|  | 1380 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 0,13 |
|  | 1382 | Существующие | 701010602 | 602 | Зона отдыха | 34,54 |
|  | 1384 | Планируемые | 701010701 | 701 | Зона кладбищ | 19,55 |
|  | 1385 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 63,73 |
|  | 1387 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 11,64 |
|  | 1388 | Планируемые | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 4,36 |
|  | 1390 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 218,19 |
|  | 1393 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 3,65 |
|  | 1394 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 99,21 |
|  | 1396 | Планируемые | 701010602 | 602 | Зона отдыха | 6,02 |
|  | 1397 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 12,46 |
|  | 1398 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 12,69 |
|  | 1399 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 99,84 |
|  | 1400 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 2,65 |
|  | 1401 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 0,50 |
|  | 1402 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 42,45 |
|  | 1403 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 97,87 |
|  | 1404 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 261,06 |
|  | 1406 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 54,92 |
|  | 1407 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 5,34 |
|  | 1408 | Планируемые | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 30,22 |
|  | 1409 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 34,13 |
|  | 1410 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 3,22 |
|  | 1411 | Существующие | 701010405 | 405 | Зона транспортной инфраструктуры | 4,54 |
|  | 1412 | Существующие | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 12,56 |
|  | 1413 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 101,58 |
|  | 1415 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 3,47 |
|  | 1416 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 107,90 |
|  | 1417 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 3,79 |
|  | 1418 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 26,22 |
|  | 1419 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 2,70 |
|  | 1420 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 25,67 |
|  | 1421 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 201,98 |
|  | 1422 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 1,12 |
|  | 1423 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 37,98 |
|  | 1424 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 3,09 |
|  | 1425 | Планируемые | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 71,72 |
|  | 1426 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 27,77 |
|  | 1427 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 139,61 |
|  | 1428 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 6,07 |
|  | 1429 | Планируемые | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 31,93 |
|  | 1430 | Планируемые | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 9,96 |
|  | 1431 | Существующие | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 29,85 |
|  | 1432 | Планируемые | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 22,10 |
|  | 1433 | Планируемые | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 7,96 |
|  | 1434 | Существующие | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 45,63 |
|  | 1435 | Существующие | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 38,73 |
|  | 1436 | Существующие | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 15,94 |
|  | 1437 | Существующие | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 13,82 |
|  | 1438 | Существующие | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 64,36 |
|  | 1439 | Планируемые | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 8,62 |
|  | 1440 | Планируемые | 701010301 | 301 | Многофункциональная общественно-деловая зона | 11,18 |
|  | 1441 | Планируемые | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 2,11 |
|  | 1442 | Планируемые | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 18,22 |
|  | 1444 | Планируемые | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 111,60 |
|  | 1445 | Планируемые | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 6,4 |
|  | 1448 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 8,54 |
|  | 1449 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 10,84 |
|  | 1452 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 8,16 |
|  | 1453 | Существующие | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 21,66 |
|  | 1454 | Существующие | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 6,64 |
|  | 1455 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 48,74 |
|  | 1456 | Существующие | 701010301 | 301 | Многофункциональная общественно-деловая зона | 11,27 |
|  | 1457 | Планируемые | 701010200 | 200 | Зона смешанной и общественно-деловой застройки | 23,41 |
|  | 1458 | Планируемые | 701010200 | 200 | Зона смешанной и общественно-деловой застройки | 48,05 |
|  | 1459 | Существующие | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 36,10 |
|  | 1460 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 17,17 |
|  | 1461 | Планируемые | 701010301 | 301 | Многофункциональная общественно-деловая зона | 15,19 |
|  | 1462 | Планируемые | 701010301 | 301 | Многофункциональная общественно-деловая зона | 22,53 |
|  | 1464 | Планируемые | 701010602 | 602 | Зона отдыха | 2,90 |
|  | 1465 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 33,89 |
|  | 1466 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 3,41 |
|  | 1467 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 3,40 |
|  | 1468 | Существующие | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 32,91 |
|  | 1469 | Существующие | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 24,18 |
|  | 1470 | Существующие | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 21,47 |
|  | 1471 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 103,10 |
|  | 1472 | Планируемые | 701010301 | 301 | Многофункциональная общественно-деловая зона | 49,59 |
|  | 1475 | Существующие | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 37,55 |
|  | 1476 | Существующие | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 11,83 |
|  | 1477 | Планируемые | 701010200 | 200 | Зона смешанной и общественно-деловой застройки | 19,37 |
|  | 1478 | Планируемые | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 5,28 |
|  | 1479 | Планируемые | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 28,96 |
|  | 1480 | Существующие | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 30,93 |
|  | 1481 | Существующие | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 34,38 |
|  | 1482 | Существующие | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 28,53 |
|  | 1483 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 8,35 |
|  | 1484 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 11,71 |
|  | 1485 | Существующие | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 3,01 |
|  | 1487 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 17,80 |
|  | 1488 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 10,98 |
|  | 1489 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 45,39 |
|  | 1490 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 11,37 |
|  | 1491 | Существующие | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 15,35 |
|  | 1492 | Планируемые | 701010200 | 200 | Зона смешанной и общественно-деловой застройки | 47,64 |
|  | 1493 | Существующие | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 9,18 |
|  | 1494 | Существующие | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 32,47 |
|  | 1495 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 112,36 |
|  | 1496 | Существующие | 701010200 | 200 | Зона смешанной и общественно-деловой застройки | 1,59 |
|  | 1497 | Планируемые | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 22,35 |
|  | 1498 | Планируемые | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 3,86 |
|  | 1499 | Существующие | 701010405 | 405 | Зона транспортной инфраструктуры | 32,56 |
|  | 1500 | Существующие | 701010405 | 405 | Зона транспортной инфраструктуры | 23,55 |
|  | 1501 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 576,89 |
|  | 1502 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 121,43 |
|  | 1503 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 17,29 |
|  | 1504 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 0,63 |
|  | 1505 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 1,96 |
|  | 1506 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 60,13 |
|  | 1507 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 35,97 |
|  | 1508 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 1,61 |
|  | 1509 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 0,86 |
|  | 1510 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 45,75 |
|  | 1511 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 45,17 |
|  | 1512 | Планируемые | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 113,87 |
|  | 1514 | Планируемые | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 72,82 |
|  | 1515 | Планируемые | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 197,44 |
|  | 1516 | Планируемые | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 113,38 |
|  | 1517 | Планируемые | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 36,16 |
|  | 1519 | Планируемые | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 54,54 |
|  | 1520 | Планируемые | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 150,92 |
|  | 1521 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 1,23 |
|  | 1522 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 7,24 |
|  | 1523 | Планируемые | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 276,54 |
|  | 1524 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 94,04 |
|  | 1525 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 144,10 |
|  | 1526 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 90,77 |
|  | 1527 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 61,90 |
|  | 1528 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 8,36 |
|  | 1530 | Существующие | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 24,63 |
|  | 1531 | Существующие | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 56,92 |
|  | 1532 | Существующие | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 73,26 |
|  | 1533 | Существующие | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 60,95 |
|  | 1534 | Существующие | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 37,19 |
|  | 1535 | Существующие | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 73,34 |
|  | 1536 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 27,23 |
|  | 1537 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 13,38 |
|  | 1538 | Планируемые | 701010301 | 301 | Многофункциональная общественно-деловая зона | 112,90 |
|  | 1539 | Планируемые | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 19,35 |
|  | 1542 | Планируемые | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 36,82 |
|  | 1543 | Планируемые | 701010301 | 301 | Многофункциональная общественно-деловая зона | 54,50 |
|  | 1544 | Планируемые | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 87,07 |
|  | 1545 | Планируемые | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 96,12 |
|  | 1546 | Планируемые | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 97,04 |
|  | 1547 | Планируемые | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 18,47 |
|  | 1548 | Планируемые | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 17,34 |
|  | 1549 | Существующие | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 89,24 |
|  | 1550 | Существующие | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 29,40 |
|  | 1551 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 15,24 |
|  | 1552 | Планируемые | 701010200 | 200 | Зона смешанной и общественно-деловой застройки | 119,30 |
|  | 1554 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 147,73 |
|  | 1555 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 6,30 |
|  | 1556 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 903,85 |
|  | 1557 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 67,39 |
|  | 1558 | Существующие | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 41,23 |
|  | 1559 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 12,12 |
|  | 1560 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 74,13 |
|  | 1561 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 12,12 |
|  | 1562 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 7,68 |
|  | 1563 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 7,41 |
|  | 1564 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 1,58 |
|  | 1565 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 4,90 |
|  | 1566 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 0,46 |
|  | 1567 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 44,99 |
|  | 1569 | Планируемые | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 9,21 |
|  | 1570 | Планируемые | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 22,02 |
|  | 1572 | Планируемые | 701010301 | 301 | Многофункциональная общественно-деловая зона | 8,47 |
|  | 1573 | Планируемые | 701010200 | 200 | Зона смешанной и общественно-деловой застройки | 4,82 |
|  | 1574 | Планируемые | 701010200 | 200 | Зона смешанной и общественно-деловой застройки | 47,04 |
|  | 1575 | Планируемые | 701010200 | 200 | Зона смешанной и общественно-деловой застройки | 48,64 |
|  | 1578 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 0,78 |
|  | 1582 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 701,01 |
|  | 1583 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 47,20 |
|  | 1585 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 76,71 |
|  | 1587 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 38,78 |
|  | 1589 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 84,98 |
|  | 1590 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 33,34 |
|  | 1591 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 24,32 |
|  | 1592 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 1375,22 |
|  | 1593 | Планируемые | 701010200 | 200 | Зона смешанной и общественно-деловой застройки | 28,20 |
|  | 1594 | Планируемые | 701010200 | 200 | Зона смешанной и общественно-деловой застройки | 32,45 |
|  | 1595 | Планируемые | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 31,79 |
|  | 1597 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 317,30 |
|  | 1598 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 50,50 |
|  | 1599 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 8,58 |
|  | 1600 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 17,79 |
|  | 1601 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 133,99 |
|  | 1602 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 16,38 |
|  | 1603 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 3,83 |
|  | 1604 | Планируемые | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 23,31 |
|  | 1605 | Существующие | 701010405 | 405 | Зона транспортной инфраструктуры | 16,92 |
|  | 1606 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 3,13 |
|  | 1608 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 37,20 |
|  | 1609 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 1,29 |
|  | 1610 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 20,23 |
|  | 1611 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 29,12 |
|  | 1612 | Планируемые | 701010301 | 301 | Многофункциональная общественно-деловая зона | 139,60 |
|  | 1613 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 98,61 |
|  | 1615 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 1,68 |
|  | 1616 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 92,98 |
|  | 1617 | Существующие | 701010800 | 800 | Зона режимных территорий | 5,01 |
|  | 1618 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 78,44 |
|  | 1619 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 2,27 |
|  | 1620 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 50,62 |
|  | 1621 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 10,67 |
|  | 1622 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 1,87 |
|  | 1623 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 1,44 |
|  | 1624 | Существующие | 701010405 | 405 | Зона транспортной инфраструктуры | 0,94 |
|  | 1625 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 2,96 |
|  | 1626 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 1,30 |
|  | 1627 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 123,80 |
|  | 1628 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 3,44 |
|  | 1629 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 0,81 |
|  | 1630 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 2,15 |
|  | 1631 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 28,80 |
|  | 1632 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 15,09 |
|  | 1633 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 0,15 |
|  | 1634 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 10,36 |
|  | 1635 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 9,67 |
|  | 1636 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 13,08 |
|  | 1638 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 0,54 |
|  | 1639 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 1,65 |
|  | 1640 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 199,78 |
|  | 1641 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 1525,42 |
|  | 1642 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 1365,27 |
|  | 1645 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 124,09 |
|  | 1646 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 14,37 |
|  | 1647 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 148,69 |
|  | 1648 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 0,69 |
|  | 1649 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 2,20 |
|  | 1651 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 7,21 |
|  | 1652 | Существующие | 701010405 | 405 | Зона транспортной инфраструктуры | 33,16 |
|  | 1654 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 2259,45 |
|  | 1655 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 0,39 |
|  | 1656 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 35,81 |
|  | 1657 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 50,88 |
|  | 1658 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 23,61 |
|  | 1659 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 18,30 |
|  | 1660 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 3,53 |
|  | 1661 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 38,18 |
|  | 1662 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 4,30 |
|  | 1663 | Планируемые | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 5,73 |
|  | 1664 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 17,32 |
|  | 1665 | Планируемые | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 180,71 |
|  | 1666 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 62,76 |
|  | 1667 | Планируемые | 701010200 | 200 | Зона смешанной и общественно-деловой застройки | 40,66 |
|  | 1668 | Планируемые | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 80,77 |
|  | 1669 | Существующие | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 24,73 |
|  | 1670 | Планируемые | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 5,23 |
|  | 1671 | Существующие | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 38,71 |
|  | 1672 | Существующие | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 38,36 |
|  | 1673 | Планируемые | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 8,07 |
|  | 1674 | Планируемые | 701010301 | 301 | Многофункциональная общественно-деловая зона | 27,98 |
|  | 1675 | Планируемые | 701010200 | 200 | Зона смешанной и общественно-деловой застройки | 42,39 |
|  | 1678 | Существующие | 701010602 | 602 | Зона отдыха | 9,98 |
|  | 1680 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 983,98 |
|  | 1682 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 427,66 |
|  | 1683 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 611,71 |
|  | 1684 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 0,35 |
|  | 1685 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 148,48 |
|  | 1688 | Планируемые | 701010301 | 301 | Многофункциональная общественно-деловая зона | 62,65 |
|  | 1689 | Планируемые | 701010301 | 301 | Многофункциональная общественно-деловая зона | 37,68 |
|  | 1690 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 204,35 |
|  | 1691 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 163,92 |
|  | 1692 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 373,57 |
|  | 1693 | Существующие | 701010405 | 405 | Зона транспортной инфраструктуры | 28,39 |
|  | 1694 | Существующие | 701010405 | 405 | Зона транспортной инфраструктуры | 49,14 |
|  | 1695 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 4,17 |
|  | 1696 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 0,23 |
|  | 1699 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 3,28 |
|  | 1703 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 0,91 |
|  | 1704 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 20,29 |
|  | 1705 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 276,48 |
|  | 1706 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 0,55 |
|  | 1707 | Планируемые | 701010701 | 701 | Зона кладбищ | 1,27 |
|  | 1708 | Планируемые | 701010701 | 701 | Зона кладбищ | 0,74 |
|  | 1709 | Планируемые | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 59,14 |
|  | 1710 | Планируемые | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 36,50 |
|  | 1713 | Планируемые | 701010200 | 200 | Зона смешанной и общественно-деловой застройки | 132,97 |
|  | 1720 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 77,10 |
|  | 1721 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 0,07 |
|  | 1722 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 126,79 |
|  | 1724 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 9,55 |
|  | 1728 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 68,94 |
|  | 1729 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 0,30 |
|  | 1730 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 6,34 |
|  | 1731 | Существующие | 701010405 | 405 | Зона транспортной инфраструктуры | 21,13 |
|  | 1732 | Существующие | 701010405 | 405 | Зона транспортной инфраструктуры | 1,09 |
|  | 1733 | Планируемые | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 0,72 |
|  | 1734 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 7,19 |
|  | 1735 | Планируемые | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 3,48 |
|  | 1736 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 25,97 |
|  | 1737 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 25,26 |
|  | 1738 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 25,20 |
|  | 1741 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 6,55 |
|  | 1742 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 5,10 |
|  | 1743 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 2,40 |
|  | 1744 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 0,21 |
|  | 1745 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 0,22 |
|  | 1747 | Планируемые | 701010301 | 301 | Многофункциональная общественно-деловая зона | 37,55 |
|  | 1748 | Планируемые | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 35,15 |
|  | 1750 | Планируемые | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 70,59 |
|  | 1751 | Планируемые | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 69,71 |
|  | 1753 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 96,06 |
|  | 1754 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 201,47 |
|  | 1755 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 157,50 |
|  | 1756 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 70,63 |
|  | 1757 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 134,94 |
|  | 1758 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 116,42 |
|  | 1759 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 67,07 |
|  | 1760 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 1290,8 |
|  | 1761 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 54,91 |
|  | 1762 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 289,92 |
|  | 1763 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 146,92 |
|  | 1764 | Планируемые | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 38,86 |
|  | 1765 | Планируемые | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 71,14 |
|  | 1766 | Планируемые | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 92,26 |
|  | 1767 | Планируемые | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 353,09 |
|  | 1768 | Планируемые | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 145,04 |
|  | 1769 | Планируемые | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 215,45 |
|  | 1770 | Планируемые | 701010701 | 701 | Зона кладбищ | 111,08 |
|  | 1771 | Существующие | 701010701 | 701 | Зона кладбищ | 162,17 |
|  | 1772 | Существующие | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 7,08 |
|  | 1773 | Существующие | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 75,74 |
|  | 1777 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 9,89 |
|  | 1778 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 57,10 |
|  | 1779 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 150,54 |
|  | 1780 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 415,3 |
|  | 1781 | Планируемые | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 134,14 |
|  | 1782 | Планируемые | 701010301 | 301 | Многофункциональная общественно-деловая зона | 50,10 |
|  | 1783 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 30,93 |
|  | 1784 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 183,91 |
|  | 1785 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 3,81 |
|  | 1786 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 15,03 |
|  | 1787 | Планируемые | 701010301 | 301 | Многофункциональная общественно-деловая зона | 62,35 |
|  | 1789 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 10,84 |
|  | 1790 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 21,82 |
|  | 1792 | Существующие | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 30,63 |
|  | 1793 | Существующие | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 28,29 |
|  | 1794 | Планируемые | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 78,18 |
|  | 1795 | Планируемые | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 4,13 |
|  | 1797 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 134,83 |
|  | 1798 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 95,27 |
|  | 1803 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 9,91 |
|  | 1804 | Существующие | 701010701 | 701 | Зона кладбищ | 0,34 |
|  | 1805 | Планируемые | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 14,67 |
|  | 1806 | Существующие | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 14,59 |
|  | 1807 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 19,07 |
|  | 1808 | Планируемые | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 269,97 |
|  | 1809 | Планируемые | 701010301 | 301 | Многофункциональная общественно-деловая зона | 128,97 |
|  | 1810 | Существующие | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 1,28 |
|  | 1811 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 1241,09 |
|  | 1812 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 128,32 |
|  | 1813 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 10,51 |
|  | 1815 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 24,81 |
|  | 1816 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 7,05 |
|  | 1817 | Планируемые | 701010301 | 301 | Многофункциональная общественно-деловая зона | 170,50 |
|  | 1818 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 7,35 |
|  | 1819 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 18,75 |
|  | 1820 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 206,82 |
|  | 1822 | Планируемые | 701010301 | 301 | Многофункциональная общественно-деловая зона | 21,10 |
|  | 1825 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 92,09 |
|  | 1826 | Существующие | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 25,33 |
|  | 1827 | Планируемые | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 77,32 |
|  | 1828 | Планируемые | 701010301 | 301 | Многофункциональная общественно-деловая зона | 79,42 |
|  | 1829 | Существующие | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 58,52 |
|  | 1830 | Существующие | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 10,82 |
|  | 1831 | Существующие | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 4,20 |
|  | 1832 | Существующие | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 5,44 |
|  | 1833 | Планируемые | 701010200 | 200 | Зона смешанной и общественно-деловой застройки | 55,13 |
|  | 1834 | Существующие | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 61,61 |
|  | 1835 | Существующие | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 18,58 |
|  | 1836 | Существующие | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 16,81 |
|  | 1837 | Существующие | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 3,67 |
|  | 1838 | Существующие | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 12,99 |
|  | 1839 | Планируемые | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 166,50 |
|  | 1840 | Существующие | 701010701 | 701 | Зона кладбищ | 9,30 |
|  | 1841 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 33,86 |
|  | 1842 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 35,58 |
|  | 1843 | Существующие | 701010200 | 200 | Зона смешанной и общественно-деловой застройки | 2,85 |
|  | 1844 | Существующие | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 19,56 |
|  | 1845 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 112,13 |
|  | 1846 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 35,14 |
|  | 1848 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 228,08 |
|  | 1849 | Планируемые | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 124,13 |
|  | 1850 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 481,35 |
|  | 1851 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 68,97 |
|  | 1853 | Планируемые | 701010301 | 301 | Многофункциональная общественно-деловая зона | 314,89 |
|  | 1855 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 8,23 |
|  | 1857 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 135,30 |
|  | 1858 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 25,27 |
|  | 1860 | Планируемые | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 136,39 |
|  | 1861 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 30,36 |
|  | 1862 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 30,20 |
|  | 1863 | Существующие | 701010405 | 405 | Зона транспортной инфраструктуры | 110,78 |
|  | 1864 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 5,40 |
|  | 1865 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 6,11 |
|  | 1866 | Существующие | 701010701 | 701 | Зона кладбищ | 21,43 |
|  | 1867 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 0,35 |
|  | 1869 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 23,15 |
|  | 1870 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 37,12 |
|  | 1872 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 0,81 |
|  | 1873 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 2,31 |
|  | 1874 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 4,07 |
|  | 1875 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 11,86 |
|  | 1876 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 21,69 |
|  | 1877 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 18,47 |
|  | 1878 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 23,24 |
|  | 1879 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 12,44 |
|  | 1880 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 1,55 |
|  | 1881 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 5,98 |
|  | 1884 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 1,55 |
|  | 1886 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 0,66 |
|  | 1888 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 113,31 |
|  | 1889 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 21,30 |
|  | 1890 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 15,97 |
|  | 1893 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 1,49 |
|  | 1894 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 21,45 |
|  | 1895 | Планируемые | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 11,67 |
|  | 1896 | Планируемые | 701010301 | 301 | Многофункциональная общественно-деловая зона | 18,56 |
|  | 1898 | Планируемые | 701010701 | 701 | Зона кладбищ | 148,32 |
|  | 1899 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 1,81 |
|  | 1900 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 2,19 |
|  | 1901 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 4,45 |
|  | 1902 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 6,34 |
|  | 1903 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 11,91 |
|  | 1905 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 2,90 |
|  | 1906 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 10,59 |
|  | 1907 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 10,99 |
|  | 1908 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 2,54 |
|  | 1909 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 0,67 |
|  | 1910 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 0,24 |
|  | 1911 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 4,21 |
|  | 1912 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 1,76 |
|  | 1913 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 0,76 |
|  | 1914 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 1,13 |
|  | 1915 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 3,23 |
|  | 1916 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 20,98 |
|  | 1917 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 1,50 |
|  | 1922 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 0,63 |
|  | 1923 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 15,26 |
|  | 1924 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 0,99 |
|  | 1925 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 5,97 |
|  | 1926 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 10,71 |
|  | 1927 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 5,13 |
|  | 1928 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 24,61 |
|  | 1929 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 2,02 |
|  | 1930 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 2,56 |
|  | 1931 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 8,90 |
|  | 1932 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 3,04 |
|  | 1933 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 11,23 |
|  | 1934 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 1,34 |
|  | 1935 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 57,45 |
|  | 1936 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 25,32 |
|  | 1937 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 22,55 |
|  | 1938 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 15,16 |
|  | 1939 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 50,15 |
|  | 1940 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 8,35 |
|  | 1941 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 6,96 |
|  | 1943 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 184,07 |
|  | 1944 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 31,98 |
|  | 1945 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 11,33 |
|  | 1946 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 3,66 |
|  | 1947 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 42,07 |
|  | 1948 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 20,54 |
|  | 1949 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 51,10 |
|  | 1950 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 1,61 |
|  | 1951 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 48,78 |
|  | 1952 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 31,16 |
|  | 1953 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 2,07 |
|  | 1954 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 3,54 |
|  | 1955 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 19,82 |
|  | 1956 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 46,03 |
|  | 1959 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 33,08 |
|  | 1960 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 17,51 |
|  | 1961 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 15,64 |
|  | 1962 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 16,89 |
|  | 1963 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 28,22 |
|  | 1964 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 30,67 |
|  | 1965 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 12,65 |
|  | 1966 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 7,22 |
|  | 1967 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 11,88 |
|  | 1969 | Планируемые | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 17,01 |
|  | 1970 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 12,75 |
|  | 1971 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 3,48 |
|  | 1972 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 5,94 |
|  | 1973 | Планируемые | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 79,25 |
|  | 1974 | Планируемые | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 102,74 |
|  | 1976 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 3,38 |
|  | 1978 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 60,78 |
|  | 1979 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 13,97 |
|  | 1980 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 44,56 |
|  | 1981 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 60,50 |
|  | 1983 | Планируемые | 701010301 | 301 | Многофункциональная общественно-деловая зона | 37,18 |
|  | 1984 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 10,71 |
|  | 1986 | Планируемые | 701010200 | 200 | Зона смешанной и общественно-деловой застройки | 40,12 |
|  | 1988 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 308,82 |
|  | 1989 | Планируемые | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 112,74 |
|  | 1990 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 10,22 |
|  | 1991 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 12,93 |
|  | 1992 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 1,69 |
|  | 1993 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 4,30 |
|  | 1994 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 6,25 |
|  | 1995 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 0,68 |
|  | 1996 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 0,91 |
|  | 1997 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 1,03 |
|  | 1998 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 3,29 |
|  | 1999 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 2,64 |
|  | 2000 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 1,10 |
|  | 2001 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 0,41 |
|  | 2002 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 0,76 |
|  | 2003 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 20,19 |
|  | 2004 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 16,06 |
|  | 2005 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 16,24 |
|  | 2006 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 4,03 |
|  | 2007 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 8,69 |
|  | 2009 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 17,54 |
|  | 2011 | Планируемые | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 8,28 |
|  | 2012 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 0,51 |
|  | 2013 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 202,96 |
|  | 2014 | Планируемые | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 23,48 |
|  | 2015 | Планируемые | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 34,19 |
|  | 2016 | Планируемые | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 1,48 |
|  | 2017 | Существующие | 701010405 | 405 | Зона транспортной инфраструктуры | 47,03 |
|  | 2018 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 0,31 |
|  | 2019 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 0,47 |
|  | 2021 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 33,99 |
|  | 2022 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 2,45 |
|  | 2023 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 14,06 |
|  | 2024 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 28,83 |
|  | 2025 | Существующие | 701010405 | 405 | Зона транспортной инфраструктуры | 0,28 |
|  | 2026 | Планируемые | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 4,16 |
|  | 2027 | Существующие | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 19,79 |
|  | 2028 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 3,99 |
|  | 2029 | Планируемые | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 5,76 |
|  | 2030 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 1,22 |
|  | 2031 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 1,47 |
|  | 2032 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 1,19 |
|  | 2033 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 0,98 |
|  | 2034 | Существующие | 701010200 | 200 | Зона смешанной и общественно-деловой застройки | 11,79 |
|  | 2035 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 1,80 |
|  | 2036 | Планируемые | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 37,26 |
|  | 2037 | Планируемые | 701010200 | 200 | Зона смешанной и общественно-деловой застройки | 40,68 |
|  | 2038 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 29,08 |
|  | 2039 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 2,27 |
|  | 2040 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 38,50 |
|  | 2041 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 2,51 |
|  | 2042 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 1,27 |
|  | 2043 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 46,57 |
|  | 2044 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 3,09 |
|  | 2045 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 1,45 |
|  | 2046 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 3,84 |
|  | 2047 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 2,48 |
|  | 2048 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 32,22 |
|  | 2049 | Существующие | 701010200 | 200 | Зона смешанной и общественно-деловой застройки | 2,50 |
|  | 2050 | Планируемые | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 1,77 |
|  | 2051 | Существующие | 701010602 | 602 | Зона отдыха | 3,60 |
|  | 2052 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 7,43 |
|  | 2053 | Существующие | 701010700 | 700 | Зоны специального назначения | 13,99 |
|  | 2054 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 4,07 |
|  | 2055 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 6,09 |
|  | 2056 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 1,33 |
|  | 2058 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 243,45 |
|  | 2059 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 9,42 |
|  | 2060 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 167,48 |
|  | 2061 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 247,24 |
|  | 2062 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 106,48 |
|  | 2063 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 77,98 |
|  | 2064 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 273,50 |
|  | 2065 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 218,70 |
|  | 2066 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 1,93 |
|  | 2067 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 2,69 |
|  | 2068 | Планируемые | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 2,17 |
|  | 2069 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 57,18 |
|  | 2071 | Существующие | 701010405 | 405 | Зона транспортной инфраструктуры | 2,10 |
|  | 2072 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 109,28 |
|  | 2073 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 71,49 |
|  | 2074 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 98,89 |
|  | 2075 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 157,60 |
|  | 2076 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 205,85 |
|  | 2078 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 292,66 |
|  | 2079 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 109,20 |
|  | 2081 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 2,68 |
|  | 2082 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 2,38 |
|  | 2084 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 0,21 |
|  | 2085 | Планируемые | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 0,59 |
|  | 2086 | Планируемые | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 0,24 |
|  | 2087 | Планируемые | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 0,33 |
|  | 2088 | Планируемые | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 2,94 |
|  | 2089 | Существующие | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 2,06 |
|  | 2090 | Планируемые | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 2,63 |
|  | 2091 | Планируемые | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 1,12 |
|  | 2092 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 5,88 |
|  | 2093 | Планируемые | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 0,96 |
|  | 2094 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 1,50 |
|  | 2098 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 0,68 |
|  | 2099 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 4,88 |
|  | 2100 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 5,43 |
|  | 2101 | Существующие | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 44,85 |
|  | 2102 | Планируемые | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 6,72 |
|  | 2103 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 3,71 |
|  | 2104 | Планируемые | 701010700 | 700 | Зоны специального назначения | 11,68 |
|  | 2105 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 2,82 |
|  | 2106 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 30,18 |
|  | 2107 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 0,18 |
|  | 2108 | Планируемые | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 3,37 |
|  | 2109 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 2,91 |
|  | 2110 | Планируемые | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 36,54 |
|  | 2111 | Планируемые | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 2,12 |
|  | 2112 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 2,02 |
|  | 2113 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 14,99 |
|  | 2115 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 582,09 |
|  | 2116 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 6,21 |
|  | 2117 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 1,86 |
|  | 2118 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 3,92 |
|  | 2119 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 2,56 |
|  | 2120 | Существующие | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 5,50 |
|  | 2121 | Планируемые | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 4,22 |
|  | 2122 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 1,03 |
|  | 2123 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 47,04 |
|  | 2124 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 1,29 |
|  | 2125 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 17,75 |
|  | 2126 | Планируемые | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 0,91 |
|  | 2127 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 0,98 |
|  | 2128 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 45,35 |
|  | 2129 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 34,71 |
|  | 2131 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 3,19 |
|  | 2133 | Существующие | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 19,36 |
|  | 2134 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 0,44 |
|  | 2135 | Существующие | 701010405 | 405 | Зона транспортной инфраструктуры | 0,50 |
|  | 2136 | Существующие | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 2,38 |
|  | 2137 | Существующие | 701010405 | 405 | Зона транспортной инфраструктуры | 9,46 |
|  | 2138 | Существующие | 701010405 | 405 | Зона транспортной инфраструктуры | 5,15 |
|  | 2139 | Существующие | 701010405 | 405 | Зона транспортной инфраструктуры | 6,05 |
|  | 2141 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 1,75 |
|  | 2142 | Существующие | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 0,62 |
|  | 2143 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 0,77 |
|  | 2144 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 0,80 |
|  | 2145 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 16,16 |
|  | 2146 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 2,07 |
|  | 2147 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 1,18 |
|  | 2148 | Существующие | 701010405 | 405 | Зона транспортной инфраструктуры | 6,16 |
|  | 2149 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 5,37 |
|  | 2150 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 2,63 |
|  | 2151 | Существующие | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 4,72 |
|  | 2152 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 0,54 |
|  | 2153 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 1,49 |
|  | 2154 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 0,99 |
|  | 2155 | Существующие | 701010301 | 301 | Многофункциональная общественно-деловая зона | 8,11 |
|  | 2156 | Существующие | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 1,56 |
|  | 2157 | Существующие | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 0,28 |
|  | 2158 | Существующие | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 1,23 |
|  | 2159 | Планируемые | 701010300 | 300 | Многофункциональная общественно-деловая зона | 10,73 |
|  | 2160 | Существующие | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 1,74 |
|  | 2161 | Существующие | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 0,54 |
|  | 2162 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 2,08 |
|  | 2163 | Планируемые | 701010301 | 301 | Многофункциональная общественно-деловая зона | 18,22 |
|  | 2164 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 1,96 |
|  | 2165 | Планируемые | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,19 |
|  | 2166 | Существующие | 701010900 | 900 | Зона акваторий | 0,61 |
|  | 2168 | Существующие | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 2,99 |
|  | 2169 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 6,41 |
|  | 2170 | Существующие | 701010301 | 301 | Многофункциональная общественно-деловая зона | 3,08 |
|  | 2171 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 1,72 |
|  | 2172 | Существующие | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 1,13 |
|  | 2173 | Существующие | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 16,15 |
|  | 2174 | Существующие | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 0,92 |
|  | 2175 | Планируемые | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 1,40 |
|  | 2176 | Существующие | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 13,82 |
|  | 2177 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 0,50 |
|  | 2178 | Существующие | 701010405 | 405 | Зона транспортной инфраструктуры | 186,71 |
|  | 2179 | Планируемые | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 1,46 |
|  | 2180 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 0,70 |
|  | 2181 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 6,18 |
|  | 2182 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 2,27 |
|  | 2232 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 17,35 |
|  | 2233 | Существующие | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 34,16 |
|  | 2234 | Планируемые | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 8,83 |
|  | 2235 | Планируемые | 701010200 | 200 | Зона смешанной и общественно-деловой застройки | 3,94 |
|  | 2236 | Планируемые | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 22,44 |
|  | 2239 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 0,32 |
|  | 2240 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 0,03 |
|  | 2241 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 0,41 |
|  | 2242 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 0,57 |
|  | 2243 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 1,97 |
|  | 2245 | Планируемые | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 8,26 |
|  | 2246 | Планируемые | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 10,59 |
|  | 2247 | Планируемые | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 32,55 |
|  | 2248 | Планируемые | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 2,08 |
|  | 2250 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 16,28 |
|  | 2251 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 57,55 |
|  | 2252 | Планируемые | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 18,07 |
|  | 2253 | Существующие | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 2,22 |
|  | 2254 | Существующие | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 20,91 |
|  | 2255 | Существующие | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 63,02 |
|  | 2256 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 1,40 |
|  | 2257 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 1,40 |
|  | 2258 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 2,68 |
|  | 2259 | Существующие | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 2,05 |
|  | 2260 | Существующие | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 20,10 |
|  | 2261 | Планируемые | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 11,61 |
|  | 2263 | Существующие | 701010301 | 301 | Многофункциональная общественно-деловая зона | 0,55 |
|  | 2264 | Существующие | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 6,27 |
|  | 2265 | Планируемые | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 0,39 |
|  | 2266 | Существующие | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 5,01 |
|  | 2267 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 21,91 |
|  | 2268 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 2,35 |
|  | 2269 | Существующие | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 58,99 |
|  | 2270 | Существующие | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 14,70 |
|  | 2272 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 24,42 |
|  | 2275 | Планируемые | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 11,56 |
|  | 2282 | Планируемые | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 4,38 |
|  | 2284 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 0,19 |
|  | 2285 | Существующие | 701010701 | 701 | Зона кладбищ | 0,43 |
|  | 2286 | Существующие | 701010701 | 701 | Зона кладбищ | 0,22 |
|  | 2288 | Существующие | 701010701 | 701 | Зона кладбищ | 0,53 |
|  | 2289 | Планируемые | 701010200 | 200 | Зона смешанной и общественно-деловой застройки | 52,27 |
|  | 2290 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 3,43 |
|  | 2291 | Существующие | 701010301 | 301 | Многофункциональная общественно-деловая зона | 0,07 |
|  | 2292 | Планируемые | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 56,30 |
|  | 2293 | Планируемые | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 229,67 |
|  | 2295 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 5,92 |
|  | 2297 | Планируемые | 701010301 | 301 | Многофункциональная общественно-деловая зона | 22,68 |
|  | 2298 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 3,50 |
|  | 2299 | Планируемые | 701010301 | 301 | Многофункциональная общественно-деловая зона | 6,04 |
|  | 2302 | Планируемые | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 15,53 |
|  | 2304 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 281,74 |
|  | 2307 | Планируемые | 701010200 | 200 | Зона смешанной и общественно-деловой застройки | 23,06 |
|  | 2316 | Планируемые | 701010301 | 301 | Многофункциональная общественно-деловая зона | 31,12 |
|  | 2321 | Планируемые | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 15,93 |
|  | 2328 | Планируемые | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 8,05 |
|  | 2341 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 3,74 |
|  | 2342 | Планируемые | 701010301 | 301 | Многофункциональная общественно-деловая зона | 32,38 |
|  | 2345 | Планируемые | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 26,02 |
|  | 2346 | Планируемые | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 2,39 |
|  | 2347 | Планируемые | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 7,1 |
|  | 2348 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 8,17 |
|  | 2349 | Планируемые | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 6,10 |
|  | 2350 | Существующие | 701010701 | 701 | Зона кладбищ | 0,13 |
|  | 2352 | Планируемые | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 2,63 |
|  | 2353 | Существующие | 701010700 | 700 | Зоны специального назначения | 3,13 |
|  | 2354 | Существующие | 701010700 | 700 | Зоны специального назначения | 13,84 |
|  | 2355 | Существующие | 701010700 | 700 | Зоны специального назначения | 0,30 |
|  | 2356 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 208,25 |
|  | 2357 | Планируемые | 701010602 | 602 | Зона отдыха | 6,66 |
|  | 2358 | Планируемые | 701010700 | 700 | Зоны специального назначения | 0,40 |
|  | 2359 | Планируемые | 701010700 | 700 | Зоны специального назначения | 0,18 |
|  | 2360 | Планируемые | 701010700 | 700 | Зоны специального назначения | 1,58 |
|  | 2361 | Существующие | 701010700 | 700 | Зоны специального назначения | 0,36 |
|  | 2362 | Планируемые | 701010700 | 700 | Зоны специального назначения | 0,36 |
|  | 2363 | Существующие | 701010700 | 700 | Зоны специального назначения | 0,85 |
|  | 2364 | Планируемые | 701010700 | 700 | Зоны специального назначения | 0,20 |
|  | 2365 | Планируемые | 701010700 | 700 | Зоны специального назначения | 0,46 |
|  | 2366 | Планируемые | 701010700 | 700 | Зоны специального назначения | 0,36 |
|  | 2367 | Планируемые | 701010700 | 700 | Зоны специального назначения | 0,33 |
|  | 2368 | Планируемые | 701010700 | 700 | Зоны специального назначения | 0,61 |
|  | 2369 | Существующие | 701010700 | 700 | Зоны специального назначения | 0,29 |
|  | 2370 | Существующие | 701010700 | 700 | Зоны специального назначения | 0,22 |
|  | 2371 | Существующие | 701010700 | 700 | Зоны специального назначения | 0,20 |
|  | 2372 | Планируемые | 701010700 | 700 | Зоны специального назначения | 3,93 |
|  | 2373 | Планируемые | 701010700 | 700 | Зоны специального назначения | 2,98 |
|  | 2374 | Существующие | 701010700 | 700 | Зоны специального назначения | 2,75 |
|  | 2375 | Планируемые | 701010700 | 700 | Зоны специального назначения | 0,29 |
|  | 2376 | Существующие | 701010700 | 700 | Зоны специального назначения | 4,76 |
|  | 2377 | Существующие | 701010700 | 700 | Зоны специального назначения | 1,04 |
|  | 2378 | Планируемые | 701010700 | 700 | Зоны специального назначения | 0,51 |
|  | 2379 | Существующие | 701010700 | 700 | Зоны специального назначения | 0,47 |
|  | 2380 | Существующие | 701010700 | 700 | Зоны специального назначения | 0,40 |
|  | 2381 | Существующие | 701010700 | 700 | Зоны специального назначения | 0,93 |
|  | 2382 | Планируемые | 701010700 | 700 | Зоны специального назначения | 2,57 |
|  | 2384 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 6,54 |
|  | 2385 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 3,36 |
|  | 2386 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 0,40 |
|  | 2387 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 3,43 |
|  | 2388 | Существующие | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 4,11 |
|  | 2389 | Существующие | 701010701 | 701 | Зона кладбищ | 0,56 |
|  | 2391 | Существующие | 701010600 | 600 | Общественно-деловые зоны | 4,01 |
|  | 2392 | Существующие | 701010800 | 800 | Зона режимных территорий | 13,06 |
|  | 2393 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 5,01 |
|  | 2397 | Планируемые | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 5,23 |
|  | 2399 | Планируемые | 701010301 | 301 | Многофункциональная общественно-деловая зона | 2,06 |
|  | 2402 | Планируемые | 701010301 | 301 | Многофункциональная общественно-деловая зона | 26,96 |
|  | 2404 | Планируемые | 701010301 | 301 | Многофункциональная общественно-деловая зона | 21,37 |
|  | 2405 | Планируемые | 701010301 | 301 | Многофункциональная общественно-деловая зона | 12,38 |
|  | 2406 | Планируемые | 701010301 | 301 | Многофункциональная общественно-деловая зона | 3,23 |
|  | 2407 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 33,14 |
|  | 2408 | Планируемые | 701010301 | 301 | Многофункциональная общественно-деловая зона | 4,28 |
|  | 2410 | Планируемые | 701010301 | 301 | Многофункциональная общественно-деловая зона | 1,55 |
|  | 2411 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 4,41 |
|  | 2412 | Планируемые | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 5,45 |
|  | 2413 | Планируемые | 701010101 | 101 | Зона застройки индивидуальными жилыми домами | 21,70 |
|  | 2414 | Существующие | 701010600 | 600 | Зоны рекреационного назначения | 1,92 |
|  | 2415 | Планируемые | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 5,86 |
|  | 2416 | Планируемые | 701010301 | 301 | Многофункциональная общественно-деловая зона | 1,44 |
|  | 2417 | Планируемые | 701010301 | 301 | Многофункциональная общественно-деловая зона | 0,81 |
|  | 2418 | Планируемые | 701010301 | 301 | Многофункциональная общественно-деловая зона | 48,04 |
|  | 2419 | Планируемые | 701010301 | 301 | Многофункциональная общественно-деловая зона | 6,66 |
|  | 2420 | Существующие | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 49,94 |
|  | 2425 | Планируемые | 701010200 | 200 | Зона смешанной и общественно-деловой застройки | 12,69 |
|  | 2426 | Планируемые | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 5,18 |
|  | 2429 | Планируемые | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 216,75 |
|  | 2430 | Планируемые | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 6,16 |
|  | 2431 | Планируемые | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 0,23 |
|  | 2432 | Планируемые | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 0,86 |
|  | 2433 | Планируемые | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 5,03 |
|  | 2434 | Планируемые | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 0,15 |
|  | 2435 | Планируемые | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 0,86 |
|  | 2436 | Планируемые | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 4,13 |
|  | 2437 | Планируемые | 701010300 | 300 | Общественно-деловые зоны | 3,91 |
|  | 2438 | Планируемые | 701011000 | 1000 | Иные зоны | 35,29 |
|  | 2439 | Существующие | 701010100 | 100 | Жилые зоны | 11,12 |
|  | 2440 | Планируемые | 701010200 | 200 | Зона смешанной и общественно-деловой застройки | 6,16 |
|  | 2441 | Планируемые | 701010200 | 200 | Зона смешанной и общественно-деловой застройки | 22,93 |
|  | 2442 | Существующие | 701010502 | 502 | Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ | 19,16 |
|  | 2443 | Планируемые | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 2,91 |
|  | 2444 | Планируемые | 701010400 | 400 | Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур | 6,02 |

**4. Сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения, их основные характеристики, их местоположение**

**4.1 Сведения о планируемых для размещения объектах социальной инфраструктуры**

Мероприятия по развитию объектов социальной инфраструктуры на территории городского округа города Уфа в целом на расчетный срок до 2042 года, обеспечивающие выполнение полномочий муниципального образования по созданию условий для развития и обеспечения объектов местного значения, предусматривают:

- размещение объектов местного значения в целях достижения нормативного уровня обеспеченности объектами социальной инфраструктуры повседневного и периодического обслуживания и обеспечения нормативной доступности объектов, обеспечения комплексности обслуживания населения сложившихся районов сохраняемой жилой застройки и на территориях перспективного жилищного строительства;

- размещение новых объектов регионального и федерального значения в соответствии с ранее принятыми решениями.

Показатели планируемого развития социальной инфраструктуры на территории городского округа город Уфа представлены в таблице 4.1.1.

Таблица 4.1.1 Основные характеристики объектов социальной инфраструктуры

| **№ п/п** | **Показатели** | **Единица измерения** | **Существующее положение по состоянию на 01.01.2020** | **Первая очередь  (2032 год)** | **Расчетный срок (2042 год)** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *1* | *2* | *3* | *4* | *5* | *6* |
| 1 | Дошкольные образовательные организации | место | 45253 | 63043 | 81484 |
| 2 | Общеобразовательные организации | место | 94203 | 154223 | 211221 |
| 3 | Организации дополнительного образования | место | 43629 | 44079 | 44579 |
| 4 | Больничные учреждения | койко-место | 8994 | 9451 | 10423 |
| 5 | Амбулаторно-поликлинические учреждения | посещение в смену | 22970 | 29764 | 44454 |
| 6 | Станции скорой медицинской помощи | автомобиль | 81 | 81 | 81 |
| 7 | Муниципальные библиотеки | тыс. ед. хранения | 1825,8 | 2993,66 | 4554,8 |
| 8 | Помещения для культурно-досуговой деятельности | кв.м общ. пл. | 58344 | 83344 | 86344 |
| 9 | Кинотеатры | место | 10925 | 20422 | 29032 |
| 10 | Помещения для физкультурных занятий и тренировок | кв. м пл. пола зала | 231525 | 319587 | 407779 |
| 11 | Бассейны | кв. пл. зеркала воды | 11734 | 16957 | 23400 |
| 12 | Детско-юношеские спортивные школы | кв. м пл. пола зала | 17321 | 18289 | 18905 |
| 13 | Плоскостные спортивные сооружения (спортивные площадки) | тыс. кв. м | 2181,7 | 2235,5 | 2271,3 |
| 14 | Предприятия торговли (розничные магазины продовольственных и непродовольственных товаров) | кв.м торг пл | 553400 | 580783 | 598184 |
| 15 | Предприятия общественного питания | посадочное место | 41413 | 44661 | 46487 |
| 16 | Предприятия бытового обслуживания | рабочее место | 2342 | 6581 | 10500 |
| 17 | Банно-оздоровительные комплексы | помывочное место | н/д | 3500 | 5834 |
| 18 | Гостиницы | место | 6456 | 6776 | 6989 |
| 19 | Кладбища (традиционного захоронения, урновых захоронений после кремации) | га | 379,76 | 737,12 | 765,52 |

Перечень объектов местного значения представлен в разрезе функциональных зон города, включает минимальный состав объектов капитального строительства с нормируемым уровнем территориальной доступности, емкость и состав которых в границах конкретной функциональной зоны определяется на последующей стадии проектирования на основании НГП г.о. город Уфа, действующих на период утверждения документации по планировке территории (таблицы 4.1.2, 4.1.3).

Дополнительные объекты, объем которых превышает установленный материалами Генерального плана, могут быть размещены также и в зонах, в которых наличие таких объектов не предусмотрено материалами Генерального плана, при условии соблюдения требований НГП г.о. город Уфа.

При разработке городских программ, проектов планировки территории при определении емкости и места размещения планируемого объекта социальной инфраструктуры следует учитывать как дефицит в объектах, так и имеющейся избыток (резерв мощностей), в том числе на территориях сопредельных функциональных зон, попадающих в радиус обслуживания планируемого объекта.

Сокращение фактического объема нового строительства по отношению к показателям Генерального плана (в том числе не размещать объекты) допускается при условии наличия резервов в объектах сети, существующих, либо предусмотренных к строительству, расположенных в радиусе доступности, не превышающем нормативные требования, в том числе на территории сопредельных функциональных зон.

Мероприятия по развитию объектов социальной инфраструктуры регионального и федерального значения учитывают ранее принятые решения, согласно которым на первоочередной этап предусмотрено развитие:

- объектов здравоохранения (амбулаторно-поликлинические учреждения на 21484 посещения в смену, развитие специализированных учреждений здравоохранения с увеличением коечного фонда на 1429 коек);

- объектов высшего образования (строительство Межвузовского студенческого кампуса Евразийского научно-образовательного центра мирового уровня общей площадью 152,7 тыс. кв. м);

- объектов культуры (суммарной общей площадью 4,5 тыс. кв. м);

- объектов спортивной инфраструктуры (суммарной общей площадью 44,0 тыс. кв. м).

Перечень объектов социальной инфраструктуры регионального и федерального значения, планируемых к сохранению и планируемых для размещения на территории городского округа город Уфа, их основные характеристики и местоположение представлены в таблицах 4.1.4, 4.1.5.

Мероприятия в части развития социальной инфраструктуры, представленные в перечнях (таблицы 4.1.2-4.1.5), отражены на схеме «Карта планируемого размещения объектов социальной инфраструктуры городского округа город Уфа Республики Башкортостан».

Указанное на карте размещение планируемых объектов местного значения в пределах функциональных зон является ориентировочным (без адресной привязки) и не является местоположением объекта. Местоположение объекта устанавливается в рамках реализации Генерального плана на дальнейших стадиях проектирования.   
В случае отсутствия свободных земельных участков или помещений под размещение объектов в необходимом объеме при обеспечении нормативной территориальной доступности размещение объектов возможно предусматривать на территориях сопредельных функциональных зон.

«Карта планируемого размещения объектов социальной инфраструктуры городского округа город Уфа Республики Башкортостан» выполнена в соответствии с требованиями приказа Минэкономразвития России от 09.01.2018 №10 «Об утверждении требований к описанию и отображению в документах территориального планирования объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения и о признании утратившим силу приказа Минэкономразвития России от 07.12.2016 г. №793».

Таблица 4.1.2. Сведения об объектах социальной инфраструктуры местного значения, планируемых к сохранению и к размещению на территории городского округа город Уфа

| Индивидуальный номер функциональной зоны | Индекс функциональной зоны | Виды объектов социальной инфраструктуры местного значения | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дошкольные образовательные организации | | | Общеобразовательные организации | | | Организации дополнитель-ного образования | | Помещения для культурно-досуговой деятельности | | Городские массовые библиотеки | | Помещения для физкультурных занятий и тренировок | | Бассейны крытые и открытые общего пользования | | Детско-юношеские спортивные школы | |
| сохраняемые | предусмотренные к размещению (принятые решения) | планируемые к размещению на основе расчетов (дефицит) | сохраняемые | предусмотренные к размещению (принятые решения) | планируемые к размещению на основе расчетов (дефицит) | сохраняемые | планируемые к размещению на основе расчетов (дефицит) | сохраняемые | планируемые к размещению на основе расчетов (дефицит) | сохраняемые | планируемые к размещению на основе расчетов (дефицит) | сохраняемые | планируемые к размещению на основе расчетов (дефицит) | сохраняемые | планируемые к размещению на основе расчетов (дефицит) | сохраняемые | планируемые к размещению на основе расчетов (дефицит) |
| *1* | *2* | *3* | *4* | *5* | *6* | *7* | *8* | *9* | *10* | *11* | *12* | *13* | *14* | *15* | *16* | *17* | *18* | *19* | *20* |
| 15 | 101 | - | - | + | - | - | + | - | - | - | + | - | - | - | + | - | - | - | - |
| 17 | 100 | + | - | - | - | - | + | - | - | + | - | - | + | - | + | - | - | - | - |
| 32 | 101 | + | - | - | - | - | - | - | - | + | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 33 | 101 | - | - | + | - | - | + | - | - | - | + | - | - | - | + | - | - | - | - |
| 36 | 101 | - | - | + | - | - | + | - | - | - | + | - | + | - | + | - | - | - | - |
| 41 | 101 | - | - | + | - | - | + | - | - | - | + | - | - | - | + | - | - | - | - |
| 50 | 101 | - | - | + | - | - | + | - | - | - | + | - | - | - | + | - | - | - | - |
| 117 | 101 | - | - | + | - | - | + | - | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | - |
| 118 | 101 | - | + | - | - | - | + | - | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | - |
| 120 | 301 | - | - | + | - | - | + | - | - | - | + | - | - | - | + | - | - | - | - |
| 154 | 100 | + | + | - | + | - | - | + | - | - | + | + | - | + | + | - | + | - | + |
| 159 | 400 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | + | - | - | - | - | - |
| 160 | 400 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | + | - | - | - | - | - |
| 161 | 101 | - | - | + | - | - | + | - | - | - | + | - | + | - | + | - | - | - | - |
| 164 | 100 | - | - | + | - | - | + | - | - | - | + | - | + | + | + | - | - | - | - |
| 165 | 100 | + | - | - | + | - | - | - | - | + | + | + | - | + | + | - | + | - | - |
| 168 | 100 | + | - | - | - | - | + | - | - | - | + | - | + | + | + | - | + | - | - |
| 169 | 100 | - | - | + | - | - | + | - | - | - | + | - | + | - | + | - | - | - | - |
| 170 | 100 | - | - | + | - | - | + | - | - | - | + | - | - | + | - | - | - | - | - |
| 171 | 100 | - | - | + | - | - | + | - | - | - | + | - | - | + | - | - | - | - | - |
| 172 | 301 | + | - | - | + | - | - | - | - | - | + | - | - | + | - | - | - | - | - |
| 173 | 100 | - | - | + | - | - | + | - | + | + | - | - | + | + | - | - | + | - | - |
| 174 | 100 | - | + | + | - | + | - | + | - | + | + | - | + | + | + | - | + | + | - |
| 175 | 100 | + | - | - | + | - | + | - | - | - | + | - | + | + | + | + | - | - | - |
| 176 | 100 | - | - | + | - | - | + | - | - | - | + | - | - | - | + | - | - | - | - |
| 177 | 100 | - | - | + | - | - | + | - | - | - | + | - | - | - | + | - | - | - | - |
| 188 | 101 | - | - | + | + | - | - | - | - | - | + | - | + | + | + | - | + | - | - |
| 193 | 1000 | - | + | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 195 | 200 | - | + | + | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | - |
| 197 | 100 | + | - | - | + | - | - | + | - | - | + | - | + | + | + | - | + | - | - |
| 199 | 100 | + | + | - | - | + | - | - | + | + | + | - | + | + | + | - | + | - | + |
| 200 | 100 | - | - | + | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | - | - | - |
| 206 | 301 | - | - | + | - | - | + | - | - | - | + | - | - | - | + | - | - | - | - |
| 214 | 300 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | + | - | - | - | + |
| 222 | 101 | - | - | + | - | - | + | - | - | - | + | - | - | - | + | - | - | - | - |
| 223 | 301 | + | - | + | + | - | + | + | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + |
| 230 | 101 | - | - | + | - | - | + | - | - | - | + | - | + | - | + | - | - | - | - |
| 232 | 101 | - | - | + | - | - | + | - | - | - | + | - | + | - | + | - | - | - | - |
| 247 | 101 | - | - | + | - | - | + | - | - | - | + | - | + | - | + | - | - | - | - |
| 249 | 101 | - | - | + | - | - | + | - | - | - | + | - | + | - | + | - | - | - | - |
| 251 | 101 | - | - | + | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | - |
| 257 | 101 | - | - | + | - | - | + | - | - | - | + | - | + | - | + | - | - | - | - |
| 259 | 100 | - | + | + | - | + | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + |
| 262 | 100 | - | + | + | - | + | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + |
| 273 | 100 | + | - | - | - | - | + | - | - | + | - | - | + | + | + | - | - | - | - |
| 274 | 100 | - | - | + | - | - | + | - | - | - | + | - | + | + | + | + | - | - | - |
| 275 | 100 | + | - | - | - | - | + | - | - | - | + | - | + | + | + | + | - | - | - |
| 276 | 301 | - | - | + | + | - | - | - | - | - | + | - | - | + | - | - | - | - | - |
| 277 | 301 | - | - | + | - | - | + | - | - | - | - | - | + | - | + | - | - | - | - |
| 278 | 301 | + | + | - | - | - | + | - | - | - | + | - | - | + | + | + | - | - | - |
| 280 | 301 | + | + | - | + | + | - | - | + | + | - | - | + | + | + | - | + | - | - |
| 281 | 300 | - | - | - | - | - | - | + | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 283 | 300 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 286 | 300 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | + | - | - | - | - | - |
| 289 | 300 | - | - | - | + | - | - | - | - | - | + | - | + | + | - | - | - | - | - |
| 290 | 301 | + | - | + | + | - | + | + | - | + | + | - | + | + | + | - | - | + | - |
| 292 | 301 | - | - | + | - | - | + | - | - | - | + | - | - | - | + | - | - | - | - |
| 293 | 301 | + | - | + | + | - | - | - | - | + | + | + | - | + | + | - | - | - | - |
| 294 | 301 | - | - | + | - | - | + | - | - | - | + | - | + | - | + | - | - | - | - |
| 295 | 301 | + | - | + | - | - | + | - | - | - | + | - | + | + | - | - | - | - | - |
| 296 | 100 | + | - | - | + | - | - | - | - | - | + | - | + | + | + | - | - | - | - |
| 297 | 100 | + | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | + | + | - | + | - | + |
| 300 | 100 | - | + | - | + | - | - | + | - | + | + | + | - | + | + | - | + | - | + |
| 301 | 100 | + | + | - | - | + | + | - | + | - | + | - | + | + | + | - | + | - | + |
| 302 | 200 | - | + | - | - | + | - | - | - | - | + | - | + | + | + | + | - | - | - |
| 303 | 301 | - | - | + | - | - | + | - | - | - | + | - | + | + | - | - | - | - | - |
| 304 | 301 | - | - | + | - | - | + | - | - | - | + | - | + | + | - | + | - | - | - |
| 305 | 100 | - | - | + | - | - | + | - | - | - | + | + | - | - | + | - | - | - | - |
| 306 | 301 | + | - | - | - | - | + | - | - | - | + | - | + | + | + | + | - | - | - |
| 308 | 100 | - | - | + | - | - | - | - | - | - | + | - | - | - | + | - | - | - | - |
| 309 | 100 | + | - | - | + | - | - | - | - | + | - | - | - | + | + | - | - | - | - |
| 310 | 100 | + | - | + | + | - | - | - | + | - | + | + | - | + | + | + | - | - | - |
| 312 | 100 | + | - | - | + | - | - | - | - | - | + | + | - | + | - | - | - | - | - |
| 313 | 100 | - | - | + | + | - | - | + | - | - | + | + | - | + | + | - | - | - | - |
| 314 | 100 | + | - | + | - | - | + | - | - | - | + | - | - | - | + | - | - | - | - |
| 315 | 301 | - | - | + | - | - | + | - | - | - | + | - | + | + | + | - | + | - | - |
| 316 | 100 | - | + | - | - | + | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + |
| 317 | 100 | + | + | - | - | + | - | - | + | + | + | - | + | + | + | - | + | - | + |
| 318 | 600 | - | - | - | - | - | - | - | - | + | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 319 | 100 | + | + | + | + | + | + | - | + | + | + | + | + | + | + | - | + | - | + |
| 320 | 100 | + | - | - | - | - | + | + | - | - | + | - | + | + | + | - | - | - | - |
| 321 | 301 | - | - | + | - | - | + | - | - | - | + | - | + | + | + | - | + | - | - |
| 322 | 301 | - | - | + | - | - | + | - | - | - | + | - | - | - | + | - | + | - | - |
| 323 | 100 | + | - | - | + | - | - | + | - | - | + | - | + | + | + | - | + | - | - |
| 324 | 100 | + | - | - | - | - | + | - | + | + | - | - | + | + | + | - | + | - | + |
| 325 | 200 | - | - | + | - | - | + | - | - | - | + | - | + | + | - | - | - | - | - |
| 327 | 301 | - | - | + | - | - | + | - | + | - | + | - | + | + | + | - | + | - | + |
| 330 | 100 | + | - | - | + | - | + | - | - | - | + | - | + | + | + | + | - | + | - |
| 331 | 100 | + | - | - | + | - | - | - | - | - | + | - | + | + | + | - | + | - | - |
| 332 | 301 | - | - | + | - | - | + | - | + | - | + | - | + | + | + | - | + | - | - |
| 333 | 100 | + | - | - | - | - | + | - | - | + | - | - | + | + | + | - | - | - | - |
| 334 | 100 | - | - | + | - | - | + | - | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | - |
| 335 | 100 | + | - | - | + | - | + | - | - | - | + | + | - | + | + | + | - | - | - |
| 340 | 100 | - | + | - | - | + | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | - |
| 342 | 100 | + | - | + | + | - | - | - | + | - | + | + | + | + | + | + | + | - | + |
| 343 | 100 | + | - | + | + | - | - | + | - | - | + | + | - | + | + | - | + | - | + |
| 344 | 100 | + | - | + | - | - | + | - | - | - | + | - | + | + | + | - | + | - | - |
| 346 | 100 | + | + | + | + | - | + | - | + | + | + | - | + | + | + | - | + | + | - |
| 348 | 100 | + | - | - | + | - | - | - | - | - | + | - | + | + | + | - | + | - | - |
| 351 | 301 | - | + | + | - | - | - | - | - | - | + | - | + | - | + | + | - | - | - |
| 352 | 100 | + | - | - | + | - | + | - | - | - | + | - | + | + | + | - | + | - | + |
| 353 | 301 | - | - | + | + | - | - | + | - | - | + | - | + | + | + | - | + | - | + |
| 361 | 300 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | + | - | - | - | - | - |
| 369 | 300 | - | - | - | + | - | - | - | - | + | - | - | - | + | - | - | - | - | - |
| 382 | 100 | + | - | - | + | - | - | - | - | - | + | - | + | + | + | - | - | - | - |
| 400 | 400 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | + | - | - | - | - | - |
| 405 | 301 | - | - | + | - | - | + | - | - | - | + | + | - | + | + | - | + | - | - |
| 406 | 100 | + | - | - | + | - | + | - | + | + | - | + | - | + | + | - | - | - | - |
| 409 | 200 | - | - | + | - | - | + | - | + | - | + | - | + | + | + | - | + | - | + |
| 410 | 200 | - | - | + | - | - | + | - | + | - | + | - | + | + | + | - | + | - | + |
| 411 | 101 | - | - | + | - | - | + | - | - | - | + | - | - | - | + | - | - | - | - |
| 412 | 301 | + | - | - | + | - | - | - | - | - | + | - | + | + | + | - | + | - | - |
| 413 | 300 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | + | - | + | - | - | - |
| 421 | 100 | + | - | + | + | - | + | + | - | + | - | - | + | + | + | - | + | - | - |
| 423 | 301 | + | - | - | + | - | - | - | + | - | + | - | + | + | + | - | + | - | - |
| 448 | 300 | - | - | + | - | - | + | + | + | - | + | - | + | + | + | - | + | - | + |
| 459 | 301 | + | + | + | + | + | + | - | + | + | + | - | + | + | + | + | - | - | + |
| 473 | 200 | + | - | + | - | - | + | - | + | - | + | - | + | + | - | - | + | - | - |
| 474 | 100 | + | - | - | + | - | + | - | - | - | + | - | + | + | + | - | - | - | - |
| 475 | 200 | + | + | - | + | + | - | - | + | + | + | + | + | + | + | - | + | - | + |
| 478 | 600 | - | - | - | - | - | - | - | - | + | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 483 | 301 | - | - | + | - | + | - | + | - | - | + | - | + | + | - | + | - | - | - |
| 486 | 100 | + | - | + | - | - | + | - | - | - | - | - | + | - | + | - | - | - | - |
| 487 | 301 | + | - | - | - | - | + | - | - | - | + | + | - | + | - | - | - | - | - |
| 488 | 200 | - | - | + | + | - | - | + | - | - | + | + | - | + | + | - | - | - | - |
| 489 | 301 | - | + | + | - | - | + | + | - | - | + | - | + | + | + | - | + | - | - |
| 490 | 301 | + | - | - | + | - | - | + | - | - | + | - | + | + | + | - | - | - | - |
| 495 | 200 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | + | - | - | - | - | - |
| 511 | 200 | - | - | + | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + |
| 512 | 100 | - | - | + | - | - | + | - | - | - | + | - | - | - | + | - | - | - | - |
| 518 | 101 | - | - | + | - | - | + | - | - | - | + | - | - | - | + | - | - | - | - |
| 522 | 100 | - | + | - | - | + | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + |
| 524 | 301 | - | + | - | - | + | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + |
| 525 | 301 | - | + | + | - | + | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + |
| 526 | 100 | - | + | - | - | + | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | - |
| 527 | 301 | - | + | + | - | + | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + |
| 683 | 100 | + | - | - | + | - | + | + | - | + | + | + | + | + | + | - | + | + | - |
| 684 | 301 | + | - | - | + | - | + | + | - | + | + | - | + | + | - | - | + | - | - |
| 686 | 300 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | + | - | - | - | - | - |
| 687 | 101 | - | + | - | - | + | - | - | - | - | + | - | - | - | + | - | - | - | - |
| 688 | 100 | - | - | + | - | - | + | - | - | - | + | - | - | - | + | - | - | - | - |
| 699 | 101 | - | - | + | - | - | + | - | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | - |
| 701 | 100 | - | - | + | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + |
| 705 | 400 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | + | - | - | - | - | - |
| 706 | 301 | - | - | + | - | - | - | - | - | - | + | - | + | + | - | + | - | - | - |
| 707 | 100 | + | - | + | + | - | + | + | - | + | - | + | - | + | + | - | + | + | - |
| 708 | 301 | + | - | - | - | - | + | - | - | - | - | - | - | + | + | - | - | - | - |
| 709 | 600 | - | - | - | - | - | - | - | - | + | - | - | - | + | - | - | - | - | - |
| 710 | 300 | - | - | - | - | - | - | - | - | + | - | - | - | + | - | - | - | - | - |
| 712 | 301 | + | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | + | + | - | - | - | - |
| 714 | 100 | + | - | - | - | - | + | - | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | - |
| 715 | 101 | - | - | + | - | - | + | - | - | - | + | - | - | - | + | - | - | - | - |
| 716 | 200 | - | - | + | - | - | + | - | + | - | + | - | + | + | + | - | + | - | + |
| 717 | 100 | + | + | + | - | + | - | - | + | + | - | + | - | + | + | - | + | - | + |
| 719 | 200 | - | - | + | - | - | + | - | - | - | + | - | - | - | + | - | - | - | - |
| 725 | 101 | - | - | + | - | - | + | - | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | - |
| 726 | 300 | - | - | + | - | - | + | - | - | - | + | - | - | - | + | - | + | - | + |
| 737 | 101 | - | + | - | - | + | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | - | - | - |
| 742 | 301 | - | - | + | - | - | + | - | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | - |
| 743 | 200 | + | - | + | - | - | + | - | + | - | + | - | + | + | + | - | + | - | + |
| 746 | 101 | - | - | + | - | - | + | - | - | - | + | - | - | - | + | - | - | - | - |
| 747 | 101 | - | - | + | - | - | + | - | - | - | + | - | - | - | + | - | - | - | - |
| 751 | 400 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | + | - | - | - | - | - |
| 756 | 301 | - | - | + | - | + | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + |
| 757 | 100 | - | - | + | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + |
| 759 | 200 | - | + | - | - | - | + | - | + | - | + | - | + | + | - | - | + | - | - |
| 760 | 100 | - | + | - | - | + | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + |
| 761 | 100 | + | + | - | + | - | + | + | + | + | + | - | + | + | + | - | + | - | + |
| 764 | 100 | + | + | + | + | + | + | - | + | + | + | - | + | + | + | + | + | - | + |
| 765 | 301 | - | - | - | - | - | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | - |
| 769 | 301 | - | - | + | - | - | + | - | + | - | + | - | + | + | - | + | - | - | - |
| 770 | 100 | - | + | - | - | + | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + |
| 771 | 100 | - | + | + | - | + | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + |
| 772 | 100 | - | + | - | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + |
| 779 | 400 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | + | - | - | - | - | - |
| 786 | 300 | - | - | + | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + |
| 797 | 100 | - | - | + | - | + | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | - |
| 800 | 405 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | + | - | - | - | - | - |
| 801 | 301 | - | - | + | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + |
| 806 | 100 | - | - | + | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + |
| 814 | 100 | - | + | - | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + |
| 815 | 101 | - | + | + | - | - | + | - | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | - |
| 816 | 101 | - | - | + | - | - | + | - | - | - | + | - | + | - | + | - | - | - | - |
| 835 | 101 | - | - | + | - | - | + | - | - | - | + | - | - | - | + | - | - | - | - |
| 854 | 100 | - | + | - | - | + | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | - |
| 858 | 100 | - | - | + | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | - |
| 859 | 100 | + | - | - | + | - | - | + | - | - | + | - | + | + | + | - | - | - | - |
| 860 | 100 | + | - | - | + | - | - | - | - | + | - | - | + | + | + | - | + | - | - |
| 861 | 600 | - | - | - | - | - | - | - | - | + | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 862 | 100 | - | - | + | - | - | + | - | - | - | + | - | - | - | + | - | + | - | - |
| 863 | 100 | - | - | + | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | - |
| 864 | 100 | - | + | + | - | - | + | - | - | + | + | - | + | + | + | - | - | - | - |
| 867 | 100 | - | - | + | - | - | + | - | - |  | + | - | - | - | + | - | - | - | - |
| 872 | 101 | - | - | + | - | - | + | - | - | - | + | - | - | - | + | - | - | - | - |
| 874 | 101 | - | + | + | - | + | - | - | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | - |
| 876 | 101 | - | + | - | - | - | + | - | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | - |
| 878 | 101 | - | - | + | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | - |
| 880 | 101 | - | - | + | - | - | + | - | - | - | + | - | - | - | + | - | - | - | - |
| 881 | 100 | + | - | - | + | - | - | + | - | + | - | - | + | + | - | + | - | + | - |
| 885 | 100 | + | - | - | - | + | - | - | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | - |
| 887 | 100 | - | - | + | - | - | + | - | - | - | + | - | - | - | + | - | - | - | - |
| 893 | 301 | - | - | + | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + |
| 894 | 101 | - | - | + | - | - | + | - | - | - | + | - | - | - | + | - | - | - | - |
| 939 | 101 | - | + | + | - | + | + | - | - | - | + | - | + | - | + | - | - | - | - |
| 972 | 101 | - | - | + | - | - | + | - | - | - | + | - | - | - | + | - | - | - | - |
| 974 | 101 | - | - | + | - | - | + | - | - | - | + | - | - | - | + | - | - | - | - |
| 993 | 101 | - | - | + | - | - | + | - | - | - | + | - | + | + | - | - | - | - | - |
| 999 | 600 | - | - | - | - | + | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 1010 | 100 | - | - | + | - | - | + | - | - | - | + | - | - | - | + | - | - | - | - |
| 1032 | 301 | + | - | + | - | - | + | - | - | - | + | - | + | + | + | - | - | - | - |
| 1059 | 300 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | + | - | - | - | - | - |
| 1062 | 602 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | + | - | + | - | - | - |
| 1063 | 800 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | + | - | - | - | - | - |
| 1065 | 101 | - | - | + | - | - | + | - | - | - | + | - | - | - | + | - | - | - | - |
| 1072 | 300 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | + | - | - | - | - | - |
| 1111 | 101 | - | - | + | - | - | + | - | + | - | + | - | - | - | + | - | - | - | - |
| 1113 | 101 | - | - | + | - | - | + | - | - | - | + | - | - | - | + | - | - | - | - |
| 1127 | 400 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | + | - | - | - | - | - |
| 1143 | 101 | - | - | + | - | - | + | - | - | - | + | - | - | - | + | - | - | - | - |
| 1150 | 101 | - | - | + | - | - | + | - | - | - | + | - | - | - | + | - | - | - | - |
| 1156 | 101 | - | - | + | - | - | + | - | - | - | + | - | - | - | + | - | - | - | - |
| 1158 | 101 | - | + | - | + | - | - | - | - | + | - | - | + | + | + | - | + | - | - |
| 1159 | 101 | - | - | + | - | - | + | - | - | - | + | - | - | - | + | - | - | - | - |
| 1161 | 101 | + | - | + | + | - | + | - | + | + | + | + | + | + | + | - | + | - | - |
| 1163 | 101 | + | - | - | - | - | + | + | - | - | + | - | + | + | + | - | + | - | - |
| 1165 | 600 | - | - | - | - | - | - | - | - | + | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 1175 | 600 | - | - | - | - | - | - | - | - | + | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 1189 | 200 | - | - | + | - | - | + | - | - | - | + | - | - | - | + | - | - | - | - |
| 1190 | 101 | - | - | + | - | - | + | - | - | - | + | - | + | - | + | - | - | - | - |
| 1320 | 101 | + | - | + | + | - | + | - | + | - | + | - | + | + | + | - | + | - | - |
| 1345 | 101 | - | + | - | - | - | + | - | - | - | + | - | + | - | + | - | - | - | - |
| 1355 | 100 | - | + | - | - | + | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + |
| 1369 | 100 | + | - | - | + | - | - | - | - | + | - | - | + | + | - | - | - | - | - |
| 1378 | 300 | + | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 1379 | 200 | - | - | + | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + |
| 1382 | 602 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | + | - | - | - |
| 1385 | 1000 | - | - | - | - | + | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 1388 | 100 | - | - | + | - | - | + | - | - | - | + | - | + | - | + | - | - | - | - |
| 1425 | 101 | - | + | - | - | + | - | - | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + |
| 1427 | 101 | - | - | + | - | - | + | - | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | - |
| 1429 | 100 | - | - | + | - | - | + | - | + | - | + | - | + | + | + | - | + | - | + |
| 1430 | 100 | - | - | + | - | - | + | - | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | - |
| 1431 | 100 | + | - | + | + | - | - | - | - | + | - | - | + | + | + | - | - | - | - |
| 1432 | 100 | - | + | - | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | - |
| 1433 | 100 | - | - | + | - | - | + | - | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | - |
| 1434 | 100 | + | + | - | + | - | + | + | - | + | + | - | + | + | + | + | + | + | + |
| 1435 | 100 | + | - | - | + | - | - | - | - | + | + | + | + | + | + | + | + | - | - |
| 1436 | 100 | + | - | - | + | - | - | - | + | - | + | - | + | + | + | - | - | - | - |
| 1437 | 300 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | + | - | - | - | - | - |
| 1438 | 100 | + | - | + | + | - | - | + | - | + | + | + | - | + | + | - | + | + | - |
| 1440 | 301 | - | + | - | - | - | - | - | - | - | + | - | - | - | + | - | - | - | - |
| 1442 | 100 | + | - | + | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | - |
| 1444 | 100 | + | + | - | - | + | - | - | + | - | + | + | - | + | + | + | - | - | - |
| 1453 | 100 | + | - | - | - | - | + | - | + | + | + | - | + | + | + | + | + | - | + |
| 1454 | 300 | - | - | - | - | + | - | - | - | - | - | - | - | + | - | - | - | - | - |
| 1456 | 301 | - | - | + | - | - | + | - | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | - |
| 1457 | 200 | - | - | + | - | - | + | - | - | - | + | - | + | - | + | + | - | - | - |
| 1458 | 200 | + | + | - | + | + | - | - | + | - | + | + | + | + | + | - | + | + | - |
| 1459 | 100 | + | - | - | + | - | + | - | - | + | - | + | + | + | + | - | + | + | - |
| 1461 | 301 | - | + | - | - | + | - | - | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | - |
| 1462 | 301 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | + | - | + | - | - |
| 1464 | 602 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | + | - | - | - | - | - |
| 1468 | 100 | + | - | - | + | - | - | + | - | + | + | + | - | + | + | + | - | + | - |
| 1469 | 100 | + | - | - | + | - | - | + | - | - | + | - | + | + | - | - | + | - | - |
| 1471 | 600 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | + | - | - | - | + | - |
| 1472 | 301 | - | - | + | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | + | - |
| 1475 | 100 | + | - | + | + | - | + | - | + | + | - | + | - | + | + | - | + | - | + |
| 1476 | 300 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | + | - | + | - | + | - |
| 1477 | 200 | - | - | + | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + |
| 1480 | 100 | + | - | - | + | - | + | - | + | + | - | - | + | + | + | + | + | - | + |
| 1481 | 100 | + | - | - | + | - | + | - | + | + | + | + | + | + | + | + | - | - | - |
| 1482 | 100 | + | - | + | + | - | + | - | + | - | + | - | + | + | + | + | + | - | + |
| 1491 | 100 | + | - | - | + | - | - | - | - | + | - | - | + | + | + | + | - | - | - |
| 1492 | 200 | - | + | - | - | + | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + |
| 1493 | 100 | - | - | + | - | - | + | - | - | - | + | - | + | + | - | - | - | + | - |
| 1494 | 100 | + | - | + | + | - | + | + | - | - | + | - | + | + | + | + | - | - | - |
| 1512 | 101 | - | + | - | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | - | - | - |
| 1514 | 101 | - | + | - | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | - |
| 1515 | 101 | - | + | + | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | - |
| 1516 | 101 | - | + | + | - | + | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | - |
| 1519 | 101 | - | + | - | + | + | - | - | - | + | - | - | + | + | + | - | - | - | - |
| 1520 | 101 | - | + | + | - | + | - | - | + | + | + | - | + | - | + | - | + | - | - |
| 1523 | 101 | - | - | + | - | + | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | - |
| 1524 | 101 | - | + | - | - | - | + | - | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | - |
| 1525 | 101 | - | + | + | - | - | + | - | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | - |
| 1526 | 101 | - | - | + | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | - |
| 1530 | 100 | + | - | - | + | - | - | - | - | - | + | - | + | + | + | + | - | - | - |
| 1531 | 100 | + | - | - | + | - | - | - | - | - | + | - | + | + | + | - | + | - | - |
| 1532 | 100 | + | - | - | + | - | - | + | - | + | - | - | + | + | + | - | - | + | - |
| 1533 | 100 | + | - | - | + | + | + | - | + | + | + | - | + | + | + | - | + | - | - |
| 1534 | 100 | + | - | + | + | - | + | + | - | + | + | - | - | + | + | - | - | + | - |
| 1535 | 100 | + | - | - | + | - | + | + | - | + | + | + | - | + | + | - | - | - | - |
| 1536 | 101 | - | - | + | - | - | + | - | - | - | + | - | - | - | + | - | - | - | - |
| 1538 | 301 | - | + | - | - | + | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + |
| 1542 | 100 | - | - | + | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + |
| 1543 | 301 | - | + | - | - | + | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + |
| 1544 | 101 | - | + | - | - | + | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | - |
| 1545 | 101 | - | + | - | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | - |
| 1546 | 101 | - | - | + | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | - |
| 1549 | 100 | + | + | + | + | - | + | + | - | + | + | - | + | + | + | + | + | + | - |
| 1550 | 100 | + | - | + | + | - | + | - | + | - | + | - | + | + | + | + | + | - | + |
| 1552 | 200 | - | + | + | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + |
| 1557 | 101 | - | - | + | - | - | + | - | - | - | + | - | + | - | + | - | - | - | - |
| 1560 | 101 | - | - | + | - | - | + | - | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | - |
| 1569 | 100 | - | - | + | - | - | + | - | - | - | + | - | - | - | + | - | - | - | - |
| 1570 | 100 | - | + | + | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | - |
| 1572 | 301 | - | + | - | - | - | + | - | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | - |
| 1574 | 200 | - | + | - | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | - |
| 1575 | 200 | - | + | - | - | + | - | + | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + |
| 1576 | 200 | - | - | + | - | - | + | - | + | - | + | - | + | + | - | - | + | - | + |
| 1593 | 200 | - | + | - | - | + | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + |
| 1594 | 200 | - | + | - | - | + | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + |
| 1595 | 100 | + | + | - | + | - | - | + | - | - | + | - | + | + | + | - | + | - | - |
| 1604 | 100 | - | - | + | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | - |
| 1612 | 301 | - | - | + | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + |
| 1616 | 101 | + | - | - | - | - | + | - | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | - |
| 1618 | 101 | - | - | + | - | - | + | - | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | - |
| 1620 | 101 | - | - | + | - | - | + | - | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | - |
| 1659 | 400 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | + | - | - | - | - | - |
| 1665 | 400 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | + | - | - | - | - | - |
| 1669 | 100 | + | + | - | + | - | + | + | + | - | + | + | - | + | + | - | + | - | - |
| 1670 | 100 | - | + | - | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | - |
| 1671 | 100 | + | - | + | + | - | + | + | - | - | + | + | + | + | + | - | + | + | - |
| 1672 | 100 | + | + | + | + | + | - | - | + | - | + | - | + | + | + | - | + | - | + |
| 1673 | 300 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | + | - | - | - | + |
| 1674 | 301 | - | + | - | - | + | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | - |
| 1675 | 200 | - | + | - | - | + | - | - | - | + | - | - | + | - | + | - | + | - | - |
| 1688 | 301 | - | - | + | - | - | + | - | - | - | + | - | + | - | + | - | - | - | - |
| 1689 | 301 | - | - | + | - | - | + | - | - | - | + | - | + | - | + | - | - | - | - |
| 1709 | 101 | - | - | + | - | + | - | - | - | - | + | - | + | - | + | - | - | - | - |
| 1710 | 101 | - | - | + | - | - | + | - | - |  | + | - | - | - | + | - | - | - | - |
| 1713 | 200 | - | + | + | - | + | + | - | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | - |
| 1724 | 101 | - | - | + | - | - | + | - | - | - | + | - | - | - | + | - | - | - | - |
| 1747 | 301 | - | - | + | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + |
| 1756 | 101 | - | - | + | - | + | - | - | - | - | + | - | + | - | + | - | - | - | - |
| 1757 | 101 | - | + | - | - | - | + | - | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | - |
| 1758 | 101 | - | - | + | - | - | + | - | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | - |
| 1759 | 101 | - | - | + | - | - | + | - | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | - |
| 1762 | 101 | + | + | - | + | - | + | - | + | + | - | - | + | + | + | - | + | - | + |
| 1763 | 101 | + | + | - | + | - | - | - | - | - | + | - | + | + | - | - | + | - | - |
| 1764 | 101 | - | - | + | - | + | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + |
| 1765 | 101 | - | + | - | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + |
| 1766 | 101 | - | + | - | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + |
| 1767 | 101 | - | + | + | - | - | + | - | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + |
| 1768 | 101 | - | + | - | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + |
| 1769 | 101 | - | + | - | - | + | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + |
| 1773 | 100 | + | + | + | + | - | + | - | + | + | + | + | + | + | + | + | + | + | - |
| 1777 | 101 | - | - | + | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | + | - | - | - | - |
| 1779 | 101 | - | + | + | - | + | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | - |
| 1784 | 400 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | + | - | - | - | - | - |
| 1787 | 301 | - | - | + | - | - | + | - | + | - | + | - | - | - | + | - | - | - | + |
| 1792 | 100 | + | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | + | + | - | + | + | - |
| 1793 | 100 | + | - | + | + | - | + | - | + | + | + | - | + | + | + | - | + | - | - |
| 1806 | 100 | + | - | - | - | - | + | - | - | + | - | - | + | + | + | - | - | - | - |
| 1808 | 400 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | + | - | - | - | - | - |
| 1809 | 301 | + | + | - | + | + | - | + | + | + | + | + | + | + | + | - | + | + | - |
| 1817 | 301 | - | - | + | - | - | + | - | + | - | + | - | - | - | + | - | - | - | + |
| 1822 | 101 | - | - | + | - | - | + | - | - | - | + | - | - | - | + | - | - | - | - |
| 1823 | 301 | - | + | - | - | + | - | - | - | - | + | - | - | - | + | - | - | - | - |
| 1825 | 101 | - | + | - | - | - | + | - | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | - |
| 1826 | 100 | - | + | - | - | + | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + |
| 1827 | 100 | - | + | - | - | + | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + |
| 1828 | 301 | - | - | + | - | + | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + |
| 1833 | 200 | - | + | + | - | + | - | - | + | - | + | - | + | + | + | - | + | - | + |
| 1834 | 100 | + | - | + | + | - | + | + | - | + | - | + | - | + | + | - | + | - | - |
| 1835 | 100 | + | - | - | - | + | - | + | - | + | - | - | + | + | + | - | - | + | - |
| 1836 | 100 | + | - | - | + | - | - | - | - | + | - | - | + | + | + | - | - | - | - |
| 1838 | 300 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | + | - | + | - | - | - |
| 1839 | 100 | + | + | - | + | + | - | + | + | + | + | + | + | + | + | - | + | - | + |
| 1842 | 600 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | + | - | - | - |
| 1853 | 301 | - | + | - | - | + | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + |
| 1860 | 301 | - | + | - | + | + | - | - | + | - | + | - | + | + | + | - | + | - | + |
| 1896 | 301 | - | - | + | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | - |
| 1969 | 101 | - | - | + | - | - | + | - | - | - | + | - | - | - | + | - | - | - | - |
| 1973 | 101 | - | + | - | - | + | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | - |
| 1974 | 101 | - | + | - | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | - |
| 1983 | 301 | - | + | - | - | + | - | - | - | - | + | - | - | - | + | - | + | - | + |
| 1985 | 100 | + | + | - | + | + | - | + | - | + | + | - | + | + | + | - | + | + | - |
| 1986 | 200 | - | + | - | - | + | - | - | - | - | + | - | + | + | + | + | - | - | - |
| 1989 | 100 | - | - | + | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + |
| 2014 | 100 | - | - | + | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + |
| 2015 | 300 | - | + | + | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + |
| 2029 | 300 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | + | - | - | - | - | - |
| 2036 | 100 | + | + | + | + | - | - | + | - | - | + | - | + | + | - | - | + | + | - |
| 2038 | 101 | - | + | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | + | - | - | - | - |
| 2040 | 600 | - | - | - | - | + | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2048 | 101 | - | - | + | + | - | - | - | - | - | + | - | + | + | + | - | - | - | - |
| 2049 | 200 | - | - | + | - | - | + | - | - | - | - | - | - | - | + | - | - | - | - |
| 2050 | 300 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | + | - | - | - | - | - |
| 2051 | 602 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | + | - | - | - |
| 2053 | 700 | - | + | - | - | + | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2088 | 300 | - | - | + | - | - | + | - | - | - | + | - | - | - | + | - | - | - | - |
| 2093 | 300 | - | - | - | - | - | - | + | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2101 | 100 | + | - | + | + | - | + | + | - | - | + | - | + | + | + | + | + | - | + |
| 2102 | 300 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |  | - | + | - | - | - | - |
| 2110 | 100 | - | + | - | - | + | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + |
| 2116 | 101 | - | - | + | - | - | + | - | - | - | + | - | + | - | + | - | - | - | - |
| 2121 | 300 | - | + | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2129 | 101 | - | - | + | - | - | + | - | - | - | + | - | - | - | + | - | + | - | - |
| 2133 | 300 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | + | - | - | - | - | - |
| 2137 | 405 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | + | - | - | - | - | - |
| 2150 | 600 | - | - | - | - | - | - | + | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2151 | 300 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | + | - | - | - | - | - |
| 2159 | 301 | - | - | + | - | - | + | - | + | - | + | - | - | - | + | - | - | - | + |
| 2163 | 301 | - | + | + | - | - | + | - | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | - |
| 2168 | 300 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | + | - | - | - | - | - |
| 2169 | 600 | - | - | - | - | - | - | + | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2170 | 301 | + | - | - | - | - | - | - | - | - | - | + | - | - | - | - | - | - | - |
| 2173 | 100 | + | - | - | + | - | - | - | - | - | + | - | + | + | + | - | - | + | - |
| 2175 | 200 | - | + | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2233 | 100 | + | - | - | + | - | + | + | + | - | + | + | - | + | + | + | - | - | + |
| 2235 | 200 | - | - | - | - | + | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2236 | 100 | - | - | + | - | + | - | - | - | - | + | - | + | - | + | - | - | - | - |
| 2245 | 100 | - | + | - | - | - | + | - | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | - |
| 2246 | 100 | - | - | + | - | - | + | - | - | - | + | - | + | + | - | - | - | + | - |
| 2247 | 100 | + | - | - | + | - | + | - | + | + | + | + | - | + | + | - | + | - | - |
| 2251 | 101 | - | - | + | - | - | + | - | - | - | + | - | + | - | + | - | - | - | - |
| 2252 | 100 | - | - | + | + | - | - | - | + | - | + | + | - | + | + | - | + | + | - |
| 2254 | 100 | + | - | + | + | - | - | + | - | - | + | + | - | + | + | - | - | + | - |
| 2255 | 100 | + | - | - | + | - | - | + | - | + | + | + | - | + | + | - | - | - | - |
| 2259 | 300 | - | - | - | - | - | - | - | - | + | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2260 | 100 | + | - | - | + | - | - | + | - | - | + | + | - | + | + | - | - | + | - |
| 2261 | 100 | - | + | - | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | - |
| 2266 | 300 | - | - | - | - | + | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2278 | 100 | - | - | + | - | - | + | - | - | - | + | - | - | - | + | - | - | - | - |
| 2297 | 301 | + | - | + | + | - | + | + | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + |
| 2315 | 100 | - | - | + | - | - | + | - | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + |
| 2321 | 100 | - | - | + | - | - | + | - | - | - | + | - | - | - | + | - | - | - | - |
| 2345 | 100 | - | - | + | - | - | + | - | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | - |
| 2402 | 301 | - | + | + | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + |
| 2404 | 301 | - | - | + | - | - | + | - | + | - | + | - | - | - | + | - | - | - | + |
| 2405 | 301 | - | - | + | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + |
| 2406 | 301 | - | - | + | - | - | + | - | + | - | + | - | - | - | + | - | - | - | + |
| 2408 | 301 | - | - | + | - | - | + | - | + | - | + | - | - | - | + | - | - | - | + |
| 2410 | 301 | - | - | + | - | - | + | - | + | - | + | - | - | - | + | - | - | - | - |
| 2412 | 101 | - | - | + | - | - | + | - | + | - | + | - | - | - | + | - | - | - | - |
| 2413 | 101 | - | - | + | - | - | + | - | + | - | + | - | - | - | + | - | - | - | - |
| 2415 | 100 | - | - | + | - | - | + | - | - | - | + | - | + | - | + | - | - | - | - |
| 2416 | 301 | - | + | + | - | - | + | - | + | - | + | - | - | - | + | - | - | - | - |
| 2417 | 301 | - | - | + | - | - | + | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2418 | 301 | - | - | + | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | - | - | - |
| 2419 | 301 | - | - | + | - | - | + | - | + | - | + | - | + | - | + | - | - | - | - |

Примечание:

1. Перечень объектов социальной инфраструктуры местного значения, планируемых для размещения, включает минимальный комплекс объектов повседневного и периодического обслуживания
2. Ликвидацию дефицита в объектах необходимо предусматривать на стадиях реализации Генерального плана путем строительства отдельно стоящих объектов или нескольких объектов, реконструкции существующих объектов, использования встроенных помещений существующей и планируемой жилой застройки, а также за счет размещения недостающих мест на прилегающих территориях
3. Емкость планируемых к размещению объектов (дефицита) рассчитывается исходя из МНГП Уфы при разработке ППТ
4. Для объектов физической культуры и спорта показатели определены суммарно, независимо от их организационно-правовой формы (включая спортивную инфраструктуру объектов смежных отраслей)
5. На карте в границах функциональной зоны обозначаются одним значком помещения для физкультурных занятий и тренировок, бассейны, детско-юношеские спортивные школы

Таблица 4.1.3. Перечень объектов социальной инфраструктуры местного значения в сфере ритуального обслуживания (территории кладбищ), планируемых к сохранению и к размещению на территории городского округа город Уфа, основные характеристики и местоположение

| № п/п | № объекта на карте | Индивидуальный номер функциональной зоны | Наименование / вид объекта | Адрес объекта | Срок реализации | Основные характеристики |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *1* | *2* | *3* | *4* | *5* | *6* | *7* |
| **Планируемые к сохранению** | | | | | | |
| 1 | 1 | ФЗ №138 | Кладбище "Балановское" | ул. Воеводская, Демский район | **-** | 2,1278 га |
| 2 | 2 | ФЗ №755 | Кладбище "Демское" | Западнее ул. Грозненской, Демский район | **-** | 5,9239 га |
| 3 | 3 | ФЗ №157 | Сельское кладбище д. Александровка | д. Александровка, Демский район | **-** | 0,5000 га |
| 4 | 4 | ФЗ №156 | Сельское кладбище д. Баланово | д. Баланово, Демский район | **-** | 0,4000 га |
| 5 | 5 | ФЗ №807 | Сельское кладбище д. Романовка | д. Романовка, Демский район | **-** | 0,5000 га |
| 6 | 6 | ФЗ №1771 | Кладбище "Северное" | в районе пос. Тимашево, Калининский район | **-** | 160,2117 га |
| 7 | 7 | ФЗ №1360 | Сельское кладбище д. Касимово | д. Касимово, Калининский район | **-** | 2,9000 га |
| 8 | 8 | ФЗ №932 | Сельское кладбище д. Карпово | д. Карпово, Калининский район | **-** | 0,8000 га |
| 9 | 9 | ФЗ №931 | Сельское кладбище д. Федоровка | д. Федоровка, Калининский район | **-** | 0,7000 га |
| 10 | 10 | ФЗ №933 | Сельское кладбище д. Базилевка | д. Базилевка, Калининский район | **-** | 0,6000 га |
| 11 | 11 | ФЗ №1866 | Сергиевское кладбище | ул. Белорусская, Кировский район | **-** | 21,4290 га |
| 12 | 12 | ФЗ №24 | Сельское кладбище д. Искино | д. Искино, Кировский район | **-** | 0,8000 га |
| 13 | 13 | ФЗ №26 | Сельское кладбище д. Локотки | д. Локотки, Кировский район | **-** | 0,3900 га |
| 14 | 14 | ФЗ №25 | Сельское кладбище д. Королево | д. Королево, Кировский район | **-** | 0,9000 га |
| 15 | 15 | ФЗ №2350 | Сельское кладбище д. Поляна | д. Поляна, Кировский район | **-** | 0,0900 га |
| 16 | 16 | ФЗ №1840 | Мусульманское кладбище | ул. Алтайская, 19, Ленинский район | **-** | 9,1990 га |
| 17 | 17 | ФЗ №119 | Старо-Затонское кладбище | Затон, ул. Чкалова, Ленинский район | **-** | 2,8564 га |
| 18 | 18 | ФЗ №158 | Сельское кладбище д. Ветошниково | д. Ветошниково, Ленинский район | **-** | 0,8000 га |
| 19 | 19 | ФЗ №2288 | Сельское кладбище пос. Кооперативный | пос. Кооперативный, Ленинский район | **-** | 0,6000 га |
| 20 | 20 | ФЗ №907 | Сельское кладбище пос. Нагаево | пос. Нагаево, Октябрьский район | **-** | 1,4700 га |
| 21 | 21 | ФЗ №394 | Кладбище "Лопатинское" | ул. Бирский Тракт, Орджоникидзевский район | **-** | 14,5446 га |
| 22 | 22 | ФЗ №1095 | Сельское кладбище пос. Старые Турбаслы | пос. Старые Турбаслы, Орджоникидзевский район | **-** | 2,8000 га |
| 23 | 23 | ФЗ №1096 | Сельское кладбище с. Вотикеево | с. Вотикеево, Орджоникидзевский район | **-** | 0,4800 га |
| 24 | 24 | ФЗ №395 | Сельское кладбище пос. старая Александровка | пос. Старая Александровка, Орджоникидзевский район | **-** | 0,8000 га |
| 25 | \* | \* | Западное кладбище | МР Уфимский, с/с Красноярский | **-** | 23,6604 га |
| 26 | \* | \* | Кладбище "Южное" | МР Уфимский, с/с Михайловский | **-** | 124,2768 га |
| 27 | 27 | ФЗ №1804 | Сельское кладбище с. Нагаево | пос. Нагаево, Октябрьский район | **-** | 3,35984 га |
| 28 | 28 | ФЗ №2389 | Сельское кладбище южнее СТ АО "Нефтехимремстрой "Новый Юрмаш" | СТ АО "Нефтехимремстрой "Новый Юрмаш" |  | 5,5574 га |
| 29 | 29 | ФЗ №2285 | Сельское кладбище пос. Никольский | Пос. Никольский |  | 4,323 га |
| **Планируемые к размещению** | | | | | | |
| 27 | 1 | ФЗ №1770, 1707, 1708, 1384 | Новые участки для кладбища "Северное-2" | кладбище "Северное-2" | первая очередь | 133,8920 га |
| 28 | 2 | ФЗ №781 | Новое кладбище | выделение земельных участков из территории площадью 330 га, ограниченной Западной магистралью, улицей Энергетиков, коридором коммуникаций у северной границы бывшего поселка Новоралександровка и территорией ОАО "Новойл" в Орджонекидзевском районе ГО г. Уфа РБ | первая очередь | 95,5388 га |
| 29 | 3 | ФЗ №1898 | Новые кладбища | выделение земельных участков из территории площадью 910 га юго-восточнее Северной промышленной зоны в Орджонекидзевском и Калининском районах ГО г. Уфа РБ | первая очередь | 148,3248 га |
| 30 | 4 | ФЗ №781 | Крематорий (в составе участка с кад. номером 02:55:000000:43460) | в составе участка с кад. номером 02:55:000000:43460, п. Новоалександровка, южнее ул. Парижской Коммуны, Орджоникидзевский район | первая очередь | - |
| 31 | \* | \* | Новый участок для кладбища "Южное" | Участок с кад.номером 02:47:110701:228, Михайловский сельсовет Уфимского района РБ | первая очередь | 8,0 га |

\* - территория расположена за пределами границ городского округа г.Уфа

Таблица 4.1.4. Перечень объектов социальной инфраструктуры регионального значения, планируемых к сохранению и к размещению на территории городского округа город Уфа, основные характеристики и местоположение

(Схема территориального планирования Республики Башкортостан до 2040 года (утв. ПП РБ от 12.10.2021 N509); Программа деятельности Правительства Республики Башкортостан на срок своих полномочий до 2024 года (утв. ПП РБ от 10.02.2020 N67); Государственная программа «Развитие здравоохранения РБ» (утв. ПП РБ от 17.06.2020 N 356); Государственная программа «Развитие культуры и искусства в РБ» (утв. ПП РБ от 26.06.2013 N279); Государственная программа «Развитие физической культуры, спорта и молодежной политики в РБ» (утв. ПП РБ от 25.12.2017 N613); Указ Главы РБ от 23.09.2019 NУГ-310 «О стратегических направлениях социально-экономического развития Республики Башкортостан до 2024 года»)

| № п/п | № объекта на карте | Индивидуальный № функциональной зоны | Наименование / вид объекта | Адрес объекта | Срок реализации | Основные характеристики |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *1* | *2* | *3* | *4* | *5* | *6* | *7* |
| **Объекты образования** | | | | | | |
| **Планируемые к сохранению** | | | | | | |
| **Образовательные организации** | | | | | | |
| 1 | 1 | ФЗ №473 | ГБЛОУ Уфимский детский сад для детей с ограниченными возможностями здоровья №6 | ул. Ростовская, 15, Октябрьский район | **-** | 1114,8 кв.м |
| 2 | 2 | ФЗ №342 | ГБОУ Башкирская республиканская гимназия-интернат № 1 имени Р. Гарипова | ул. Российская, 88, Ленинский район | **-** | - |
| 3 | 3 | ФЗ №686 | ГБОУ Республиканская школа-интернат №5 спортивного профиля | ул. Чкалова, 110, Октябрьский район | **-** | 5781,2 кв.м |
| 4 | 4 | ФЗ №707 | ГБОУ Республиканский инженерный лицей-интернат (ГБОУ РИЛИ), корпус 1 | ул. Кольцевая, 74, Орджоникидзевский район | **-** | - |
| 5 | 5 | ФЗ №684 | ГБОУ Республиканский инженерный лицей-интернат (ГБОУ РИЛИ), корпус 2 | ул. Нежинская, 13, Орджоникидзевский район | **-** |  |
| 6 | 6 | ФЗ №1833 | ГБОУ Республиканская гимназия имени Газиза Альмухаметова | ул. Рихарда Зорге, 25/1, Октябрьский район | **-** | 14292,8 кв.м |
| 7 | 7 | ФЗ №1059 | ГБОУ Республиканская художественная гимназия-интернат имени К. А. Давлеткильдеева | ул. Степана Кувыкина, 100, Кировский район | **-** | 16745,7 кв.м |
| 8 | 8 | ФЗ №361 | ГКОУ для детей, нуждающихся в длительном лечении, Уфимская санаторная школа-интернат №2 | проспект Октября, 153, Орджоникидзевский район | **-** | 5131,5 кв.м |
| 9 | 9 | ФЗ №707 | ГБОУ Уфимская коррекционная школа-интернат №59 для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья | Шкаповский переулок, 3, Орджоникидзевский район | **-** | - |
| 10 | 10 | ФЗ №2247 | ГБОУ Уфимская коррекционная школа-интернат №63 для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья | ул. Суворова, 4, Калининский район | **-** | 2024,0 кв.м |
| 11 | 11 | ФЗ №409 | ГБОУ Уфимская коррекционная школа-интернат №92 для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья | ул. Дмитрия Донского, 65, Кировский район | **-** | 4123,2 кв.м |
| 12 | 12 | ФЗ №1435 | ГБОУ Уфимская коррекционная школа-интернат №13 для обучающихся с нарушениями опорно-двигательного аппарата | ул. Батырская , 8/3, Орджоникидзевский район | **-** | 3604,4 кв.м |
| 13 | 13 | ФЗ №1435 | ГБОУ Республиканский центр дистанционного образования детей-инвалидов | ул. Батырская, 8/3, Кировский район | **-** | - |
| 14 | 14 | ФЗ №1773 | ГБОУ Уфимская коррекционная школа-интернат №28 для слепых и слабовидящих обучающихся | ул. Степана Злобина, 1, Советский район | **-** | 5181,5 кв.м |
| 15 | 15 | ФЗ №165 | ГБОУ Уфимская коррекционная школа-интернат для глухих обучающихся | ул. Мусоргского, 2, Демский район | **-** | 1300,0 кв.м |
| 16 | 16 | ФЗ №1531 | ГБОУ Уфимская коррекционная школа-интернат №30 для глухих и слабослышащих обучающихся | ул. Первомайская, 86А, Калининский район | **-** | 1949,2 кв.м |
| 17 | 17 | ФЗ №684 | ГБОУ Уфимская коррекционная школа №138 для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья | ул. Ульяновых, 21/1, Орджоникидзевский район | **-** | 787,2 кв.м |
| 18 | 18 | ФЗ №325 | ГБОУ Уфимская коррекционная школа №120 для обучающихся с задержкой психического развития | ул. Большая Гражданская, 30, Советский район | **-** | 914,4 кв.м |
| **Учреждения дополнительного образования** | | | | | | |
| 19 | 1 | ФЗ №276 | ГБУ ДО Республиканский детский оздоровительно — образовательный центр туризма, краеведения и экскурсий | ул. Гоголя, 34, Кировский район | **-** | 2149,2 кв.м |
| 20 | 2 | ФЗ №495 | ГБУ ДО Республиканский детский эколого-биологический центр РБ | Проспект Октября,4 (3 этаж), Советский район | **-** | 515,1 кв.м |
| 21 | 3 | ФЗ №309 | ГБУ ДО Республиканский детский образовательный технопарк. Детский технопарк "Кванториум Башкортостана" | ул. Кирова, 43, Кировский район | **-** | 1320 кв.м |
| 22 | 4 | ФЗ №2156 | Детский технопарк "Кванториум Башкортостана-Гагарин-центр" на базе АНО ДО "Центр поддержки технического образования школьников "Техношкола: Звездный" (подразделение ГБУ ДО Республиканский детский эколого-биологический центр РБ) | ул. Менделеева, 205а, Октябрьский район | **-** | - |
| 23 | 5 | ФЗ №330 | ГБУ ДО Республиканский центр культуры учащейся молодежи | ул. Шафиева, 28, Октябрьский район | **-** | 449,4 кв.м |
| **Образовательные организации высшего образования** | | | | | | |
| 24 | 1 | ФЗ №286 | Башкирский кооперативный институт (филиал) АНОО ВО Центросоюза Российской Федерации  "Российский университет кооперации" | ул. Ленина, 26, Кировский район | - | 4632,0 кв.м |
| **Профессиональные образовательные организации** | | | | | | |
| 25 | 2 | ФЗ №173 | ГБПОУ РБ "Профессиональный лицей №44" | ул. Ухтомского, 29, Демский район | - | 4738,3 кв.м |
| 26 | 3 | ФЗ №1834 | ГАПОУ РБ "Уфимский медицинский колледж" | ул. Рихарда Зорге, 27, Октябрьский район | - | 18667,9 кв.м |
| 27 | 4 | ФЗ №343 | ГАПОУ РБ "Уфимский медицинский колледж" | ул. Ладыгина, 19/1, Орджоникидзевский район | - | 1205,0 кв.м |
| 28 | 5 | ФЗ №1839 | ГАПОУ РБ "Уфимский медицинский колледж" | ул. Беломорская, 28, Ленинский район | - | 1003,7 кв.м |
| 29 | 6 | ФЗ №459 | ГБПОУ "Уфимский машиностроительный колледж" | ул. Маяковского, 3, Калининский район | - | 1575,2 кв.м |
| 30 | 7 | ФЗ №3058 | ГБПОУ "Уфимский машиностроительный колледж", учебный корпус | ул. Борисоглебская, 32, Орджоникидзевский район | - | 10516,9 кв.м |
| 31 | 8 | ФЗ №711 | ГБПОУ "Уфимский машиностроительный колледж" | ул. Трамвайная, 5, Калининский район | - | 1360,8 кв.м |
| 32 | 9 | ФЗ №1784 | ГБПОУ "Уфимский машиностроительный колледж" | ул. Ферина, 2, Калининский район | - | 1602,8 кв.м |
| 33 | 10 | ФЗ №459 | ГБПОУ "Башкирский колледж сварочно-монтажного и промышленного производства" | ул. Спартака, 13, Калининский район | - | 14229,3 кв.м |
| 34 | 11 | ФЗ №1458 | ГБПОУ "Уфимский колледж радиоэлектроники, телекоммуникаций и безопасности" | ул. Генерала Горбатова, 11, Кировский район | - | 11249,1 кв.м |
| 35 | 12 | ФЗ №315 | ГБПОУ "Уфимский торгово-экономический колледж" | ул. Кирова, 54, Кировский район | - | 11830,0 кв.м |
| 36 | 13 | ФЗ №313 | ГБПОУ "Уфимский лесотехнический техникум " | ул. Мингажева, 126, Кировский район | - | 23230,3 кв.м |
| 37 | 14 | ФЗ №315 | ГБПОУ "Уфимский государственный колледж технологии и дизайна" | ул. Чернышевского, 141, Кировский район | - | 6444,0 кв.м |
| 38 | 15 | ФЗ №489 | ГБПОУ РБ "Уфимское училище искусств (колледж)" | ул. Пушкина, 103А, Кировский район | - | 7490,0 кв.м |
| 39 | 16 | ФЗ №313 | ГБПОУ "Уфимский колледж статистики, информатики и вычислительной техники" | ул. Кирова, 65, Кировский район | - | 16610,0 кв.м |
| 40 | 17 | ФЗ №706 | ГБПОУ "Уфимский политехнический колледж" | ул. Зенцова, 81А, Ленинский район | - | 1399,0 кв.м |
| 41 | 18 | ФЗ №1839 | ГПБОУ РБ "Башкирский хореографический колледж имени Рудольфа Нуреева" | ул. Свердлова, 38, Ленинский район | - | 5626,3 кв.м |
| 42 | 19 | ФЗ №369 | ГБПО РБ "Средний специальный музыкальный колледж" | ул. Пушкина, 104, Кировский район | - | 2308,6 кв.м |
| 43 | 20 | ФЗ №369 | ГБПО РБ "Средний специальный музыкальный колледж" | ул. Ленина, 12, Кировский район | - | 1011,0 кв.м |
| 44 | 21 | ФЗ №332 | ГБПОУ "Уфимский колледж отраслевых технологий" | проспект Октября, 67, Октябрьский район | - | 12878,6 кв.м |
| 45 | 22 | ФЗ №716 | ГБПОУ "Уфимский автотранспортный колледж" | ул. им. города Галле, 9, Октябрьский район | - | 18682,3 кв.м |
| 46 | 23 | ФЗ №716 | ГПБОУ "Уфимский многопрофильный профессиональный колледж" | ул. Малая Шелководная, 3, Октябрьский район | - | 6040,0 кв.м |
| 47 | 24 | ФЗ №342 | ГПБОУ "Уфимский многопрофильный профессиональный колледж", учебный корпус | ул. Российская, 100/3, Октябрьский район | - | 9209,0 кв.м |
| 48 | 25 | ФЗ №764 | ГБПОУ "Уфимский художественно-промышленный колледж" | ул. Уфимское шоссе, 22, Октябрьский район | - | 9 967, 8 кв.м |
| 49 | 26 | ФЗ №684 | ГАПОУ "Уфимский топливно-энергетический колледж", корпус 1 | ул. Нежинская, 4, Орджоникидзевский район | - | 12450,0 кв.м |
| 50 | 27 | ФЗ №684 | ГАПОУ "Уфимский топливно-энергетический колледж", корпус 2,3 | ул. Первомайская, 20, Орджоникидзевский район | - | 8357,9 кв.м |
| 51 | 28 | ФЗ №352 | ГАПОУ "Уфимский топливно-энергетический колледж", корпус 4 | бульвар Славы, 13, Орджоникидзевский район | - | 4934,5 кв.м |
| 52 | 29 | ФЗ №344 | ГАПОУ "Башкирский колледж архитектуры, строительства и коммунального хозяйства" | проспект Октября, 174, Орджоникидзевский район | - | 3624,4 кв.м |
| 53 | 30 | ФЗ №344 | ГАПОУ "Башкирский колледж архитектуры, строительства и коммунального хозяйства", учебный корпус | ул. Российская, 12/1, Орджоникидзевский район | - | 2830,1 кв.м |
| 54 | 31 | ФЗ №353 | ГАПОУ "Башкирский колледж архитектуры, строительства и коммунального хозяйства", учебный корпус | ул. Блюхера, 15/2, Орджоникидзевский район | - | 5142,7 кв.м |
| 55 | 32 | ФЗ №707 | ГБПОУ "Уфимский художественно-гуманитарный колледж" | ул. Рыбакова, 6А, Орджоникидзевский район | - | 2089,2 кв.м |
| 56 | 33 | ФЗ №306 | ГАПОУ "Уфимский колледж предпринимательства, экологии и дизайна" | ул. 8 Марта, 3, Советский район | - | 3661,0 кв.м |
| 57 | 34 | ФЗ №306 | ГБПОУ "Уфимский колледж индустрии питания и сервиса" | ул. 50-летия Октября, 32, Советский район | - | 2557,1 кв.м |
| 58 | 35 | ФЗ №495 | ГБПОУ "Уфимский колледж ремесла и сервиса имени Ахмета Давлетова" | проспект Октября, 4, Советский район | - | 4992,4 кв.м |
| 59 | 36 | ФЗ №495 | ГБПОУ "Уфимский профессиональный колледж имени Героя Советского Союза Султана Бикеева" | бульвар Хадии Давлетшиной, 3, Советский район | **-** | 5185,4 кв.м |
| **Прочие объекты образования** | | | | | | |
| 60 | 37 | ФЗ №1188 | ГАУ ДПО РБ "Центр повышения квалификации" | проезд Лесной, 3/1, Октябрьский район | - | 3988,6 кв.м |
| 61 | 38 | ФЗ №343 | Государственное бюджетное учреждение культуры и искусства Республиканский учебно-методический центр по образованию Министерства культуры РБ | ул. Ладыгина, 21, Орджоникидзевский район | - | 745,8 кв.м |
| 62 | 39 | ФЗ №1456 | ГАОУ ДПО РБ "Учебный центр государственной службы занятости населения" | ул. Лесотехникума, 49, Октябрьский район | - | 953,9 кв.м |
| 63 | 40 | ФЗ №301 | ГАОУ ДПО РБ "Учебный центр государственной службы занятости населения", учебно-производственное ателье "Дюймовочка" | бульвар Ибрагимова, 47, Советский район | - | 310,5 кв.м |
| 64 | 41 | ФЗ №1469 | ГАОУ ДПО РБ "Учебный центр государственной службы занятости населения", учебно-производственная парикмахерская "Алтынсэс" | ул. 50 лет СССР, 47, Октябрьский район | - | 267,1 кв.м |
| 65 | 42 | ФЗ №1549 | ГАОУ ДПО РБ "Учебный центр государственной службы занятости населения", учебно-производственная парикмахерская "Златовласка" | ул. Баязита Бикбая, 44, Октябрьский район | - | 123,7 кв.м |
| 66 | 43 | ФЗ №313 | ГАУ ДПО "Институт развития образования РБ" | ул. Мингажева, 120, Кировский район | - | 6377,4 кв.м |
| **Планируемые к размещению** | | | | | | |
| 67 | 1 | ФЗ №2133 | Межвузовский студенческий кампус Евразийского научно-образовательного центра мирового уровня | территория между улицами Карла Маркса, Заки Валиди и Тукаева, Кировский район | первая очередь | 152662,0 кв.м |
| 68 | 2 | ФЗ №1462 | Строительство зданий математического лицея-интерната на 350 ученических и 250 спальных мест в ГО г. Уфа РБ | Квартал севернее комплекса ВДНХ, Советский район | первая очередь | - |
| 69 | 3 | ФЗ №511 | Республиканская физико-математическая школа на 1100 ученических мест | Кировский район | первая очередь | - |
| 70 | 4 | ФЗ №2236, 1860,262 | Образовательный комплекс "Уфа-450": Глумилино-2, Дема-6 и ул. Миловская | Октябрьский район, ул. Рудольфа Нуреева, Демский район, ул. Архитектора Калимуллина, Ленинский район, ул. Миловская | первая очередь | 76543 кв.м |
| **Планируемые к реконструкции** | | | | | | |
| 71 | 15 | ФЗ №489 | Реконструкция здания ГБПОУ РБ "Уфимское училище искусств (колледж)" | ул. Пушкина, 103А, Кировский район | первая очередь | - |
| **Объекты здравоохранения** | | | | | | |
| **Планируемые к сохранению** | | | | | | |
| 72 | 1 | ФЗ №2254 | АУЗ Республиканская стоматологическая поликлиника МЗ РБ | ул. Заводская, 15, Советский район | **-** | 300 пос./смену  1919,6 кв.м |
| 73 | 2 | ФЗ №1532 | ГБУЗ РБ Стоматологическая поликлиника №1 г.Уфа, ортопедическое отделение | ул. Машиностроителей, 13, Калининский район | **-** | 80 пос./смену  636,6 кв.м |
| 74 | 3 | ФЗ №1533 | ГБУЗ РБ Стоматологическая поликлиника №1 г.Уфа, терапевтическое отделение | ул. Кольцевая, 180, Калининский район | **-** | 160 пос./смену  688,5 кв.м |
| 75 | 4 | ФЗ №683 | ГБУЗ РБ Стоматологическая поликлиника №2 г.Уфа | проспект Октября, 105/4, Орджоникидзевский район | **-** | 50 пос./смену  927,4 кв.м |
| 76 | 5 | ФЗ №683 | ГБУЗ РБ Стоматологическая поликлиника №2 г.Уфа | проспект Октября, 105/3, Орджоникидзевский район | **-** | 250 пос./смену  622,8 кв.м |
| 77 | 6 | ФЗ №346 | ГБУЗ РБ Стоматологическая поликлиника №2 г.Уфа, филиал | ул. Российская, 11, Орджоникидзевский район | **-** | 151 пос./смену  467,9 кв.м |
| 78 | 7 | ФЗ №486 | ГАУЗ РБ Детская стоматологическая поликлиника №3 г.Уфа | ул. 50-летия Октября, 16/1, Советский район | **-** | 460 пос./смену  1383,8 кв.м |
| 79 | 8 | ФЗ №1469 | ГБУЗ РБ Стоматологическая поликлиника №4 г.Уфа, поликлиника | ул. 50 лет СССР, 45А, Октябрьский район | **-** | 360 пос./смену  788,7 кв.м |
| 80 | 9 | ФЗ №1835 | ГБУЗ РБ Стоматологическая поликлиника №4 г.Уфа, структурное подразделение | проспект Октября, 44/1, Советский район | **-** | 40 пос./смену  131,3 кв.м |
| 81 | 10 | ФЗ №1549 | ГБУЗ РБ Стоматологическая поликлиника №5 г.Уфа, лечебно-хирургическое отделение | ул. Юрия Гагарина, 20, Октябрьский район | **-** | 190 пос./смену  1230,9 кв.м |
| 82 | 11 | ФЗ №1475 | ГБУЗ РБ Стоматологическая поликлиника №5 г.Уфа, подразделение №2 | ул. Маршала Жукова, 11/2, Октябрьский район | **-** | 60 пос./смену  316,0 кв.м |
| 83 | 12 | ФЗ №1834 | ГБУЗ РБ Стоматологическая поликлиника №5 г.Уфа, подразделение №1 | ул. Шафиева, 8/1, Октябрьский район | **-** | 240 пос./смену  287,2 кв.м |
| 84 | 13 | ФЗ №280 | ГБУЗ РБ Стоматологическая поликлиника №6 г.Уфа, детское отделение | ул. Заки Валиди, 62/2, Кировский район | **-** | 180 пос./смену  538,5 кв.м |
| 85 | 14 | ФЗ №280 | ГБУЗ РБ Стоматологическая поликлиника №6 г.Уфа, лечебно-профилактическое отделение | проспект Салавата Юлаева, 1/1, Кировский район | **-** | 170 пос./смену  429,1 кв.м |
| 86 | 15 | ФЗ №489 | ГБУЗ РБ Стоматологическая поликлиника №6 г.Уфа, хозрасчетное отделение | ул. Новомостовая, 9, Кировский район | **-** | 70 пос./смену  822,0 кв.м |
| 87 | 16 | ФЗ №352 | ГБУЗ РБ Детская стоматологическая поликлиника №7 г.Уфа, лечебное отделение №1 | ул. Блюхера, 25/1, Орджоникидзевский район | **-** | 105 пос./смену  560,8 кв.м |
| 88 | 17 | ФЗ №1550 | ГБУЗ РБ Детская стоматологическая поликлиника №7 г.Уфа, лечебное отделение №2 | ул. Академика Королева, 26/1, Октябрьский район | **-** | 150 пос./смену  435,2 кв.м |
| 89 | 18 | ФЗ №1530 | ГБУЗ РБ Детская стоматологическая поликлиника №7 г.Уфа, лечебное отделение №3 | ул. Вологодская, 68, Орджоникидзевский район | **-** | 100 пос./смену, 300,4 кв.м |
| 90 | 19 | ФЗ №474 | ГАУЗ РБ Стоматологическая поликлиника №8 г.Уфа, ЛПО-1 | ул. Рихарда Зорге, 20, Советский район | **-** | 135 пос./смену, 419,8 кв.м |
| 91 | 20 | ФЗ №310 | ГАУЗ РБ Стоматологическая поликлиника №8 г.Уфа, ЛПО-2 | ул. Революционная, 167, Советский район | **-** | 200 пос./смену, 248,8 кв.м |
| 92 | 21 | ФЗ №1839 | ГАУЗ РБ Стоматологическая поликлиника №9 г.Уфа, основное здание | ул. Гафури, 103, Ленинский район | **-** | 186 пос./смену, 916,2 кв.м |
| 93 | 22 | ФЗ №475 | ГАУЗ РБ Стоматологическая поликлиника №9 г.Уфа, структурное подразделение | ул. Кирзаводская, 1/2, Ленинский район | **-** | 23 пос./смену, 101,4 кв.м |
| 94 | 23 | ФЗ №280 | ГБУЗ РБ Поликлиника №1 г.Уфа, основное здание | ул. Цюрупы, 4, Кировский район | **-** | 600 пос./смену, 4115,6 кв.м |
| 95 | 24 | ФЗ №41 | ГБУЗ РБ Поликлиника №1 г.Уфа, ФАП | ул. Атевская, 36/1 (д. Атаевка), Кировский район | **-** | 15 пос./смену, 86,6 кв.м |
| 96 | 25 | ФЗ №32 | ГБУЗ РБ Поликлиника №1 г.Уфа, ФАП | ул. Искинская, 59 (д. Искино), Кировский район | **-** | 15 пос./смену, 88,0 кв.м |
| 97 | 26 | ФЗ №2282 | ГБУЗ РБ Поликлиника №1 г.Уфа, филиал | ул. Дёмская, 2/1, Кировский район | **-** | 30 пос./смену, 175,9 кв.м |
| 98 | 27 | ФЗ №286 | ГБУЗ РБ Поликлиника №1 г.Уфа, филиал | ул. Октябрьской Революции, 9, Кировский район | **-** | 50 пос./смену, 274,7 кв.м |
| 99 | 28 | ФЗ №312 | ГБУЗ РБ Поликлиника №1 г.Уфа, филиал | ул. Чернышевского, 125, Кировский район | **-** | 120 пос./смену, 387,6 кв.м |
| 100 | 29 | ФЗ №343 | ГБУЗ РБ Поликлиника N2 г.Уфа | ул. Российская, 68, Орджоникидзевский район | **-** | 882 пос./смену, 5018,0 кв.м |
| 101 | 30 | ФЗ №2252 | ГБУЗ РБ Поликлиника N32 г.Уфа, основное здание | ул. Богдана Хмельницкого, 88, Орджоникидзевский район | **-** | 756 пос./смену, 5225,0 кв.м |
| 102 | 31 | ФЗ №2260 | ГБУЗ РБ Поликлиника N32 г.Уфа, ММОЦ (межмуниципальный онкологический центр) | ул. Коммунаров, 62, Орджоникидзевский район | **-** | 51 пос./смену, 270,1 кв.м |
| 103 | 32 | ФЗ №1530 | ГБУЗ РБ Поликлиника N32 г.Уфа, дневной стационар терапевтического профиля | ул. Вологодская, 68, Орджоникидзевский район | **-** | 680,9 кв.м |
| 104 | 33 | ФЗ №2252 | ГБУЗ РБ Поликлиника N32 г.Уфа, дневной стационар хирургического профиля | ул. Борисоглебская, 21/1, Орджоникидзевский район | **-** | 290,9 кв.м |
| 105 | 34 | ФЗ №3058 | ГБУЗ РБ Поликлиника N32 г.Уфа, стоматологическое отделение | ул. Борисоглебская, 28/1, Орджоникидзевский район | **-** | 180 пос./смену, 717,4 кв.м |
| 106 | 35 | ФЗ №342 | ГБУЗ РБ Поликлиника N38 г.Уфа, филиал №1 | ул. Российская, 94, Октябрьский район | **-** | 92 пос./смену, 817,0 кв.м |
| 107 | 36 | ФЗ №343 | ГБУЗ РБ Поликлиника N38 г.Уфа, филиал №2 | ул. Российская, 66А, Орджоникидзевский район | **-** | 74 пос./смену, 685,0 кв.м |
| 108 | 37 | ФЗ №342 | ГБУЗ РБ Поликлиника N38 г.Уфа, филиал №3 | проспект Октября, 122/1, Октябрьский район | **-** | 59 пос./смену, 307,0 кв.м |
| 109 | 38 | ФЗ №342 | ГБУЗ РБ Поликлиника N38 г.Уфа, филиал №4 | проспект Октября, 122/4, Октябрьский район | **-** | 22 пос./смену, 253,0 кв.м |
| 110 | 39 | ФЗ №1480 | ГБУЗ РБ Поликлиника N43 г.Уфа, головная поликлиника | ул. Маршала Жукова, 4/1, | **-** | 384 пос./смену |
| 111 | 40 | ФЗ №1481 | ГБУЗ РБ Поликлиника N43 г.Уфа, филиал | ул. Максима Рыльского, 10, | **-** | 568 пос./смену, 2287,9 кв.м |
| 112 | 41 | ФЗ №1480 | ГБУЗ РБ Поликлиника N43 г.Уфа, филиал | ул. Юрия Гагарина, 17/1, | **-** | - |
| 113 | 42 | ФЗ №1475 | ГБУЗ РБ Поликлиника N43 г.Уфа, филиал | ул. Маршала Жукова, 3/1, | **-** | 300 пос./смену |
| 114 | 43 | ФЗ №1482 | ГБУЗ РБ Поликлиника N43 г.Уфа, филиал | ул. Академика Королева, 2/2, Октябрьский район | **-** | 93 пос./смену |
| 115 | 44 | ФЗ №1549 | ГБУЗ РБ Поликлиника N43 г.Уфа, филиал | ул. Набережная реки Уфы, 25, Октябрьский район | **-** | 180 пос./смену |
| 116 | 45 | ФЗ №290 | ГБУЗ РБ Поликлиника N44 г.Уфа, основное здание | ул. Ленина, 21, Ленинский район | **-** | 71 пос./смену, 498,2 кв.м |
| 117 | 46 | ФЗ №475 | ГБУЗ РБ Поликлиника N44 г.Уфа, КДЛ | ул. Кирзаводская, 1/2, Ленинский район | **-** | 225,0 кв.м |
| 118 | 47 | ФЗ №188 | ГБУЗ РБ Поликлиника N44 г.Уфа, амбулатория ВОП | ул. Защитников Отечества, 6, Ленинский район | **-** | 56 пос./смену, 304,6 кв.м |
| 119 | 48 | ФЗ №712 | ГБУЗ РБ Поликлиника N44 г.Уфа, рентгенотделение | ул. Аксакова, 62, Ленинский район | **-** | 419,5 кв.м |
| 120 | 49 | ФЗ №712 | ГБУЗ РБ Поликлиника N44 г.Уфа, терапевтическое отделение №1 | ул. Аксакова, 72, Ленинский район | **-** | 103 пос./смену, 733,5 кв.м |
| 121 | 50 | ФЗ №475 | ГБУЗ РБ Поликлиника N44 г.Уфа, терапевтическое отделение №2 | ул. Нехаева, 60, Ленинский район | **-** | 139 пос./смену, 1352,7 кв.м |
| 122 | 51 | ФЗ №290 | ГБУЗ РБ Поликлиника N44 г.Уфа, дневной стационар | ул. Мустая Карима, 16, Ленинский район | **-** | 445,9 кв.м |
| 123 | 52 | ФЗ №712 | ГБУЗ РБ Поликлиника N44 г.Уфа, женская консультация | ул. Аксакова, 60, Ленинский район | **-** | 85 пос./смену, 534,2 кв.м |
| 124 | 53 | ФЗ №1438 | ГБУЗ РБ Поликлиника N46 г.Уфа | ул. Авроры, 5/2, Кировский район | **-** | 180 пос./смену, 1180,9 кв.м |
| 125 | 54 | ФЗ №1773 | ГБУЗ РБ Поликлиника N48 г.Уфа, основное здание | ул. Минигали Губайдуллина, 21/1, Советский район | **-** | 300 пос./смену, 2103,5 кв.м |
| 126 | 55 | ФЗ №1459 | ГБУЗ РБ Поликлиника N48 г.Уфа, терапевтическое отделение №2 | ул. Степана Злобина, 38, Советский район | **-** | 50 пос./смену, 235,4 кв.м |
| 127 | 56 | ФЗ №1459 | ГБУЗ РБ Поликлиника N48 г.Уфа, флюорорентгенологическое отделение | ул. Степана Злобина, 42, Советский район | **-** | 100 пос./смену, 323,0 кв.м |
| 128 | 57 | ФЗ №1836 | ГБУЗ РБ Поликлиника N50 г.Уфа, головное здание | проспект Октября, 26, Советский район | **-** | 450 пос./смену, 614,6 кв.м |
| 129 | 58 | ФЗ №1835 | ГБУЗ РБ Поликлиника N50 г.Уфа, 1,2 терапия | проспект Октября, 44/1, Советский район | **-** | 250 пос./смену, 981,6 кв.м |
| 130 | 59 | ФЗ №1834 | ГБУЗ РБ Поликлиника N50 г.Уфа, 3 терапия | ул. Парковая, 8, Октябрьский район | **-** | 250 пос./смену, 697,1 кв.м |
| 131 | 60 | ФЗ №324 | ГБУЗ РБ Поликлиника N50 г.Уфа, 4 терапия | ул. Комсомольская, 19, Советский район | **-** | 250 пос./смену, 1238,4 кв.м |
| 132 | 61 | ФЗ №319 | ГБУЗ РБ Поликлиника N50 г.Уфа, дневной стационар | бульвар Хадии Давлетшиной, 30, Советский район | **-** | 100 пос./смену, 754,7 кв.м |
| 133 | 62 | ФЗ №330 | ГБУЗ РБ Поликлиника N50 г.Уфа, женская консультация | ул. Рихарда Зорге, 54, Октябрьский район | **-** | 397 пос./смену, 1203,4 кв.м |
| 134 | 63 | ФЗ №1836 | ГБУЗ РБ Поликлиника N50 г.Уфа, хирургия | ул. Комсомольская, 31, Советский район | **-** | 150 пос./смену, 491,8 кв.м |
| 135 | 64 | ФЗ №323 | ГБУЗ РБ Поликлиника N51 г.Уфа, головное здание | ул. Бабушкина, 17, Советский район | **-** | 105 пос./смену, 4089,3 кв.м |
| 136 | 65 | ФЗ №314 | ГБУЗ РБ Поликлиника N51 г.Уфа, филиал | ул. Революционная, 82, Советский район | **-** | 65,3 кв.м |
| 137 | 66 | ФЗ №310 | ГБУЗ РБ Поликлиника N51 г.Уфа, 2-е терапевтическое отделение | ул. Революционная, 167, Советский район | **-** | 209 пос./смену, 636,5 кв.м |
| 138 | 67 | ФЗ №310 | ГБУЗ РБ Поликлиника N51 г.Уфа, филиал | ул. Революционная, 167а, Советский район | **-** | 37 пос./смену, 184,4 кв.м |
| 139 | 68 | ФЗ №1435 | ГБУЗ РБ Поликлиника N52 г.Уфа, поликлиника | ул. Степана Кувыкина, 20, Кировский район | **-** | 150 пос./смену, 1362,6 кв.м |
| 140 | 69 | ФЗ №1434 | ГБУЗ РБ Поликлиника N52 г.Уфа, дневной стационар | ул. Менделеева, 112, Кировский район | **-** | 30 пос./смену, 146,5 кв.м |
| 141 | 70 | ФЗ №1434 | ГБУЗ РБ Детская поликлиника N2 г.Уфа, головное здание | Дуванский бульвар, 24/1, Кировский район | **-** | 250 пос./смену, 2177,5 кв.м |
| 142 | 71 | ФЗ №1458 | ГБУЗ РБ Детская поликлиника N2 г.Уфа, филиал | ул. Генерала Горбатого, 7/5, Кировский район | **-** | 80,3 кв.м |
| 143 | 72 | ФЗ №1436 | ГБУЗ РБ Детская поликлиника N2 г.Уфа, филиал | ул. Габдуллы Амантая, 7, к.1, Кировский район | **-** | 250 пос./смену, 600,0 кв.м |
| 144 | 73 | ФЗ №290 | ГБУЗ РБ Детская поликлиника N2 г.Уфа, филиал | ул. Ленина, 39, Ленинский район | **-** | 50 пос./смену, 562,0 кв.м |
| 145 | 74 | ФЗ №1435 | ГБУЗ РБ Детская поликлиника N2 г.Уфа, филиал | ул. Степана Кувыкина, 14, Кировский район | **-** | 300 пос./смену, 1488,4 кв.м |
| 146 | 75 | ФЗ №17 | ГБУЗ РБ Детская поликлиника N2 г.Уфа, филиал | ул. Строителей, 1, Кировский район | **-** | 33,3 кв.м |
| 147 | 76 | ФЗ №487 | ГБУЗ РБ Детская поликлиника N2 г.Уфа, филиал | ул. Достоевского, 112, Кировский район | **-** | 150 пос./смену, 704,2 кв.м |
| 148 | 77 | ФЗ №273 | ГБУЗ РБ Детская поликлиника N2 г.Уфа, филиал | ул. Заки Валиди, 9, Кировский район | **-** | 100 пос./смену, 394,4 кв.м |
| 149 | 78 | ФЗ №297 | ГБУЗ РБ Детская поликлиника N3 г.Уфа, педиатрическое отделение №1, дневной стационар | ул. Карла Маркса, 63, Советский район | **-** | 125 пос./смену, 646,8 кв.м |
| 150 | 79 | ФЗ №297 | ГБУЗ РБ Детская поликлиника N3 г.Уфа, клинико-диагностическое отделение | ул. Карла Маркса, 71, Советский район | **-** | 125 пос./смену, 734,7 кв.м |
| 151 | 80 | ФЗ №717 | ГБУЗ РБ Детская поликлиника N3 г.Уфа, педиатрическое отделение №2 | ул. Казанская, 10а, Советский район | **-** | 125 пос./смену, 328,3 кв.м |
| 152 | 81 | ФЗ №1836 | ГБУЗ РБ Детская поликлиника N3 г.Уфа, педиатрическое отделение №3 | проспект Октября, 22/2, Советский район | **-** | 125 пос./смену, 660,5 кв.м |
| 153 | 82 | ФЗ №1773 | ГБУЗ РБ Детская поликлиника N3 г.Уфа, педиатрическое отделение №4 | ул. Минигали Губайдуллина, 5, Советский район | **-** | 125 пос./смену, 560,8 кв.м |
| 154 | 83 | ФЗ №487 | ГБУЗ РБ Детская поликлиника N3 г.Уфа, педиатрическое отделение №5 | ул. Пархоменко, 96/98, Советский район | **-** | 125 пос./смену, 490,1 кв.м |
| 155 | 84 | ФЗ №1533 | ГБУЗ РБ Детская поликлиника N4 г.Уфа, основной филиал, педиатрическое отделение №1 | ул. Орджоникидзе, 15, Калининский район | **-** | 400 пос./смену, 2713,2 кв.м |
| 156 | 85 | ФЗ №1671 | ГБУЗ РБ Детская поликлиника N4 г.Уфа, клинико-диагностическое отделение | бульвар Тухвата Янаби, 71, Калининский район | **-** | 203,8 кв.м |
| 157 | 86 | ФЗ №1533 | ГБУЗ РБ Детская поликлиника N4 г.Уфа, клинико-диагностическое отделение | ул. Черниковская, 42, Калининский район | **-** | 150 пос./смену, 155,8 кв.м |
| 158 | 87 | ФЗ №1713 | ГБУЗ РБ Детская поликлиника N4 г.Уфа, педиатрическое отделение | ул. Сосновская, 46/1 (п. Максимовка), Калининский район | **-** | 30 пос./смену, 107,2 кв.м |
| 159 | 88 | ФЗ №2247 | ГБУЗ РБ Детская поликлиника N4 г.Уфа, педиатрическое отделение №2 | ул. Вологодская, 20, Калининский район | **-** | 100 пос./смену, 645,9 кв.м |
| 160 | 89 | ФЗ №1491 | ГБУЗ РБ Детская поликлиника N4 г.Уфа, педиатрическое отделение №3 | ул. Ферина, 20/1, Калининский район | **-** | 200 пос./смену, 1679,7 кв.м |
| 161 | 90 | ФЗ №1809 | ГБУЗ РБ Детская поликлиника N4 г.Уфа, педиатрическое отделение №5 | ул. Олимпийская, 2, Калининский район | **-** | 100 пос./смену, 414,0 кв.м |
| 162 | 91 | ФЗ №1494 | ГБУЗ РБ Детская поликлиника N4 г.Уфа, педиатрическое отделение №4 | ул. Транспортная, 44, Калининский район | **-** | 100 пос./смену, 365,1 кв.м |
| 163 | 92 | ФЗ №1475 | ГБУЗ РБ Детская поликлиника N5 г.Уфа, основной корпус | ул. Маршала Жукова, 17, Октябрьский район | **-** | 300 пос./смену, 2721,2 кв.м |
| 164 | 93 | ФЗ №330 | ГБУЗ РБ Детская поликлиника N5 г.Уфа, дневной стационар, КДЛ | ул. Шафиева, 26, Октябрьский район | **-** | 100 пос./смену, 663,0 кв.м |
| 165 | 94 | ФЗ №346 | ГБУЗ РБ Детская поликлиника N5 г.Уфа, педиатрическое отделение №2 | Уфимское шоссе, 29, Орджоникидзевский район | **-** | 100 пос./смену, 781,8 кв.м |
| 166 | 95 | ФЗ №342 | ГБУЗ РБ Детская поликлиника N5 г.Уфа, педиатрическое отделение №4 | проспект Октября, 132, Октябрьский район | **-** | 40 пос./смену, 255,9 кв.м |
| 167 | 96 | ФЗ №1469 | ГБУЗ РБ Детская поликлиника N5 г.Уфа, педиатрическое отделение №6 | ул. 50 лет СССР, 45А, Октябрьский район | **-** | 48 пос./смену, 286,7 кв.м |
| 168 | 97 | ФЗ №331 | ГБУЗ РБ Детская поликлиника N5 г.Уфа, педиатрическое отделение №7 | проспект Октября, 60/1, Октябрьский район | **-** | 60 пос./смену, 622,4 кв.м |
| 169 | 98 | ФЗ №1482 | ГБУЗ РБ Детская поликлиника N5 г.Уфа, педиатрическое отделение №3 | ул. Академика Королева, 2/2, Октябрьский район | **-** | 150 пос./смену, 1508,2 кв.м |
| 170 | 99 | ФЗ №1834 | ГБУЗ РБ Детская поликлиника N5 г.Уфа, педиатрическое отделение №5 | ул. Шафиева, 8, Октябрьский район | **-** | 60 пос./смену, 646,3 кв.м |
| 171 | 100 | ФЗ №1763 | ГБУЗ РБ Детская поликлиника N5 г.Уфа, педиатрическое отделение №6 | Осенний бульвар, 3 (с. Нагаево), Октябрьский район | **-** | 12 пос./смену, 150,6 кв.м |
| 172 | 101 | ФЗ №1482 | ГБУЗ РБ Детская поликлиника N5 г.Уфа, травмпункт, КДО | ул. Маршала Жукова, 18, Октябрьский район | **-** | 250 пос./смену, 2556,0 кв.м |
| 173 | 102 | ФЗ №712 | ГБУЗ РБ Детская поликлиника N6 г.Уфа, педиатрическое отделение №1 | ул. Аксакова, 62, Ленинский район | **-** | 158 пос./смену, 1424,3 кв.м |
| 174 | 103 | ФЗ №475 | ГБУЗ РБ Детская поликлиника N6 г.Уфа, педиатрическое отделение №2 | ул. Малая Лесопильная, 13А, Ленинский район | **-** | 103 пос./смену, 3465,0 кв.м |
| 175 | 104 | ФЗ №154 | ГБУЗ РБ Детская поликлиника N6 г.Уфа, педиатрическое отделение №3 | ул. Ахметова, 318/1, Ленинский район | **-** | 139 пос./смену, 1247,8 кв.м |
| 176 | 105 | ФЗ №487 | ГБУЗ Республиканская клиническая больница им. Г.Г. Куватова МЗ РБ | ул. Достоевского, 132, Кировский район | **-** | 1187 коек, 79740,4 кв.м |
| 177 | 106 | ФЗ №489 | ГКУЗ РБ Республиканская клиническая больница №2 | ул. Пушкина, 99, Кировский район | **-** | 120 коек, 600 пос./смену, 44665,9 кв.м |
| 178 | 107 | ФЗ №716 | ГБУЗ Республиканская детская клиническая больница МЗ РБ | ул. Тихорецкая, 10, Октябрьский район | **-** | 90 коек, 4749,3 кв.м |
| 179 | 108 | ФЗ №1059 | ГБУЗ Республиканская детская клиническая больница МЗ РБ | ул. Степана Кувыкина, 98, Кировский район | **-** | 598 коек, 37758,6 кв.м |
| 180 | 109 | ФЗ №1558 | ГБУЗ РБ Республиканская клиническая психиатрическая больница | ул. Прудная, 15/1, Калининский район | **-** | 1200 коек, 76540,1 кв.м |
| 181 | 110 | ФЗ №1444 | ГБУЗ РБ Республиканская клиническая психиатрическая больница, лечебный корпус | ул. Некрасова, 10, Кировский район | **-** | 492,5 кв.м |
| 182 | 111 | ФЗ №400 | ГБУЗ РБ Республиканская клиническая психиатрическая больница, лечебный корпус №33,37 | ул. Ульяновых, 71а, Орджоникидзевский район | **-** | 630,0 кв.м |
| 183 | 112 | ФЗ №1481 | ГБУЗ РБ Республиканская клиническая психиатрическая больница, лечебный корпус отделение №32,35 | ул. Максима Рыльского, 14, Октябрьский район | **-** | 110 пос./смену, 562,0 кв.м |
| 184 | 113 | ФЗ №707 | ГБУЗ РБ Республиканская клиническая психиатрическая больница, лечебный корпус отделение № 33 | ул. Архитектурная, 10, Калининский район | **-** | 150 пос./смену, 125,0 кв.м |
| 185 | 114 | ФЗ №2101 | ГБУЗ РБ Республиканская клиническая психиатрическая больница, лечебный корпус отделение №40 | ул. Академика Королева, 31/1, Октябрьский район | **-** | 399,0 кв.м |
| 186 | 115 | ФЗ №348 | ГБУЗ РБ Республиканская клиническая психиатрическая больница, лечебный корпус отделение №40 | ул. Российская, 3, Орджоникидзевский район | **-** | 155,0 кв.м |
| 187 | 116 | ФЗ №1469 | ГБУЗ РБ Республиканская клиническая психиатрическая больница, лечебный корпус отделение №30,31 | ул. 50 лет СССР, 45, Октябрьский район | **-** | 190 пос./смену, 847,0 кв.м |
| 188 | 117 | ФЗ №859 | ГБУЗ РБ Республиканская клиническая психиатрическая больница, лечебный корпус отделение №34 | ул. Левитана, 14/4, Дёмский район | **-** | 40 пос./смену, 146,0 кв.м |
| 189 | 118 | ФЗ №348 | ГБУЗ РБ Республиканская клиническая психиатрическая больница, лечебный корпус отделение №38 | ул. Шота Руставели, 39, Орджоникидзевский район | **-** | 60 пос./смену, 458,0 кв.м |
| 190 | 119 | ФЗ №1793 | ГБУЗ РБ Республиканская клиническая психиатрическая больница, лечебный корпус отделение №40 | бульвар Тухвата Янаби, 24, Калининский район | **-** | 50 пос./смену, 222,0 кв.м |
| 191 | 120 | ФЗ №167 | ГБУЗ РБ Городская клиническая больница Демского района г.Уфы, лечебный корпус, роддом | ул. Правды, 19, Дёмский район | **-** | 272 койки, 14642,8 кв.м |
| 192 | 121 | ФЗ №881 | ГБУЗ РБ Городская клиническая больница Демского района г.Уфы, баклаборатория | ул. Левитана 36, к.2, Дёмский район | **-** | 356,7 кв.м |
| 193 | 122 | ФЗ №174 | ГБУЗ РБ Городская клиническая больница Демского района г.Уфы, дневной стационар | ул. Дагестанская, 33, Дёмский район | **-** | 871,4 кв.м |
| 194 | 123 | ФЗ №174 | ГБУЗ РБ Городская клиническая больница Демского района г.Уфы, женская консультация | ул. Ухтомского, 30, Дёмский район | **-** | 100 пос./смену, 793,5 кв.м |
| 195 | 124 | ФЗ №168 | ГБУЗ РБ Городская клиническая больница Демского района г.Уфы, стоматология | ул. Правды, 1, Дёмский район | **-** | 150 пос./смену, 580,0 кв.м |
| 196 | 125 | ФЗ №165 | ГБУЗ РБ Городская клиническая больница Демского района г.Уфы, детское терапевтическое отделение, детское стоматологическое отделение | ул. Правды, 18, Дёмский район | **-** | 150 пос./смену, 1501,4 кв.м |
| 197 | 126 | ФЗ №165 | ГБУЗ РБ Городская клиническая больница Демского района г.Уфы, поликлиническое терапевтическое отделение №1 | ул. Мусоргского, 21, к.1, Дёмский район | **-** | 150 пос./смену, 747,6 кв.м |
| 198 | 127 | ФЗ №165 | ГБУЗ РБ Городская клиническая больница Демского района г.Уфы, поликлиническое терапевтическое отделение №2 | ул. Дагестанская, 13А, Дёмский район | **-** | 50 пос./смену, 1040,7 кв.м |
| 199 | 128 | ФЗ №175 | ГБУЗ РБ Городская клиническая больница Демского района г.Уфы, поликлиническое терапевтическое отделение №3 | ул. Дагестанская, 10, к.2, Дёмский район | **-** | 200 пос./смену, 1556,5 кв.м |
| 200 | 129 | ФЗ №297 | ГБУЗ РБ Городская клиническая инфекционная больница N4 г.Уфа | ул. Запотоцкого, 37, Советский район | **-** | 531 койка, 12066,6 кв.м |
| 201 | 130 | ФЗ №309 | ГБУЗ РБ Городская клиническая больница №5 г.Уфа | ул. Пархоменко, 93, Советский район | **-** | 202 койки, 6685,0 кв.м |
| 202 | 131 | ФЗ №309 | ГБУЗ РБ Городская клиническая больница №5 г.Уфа, женская консультация | ул. Пархоменко, 95, Советский район | **-** | 125 пос./смену, 639,7 кв.м |
| 203 | 132 | ФЗ №301 | ГБУЗ РБ Городская клиническая больница №5 г.Уфа, поликлиника | бульвар Ибрагимова, 37/2, Советский район | **-** | 280 пос./смену, 1137,7 кв.м |
| 204 | 133 | ФЗ №309 | ГБУЗ РБ Городская клиническая больница №5 г.Уфа, поликлиника | ул. Цюрупы, 84, Кировский район | **-** | 491 пос./смену, 1783,7 кв.м |
| 205 | 134 | ФЗ №317 | ГБУЗ РБ Городская клиническая больница №5 г.Уфа, офис врача общей практики | ул. Мингажева, 59, Кировский район | **-** | 24 пос./смену, 128,4 кв.м |
| 206 | 135 | ФЗ №708 | ГБУЗ РБ Городская клиническая больница №8 ГО г.Уфа | ул. 40 лет Октября, 1, Орджоникидзевский район | **-** | 488 коек, 16618,7 кв.м |
| 207 | 136 | ФЗ №1369 | ГБУЗ РБ Городская клиническая больница №8 ГО г.Уфа, АВОП (амбулатория) | ул. Пионерская, 15/1 (п. Новые Черкассы), Орджоникидзевский район | **-** | 20 пос./смену, 426,1 кв.м |
| 208 | 137 | ФЗ №1161 | ГБУЗ РБ Городская клиническая больница №8 ГО г.Уфа, ОВОП (амбулатория) | ул. Ташкентская, 99 (п. Тимашево), Орджоникидзевский район | **-** | 30 пос./смену, 583,8 кв.м |
| 209 | 138 | ФЗ №708 | ГБУЗ РБ Городская клиническая больница №8 ГО г.Уфа, поликлиника №1 | ул. 40 лет Октября, 1, Орджоникидзевский район | **-** | 400 пос./смену, 3900,3 кв.м |
| 210 | 139 | ФЗ №423 | ГБУЗ РБ Городская клиническая больница №8 ГО г.Уфа, поликлиника №2 | ул. Александра Невского, 31, Орджоникидзевский район | **-** | 500 пос./смену, 1976,2 кв.м |
| 211 | 140 | ФЗ №1190 | ГБУЗ РБ Городская клиническая больница №8 ГО г.Уфа, ФАП | ул. Луговая, 26 (п. Вотикеево), Орджоникидзевский район | **-** | 10 пос./смену, 31,9 кв.м |
| 212 | 141 | ФЗ №1156 | ГБУЗ РБ Городская клиническая больница №8 ГО г.Уфа, ФАП | ул. Никольская, 1 (п. Никольский), Орджоникидзевский район | **-** | 10 пос./смену, 20,1 кв.м |
| 213 | 142 | ФЗ №686 | ГБУЗ РБ Городская больница №9 г.Уфа, основной корпус, женская консультация | ул. Чкалова, 125, Ленинский район | **-** | 72 койки, 3950,0 кв.м |
| 214 | 143 | ФЗ №686 | ГБУЗ РБ Городская больница №9 г.Уфа, поликлиника | ул. Чкалова, 125, Ленинский район | **-** | 396 пос./смену, 827,4 кв.м, |
| 215 | 144 | ФЗ №421 | ГБУЗ РБ Городская клиническая больница №10 г.Уфа | ул. Кольцевая, 47, Орджоникидзевский район | **-** | 300 коек, 6542,3 кв.м |
| 216 | 145 | ФЗ №421 | ГБУЗ РБ Городская клиническая больница №10 г.Уфа, терапевтический корпус №2 | ул. Мира, 44, Орджоникидзевский район | **-** | 200 коек, 2444,0 кв.м |
| 217 | 146 | ФЗ №459 | ГБУЗ РБ Городская клиническая больница №10 г.Уфа, врачебно-физкультурное отделение | ул. Первомайская, 26, Калининский район | **-** | 150 пос./смену, 191,0 кв.м |
| 218 | 147 | ФЗ №448 | ГБУЗ РБ Городская клиническая больница №10 г.Уфа, поликлиника и травмпункт | ул. Максима Горького, 47, Орджоникидзевский район | **-** | 500 пос./смену, 1519,0 кв.м |
| 219 | 148 | ФЗ №684 | ГБУЗ РБ Городская клиническая больница №10 г.Уфа, центр здоровья | ул. Первомайская, 22, Орджоникидзевский район | **-** | 200 пос./смену, 173,9 кв.м |
| 220 | 149 | ФЗ №1809 | ГБУЗ РБ Городская больница №12 г.Уфа, стационар | ул. Зеленая, 2, Калининский район | **-** | 70 пос./смену, 1012,1 кв.м |
| 221 | 150 | ФЗ №1809 | ГБУЗ РБ Городская больница №12 г.Уфа, женская консультация | ул. Гвардейская, 44/2, | **-** | 45 пос./смену, 220,0 кв.м |
| 222 | 151 | ФЗ №1809 | ГБУЗ РБ Городская больница №12 г.Уфа, стоматология | ул. Высоковольтная, 14, | **-** | 40 пос./смену, 265,7 кв.м |
| 223 | 152 | ФЗ №1809 | ГБУЗ РБ Городская больница №12 г.Уфа, поликлиника | ул. Стадионная, 7/2, | **-** | 215 пос./смену, 4023,7 кв.м |
| 224 | 153 | ФЗ №1523 | ГБУЗ РБ Городская больница №12 г.Уфа, ФАП | ул. Специалистов, 1 (с. Федоровка), Калининский район | **-** | 9 пос./смену, 99,0 кв.м |
| 225 | 154 | ФЗ №459 | ГБУЗ РБ Городская клиническая больница №13 г.Уфа | ул. Нежинская, 28, Калининский район | **-** | 674 койки, 21802,5 кв.м |
| 226 | 155 | ФЗ №1675 | ГБУЗ РБ Городская клиническая больница №13 г.Уфа, женская консультация №1, стоматологическое поликлиническое отделение | ул. Петрозоводская, 6а, Калининский район | **-** | 430 пос./смену, 698,6 кв.м |
| 227 | 156 | ФЗ №2034 | ГБУЗ РБ Городская клиническая больница №13 г.Уфа, ЦПАО | ул. Цветочная, 2, Калининский район | **-** | 1666,1 кв.м |
| 228 | 157 | ФЗ №1494 | ГБУЗ РБ Городская клиническая больница №13 г.Уфа, дневной стационар | ул. Транспортная, 44, Калининский район | **-** | 589,9 кв.м |
| 229 | 158 | ФЗ №1533 | ГБУЗ РБ Городская клиническая больница №13 г.Уфа, женская консультация №2 | ул. Черниковская, 75, Калининский район | **-** | 150 пос./смену, 380,1 кв.м |
| 230 | 159 | ФЗ №1671 | ГБУЗ РБ Городская клиническая больница №13 г.Уфа, поликлиническое отделение №1 | ул. Сельская Богородская, 47/1, Калининский район | **-** | 1000 пос./смену, 2576,5 кв.м |
| 231 | 160 | ФЗ №1713 | ГБУЗ РБ Городская клиническая больница №13 г.Уфа, поликлиническое отделение №1 | ул. Сосновская, 46/1, Калининский район | **-** | 1000 пос./смену, 428,7 кв.м |
| 232 | 161 | ФЗ №1784 | ГБУЗ РБ Городская клиническая больница №13 г.Уфа, поликлиническое отделение №1 | ул. Ферина, 2, Калининский район | **-** | 1000 пос./смену, 2233,0 кв.м |
| 233 | 162 | ФЗ №1532 | ГБУЗ РБ Городская клиническая больница №13 г.Уфа, поликлиническое отделение №2 | ул. Первомайская, 95, Калининский район | **-** | 140 пос./смену, 611,8 кв.м |
| 234 | 163 | ФЗ №459 | ГБУЗ РБ Городская клиническая больница №13 г.Уфа, поликлиническое отделение №2, женская консультация №3 | ул. Нежинская, 28, Калининский район | **-** | 900 пос./смену, 7097,6 кв.м |
| 235 | 164 | ФЗ №423 | ГБУЗ РБ Городская детская клиническая больница №17 г.Уфа, больница | ул. Свободы, 29, Орджоникидзевский район | **-** | 445 коек, 14353,8 кв.м |
| 236 | 165 | ФЗ №405 | ГБУЗ РБ Городская детская клиническая больница №17 г.Уфа, дневной стационар, отделение функциональной диагностики | ул. Первомайская, 13, Орджоникидзевский район | **-** | 55 коек,  1669,9 кв.м |
| 237 | 166 | ФЗ №684 | ГБУЗ РБ Городская детская клиническая больница №17 г.Уфа, поликлиника 1 педиатрическое отделение | ул. Кольцевая, 6/1, Орджоникидзевский район | **-** | 2468,5 кв.м |
| 238 | 167 | ФЗ №684 | ГБУЗ РБ Городская детская клиническая больница №17 г.Уфа, поликлиника 2 педиатрическое отделение | ул. Мира, 3, Орджоникидзевский район | **-** | 549 пос./смену, 1494,5 кв.м |
| 239 | 168 | ФЗ №707 | ГБУЗ РБ Городская детская клиническая больница №17 г.Уфа, поликлиника 4 педиатрическое отделение | ул. Короленко, 7, Орджоникидзевский район | **-** | 165 пос./смену, 1039,6 кв.м |
| 240 | 169 | ФЗ №2260 | ГБУЗ РБ Городская детская клиническая больница №17 г.Уфа, поликлиника 5,6 педиатрическое отделение | ул. Кольцевая, 185, Орджоникидзевский район | **-** | 125 пос./смену, 993,7 кв.м |
| 241 | 170 | ФЗ №344 | ГБУЗ РБ Городская детская клиническая больница №17 г.Уфа, поликлиника 5,6 педиатрическое отделение | ул. Российская, 8, Орджоникидзевский район | **-** | 228 пос./смену, 2046,4 кв.м |
| 242 | 171 | ФЗ №351 | ГАУЗ РБ Городская клиническая больница №18 г.Уфа, республиканский ожоговый центр, стационар | ул. Блюхера, 3, Орджоникидзевский район | **-** | 563 койки, 23212,3 кв.м |
| 243 | 172 | ФЗ №412 | ГАУЗ РБ Городская клиническая больница №18 г.Уфа, поликлиника №1 | ул. Матвея Пинского, 5, Орджоникидзевский район | **-** | 750 пос./смену, 3209,8 кв.м |
| 244 | 173 | ФЗ №406 | ГАУЗ РБ Городская клиническая больница №18 г.Уфа, поликлиника №2 | ул. Мира, 39/1, Орджоникидзевский район | **-** | 206 пос./смену, 2127,1 кв.м |
| 245 | 174 | ФЗ №684 | ГАУЗ РБ Городская клиническая больница №18 г.Уфа, поликлиника УГНТУ, дневной стационар | ул. Кольцевая, 5, Орджоникидзевский район | **-** | 117 пос./смену, 1096,9 кв.м |
| 246 | 175 | ФЗ №1158 | ГАУЗ РБ Городская клиническая больница №18 г.Уфа, ФАП | ул. Советская, 66 (с. Старые Турбаслы), Орджоникидзевский район | **-** | 62,2 кв.м |
| 247 | 176 | ФЗ №1188 | ГБУЗ РБ Городская клиническая больница N21 г.Уфа | проезд Лесной, 3, Октябрьский район | **-** | 991 койка, 56574,0 кв.м |
| 248 | 177 | ФЗ №1188 | ГБУЗ РБ Городская клиническая больница N21 г.Уфа, поликлиника №1 | проезд Лесной, 3 (Литера Б, Б1), Октябрьский район | **-** | 825 пос./смену, 4316,0 кв.м |
| 249 | 178 | ФЗ №292 | ГБУЗ РБ Городская клиническая больница N21 г.Уфа, поликлиника №2 | ул. Цюрупы, 55, Кировский район | **-** | 280 пос./смену, 1908,0 кв.м |
| 250 | 179 | ФЗ №1757 | ГБУЗ РБ Городская клиническая больница N21 г.Уфа, ФАП Зинино | ул. Садовая, 24 (д. Зинино), Октябрьский район | **-** | 61,7 кв.м |
| 251 | 180 | ФЗ №1762 | ГБУЗ РБ Городская клиническая больница N21 г.Уфа, ФАП Нагаево | ул. Мира, 10/5 (д. Нагаево), Октябрьский район | **-** | 216,2 кв.м |
| 252 | 181 | ФЗ №3058 | ГБУЗ РБ Родильный дом №3 г.Уфа | ул. Кольцевая, 131, Орджоникидзевский район | **-** | 156 коек, 4998,7 кв.м |
| 253 | 182 | ФЗ №423 | ГБУЗ РБ Родильный дом №3 г.Уфа, женская консультация №1 | ул. Кулибина, 40/1, Орджоникидзевский район | **-** | 120 пос./смену, 632,1 кв.м |
| 254 | 183 | ФЗ №764 | ГБУЗ РБ Родильный дом №3 г.Уфа, женская консультация №2 | ул. Российская, 41, Октябрьский район | **-** | 300 пос./смену, 1849,0 кв.м |
| 255 | 184 | ФЗ №1059 | ГБУЗ РБ Больница скорой медицинской помощи г.Уфа | ул. Батырская, 39/2, Кировский район | **-** | 810 коек, 43432,4 кв.м |
| 256 | 185 | ФЗ №1491 | ГБУЗ Республиканская станция скорой медицинской помощи и центр медицины катастроф МЗ РБ, северная подстанция | ул. Ферина, 20, Калининский район | **-** | 503,7 кв.м |
| 257 | 186 | ФЗ №330 | ГБУЗ Республиканская станция скорой медицинской помощи и центр медицины катастроф МЗ РБ, центральная подстанция | ул. Шафиева, 26А, Октябрьский район | **-** | 2968,5 кв.м |
| 258 | 187 | ФЗ №1059 | ГБУЗ Республиканская станция скорой медицинской помощи и центр медицины катастроф МЗ РБ, южная подстанция | ул. Батырская, 39/1, Кировский район | **-** | 2338,8 кв.м |
| 259 | 188 | ФЗ №332 | ГБУЗ Республиканская станция скорой медицинской помощи и центр медицины катастроф МЗ РБ, оперативный отдел | ул. Рихарда Зорге, 62А, Октябрьский район | **-** | 3554,1 кв.м |
| 260 | 189 | ФЗ №1550 | ГБУЗ Республиканская станция скорой медицинской помощи и центр медицины катастроф МЗ РБ, филиал №1 | ул. Юрия Гагарина, 72/3, Октябрьский район | **-** | 658,4 кв.м |
| 261 | 190 | ФЗ №490 | ГБУЗ Республиканская станция скорой медицинской помощи и центр медицины катастроф МЗ РБ, филиал №2 | ул. Аксакова, 93, Ленинский район | **-** | 665,5 кв.м |
| 262 | 191 | ФЗ №689 | ГБУЗ Республиканская станция скорой медицинской помощи и центр медицины катастроф МЗ РБ, филиал №3 | ул. Центральная, 5, Дёмский район | **-** | 426,0 кв.м |
| 263 | 192 | ФЗ №448 | ГБУЗ Республиканская станция скорой медицинской помощи и центр медицины катастроф МЗ РБ, филиал №4 | ул. Новочеркасская, 14, Орджоникидзевский район | **-** | 1122,8 кв.м |
| 264 | 193 | ФЗ №1809 | ГБУЗ Республиканская станция скорой медицинской помощи и центр медицины катастроф МЗ РБ, филиал №5 | ул. Высоковольтная, 20, Калининский район | **-** | 152,3 кв.м |
| 265 | 194 | ФЗ №1059 | ГБУЗ Республиканская станция переливания крови МЗ РБ | ул. Батырская, 41/1, Кировский район | **-** | 8993,9 кв.м |
| 266 | 195 | ФЗ №351 | ГАУЗ Республиканский врачебно-физкультурный диспансер МЗ РБ | ул. Блюхера, 1, Орджоникидзевский район | **-** | 650 пос./смену, 5373,4 кв.м |
| 267 | 196 | ФЗ №332 | ГАУЗ Республиканский клинический онкологический диспансер МЗ РБ | проспект Октября, 73/1, Октябрьский район | **-** | 253 пос./смену, 650 коек, 27420,4 кв.м |
| 268 | 197 | ФЗ №1469 | ГАУЗ Республиканский клинический онкологический диспансер МЗ РБ, филиал | ул. Клавдии Абрамовой, 2, Октябрьский район | **-** | 60 пос./смену, 826,5 кв.м |
| 269 | 198 | ФЗ №1794 | ГАУЗ Республиканский кожно-венерологический диспансер №1 МЗ РБ, поликлиника-стационар | Индустриальное шоссе, 42, Калининский район | **-** | 104 койки, 4538,0 кв.м |
| 270 | 199 | ФЗ №195 | ГАУЗ Республиканский кожно-венерологический диспансер №1 МЗ РБ, больница | ул. Союзная, 37, Ленинский район | **-** | 196 коек, 8779,2 кв.м |
| 271 | 200 | ФЗ №1469 | ГАУЗ Республиканский кожно-венерологический диспансер №1 МЗ РБ, филиал №1 | ул. 50 лет СССР, 45, Октябрьский район | **-** | 25 пос./смену, 220,4 кв.м |
| 272 | 201 | ФЗ №1533 | ГАУЗ Республиканский кожно-венерологический диспансер №1 МЗ РБ, филиал №2 | ул. Черниковская, 42, Калининский район | **-** | 20 пос./смену, 184,8 кв.м |
| 273 | 202 | ФЗ №309 | ГАУЗ Республиканский кожно-венерологический диспансер №1 МЗ РБ, отделение платных медицинских услуг | ул. Революционная, 58, Советский район | **-** | 120 пос./смену, 611,4 кв.м |
| 274 | 203 | ФЗ №1574 | ГБУЗ Республиканский клинический противотуберкулезный диспансер МЗ РБ, главный корпус | ул. Сагита Агиша, 4, Советский район | **-** | 240 коек, 7614,4 кв.м |
| 275 | 204 | ФЗ №331 | ГБУЗ Республиканский клинический противотуберкулезный диспансер МЗ РБ, лечебное отделение | ул. Комсомольская, 133/1, Октябрьский район | **-** | 845,4 кв.м |
| 276 | 205 | ФЗ №309 | ГБУЗ Республиканский клинический противотуберкулезный диспансер МЗ РБ, диагностическое отделение, лечебное взрослое и детское | ул. Цюрупы, 100/1, Советский район | **-** | 235 пос./смену, 1941,6 кв.м |
| 277 | 206 | ФЗ №361 | ГБУЗ Республиканский клинический противотуберкулезный диспансер МЗ РБ, амбулаторное туб.отделение, терапевтический и хирургический корпуса | проспект Октября, 155, Орджоникидзевский район | **-** | 300 пос./смену, 600 коек, 23931,0 кв.м |
| 278 | 207 | ФЗ №489 | ГБУЗ Республиканский наркологический диспансер №1 МЗ РБ, административное здание | ул. Пушкина, 119, Кировский район | **-** | 976,0 кв.м |
| 279 | 208 | ФЗ №3058 | ГБУЗ Республиканский наркологический диспансер №1 МЗ РБ, архив | ул. Пекинская, 22, Орджоникидзевский район | **-** | 271,1 кв.м |
| 280 | 209 | ФЗ №171 | ГБУЗ Республиканский наркологический диспансер №1 МЗ РБ, ДПО №1 | ул. Центральная, 32, Дёмский район | **-** | 23 пос./смену, 126,0 кв.м |
| 281 | 210 | ФЗ №2254 | ГБУЗ Республиканский наркологический диспансер №1 МЗ РБ, ДПО №1 | ул. Бессонова, 26а, Советский район | **-** | 15 пос./смену, 81,1 кв.м |
| 282 | 211 | ФЗ №199 | ГБУЗ Республиканский наркологический диспансер №1 МЗ РБ, ДПО №2 | ул. Ахметова, 225, Ленинский район | **-** | 8 пос./смену, 43,2 кв.м |
| 283 | 212 | ФЗ №313 | ГБУЗ Республиканский наркологический диспансер №1 МЗ РБ, ДПО №2 | ул. Достоевского, 160, Кировский район | **-** | 18 пос./смену, 97,4 кв.м |
| 284 | 213 | ФЗ №412 | ГБУЗ Республиканский наркологический диспансер №1 МЗ РБ, ДПО №3 | ул. Комарова, 26, Орджоникидзевский район | **-** | 19 пос./смену, 103,3 кв.м |
| 285 | 214 | ФЗ №459 | ГБУЗ Республиканский наркологический диспансер №1 МЗ РБ, ДПО №4 | ул. Первомайская, 26, Калининский район | **-** | 22 пос./смену, 121,1 кв.м |
| 286 | 215 | ФЗ №1549 | ГБУЗ Республиканский наркологический диспансер №1 МЗ РБ, ДПО №5 | ул. Максима Рыльского, 20/2, Октябрьский район | **-** | 23 пос./смену, 125,9 кв.м |
| 287 | 216 | ФЗ №1469 | ГБУЗ Республиканский наркологический диспансер №1 МЗ РБ, ХТЛ | ул. 50 лет СССР, 45, Октябрьский район | **-** | 29 пос./смену, 156,9 кв.м |
| 288 | 217 | ФЗ №309 | ГБУЗ Республиканский наркологический диспансер №1 МЗ РБ, кабинет выдачи справок | ул. Достоевского, 106, Кировский район | **-** | 9 пос./смену, 49,5 кв.м |
| 289 | 218 | ФЗ №1469 | ГБУЗ Республиканский наркологический диспансер №1 МЗ РБ, кабинет выдачи справок | ул. 50 лет СССР, 43, Октябрьский район | **-** | 93 пос./смену, 496,0 кв.м |
| 290 | 219 | ФЗ №474 | ГБУЗ Республиканский наркологический диспансер №1 МЗ РБ, кабинет выдачи справок | ул. Братьев Кадомцевых, 8, Советский район | **-** | 4 пос./смену, 23,1 кв.м |
| 291 | 220 | ФЗ №300 | ГБУЗ Республиканский наркологический диспансер №1 МЗ РБ, кабинет выдачи справок | ул. Ленина, 95, Советский район | **-** | 4 пос./смену, 23,8 кв.м |
| 292 | 221 | ФЗ №1369 | ГБУЗ Республиканский наркологический диспансер №1 МЗ РБ, лечебный корпус | ул. Нефтяников, 4а, Орджоникидзевский район | **-** | 140 коек, 1652,4 кв.м |
| 293 | 222 | ФЗ №2252 | ГБУЗ Республиканский наркологический диспансер №1 МЗ РБ, лечебный корпус | ул. Суворова, 79а, Орджоникидзевский район | **-** | 50 коек,  929,0 кв.м |
| 294 | 223 | ФЗ №293 | ГБУЗ Республиканский наркологический диспансер №1 МЗ РБ, стационар дневного пребывания | ул. Цюрупы, 91, Ленинский район | **-** | 100,5 кв.м |
| 295 | 224 | ФЗ №777 | ГБУЗ Республиканский наркологический диспансер №1 МЗ РБ, лечебный корпус | ул. Хусаина Ямашева, 1, Орджоникидзевский район | **-** | 175 коек, 4484,7 кв.м |
| 296 | 225 | ФЗ №296 | ГБУЗ Республиканский центр медицинской профилактики МЗ РБ | ул. Пархоменко, 101, Советский район | **-** | 636,6 кв.м |
| 297 | 226 | ФЗ №308 | ГБУЗ Республиканский центр медицинской профилактики МЗ РБ | ул. Революционная, 97/99, Советский район | **-** | 54,9 кв.м |
| 298 | 227 | ФЗ №1382 | ГАУЗ Республиканский клинический психотерапевтический центр МЗ РБ, амбулаторно-поликлиническое отделение | ул. Подполковника Недошивина, 6, Кировский район | **-** | 38 пос./смену, 1305,8 кв.м |
| 299 | 228 | ФЗ №769 | ГАУЗ Республиканский клинический психотерапевтический центр МЗ РБ, Главный корпус | ул. Рихарда Зорге, 73/3, Октябрьский район | **-** | 60 коек,  7948,8 кв.м |
| 300 | 229 | ФЗ №1839 | ГАУЗ Республиканский клинический психотерапевтический центр МЗ РБ, детский стационар | ул. Достоевского, 14, Ленинский район | **-** | 30 коек,  1589,7 кв.м |
| 301 | 230 | ФЗ №348 | ГАУЗ Республиканский клинический психотерапевтический центр МЗ РБ, медико-реабилитационное отделение №1 | ул. Шота Руставели, 29, помещ.2, Орджоникидзевский район | **-** | 30 коек,  494,6 кв.м |
| 302 | 231 | ФЗ №334 | ГАУЗ Республиканский клинический психотерапевтический центр МЗ РБ, медико-реабилитационное отделение №2 | ул. Энтузиастов, 6, помещ.62, Октябрьский район | **-** | 30 коек,  295,9 кв.м |
| 303 | 232 | ФЗ №487 | ГБУЗ Республиканский Центр по профилактике и борьбе со СПИДом и инфекционными заболеваниями МЗ РБ | ул. Кустарная, 18, Кировский район | **-** | 168 пос./смену, 3509,4 кв.м |
| 304 | 233 | ФЗ №1059 | ГБУЗ Республиканский кардиологический центр МЗ РБ | ул. Степана Кувыкина, 96, Кировский район | **-** | 758 коек, 28796,4 кв.м |
| 305 | 234 | ФЗ №1059 | ГБУЗ Республиканский кардиологический центр МЗ РБ, административное здание | ул. Степана Кувыкина, 96/3, Кировский район | **-** | 1415,5 кв.м |
| 306 | 235 | ФЗ №490 | ГБУЗ Республиканский медико-генетический центр МЗ РБ | ул. Гафури, 74, Ленинский район | **-** | 350 пос./сутки, 3075,4 кв.м |
| 307 | 236 | ФЗ №1059 | ГБУЗ Республиканский клинический перинатальный центр МЗ РБ, головное здание | ул. Батырская, 41, Кировский район | **-** | 295 коек, 300 пос./смену, 16444,0 кв.м |
| 308 | 237 | ФЗ №490 | ГБУЗ Республиканский клинический перинатальный центр МЗ РБ | ул. Чернышевского, 41, Ленинский район | **-** | 60 коек,  5518,5 кв.м |
| 309 | 238 | ФЗ №273 | ГБУЗ Республиканский клинический перинатальный центр МЗ РБ, женская консультация | ул. Заки Валиди, 9, Кировский район | **-** | 230 пос./смену, 614,2 кв.м |
| 310 | 239 | ФЗ №1440 | ГБУЗ Республиканский клинический перинатальный центр МЗ РБ, перинатальный центр | ул. Авроры, 16, Кировский район | **-** | 200 коек, 22662,4 кв.м |
| 311 | 240 | ФЗ №486 | ГБУЗ Республиканский центр дезинфекции МЗ РБ | ул. Мингажева, 127/1, Советский район | **-** | 1869,3 кв.м |
| 312 | 241 | ФЗ №2034 | ГБУЗ Бюро судебно-медицинской экспертизы МЗ РБ | ул. Цветочная, 2, Калининский район | **-** | 4408,6 кв.м |
| 313 | 242 | ФЗ №336 | ГБУЗ Республиканский клинический госпиталь ветеранов войн МЗ РБ, стационар | ул. Тукаева, 48, Кировский район | **-** | 260 коек, 6428,1 кв.м |
| 314 | 243 | ФЗ №352 | ГБУЗ Республиканский клинический госпиталь ветеранов войн МЗ РБ, поликлиника | бульвар Славы, 1а, Орджоникидзевский район | **-** | 200 пос./смену,  1427,5 кв.м |
| 315 | 244 | ФЗ №712 | ГБУЗ Республиканский клинический госпиталь ветеранов войн МЗ РБ, ЦМР и ВЛ | ул. Карла Маркса, 31, Ленинский район | **-** | 80 коек,  4485,7 кв.м |
| 316 | 245 | ФЗ №1059 | ГКУ Управление материально-технического обеспечения МЗ РБ | ул. Батырская, 39В, Кировский район | **-** | 608,5 кв.м |
| 317 | 246 | ФЗ №280 | ГКУЗ РБ МИАЦ | ул. Заки Валиди, 48, Кировский район | **-** | 1085,4 кв.м |
| 318 | 247 | ФЗ №1438 | ГКУЗ Республиканский дом ребенка специализированный МЗ РБ | ул. Авроры, 9, Кировский район | **-** | 160 мест,  4452,4 кв.м |
| 319 | 248 | ФЗ №283 | ГБУ "Уфимский НИИ глазных болезней" АН РБ, консультативно-поликлиническое отделение, взрослая поликлиника №1 КПО | ул. Пушкина, 90, 2 корпус, Кировский район | **-** | 6427,3 кв.м |
| 320 | 249 | ФЗ №1439 | ГБУ "Уфимский НИИ глазных болезней" АН РБ, консультативно-поликлиническое отделение, взрослая поликлиника №1 и детская поликлиника КПО | ул. Авроры, 14, Кировский район | **-** | 9897,7 кв.м |
| 321 | 250 | ФЗ №769 | ГАУЗ РБ санаторий "Дуслык" г.Уфа | ул. Рихарда Зорге, 71/1 | **-** | 130 коек,  2572,4 кв.м |
| 322 | 251 | ФЗ №769 | ГАУЗ РБ детский противотуберкулезный санаторий «Толпар», центральный филиал для детей с 3 до 6 лет | ул. Рихарда Зорге, 63/1, Октябрьский район | **-** | 145 коек |
| 323 | 252 | ФЗ №1118 | ГАУЗ Республиканский психоневрологический санаторий для детей, в том числе для детей с родителями, "Акбузат", отделение №3 | ул. Мечникова, 121 (станция Правая Уфимка), Калининский район | **-** | - |
| 324 | 253 | ФЗ №280 | Аптека №1 ГУП «Башфармация» РБ | ул. Заки Валиди, 58, Кировский район | **-** | - |
| 325 | 254 | ФЗ №293 | Аптека №6 ГУП «Башфармация» РБ | ул. Цюрупы, 93, Ленинский район | **-** | 411,0 кв.м |
| 326 | 255 | ФЗ №475 | Аптечный пункт №1 (от апт. №6) ГУП «Башфармация» РБ | ул. Нехаева, 60, Ленинский район | **-** | - |
| 327 | 256 | ФЗ №280 | Аптечный пункт №2 (от апт. №6) ГУП «Башфармация» РБ | ул. Цюрупы, 4, Кировский район | **-** | - |
| 328 | 257 | ФЗ №487 | Аптечный пункт №3 (от апт. №6) ГУП «Башфармация» РБ | ул. Достоевского, 132, Кировский район | **-** | - |
| 329 | 258 | ФЗ №309 | Аптечный пункт №4 (от апт. №6) ГУП «Башфармация» РБ | ул. Цюрупы, 84, Кировский район | **-** | - |
| 330 | 259 | ФЗ №487 | Аптечный пункт №14 (от апт. №6) ГУП «Башфармация» РБ | ул. Кустарная, 35/37, Советский район | **-** | - |
| 331 | 260 | ФЗ №290 | Аптечный пункт №213 ( от апт. №6) ГУП «Башфармация» РБ | ул. Ленина, 33, корп.1, Ленинский район | **-** | - |
| 332 | 261 | ФЗ №310 | Аптечный пункт №217 (от апт. №308) ГУП «Башфармация» РБ | ул. Революционная, 167, Советский район | **-** | - |
| 333 | 262 | ФЗ №1672 | Аптека №59 ГУП «Башфармация» РБ | ул. Ферина, 3, Калининский район | **-** | 418,4 кв.м |
| 334 | 263 | ФЗ №1671 | Аптечный пункт №216 (от апт. №59) ГУП «Башфармация» РБ | ул. Сельская Богородская, 47, корп.1, Калининский район | **-** | - |
| 335 | 264 | ФЗ №346 | Аптека №67 ГУП «Башфармация» РБ | ул. Российская, 15, Орджоникидзевский район | **-** | - |
| 336 | 265 | ФЗ №708 | Аптека №104 ГУП «Башфармация» РБ | ул. Первомайская, 39, Калининский район | **-** | 182,7 кв.м |
| 337 | 266 | ФЗ №423 | Аптека №105 ГУП «Башфармация» РБ | ул. Кольцевая, 127, Орджоникидзевский район | **-** | - |
| 338 | 267 | ФЗ №1369 | Аптечный пункт №6 (от апт. №105) ГУП «Башфармация» РБ | ул. Пионерская, 15, корп.1 (п. Н.Черкасы) | **-** | - |
| 339 | 268 | ФЗ №459 | Аптечный пункт №214 (от апт. №105) ГУП «Башфармация» РБ | ул. Нежинская, 28, Калининский район | **-** | - |
| 340 | 269 | ФЗ №459 | Аптека № 347 ГУП «Башфармация» РБ | ул. Нежинская, 28, Калининский район | **-** | - |
| 341 | 270 | ФЗ №1533 | Аптека №143 ГУП «Башфармация» РБ | ул. Кольцевая, 180, Калининский район | **-** | 164,6 кв.м |
| 342 | 271 | ФЗ №197 | Аптека №151 ГУП «Башфармация» РБ | ул. Летчиков, 14, Ленинский район | **-** | - |
| 343 | 272 | ФЗ №199 | Аптека №161 ГУП «Башфармация» РБ | ул. Ахметова, 273, Ленинский район | **-** | - |
| 344 | 273 | ФЗ №1809 | Аптека №176 ГУП «Башфармация» РБ | ул. Гвардейская, 40/1, Калининский район | **-** | - |
| 345 | 274 | ФЗ №1809 | Аптечный пункт №7 (от апт. №176) ГУП «Башфармация» РБ | ул. Стадионная, 7/2, Калининский район | **-** | - |
| 346 | 275 | ФЗ №342 | Аптека №207 ГУП «Башфармация» РБ | проспект Октября, 132, Октябрьский район | **-** | - |
| 347 | 276 | ФЗ №1481 | Аптека №269 ГУП «Башфармация» РБ | ул. Максима Рыльского, 14, Октябрьский район | **-** | 149,9 кв.м |
| 348 | 277 | ФЗ №330 | Аптечный пункт №100 (от апт. №308) ГУП «Башфармация» РБ | проспект Октября, 65, Октябрьский район | **-** | - |
| 349 | 278 | ФЗ №1533 | Аптека №292 ГУП «Башфармация» РБ | ул. Черниковская, 42, Калининский район | **-** | 214,1 кв.м |
| 350 | 279 | ФЗ №3058 | Аптека №293 ГУП «Башфармация» РБ | ул. Борисоглебская, 1, Орджоникидзевский район | **-** | 954,5 кв.м |
| 351 | 280 | ФЗ №474 | Аптека №308 ГУП «Башфармация» РБ | ул. 50 лет СССР, 8, Советский район | **-** | 883,5 кв.м |
| 352 | 281 | ФЗ №2155 | Аптечный пункт №10 (от апт. №308) ГУП «Башфармация» РБ | ул. Шафиева, 2, Октябрьский район | **-** | - |
| 353 | 282 | ФЗ №332 | Аптечный пункт №11 (от апт. №308) ГУП «Башфармация» РБ | Проспект Октября, 73/1, Октябрьский район | **-** | - |
| 354 | 283 | ФЗ №1469 | Аптека №314 ГУП «Башфармация» РБ | ул. 50 лет СССР, 43, Октябрьский район | **-** | 524,0 кв.м |
| 355 | 284 | ФЗ №280 | Аптечный пункт №210 (от апт. №314) ГУП «Башфармация» РБ | ул. Заки Валиди, 46, Кировский район | **-** | - |
| 356 | 285 | ФЗ №1838 | Аптечный пункт №211 (от апт. №314) ГУП «Башфармация» РБ | ул. Тукаева, 46, Кировский район | **-** | - |
| 357 | 286 | ФЗ №489 | Аптечный пункт №215 (от апт №314) ГУП «Башфармация» РБ | ул. Пушкина, 99, Кировский район | **-** | - |
| 358 | 287 | ФЗ №344 | Аптека №334 ГУП «Башфармация» РБ | проспект Октября, 178, Орджоникидзевский район | **-** | 605,3 кв.м |
| 359 | 288 | ФЗ №683 | Аптечный пункт №13 (от апт. №334) ГУП «Башфармация» РБ | бульвар Славы, 1б, Орджоникидзевский район | **-** | 20,0 кв.м |
| 360 | 289 | ФЗ №1435 | Аптека №358 ГУП «Башфармация» РБ | ул. Батырская, 8, Кировский район | **-** | - |
| 361 | 290 | ФЗ №1480 | Аптека №380 ГУП «Башфармация» РБ | ул. Баязита Бикбая, 32, Октябрьский район | **-** | 553,8 кв.м |
| 362 | 291 | ФЗ №175 | Аптека №397 ГУП «Башфармация» РБ | ул. Генерала Кусимова, 15, корп.1, Дёмский район | **-** | - |
| 363 | 292 | ФЗ №1860 | Аптека №3 ГУП «Башфармация» РБ | ул. Евгения Столярова, 6, Дёмский район | **-** | - |
| **Строящиеся** | | | | | | |
| 364 | 293 | ФЗ №332 | Строительство пристроя к существующему хирургическому корпусу ГАУЗ РБ Республиканский клинический онкологический диспансер МЗ РБ | проспект Октября, 73/1, Октябрьский район | первая очередь | 240 коек, 450 пос./смену, 9418,3 кв.м |
| 365 | 294 | ФЗ №1059 | Строительство хирургического корпуса и реконструкция существующих зданий ГБУЗ Республиканский кардиологический центр МЗ РБ | ул. Степана Кувыкина, 96, Кировский район | первая очередь | 135 коек,  395 пос./смену |
| 366 | 295 | ФЗ №487 | Строительство нового корпуса поликлиники ГБУЗ РКБ им. Г.Г.Куватова | по ул. Достоевского, 132, Кировский район | первая очередь | 1500 пос./смену |
| 367 | 296 | ФЗ №1524 | Строительство детско-взрослой поликлиники в п. Нагаево Октябрьского района (для ГБУЗ РБ ГКБ 21 г. Уфа) | территория, ограниченная ул. Медовой, Мстислава Кулаева, Рощинской и Заповедной, п. Нагаево, Октябрьский район | первая очередь | 320 пос./смену, 5000,0 кв.м |
| 368 | 297 | ФЗ №197 | Строительство поликлиники ГБУЗ Городская больница N9 ГО г. Уфа в микрорайоне "Затон" | территория, ограниченная ул. Ахметова, Летчиков и местным проездом вдоль дома №4 по улице Летчиков, Ленинский район | первая очередь | 900 пос./смену |
| **Планируемые к размещению** | | | | | | |
| 369 | 1 | ФЗ №1059 | Строительство Республиканского центра детской онкологии и гематологии на базе ГБУЗ РДКБ | Степана Кувыкина, 98, Кировский район | первая очередь | 82 койки |
| 370 | 2 | ФЗ №1825 | Строительство поликлиники в мкр. Кузнецовский Затон Кировского района (для ГБУЗ РБ ДГП №2 г. Уфа) | мкр. Кузнецовский затон (в районе ул. Испытателей, 52), Кировский район | вторая очередь | 900 пос./смену |
| 371 | 3 | ФЗ №297 | Строительство инфекционного корпуса с пищеблоком ГБУЗ РБ Инфекционной клинической больницы N4 | по ул. Запотоцкого, 37 (02:55:010553:77), Советский район | вторая очередь | 151 койка |
| 372 | 4 | ФЗ №686 | Строительство поликлиники на 400 пос. в смену ГКБ N9 ГО город Уфа по ул. Чкалова, 125 | по ул. Чкалова, 125, Ленинский район | вторая очередь | 400 пос./смену |
| 373 | 5 | ФЗ №423 | Строительство 6-ти этажного педиатрического корпуса ГБУЗ РБ ГДКБ N17 г. Уфа | по ул. Свободы, 29, Орджоникидзевский район | вторая очередь | 205 коек |
| 374 | 6 | ФЗ №1895 | Строительство подстанции скорой медицинской помощи в мкр.Затон | мкр. Затон, Ленинский район | вторая очередь | 2500 кв.м |
| 375 | 7 | ФЗ №1382 | Строительство и оснащение оборудованием нового республиканского клинического госпиталя ветеранов войн | з/у с кадастровым номером 02:55:010836:559, Кировский район | первая очередь | 60000 кв.м |
| 376 | 8 | ФЗ №351 | Строительство приемно-диагностического корпуса ГБУЗ ГКБ №18 | по ул. Блюхера, 3, Орджоникидзевский район | первая очередь | - |
| 377 | 11 | ФЗ №167 | Строительство дополнительного корпуса или отдельно стоящего здания детской поликлиники на 300 пос/смену в Демском районе (для ГБУЗ РБ ГКБ Демского района) | на территории ул. Правды, 19, Демский район | первая очередь | 300 пос./смену |
| 378 | 12 | ФЗ №167 | Строительство дополнительного корпуса или отдельно стоящего здания поликлиники на 900 пос/смену в Демском районе (для ГБУЗ РБ ГКБ Демского района) | на территории ул. Правды, 19, Демский район | первая очередь | 900 пос./смену |
| 379 | 13 | ФЗ №1444 | Строительство поликлиники по ул. З.Исмагилова Кировского района (для ГБУЗ РБ ДГП №2 г. Уфа) | мкр. «Южный», между улицами З. Биишевой и З. Исмагилова, Кировский район | первая очередь | 300 пос./смену |
| 380 | 14 | ФЗ №309 | Строительство 6-ти этажного лечебно-диагностического корпуса для перевода амбулаторно-поликлинических отделений и кабинетов ГБУЗ РБ ГКБ №5 г.Уфа | на территории по ул. Пархоменко, 93, Советский район | первая очередь | 7000 кв.м |
| 381 | 15 | ФЗ №1809 | Строительство здания стационара ГБУЗ РБ ГБ №12 г. Уфа | микрорайон Шакша-2А, Калининский район | вторая очередь | 100 коек |
| 382 | 16 | ФЗ №1674 | Размещение встроенно-пристроенной детской поликлиники на 450 пос./смену в мкр. Инорс-4Б Калининского района | мкр. Инорс-4Б, Калининский район | первая очередь | 450 пос./смену |
| 383 | 17 | ФЗ №1673 | Строительство детско-взрослой поликлиники на 1674 пос./смену в мкр. Инорс-4Б Калининского района | мкр. Инорс-4А, Калининский район | первая очередь | 1674 пос./смену |
| 384 | 18 | ФЗ №1983 | Строительство сельской врачебной амбулатории на 150 пос./смену | пересечение ул. Комаринская и ул. Елизаветы Глинки, с. Федоровка, Калининский район | вторая очередь | 150 пос./смену |
| 385 | 19 | ФЗ №1860 | Строительство поликлиники на 600 пос./смену в квартале 7 мкр. Яркий Демского района | квартал 7 мкр. Яркий, Демский район | первая очередь | 600 пос./смену |
| 386 | 20 | ФЗ №2015 | Строительство поликлиники в мкр. Дема-9 | мкр. Дема-9, Демский район | первая очередь | - |
| 387 | 21 | ФЗ №2015 | Строительство детского стационара в мкр. Дема-9 | мкр. Дема-9, Демский район | вторая очередь | - |
| 388 | 22 | ФЗ № 17 | Строительство модульного ФАП в п. Аэропорт Кировского района (для ГБУЗ РБ ДГП№2 г. Уфа) | п. Аэропорт, Кировский район | вторая очередь | 20 пос./смену, 70 кв.м |
| 389 | 23 | ФЗ № 242 | Строительство сельской врачебной амбулатории в п. Цветы Башкирии Кировского района (для ГБУЗ РБ ДГП №2 г. Уфа) | п. Цветы Башкирии, Кировский район | вторая очередь | 320 пос./смену, 4600 кв.м |
| 390 | 24 | ФЗ № 717 | Строительство детской поликлиники в Советском районе (для филиала ГБУЗ РБ ДГП №3 г. Уфа) | Советский район | первая очередь | 7000 кв.м |
| 391 | 25 | ФЗ № 717 | Строительство поликлиники в Советском районе (для ГБУЗ РБ ГП №51) | Советский район | вторая очередь | 550 пос./смену |
| 392 | 26 | ФЗ № 1673 | Строительство детской поликлиники в мкр. Инорс Калининского района (для ГБУЗ РБ ДГП №4 г. Уфа) | мкр. Инорс, Калининский район | вторая очередь | 400 пос./смену, 6000 кв.м |
| 393 | 27 | ФЗ № 340 | Строительство поликлиники в мкр. Планета Октябрьского района (для ГБУЗ РБ ДГП №5 г. Уфа) | мкр. Планета, Октябрьский район | вторая очередь | 165 пос./смену, 1800 кв.м |
| 394 | 28 | ФЗ № 188 | Строительство поликлиники в пос. 8 Марта Ленинского района (для филиала ГБУЗ РБ ДГП №6 г. Уфа) | пос. 8 Марта, Ленинский район | вторая очередь | 1000 кв.м |
| 393 | 29 | ФЗ № 421 | Дополнительная площадь для размещения лечебно-диагностической службы в жил. районе Черниковка Орджонекидзевского района (для ГБУЗ РБ ГКБ №10 г. Уфа) | жил. район Черниковка, Орджоникидзевский район | вторая очередь | - |
| 394 | 30 | ФЗ № 1190 | Строительство модульного ФАП в п. Вотикеево Орджонекидзевского района (для ГБУЗ РБ ГКБ №8 г. Уфа) | п. Вотикеево, Орджоникидзевский район | вторая очередь | - |
| 395 | 31 | ФЗ № 1143 | Строительство модульного ФАП в п. Никольский Орджонекидзевского района (для ГБУЗ РБ ГКБ №8 г. Уфа) | п. Никольский, Орджоникидзевский район | вторая очередь | - |
| 396 | 32 | ФЗ № 2102 | Строительство поликлиники в мкр. Сипайлово Октябрьского района (для ГБУЗ РБ ГП №43 г. Уфа) | мкр. Сипайлово, ул. Максима Рыльского, Октябрьский район | вторая очередь | 1750 пос./смену, 12000 кв.м |
| 397 | 33 | ФЗ № 2252 | Строительство поликлиники в Орджонекидзевском районе (для ГБУЗ РБ ГП №32 г. Уфа) | Орджоникидзевский район | вторая очередь | 1100 пос./смену, 7500 кв.м |
| 398 | 34 | ФЗ № 490 | Строительство типового здания поликлиники в Ленинском районе (для ГБУЗ РБ ГП №44 г. Уфа) | Ленинский район | вторая очередь | 735 пос./смену |
| 399 | 35 | ФЗ № 1439 | Строительство типового здания поликлиники для ГБУЗ РБ ГП №52 г. Уфа в Кировском районе | Кировский район | вторая очередь | 700 пос./смену, 6000 кв.м |
| 400 | 36 | ФЗ № 7361 | Строительство поликлиники для ГБУЗ РБ ГП №38 г. Уфа в Октябрьском районе | Октябрьский район | вторая очередь | 2300 пос./смену, 15700 кв.м |
| 401 | 37 | ФЗ № 1835 | Строительство поликлиники в Советском районе (для ГБУЗ РБ ГП №50 г. Уфа) | Советский район | вторая очередь | 1900 пос./смену, 12100 кв.м |
| 402 | 38 | ФЗ № 1673 | Строительство корпуса поликлинического отделения №1 ГБУЗ РБ ГКБ №13 г. Уфа в мкр. Инорс Калининского района | мкр. Инорс, Калининский район | вторая очередь | 1500 пос./смену, 7000 кв.м |
| 403 | 39 | ФЗ № 1188 | Строительство здания приемно-стационарного комплекса со стационарным отделением скорой помощи ГБУЗ РБ ГКБ 21 г. Уфа | Лесной пр., 3, Октябрьский район | вторая очередь | 2700 кв.м |
| 404 | 40 | ФЗ № 1539 | Строительство типового здания поликлиники в районе д. Елкибаево-Самохваловка Калининского района (для филиала ГБУЗ РБ ГБ № 12 г. Уфа) | в районе д. Елкибаево-Самохваловка, Калининский район | вторая очередь | 600 пос./смену, 7000 кв.м |
| 405 | 41 | ФЗ № 764 | Строительство поликлиники на 900 пос./смену в мкр. "Глумилино" | мкр. "Глумилино", Октябрьский район | вторая очередь | 900 пос./смену |
| 406 | 42 | ФЗ № 1320 | Строительство сельской врачебной амбулатории в п. Максимовка | п. Максимовка, Калининский район | вторая очередь | - |
| 407 | 43 | ФЗ № 1853 | Детская больница | ГО г. Уфа | вторая очередь | 400 коек |
| 408 | 44 | ФЗ № 2292 | Строительство поликлиники для ГБУЗ РБ ДГП №2 г. Уфа | Кировский район | вторая очередь | 300 пос./смену |
| 409 | 45 | ФЗ № 1986 | Строительство поликлиники в мкр. Иремель | мкр. Иремель, Кировский район | вторая очередь | - |
| 410 | 46 | ФЗ № 1809 | Строительство медицинского центра в мкр. "Шакша-Южная" | мкр. "Шакша-Южная", Калининский район | вторая очередь | - |
| 411 | 47 | ФЗ № 1514 | Строительство ФАП для обслуживания д. Карпово | д. Карпово, Калининский район | вторая очередь | - |
| 412 | 48 | ФЗ № 1828 | Строительство сельской врачебной амбулатории в п. 8 Марта | п. 8 марта, Ленинский район | вторая очередь | - |
| 413 | 49 | ФЗ № 1827 | Строительство ФАП в мкр. "Сосны" | мкр. "Сосны", Ленинский район | вторая очередь | - |
| 414 | 50 | ФЗ № 2102 | Строительство поликлиники в мкр. Сипайлово Октябрьского района (для ГБУЗ РБ ДГП №5 г. Уфа) | мкр. Сипайлово, Октябрьский район | вторая очередь | - |
| 415 | 51 | ФЗ № 423 | Строительство диагностического детского центра север | ГО г. Уфа | вторая очередь | - |
| 416 | 52 | ФЗ № 421 | Строительство для ГБУЗ РБ №10 г. Уфа | ГО г. Уфа | вторая очередь | - |
| 417 | 53 | ФЗ № 489 | Строительство для ГБУЗ РБ Стоматологическая поликлиника №6 г. Уфа | ГО г. Уфа | вторая очередь | - |
| 418 | 54 | ФЗ № 1773 | Строительство отделения для ГБУЗ РБ Поликлиника №48 г. Уфа | ГО г. Уфа | вторая очередь | - |
| 419 | 55 | ФЗ № 487 | Строительство диагностического центра | ГО г. Уфа | вторая очередь | - |
| 420 | 56 | ФЗ № 708 | Строительство детской поликлиники на 450 пос./смену в мкр. Черниковка | мкр. Черниковка, Орджоникидзевский район | первая очередь | 450 пос./смену |
| 421 | 57 | ФЗ № 1355 | Строительство детской поликлиники в мкр. Шакша | мкр. Шакша, Калининский район | первая очередь | - |
| 422 | 58 | ФЗ № 1809 | Строительство поликлиники в мкр. Шакша | мкр. Шакша, Калининский район | первая очередь | - |
| 423 | 59 | ФЗ № 1158 | Строительство ФАП в д. Старые Турбаслы | д. Старые Турбаслы, Орджоникидзевский район | вторая очередь | - |
| 424 | 60 | ФЗ № 821 | Строительство ФАП в д. Старая Александровка | д. Старая Александровка, Орджоникидзевский район | вторая очередь | - |
| 425 | 61 | ФЗ № 1382 | Капитальный ремонт и строительство Республиканского реабилитационного и образовательного центра для детей и подростков с ограниченными возможностями здоровья в Кировском районе ГО г. Уфа РБ | Кировский район | вторая очередь | - |
| 426 | 62 | ФЗ № 297 | Детский инфекционный корпус с пищеблоком на территории городской инфекционной клинической больницы №4 по ул. Запотоцкого в Советском районе городского округа г.Уфа РБ. 2очередь строительства. Инфекционный корпус | Советский район | вторая очередь | - |
| **Планируемые к реконструкции** | | | | | | |
| 427 | 108 | ФЗ №1059 | Реконструкция поликлиники ГБУЗ РДКБ | ул. Степана Кувыкина, 98, Кировский район | первая очередь | 500 пос./смену |
| 428 | 181 | ФЗ №3058 | Реконструкция здания со строительством нового корпуса по ул. Кольцевой, 131в (ГБУЗ РБ Родильный дом №3 г.Уфа) | ул. Кольцевая, 131, Орджоникидзевский район | вторая очередь | 116 коек |
| 429 | 135 | ФЗ №708 | Реконструкция хирургического корпуса ГБУЗ РБ Городская клиническая больница №8 ГО г.Уфа | ул. 40 лет Октября, 1, Орджоникидзевский район | первая очередь | - |
| 430 | 103 | ФЗ №475 | Реконструкция дневного стационара ГБУЗ РБ ДП N6 г.Уфа | ул. Малая Лесопильная, 13А, Ленинский район | первая очередь | - |
| **Объекты социальной защиты** | | | | | | |
| **Планируемые к сохранению** | | | | | | |
| 431 | 1 | ФЗ №325 | ГКУ Республиканский центр социальной поддержки населения (ГКУ РЦСПН) | ул. Большая Гражданская, 24, Советский район | **-** | 1086,1 кв.м |
| 432 | 2 | ФЗ №684 | Филиал ГКУ РЦСПН по г. Уфе РБ | ул. Мира, 6, Орджоникидзевский район | **-** | 566,0 кв.м |
| 433 | 3 | ФЗ №312 | Отдел филиала ГКУ РЦСПН по г. Уфе РБ в Кировском районе | ул. Мингажева, 107, Кировский район | **-** | 393,4 кв.м |
| 433 | 4 | ФЗ №483 | Отдел филиала ГКУ РЦСПН по г. Уфе РБ в Ленинском районе | ул. Ленина, 61, Советский район | **-** | 217,9 кв.м |
| 434 | 5 | ФЗ №1834 | Отдел филиала ГКУ РЦСПН по г. Уфе РБ в Октябрьском районе | ул. Рихарда Зорге, 33, Октябрьский район | **-** | 696,9 кв.м |
| 435 | 6 | ФЗ №309 | Отдел филиала ГКУ РЦСПН по г. Уфе РБ в Советском районе | ул. Революционная, 54, Советский район | **-** | 822,8 кв.м |
| 436 | 7 | ФЗ №859 | Отдел филиала ГКУ РЦСПН по г. Уфе РБ в Демском районе | ул. Правды, 25, Дёмский район | **-** | 186,4 кв.м |
| 437 | 8 | ФЗ №1533 | Отдел филиала ГКУ РЦСПН по г. Уфе РБ в Калининском районе | ул. Богдана Хмельницкого, 53, Калининский район | **-** | 812,7 кв.м |
| 438 | 9 | ФЗ №1833 | Филиал ГКУ РЦСПН по Уфимскому району РБ | ул. Рихарда Зорге, 15/1, Октябрьский район | **-** | 473,7 кв.м |
| 439 | 10 | ФЗ №343 | Филиал ГКУ РЦСПН по Уфимскому району РБ | ул. Российская, 72/2, Октябрьский район | **-** | 614,0 кв.м |
| 440 | 11 | ФЗ №1834 | ГКУ Центральный межрайонный центр занятости населения | ул. Рихарда Зорге, 19/2, Октябрьский район | **-** | 129,5 кв.м |
| 441 | 12 | ФЗ №1494 | ГБУ Социальный приют для детей и подростков городского округа г. Уфа РБ | ул. Транспортная, 28/4 | **-** | 2887,0 кв.м |
| 442 | 13 | ФЗ №1437 | ГБУ Республиканский комплексный социальный центр по оказанию помощи лицам без определенного места жительства | ул. Колгуевская, 29 | **-** | 826,7 кв.м |
| 443 | 14 | ФЗ №769 | ГАУ социального обслуживания населения Геронтологический центр "Именлек" | ул. Рихарда Зорге, 71/2 (корп.2), Октябрьский район | **-** | 8492,0 кв.м |
| 444 | 15 | ФЗ №2260 | ГАУ социального обслуживания населения Геронтологический центр "Именлек", отделение стационарного обслуживания Орджоникидзевского района г.Уфы, Административное здание, литера А; Салон бытовых услуг, литераБ | ул. Богдана Хмельницкого, 68/1, Орджоникидзевский район | **-** | 1605,4 кв.м |
| 445 | 16 | ФЗ №352 | ГБУ Республиканский реабилитационный центр, отделение социальной реабилитации | проспект Октября, 133/2, Орджоникидзевский район | **-** | 897,6 кв.м |
| 446 | 17 | ФЗ №716 | ГБУ Республиканский реабилитационный центр, отделение профессиональной реабилитации | ул. Комсомольская, 26, Октябрьский район | **-** | 506,0 кв.м |
| 447 | 18 | ФЗ №1793 | ГБУ Республиканский реабилитационный центр, отделение медико-социальной реабилитации | ул. Мушникова, 20, Калининский район | **-** | 1117,6 кв.м |
| 448 | 19 | ФЗ №1458 | ГКУ Республиканский центр социального обслуживания населения | ул. Менделеева, 136/2, Кировский район | **-** | 982,4 кв.м |
| 449 | 20 | ФЗ №473 | ГБУ Республиканский ресурсный центр "Семья" | ул. 50 лет СССР, 27/1, Октябрьский район | **-** | 1220,1 кв.м |
| 450 | 21 | ФЗ №165 | ГБУ Республиканский ресурсный центр "Семья", отделение Демского района г.Уфы | ул. Мусорского, 19В, Дёмский район | **-** | 51,8 кв.м |
| 451 | 22 | ФЗ №1533 | ГБУ Республиканский ресурсный центр "Семья", отделение Калининского района г.Уфы | ул. Богдана Хмельницкого, 53, Калининский район | **-** | 86,1 кв.м |
| 452 | 23 | ФЗ №1435 | ГБУ Республиканский ресурсный центр "Семья", отделение Калининского района г.Уфы | ул. Степана Кувыкина, 14, Кировский район | **-** | 72,1 кв.м |
| 453 | 24 | ФЗ №1839 | ГБУ Республиканский ресурсный центр "Семья", отделение Ленинского района г.Уфы | ул. Мажита Гуфури, 103, Ленинский район | **-** | 204,5 кв.м |
| 454 | 25 | ФЗ №1834 | ГБУ Республиканский ресурсный центр "Семья", отделение Октябрьского района г.Уфы | ул. Рихарда Зорге, 31, Октябрьский район | **-** | 115,0 кв.м |
| 455 | 26 | ФЗ №309 | ГБУ Республиканский ресурсный центр "Семья", отделение Советского района г.Уфы | ул. Цурюпы, 102, Советский район | **-** | 255,1 кв.м |
| 456 | 27 | ФЗ №309 | ГБУ Республиканский ресурсный центр "Семья", отделение Уфимского района г.Уфы | ул. Цурюпы, 102, Советский район | **-** | 18,0 кв.м |
| 457 | 28 | ФЗ №2260 | ГБУ Республиканский ресурсный центр "Семья", отделение Орджоникидзевского района г.Уфы | ул. Богдана Хмельницкого, 68/1, Орджоникидзевский район | **-** | 32,1 кв.м |
| 458 | 29 | ФЗ №301 | ГКУ Центр занятости населения г.Уфы | бульвар Ибрагимова, 47/1, Советский район | **-** | 1152,4 кв.м |
| 459 | 30 | ФЗ №406 | Филиал ГКУ ЦЗН г.Уфы по Орджоникидзевскому району | ул. Мира, 37А, Орджоникидзевский район | **-** | 682,0 кв.м |
| 460 | 31 | ФЗ №495 | Филиал ГКУ ЦЗН г.Уфы по Советскому району | ул. Бессонова, 2а, Советский район | **-** | - |
| 461 | 32 | ФЗ №290 | Филиал ГКУ ЦЗН г. Уфы по Ленинскому району | ул. Революционная, 16, Ленинский район | **-** | 298,5 кв.м |
| 462 | 33 | ФЗ №459 | Филиал ГКУ ЦЗН г. Уфы по Калининскому району | ул. Спартака, 13, Калининский район | **-** | 583,9 кв.м |
| 463 | 34 | ФЗ №859 | Филиал ГКУ ЦЗН г. Уфы по Демскому району | ул. Правды, 25, Дёмский район | **-** | 294,0 кв.м |
| 464 | 35 | ФЗ №342 | Филиал ГКУ ЦЗН г. Уфы по Октябрьскому району | ул. Российская, 108, Октябрьский район | **-** | 399,7 кв.м |
| 465 | 36 | ФЗ №273 | Филиал ГКУ ЦЗН г.Уфы по Кировскому району | ул. Аксакова, 7, Кировский район | **-** | 418,0 кв.м |
| 466 | 37 | ФЗ №707 | ГБУ Межрайонный центр "Семья" | ул. Победы, 26а, Орджоникидзевский район | **-** | 1050,1 кв.м |
| 467 | 38 | ФЗ №1572 | ГБУ Республиканский центр для детей и подростков с ограниченными возможностями здоровья ГО г. Уфа РБ | ул. Октябрьской революции, 73/1, Кировский район | **-** | 1609,4 кв.м |
| 468 | 39 | ФЗ №171 | ГБУ Республиканский центр для детей и подростков с ограниченными возможностями здоровья, отделение медико-социальной реабилитации и психолого-педагогической помощи в Демском районе г.Уфы | ул. Рядовая, 14, Дёмский район | **-** | 1286,3 кв.м |
| 469 | 40 | ФЗ №683 | ГБУ РБ Республиканский центр психолого-педагогической, медицинской и социальной помощи (ГБУ РБ РЦППМСП) | проспект Октября, 115, к.2, Орджоникидзевский район | **-** | 993,0 кв.м |
| 470 | 41 | ФЗ №333 | Южная зональная психолого-медико-педагогическая комиссия г. Уфы ГБУ РБ РЦППМСП | проспект Октября, 92/2, Октябрьский район | **-** | - |
| 471 | 42 | ФЗ №423 | Северная зональная психолого-медико-педагогическая комиссия г. Уфы ГБУ РБ РЦППМСП | ул. Ульяновых, 50, Орджоникидзевский район | **-** | - |
| 472 | 43 | ФЗ №353 | ГБУ для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, Башкирский республиканский детский дом №1 имени Шагита Худайбердина | ул. Блюхера, 7, Орджоникидзевский район | **-** | - |
| 473 | 44 | ФЗ №1833 | ГБУ для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, коррекционный детский дом №2 для детей с ограниченными возможностями здоровья г.Уфы | ул. Рихарда Зорге, 19/3, Октябрьский район | **-** | 1147,7 кв.м |
| 474 | 45 | ФЗ №423 | ГБУ для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, детский дом №9 г.Уфы РБ | ул. Кольцевая, 103, Орджоникидзевский район | **-** | 2333,2 кв.м |
| **Планируемые к размещению** | | | | | | |
| 475 | 1 | ФЗ №769 | Строительство корпуса для ГАУ социального обслуживания населения Геронтологический центр "Именлек" | ул. Рихарда Зорге, 71/2, Октябрьский район | первая очередь | 30 койко-мест, 1736,0 кв.м |
| 476 | 2 | ФЗ №1382 | Капитальный ремонт и строительство Республиканского реабилитационного и образовательного центра для детей и подростков с ограниченными возможностями в Кировском районе | ул. Авроры, 18/2 (на базе лагеря «Салют»), Кировский район | первая очередь | 27000,0 кв.м |
| **Объекты культуры и искусства** | | | | | | |
| **Планируемые к сохранению** | | | | | | |
| 477 | 1 | ФЗ №293 | ГБУ Дом дружбы народов Республики Башкортостан | ул. Ленина, 56, Кировский район | **-** | 414,1 кв.м |
| 478 | 2 | ФЗ №1444 | ГБУК РБ Республиканский центр народного творчества, офисные помещения | ул. Зайнаб Биишевой, 17/2, Кировский район | **-** | 340,0 кв.м |
| 479 | 3 | ФЗ №487 | ГБУК РБ Республиканский центр народного творчества, ДК РЦНТ | ул. Кустарная, 17, Кировский район | **-** | 1595,7 кв.м |
| 480 | 4 | ФЗ №293 | ГБУК РБ Республиканский центр народного творчества, Галерея "Урал" | ул. Ленина, 56, Кировский район | **-** | 188,0 кв.м |
| 481 | 5 | ФЗ №369 | ГБУКИ РБ Национальный музей Республики Башкортостан | ул. Советская, 14, Кировский район | **-** | 258479 ед. хранения, 3415,0 кв.м |
| 482 | 6 | ФЗ №276 | ГБУКИ РБ Башкирский государственный художественный музей имени М.В. Нестерова | ул. Гоголя, 27, Кировский район | **-** | 2120,9 кв.м |
| 483 | 7 | ФЗ №313 | ГБУКИ Национальный литературный музей Республики Башкортостан | ул. Достоевского, 160, Кировский район | **-** | 185,2 кв.м |
| 484 | 8 | ФЗ №452 | ГБУК Республиканский музей Боевой Славы Министерства культуры РБ | ул. Комарова, 7, Орджоникидзевский район | **-** | 60100 чел. в год, 1909,9 кв.м |
| 485 | 9 | ФЗ №171 | ГБУК Республиканский музей Боевой Славы Министерства культуры РБ, Музей 112-й Башкирской кавалерийской гвардии | ул. Левитана, 27, Демский район | **-** | 16100 чел. в год, 535,0 кв.м |
| 486 | 10 | ФЗ №369 | ГБУК Национальная библиотека имени Ахмет-Заки Валиди Республики Башкортостан | ул. Ленина, 4, Кировский район | **-** | 5271,4 кв.м |
| 487 | 11 | ФЗ №281 | ГБУК Национальная библиотека имени Ахмет-Заки Валиди Республики Башкортостан, Дом купца Чижова | ул. Октябрьской Революции, 10, Кировский район | **-** | 1803,7 кв.м |
| 488 | 12 | ФЗ №487 | ГБУК РБ Башкирская республиканская специальная библиотека для слепых | ул. Кирова, 47, Кировский район | **-** | 1190,6 кв.м |
| 489 | 13 | ФЗ №289 | ГБУКИ РБ Башкирский государственный театр оперы и балета | ул. Ленина, 5/1, Кировский район | **-** | Большой зал - 639 мест, Малый зал - 181 место, 15860,3 кв.м |
| 490 | 14 | ФЗ №1838 | ГБУКИ РБ Башкирский ордена Трудового Красного Знамени академический театр драмы имени Мажита Гафури | ул. Заки Валиди, 34, Кировский район | **-** | 670 мест, 19441,9 кв.м |
| 491 | 15 | ФЗ №477 | ГБУКИ Государственный академический русский драматический театр Республики Башкортостан | проспект Октября, 79, Октябрьский район | **-** | 812 мест, 12622,6 кв.м |
| 492 | 16 | ФЗ №293 | ГБУКИ Национальный молодежный театр Республики Башкортостан имени Мустая Карима | ул. Ленина, 62, Кировский район | **-** | 503 места,  8291,9 кв.м |
| 493 | 17 | ФЗ №343 | ГБУКИ РБ Башкирский государственный театр кукол | проспект Октября, 158, Орджоникидзевский район | **-** | 300 мест,  2582,7 кв.м |
| 494 | 18 | ФЗ №1838 | ГБУКИ Государственный академический ансамбль народного танца имени Файзи Гаскарова Республики Башкортостан | ул. Заки Валиди, 34, Кировский район | **-** | 402 места,  4885,7 кв.м |
| 495 | 19 | ФЗ №292 | ГБУКИ Национальный симфонический оркестр Республики Башкортостан | ул. Ленина, 50, Кировский район | **-** | 782,3 кв.м |
| 496 | 20 | ФЗ №292 | ГБУКИ РБ Государственный концертный зал "Башкортостан" | ул. Ленина, 50, Кировский район | **-** | 1189 мест, 18193,8 кв.м |
| 497 | 21 | ФЗ №712 | ГБУКИ РБ Башкирская государственная филармония имени Хусаина Ахметова | ул. Гоголя, 58, Ленинский район | **-** | 900 мест,  6260,4 кв.м |
| 498 | 22 | ФЗ №2110 | ГАУ РБ Киностудия "Башкортостан"имени Амира Абдразакова | ул. Высотная, 10/1, Кировский район | **-** | 711,8 кв.м |
| 499 | 23 | ФЗ №2110 | ГАУ РБ Киностудия "Башкортостан"имени Амира Абдразакова | ул. Высотная, 12, Кировский район | **-** | 618,3 кв.м |
| 500 | 24 | ФЗ №2027 | ГАУ РБ Киностудия "Башкортостан"имени Амира Абдразакова | ул. Летчиков, 2/3, Ленинский район | **-** | 984,1 кв.м |
| 501 | 25 | ФЗ №294 | ГУП Кинотеатр "Родина" РБ | ул. Ленина, 42, Кировский район | **-** | 374 места,  2041,9 кв.м |
| 502 | 26 | ФЗ №1839 | ГАУ Центр гуманитарных исследований Министерства культуры РБ | ул. Гафури, 13/1, Ленинский район | **-** | 347,3 кв.м |
| 503 | 27 | ФЗ №2133 | ГБУ РБ "Конгресс-Холл Торатау" | ул. Заки Валиди, 2, Кировский район | **-** | 745 мест,  35854,2 кв.м |
| 504 | 28 | ФЗ №1454 | ГБУКИ Уфимский государственный татарский театр "Нур" | ул. 50 лет СССР, 36, Октябрьский район | **-** | 348 мест,  11040,9 кв.м |
| **Планируемые к размещению** | | | | | | |
| 505 | 1 | ФЗ №1373 | Создание в г. Уфе археологического депозитария, архитектурно-этнографического музея под открытым небом "Атайсал - земля предков" | ул. Сагита Агиша, Советский район | первая очередь | - |
| 506 | 2 | ФЗ №516 | Строительство Евразийской библиотеки | между Домом Республики и госпиталем ветеранов войн, Кировский район | первая очередь | - |
| 507 | 3 | ФЗ №489 | Строительство специализированного хранилища археологических материаловы на территории объекта культурного (археологичсеского) наследия федерального значения «Городище Уфа-II» | квартал, ограниченный ул. Заки Валиди, Новомостовой, Пушкина, проспектом Салавата Юлаева, Кировский район | первая очередь | - |
| 508 | 4 | ФЗ №369 | Строительство фондохранилища для Национального музея РБ | по ул.Советская, 14, Кировский район | первая очередь | - |
| 509 | 5 | ФЗ № 1842 | Строительство Дома музыки в Уфе | ГО г. Уфа | первая очередь | 3000 мест |
| 510 | 6 | ФЗ № 516 | Создание в г. Уфе центра народных художественных промыслов народов Республики Башкортостан | ГО г. Уфа | первая очередь | - |
| 511 | 7 | ФЗ № 1853 | Строительство Концертного зала академической музыки в Уфе | ГО г. Уфа | первая очередь | 1400 мест |
| 512 | 8 | ФЗ № 1839 | Строительство Учебного театра ГБПОУ «Башкирский хореографический колледж им. Р.Нуреева» | ГО г. Уфа | первая очередь | - |
| **Планируемые к реконструкции** | | | | | | |
| 513 | 15 | ФЗ №477 | Реконструкция со строительством пристроя ГБУ культуры и искусства Государственный академический русский драматический театр РБ | проспект Октября, 79, Октябрьский район | первая очередь | - |
| 514 | 17 | ФЗ №343 | Реконструкция со строительством пристроя ГБУКИ РБ Башкирский государственный театр кукол | проспект Октября, 158, Орджоникидзевский район | первая очередь | 500 мест  (2 зала), 4500,0 кв.м |
| 515 | 2 | ФЗ №1444 | Реконструкция здания ГБУК РБ Республиканский центр народного творчества | ул. Зайнаб Биишевой, 17/2, Кировский район | первая очередь | - |
| 516 | 8 | ФЗ №452 | Реконструкция здания ГБУК Республиканский музей Боевой Славы Министерства культуры РБ | ул. Комарова, 7, Орджоникидзевский район | первая очередь | - |
| 517 | 10 | ФЗ №369 | Реконструкция здания ГБУК Национальная библиотека имени Ахмет-Заки Валиди Республики Башкортостан | ул. Ленина, 4, Кировский район | первая очередь | - |
| 517 | 11 | ФЗ № 516 | Дворец науки и культуры Республики Башкортостан | Кировский район | первая очередь | - |
| **Объекты физической культуры и спорта** | | | | | | |
| **Планируемые к сохранению** | | | | | | |
| 518 | 1 | ФЗ №1457 | СК "Урал" с бассейном (АНО ПСВК "Урал") | ул. Менделеева, 219/1, Октябрьский район | **-** | **-** |
| 519 | 2 | ФЗ №1470 | ГАУ ЦК РБ ККС «Акбузат» | ул. Менделеева, 217А, Октябрьский район | **-** | **-** |
| 520 | 3 | ФЗ №1829 | ГБУ СШОР по биатлону РБ (СОК "Биатлон") | ул. Комарова, 1, Орджоникидзевский район | **-** | **-** |
| 521 | 4 | ФЗ №413 | Стадион "Нефтяник" (АНО ФК "Уфа") | ул. Комарова, 9, Орджоникидзевский район | **-** | **-** |
| 522 | 5 | ФЗ №413 | СОК "Нефтяник" с бассейном (ЦСП РБ им. Баталовой Р.А.") | ул. Комарова, 9, Орджоникидзевский район | **-** | **-** |
| 523 | 6 | ФЗ №523 | Центр спортивной подготовки РБ им. Баталовой Р.А. | проспект Дружбы Народов, 47, Ленинский район | **-** | **-** |
| 524 | 7 | ФЗ №491 | ГАУ СШОР по теннису РБ | ул. Ленина, 65/2, Советский район | **-** | **-** |
| 525 | 8 | ФЗ №459 | Бассейн "Дельфин" (ГБПОУ БКСМПП) | ул. Спартака, 13 | **-** | **-** |
| 526 | 9 | ФЗ №1470 | ГБУ СШОР по конному спорту и современному пятиборью РБ | ул. Менделева, 217А, Октябрьский район | **-** | **-** |
| 527 | 10 | ФЗ №707 | ГАУ СДЮШОР по велоспорту РБ | ул. Архитектурная, 6, Калининский район | **-** | **-** |
| 528 | 11 | ФЗ №1839 | ГБУ спортивная адаптивная школа паралимпийского резерва РБ | ул. Султанова, 24/1, Ленинский район | **-** | **-** |
| 529 | 12 | ФЗ №1839 | ГБУ СШОР по гребле на байдарках и каноэ РБ | ул. Султанова, 24/1, Ленинский район | **-** | **-** |
| 530 | 13 | ФЗ №1839 | ГАУ Центр спортивной подготовки РБ имени Баталовой Р.А. | ул. Султанова, 24/1, Ленинский район | **-** | **-** |
| 531 | 14 | ФЗ №333 | ГБУ СШОР по спортивной борьбе РБ | проспект Октября, 84/4, Октябрьский район | **-** | **-** |
| 532 | 15 | ФЗ №1457 | ГБУ спортивная школа горнолыжного спорта и сноуборда РБ | ул. Менделеева, 219, Октябрьский район | **-** | **-** |
| 533 | 18 | ФЗ №1439 | ГАУ Центр гимнастики Республики Башкортостан им. С. Хоркиной | ул Авроры, 12, Кировский район | **-** | **-** |
| **Строящиеся** | | | | | | |
| 534 | 16 | ФЗ №765 | Строительство многофункционального Центра спортивной борьбы в Октябрьском районе городского округа город Уфа | мкр. "Глумилино" на территории, ограниченной улицами Мусы Гареева, архитектора Рехмукова, Рудольфа Нуреева и Комсомольской, Октябрьский район | первая очередь | 3319 мест, 29000,0 кв.м |
| 535 | 17 | ФЗ №413 | Крытый футбольный манеж | жилой район Черниковка (южнее бассейна Нефтянник), Орджоникидзевский район | первая очередь | 6500 кв.м |
| **Планируемые к размещению** | | | | | | |
| 536 | 1 | ФЗ №2357 | Строительство комплекса сооружений для гребного слалома г. Уфа, микрорайон Инорс | мкр. Инорс, озеро Теплое, Калининский район | первая очередь | - |
| 537 | 2 | ФЗ №811 | Строительство спортивной базы по гребле на байдарках и каноэ в г. Уфе | ППТ Дема-10, Демский район | первая очередь | - |
| 538 | 3 | ФЗ №891 | Республиканский центр волейбола для ММПС в Калининском районе | на территории парка Калинина, Калининский район | первая очередь | - |
| 539 | 4 | ФЗ №1673 | Специализированный зал единоборств (Центр единоборств для ММПС) | ул. Таджикская – пер. Железнодорожный, в мкр. Инорс – 4А, Калининский район | первая очередь | - |
| 540 | 5 | ФЗ №2266 | Центр лыжного спорта (Лыжный стадион с трассами) | ПКиО им. Мажита Гафури, Октябрьский район | первая очередь | - |
| 541 | 6 | ФЗ №523 | Центр фехтования | Проспект Дружбы народов, Ленинский район | первая очередь | - |
| 542 | 7 | ФЗ № 786 | Картодром | ГО г. Уфа | вторая очередь | - |
| 543 | 8 | ФЗ № 2050 | Крытый легкоатлетический манеж | Г.Уфа | первая очередь | - |
| 544 | 9 | ФЗ № 683 | Крытый спортивный комплекс с бассейном и футбольным полем с искусственным покрытием | за торговым комплексом «Юрюзань», Орджоникидзевский район | вторая очередь | - |
| 545 | 10 | ФЗ № 1670 | Шахматный центр | г.Уфа | вторая очередь | - |
| 546 | 11 | ФЗ № 801 | Универсальный спортивный комплекс "МЁД" в городе Уфе Республики Башкортостан | Демский район | первая очередь |  |
| 547 | 12 | ФЗ № 1434 | ФОК "Центр спорта "Физра-Д" в городе Уфе Республики Башкортостан | Кировский район | первая очередь | - |
| 548 | 13 | ФЗ № 2102 | ФОК "Центр спорта "Физра-Р" в городе Уфе Республики Башкортостан | Октябрьский район | первая очередь | - |
| Планируемые к реконструкции | | | | | | |
| 549 | 14 | ФЗ № 710 | Реконструкция стадиона "Строитель" в Орджоникидзевском районе ГО г.Уфа Республики Башкортостан | Орджоникидзевский район | первая очередь | - |

Таблица 4.1.5 Перечень объектов социальной инфраструктуры федерального значения, планируемых к сохранению и к размещению на территории городского округа город Уфа, основные характеристики и местоположение

(Схема территориального планирования Республики Башкортостан до 2040 года (ПП РБ от 12.10.2021 N509); Указ Главы РБ от 23.09.2019 N УГ-310 «О стратегических направлениях социально-экономического развития Республики Башкортостан до 2024 года»)

| № п/п | № объекта на карте | Индивидуальный № функциональной зоны | Наименование / вид объекта | Адрес объекта | Срок реализации | Основные характеристики |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *1* | *2* | *3* | *4* | *5* | *6* | *7* |
| **Объекты образования** | | | | | | |
| **Планируемые к сохранению (кв.м общей площади)** | | | | | | |
| 1 | 1 | ФЗ №2133 | ФГБОУ ВО "Уфимский университет науки и технологий" | ул. Заки Валиди, 32, Кировский район | - | 36833,8 кв.м |
| 2 | 2 | ФЗ №2133 | ФГБОУ ВО "Уфимский университет науки и технологий" | ул. Карла Маркса, 3/4, Кировский район | - | 23281,3 кв.м |
| 3 | 3 | ФЗ №448 | ФГБОУ ВО "Уфимский университет науки и технологий" | ул. Губкина, 10, Орджоникидзевский район | - | 686,1 кв.м |
| 4 | 4 | ФЗ №278 | ФГБОУ ВО "Уфимский университет науки и технологий" | ул. Заки Валиди, 33, Кировский район | - | 3388,6 кв.м |
| 5 | 5 | ФЗ №314 | ФГБОУ ВО "Уфимский университет науки и технологий" | ул. Достоевского, 131, Советский район | - | 4823,3 кв.м |
| 6 | 6 | ФЗ №490 | ФГБОУ ВО "Уфимский университет науки и технологий" | ул. Коммунистическая, 19, Ленинский район | - | 2565,9 кв.м |
| 7 | 7 | ФЗ №315 | ФГБОУ ВО "Уфимский университет науки и технологий" | ул. Мингажева, 100, Кировский район | - | 3298,4 кв.м |
| 8 | 8 | ФЗ №459 | ФГБОУ ВО "Уфимский университет науки и технологий" | ул. Первомайская, 44А, Калининский район | - | 1951,3 кв.м |
| 9 | 9 | ФЗ №283 | ФГБОУ ВО "Башкирский государственный медицинский университет" МЗ РФ (ФГБОУ ВО БГМУ) | ул. Ленина, 3,  Кировский район | - | 7212,6 кв.м |
| 10 | 10 | ФЗ №283 | ФГБОУ ВО "Башкирский государственный медицинский университет" МЗ РФ (ФГБОУ ВО БГМУ) | ул. Ленина, 1,  Кировский район | - | 1241,8 кв.м |
| 11 | 11 | ФЗ №283 | ФГБОУ ВО "Башкирский государственный медицинский университет" МЗ РФ (ФГБОУ ВО БГМУ) | ул. Заки Валиди, 47, Кировский район | - | 7368,5 кв.м |
| 12 | 12 | ФЗ №283 | ФГБОУ ВО "Башкирский государственный медицинский университет" МЗ РФ (ФГБОУ ВО БГМУ) | ул. Заки Валиди, 45, корп.1, Кировский район | - | 3156,4 кв.м |
| 13 | 13 | ФЗ №283 | ФГБОУ ВО "Башкирский государственный медицинский университет" МЗ РФ (ФГБОУ ВО БГМУ) | ул. Пушкина, 96/98, Кировский район | - | 14126,6 кв.м |
| 14 | 14 | ФЗ №283 | ФГБОУ ВО "Башкирский государственный медицинский университет" МЗ РФ (ФГБОУ ВО БГМУ) | ул. Театральная, 2, корп.1, Кировский район | - | 5036,7 кв.м |
| 15 | 15 | ФЗ №289 | ФГБОУ ВО "Уфимский университет науки и технологий" | ул. Карла Маркса, 12, Кировский район | - | 184483,0 кв.м |
| 16 | 16 | ФЗ №483 | ФГБОУ ВО "Уфимский университет науки и технологий" | ул. Ленина, 61, Советский район | - |
| 17 | 17 | ФЗ №712 | ФГБОУ ВО "Уфимский университет науки и технологий" | ул. Аксакова, 94, Ленинский район | - |
| 18 | 18 | ФЗ №304 | ФГБОУ ВО "Башкирский государственный аграрный университет" МСХ РФ (ФГБОУ ВО БГАУ) | ул. 50-летия Октября, 34, Советский район | - | 54854,1 кв.м |
| 19 | 19 | ФЗ №485 | ФГБОУ ВО "Башкирский государственный аграрный университет" МСХ РФ (ФГБОУ ВО БГАУ) | ул. 50-летия Октября, 21, Советский район | - | 6484,5 кв.м |
| 20 | 20 | ФЗ №717 | ФГБОУ ВО "Башкирский государственный аграрный университет" МСХ РФ (ФГБОУ ВО БГАУ) | ул. Комсомольская, 14, Советский район | - | 2062,3 кв.м |
| 21 | 21 | ФЗ №286 | ФГБОУ ВО "Башкирский государственный педагогический университет имени М.Акмуллы" МНиВО РФ (ФГБОУ ВО БГПУ), учебный корпус №2,3 | ул. Октябрьской Революции, 3А, Кировский район | - | 16208,7 кв.м |
| 22 | 22 | ФЗ №281 | ФГБОУ ВО "Башкирский государственный педагогический университет имени М.Акмуллы" МНиВО РФ (ФГБОУ ВО БГПУ), учебный корпус №1 | ул. Ленина, 20, Кировский район | - | 6194,4 кв.м |
| 23 | 23 | ФЗ №317 | ФГБОУ ВО "Башкирский государственный педагогический университет имени М.Акмуллы" МНиВО РФ (ФГБОУ ВО БГПУ), учебный корпус №4 | ул. Октябрьской Революции, 55, Кировский район | - | 3414,9 кв.м |
| 24 | 24 | ФЗ №1839 | ФГБОУ ВО "Башкирский государственный педагогический университет имени М.Акмуллы" МНиВО РФ (ФГБОУ ВО БГПУ), учебный корпус №5 | ул. Чернышевского, 25, корп.1, Ленинский район | - | 15167,9 кв.м |
| 25 | 25 | ФЗ №281 | ФГБОУ ВО "Башкирский государственный педагогический университет имени М.Акмуллы" МНиВО РФ (ФГБОУ ВО БГПУ), учебный корпус №6 | ул. Октябрьской Революции, 10, корп.3, Кировский район | - | 964,4 кв.м |
| 26 | 26 | ФЗ №286 | ФГБОУ ВО "Башкирский государственный педагогический университет имени М.Акмуллы" МНиВО РФ (ФГБОУ ВО БГПУ), учебный корпус №8 | ул. Коммунистическая, 54А, Кировский район | - | 2386,6 кв.м |
| 27 | 27 | ФЗ №1444 | ФГБОУ ВО "Башкирский государственный педагогический университет имени М.Акмуллы" МНиВО РФ (ФГБОУ ВО БГПУ), учебный корпус №11 | ул. Софьи Перовской, 40, Кировский район | - | 7745,6 кв.м |
| 28 | 28 | ФЗ №286 | ФГБОУ ВО "Башкирский государственный педагогический университет имени М.Акмуллы" МНиВО РФ (ФГБОУ ВО БГПУ), учебный корпус №7 | ул. Октябрьской Революции, 7, Кировский район | - | 1533,9 кв.м |
| 29 | 29 | ФЗ №1574 | ФГБОУ ВО "Башкирский государственный педагогический университет имени М.Акмуллы" МНиВО РФ (ФГБОУ ВО БГПУ), учебный корпус №9 | ул. Степана Злобина, 31/1, Советский район | - | 626,6 кв.м |
| 30 | 30 | ФЗ №490 | ФГБОУ ВО "Башкирский государственный педагогический университет имени М.Акмуллы" МНиВО РФ (ФГБОУ ВО БГПУ), учебный корпус №10 | ул. Чернышевского, 49/1, Ленинский район | - | 1903,0 кв.м |
| 31 | 31 | ФЗ №300 | ФГБОУ ВО "Башкирский государственный педагогический университет имени М.Акмуллы" МНиВО РФ (ФГБОУ ВО БГПУ), учебный корпус №12 | ул. Белякова, 25, Советский район | - | 3063,0 кв.м |
| 32 | 32 | ФЗ №281 | ФГБОУ ВО "Башкирский государственный педагогический университет имени М.Акмуллы" МНиВО РФ (ФГБОУ ВО БГПУ) | ул. Октябрьской Революции, 8, Кировский район | - | 462,1 кв.м |
| 33 | 33 | ФЗ №412 | ФГБОУ ВО "Уфимский государственный нефтяной технический университет" МНиВО РФ (ФГБОУ ВО УГНТУ) | ул. Космонавтов, 1, Орджоникидзевский район | - | 195000,0 кв.м |
| 34 | 34 | ФЗ №684 | ФГБОУ ВО "Уфимский государственный нефтяной технический университет" МНиВО РФ (ФГБОУ ВО УГНТУ) | ул. Космонавтов, 8, 8/3, Орджоникидзевский район | - |
| 35 | 35 | ФЗ №405 | ФГБОУ ВО "Уфимский государственный нефтяной технический университет" МНиВО РФ (ФГБОУ ВО УГНТУ) | ул. Первомайская, 14, Орджоникидзевский район | - |
| 36 | 36 | ФЗ №412 | ФГБОУ ВО "Уфимский государственный нефтяной технический университет" МНиВО РФ (ФГБОУ ВО УГНТУ) | ул. Матвея Пинского, 4, Орджоникидзевский район | - |
| 37 | 37 | ФЗ №1461 | ФГБОУ ВО "Уфимский государственный нефтяной технический университет" МНиВО РФ (ФГБОУ ВО УГНТУ) | ул. Менделеева, 195, Советский район | - |
| 38 | 38 | ФЗ №1773 | ФГБОУ ВО "Уфимский государственный нефтяной технический университет" МНиВО РФ (ФГБОУ ВО УГНТУ) | ул. Акназарова, 24, Советский район | - |
| 39 | 39 | ФЗ №684 | ФГБОУ ВО "Уфимский государственный нефтяной технический университет" МНиВО РФ (ФГБОУ ВО УГНТУ) | ул. Кольцевая, 3, Орджоникидзевский район | - |
| 40 | 40 | ФЗ №315 | ФГБОУ ВО "Уфимский государственный нефтяной технический университет" МНиВО РФ (ФГБОУ ВО УГНТУ) | ул. Чернышевского, 145, Кировский район | - |  |
| 41 | 41 | ФЗ №369 | ФГБОУ ВО "Уфимский государственный институт искусств имени Загира Исмагилова" | ул. Цюрупы, 9, Кировский район | - | 5788,8 кв.м |
| 42 | 42 | ФЗ №281 | ФГБОУ ВО "Уфимский государственный институт искусств имени Загира Исмагилова" | ул. Ленина, 14, Кировский район | - | 3933,0 кв.м |
| 43 | 43 | ФЗ №336 | ГБОУ ВО "Башкирская академия государственной службы и управления при Президенте Республики Башкортостан" (БАГСУ) | ул. Заки Валиди, 40, Кировский район | - | 12481,0 кв.м |
| 44 | 44 | ФЗ №280 | ГБОУ ВО "Башкирская академия государственной службы и управления при Президенте Республики Башкортостан" (БАГСУ) | ул. Цюрупы, 6, Кировский район | - |
| 45 | 45 | ФЗ №1437 | ФГКОУ ВО "Уфимский юридический институт Министерства внутренних дел Российской Федерации" (ФГКОУ ВО УЮИ МВД РФ) | ул. Муксинова, 2, Кировский район | - | 19019,5 кв.м |
| 46 | 46 | ФЗ №2027 | ФГКОУ ВО "Уфимский юридический институт Министерства внутренних дел Российской Федерации" (ФГКОУ ВО УЮИ МВД России) | ул. Лётчиков, 2, Ленинский район | - | 9104,1 кв.м |
| 47 | 47 | ФЗ №294 | Башкирский институт физической культуры (филиал) ФГБОУ ВО "УралГУФК" | ул. Коммунистическая, 67, Кировский район | - | 5614,0 кв.м |
| 48 | 48 | ФЗ №173 | Уфимский институт путей сообщения (филиал) ФГБОУ ВО "Самарский государственный университет путей сообщения" (Уфимский техникум железнодорожного транспорта УФИПС - филиал СамГУПС) | ул. Ухтомского, 33, Демский район | - | 12729,7 кв.м |
| 49 | 49 | ФЗ №2136 | Уфимский институт (филиал) ФГБОУ ВПО "Российский экономический университет имени Г.В. Плеханова" (ФГБОУ ВО "РЭУ им. Г.В. Плеханова") | ул. Менделеева ул., 177/3, Советский район | - | 4920,7 кв.м |
| 50 | 50 | ФЗ №199 | Уфимский филиал ФГБОУ ВО "Волжский государственный университет водного транспорта" (Уфимский филиал ФГБОУ ВО "ВГУВТ") | ул. Ахметова, 275, Ленинский район | - | 3451,8 кв.м |
| 51 | 51 | ФЗ №483 | Уфимский филиал ФГОБУ ВПО "Финансовый университет при Правительстве РФ", учебный корпус №1 | ул. Мустая Карима, 69/1, Советский район | - | 5594,2 кв.м |
| 52 | 52 | ФЗ №310 | Уфимский филиал ФГОБУ ВПО "Финансовый университет при Правительстве РФ", учебный корпус №2 | ул. Революционная, 169, Советский район | - | 11200,6 кв.м |
| **Объекты здравоохранения** | | | | | | |
| **Планируемые к сохранению** | | | | | | |
| 53 | 1 | ФЗ №2155 | Клиника БГМУ ( в составе ФГБОУ ВО "Башкирский государственный медицинский университет"  Минздрава РФ) | ул. Шафиева, 2, Октябрьский район | - | 27252,0 кв.м |
| 54 | 2 | ФЗ №769 | ФГБУ Всероссийский центр глазной и пластической хирургии Минздрава РФ | ул. Рихарда Зорге, 67/1, Октябрьский район | - | 9524,3 кв.м |
| **Объекты культуры и искусства** | | | | | | |
| **Планируемые к реконструкции** | | | | | | |
| 55 | 1 | ФЗ №332 | Уфимский государственный цирк ФКП "РОСГОСЦИРК" (закрыт с 2017 г) | Проспект Октября, 73, Октябрьский район | первая очередь | 1600 мест |
| **Объекты физической культуры и спорта** | | | | | | |
| **Планируемые к сохранению** | | | | | | |
| 56 | 1 | ФЗ №1838 | Стадион и СК «Динамо» (РОО ФСО "Динамо" РБ) | ул. Карла Маркса, 2, Кировский район | - | - |
| 57 | 2 | ФЗ №1444 | СОК ФГБОУ ВО БГПУ | ул. Софьи Перовской, 40, Кировский район | - | - |
| 58 | 3 | ФЗ №286 | СОК ФГБОУ ВО БГПУ (бассейн "Буревестник") | ул. Коммунистическая, 54а, Кировский район | - | - |
| 59 | 4 | ФЗ №295 | УСА «Уфа-Арена» (дворец спорта с искусственным льдом) | ул. Ленина, 114, Советский район | - | 37370,0 кв.м |
| 60 | 5 | ФЗ №485 | ФОК ФГБОУ ВО БГАУ (с бассейном) | ул. 50-летия Октября, 21, к.1, Советский район | - | - |
| 61 | 6 | ФЗ №413 | ФПС ГПС ГУ МЧС России по РБ, ФГКУ 22 отряд Федеральной противопожарной службы по РБ | ул. Комарова, 9/2, Орджоникидзевский район | - | - |

**4.2 Сведения планируемых для размещения объектах транспортной инфраструктуры**

Основной целью мероприятий по развитию транспортной инфраструктуры является комплексное развитие транспортной инфраструктуры и транспортного обслуживания населения путём:

* повышения транспортной доступности территорий городского округа для населения Забелья и Зауфимья;
* повышения связности территорий города, разрозненных реками Белая и Уфа;
* повышения связности районов Инорс, Черниковка, Зеленая Роща, Сипайлово;
* обеспечения на развивающихся территориях Забелья интенсивного развития транспортной инфраструктуры;
* развития меридиональных и широтных транспортных связей общегородского значения, способствующего разгрузке основных транспортных артерий городского округа проспекта Салавата Юлаева, Бирского тракта, Трамвайной улицы, Сельской Богородской улицы;
* приоритетного развития системы общественного транспорта с развитием трамвайных линий, выделенных полос общественного транспорта,
* развития внутригородского железнодорожного сообщения;
* повышения уровня доступности транспортных услуг и качества транспортного обслуживания населения городского округа;
* развития системы транспортно-пересадочных узлов;
* развития материально-технической базы и размещения объектов транспортных предприятий, выполняющих перевозки (депо трамвая, автобусные и троллейбусные парки, электрические подстанции и иные объекты);
* обеспечения безопасности объектов транспортной инфраструктуры и транспортного обслуживания городского округа Уфы.

В части повышения транспортной доступности предусматривается формирование лучевых направлений «Нижегородка – Романовка» (проектируемый проезд №1.1.6), «Нижегородка – Затон» (проектируемый проезд № 2.2.6), «Сипайлово – Инорс – Базилевка» (проектируемые проезды № 2.4.26, № 2.4.27, №2.4.124, № 1.2.5), формирование Западного полукольца (проектируемые проезды №1.2.9, №2.2.4, №1.2.8), формирование Восточного полукольца (проектируемые проезды №1.1.5, №1.1.4, №1.1.3, №1.2.6, №1.2.7), развитие магистральных улиц районного и местного значения.

В части повышения связности территорий города, разрозненных реками Белая и Уфа предусматривается строительство мостовых переходов:

* мост через р. Белая в створе ул. Интернациональная;
* мост через р. Уфа в Кузнецовский затон;
* мост через р. Уфа в составе магистрального направления «Восточный выход»;
* мост через р. Белая в составе направления «Нижегородка – Романовка»;
* мост через р. Белая в составе направления «Нижегородка – Дёма»;
* мост через р. Уфа в составе направления «Сипайлово – Инорс»;
* мост через р. Белая в составе направления «Нижегородка – Затон»;

В части повышения связности районов Инорс, Черниковка, Зеленая Роща, Сипайлово предлагается строительство участков улично-дорожной сети: проектируемый проезд № 2.1.1 Адмирала Макарова ул. (продление Сипайловской улицы до Интернациональной улицы), проектируемый проезд № 2.2.1 (от Сельской-Богородской улицы до Сипайловской улицы, проектируемые проезды № 2.4.31 (ул. Р. Нуреева), №2.4.57, №2.4.26).

В части обеспечения интенсивного развития транспортной инфраструктуры на развивающихся территориях Забелья предлагается развитие магистральной районной и местной сети улиц и дорог.

В части повышения развития меридиональных и широтных транспортных связей общегородского значения, способствующего разгрузке основных транспортных артерий городского округа проспекта Салавата Юлаева, Бирского тракта, Трамвайной улицы, Сельской Богородской улицы предлагается:

* формирование магистрального направления (улицы и дороги) общегородского значения от Затонского шоссе до автомобильной дороги федерального значения М-5 «Урал», включающее ул. Город Галле, проектируемый проезд №2.2.3 и трассу Восточного выезда (пр. проезд №1);
* формирование магистральной дороги скоростного движения (общегородского значения 1 класса) Северный диаметр (ул. Интернациональная, и её продолжение до Алексеевского шоссе с частичным прохождением через территорию Уфимского района);
* формирование магистральной дороги регулируемого движения (общегородского значения 2 класса) Западное шоссе от автомобильной дороги федерального значения М-5 «Урал» до Бирского тракта (Центральная улица – проектируемый проезд №1.2.1. – Вокзальная улица – проектируемый проезд № 1.2.2 – проектируемый проезд № 1.2.3 – проектируемый проезд 1.2.4);

В части приоритетного развития системы общественного транспорта с развитием трамвайных линий, выделенных полос общественного транспорта предлагается:

* строительство трамвайной линии с элементами ускоренного движения по проспекту Октября с подключением к действующим трамвайным линиям,
* строительство трамвайных линий по улицам Менделеева, Сагита Агиша, Революционная, Ленина, Пушкина, Набережная, Степана Кувыкина, Атнабаева, Академика Курчатова, Южному обходу ГО г.Уфа (пр. проезд №2).

В части развития внутригородских железнодорожных перевозок обустройство существующих железнодорожных остановочных пунктов и зонных станций с организацией посадочных и пересадочных устройств, внеуличных пешеходных переходов, перехватывающих (плоскостных) парковок, отстойно-разворотных площадок, остановок наземного городского пассажирского транспорта, перекрытия платформ и иных сооружений для обеспечения комфорта передвижений пассажиров, ожидания поездов, посадки-высадки пассажиров; реорганизация территорий у железнодорожных остановочных пунктов, включая формирование общественных пространств, максимально приспособленных для обеспечения удобного подхода и подъезда пассажиров на наземном пассажирском общественном и индивидуальном транспорте;

В части повышения уровня доступности транспортных услуг и качества транспортного обслуживания населения городского округа предлагается формирование новых маршрутов наземного городского пассажирского транспорта на проектируемых участках улично-дорожной сети, обустройство остановочных пунктов с обустройством удобных подходов, в том числе для маломобильных групп населения.

В части развития системы транспортно-пересадочных узлов предлагается формирование узлов, отвечающих современным требованиям по пересадке пассажиров, обеспечивающих комфорт пересадки, время пересадки, а также попутное обслуживание пассажиров объектами социальной инфраструктуры:

* ТПУ "ЖД Вокзал Уфа",
* ТПУ "ЖД Вокзал Дема",
* ТПУ "Парковая",
* ТПУ "Спортивная",
* ТПУ "Шакша",
* ТПУ "Южный автовокзал",
* ТПУ "Цветы Башкирии",
* ТПУ "Кузнецовский затон",
* ТПУ "Федоровка",
* ТПУ "Нагаево".

В части развития материально-технической базы и размещения объектов транспортных предприятий, выполняющих перевозки (депо трамвая, автобусные и троллейбусные парки, электрические подстанции и иные объекты) предлагается:

* реконструкция и модернизация действующих трамвайных депо, автобусных и троллейбусных парков для возможности принятия и обслуживания подвижного состава нового поколения, в том числе и поездов ЛРТ;
* строительство четырех новых депо ЛРТ вместимостью 100-150 единиц хранения;
* строительство троллейбусного парка вместимостью 100-150 единиц;
* строительство 5-6 новых автобусных парков вместимостью по 400-500 автобусов, с размещением в периферийной части города.

Развитие материально-технической базы должно предусматривать замену подвижного состава по мере выработки им нормативных сроков службы. В рамках данного направления необходимо разработать и реализовать программы ремонта и замены трамвайных путей, контактно-кабельных сетей, строительства и реконструкции тяговых подстанций.

Сведения о видах, назначении и наименованиях, планируемых для размещения на территориях городского округа объектов местного значения в части развития транспортной инфраструктуры представлены в Таблице 4.2.1- 4.2.2.

Таблица 4.2.1 «Сведения о планируемых для размещения улицах и дорогах» содержит информацию о планируемых к размещению участках магистральной сети. Таблица содержит ориентировочные основные характеристики каждого из участков улично-дорожной сети, которые могут быть уточнены на последующих стадиях проектирования.

На карте планируемого размещения объектов транспортной инфраструктуры городского округа город Уфа Республики Башкортостан отображается принципиальное направление каждого из участков улиц и дорог, детальная трассировка которых определяется на последующих стадиях проектирования исходя из планировочных условий, нормативных требований, уровня загрузки отдельных элементов улично-дорожной сети, достигнутых к моменту проектирования, а также на основе комплексных технико-экономических обоснований. Критерием соответствия документации по планировке территории решениям генерального плана в части размещения улиц и дорог является общее сохранение связи между узлами и (или) участками существующими улично-дорожной сети или районами (микрорайонами) города, предусмотренной на карте планируемого размещения объектов транспортной инфраструктуры городского округа город Уфа Республики Башкортостан. Степень допустимого территориального отклонения красных линий планируемого коридора в документации по планировке территории от направления соответствующего участка улично-дорожной сети в генеральном плане не лимитируется и определяется местными условиями.

Мероприятия генерального плана также могут быть реализованы поэтапно, в том числе в отношении категорий улиц и дорог, установленных в таблице 4.2.1. При частичной реализации функционально-планировочного развития на отдельных территориях города, проектирование и строительство обслуживающих их участков улиц и дорог может осуществляться в соответствии с нормативными параметрами более низкой категории по сравнению с указанной в таблице 4.2.1, при этом резервирование перспективных коридоров в красных линиях должно осуществляться в соответсвии с решениями генерального плана.

Генеральным планом предусмотрено полное развитие уличной-дорожной сети местного значения, включая строительство новых участков и реконструкцию существующих в соответствии с действующими нормативами градостроительного проектирования. Местоположение отдельных участков улично-дорожной сети местного значения не отображается на на карте планируемого размещения объектов транспортной инфраструктуры городского округа город Уфа Республики Башкортостан, но определяется на последующих стадиях проектирования, в том числе в составе документации по планировке территории. Критерием соответствия документации по планировке территории решениям генерального плана в части размещения улиц и дорог местного значения является примыкание новых и (или) реконструируемых участков к существующим, реконструируемым и планируемым участкам улиц и дорог магистрального значения в любой их точке, которое обеспечивает комплексное транспортное обслуживание существующей и планируемой застройки.

«Карта планируемого размещения объектов транспортной инфраструктуры городского округа город Уфа Республики Башкортостан» выполнена в соответствии с требованиями приказа Минэкономразвития России от 09.01.2018 №10 «Об утверждении требований к описанию и отображению в документах территориального планирования объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения и о признании утратившим силу приказа Минэкономразвития России от 07.12.2016 г. №793».

Таблица 4.2.1 Сведения о планируемых для размещения улицах и дорогах

| **№** | **Планируемые объекты местного значения** | **Наименование,**  **местоположение** | **Срок реализации** | **Назначение** | **Основные характеристики** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Улично-дорожная сеть. Строительство** | | | | | |
| **Автомобильные дороги общего пользования регионального и межмуниципального значения (с учетом Постановления Правительства РБ от 12.10.2021 №509 «Об утверждении схемы территориального планирования республики Башкортостан, Государственной программы «Развитие транспортной системы республики Башкортостан)** | | | | | |
|  | Пр. проезд № 1 (Восточный выезд) | Участок от ул. Менделеева до М-5 Урал | 1 очередь | Обеспечение основных агломерационных и городских связей | Протяженность 12,8 км  Количество полос в двух направлениях - 4  Пропускная способность на полосу 1600 ед/ч. |
|  | Южный обход ГО город Уфа с мостовым переходом через р. Белую в мкр. Кузнецовский Затон (Пр. проезд № 2)  Магистральная улица общегородского значения | Участок от Р-240 Уфа-Оренбург до ул. Пугачева | 1 очередь | Обеспечение основных агломерационных и городских связей | Протяженность 4,3 км  Количество полос в двух направлениях - 4  Пропускная способность на полосу 1600 ед/ч. |
|  | ул. Генерала Рыленко ГО город Уфа, (пр. проезд №3)  Магистральная улица общегородского значения | Участок от ул. Пугачева до ул. Софьи Перовской | 1 очередь | Обеспечение основных агломерационных и городских связей | Протяженность 1,2 км  Количество полос в двух направлениях - 4  Пропускная способность на полосу 1600 ед/ч. |
| **Магистральные дороги скоростного движения (общегородского значения 1 класса)** | | | | | |
|  | Ул. Интернациональная (новое строительство) | Участок на пересечении с ул. Александра Невского | 1 очередь | Обеспечение основных агломерационных и городских связей | Протяженность 1,0 км  Количество полос в двух направлениях - 6  Пропускная способность на полосу 1600 ед/ч. |
|  | Проезд № 1.1.1 (продление Интернациональной ул. до Алексеевского ш.) | Участок от ул. Комарова до границ города | 1 очередь | Обеспечение основных агломерационных и городских связей | Протяженность 1,3 км  Количество полос в двух направлениях - 4  Пропускная способность на полосу 1600 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 1.1.2 | Участок от Перспективной ул. до Бирского тракта | 1 очередь | Обеспечение основных агломерационных и городских связей | Протяженность 3,2 км  Количество полос в двух направлениях - 4  Пропускная способность на полосу 1600 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 1.1.3  (участок Восточного обхода) | Участок от ул. Сельской-Богородской ул. и пр. проезда № 2.2.2 до Перспективной ул. | 1 очередь | Обеспечение основных агломерационных и городских связей | Протяженность 2,1 км  Количество полос в двух направлениях - 4  Пропускная способность на полосу 1600 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 1.1.4  (участок Восточного обхода) | Участок от пр. проезда № 2.2.2 до пр. проезда №1.2.5 | Расчетный срок | Обеспечение основных агломерационных и городских связей | Протяженность 3,9 км  Количество полос в двух направлениях - 4  Пропускная способность на полосу 1600 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 1.1.5  Восточный обход | Участок от М-5 Урал до пр. проезда №1.2.5 | Расчетный срок | Обеспечение основных агломерационных и городских связей | Протяженность 16,1 км  Количество полос в двух направлениях - 4  Пропускная способность на полосу 1600 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 1.2.5  (Северо-Восточный выезд) | Участок от пр. проезда №1.1.4 до М-5 «Урал» | Расчетный срок | Обеспечение основных агломерационных и городских связей | Протяженность 6,2 км  Количество полос в двух направлениях - 4  Пропускная способность на полосу 1600 ед/ч. |
| **Магистральные улицы непрерывного движения (общегородского значения 1 класса)** | | | | | |
|  | Проезд № 2.1.1 ул. Адмирала Макарова | Участок от Уфимского шоссе до Интернациональной ул. | 1 очередь | Обеспечение основных агломерационных и городских связей | Протяженность 2,6 км  Количество полос в двух направлениях - 6  Пропускная способность на полосу 1600 ед/ч. |
| **Магистральные дороги регулируемого движения (общегородского значения 2 класса)** | | | | | |
|  | Пр. проезд № 1.1.6 | Участок от Миловского шоссе до пр. проезда № 2.2.7 | Первая очередь | Обеспечение основных агломерационных и городских связей | Протяженность 6,3 км  Количество полос в двух направлениях - 4  Пропускная способность на полосу 1200 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 1.1.6 | Участок от Революционной ул. до пр. проезда № 2.2.7 | Расчетный срок | Обеспечение основных агломерационных и городских связей | Протяженность 3,2 км  Количество полос в двух направлениях - 4  Пропускная способность на полосу 1200 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 1.2.1  Западное шоссе | Участок от Дёмского шоссе до Вокзальной ул. | Расчетный срок | Обеспечение городских связей | Протяженность 7,8 км  Количество полос в двух направлениях - 4  Пропускная способность на полосу 1200 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 1.2.2  Западное шоссе | Участок от Вокзальной ул. до Затонского шоссе | Расчетный срок | Обеспечение городских связей | Протяженность 1,5 км  Количество полос в двух направлениях - 4  Пропускная способность на полосу 1200 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 1.2.3  Западное шоссе | Участок от Затонского шоссе до пересечения с Интернациональной ул. | Расчетный срок | Обеспечение городских связей | Протяженность 8,2 км  Количество полос в двух направлениях - 4  Пропускная способность на полосу 1200 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 1.2.4  Западное шоссе | Участок от пр. проезда №1.2.3 до Бирского тракта | Расчетный срок | Обеспечение городских связей | Протяженность 7,4 км  Количество полос в двух направлениях - 4  Пропускная способность на полосу 1200 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 1.2.5 | Участок от просп. Дружбы Народов до границ города | Расчетный срок | Обеспечение городских связей | Протяженность 2,2 км  Количество полос в двух направлениях - 4  Пропускная способность на полосу 1200 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 1.2.6  Восточный обход | Участок от Перспективной ул. до границы города | Расчетный срок | Обеспечение городских связей | Протяженность 11,3 км  Количество полос в двух направлениях - 4  Пропускная способность на полосу 1200 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 1.2.7  Восточный обход | Северный участок Восточного обхода | Расчетный срок | Обеспечение городских связей | Протяженность 1,6 км  Количество полос в двух направлениях - 4  Пропускная способность на полосу 1200 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 1.2.8 | Участок от Миловского шоссе до пр. проезда № 2.2.3 | Расчетный срок | Обеспечение городских связей | Протяженность 2,0 км  Количество полос в двух направлениях - 4  Пропускная способность на полосу 1200 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 1.2.9 | Участок от Демского шоссе до ул. Академика Курчатова | Расчетный срок | Обеспечение городских связей | Протяженность 5,4 км  Количество полос в двух направлениях - 4  Пропускная способность на полосу 1200 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 1.2.10 (Экологическая ул.) | Участок от Р-240 (ТЦ «Мега») до М5 Урал | Расчетный срок | Обеспечение городских связей | Протяженность 4,5 км  Количество полос в двух направлениях - 4  Пропускная способность на полосу 1200 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 1.2.11 | Участок от Затонского шоссе до границ города | Расчетный срок | Обеспечение городских связей | Протяженность 3,3 км  Количество полос в двух направлениях - 4  Пропускная способность на полосу 1200 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 1.2.12 | Участок от Бирского тракта до восточной границы города | Расчетный срок | Обеспечение городских связей | Протяженность 5,6 км  Количество полос в двух направлениях - 4  Пропускная способность на полосу 1200 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 1.2.13 | Участок от Бирского тракта до Навоалександровского шоссе | Расчетный срок | Обеспечение городских связей | Протяженность 2,7 км  Количество полос в двух направлениях - 4  Пропускная способность на полосу 1200 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 1.2.14 | Участок от дороги на Базилевку до западной границы города | Расчетный срок | Обеспечение городских связей | Протяженность 6,3 км  Количество полос в двух направлениях - 4  Пропускная способность на полосу 1200 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 1.2.15 | Участок от границы города до Гвардейской улицы | Расчетный срок | Обеспечение городских связей | Протяженность 0,3 км  Количество полос в двух направлениях - 4  Пропускная способность на полосу 1200 ед/ч. |
| **Магистральные улицы регулируемого движения (общегородского значения 2 класса)** | | | | | |
|  | Пр. проезд №2.2.1 | Участок от Сипайловской ул. до ул. Седова | 1 очередь | Обеспечение городских связей | Протяженность 2,4 км  Количество полос в двух направлениях - 6  Пропускная способность на полосу 1200 ед/ч. |
|  | Пр. проезд №2.2.2 | Участок от Сельской-Богородской ул. до пр. проезда № 1.1.3  (участок Восточного обхода) | 1 очередь | Обеспечение городских связей | Протяженность 0,8 км  Количество полос в двух направлениях - 4  Пропускная способность на полосу 1200 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.2.3 (им. Города Галле ул.) | Участок от Комсомольской ул. до ул. Менделеева | 1 очередь | Обеспечение основных агломерационных и городских связей | Протяженность 2,3 км  Количество полос в двух направлениях - 6  Пропускная способность на полосу 1600 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.2.4 (ул. Генерала Кусимова) | Участок от Демского шоссе до пр. проезда № 1.2.8 | Расчетный срок | Обеспечение городских связей | Протяженность 6,9 км  Количество полос в двух направлениях - 4  Пропускная способность на полосу 1200 ед/ч. |
|  | Пр. проезд №2.2.6 | Участок от проспекта Дружбы Народоров до пр. проезда №2.2.7 | Расчетный срок | Обеспечение городских связей | Протяженность 2,1 км  Количество полос в двух направлениях - 4  Пропускная способность на полосу 1200 ед/ч. |
|  | Пр. проезд №2.2.7 | Участок от Большой Шерстомойной ул. до Набережной ул. | 1 очередь | Обеспечение городских связей | Протяженность 6,3 км  Количество полос в двух направлениях - 4  Пропускная способность на полосу 1200 ед/ч. |
|  | Пр. проезд №2.2.8 | Участок от Гвардейской ул. до Перспективной ул. (Шакша) | Расчетный срок | Обеспечение городских связей | Протяженность 0,9 км  Количество полос в двух направлениях - 4  Пропускная способность на полосу 1200 ед/ч. |
| **Магистральные улицы районного значения** | | | | | |
|  | Давлеткильдеева бул | Участок от Сипайловской ул. до пр. проезда № 2.4.31 | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 0,9 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Мусы Гареева ул. | Участок от Российской ул. до Архитектора Рехмукова ул. | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 0,5 км  Количество полос в двух направлениях – 2  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.1 (Ислледовательская ул.) | Участок от Новороссийской ул. до пр. проезда № 2.4.2 | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 2,6 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.2 | Участок от пр. проезда № 1.2.1 до пр. проезда № 2.4.7 | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 3,6 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.3 (Мечтателей ул.) | Участок от пр. проезда № 2.2.4 до пр. проезда № 2.4.2 | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 1,2 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.4 (ул. Ясных Зорь) | Участок от Дагестанской ул. до пр. проезда № 2.4.2 | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 1,5 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.6 (Рашита Манурова ул.) | Участок от пр. проезда № 2.4.1. до пр. проезда № 2.4.3 | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 0,5 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.7 | Участок от Дагестанской ул. до пр. проезда № 1.1.6 | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 2,0 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.8 | Участок от Миловского шоссе до пр. проезда № 2.2.4 | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 1,8 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.9 | Участок от Миловского шоссе до пр. проезда № 2.2.4 | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 1,7 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.10 (Гази Загитова) | Участок от Миловского шоссе до пр. проезда № 2.4.12 | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 0,8 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.11 | Участок от пр. проезда № 1.2.8 до границы города | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 0,4 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.12 | Участок от границы города до ул. Ахметова | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 3,6 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.13 | Участок от Миловского шоссе до ул. Летчиков | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 0,8 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.14 | Участок от пр. проезда № 2.4.12 до ул. Ахметова | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 0,9 км  Количество полос в одном направлении – 2  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.15 (ул. Шмидта) | Участок от пр. проезда № 2.4.12 до ул. Ахметова | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 0,7 км  Количество полос в одном направлении – 2  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.16 (пер. Запорожский) | Участок от пр. проезда № 2.4.12 до ул. Ахметова | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 0,5 км  Количество полос в одном направлении – 2  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.17 (М. Зайцева ул.) | Участок от проспекта Дружбы народов до пр. проезда № 2.4.19 | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 2,9 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.18 | Участок от просп. Дружбы Народов до пр. проезда № 2.4.19 | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 1,8 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.19 | Участок от пр. проезда № 2.4.18 до просп. Дружбы Народов | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 0,7 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.20 | Участок от ул. Ахметова до пр. проезда № 2.4.17 | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 0,7 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.21 | Участок от ул. Ахметова до пр. проезда № 2.2.6 | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 1,0 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.22 | Участок от Чекмагушевской ул. до пр. проезда № 1.2.6 | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 4,9 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.23 | Участок от Бирского тракта до пр. проезда № 1.2.6 | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 3,1 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.24 (ул. А. Спивака) | Участок от пр. проезда № 1.2.6 до пр. проезда № 2.4.112 | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 4,0 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.25 | Участок от ул. Маршала Жукова до бул. Тухвата Янаби | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 3,7 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.26 | Участок от бул. Баландина до ул. Набережная реки Уфы | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 2,4 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.27 | Участок от бул. Тухвата Янаби до пр. проезда № 1.1.4 | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 1,7 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.28 | Участок от пр. проезда № 2.4.27 до Сельской Богородской ул. | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 1,5 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.29 | Участок от кольцевого пересечения Затонского шоссе до Рихарда Зорге ул. | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 0,2 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.30 | Участок от Сипайловской ул. до Маршала Жукова ул. | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 1,2 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.31 (ул. Р. Нуреева) | Участок от Сипайловской ул. до Энтузиастов ул. | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 2,9 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.32 | Участок от Сипайловской ул. до Российской ул. | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 1,3 км  Количество полос в двух направлениях – 2  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.33 | Участок от пр.проезда № 2.2.3 до Николая Дмитриева ул. | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 0,2 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.34 | Участок от бул. Славы до пр. проезда 1.2.3 | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 0,7 км  Количество полос в двух направлениях – 2  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.35 (Айская ул.) | Участок от проспекта Салавата Юлаева до Сочинской ул | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 1,8 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.36 (Даяна Мурзина ул.) | Участок от ул. Атнабаева до пр. проезда 1.2.10 | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 1,3 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.38 (Ев. Столяров аул.) | Участок от Демского ш. до пр. проезда 2.4.40 | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 1,5 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.39 (Арх. Калимуллина ул.) | Участок от Демского ш. до пр. проезда 2.4.40 | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 1,5 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.40 (Строителя Самарина ул.) | Участок от ул. Демьяна Бедного до пр. проезда 1.2.9 | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 2,2 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.41 | Участок от дороги на Базилевку до границы города | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 1,5 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.42 (ул. Апрельская) | Участок от границы города до Гвардейской ул. | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 1,4 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.43 (бул. Прогулочный) | Участок от пр. проезда № 1.1.5 до пр. проезда № 2.4.46 | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 3,1 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.44 (Домостроителей ул.) | Участок от пр. проезда № 2.4.43 до Комаринской ул. | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 2,5 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.45 (просп. Содружества) | Участок от пр. проезда № 2.4.43 до Комаринской ул. | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 2,3 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.46 | Участок от пр. проезда № 1 (Восточный выезд) до Галечной ул. | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 2,5 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.47 (просп. Содружества) | Участок от Нагаевского ш. до Комаринской ул. | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 3,3 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.48 (75 лет Победы ул.) | Участок от пр. проезда № 2.4.47 до ул. Елизаветы Глинки | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 1,8 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.49 (Северных Амуров ул.) | Участок от пр. проезда № 2.4.47 до ул. Елизаветы Глинки | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 2,9 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.50 | Участок от пр. проезда № 2.4.47 до ул. Елизаветы Глинки | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 4,8 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.51 | Участок от Нагаевского ш. до Рощинской ул. | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 5,7 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.52 (Янтарная ул.) | Участок от Нагаевского ш. до границ города | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 3,5 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.53 | Участок от Рощинской ул. до границ города | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 3,6 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.54 (Отечественная ул.) | Участок от Нагаевского ш. до Рощинской ул. | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 8,3 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.55 (Заповедная ул.) | Участок от пр. проезда № 2.4.54 до Рощинской ул. | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 1,4 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.56 | Участок от Цветочной ул. до Индустриального шоссе | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 1,8 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.57 | Участок от Интернациональной ул до ул. Михаила Шолохова | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 2,4 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.58 | Участок от Нагаевского шоссе до границ города | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 4,6 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.59 | Участок от пр. проезда 2.4.51 до границ города | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 1,7 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.60 | Участок вдоль Р-240 в районе аэропорта | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 2,9 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.61 | Участок от Новороссийской ул. до границы города | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 3,1 км  Количество полос в одном направлении 2  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.62 | Участок от ул Гилева до ул. Центральная | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 2,0 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.63 (бул. Дмитрия Хворостовского) | Участок от пр.проезда № 2.2.4 до пр. проезда № 2.4.2 | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 1,0 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.64 | Участок от Миловского шоссе до пр. проезда № 2.2.4 | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 1,8 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.65 | Участок от пр.проезда № 2.4.66 до пр. проезда № 2.4.7 | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 1,1 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.66 (Технологическая ул.) | Участок от пр.проезда № 1.1.6 до пр. проезда № 2.4.64 | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 1,2 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.67 | Участок от пр.проезда № 1.1.6 до пр. проезда № 2.4.64 | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 1,3 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.68 | Участок от пр.проезда № 2.2.4 до пр. проезда № 2.4.70 | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 0,9 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.69 | Участок от пр.проезда № 2.4.9 до пр. проезда № 2.4.8 | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 1,9 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.70 | Участок от пр.проезда № 2.4.8 до пр. проезда № 1.2.8 | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 2,7 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.71 | Дублер ул. Набережная | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 1,7 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.72 | Участок от ул. Салавата до пр. проезда № 2.4.71 | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 0,6 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.73  (Героя Курбангалеева ул.) | Кузнецовский затон | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 1,4 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.74 (Марины Цветаевой ул.) | Кузнецовский затон | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 0,7 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.75 (Посадская ул.) | Участок от ул. Пугачева до Бакалинской ул. | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 1,5 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.76 | Участок от проспекта Салавата Юлаева до ул. Степана Злобина | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 2,0 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.77 | Участок от проспекта Салавата Юлаева до Менделеевской ул. | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 1,2 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.78 | Участок от Сочинской ул. до З. Биишевой ул. | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 1,3 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.79 (Кавказская ул.) | Участок от Сочинской ул. до Пугачева ул. | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 0,9 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.80  (ул. Геофизиков) | Участок от пр. проезда № 2 до ул. Пугачева | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 2,1 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.81 | Участок от пр. проезда № 2.4.80 до Бельской ул. | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 0,9 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.82 (Ильфака Смакова ул.) | Участок от пр.проезда № 2.4.48 до пр. проезда № 2.4.50 | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 1,6 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.83 | Участок от пр.проезда № 2.4.48 до пр. проезда № 2.4.50 | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 1,5 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.84 (Композитора Заимова ул.) | Участок от пр.проезда № 2.4.48 до пр. проезда № 2.4.50 | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 1,4 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.85 (Первостроителей бул.) | Участок от пр.проезда № 2.4.82 до пр. проезда № 2.4.84 | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 0,6 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.86 | Дублер пр. проезда № 2.4.48 | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 0,9 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.87 | Участок от ул. Елизаветы Глинки до Гусарской ул. | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 6,5 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.88 | Участок от пр.проезда № 2.4.43 до Комаринской ул. | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 2,4 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.89 | Участок от пр.проезда № 2.4.87 до Комаринской ул. | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 2,6 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.90 | Участок от пр.проезда № 2.4.48 до Комаринской ул. | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 0,8 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.91 (Комфортная ул) | Участок от пр.проезда № 2.4.88 до пр. проезда № 2.4.46 | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 1,4 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.92 (бул. Детский) | Участок от пр.проезда № 2.4.44 до пр. проезда № 2.4.46 | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 1,8 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.93 (бул. Вдохновения) | Участок от пр.проезда № 2.4.45 до пр. проезда № 2.4.46 | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 0,9 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.94 | Участок от пр.проезда № 1 (Восточный выезд) до ул. Домостроителей | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 1,6 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.95 (ул. Чистозерская) | Участок от пр.проезда № 2.4.94 до пр. проезда № 2.4.96 | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 1,2 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.96 | Участок от пр.проезда № 1 (Восточный выезд) до пр. проезда № 2.4.87 | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 0,8 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.97 (Литературная ул.) | Участок от пр.проезда № 1 (Восточный выезд) до ул. Доброй Надежды | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 1,8 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.98 Байконурская ул.) | Участок от Гвардейской ул. до пр. проезда № 1.2.14а | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 3,1 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.99 (Сельская ул.) | Участок от пр.проезда № 2.2.8 до Гвардейской ул. | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 3,8 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.100 | Участок от пр.проезда № 1.2.6 до территории ИЖС | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 2,1 км  Количество полос в двух направлениях – 2  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.101 | Участок от проспекта Дружбы Народов до Затонского шоссе | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 1,4 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.102 | Участок от проспекта Дружбы Народов до Затонского шоссе | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 1,3 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.103 (Уфимские Зори ул.) | Участок от пр.проезда № 2.4.108 до Затонского шоссе | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 2,9 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.104 (Природная ул.) | Участок от Алексеевского шоссе до пр. проезда № 2.4.103 | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 1,4 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.105 (Ярмарочная ул.) | Участок от Алексеевского шоссе до пр. проезда № 2.4.103 | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 1,1 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.106 | Участок от пр.проезда № 2.4.105 до пр. проезда № 2.4.103 | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 0,8 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.107 (А. Мирзагитова ул.) | Участок от пр. проезда № 2.4.104 до пр. проезда № 2.4.105 | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 0,4 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.108 | Участок от Алексеевского шоссе до пр. проезда № 2.4.104 | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 0,9 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Воздушная ул. | Участок от Алексеевского шоссе до Надежды ул. | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 1,5 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Диниса Булякова ул. | Участок от Затонского шоссе до просп. Дружбы народов | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 1,3 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.109 (Новомаксимовская ул.) | Участок от пр.проезда № 1.2.6 до пр. проезда № 2.4.24 | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 0,7 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.110 (Юшатырская ул.) | Участок от пр.проезда № 1.2.6 до пр. проезда № 2.4.24 | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 0,7 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.111 (Фестивальная ул.) | Участок от пр.проезда № 1.2.6 до пр. проезда № 2.4.24 | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 0,7 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.112 (Ягодная ул.) | Участок от пр.проезда № 2.4.24 до Сосновской ул. | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 4,2 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.113 (Охатников ул.) | Участок от пр.проезда № 1.2.6 до Сосновской ул. | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 1,6 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.114 (Мусы Гили ул.) | Участок от пр.проезда № 2.4.24 до пр. проезда № 2.4.115 | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 1,7 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.115 (Туристская ул.) | Участок от пр.проезда № 1.2.6 до Сосновской ул. | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 1,5 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.116 | Участок от пр.проезда № 2 до пр. проезда № 2.4.119 | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 4,4 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.117 | Участок от пр.проезда № 2.4.116 до пр. проезда № 2.4.118 | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 2,6 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.118 | Участок от пр.проезда № 2.4.117 до пр. проезда № 2.4.120 | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 2,0 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.119 | Участок от пр.проезда № 2.4.117 до пр. проезда № 2.4.118 | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 0,4 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.120 | Участок от пр.проезда № 2.4.117 до пр. проезда № 2.4.118 | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 0,7 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.121 | Участок от пр.проезда № 2.4.116 до пр. проезда № 2.4.120 | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 1,0 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.122 | Участок от пр.проезда № 1.2.1 до ул. Гафури | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 0,5 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.123 | Участок от пр.проезда № 2.2.6 до границы города | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 2,9 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.124 | Участок от пр.проезда № 2.4.26 до автодороги «Базилевское – переправа ДОК» | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 1,7 км  Количество полос в двух направлениях – 2  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.125 | Участок от пр.проезда № 2.1.1 до проспекта Октября | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 0,6 км  Количество полос в двух направлениях – 2  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.126  (ул. Романтиков) | Участок от Пригородной ул. до Романтиков ул. | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 1,0 км  Количество полос в двух направлениях – 2  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.127  (ул. Цюрупы) | Участок от Ибрагимова бул. до Кировоградская ул. | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 0,7 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.128 | Участок от пр.проезда № 2.4.13 до пр.проезда № 2.4.12 | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 0,3 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Ул. Бельская | Участок от ул. Пугачева до пр. проезда № 2.4.129 | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 0,8 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Бул. Н.Наджми | Участок от ул. Бельская до пр. проезда 2.4.130 | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 1,7 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.129 | Участок от пр.проезда 2.4.80 до ул. Бельская | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 0,4 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.130 | Участок от ул. Бельская до пр.проезда №2.4.80 | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 4,3 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.131 | Участок от Затонского шоссе до Ленина ул. | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 0,5 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.132 | Участок от пр.проезда № 2.4.16 до Ахметова ул. | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 0,9 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Ул. Высотная | Участок от ул. Академика Ураксина | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 0,7 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.133 | Участок от пр. проезда №2.4.80 (ул. Геофизиков) до пр. проезда № 2.4.81 | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 1,2 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.134 | Участок от ул. Дёмская до Р-240 и пр. проезд № 1.2.10 | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 3,6 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.135 | Участок от ул. Дёмская до пр. проезда № 2.4.136 | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 1,9 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.136 | Участок от пр. проезда № 2.4.135 до Дёмского шоссе | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 1,4 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.137 | Участок от пр. проезда № 2.4.139 до Дёмского шоссе | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 1,5 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.138 | Участок от пр. проезда № 2.4.139 до Дёмского шоссе | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 1,0 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.139 | Участок от пр. проезда № 2.4.135 до пр. проезда № 2.4.138 | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 1,1 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.140 | Участок от Дёмского шоссе до пр. проезда №1.2.10 (ул.Экологическая) | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 2,5 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.141 | Участок от Дёмского шоссе до пр. проезда №2.4.140 | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 3,2 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.142 | Участок от пр. проезда № 2.4.140 до пр. проезда № 2.4.141 | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 0,7 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.143 | Участок от пр. проезда № 2.4.140 до пр. проезда № 2.4.141 | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 0,7 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.144 | Участок от пр. проезда № 2.4.140 до пр. проезда № 1.2.10 (ул. Экологическая) | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 0,7 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.145 | Участок от до пр. проезда № 1.2.10 (ул. Экологическая) до ул. Атнабаева | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 1,4 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.146 | Участок от пр. проезда № 1.2.10 (ул. Экологическая) до пр. проезда №2.4.145 | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 1,4 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.147 | Участок от пр. проезда № 2.4.146 до ул. Атнабаева | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 1,0 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.148 | Участок от ул. Акад. курчатова до пр. проезда № 2.4.149 | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 3,0 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.149 | Участок отмыкания ул. Акад. Курчатова | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 2,9 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.150 | Участок от пр. проезда № 2.4.148 до пр. проезда № 2.4.149 | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 1,9 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.151 | Участок от Р-240 и ул. Атаевская до границ города | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 3,8 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.152 | Участок от пр. проезда №1 (Восточный выезд) до пр. проезда № 2.4.153 и пр. проезда №2.4.154 | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 1,0 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.153 | Участок от пр. проезда № 2.4.152 до пр. проезда № №2.4.154 | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 2,7 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.154 | Участок от пр. проезда № 2.4.152 до пр. проезда № №1.1.5 | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 1,0 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.155 | Участок от пр. проезда № 2.4.153 до пр. проезда № №2.4.156 | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 1,3 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.156 | Участок от пр. проезда № 2.4.152 до пр. проезда № №2.4.154 | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 1,4 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.157 | Участок от пр. проезда № 2.4.155 до пр. проезда № №2.4.153 | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 0,5 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пр. проезд № 2.4.158 | Участок от пр. проезда № №1.1.5 до проезда № 2.4.94 (ул. Домостроителей) | Расчётный срок | Обеспечение транспортных и пешеходных связей района | Протяженность 0,7 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
| **Строительство Легкорельсового транспорта** | | | | | |
|  | Проспект Октября | Участок от бул. Хадии Давлетшиной до Цветочной ул. | Первая очередь | Совершенствование транспортного обслуживания населения | Протяжённость 8,5 км  Количество путей в двух направлениях – 2 |
|  | Цветочная ул. | Участок от проспекта Октября до пр..проезда № 2.4.56 | Первая очередь | Совершенствование транспортного обслуживания населения | Протяжённость 0,5 км  Количество путей в двух направлениях – 2 |
|  | Пр. проезд № 2.4.56 | Участок от Цветочной ул. до Интернациональной ул | Первая очередь | Совершенствование транспортного обслуживания населения | Протяженность 2,0 км  Количество путей в двух направлениях – 2 |
|  | Ул. Победы | Участок от Интернациональной ул. до ул. Шумавцова | Первая очередь | Совершенствование транспортного обслуживания населения | Протяженность 0,4 км  Количество путей в двух направлениях – 2 |
|  | Интернациональная ул. | Участок от ул. Александра Невского до ул. Машиностроителей | Расчётный срок | Совершенствование транспортного обслуживания населения | Протяженность 1,6 км  Количество путей в двух направлениях – 2 |
|  | Пр. проезд № 2.4.57 | Участок от Интернациональной ул до пр. проезда № 2.4.26 | Расчётный срок | Совершенствование транспортного обслуживания населения | Протяженность 2,9 км  Количество путей в двух направлениях – 2 |
|  | Сельская Богородская ул.  Пр. проезд № 2.4.28 | Участок от Индустриального шоссе до Железнодорожного пер. | Расчётный срок | Совершенствование транспортного обслуживания населения | Протяженность 2,2 км  Количество путей в двух направлениях – 2 |
|  | Бул. Баландина | Участок от бул. Тухвата Янаби до № 2.4.28 | Расчётный срок | Совершенствование транспортного обслуживания населения | Протяженность 1,0 км  Количество путей один в одном направлении |
|  | Железнодорожный пер. | Участок от бул. Тухвата Янаби до № 2.4.28 | Расчётный срок | Совершенствование транспортного обслуживания населения | Протяженность 1,0 км  Количество путей один в одном направлении |
|  | Пр. проезд № 2.4.26 | Участок от бул. Тухвата Янаби до ул. Маршала Жукова | Расчётный срок | Совершенствование транспортного обслуживания населения | Протяженность 4,0 км  Количество путей в двух направлениях – 2 |
|  | Ул. Маршала Жукова, ул. Седова | Участок от ул. Юрия Гагарина до Интернациональной ул. | Расчётный срок | Совершенствование транспортного обслуживания населения | Протяженность 3,7 км  Количество путей в двух направлениях – 2 |
|  | Пр. проезд № 2.4.30 | Участок от ул. Юрия Гагарина до Сипайловской ул. | Расчётный срок | Совершенствование транспортного обслуживания населения | Протяженность 1,2 км  Количество путей в двух направлениях – 2 |
|  | Пр. проезд № 2.4.31 (Р. Нуреева ул) | Участок от Сипайловской ул. до ул. Менделеева | Расчётный срок | Совершенствование транспортного обслуживания населения | Протяженность 3,4 км  Количество путей в двух направлениях – 2 |
|  | Бул. Давлеткильдеева  Южный проезд | Участок от пр. проезда № 2.4.31 до просп. Октября | Расчётный срок | Совершенствование транспортного обслуживания населения | Протяженность 0,9 км  Количество путей в двух направлениях – 2 |
|  | Ул. Менделеева | Участок от просп. Салавата Юлаева до существующего трамвайного кольца | Расчётный срок | Совершенствование транспортного обслуживания населения | Протяженность 4,5 км  Количество путей в двух направлениях – 2 |
|  | Ул. Революционая  Ул. Сагита Агиша | Участок от ул. Мингажева до ул. Менделеева | Расчётный срок | Совершенствование транспортного обслуживания населения | Протяженность 3,2 км  Количество путей в двух направлениях – 2 |
|  | Ул. Ленина  Ул. Пушкина  Ул. Гафури | Участок от бул. Ибрагимова. через ул. Пушкина до ул. Свердлова | Расчётный срок | Совершенствование транспортного обслуживания населения | Протяженность 3,9 км  Количество путей в двух направлениях – 2 |
|  | Ул. Сун-Ят-Сена  Ул. Айская | Участок ул. Сун-Ят-Сена через ул. Айская до ул. Менделеева | Расчётный срок | Совершенствование транспортного обслуживания населения | Протяженность 1,2 км  Количество путей в двух направлениях – 2 |
|  | Ул. Менделеева  Набережная ул. | Участок ул. Менделеева через Набережную ул. до пр. проезда № 2.2.7 | Расчётный срок | Совершенствование транспортного обслуживания населения | Протяженность 4,7 км  Количество путей в двух направлениях – 2 |
|  | Пр. проезд № 1.2.1 (Западное шоссе)  Вокзальная ул. | Участок от ул. Набережная через Вокзальную улицу до существующего трамвайного кольца | Расчётный срок | Совершенствование транспортного обслуживания населения | Протяженность 4,0 км  Количество путей в двух направлениях – 2 |
|  | Степана Кувыкина ул. - Южный обход ГО г. Уфы - Геофизиков ул. | Участок от ул. Менделеева до Геофизиков ул. | Расчётный срок | Совершенствование транспортного обслуживания населения | Протяженность 4,8 км  Количество путей в двух направлениях – 2 |
|  | Пр. проезд №2.4.133 –  Пр. проезд 2.4.143 | Участок от Южного обхода ГО г. Уфа до пр. проезда №2.4.159 | Расчётный срок | Совершенствование транспортного обслуживания населения | Протяженность 3,4 км  Количество путей в двух направлениях – 2 |
|  | Пр. проезд №2.4.159 –  Пр. проезд 2.4.137 | Участок от пр. проезда №2.4.143 до проектируемого разворотного кольца | Расчётный срок | Совершенствование транспортного обслуживания населения | Протяженность 2,8 км  Количество путей в двух направлениях – 2 |
|  | Пр. проезд №2.4.144 –  Пр. проезд 2.4.145 | Участок от пр. проезда №2.4.143 до Атнабаева ул. | Расчётный срок | Совершенствование транспортного обслуживания населения | Протяженность 2,5 км  Количество путей в двух направлениях – 2 |
|  | Атнабаева ул. - Академика Курчатова ул. – пр. проезд №2.4.149 | Участок от пр. проезда №2.4.145 до проектируемого разворотного кольца | Расчётный срок | Совершенствование транспортного обслуживания населения | Протяженность 4,1 км  Количество путей в двух направлениях – 2 |
|  | Демское шоссе – Бельский мост – Заки Валиди ул. – Пушкина ул. | Участок от пр. проезда №2.4.137 до Ленина ул. | Расчётный срок | Совершенствование транспортного обслуживания населения | Протяженность 4,1 км  Количество путей в двух направлениях – 2 |
|  | Перспективная ул.  Сосновская ул.  Пр. проезд № 2.4.24 (ул. А. Спивака) | Участок от Вологодской ул через Сосновскую улицу до пр. проезда № 2.4.112 | За расчётный срок | Совершенствование транспортного обслуживания населения | Протяженность 6,3 км  Количество путей в двух направлениях – 2 |
|  | Пр. проезд № 2.2.7  (Нижегородка) | Участок от Набережной ул. через пр. проезд № 2.2.7 до пересечения с Вокзальной ул. | За расчётный срок | Совершенствование транспортного обслуживания населения | Протяженность 6,7 км  Количество путей в двух направлениях – 2 |
|  | Ул. Правды  Пр. проезд № 2.4.61 (Я. Колласа ул.) | Участок пр. проезда №2.4.61 до ул. Новороссийская | За расчётный срок | Совершенствование транспортного обслуживания населения | Протяженность 3,2 км  Количество путей в двух направлениях – 2 |
|  | Ул. Правды  Пр. проезд № 2.4.4 | Участок от Новороссийской ул. до пр. проезда № 2.2.4 (ул. Генерала Кусимова) | За расчётный срок | Совершенствование транспортного обслуживания населения | Протяженность 2,3 км  Количество путей в двух направлениях – 2 |
|  | Ул. Мечтателей  Ул. Магистральная | Участок от пр. проезда № 2.2.4 до Новороссийской ул. | За расчётный срок | Совершенствование транспортного обслуживания населения | Протяженность 1,8 км  Количество путей в двух направлениях – 2 |
|  | Новороссийская ул.  Миловское шоссе | Участок от ул. Правды до пр. проезда № 2.4.8 | За расчётный срок | Совершенствование транспортного обслуживания населения | Протяженность 4,6 км  Количество путей в двух направлениях – 2 |
|  | Пр. проезд № 2.2.4 (ул. Генерала Кусимова)  Пр. проезд № 2.4.8 | Участок от ул. Мечтателей до Миловского шоссе | За расчётный срок | Совершенствование транспортного обслуживания населения | Протяженность 6,0 км  Количество путей в двух направлениях – 2 |
|  | Ул. Дагестанская | Участок от пр. проезда №2.4.4. до ул. Мечтателей | За расчётный срок | Совершенствование транспортного обслуживания населения | Протяженность 0,7 км  Количество путей в двух направлениях – 2 |
|  | Пр. проезд № 1.1.6 | Участок от Революционной ул. до Миловского шоссе | За расчётный срок | Совершенствование транспортного обслуживания населения | Протяженность 9,5 км  Количество путей в двух направлениях – 2 |
|  | Пр. проезд № 2.4.64 | Участок от пр. проезда 2.2.4 (ул. генерала Кусимова) до Миловского шоссе | За расчётный срок | Совершенствование транспортного обслуживания населения | Протяженность 1,8 км  Количество путей в двух направлениях – 2 |
|  | Пр. проезд № 2.4.70  Пр. проезд № 1.2.8 | Участок от пр. проезда № 2.4.8 до Миловского шоссе | За расчётный срок | Совершенствование транспортного обслуживания населения | Протяженность 3,7 км  Количество путей в двух направлениях – 2 |
|  | Миловское шоссе | Миловское шоссе за границей города | За расчётный срок | Совершенствование транспортного обслуживания населения | Протяженность 3,7 км  Количество путей в двух направлениях – 2 |
|  | Пр. проезд № 2.4.13  Летчиков ул., ул. Ахметова | Участок от Миловского шоссе до проспекта Дружбы Народов | За расчётный срок | Совершенствование транспортного обслуживания населения | Протяженность 4,5 км  Количество путей в двух направлениях – 2 |
|  | Проспект Дружбы Народов  Пр. проезд № 2.4.17 | Участок от ул. Ахметова до пр. проезда № 2.4.19 | За расчётный срок | Совершенствование транспортного обслуживания населения | Протяженность 4,6 км  Количество путей в двух направлениях – 2 |
|  | Пр. проезд № 2.2.6 | Участок от пр. проезда № 2.4.17 до пр. проезда № 2.2.7 | За расчётный срок | Совершенствование транспортного обслуживания населения | Протяженность 1,7 км  Количество путей в двух направлениях – 2 |
| **Улично-дорожная сеть. Реконструкция** | | | | | |
| **Автомобильные дороги общего пользования федерального значения (учет Распоряжения Федерального дорожного агентства от 1 августа 2018 г. № 3039-р и от 15 октября 2021 г. № 3595-р)** | | | | | |
|  | Автомобильная дорога М-5 «Урал» Москва – Рязань – Пенза – Самара – Уфа – Челябинск на участке км 1480+000 – км 1494+000 | участок км 1480+000 – км 1494+000 | Расчетный срок | Обеспечение основных агломерационных и городских связей | Протяженность 9,0 км  Количество полос в двух направлениях - 4  Пропускная способность на полосу 1600 ед/ч. |
|  | Автомобильная дорога М-5 «Урал» Москва – Рязань – Пенза – Самара – Уфа – Челябинск, подъезд к городу Уфа на участке км 0+410 – км 0+750 | участок км 0+410 – км 0+750 | Расчетный срок | Обеспечение основных агломерационных и городских связей | Протяженность 0,6 км  Количество полос в двух направлениях - 4  Пропускная способность на полосу 1600 ед/ч. |
| **Автомобильные дороги общего пользования регионального значения (с учетом Постановления Правительства РБ от 12.10.2021 №509 «Об утверждении схемы территориального планирования республики Башкортостан до 2040 г.)** | | | | | |
|  | ул. Пугачева на участке от ул. Бельской до ул. Сочинской в Кировском районе ГО город Уфа | участок от ул. Бельской до ул. Сочинской в Кировском районе ГО город Уфа | 1 очередь | Обеспечение основных агломерационных и городских связей | Протяженность 3,0 км  Количество полос в двух направлениях - 4  Пропускная способность на полосу 1600 ед/ч. |
|  | Миловское шоссе  80 ОП МЗ 80Н-490 | Участок от Новороссийской ул. до пр. проезда № 2.4.8 | За расчетный срок | Обеспечение основных агломерационных и городских связей | Количество полос в двух направлениях – 4 с трамвайным полотном  Пропускная способность на полосу 1600 ед/ч. |
| **Магистральные улицы общегородского значения 1-го класса** | | | | | |
|  | Интернациональная ул. | Участок от ул. Комарова до ул. Победы | Первая очередь | Обеспечение основных агломерационных и городских связей | Протяженность- 1,5 км  Количество полос в двух направлениях - 6  Пропускная способность на полосу 1600 ед/ч. |
|  | Интернациональная ул. | Участок от ул. Александра Невского до пр. проезда № 1.1.3 (Восточный обход) | Первая очередь | Обеспечение основных агломерационных и городских связей | Протяженность- 4,0 км  Количество полос в двух направлениях - 6  Пропускная способность на полосу 1600 ед/ч. |
|  | Сипайловская ул. | Участок от ул. Маршала Жукова до Уфимского шоссе | Первая очередь | Обеспечение основных агломерационных и городских связей | Протяженность- 2,8 км  Количество полос в двух направлениях - 6  Пропускная способность на полосу 1600 ед/ч. |
| **Магистральные улицы общегородского значения 2-го класса** | | | | | |
|  | Затонское шоссе,  Ул. им. Горола Галле | Участок от Затонского моста до Комсомольской ул. | Первая очередь | Обеспечение основных агломерационных и городских связей | Протяженность- 2,5 км  Количество полос в двух направлениях - 6  Пропускная способность на полосу 1600 ед/ч. |
|  | Ул.Сельская Богородская | Участок от Седова ул. до Пр. проезда № 2.4.28 | Первая очередь | Обеспечение городских связей | Протяженность- 4,0 км  Количество полос в двух направлениях – 6  Пропускная способность на полосу 1200 ед/ч. |
|  | Менделеева ул. | Участок от ул. Пугачева до ул. Сагита Агиша | Первая очередь | Обеспечение городских связей | Протяженность- 3,8 км  Количество полос в двух направлениях – 4 с трамвайным полотном  Пропускная способность на полосу 1200 ед/ч. |
|  | Набережная ул. | Участок от пр. проезда 2.2.7 до Менделеева ул | Первая очередь | Обеспечение городских связей | Протяженность- 3,4 км  Количество полос в двух направлениях – 4  с трамвайным полотном  Пропускная способность на полосу 1200 ед/ч. |
|  | Ул. Вокзальная | Участок одностороннего движения от ул. Вокзальная до ул. Карла Маркса в составе проектируемого Западного шоссе | Первая очередь | Обеспечение городских связей | Протяженность 0,8 км  Количество полос в одном направлении 3  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Ул. Вокзальная | Участок одностороннего движения от ул. Карла Маркса до ул. Вокзальная в составе проектируемого Западного шоссе | Первая очередь | Обеспечение городских связей | Протяженность 0,7 км  Количество полос в одном направлении 3  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Проспект Октября | Участок от Цветочной ул. до бул. Х.Давлетшиной | Расчетный срок | Обеспечение городских связей | Протяженность- 8,5 км  Количество полос в двух направлениях – 6  с трамвайным полотном  Пропускная способность на полосу 1200 ед/ч. |
|  | Менделеева ул. | Участок от ул. Сагита Агиша до просп. Салавата Юлаева | Расчетный срок | Обеспечение городских связей | Протяженность- 3,8 км  Количество полос в двух направлениях – 6 с трамвайным полотном  Пропускная способность на полосу 1200 ед/ч. |
|  | Мингажева ул. | Участок от просп. Салавата Юлаева до ул. 8 марта | Расчетный срок | Обеспечение городских связей | Протяженность- 2,0 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 1200 ед/ч. |
|  | 8 марта ул. | Участок от ул. Мингажева до бул. Х.Давлетшиной | Расчетный срок | Обеспечение городских связей | Протяженность- 1,3 км  Количество полос в двух направлениях – 6  Пропускная способность на полосу 1200 ед/ч. |
|  | Комсомольская ул. | Участок от бул. Х.Давлетшиной до ул. Лесотехникума | Расчетный срок | Обеспечение городских связей | Протяженность- 3,6 км  Количество полос в двух направлениях – 6  Пропускная способность на полосу 1200 ед/ч. |
|  | Революционная ул. | Участок от ул. Цюрупы до просп. Салавата Юлаева | Расчетный срок | Обеспечение городских связей | Протяженность- 2,7 км  Количество полос в двух направлениях – 4 с трамвайным полотном  Пропускная способность на полосу 1200 ед/ч. |
|  | Сагита Агиша ул. | Участок от проспекта Салавата Юлаева до Менделеева ул. | Расчетный срок | Обеспечение городских связей | Протяженность- 1,3 км  Количество полос в двух направлениях – 4 с трамвайным полотном  Пропускная способность на полосу 1200 ед/ч. |
|  | Сельская Богородская ул | Участок от пр. проезда №2.2.2 до Индустриального шоссе | Расчетный срок | Обеспечение городских связей | Протяженность- 1,2 км  Количество полос в двух направлениях – 4 с трамвайным полотном  Пропускная способность на полосу 1200 ед/ч. |
|  | Ул. Большая Шерстомойная | Участок от ул. Большая Заливная до ул. Вокзальная | Расчётный срок | Обеспечение городских связей | Протяженность- 0.6 км  Количество полос в двух направлениях – 4 с трамвайным полотном  Пропускная способность на полосу 1200 ед/ч. |
|  | Степана Кувыкина ул. | Участок от Сочинской ул. до Менделеева ул. | Расчётный срок | Обеспечение городских связей | Протяженность- 2.1 км  Количество полос в двух направлениях – 4 с трамвайным полотном  Пропускная способность на полосу 1200 ед/ч. |
|  | Атнабаева ул. | Участок от Академика Курчатова ул. до Р-240 Уфа-Оренбург | Расчётный срок | Обеспечение городских связей | Протяженность- 1,2 км  Количество полос в двух направлениях – 4  с трамвайным полотном  Пропускная способность на полосу 1200 ед/ч. |
|  | Новороссийская ул. | Участок от ул. Правды до Миловского шоссе | За расчётный срок | Обеспечение городских связей | Протяженность- 2,2 км  Количество полос в двух направлениях – 4  с трамвайным полотном  Пропускная способность на полосу 1200 ед/ч. |
|  | Правды ул. | Участок от Новороссийской ул. до Демского шоссе | За расчётный срок | Обеспечение городских связей | Протяженность- 1,4 км  Количество полос в двух направлениях – 4  с трамвайным полотном  Пропускная способность на полосу 1200 ед/ч. |
|  | Ахметова ул. | Участок от Миловского шоссе до проспекта Дружбы Народов | За расчётный срок | Обеспечение городских связей | Протяженность- 3,3 км  Количество полос в двух направлениях – 6 с трамвайным полотном  Пропускная способность на полосу 1200 ед/ч. |
|  | Дружбы Народов проспект | Участок от ул. Ахметова до пр. проезда №2.4.17 (ул. Зайцева) | За расчётный срок | Обеспечение городских связей | Протяженность- 1,3 км  Количество полос в двух направлениях – 6 с трамвайным полотном  Пропускная способность на полосу 1200 ед/ч. |
|  | Дружбы Народов проспект | Участок от у пр. проезда №2.4.17 (ул. Зайцева) до Затонского шоссе | Расчётный срок | Обеспечение городских связей | Протяженность- 3,2 км  Количество полос в двух направлениях – 6 Пропускная способность на полосу 1200 ед/ч. |
|  | Алексеевское шоссе | Участок от затонского шоссе до границ города | Расчётный срок | Обеспечение городских связей | Протяженность- 4,2 км  Количество полос в двух направлениях – 4 Пропускная способность на полосу 1200 ед/ч. |
| **Магистральные дороги скоростного движения** | | | | | |
|  | Бирский тракт, ул. Зеленая Роща | Участок от Тимашевской ул. до границ города | Расчётный срок | Обеспечение городских и агломерационных связей | Протяженность  13,0 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 1200 ед/ч. |
| **Магистральные дороги регулируемого движения** | | | | | |
|  | Новоалександровское шоссе | Участок от Энергетиков ул. до Кемеровской ул. | Расчётный срок | Обеспечение городских связей | Протяженность  5,9 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 1200 ед/ч. |
|  | Ул. Ландшафтная  Ул. Комаринская | Участок от Нагаевского шоссе до ул. Елизаветы Глинки | Расчётный срок | Обеспечение городских связей | Протяженность- 4,2 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 1200 ед/ч. |
|  | Ул. Галечная | Участок от ул. Елизаветы Глинки до Пр. проезд 1.2.14 | Расчётный срок | Обеспечение городских связей | Протяженность- 3.7 км Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 1200 ед/ч. |
|  | Подъезд к аэропорту | Участок от Р-240 до привокзальной площади аэропорта | Расчётный срок | Обеспечение городских связей | Протяженность- 1.8 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 1200 ед/ч. |
| **Магистральные улицы районного значения** | | | | | |
|  | Тухвата Янаби бульвар | Участок от до Сельская Богородская ул. до пр. проезда № 2.4.25 | Расчётный срок | Обеспечение районных связей, обеспечение условий движения транспорта в соответствии с категорией | Протяженность 1,6 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Бульвар Баландина | Участок от Тухвата Янаби бульвара до Георгия Мушникова ул. | Расчётный срок | Обеспечение районных связей, обеспечение условий движения транспорта в соответствии с категорией | Протяженность 0,4 км  Количество полос в о – 2  с трамвайным полотном  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Бульвар Баландина | Участок от Тухвата Янаби бульвара до Пр. проезда № 2.4.28 | Расчётный срок | Обеспечение районных связей, обеспечение условий движения транспорта в соответствии с категорией | Протяженность 0,9 км  Количество полос в одном направлении – 2 с трамвайным полотном  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Железнодорожный пер. | Участок от Тухвата Янаби бульвара до Пр. проезда № 2.4.28 | Расчётный срок | Обеспечение районных связей, обеспечение условий движения транспорта в соответствии с категорией | Протяженность 0,9 км  Количество полос в двух направлениях – 2 с трамвайным полотном  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Ул. Мушникова | Участок от Бульвара Баландина до Пр. проезда № 2.4.57 | Расчётный срок | Обеспечение районных связей, обеспечение условий движения транспорта в соответствии с категорией | Протяженность 0,4 км  Количество полос в двух направлениях – 2 с трамвайным полотном  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Ул Академика Королева | Участок от Маршала Жукова ул. до Набережной реки Уфы | Расчётный срок | Обеспечение районных связей, обеспечение условий движения транспорта в соответствии с категорией | Протяженность 0,4 км  Количество полос в двух направлениях – 2 с трамвайным полотном  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Ул. Юрия Гагарина | Участок от Маршала Жукова ул. до Академика Королева ул. | Расчётный срок | Обеспечение районных связей, обеспечение условий движения транспорта в соответствии с категорией | Протяженность 0,9 км  Количество полос в двух направлениях – 2 с трамвайным полотном  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Ул.Баязита Бикбая | Участок от Сипайловской ул. до Юрия Гагарина ул. | Расчётный срок | Обеспечение районных связей, обеспечение условий движения транспорта в соответствии с категорией | Протяженность 1,4 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Набережная р. Уфы ул. | Участок от ул. Н. Ковшовой до ул. Академика Королева | Расчётный срок | Обеспечение районных связей, обеспечение условий движения транспорта в соответствии с категорией | Протяженность 2,7 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Натальи Ковшовой ул. | Участок от ул. Ю. Гагарина до Набережной р. Уфы ул. | Расчётный срок | Обеспечение районных связей, обеспечение условий движения транспорта в соответствии с категорией | Протяженность 0,5 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Победы ул. | Участок от Интернациональной ул. до Первомайской ул. | Расчётный срок | Обеспечение районных связей, обеспечение условий движения транспорта в соответствии с категорией | Протяженность 0,4 км  Количество полос в двух направлениях – 2 с трамвайным полотном  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Ул. Рудольфа Нуреева | Участок от Энтузиастов ул. до Салавата Юлаева проспекта | Первая очередь | Обеспечение районных связей, обеспечение условий движения транспорта в соответствии с категорией | Протяженность 0,4 км  Количество полос в двух направлениях – 2  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Ул. Рудольфа Нуреева | Участок от Энтузиастов ул. до Салавата Юлаева проспекта | Расчетный срок | Обеспечение районных связей, обеспечение условий движения транспорта в соответствии с категорией | Протяженность 0,4 км  Количество полос в двух направлениях – 2 с трамвайным полотном  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Ул. Архитектора Рехмукова | Участок от Пр.проезда № 2.4.31 до Россиской ул. | Первая очередь | Обеспечение районных связей, обеспечение условий движения транспорта в соответствии с категорией | Протяженность 0,5 км  Количество полос в двух направлениях – 2  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Ул. Архитектора Рехмукова | Участок от Пр.проезда № 2.4.31 до Россиской ул. | Расчётный срок | Обеспечение районных связей, обеспечение условий движения транспорта в соответствии с категорией | Протяженность 0,5 км  Количество полос в двух направлениях – 2 с трамвайным полотном  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Давлеткильдеева бул. | Участок от Российской ул до пр. проезда № 2.4.31 | Расчётный срок | Обеспечение районных связей, обеспечение условий движения транспорта в соответствии с категорией | Протяженность 0,4 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Цюрупы ул | Участок от ул. Салавата до ул. Заки Валиди | Расчётный срок | Обеспечение районных связей, обеспечение условий движения транспорта в соответствии с категорией | Протяженность 0,5 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Бульвар Саид-Галиева | Участок от Российской ул. до Проспекта Октября | Расчётный срок | Обеспечение районных связей, обеспечение условий движения транспорта в соответствии с категорией | Протяженность 0,5 км  Количество полос в двух направлениях – 2 с трамвайным полотном  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Шафиева ул. | Участок от просп. Октября до ул. Энтузиастов | Расчётный срок | Обеспечение районных связей, обеспечение условий движения транспорта в соответствии с категорией | Протяженность 0,8 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Шафиева ул. | Участок от ул. Рихарда Зорге | Расчётный срок | Обеспечение районных связей, обеспечение условий движения транспорта в соответствии с категорией | Протяженность 0,6 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Энтузиастов ул. | Участок от ул. Шафиева до Лесотехникума ул. | Расчётный срок | Обеспечение районных связей, обеспечение условий движения транспорта в соответствии с категорией | Протяженность 0,3 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Ул. Цветочная | Участок от Проспекта Октября до Цветочной ул. д.2/4 | Расчётный срок | Обеспечение районных связей, обеспечение условий движения транспорта в соответствии с категорией | Протяженность 0,5 км  Количество полос в двух направлениях – 2 с трамвайным полотном  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Индустриальное шоссе | Участок от Цветочной ул. до Трамвайной ул. | Расчётный срок | Обеспечение районных связей, обеспечение условий движения транспорта в соответствии с категорией | Протяженность 2,2 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Чернышевского ул. | Участок от Мингажева ул. до проспекта Салавата Юлаева | Расчётный срок | Обеспечение районных связей, обеспечение условий движения транспорта в соответствии с категорией | Протяженность 0,9 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Кировоградская ул.  Цюрупы ул,  Златоустовская ул. | Участок от Рихарда Зорге до пр. проезда 1.2.2 | Первая очередь | Обеспечение районных связей, обеспечение условий движения транспорта в соответствии с категорией | Протяженность 1,3 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Степана Злобина ул. | Участок от Обской ул, до Сагита Агиша ул | Расчётный срок | Обеспечение районных связей, обеспечение условий движения транспорта в соответствии с категорией | Протяженность 1,2 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Айская ул. | Участок от ул. Чернышевского до просп. Салавата Юлаева | Расчётный срок | Обеспечение районных связей, обеспечение условий движения транспорта в соответствии с категорией | Протяженность 0,5 км  Количество полос в двух направлениях – 6  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Ленина ул. | Участок от пр. проезда №1.2.2 до ул. Пушкина | Расчётный срок | Обеспечение районных связей, обеспечение условий движения транспорта в соответствии с категорией | Протяженность 3,6 км  Количество полос в двух направлениях – 4 с трамвайным полотном  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Коммунистическая ул. продление до ул. Посадской со строительством путепровода | Участок от ул. Цюрупы до ул. Посадская (пр. проезд № 2.4.75) | Расчётный срок | Обеспечение районных связей, обеспечение условий движения транспорта в соответствии с категорией | Протяженность 1,6 км  Количество полос в двух направлениях –Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Октябрьской революции ул. | Участок от ул. Ленина до ул. Сочинская | Расчётный срок | Обеспечение районных связей, обеспечение условий движения транспорта в соответствии с категорией | Протяженность 2,0 км  Количество полос в двух направлениях –Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пушкина ул. | Участок от ул. Ленина до ул. Гафури | Расчётный срок | Обеспечение районных связей, обеспечение условий движения транспорта в соответствии с категорией | Протяженность 1,2 км  Количество полос в двух направлениях – 4 с трамвайным полотном  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Гафури ул. | Участок от ул. Пушкина | Расчётный срок | Обеспечение районных связей, обеспечение условий движения транспорта в соответствии с категорией | Протяженность 0,3 км  Количество полос в двух направлениях – 4 с трамвайным полотном  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Рабкоров ул. | Участок от Авроры ул. до ул. академика Ураксина | Расчётный срок | Обеспечение районных связей, обеспечение условий движения транспорта в соответствии с категорией | Протяженность 1,4 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Академика Ураксина ул. | Участок от ул. Рабкоров до Сочинской ул | Расчётный срок | Обеспечение районных связей, обеспечение условий движения транспорта в соответствии с категорией | Протяженность 0,6 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Ул. Академика Курчатова | В границих объекта | Расчётный срок | Обеспечение районных связей, обеспечение условий движения транспорта в соответствии с категорией | Протяженность 2,2 км  Количество полос в двух направлениях – 2 с трамвайным полотном  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Ул. Магистральная | Участок от ул.Новороссийская до ул.Дагестанская | Расчётный срок | Обеспечение районных связей, обеспечение условий движения транспорта в соответствии с категорией | Протяженность 1,1 км  Количество полос в двух направлениях – 2 с трамвайным полотном  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Ул. Мечтателей | Участок от ул.Дагестанская до Пр. проезда № 2.2.4 | Расчётный срок | Обеспечение районных связей, обеспечение условий движения транспорта в соответствии с категорией | Протяженность 0,7 км  Количество полос в двух направлениях – 2 с трамвайным полотном  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Ул. Ухтомского | Участок от ул. Центральная до Пр. проезда № 2.4.1 | Расчётный срок | Обеспечение районных связей, обеспечение условий движения транспорта в соответствии с категорией | Протяженность 1,8 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Ул. Дагестанская | Участок от пр. проезда №2.4.1 до пр. проезда №2.4.4 | Расчётный срок | Обеспечение районных связей, обеспечение условий движения транспорта в соответствии с категорией | Протяженность 1,2 км  Количество полос в двух направлениях – 4  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Ул. Нехаева | Участок от ул. Благоварская до Пр. проезда № 2.2.7 | Расчетный срок | Обеспечение районных связей, обеспечение условий движения транспорта в соответствии с категорией | Протяженность 0,4 км  Количество полос в двух направлениях – 2  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Ул. Атаевская | Участок от Оренбургского тракта до Террасной ул. | Расчётный срок | Обеспечение районных связей, обеспечение условий движения транспорта в соответствии с категорией | Протяженность 1,3 км  Количество полос в двух направлениях – 2  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Ул. Террасная | Участок от Атаевской ул. до ж/д путей вблизи о.п. «21 км» | Расчётный срок | Обеспечение районных связей, обеспечение условий движения транспорта в соответствии с категорией | Протяженность 3,1 км  Количество полос в двух направлениях – 2  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Улица вдоль СНТ «Наладчик» от ж/д путей вблизи о.п. «21 км» до ул. Новая | Участок от ж/д путей вблизи о.п. «21 км» до ул. Новая | Расчётный срок | Обеспечение районных связей, обеспечение условий движения транспорта в соответствии с категорией | Протяженность 1,1 км  Количество полос в двух направлениях – 2  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Ул. Западная | Участок от а/д 80 «ОП МЗ 80Н-586» до Кирова ул. | Расчётный срок | Обеспечение районных связей, обеспечение условий движения транспорта в соответствии с категорией | Протяженность 1,3 км  Количество полос в двух направлениях – 2  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Ул. Шакшинская | Участок от пр. проезда №2.2.8 до Западной ул. | Расчётный срок | Обеспечение районных связей, обеспечение условий движения транспорта в соответствии с категорией | Протяженность 1,3 км  Количество полос в двух направлениях – 2  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Ул. Сосновская | Участок от Перспективной ул. до пр. проезда №2.4.112 | Расчётный срок | Обеспечение районных связей, обеспечение условий движения транспорта в соответствии с категорией | Протяженность 0,9 км  Количество полос в двух направлениях – 2 с трамвайным полотном  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Ул. Романтиков | Участок от Дальнего пер. до пр. проезда №2.4.126 | Расчётный срок | Обеспечение районных связей, обеспечение условий движения транспорта в соответствии с категорией | Протяженность 1,0 км  Количество полос в двух направлениях – 2 с трамвайным полотном  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Пригородная ул. | Участок от Дальнего пер. до пр. проезда №2.4.126 | Расчётный срок | Обеспечение районных связей, обеспечение условий движения транспорта в соответствии с категорией | Протяженность 0,9 км  Количество полос в двух направлениях – 2 с трамвайным полотном  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Высоковольтная ул. | Участок от пр. проезда №2.2.8 до ул. Советов | Расчётный срок | Обеспечение районных связей, обеспечение условий движения транспорта в соответствии с категорией | Протяженность 0,9 км  Количество полос в двух направлениях – 2 с трамвайным полотном  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Гвардейская ул. | Участок от пр. проезда №2.2.8 до ул. Касимовская | Расчётный срок | Обеспечение районных связей, обеспечение условий движения транспорта в соответствии с категорией | Протяженность 2,2 км  Количество полос в двух направлениях – 2 с трамвайным полотном  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Касимовская ул. | Участок от Гвардейской ул. до 80 ОП МЗ 80Н-586 | Расчётный срок | Обеспечение районных связей, обеспечение условий движения транспорта в соответствии с категорией | Протяженность 1,7 км  Количество полос в двух направлениях – 2 с трамвайным полотном  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Кольцевая ул. | Участок от ул. Л.Толстого до ул. Ульяновых | Расчётный срок | Обеспечение районных связей, обеспечение условий движения транспорта в соответствии с категорией | Протяженность 0,2 км  Количество полос в двух направлениях – 2 Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
| **Магистральные дороги районного значения** | | | | | |
|  | Автодорога «Базилевское – переправа ДОК» | Участок от автодороги «Федоровка – Базилевка» ул. до Переправы ДОК-пассажирская | Расчётный срок | Обеспечение районных связей, обеспечение условий движения транспорта в соответствии с категорией | Протяженность 7,6 км  Количество полос в двух направлениях – 2  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |
|  | Автодорога «Федоровка – Базилевка» | Участок от Галечной ул. до автодороги «Базилевское – переправа ДОК» | Расчётный срок | Обеспечение районных связей, обеспечение условий движения транспорта в соответствии с категорией | Протяженность 1,5 км  Количество полос в двух направлениях – 2  Пропускная способность на полосу 900 ед/ч. |

Таблица 4.2.2 Сведения о планируемых для размещения транспортных сооружениях (с учетом Постановления Правительства РБ от 12.10.2021 №509 «Об утверждении схемы территориального планирования республики Башкортостан)

| **№ п/п** | **Виды объектов** | **Характеристика объекта, местоположение** | **Срок реализации** | **Статус объекта** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. 1 | Транспортная развязка в разных уровнях | На пересечении Бирский тракт с Пр. проездом №1.2.12 и Пр. проездом №1.2.13 | Расчётный срок | Строительство |
| 1. 2 | Мостовое сооружение (путепровод) | Путепровод через ж/д в створе Пр. проезда №1.2.13 | Расчётный срок | Строительство |
| 1. 3 | Мостовое сооружение (путепровод) | Путепровод через ж/д в створе Пр. проезда №1.2.12 | Расчётный срок | Строительство |
| 1. 6 | Транспортная развязка в разных уровнях | На пересечении Бирского тракта и Чекмагушевской улицы | Расчётный срок | Строительство |
| 1. 7 | Транспортная развязка в разных уровнях | На пересечении Новоалександровского шоссе, Кемеровская ул. и Пр. проезда № 1.2.4. | Расчётный срок | Строительство |
| 1. 8 | Мостовое сооружение (путепровод) | Путепровод через ж/д в створе Пр. проезда № 1.2.4 | Расчётный срок | Строительство |
| 1. 9 | Транспортная развязка в разных уровнях | На пересечении Бирского тракта Александра Невского ул. и Пр. проезда №1.2.4 | Расчётный срок | Строительство |
| 1. 10 | Мостовое сооружение (Мост) | Мостовой переход через р. Белая в створе Пр. проезда №1.1.1 | Первая очередь | Строительство |
| 1. 11 | Мостовое сооружение (путепровод) | Путепровод в створе Пр. проезда № 1.1.1 и Пр. проезда № 1.2.4 | Расчётный срок | Строительство |
| 1. 12 | Транспортная развязка в разных уровнях | На пересечении Интернациональной ул., Проспекта Октября и Пр. проезда №2.1.1 (ул. Адмирала Макарова) | Первая очередь | Строительство |
| 1. 13 | Транспортная развязка в разных уровнях | На пересечении Интернациональной ул. и Ульяновых ул. | Первая очередь | Строительство |
| 1. 14 | Транспортная развязка в разных уровнях | На пересечении Интернациональной ул. и Александра Невского ул. | Первая очередь | Строительство |
| 1. 15 | Транспортная развязка в разных уровнях | На пересечении Интернациональной ул. Пр.проезда 2.4.57 и Машиностроителей ул. | Первая очередь | Строительство |
| 1. 16 | Транспортная развязка в разных уровнях | На пересечении Интернациональной ул. и Вологодская ул. | Первая очередь | Строительство |
| 1. 17 | Транспортная развязка в разных уровнях | На пересечении Интернациональной ул. и Пр. проезда 1.1.2 | Первая очередь | Строительство |
| 1. 18 | Транспортная развязка в разных уровнях | На пересечении Перспективной ул., Пр. проезда 1.1.3 и Пр. проезда 1.2.6 | Первая очередь | Строительство |
| 1. 19 | Мостовое сооружение (путепровод) | Путепровод через ж/д в створе Пр. проезда № 1.1.3 | Первая очередь | Строительство |
| 1. 20 | Транспортная развязка в разных уровнях | На пересечении Пр. проезда № 1.2.3 и Пр. проезда № 2.4.34 | Расчетный срок | Строительство |
| 1. 21 | Мостовое сооружение (путепровод) | Путепровод через ж/д в створе Пр. проезда № 2.4.34 | Расчётный срок | Строительство |
| 1. 22 | Транспортная развязка в разных уровнях | На пересечении Пр. проезда № 2.2.1, Пр. проезд № 2.4.30 и Сипайловская ул. | Первая очередь | Строительство |
| 1. 23 | Транспортная развязка в разных уровнях | На пересечении Пр. проезда № 2.2.1, Седова ул. и Сельская Богородская ул. | Первая очередь | Строительство |
| 1. 24 | Транспортная развязка в разных уровнях | На пересечении Пр. проезда № 2.2.2, Пр. проезда № 1.1.3 и Пр. проезда № 1.1.4 | Первая очередь | Строительство |
| 1. 25 | Мостовое сооружение (Мост) | Мостовой переход через р. Уфа в створе Пр. проезда № 2.4.26 и ул. Академика Королева | Расчётный срок | Строительство |
| 1. 26 | Мостовое сооружение (Мост) | Мостовой переход через р. Уфа в створе Пр. проезда № 2.4.26 и бул. Баландина | Расчётный срок | Строительство |
| 1. 27 | Транспортная развязка в разных уровнях | На пересечении Пр. проезда № 1.1.4 и Пр. проезда 2.4.27 | Расчётный срок | Строительство |
| 1. 28 | Мостовое сооружение (Мост) | Мостовой переход через р. Уфа в створе Пр. проезда №1.1.4 | Расчётный срок | Строительство |
| 1. 29 | Транспортная развязка в разных уровнях | На пересечении Перспективная ул. и Сосновская ул. | Расчётный срок | Строительство |
| 1. 30 | Транспортная развязка в разных уровнях | На пересечении Пр. проезда № 1.1.4, Пр. проезда № 1.1.5 и Пр. проезда № 1.2.5 | Расчётный срок | Строительство |
| 1. 33 | Транспортная развязка в разных уровнях | На пересечении Пр. проезда № 2.2.3 (им. Города Галле ул.) и Салавата Юлаева проспекта | Первая очередь | Реконструкция |
| 1. 34 | Мостовое сооружение (Мост) | Мостовой переход через р. Уфа в створе Пр. проезда №1 | Первая очередь | Строительство |
| 1. 35 | Мостовое сооружение (Мост) | Мостовой переход через оз.Долгое в створе Пр. проезда №1 | Первая очередь | Строительство |
|  | Транспортная развязка в разных уровнях | На пересечении Менделеева ул. и Сипайловская ул. ( в том числе строительство надземного пешеходного перехода через ул. Сипайловская в районе остановочного пукта общественного транспорта«Тужиловка») | Расчетный срок | Реконструкция |
| 1. 37 | Транспортная развязка в разных уровнях | На пересечении Пр. проезда №1, Пр. проезда № 1.1.5 | Расчетный срок | Строительство |
| 1. 38 | Транспортная развязка в разных уровнях | На пересечении Пр. проезда № 1.1.4 и Пр. проезда № 2.4.96 | Первая очередь | Строительство |
| 1. 39 | Транспортная развязка в разных уровнях | На пересечении Пр. проезда № 1.1.4 и Галечной ул. | Первая очередь | Строительство |
| 1. 40 | Транспортная развязка в разных уровнях | На пересечении Дружбы Народов проспекта, Ахметова ул. и Пр. проезда № 2.4.12 | Расчётный срок | Строительство |
| 1. 41 | Мостовое сооружение (Мост) | Мостовой переход через р. Белая в створе Пр. проезда № 2.2.6 | Расчётный срок | Строительство |
| 1. 43 | Мостовое сооружение (Мост) | Мостовой переход через р. Белая в створе  Пр. проезда № 1.1.6 | Расчетный срок | Строительство |
|  | Мостовое сооружение (путепровод) | Путепровод через ул. Рижская в створе Пр. проезда № 1.1.6 | Расчетный срок | Строительство |
|  | Мостовое сооружение (путепровод) | Путепровод через ул. Линейная в створе Пр. проезда № 1.1.6 | Расчетный срок | Строительство |
|  | Мостовое сооружение (путепровод) | Путепровод через ул. Нехаева в створе Пр. проезда № 1.1.6 | Расчетный срок | Строительство |
|  | Мостовое сооружение (путепровод) | Путепровод через через ж/д в створе Пр. проезда № 1.1.6 | Расчетный срок | Строительство |
|  | Мостовое сооружение (путепровод) | Путепровод через пр. проезд №2.4.122 в створе Пр. проезда № 1.1.6 | Расчетный срок | Строительство |
|  | Транспортная развязка в разных уровнях | На пересечении Пр. проезда № 1.1.6 и ул. Революционная | Расчетный срок | Строительство |
| 1. 44 | Мостовое сооружение (путепровод) | Путепровод через ж/д в створе Пр. проезда № 1.2.1 | Расчетный срок | Строительство |
| 1. 45 | Тоннель | Тоннель под ж/д в створе Пр. проезда № 2.2.7 и Набережной улицей | Первая очередь | Строительство |
| 1. 46 | Транспортная развязка в разных уровнях | На пересечении Пр. проезда № 1.2.1 и Пр. проезда № 2.2.7 | Расчетный срок | Строительство |
| 1. 47 | Мостовое сооружение (Мост) | Мостовой переход через р. Белая в створе Пр. проезда № 1.2.1 | Расчетный срок | Строительство |
| 1. 48 | Тоннель | Тоннель в створе Пр. проезда № 1.2.1 под Дёмским шоссе | Расчетный срок | Строительство |
| 1. 49 | Транспортная развязка в разных уровнях | На пересечении Менделеева ул. и Пугачева ул. | Первая очередь | Строительство |
| 1. 50 | Транспортная развязка в разных уровнях | На пересечении Менделеева ул. и Степана Кувыкина ул. | Первая очередь | Строительство |
| 1. 51 | Транспортная развязка в разных уровнях | На пересечении ул. Генерала Рыленко и ул. Пугачева | Расчетный срок | Строительство |
| 1. 52 | Транспортная развязка в разных уровнях | На пересечении Р\_240 Уфа-Оренбург и Пр. проезда № 1.2.10 (Экологическая ул.) | Расчетный срок | Строительство |
| 1. 53 | Мостовое сооружение (Мост) | Мостовой переход через р. Белая в створе Пр. проезда № 2 (Южный обход ГО город Уфа с мостовым переходом через р. Белую в мкр. Кузнецовский Затон) | Расчетный срок | Строительство |
| 1. 55 | Мостовое сооружение (Мост) | Мостовой переход через р. Дема в створе Пр. проезда № 1.2.9 | Расчетный срок | Строительство |
| 1. 56 | Транспортная развязка в разных уровнях | На пересечении просп. Салавата Юлаева и ул. Заки Валиди | Расчетный срок | Реконструкция |
| 1. 57 | Транспортная развязка в разных уровнях | На пересечении Степана Кувыкина ул. и Софьи Перовской ул. | Расчетный срок | Строительство |
| 1. 58 | Транспортная развязка в разных уровнях | На пересечении Пр. проезда № 1.1.5 и Пр. проезда № 2.4.43 (Восточный обход) | Расчетный срок | Строительство |
| 1. 59 | Транспортная развязка в разных уровнях | На пересечении Пр. проезда № 1.1.5 и Нагаевского шоссе (Восточный обход) | Расчетный срок | Строительство |
| 1. 60 | Мостовое сооружение (путепровод) | Путепровод через ж/д в створе Нагаевского шоссе | Расчетный срок | Строительство |
| 1. 61 | Транспортная развязка в разных уровнях | На пересечении М-5 Урал и Пр. проезда № 1.2.10 (Экологическая ул.) | Расчетный срок | Строительство |
| 1. 63 | Транспортная развязка в разных уровнях | На пересечении Миловского шоссе и Пр.проезда № 1.1.6 | Первая очередь | Строительство |
| 1. 64 | Транспортная развязка в разных уровнях | На пересечении Р-240 Уфа-Оренбург и Объездная ул. | Расчетный срок | Реконструкция |
| 1. 65 | Транспортная развязка в разных уровнях | На пересечении Р-240 Уфа-Оренбург, Атаевской ул. и Пр. проезда № 2.4.59 | Расчетный срок | Строительство |
| 1. 66 | Транспортная развязка в разных уровнях | На пересечении Салавата Юлаева проспекта и 50-лет СССР ул. | Расчетный срок | Реконструкция |
| 1. 67 | Транспортная развязка в разных уровнях | На пересечении автодороги «Базилевское –переправа ДОК» и Пр. проезда № 1.1.5 (Восточный обход) | Расчетный срок | Строительство |
| 1. 68 | Мостовое сооружение (Мост) | Мостовой переход через оз. Казенное в створе Пр. проезда № 1.1.5 (Восточный обход) | Расчетный срок | Строительство |
| 1. 69 | Тоннель | Тоннель на пересечении Менделеева ул., Пр. проезда № 1 и Пр. проезда 2.2.3 (им Города Галле ул.) | Расчетный срок | Строительство |
| 1. 70 | Мостовое сооружение (Мост) | Мостовой переход через р. Белая в створе Затонского шоссе | Расчетный срок | Реконструкция |
| 1. 71 | Транспортная развязка в разных уровнях | Пересечение Бирский тракт и Пр. проезда № 1.1.2 | Первая очередь | Строительство |
| 1. 72 | Мостовое сооружение (путепровод) | Пересечение Пр. проезд № 1.2.3 и Пр. проезда 1.2.4 | Расчетный срок | Строительство |
| 1. 73 | Мостовое сооружение (путепровод) | Путепровод через ж\д в створе Пр. проезда № 2.1.1 ( ул. Адмирала Макарова) | Первая очередь | Строительство |
| 1. 74 | Мостовое сооружение (путепровод) | Путепровод в створе Интернациональной ул. | Расчетный срок | Строительство |
| 1. 75 | Мостовое сооружение (путепровод) | Путепровод на пересечении Трамвайной ул. и Пр. проезда № 2.1.1 (ул. Адмирала Макарова) | Первая очередь | Строительство |
| 1. 76 | Мостовое сооружение (путепровод) | Путепровод на пересечении Шота Руставели ул. и Пр. проезда № 2.1.1 (ул. Адмирала Макарова) | Первая очередь | Строительство |
| 1. 77 | Транспортная развязка в разных уровнях | Пересечение Уфимское шоссе и Пр. проезда № 2.1.1 (ул. Адмирала Макарова) | Первая очередь | Строительство |
| 1. 78 | Транспортная развязка в разных уровнях | Пересечение Сипайловская ул. и Баязита Бибкая ул. | Первая очередь | Строительство |
| 1. 79 | Мостовое сооружение (путепровод) | Путепровод на ж\д пути в створе Пр. проезда № 2.2.8 (Шакша) | Расчетный срок | Реконструкция |
| 1. 80 | Транспортная развязка в разных уровнях | Пересечение Перспективная ул. и Пр. проезда № 2.2.8 (Шакша) | Расчетный срок | Строительство |
| 1. 81 | Транспортная развязка в разных уровнях | Пересечение 80 ОП М3 80Н-586 и Перспективной ул. (Шакща) | Расчетный срок | Строительство |
| 1. 82 | Транспортная развязка в разных уровнях | Пересечение Затонское шоссе и Речная ул. | Расчетный срок | Строительство |
| 1. 83 | Мостовое сооружение (путепровод) | Путепровод на ж\д пути в створе Пр. проезда № 1.2.2 | Расчетный срок | Строительство |
| 1. 84 | Транспортная развязка в разных уровнях | Пересечение Дружбы Народов проспект и Пр. проезда №2.2.6 | Расчетный срок | Строительство |
| 1. 85 | Транспортная развязка в разных уровнях | Пересечение Пр. проезда № 1.2.1 и Большой Шерстомойной ул. | Первая очередь | Реконструкция |
| 1. 86 | Транспортная развязка в разных уровнях | Пересечение Пр. проезда № 1.1.6 и Пр. проезда №2.2.7 | Первая очередь | Строительство |
| 1. 87 | Транспортная развязка в разных уровнях | Пересечение Пр. проезда № 1.1.6 и Пр. проезда №2.2.4 (ул. Генерала Кусимова) | Расчетный срок | Строительство |
| 1. 88 | Мостовое сооружение (путепровод) | Путепровод в створе Пр. проезда № 3 через ул. З. Биишевой | Расчетный срок | Строительство |
| 1. 89 | Транспортная развязка в разных уровнях | Пересечение просп. Салавата Юлаева и Мингажева ул. | Расчетный срок | Реконструкция |
| 1. 90 | Транспортная развязка в разных уровнях | Пересечение Сипайловской ул. и Маршала Жукова ул. | Расчетный срок | Реконструкция |
| 1. 91 | Мостовое сооружение (путепровод) | Путепровод в створе Бирского тракта через железную дорогу | Расчетный срок | Реконструкция |
| 1. 92 | Мостовое сооружение (путепровод) | Путепровод в створе Бирского тракта через железную дорогу | Расчетный срок | Реконструкция |
| 1. 93 | Мостовое сооружение (путепровод) | Путепровод в створе ул. Зеленая Роща через железную дорогу | Расчетный срок | Реконструкция |
| 1. 94 | Мостовое сооружение (мост) | Мостовой переход через р. Уфа в створе Перспективной ул | Расчетный срок | Реконструкция |
| 1. 95 | Мостовое сооружение (путепровод) | Путепровод в створе Высоковольтной улицы | Расчетный срок | Строительство |
| 1. 96 | Мостовое сооружение (мост) | Мостовой переход через р. Белая в створе проспекта Салавата Юлаева | Расчетный срок | Реконструкция |
| 1. 97 | Транспортная развязка в разных уровнях | Пересечение Айской ул. и проспекта Салавата Юлаева | Расчетный срок | Реконструкция |
|  | Транспортная развязка в разных уровнях | Пересечение Революционной ул., Сагита Агиша и проспекта Салавата Юлаева | Расчетный срок | Реконструкция |
|  | Транспортная развязка в разных уровнях | Пересечение Пр. проезда № 2.4.26 и Пр. проезда №2.2.124 | Расчетный срок | Строительство |
|  | Мостовое сооружение (путепровод) | Путепровод в створе Пр.проезда № 2.4.57 через Индустриальное шоссе | Расчетный срок | Строительство |
|  | Мостовое сооружение (путепровод) | Путепровод в створе Пр.проезда № 2.4.57 через железную дорогу | Расчетный срок | Строительство |
|  | Транспортная развязка в разных уровнях | Пересечение Затонского шоссе и проспекта Дружбы народов | Расчетный срок | Реконструкция |
|  | Транспортная развязка в разных уровнях | Пересечение Пр.проезд № 2 и Пр.проезда № 2.4.116 | Расчетный срок | Строительство |
|  | Транспортная развязка в разных уровнях | Пересечение Пр.проезд № 1.2.5 и Беговая ул. | Расчетный срок | Строительство |
|  | Транспортная развязка в разных уровнях | Пересечение Пр.проезд № 1.2.5 и Пр.проезда № 2.4.41 | Расчетный срок | Строительство |
|  | Транспортная развязка в разных уровнях | Пересечение Пр.проезд № 1.2.5 и Пр.проезда № 1.2.14 | Расчетный срок | Строительство |
|  | Мостовое сооружение (путепровод) | Путепровод в створе ул. Седова через железную дорогу | Расчетный срок | Реконструкция |
|  | Транспортная развязка в разных уровнях | Пересечение Р-240 и подъезда к аэропорту Уфа | Расчетный срок | Реконструкция |
|  | Транспортная развязка в разных уровнях | Пересечение Пр.проезд № 1 (Восточный выезд) с пр. проездом №152 | Расчетный срок | Строительство |
|  | Транспортная развязка в разных уровнях | Пересечение Пр.проезд № 1.1.5 с пр. проездом №154 | Расчетный срок | Строительство |
|  | Мостовое сооружение (мост) | Мостовой переход через р. Белая в створе Южных Ворот | Расчетный срок | Строительство |

Таблица 4.2.3 Сведения о планируемых для размещения объектах железнодорожного транспорта

| **№** | **Планируемые объекты федерального значения** | **Наименование,**  **местоположение** | **Срок реализации** | **Назначение** | **Основные характеристики** | **Реквизиты нормативного правового акта** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Объекты федерального значения** | | | | | | |
| **Строительство** | | | | | | |
| 1. | Строительство специализированных высокоскоростных железнодорожных магистралей | Чернушка – Уфа, г. Уфа Республики Башкортостан | Расчетный срок | обеспечение пассажиропотока высокоскоростной железнодорожной магистрали Москва - Казань - Екатеринбург | строительство рокадной железнодорожной линии со скоростным движением | СТП РФ в области федерального транспорта (железнодорожного, воздушного, морского, внутреннего водного транспорта) и автомобильных дорог федерального значения. |

**4.3 Сведения о планируемых для размещения объектах инженерной инфраструктуры**

Целями территориального планирования городского округа Уфа в части развития инженерной инфраструктуры являются:

- внедрение экономически эффективных и экологически безопасных современных технологий на источниках инженерного обеспечения и головных инженерных сооружениях;

- обеспечение стабильной и безаварийной работы систем транспортировки инженерных ресурсов и сточных вод за счет своевременного проведения диагностики, реновации и реконструкции коммуникаций и сооружений;

- обеспечение полного охвата застроенных территорий системами инженерного обеспечения;

- создание высокоскоростной транспортной сети для предоставления новых современных услуг связи с применением волоконно-оптических кабелей.

Для достижения поставленных целей необходимо решение следующих задач:

*1) в части развития инфраструктуры водохозяйственного комплекса:*

- рационализация водопользования, снижение всех видов потерь воды;

- обеспечение нормативного качества питьевой воды;

- обеспечение стабильной и безаварийной работы систем транспортировки питьевой и сточных вод путем своевременной диагностики, реновации и реконструкции коммуникаций и сооружений в условиях значительного износа трубопроводов, снижения водопотребления и, соответственно, уменьшения скорости движения воды в трубах;

- совершенствование системы учета, сокращения потерь при распределении воды и повышение надежности системы распределения воды;

- расширение зоны охвата застроенных территорий системами водоснабжения и водоотведения с доведением его до 100%;

- передача очищенного поверхностного стока за границы зон санитарной охраны (ЗСО) источников питьевого и хозяйственного-бытового водоснабжения путем строительства дополнительных насосных станций очищенного стока с аккумулирующими резервуарами и прокладки напорных сетей очищенного стока;

- обеспечение качества очистки хозяйственно-бытовых и поверхностных сточных вод до нормативных показателей;

*2) в части развития инфраструктуры топливно-энергетического комплекса и улучшения условий тепло-, электро-, газоснабжения:*

- своевременное проведение реконструкции и модернизации оборудования на действующих источниках, а также системы транспорта тепловой и электрической энергии с истекшим нормативным сроком эксплуатации;

- техническое перевооружение электрических сетей с повышением их пропускной способности, в том числе путем перевода на более высокое напряжение и перекладки ВЛЭП в кабель;

- обеспечение совершенствования технологий в области теплоснабжения и теплофикации, снижение себестоимости производства тепловой и электрической энергии за счет применения современных технологий;

- совершенствование схемы тепловых сетей для обеспечения возможности полной загрузки теплофикационного источника, а также повышения надежности работы системы теплоснабжения при условии минимизации затрат;

- повышение энергоэффективности в производстве, передаче и потреблении тепловой и электрической энергии; широкое внедрение комплекса энергосберегающих мероприятий;

- повышение надежности энергоисточников с максимально возможным использованием существующих резервов мощности в нормальных и послеаварийных режимах, нормативное резервирование всех систем транспорта газа, электроэнергии и тепла;

- обеспечение безаварийного и бесперебойного снабжения газом в необходимом объеме объектов энергетики, промышленности, городского хозяйства и населения города Уфа;

- внесение изменений в нормативно-правовую базу с целью обеспечения нормальных условий эксплуатации, реконструкции и модернизации объектов магистрального трубопроводного транспорта, вынос которых из границ города технически затруднен и экономически нецелесообразен. Придание землям, находящимся в их охранных и технических зонах, особого статуса;

- снижение воздействия энергоисточников на атмосферный воздух за счет закрытия ряда неэкономичных мелких котельных, внедрения природоохранных мероприятий на действующих источниках, модернизации энергоисточников, ужесточения требований к размещению и выбору оборудования новых источников;

- реализации мероприятий по развитию автоматизированной системы коммерческого учета энергоресурсов (АСКУЭ).

Осуществление сброса очищенного стока от очистных сооружений в водоприемники в границах зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения возможно только после внесения изменений в Водный кодекс Российской Федерации статья 44. Часть 3:

В настоящее время подготовлен проект федерального закона (подготовлен Минприроды России, <http://regulation.gov.ru/p/127679>) «О внесении изменений в статью 44 Водного кодекса Российской Федерации и статью 6.4 Федерального закона «О введении в действие Водного кодекса Российской Федерации. В целях приведения норм водного законодательства к единообразию с нормами законодательства о санитарно-эпидемиологическом благополучии населения законопроектом предлагается внести следующие изменения в:

Статью 44 Водного кодекса Российской Федерации (далее – ВК РФ):

- в рамках использования водных объектов для целей сброса сточных, в том числе дренажных, вод обеспечивается соблюдение в том числе требований, законодательства о санитарно-эпидемиологическом благополучии населения, о рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов;

- уточнение режима запрета на сброс сточных, в том числе дренажных, вод в водные объекты, расположенные в границах зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения (далее – ЗСО):

- запрещается сброс сточных, в том числе дренажных, вод в водные объекты, расположенные в границах первого пояса ЗСО;

- в отношении водных объектов, расположенных в границах второго и третьего поясов ЗСО, сброс сточных, в том числе дренажных, вод запрещается если качество сбрасываемых сточных, в том числе дренажных, вод не соответствует требованиям, установленным ВК РФ, законодательством в области охраны окружающей среды, обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения. О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов;

Статью 6.4 Федерального закона от 03.06.2006 №73-ФЗ «О введении в действие Водного кодекса Российской Федерации», предусмотрев для объектов, которые введены в эксплуатацию или разрешение на строительство которых выдано после введения в действие ВК РФ, возможность сброса сточных вод в границах второго и третьего поясов ЗСО только при условии соответствия качества сбрасываемых сточных, в том числе дренажных, вод требованиям, предусмотренным ВК РФ и законодательством в области охраны окружающей среды, обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения, о рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов.

При внесении изменений в Водный кодекс Российской Федерации – в статью 44 часть 3 и статью 6.4 Федерального закона «О введении в действие Водного кодекса Российской Федерации» – строительство дополнительных насосных станций и напорных сетей очищенного стока не потребуется.

Решение поставленных задач повысит эффективность использования территорий города, комфортность и экологическую безопасность окружающей среды.

**Направления и мероприятия территориального планирования в части инженерной инфраструктуры**

Основные направления развития инженерной инфраструктуры отображены на картах планируемого размещения объектов инженерной инфраструктуры, содержащих сведения, составляющие государственную тайну, и изложены в данном разделе.

По результатам разработки и утверждения проектов планировок территорий возможно изменение количества планируемых объектов инженерной инфраструктуры, мощности, протяженности и диаметров инженерных сетей.

**Мероприятия по развитию системы водоснабжения**

Основной задачей развития системы водоснабжения является гарантированное обеспечение жителей города чистой питьевой водой. Задача состоит в том, чтобы не только поставлять потребителям питьевую воду, удовлетворяющую нормативным требованиям, но и принять меры по улучшению ее качества независимо от состояния водоисточников в условиях введения все более строгих нормативных требований.

Для решения такого рода задачи необходимо внедрение современных инновационных технологий в водном секторе, привлечение частного капитала для модернизации и реконструкции системы водоснабжения.

Намечаемая реконструкция и новое строительство водопроводных сооружений и сетей для создания системы водоснабжения до 2042 года с выделением первоочередных мероприятий позволит решить задачи водного сектора по основным направлениям:

- реконструкция сооружений Северного инфильтрационного, Северного Ковшового, Южного, Изякского водозаборов;

- полное развитие Шакшинского водозабора;

- расширение водозаборов «Кооперативная поляна» и «Нагаево» со строительством насосных станций и резервуаров чистой воды;

- расширение резервуарного парка и реконструкция системы обеззараживания (УФО, гипохлорит натрия) сооружений второго подъема Демского водозабора;

- строительство системы новых водоводов и водопроводных узлов с резервуарами, насосными станциями и их закольцовки вдоль границы существующей черты города, что позволит обеспечить надежность системы водоснабжения, нормализовать напор воды в сетях и обеспечит водоснабжением существующие и застраиваемые жилые массивы на территории Калининского, Октябрьского, Ленинского, Демского и Кировского районов. Система водоводов предусматривает кольцующие водоводы по цепочке: водозабор «Южный» - район Дема – водозаборы «Северный» и «Северный Ковшовый» - водозабор «Шакша» - район Нагаево;

- реконструкция и модернизация около 160 км водопроводной сети в целях обеспечения качества воды, поставляемой потребителям, повышения надежности водоснабжения и снижения аварийности, а также на нужды пожаротушения;

- строительство около 670 км водопроводных сетей;

- подача питьевой воды из централизованной системы городского водопровода и расширение сферы предоставления услуг по водоснабжению в ИЖС и СТ, входящие в границы муниципального образования.

**Мероприятия по развитию системы водоотведения (хозяйственно-бытовой канализации)**

Мероприятия направлены на:

1. Повышение качества очистки городских сточных вод за счет:

- развития и реконструкции городских очистных сооружений канализации (ГОСК) с очисткой сточных вод до ПДК рыбохозяйственного водопользования;

- совершенствования очистных сооружений предварительной очистки производственных сточных вод перед сбросом в городскую систему водоотведения для ликвидации негативного воздействия специфических загрязнений на работу комплекса биологической очистки;

2. Завершение законченного цикла промышленной обработки осадков сточных вод в закрытых помещениях с ликвидацией иловых площадок за счет развития сооружений по термомеханической обработке осадков сточных вод, строительства полигона депонирования обезвоженного осадка, постепенной переработки и захоронения накопленного на иловых площадках осадка, рекультивации иловых площадок, выводимых из эксплуатации.

3. Расширение зоны действия централизованной системы водоотведения за счет:

- вывода из эксплуатации Демских очистных сооружений канализации (ДОСК), не отвечающих современным экологическим требованиям, с переключением сточных вод на зону действия ГОСК путем строительства подсистемы «КНС «Дема Главная»-КНС «Затон»

- подключения к централизованной системе планируемой застройки районов Зауфимья, Забелья, Южные ворота за счет строительства напорно-самотечных подсистем с передачей сточных вод в систему ГОСК

- подключения к централизованной системе существующей неканализованной индивидуальной жилой застройки в черте города.

4. Сохранение и развитие локального бассейна водоотведения микрорайона «Цветы Башкирии» с реконструкцией локального очистного сооружения ЛОС «Цветы Башкирии»

5. Повышение надежности и эффективности работы централизованной системы водоотведения за счет реконструкции и модернизация КНС и линейных объектов водоотведения.

Для развития системы централизованного водоотведения городского округа город Уфа планируется:

- комплексная реконструкция городских очистных сооружений (ГОСК)

- ликвидация Демских очистных сооружений (ДОСК) с переключением бассейна канализования района Дема на систему ГОСК путем строительства каскада канализационных насосных станций (КНС)

- реконструкция 20 КНС и 60 км напорно-самотечных коммуникаций водоотведения городского и районного значения диаметром Д=200-1200 мм

- строительство 28 новых КНС и 500 км напорно-самотечных коммуникаций водоотведения городского и районного значения диаметром Д=200-1200 мм.

**Мероприятия по развитию системы дождевой канализации**

Для обеспечения водоотвода поверхностного стока с территории городского округа город Уфа на расчетный срок необходимо проложить 400,0 км магистральных сетей дождевой канализации диаметром 500-2000 мм, в том числе:

- на первую очередь строительства – 334,0 км;

Поверхностный сток является серьезным источником загрязнения водоприемников. В целях защиты рек от загрязнения предусматривается устройство очистных сооружений на водовыпусках из сети дождевой канализации в водоприемники (реки).

Для очистки поверхностного стока с территории городского округа Уфа на расчетный срок намечается строительство 44 очистного сооружения, в том числе на первую очередь строительства – 39 сооружений.

Учитывая сложный рельеф местности и гидрографическую обстановку городской территории, а также значительную удаленность городских территорий от очистных сооружений, подачу воды на очистные сооружения поверхностного стока намечается осуществлять механическим водоподъемом и системой напорно-самотечных коллекторов. Для данных целей предусматривается размещение 9 ливневых насосных станций, которые предназначены для подъема стоков с низких отметок на более высокие при большом заглублении коллекторов дождевой канализации.

Для учета требований Водного кодекса Российской Федерации статья 44 часть 3 в решениях по отводу очищенного стока предусматривается размещение дополнительных насосных станций очищенного стока и прокладка напорной сети для сброса очищенного стока за границами зон санитарной охраны источников питьевого водоснабжения. Ориентировочная протяженность напорной сети для сброса очищенного стока составит 95 км, количество дополнительных насосных станций – 20 шт.

Осуществление сброса очищенного стока от очистных сооружений в водоприемники в границах зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения возможно только после внесения изменений в Водный кодекс Российской Федерации статья 44. Часть 3:

**Мероприятия по развитию системы электроснабжения**

Развитие системы электроснабжения городского округа Уфа, повышение надежности работы системы электроснабжения, обеспечение безопасности и эффективности производства, улучшение качества энергоснабжения потребителей, будет проходить за счет выполнения задач:

- обеспечения снижения потерь в цепочке «генерация-транспортировка-потребление»;

- замены воздушных линий электропередачи кабельными;

- реализации мероприятий по развитию автоматизированной системы коммерческого учета энергоресурсов (АСКУЭ);

- повышения надежности работы системы электроснабжения, особенно его центральных районов, с реконструкцией существующих и строительством новых электроподстанций и линий электропередачи;

- проведения модернизации распределительных сетей, обеспечивающих электроснабжение конечных потребителей всех уровней.

Основные направления развития системы электроснабжения включают:

- строительство новых источников и сетей электроснабжения;

- реконструкция действующих источников и линий электропередачи 35 кВ и выше с увеличением трансформаторной мощности подстанций и пропускной способности ЛЭП

- внедрение энергосберегающих технологий с повышение эффективности выработки и транспортировки электрической энергии.

- поэтапное каблирование воздушных линий электропередачи, проходящих в зоне жилой застройки.

Мероприятия по развитию системы электроснабжения городского округа город Уфа на 1 очередь предусмотрены утвержденными программами:

- ввод в эксплуатацию нового энергоблока 2хГТ-50 (Т) на Уфимской ТЭЦ-2, мощностью 100МВт;

- реконструкция ПС 220 кВ Уфа-Южная РУ 110 кВ по модернизации оборудования;

- реконструкция ПС 110 кВ «Цветы Башкирии» с увеличением трансформаторной мощности до 80 МВА;

- реконструкция ПС 110 кВ «Дружба» с увеличением трансформаторной мощности до 80 МВА;

- реконструкция ПС 110 кВ «Дежнево» с увеличением трансформаторной мощности до 80 МВА;

- реконструкция подстанций 110 кВ по модернизации оборудования: «Западная», «Стекловолокно», «Набережная», «Нагаево», «Сипайлово», «Орджоникидзевская», «Дема»;

- строительство новых центров питания (подстанций) 110 кВ со строительством ЛЭП 110 кВ:«Инорс», «Елкибаево-Федоровка», «Нижегородка», «Кузнецовский Затон», «Кашкадан»», «Затон-Восточный», «Зорге», «Южные ворота-1», «Южные ворота-2».

Дополнительные мероприятия по развитию системы электроснабжения г.о. город Уфа рекомендованы проектом Генерального плана до 2042 года, в частности строительство новых центров питания (подстанций) 110 кВ со строительством ЛЭП 110 кВ: «Южные ворота-1», «Южные ворота-2», увеличение трансформаторной мощности на 13 существующих подстанций, в связи с загрузкой трансформаторов более 85% и развитием проектируемой застройки в зоне действия этих источников: «Донская», «Орджоникидзевская», «Новая», «ГПП1», «Краснодонская», «Зинино», «Заречная», «Промышленная», «Искино», «Кубанская», «Максимовка», «Северная», «Шакша районная».

Для высвобождения территории для строительства объектов УДС предлагается к переустройству в воздушном или кабельном исполнении следующие воздушные линии:

- участок ВЛ 110 кВ НПЗ- ГПП-1 1Т УНХ, СПП – ГП2 2Т УНХ; ООО «Башкирэнерго» - протяженностью 1,3 км;

- участок ВЛ-110 кВ ТЭЦ-4-Дема I, II цепь ООО «Башкирэнерго» протяженностью 1,1 км;

- участок ВЛ-110 кВ ГПП-1 (ВЛ-110 кВ «Глумилино-Краснодонская» с отп. ПС на «Новая») ООО «Башкирэнерго» в КЛ 110 кВ протяженностью 1,0 км;

- участок ВЛ -110 кВ «Уфа – Южная – Набережная» с отп. на ПС «Подгорная», ПС «Цветы Башкирии» ООО «Башкирэнерго» в КЛ 110 кВ протяженностью 0,5 км;

- участок ВЛ-110 кВ «Уфа Южная – Ст. Уфа» с отп. на ПС «Аврора», «Промышленная», «Ижевская» в КЛ 110 кВ протяженностью 0,8км;

- участок ВЛ-110 кВ «Западная-ТЭЦ-3» «зеленая» с отпайкой на ПС «Заводская», ВЛ-110 кВ «Западная-Дежнево», ВЛ-110 кВ «Дежнево-ТЭЦ-3» протяженностью 0,7 км;

- участок ВЛ-110 кВ «ТЭЦ-1 - ТЭЦ-2» (ВЛ-110 кВ «ТЭЦ-1 - Донская», ВЛ-110 кВ «Донская - Максимовка», ВЛ-110 кВ «ТЭЦ-2 - Максимовка») в КЛ 110 кВ протяженностью 1,6 км.

**Мероприятия по развитию системы газоснабжения**

В части реконструкции объектов магистрального трубопроводного транспорта, в соответствии со Схемой территориального планирования Российской Федерации в области федерального транспорта (в области трубопроводного транспорта), предусматривается:

- реконструкция ГРС «Ново-Александровка» с увеличением производительности;

При сохранении остальных объектов магистрального трубопроводного транспорта в границах города, неизбежно возникнут проблемы, связанные как с наличием земельных участков и существующих объектов капитального строительства в зоне минимальных расстояний, так и с размещением новых объектов капитального строительства и, прежде всего, с развитием улично-дорожной сети.

Разделение городской территории объектами магистрального трубопроводного транспорта на несколько плохо связанных между собой частей приведет к некомплексности развития всего городского округа. Таким образом, проблема наличия объектов магистрального трубопроводного транспорта на территории городского округа Уфа может быть решена только путем выноса этих объектов за его границу.

Принимая во внимание, что объекты магистрального трубопроводного транспорта являются объектами федерального значения, для решения проблемы необходимо взаимодействие заинтересованных сторон - органов исполнительной власти Республики Башкортостан, органов исполнительной власти Российской Федерации в лице Министерства энергетики Российской Федерации и организаций – владельцев объектов магистрального трубопроводного транспорта.

Первоочередной задачей для обеспечения безопасности и для решения проблемы, связанной с наличием объектов магистрального трубопроводного транспорта на территории городского округа город Уфа, является реализация мероприятий, предусмотренных «Схемой территориального планирования в области федерального транспорта (в части трубопроводного транспорта)», утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 06.05.2015 №816-р (в редакции распоряжения Правительства Российской Федерации от 10.02.2022 № 220-р) по объектам:

- реконструкция ГРС «Ново-Александровка» с увеличением производительности;

Реализацией вышеназванных мероприятий проблема, связанная с наличием объектов магистрального трубопроводного транспорта, полностью не исчерпывается. Поэтому с целью обеспечения требований федерального законодательства в области градостроительства, промышленной и экологической безопасности опасных производственных объектов, санитарно-эпидемиологического благополучия населения и руководствуясь положениями статей 9-12 Градостроительного кодекса Российской Федерации необходимо в соответствии с установленными требованиями к материалам для внесения изменений в Схему территориального планирования РФ в области федерального транспорта (в части трубопроводного транспорта) подготовить предложения по выносу с территории городского округа город Уфа следующих объектов:

- магистральный нефтепродуктопровод «Ишимбай – Уфа»;

- магистральный нефтепродуктопровод «Уфа - Камбарка»;

- участок магистрального нефтепродуктопровода «Уфа Западное направление»;

- магистральный газопровод-отвод от магистрального газопровода «Челябинск – Петровск»;

Направить данные предложения в Правительство Республики Башкортостан для включения в сводное заключение Республики Башкортостан на проект Схемы территориального планирования в области федерального транспорта (в части трубопроводного транспорта).

Дальнейшее развитие газораспределительной сети Р≤1,2МПа, Р≤0,6МПа, Р≤0,3МПа городского округа город Уфа предусматривается «Принципиальной схемой газоснабжения города Уфы на перспективу развития до 2025 года», разработанной ОАО «ГИПРОНИИГАЗ» и «Актуализированной схемой газоснабжения городского округа город Уфа Республики Башкортостан на 2033 год».

В соответствии с вышеназванными схемами планируется:

- строительство газопровода Ду500мм Р≤1,2МПа от ГРС «Ново-Александровка» до микрорайона Затон, что позволит обеспечить газом перспективных потребителей в микрорайонах Кооперативный, Затон Северо-Западный, Затон-Восточный, Романовка-Ветошниково;

- строительство газопровода Ду300мм Р≤1,2МПа из микрорайона Шакша до строящегося ГРПБ в районе д. Федоровка и до с. Лебяжий для газоснабжения перспективных потребителей микрорайона Зауфимье. В дальнейшем этот газопровод планируется подключить к ГРС «Русский Юрмаш». Таким образом будет осуществлена закольцовка по высокому давлению Р≤1,2МПа между ГРС «Русский Юрмаш» и ГРС «Затон-2»;

- строительство газопровода Ду800-700-500 мм Р≤1,2МПа от ГРС «Русский Юрмаш» до ГГРП «Тужиловка», что позволит обеспечить увеличить подачу газа в центральную часть городского округа и на ТЭЦ-2;

- строительство газопровода Ду500 мм Р≤0,6МПа от ГГРП «Тужиловка» до существующего газопровода Ду500мм Р≤0,6МПа, проложенного по ул. Менделеева;

- строительство газопровода-перемычки Ду500 мм Р≤0,6МПа от газопровода, проложенного по ул. Менделеева до газопровода Ду500 мм Р≤0,6МПа, проложенного по ул. Сипайловская для обеспечения района Глумилино. От этого газопровода предполагается строительство двух вводов в котельную Глумилино;

- строительство газопровода Ду500 мм Р≤0,6МПа от ГГРП «Тужиловка» до КЦ-1 для обеспечения дополнительной подачи газа на КЦ-1 от второго магистрального газопровода;

- строительство газопровода Ду200мм Р≤0,6МПа от газопровода Ду500 мм Р≤0,6МПа, проложенного по ул. Пушкина до газопровода Ду200 мм Р≤0,6МПа, проложенного по бульвару Ибрагимова для повышения надежности газоснабжения потребителей города;

- строительство газопровода Ду300мм Р≤0,6МПа от газопровода Ду300 мм Р≤0,6МПа, проложенного по ул. Пугачева, до перспективной районной котельной для обеспечения потребителей в районе Кузнецовский затон;

- строительство газопровода Ду250мм Р≤0,6МПа от газопровода Ду500 мм Р≤0,6МПа, проложенного по ул. Менделеева до ГРП, установленного по ул. Сун-Ят-Сена для развития строящегося жилого района в районе рынка «Гурьевский»;

- строительство газопровода Ду200 мм Р≤1,2МПа от строящегося газопровода Ду500 мм Р≤1,2МПа ГРС «Ново-Александровка» - мкрн.Затон для развития перспективного района Затон-Восточный;

- строительство газопровода Ду150мм Р≤0,6МПа от газопровода Ду250мм Р≤0,6МПа, идущего на п. 8 Марта для развития строящегося жилого комплекса вблизи п. 8 Марта;

- строительство газопровода Ду700-500 мм Р≤1,2МПа до п. Цветы Башкирии для газоснабжения перспективных потребителей, расположенных вдоль автодороги «Уфа-Аэропорт» - районы Елкибаево-Федоровка-Самохваловка, Жилино, Зинино-Нагаево, Нагаево северное, Кузнецовский затон;

- строительство газопровода Ду150 мм Р≤0,3МПа по ул. Машиностроителей- перемычка между газопроводами Ду150мм Р≤0,3МПа, проложенным по ул. Интернациональной и Ду100мм Р≤0,3МПа, проложенным по ул. Машиностроителей на ГРП№72, для развития застроенной территории, ограниченной улицами Интернациональной, Орджоникидзе, Вологодской и Кремлевской;

- строительство газопровода Ду500мм Р≤1,2МПа от газопровода Ду700мм Р≤1,2МПа, идущего на от ГРС «Затон-2» на ГГРП «Нижегородка» для газоснабжения перспективных потребителей микрорайона «Яркий»;

- строительство газопровода Ду300мм Р≤0,6МПа от газопровода Ду500мм Р≤0,6МПа, идущего от ГГРП «Дема» к ул. Грозненская для газоснабжения перспективных потребителей микрорайона «Дема»;

- реконструкция существующих ГРП и ГГРП на газопроводах Р≤1,2МПа, Р≤0,6МПа давления;

- строительство газопроводов Ду500-300- 200-150-100-50 мм Р≤1,2МПа, Р≤0,6МПа, Р≤0,3МПа давления для обеспечения перспективных котельных и перспективной индивидуальной жилой застройки;

- строительство газопровода высокого давления 1,2Мпа Ду700мм от ГРС «Русский Юрмаш» до ГГРП «Тужиловка» и до ГГРП «Инорс»;

- строительство ГГРП «Инорс»;

- строительство ГГРП «Тужиловка»;

- строительство газопровода высокого давления 1 категории от ГРС «Затон-2» до ГГРП «Уфа»;

- реконструкция ГГРП «Уфа» с переносом на новую площадку;

- перекладка (вынос) газопроводов с территории ООО «Газпром трансгаз Уфа» по адресу: г. Уфа, ул Рихарда Зорге, д 59;

**Мероприятия по развитию системы теплоснабжения**

В качестве основных направлений развития системы централизованного теплоснабжения города, которые предполагает проект актуализированной версии генерального плана, являются следующие принципы и векторы формирования системы теплоснабжения:

- повышение эффективности выработки электрической энергии на тепловом потреблении путём подключения дополнительной тепловой нагрузки перспективных или существующих потребителей к тепловым сетям от существующих источников комбинированной выработки тепловой и электрической энергии, а также снятия существующих ограничений по выдачи тепловой мощности источников.

- строительство новых либо реконструкция с увеличением мощности существующих котельных для возможности подключения к системам централизованного теплоснабжения перспективных потребителей. При этом предусматриваеся соблюдение необходимых мер по резервированию мощностей

- замещение морально и физически устаревших источников с использованием низкоэффективного оборудования – переключение нагрузки на иные источники теплоснабжения, строительство замещающих источников;

- при значительном отдалении перспективных территорий застройки от систем централизованного теплоснабжения предусматривается строительство локальных источников тепловой энергии: централизованных – при большой плотности и объемах перспективных тепловых нагрузок; децентрализованных – для зон исторической малоэтажной застройки и развитии индивидуального жилого фонда;

- повышение эффективности работы системы транспорта теплоносителя в системах централизованного теплоснабжения. В том числе: реконструкция и техническое перевооружение существующих тепловых сетей, строительство новых участков для обеспечения надежного и качественного теплоснабжения перспективных зон застройки и возможности резервирования (подачи теплоносителя от различных источников) систем теплоснабжения. Помимо этого, для улучшения гидравлических режимов работы тепловых сетей предусматривается реконструкция участков тепловых сетей с увеличением диаметра, а также строительство новой насосно-перекачивающей станции, устанавливаемой на обратном трубопроводе;

В рамках разработки проекта Генерального плана на данном этапе предполагается выполнение следующих основных мероприятий системы централизованного теплоснабжения:

- реконструкция 28 источника теплоснабжения,

- строительство 32 источников теплоснабжения,

- строительство 120 км тепловых сетей.

**Мероприятия по развитию системы средств связи**

Главная цель развития отрасли «Связь» – достижение полного и качественного удовлетворения потребностей абонентов в услугах электросвязи, увеличение контингента пользователей, обеспечение доступности современных услуг, повышение качества предоставляемых услуг и расширение их перечня.

Основными задачами развития сети связи являются:

- создание высокоскоростной транспортной сети для предоставления новых современных услуг связи;

- комплексная модернизация и обновление технических средств сети связи путем замены аналогового оборудования на современное цифровое;

- достижение полного и качественного удовлетворения потребностей абонентов в услугах связи и расширение их перечня.

Обеспечение телефонной связью общего пользования предлагается, в основном, за счет реконструкции действующих АТС с увеличением номерной емкости.

Строительство новых отдельно стоящих зданий АТС в сложившейся застройке не требуется.

Размещение новых АТС намечается в первых или технических этажах зданий.

Для предоставления населению более качественной телефонной связи и расширения спектра инфокоммуникационных услуг к 2042 г. необходимо:

- увеличение номерной емкости 35 действующих АТС за счет установки дополнительного оборудования и размещения 7-ми новых станций с установкой современного цифрового оборудования;

- строительство ориентировочно 125,5 км магистральной телефонной канализации с прокладкой волоконно-оптических кабелей связи (ВОК) и полная замена медно-жильных кабелей на волоконно-оптические (ВОК).

Проводное вещание намечается обеспечивать по цифровой сети с центральной усилительной станции (ЦУС) за счет размещения усилительных станций проводного вещания (УСПВ). Усилительные станции в сложившейся застройке будут размещаться в помещениях существующих объектов проводного вещания.

Для обеспечения проектируемой застройки в сложившейся части города проводным вещанием требуется размещение усилительных станций проводного вещания на базе существующих объектов проводного вещания.

При невозможности прокладки каналов в труднодоступные районы может быть организовано эфирное радиовещание.

Основными направлениями развития радиотелевизионной передающей сети являются:

- повышение качества передачи сигналов цветового изображения и звукового сопровождения;

- увеличение количества передаваемых программ.

Обеспечение бесперебойного функционирования телерадиовещательной сети потребует реализации следующих мероприятий:

- внедрения систем дистанционного контроля и мониторинга передающего оборудования;

- установки приемного и передающего цифрового оборудования и антенно-фидерных устройств на технических объектах с максимальным использованием существующих систем инженерных коммуникаций;

- модернизации инфраструктуры государственных сетей телевещания;

- обеспечения потребностей распределения телерадиоканалов спутниковым ресурсом;

- обеспечения возможности повсеместного регионального цифрового вещания.

Перечень объектов системы теплоснабжения, планируемых для размещения в границах городского округа Уфа, представлен в таблице 4.3.1.

Перечень объектов системы газоснабжения, планируемых для размещения в границах городского округа Уфа, представлен в таблице 4.3.2.

Перечень объектов системы электроснабжения, планируемых для размещения в границах городского округа Уфа, представлен в таблице 4.3.3.

Перечень объектов системы водоснабжения, планируемых для размещения в границах городского округа Уфа, представлен в таблице 4.3.4.

Перечень объектов системы хозяйственно-бытовой канализации, планируемых для размещения в границах городского округа Уфа, представлен в таблице 4.3.5.

Перечень объектов системы ливневой канализации, планируемых для размещения в границах городского округа Уфа, представлен в таблице 4.3.6.

Перечень объектов системы связи, планируемых для размещения в границах городского округа Уфа, представлен в таблице 4.3.7.

Таблица 4.3.1 Сведения о планируемых для размещения объектах системы теплоснабжения

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Срок реализации | Назначение объекта | Наименование планируемого для размещения на территориях городского округа объекта | Основные характеристики | Местоположение (для объектов местного значения, не являющихся линейными объектами, указывается индивидуальный номер функциональной зоны) | Характеристики ЗОУИТ (в случае, если установление таких зон требуется в связи с размещением данных объектов) | Наименование и реквизиты нормативного правового акта |
|  | **ОБЪЕКТЫ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ** | | | | | | |
|  | **Реконструкция** | | | | | | |
|  | Первая очередь | Водогрейная котельная | КЦ-1 | +40 Гкал/ч | 302 |  | схема теплоснабжения муниципального образования городского округа город Уфа РБ на период до 2042, утвержденная приказом Минэнерго РФ от 21 сентября 2022 года №978, предложения Генерального плана |
|  | Первая очередь | Водогрейная котельная | №24 | +2 Гкал/ч | 1595 |  | схема теплоснабжения муниципального образования городского округа город Уфа РБ на период до 2042, утвержденная приказом Минэнерго РФ от 21 сентября 2022 года №978, предложения Генерального плана |
|  | Первая очередь | Водогрейная котельная | №25 | +16 Гкал/ч | 1390 |  | схема теплоснабжения муниципального образования городского округа город Уфа РБ на период до 2042, утвержденная приказом Минэнерго РФ от 21 сентября 2022 года №978, предложения Генерального плана |
|  | Первая очередь | Водогрейная котельная | №22 | +47 Гкал/ч | 280 |  | схема теплоснабжения муниципального образования городского округа город Уфа РБ на период до 2042, утвержденная приказом Минэнерго РФ от 21 сентября 2022 года №978, предложения Генерального плана |
|  | Первая очередь | Водогрейная котельная | №27 | +20 Гкал/ч | 1458 |  | схема теплоснабжения муниципального образования городского округа город Уфа РБ на период до 2042, утвержденная приказом Минэнерго РФ от 21 сентября 2022 года №978, предложения Генерального плана |
|  | Первая очередь | Водогрейная котельная | №17 | +7,56 Гкал/ч | 1458 |  | схема теплоснабжения муниципального образования городского округа город Уфа РБ на период до 2042, утвержденная приказом Минэнерго РФ от 21 сентября 2022 года №978, предложения Генерального плана |
|  | Первая очередь | Водогрейная котельная | №29 | +20 Гкал/ч | 1009 |  | схема теплоснабжения муниципального образования городского округа город Уфа РБ на период до 2042, утвержденная приказом Минэнерго РФ от 21 сентября 2022 года №978, предложения Генерального плана |
|  | Первая очередь | Водогрейная котельная | №35 | +38 Гкал/ч | 806 |  | Проект генерального плана |
|  | Первая очередь | Водогрейная котельная | №19 | +30 Гкал/ч | 2342 |  | Проект генерального плана |
|  | Первая очередь | Водогрейная котельная | б/н | +5,5 Гкал/ч | 1443 |  | Проект генерального плана |
|  | Первая очередь | Водогрейная котельная | №5 | +8 Гкал/ч | 168 |  | схема теплоснабжения муниципального образования городского округа город Уфа РБ на период до 2042, утвержденная приказом Минэнерго РФ от 21 сентября 2022 года №978, предложения Генерального плана |
|  | Первая очередь | Водогрейная котельная | №85 | +10 Гкал/ч | 1772 |  | Проект генерального плана |
|  | Первая очередь/расчетный срок | Водогрейная котельная | №90 | +28 Гкал/ч | 2301 |  | схема теплоснабжения муниципального образования городского округа город Уфа РБ на период до 2042, утвержденная приказом Минэнерго РФ от 21 сентября 2022 года №978, предложения Генерального плана |
|  | Первая очередь | Водогрейная котельная | Затон Восточный | +22 Гкал/ч | - |  | Проект генерального плана |
|  | Первая очередь | Водогрейная котельная | №106 | +55 Гкал/ч | 475 |  | Проект генерального плана |
|  | Расчетный срок | Водогрейная котельная | №19 | +10 Гкал/ч | 2342 |  | Проект генерального плана |
|  | Расчетный срок | Водогрейная котельная | Новая котельная 1538 | + 24 Гкал/ч | 1538 |  | Проект генерального плана |
|  | Расчетный срок | Водогрейная котельная | Новая котельная 1751 | + 23 Гкал/ч | 1751 |  | Проект генерального плана |
|  | Расчетный срок | Водогрейная котельная | Новая котельная 739 | + 3 Гкал/ч | 739 |  | Проект генерального плана |
|  | Расчетный срок | Водогрейная котельная | Новая котельная, предусмотренная ППТ Солитон-3 | + 16 Гкал/ч | 511 |  | Проект генерального плана |
|  | Расчетный срок | Водогрейная котельная | Новая котельная НИ-2 | + 42 Гкал/ч | 280 |  | Проект генерального плана |
|  | Расчетный срок | Водогрейная котельная | Новая котельная 2178 | + 20 Гкал/ч | 2178 |  | Проект генерального плана |
|  | Расчетный срок | Водогрейная котельная | Новая котельная 1345 | + 3 Гкал/ч | 1345 |  | Проект генерального плана |
|  | Расчетный срок | Водогрейная котельная | Новая котельная 1782 | + 14 Гкал/ч | 1782 |  | Проект генерального плана |
|  | Расчетный срок | Водогрейная котельная | Новая котельная 1849 | + 16 Гкал/ч | 1849 |  | Проект генерального плана |
|  | Расчетный срок | Водогрейная котельная | Новая котельная 2351 | + 1 Гкал/ч | 2351 |  | Проект генерального плана |
|  | Расчетный срок | Водогрейная котельная | Новая котельная 2293 | + 19 Гкал/ч | 2293 |  | Проект генерального плана |
|  | Расчетный срок | Водогрейная котельная | Новая котельная 1463 | + 5 Гкал/ч | 1463 |  | Проект генерального плана |
|  | | |  |  |  |  |  |
|  | Расчётный срок | Тепловые сети | Магистральные тепловые сети от источников централизованного теплоснабжения | Реконструкция тепловых сетей диаметром от 2Ду200 до 2Ду1000 с увеличением диаметра, ориентировочной протяженностью более 23 км |  |  | схема теплоснабжения муниципального образования городского округа город Уфа РБ на период до 2042, утвержденная приказом Минэнерго РФ от 21 сентября 2022 года №978, предложения Генерального плана |
|  | Первая очередь | Насосные станции | №№3, 4 | Реконструкция и техническое перевооружение существующих насосных перекачивающих станций | 1089, 919 |  | схема теплоснабжения муниципального образования городского округа город Уфа РБ на период до 2042, утвержденная приказом Минэнерго РФ от 21 сентября 2022 года №978, предложения Генерального плана |
|  | Первая очередь | Тепловые сети | Магистральные и распределительные сети от централизованных источников тепловой энергии | Реконструкция тепловых сетей, исчерпавших эксплуатационный ресурс, условным диаметром 2Ду100 до 2Ду600 мм общей протяжённостью более 4 км в двухтрубном исчислении |  |  | схема теплоснабжения муниципального образования городского округа город Уфа РБ на период до 2042, утвержденная приказом Минэнерго РФ от 21 сентября 2022 года №978, предложения Генерального плана |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Строительство** | | | | | | | |
|  | Первая очередь | Водогрейная котельная | Строительство и ввод в эксплуа­тацию котельной «Глумилино» | 191,2 Гкал/ч | 2175 |  | схема теплоснабжения муниципального образования городского округа город Уфа РБ на период до 2042, утвержденная приказом Минэнерго РФ от 21 сентября 2022 года №978, предложения Генерального плана |
|  | Первая очередь/расчетный срок | Водогрейная котельная | НИ-1 | 50 Гкал/ч | - |  | схема теплоснабжения муниципального образования городского округа город Уфа РБ на период до 2042, утвержденная приказом Минэнерго РФ от 21 сентября 2022 года №978, предложения Генерального плана |
|  | Первая очередь | Водогрейная котельная | Новый источник НИ-2 | 30 Гкал/ч | 280 |  | схема теплоснабжения муниципального образования городского округа город Уфа РБ на период до 2042, утвержденная приказом Минэнерго РФ от 21 сентября 2022 года №978, предложения Генерального плана |
|  | Первая очередь | Водогрейная котельная | Новый источник | 73 Гкал/ч | 1538 |  | Проект генерального плана |
|  | Первая очередь | Водогрейная котельная | Новый источник | 42 Гкал/ч | 1751 |  | Проект генерального плана |
|  | Первая очередь | Водогрейная котельная | Новый источник | 73 Гкал/ч | 739 |  | Проект генерального плана |
|  | Первая очередь | Водогрейная котельная | Новый источник | 98 Гкал/ч | 1827 |  | Проект генерального плана |
|  | Первая очередь | Водогрейная котельная | Новый источник | 66 Гкал/ч | 1860 |  | Проект генерального плана |
|  | Первая очередь | Водогрейная котельная | Новый источник | 60 Гкал/ч | 790 |  | Проект генерального плана |
|  | Первая очередь | Водогрейная котельная | Новый источник | 11 Гкал/ч | 2178 |  | Проект генерального плана |
|  | Первая очередь | Водогрейная котельная | Новый источник | 1 Гкал/ч | 1782 |  | Проект генерального плана |
|  | Первая очередь | Водогрейная котельная | Новый источник | 42 Гкал/ч | 1849 |  | Проект генерального плана |
|  | Первая очередь | Водогрейная котельная | Новый источник | 32 Гкал/ч | 2351 |  | Проект генерального плана |
|  | Первая очередь | Водогрейная котельная | Новый источник | 7 Гкал/ч | 2293 |  | Проект генерального плана |
|  | Первая очередь | Водогрейная котельная | Новый источник | 50 Гкал/ч | 2298 |  | Проект генерального плана |
|  | Первая очередь | Водогрейная котельная | Новый источник | 30 Гкал/ч | 770 |  | Проект генерального плана |
|  | Первая очередь | Водогрейная котельная | Новый источник | 50 Гкал/ч | 801 |  | Проект генерального плана |
|  | Первая очередь | Водогрейная котельная | Новый источник | 30 Гкал/ч | 1853 |  | Проект генерального плана |
|  | Первая очередь | Водогрейная котельная | Новый источник | 30 Гкал/ч | 1853 |  | Проект генерального плана |
|  | Первая очередь | Водогрейная котельная | Новый источник | 5 Гкал/ч | 1463 |  | Проект генерального плана |
|  | Расчетный срок | Водогрейная котельная | Новый источник | 12 Гкал/ч | 701 |  | Проект генерального плана |
|  | Расчетный срок | Водогрейная котельная | Новый источник | 5 Гкал/ч | 726 |  | Проект генерального плана |
|  | Расчетный срок | Водогрейная котельная | Новый источник | 26 Гкал/ч | 811 |  | Проект генерального плана |
|  | Расчетный срок | Водогрейная котельная | Новый источник | 20 Гкал/ч | 1828 |  | Проект генерального плана |
|  | Расчетный срок | Водогрейная котельная | Новый источник | 19 Гкал/ч | 2008 |  | Проект генерального плана |
|  | Расчетный срок | Водогрейная котельная | Новый источник | 11 Гкал/ч | 737 |  | Проект генерального плана |
|  | Расчетный срок | Водогрейная котельная | Новый источник | 39 Гкал/ч | 1781 |  | Проект генерального плана |
|  | Расчетный срок | Водогрейная котельная | Новый источник | 38 Гкал/ч | 1989 |  | Проект генерального плана |
|  | Расчетный срок | Водогрейная котельная | Новый источник | 20 Гкал/ч | 1612 |  | Проект генерального плана |
|  | Расчетный срок | Водогрейная котельная | Новый источник | 72 Гкал/ч | 1769 |  | Проект генерального плана |
|  | Расчетный срок | Водогрейная котельная | Новый источник | 50 Гкал/ч | 1552 |  | Проект генерального плана |
|  | Расчетный срок | Водогрейная котельная | Новый источник | 34 Гкал/ч | 2293 |  | Проект генерального плана |
|  | Первая очередь/Расчётный срок | Тепловые сети | Новый источник | Общая протяженность новых магистральных трубопроводов диаметрами от 2Ду100 до 2Ду800 мм более 120 км |  |  | схема теплоснабжения муниципального образования городского округа город Уфа РБ на период до 2042, утвержденная приказом Минэнерго РФ от 21 сентября 2022 года №978, предложения Генерального плана |

Таблица 4.3.2 Сведения о планируемых для размещения объектах системы газоснабжения

| № п/п | Срок реализации | Назначение объекта | Наименование объекта | Основные характеристики | Индивидуальный № функциональной зоны | Характеристики ЗОУИТ | Наименование и реквизиты нормативного правового акта |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **ОБЪЕКТЫ ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ** | | | | | | | |
|  | **Реконструкция** | | | | | | | |
| 1 |  | Увеличение объемов поставок газа для обеспечения газоснабжения новых перспективных потребителей г. Уфы, Республика Башкортостан | ГРС-3 «Ново-Александровка» | Производительность Qпр=940тыс. м3/час | г.Уфа, Орджоникедзевский район | В соответствии с СП 36.13330.2012 «Магистральные трубопроводы» минимально-допустимое расстояние от ГРС до застройки составляет 200м | Схема территориального планирования РФ в области федерального транспорта (в части трубопроводного транспорта) Распоряжение Правительства РФ от 6 мая 2015г №816-р |
|  |  | | | | | | | |
|  | **ОБЪЕКТЫ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ** | | | | | | | |
|  | **Строительство** | | | | | | | |
| 1 | До 2033г | Позволит обеспечить газом перспективных потребителей в мкрн Кооперативный, р-н Затон Северо-Западный, р-н Затон- Восточный, Романовка-Ветошниково | Газопровод высокого давления 1 кат от ГРС «Ново-Александровка» до мкрн Затон | Ду500мм Р≤1,2МПа  L=23,0км |  | Для распределительных сетей в соответствии с СП 62.13330.2011 «Газораспределительные системы» минимально-допустимые расстояния от газопроводов до фундаментов зданий и сооружений составляют:  -для газопроводов высокого давления Р≤1,2МПа Ду>300мм - по 20,0м в каждую сторону; | Перспективная схема газоснабжения городского округа город Уфа Республики Башкортостан на 2033 год |
| 2 | До 2033г | Предназначен для газоснабжения перспективных потребителей Зауфимья. В перспективе будет подключен к ГРС «Русский Юрмаш» | Газопровод высокого давления 1 кат из мкрн Шакша до строящегося ГРПБ в районе д.Федоровка | Ду300мм Р≤1,2МПа  L=15,0км |  | Для распределительных сетей в соответствии с СП 62.13330.2011 «Газораспределительные системы» минимально-допустимые расстояния от газопроводов до фундаментов зданий и сооружений составляют:  -для газопроводов высокого давления Р≤1,2МПа Ду≤300мм - по 10,0м в каждую сторону; | Перспективная схема газоснабжения городского округа город Уфа Республики Башкортостан на 2033 год |
| 3 | До 2033г | Закольцовка по высокому давлению 1 кат между ГРС «Русский Юрмаш» и ГРС «Затон-2» | Газопровод высокого давления 1 кат от д. Федоровка до с. Лебяжий | Ду300мм Р≤1,2МПа  L=16,0км |  | Для распределительных сетей в соответствии с СП 62.13330.2011 «Газораспределительные системы» минимально-допустимые расстояния от газопроводов до фундаментов зданий и сооружений составляют:  -для газопроводов высокого давления Р≤1,2МПа Ду≤300мм - по 10,0м в каждую сторону; | Перспективная схема газоснабжения городского округа город Уфа Республики Башкортостан на 2033 год |
| 4 | До 2033г | Закольцовка | Газопровод высокого давления 2 кат от ГГРП «Тужиловка» до действующего газопровода высокого давления 2 кат Ду500мм, идущего по ул. Менделеева | Ду500мм Р≤1,2МПа  L=0,85км |  | Для распределительных сетей в соответствии с СП 62.13330.2011 «Газораспределительные системы» минимально-допустимые расстояния от газопроводов до фундаментов зданий и сооружений составляют:  -для газопроводов высокого давления Р≤1,2МПа Ду>300мм - по 20,0м в каждую сторону; | Перспективная схема газоснабжения городского округа город Уфа Республики Башкортостан на 2033 год |
| 5 | До 2033г | Для обеспечения района Глумилино, в т.ч. котельной Глумилино | Газопровод-перемычка от газопровода Ду500мм, идущего по ул. Менделеева до газопровода Ду500мм, идущего по ул. Сипайловская | Ду500мм Р≤0,6МПа  L=3,0км |  | Для распределительных сетей в соответствии с СП 62.13330.2011 «Газораспределительные системы» минимально-допустимые расстояния от газопроводов до фундаментов зданий и сооружений составляют:  -для газопроводов высокого давления Р≤0,6МПа - по 7,0м в каждую сторону; | Перспективная схема газоснабжения городского округа город Уфа Республики Башкортостан на 2033 год |
| 6 | До 2033г | Для обеспечения района Глумилино, в т.ч. котельной Глумилино | От газопровода-перемычки строительство двухниточного отвода на котельную Глумилино | Ду250мм Р≤0,6МПа  L=0,6км |  | Для распределительных сетей в соответствии с СП 62.13330.2011 «Газораспределительные системы» минимально-допустимые расстояния от газопроводов до фундаментов зданий и сооружений составляют:  -для газопроводов высокого давления Р≤0,6МПа - по 7,0м в каждую сторону; | Перспективная схема газоснабжения городского округа город Уфа Республики Башкортостан на 2033 год |
| 7 | До 2033г | Для обеспечения возможности независимого газоснабжения КЦ-1 от второго магистрального газопровода | Газопровод высокого давления 2 кат от ГГРП «Тужиловка» до КЦ-1 | Ду500мм Р≤0,6МПа  L=7,5км |  | Для распределительных сетей в соответствии с СП 62.13330.2011 «Газораспределительные системы» минимально-допустимые расстояния от газопроводов до фундаментов зданий и сооружений составляют:  -для газопроводов высокого давления Р≤0,6МПа - по 7,0м в каждую сторону; | Перспективная схема газоснабжения городского округа город Уфа Республики Башкортостан на 2033 год |
| 8 | До 2033г | Для повышения надежности газоснабжения потребителей города | Газопровод высокого давления 2 кат от газопровода Ду500мм, идущего по ул. Пушкина до газопровода Ду200мм, идущего по бульвару Ибрагимова | Ду200мм Р≤0,6МПа  L=3,3км |  | Для распределительных сетей в соответствии с СП 62.13330.2011 «Газораспределительные системы» минимально-допустимые расстояния от газопроводов до фундаментов зданий и сооружений составляют:  -для газопроводов высокого давления Р≤0,6МПа - по 7,0м в каждую сторону; | Перспективная схема газоснабжения городского округа город Уфа Республики Башкортостан на 2033 год |
| 9 | До 2033г | Обеспечение газом потребителей в районе Кузнецовский затон | Газопровод высокого давления 2 кат от газопровода Ду300мм, идущего по ул. Пугачева, до перспективной районной котельной | Ду300мм Р≤0,6МПа  L=2,0км |  | Для распределительных сетей в соответствии с СП 62.13330.2011 «Газораспределительные системы» минимально-допустимые расстояния от газопроводов до фундаментов зданий и сооружений составляют:  -для газопроводов высокого давления Р≤0,6МПа - по 7,0м в каждую сторону; | Перспективная схема газоснабжения городского округа город Уфа Республики Башкортостан на 2033 год |
| 10 | До 2033г | Для развития строящегося жилого массива в районе рынка «Гурьевский» | Газопровод высокого давления 2 кат от газопровода Ду500мм, идущего по ул. Менделеева до ГРП, установленного по ул. Сун-Ят-Сена | Ду250мм Р≤0,6МПа  L=0,7км |  | Для распределительных сетей в соответствии с СП 62.13330.2011 «Газораспределительные системы» минимально-допустимые расстояния от газопроводов до фундаментов зданий и сооружений составляют:  -для газопроводов высокого давления Р≤0,6МПа - по 7,0м в каждую сторону; | Перспективная схема газоснабжения городского округа город Уфа Республики Башкортостан на 2033 год |
| 11 | До 2033г | Для развития перспективного района Затон-Восточный | Газопровод высокого давления 1 кат от строящегося газопровода ГРС «Ново-Александровка» - мкрн Затон Ду500мм | Ду200мм Р≤1.2МПа  L=10.6км |  | Для распределительных сетей в соответствии с СП 62.13330.2011 «Газораспределительные системы» минимально-допустимые расстояния от газопроводов до фундаментов зданий и сооружений составляют:  -для газопроводов высокого давления Р≤1,2МПа Ду≤300мм - по 10,0м в каждую сторону; | Перспективная схема газоснабжения городского округа город Уфа Республики Башкортостан на 2033 год |
| 12 | До 2033г | Для развития строящегося жилого массива в районе близ п. 8 Марта | Газопровод высокого давления 2 кат от газопровода, идущего на п. 8 Марта | Ду150мм Р≤0,6МПа  L=1,0км |  | Для распределительных сетей в соответствии с СП 62.13330.2011 «Газораспределительные системы» минимально-допустимые расстояния от газопроводов до фундаментов зданий и сооружений составляют:  -для газопроводов высокого давления Р≤0,6МПа - по 7,0м в каждую сторону; | Перспективная схема газоснабжения городского округа город Уфа Республики Башкортостан на 2033 год |
| 13 | До 2033г | Для газоснабжения перспективных потребителей, расположенных вдоль автодороги «Уфа-Аэропорт» в районе п. Цветы Башкирии | Газопровод высокого давления 1 кат до п. Цветы Башкирии | Ду700-500мм Р≤1,2МПа  L=22,7км |  | Для распределительных сетей в соответствии с СП 62.13330.2011 «Газораспределительные системы» минимально-допустимые расстояния от газопроводов до фундаментов зданий и сооружений составляют:  -для газопроводов высокого давления Р≤1,2МПа Ду>300мм - по 20,0м в каждую сторону; | Перспективная схема газоснабжения городского округа город Уфа Республики Башкортостан на 2033 год |
| 14 | До 2033г | Для развития застроенной территории, ограниченной улицами Интернациональной, орджоникидзе, Вологодской, Кремлевской | Газопровод среднего давления по ул. Машиностроителей – перемычка между газопроводами среднего давления Ду150мм, идущим по ул. Интернациональной и Ду100мм, идущим по ул. Машиностроителей на ГРП№72 | Ду150мм Р≤0,3МПа  L=0,7км |  | Для распределительных сетей в соответствии с СП 62.13330.2011 «Газораспределительные системы» минимально-допустимые расстояния от газопроводов до фундаментов зданий и сооружений составляют:  -для газопроводов среднего давления Р≤0,3МПа - по 4,0м в каждую сторону; | Перспективная схема газоснабжения городского округа город Уфа Республики Башкортостан на 2033 год |
| 15 | До 2033г | Для газоснабжения перспективных потребителей мкрн «Яркий» | Газопровод высокого давления 1 кат от газопровода Ду700мм, идущего от ГРС «Затон-2» на ГГРП «Нижегородка» | Ду500мм Р≤1,2МПа  L=2,5км |  | Для распределительных сетей в соответствии с СП 62.13330.2011 «Газораспределительные системы» минимально-допустимые расстояния от газопроводов до фундаментов зданий и сооружений составляют:  -для газопроводов высокого давления Р≤1,2МПа Ду>300мм - по 20,0м в каждую сторону; | Перспективная схема газоснабжения городского округа город Уфа Республики Башкортостан на 2033 год |
| 16 | До 2033г | Для газоснабжения перспективных потребителей мкрн «Дема-10» | Газопровод высокого давления 2 кат от газопровода Ду500мм, идущего от ГГРП «Дема» к ул. Грозненская | Ду300мм Р≤0,6МПа  L=1,5км |  | Для распределительных сетей в соответствии с СП 62.13330.2011 «Газораспределительные системы» минимально-допустимые расстояния от газопроводов до фундаментов зданий и сооружений составляют:  -для газопроводов высокого давления Р≤0,6МПа - по 7,0м в каждую сторону; | Перспективная схема газоснабжения городского округа город Уфа Республики Башкортостан на 2033 год |
| 17 | До 2025г | Для газоснабжения существующих и перспективных потребителей | Газопроводы высокого давления 1 кат | Ду300-200-150-100-65-50мм Р≤1,2МПа  L=34,41км |  | Для распределительных сетей в соответствии с СП 62.13330.2011 «Газораспределительные системы» минимально-допустимые расстояния от газопроводов до фундаментов зданий и сооружений составляют:  -для газопроводов высокого давления Р≤1,2МПа Ду≤300мм - по 10,0м в каждую сторону; | Принципиальная схема газоснабжения города Уфы на перспективу развития до 2025 года |
| 18 | До 2025г | Для газоснабжения существующих и перспективных потребителей | Газопроводы высокого давления 1 кат | Ду700-600-500мм Р≤1,2МПа  L=34,57км |  | Для распределительных сетей в соответствии с СП 62.13330.2011 «Газораспределительные системы» минимально-допустимые расстояния от газопроводов до фундаментов зданий и сооружений составляют:  -для газопроводов высокого давления Р≤1,2МПа Ду>300мм - по 20,0м в каждую сторону; | Принципиальная схема газоснабжения города Уфы на перспективу развития до 2025 года |
| 29 | До 2025г | Для газоснабжения существующих и перспективных потребителей | Газопроводы высокого давления 2 кат | Ду700-500-400-300-250-200-150-100-80-65-50мм Р≤0,6МПа  L=31,72км |  | Для распределительных сетей в соответствии с СП 62.13330.2011 «Газораспределительные системы» минимально-допустимые расстояния от газопроводов до фундаментов зданий и сооружений составляют:  -для газопроводов высокого давления Р≤0,6МПа - по 7,0м в каждую сторону; | Принципиальная схема газоснабжения города Уфы на перспективу развития до 2025 года |
| 20 | До 2025г | Для газоснабжения существующих и перспективных потребителей | Газопроводы среднего давления | Ду160-150-110-63мм Р≤0,3МПа  L=10,98 км |  | Для распределительных сетей в соответствии с СП 62.13330.2011 «Газораспределительные системы» минимально-допустимые расстояния от газопроводов до фундаментов зданий и сооружений составляют:  -для газопроводов высокого давления Р≤0,3МПа - по 4,0м в каждую сторону; | Принципиальная схема газоснабжения города Уфы на перспективу развития до 2025 года |
| 21 | До 2025г | Для газоснабжения существующих и перспективных потребителей | строительство газопровода высокого давления 1,2Мпа Ду700мм от ГРС «Русский Юрмаш» до ГГРП «Тужиловка» и до ГГРП «Инорс»; | Ду700мм Р≤1.2МПа  L=24.5 км |  | Для распределительных сетей в соответствии с СП 62.13330.2011 «Газораспределительные системы» минимально-допустимые расстояния от газопроводов до фундаментов зданий и сооружений составляют:  -для газопроводов высокого давления Р≤1.2МПа - по 20,0м в каждую сторону; |  |
| 22 | До 2025г | Для газоснабжения существующих и перспективных потребителей | -строительство ГГРП «Тужиловка»; |  | 1471 | Для распределительных сетей в соответствии с СП 62.13330.2011 «Газораспределительные системы» минимально-допустимые расстояния от газопроводов до фундаментов зданий и сооружений составляют:  -для ГРП с входным давлением Р≤1.2МПа - по 15,0м в каждую сторону; |  |
| 23 |  | Для газоснабжения существующих и перспективных потребителей | -строительство ГГРП «Инорс»; |  | 1666 | Для распределительных сетей в соответствии с СП 62.13330.2011 «Газораспределительные системы» минимально-допустимые расстояния от газопроводов до фундаментов зданий и сооружений составляют:  -для ГРП с входным давлением Р≤1.2МПа - по 15,0м в каждую сторону; |  |
| 24 |  | Для газоснабжения существующих и перспективных потребителей | -строительство газопровода высокого давления 1 категории от ГРС «Затон-2» до ГГРП «Уфа»; |  |  | Для распределительных сетей в соответствии с СП 62.13330.2011 «Газораспределительные системы» минимально-допустимые расстояния от газопроводов до фундаментов зданий и сооружений составляют:  -для газопроводов высокого давления Р≤1,2МПа - по 20,0м в каждую сторону; |  |
| 25 |  | Для газоснабжения существующих и перспективных потребителей | реконструкция ГГРП «Уфа» с переносом на новую площадку; |  | 337 | Для распределительных сетей в соответствии с СП 62.13330.2011 «Газораспределительные системы» минимально-допустимые расстояния от газопроводов до фундаментов зданий и сооружений составляют:  -для ГРП с входным давлением Р≤1.2МПа - по 15,0м в каждую сторону; |  |
| 26 |  | Для газоснабжения существующих и перспективных потребителей | перекладка (вынос) газопроводов с территории ООО «Газпром трансгаз Уфа» по адресу: г. Уфа, ул Рихарда Зорге, д 59; |  |  | Для распределительных сетей в соответствии с СП 62.13330.2011 «Газораспределительные системы» минимально-допустимые расстояния от газопроводов до фундаментов зданий и сооружений составляют:  -для газопроводов высокого давления Р≤1,2МПа - по 10,0м в каждую сторону; |  |
|  | **ОБЪЕКТЫ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ** | | | | | | | |
|  | **Реконструкция** | | | | | | | |
| 1 |  | Для обеспечения существующей и перспективной индивидуальной жилой застройки | ГРП | Рвх≤1,2МПа  n= 4 шт | 1523 – 2 шт.  1512  1767 | Для распределительных сетей минимально-допустимое расстояние от ГРП с входным давлением Рвх≤1,2МПа до фундаментов зданий и сооружений составляет – 15,0м | СП 62.13330.2011 «Газораспределительные системы» |
| 2 |  | Для обеспечения существующей и перспективной индивидуальной жилой застройки | ГРП | Рвх≤0,6МПа  n= 4 шт | 878  511  1828  1759 | Для распределительных сетей минимально-допустимое расстояние от ГРП с входным давлением Рвх≤0,6МПа до фундаментов зданий и сооружений составляет – 10,0м | СП 62.13330.2011 «Газораспределительные системы» |
| 3 |  | Для обеспечения существующей и перспективной индивидуальной жилой застройки | Газопровод высокого давления 1 кат (вынос с территории кладбища) | Ду200мм Р≤1,2МПа  L= 3,8 км |  | Для распределительных сетей минимально-допустимые расстояния от газопроводов до фундаментов зданий и сооружений составляют:  -для газопроводов высокого давления Р≤1,2МПа Ду≤300мм - по 10,0м в каждую сторону; | СП 62.13330.2011 «Газораспределительные системы» |
|  | **Строительство** | | | | | | | |
| 1 |  | Для обеспечения перспективной индивидуальной жилой застройки и проектируемых котельных | ГРП | Рвх≤1,2МПа  Рвх≤0,6МПа  Рвх≤0,3МПа  N=34 шт. | 1710; 725; 441; 1575; 1045; 1759; 1546; 1973; 1974; 1516; 1544; 1514; 1519; 1515; 1345; 1768; 1766; 1767; 737; 50; 243; 1853; 247; 904; 1319; 1198; 1425; 771; 1860; 811; 733; 939; 974; 971; 1860 | Для распределительных сетей минимально-допустимое расстояние от ГРП с входным давлением Рвх≤1,2МПа до фундаментов зданий и сооружений составляет – 15,0м;  с входным давлением Рвх≤0,6МПа и Рвх≤0,3МПа до фундаментов зданий и сооружений составляет – 10,0м | СП 62.13330.2011 «Газораспределительные системы» |
| 2 |  | Для обеспечения перспективных котельных и ИЖС | Газопровод высокого давления 1 кат | Ду500-200-150-50 мм Р≤1,2МПа  L=3,3 км |  | Для распределительных сетей минимально-допустимые расстояния от газопроводов до фундаментов зданий и сооружений составляют:  -для газопроводов высокого давления Р≤1,2МПа Ду≤300мм - по 10,0м в каждую сторону;  -для газопроводов высокого давления Р≤1,2МПа Ду>300мм - по 20,0м в каждую сторону; | СП 62.13330.2011 «Газораспределительные системы» |
| 3 |  | Для обеспечения перспективных котельных и ИЖС | Газопровод высокого давления 2 кат | Ду250-200-150-100мм Р≤0,6МПа  L= 5,4км |  | Для распределительных сетей в соответствии с СП 62.13330.2011 «Газораспределительные системы» минимально-допустимые расстояния от газопроводов до фундаментов зданий и сооружений составляют:  -для газопроводов высокого давления Р≤0,6МПа - по 7,0м в каждую сторону; | СП 62.13330.2011 «Газораспределительные системы» |
| 4 |  | Для обеспечения перспективных котельных и ИЖС | Газопровод среднего давления | Ду150-100мм Р≤0,3МПа  L= 4,2 км |  | Для распределительных сетей в соответствии с СП 62.13330.2011 «Газораспределительные системы» минимально-допустимые расстояния от газопроводов до фундаментов зданий и сооружений составляют:  -для газопроводов высокого давления Р≤0,3МПа - по 4,0м в каждую сторону | СП 62.13330.2011 «Газораспределительные системы» |

Таблица 4.3.3 Сведения о планируемых для размещения объектах системы электроснабжения

| № п/п | Срок реализации | Назначение объекта | Наименование объекта | Основные характеристики | Индивидуальный № функциональной зоны | Характеристики ЗОУИТ | Наименование и реквизиты нормативного правового акта |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **ОБЪЕКТЫ ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ** | | | | | | | |
|  | **Реконструкция** | | | | | | | |
| 1 | До 2032 года | Энергоснабжение промышленных предприятий, объектов социальной сферы и жилищного массива г.Уфы | Модернизация  Уфимская ТЭЦ-2 | Установленная мощность блока  2хГТ-50(Т)  100МВт | 1784 | - | Схема территориального планирования Российской Федерации в области энергетики.  Распоряжение Правительство Российской Федерации от 1 августа 2016г. №1634-р( в ред. распоряжений Правительства РФ от 10.11.2018 №2447-р) |
|  | **ОБЪЕКТЫ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ** | | | | | | | |
|  | **Реконструкция** | | | | | | | |
|  | До 2032 года |  | ПС 110/6 кВ «Цветы Башкирии (ПО УГЭС) | Замена существующих силовых трансформаторов 2х ТРДН-25000 на трансформаторы мощностью 2х40 МВА | 757 | - | Схема и программа перспективного развития электроэнергетики Республики Башкортостан на период 2020-2024 годов, утвержденная Главой Республики Башкортостан  РГ-141 от 30.04.2019г. |
|  | До 2032 года | Обеспечение допустимой загрузки при отключении трансформатора в случае возможного роста нагрузки ПС в рамках реализации технологического присоединения потребителей | ПС 110/6 кВ Дружба (ПО УГЭС) | Замена существующих силовых трансформаторов 2х ТРДН-25000 на трансформаторы мощностью 2х40 МВА | 488 | - | Схема и программа перспективного развития электроэнергетики Республики Башкортостан на период 2020-2024 годов, утвержденная Главой Республики Башкортостан  РГ-141 от 30.04.2019г.  «Об утверждении Комплексной программы развития коммунальной инфраструктуры городского округа город Уфа Республики Башкортостан на 2016-2025 годы»  Решение Совета городского округа г.Уфа Республики Башкортостан от 29.06.2016 №64/9 |
|  | 2032 | Обеспечение подключения потребителей  Повышение качества и надежности электроснабжения | Замена трансформаторов 110 кВ на ПС «Дежнево» | 80 МВА | 825 | - | «Об утверждении Комплексной программы развития коммунальной инфраструктуры городского округа город Уфа Республики Башкортостан на 2016-2025 годы»  Решение Совета городского округа г.Уфа Республики Башкортостан от 29.06.2016 №64/9 |
|  | 2032  До 2042 года | Не соответствует параметрам термической стойкости  Обеспечение подключения потребителей  Повышение качества и надежности электроснабжения | ПС 110 кВ Западная (ПО ЦЭС) | Разъединители, РГ-2-110.II-1000 6 штук.  Разъединители, РГН-110.II/1000-40, 1 штука  Разъединители, РГДЗ-110-II/1000, 9 штук  Замена трансформаторов +1х63 МВА | 711 | - | Схема и программа перспективного развития электроэнергетики Республики Башкортостан на период 2020-2024 годов, утвержденная Главой Республики Башкортостан  РГ-141 от 30.04.2019г.  Предложения проекта Генерального плана городского округа город Уфа Республики Башкортостан до 2041 |
|  | 2032 | Не соответствует параметрам электродинамической стойкости | ПС 110 кВ Стекловолокно  (ПО ЦЭС) | ВЧ-Заградители, ВЗ-1000, 2 (фазы) | 1794 | - | Схема и программа перспективного развития электроэнергетики Республики Башкортостан на период 2020-2024 годов, утвержденная Главой Республики Башкортостан  РГ-141 от 30.04.2019г. |
|  | 2032  До 2042 года | Не соответствует параметрам термической стойкости  Обеспечение подключения потребителей  Повышение качества и надежности электроснабжения | ПС 110 кВ Набережная  (ПО УГЭС) | Разъединители, РДЗ-110/1000, 4 штуки  Замена трансформаторов на 2х63 МВА | 1839 | - | Схема и программа перспективного развития электроэнергетики Республики Башкортостан на период 2020-2024 годов, утвержденная Главой Республики Башкортостан  РГ-141 от 30.04.2019г.  Предложение проекта Генерального плана городского округа город Уфа Республики Башкортостан до 2041 года |
|  | 2032  До 2042 года | Не соответствует параметрам термической и электродинамической стойкости  Обеспечение подключения потребителей  Повышение качества и надежности электроснабжения | ПС 110 кВ Глумилино  (ПО УГЭС) | Разъединители, ДЗ-110/1000, 23 штуки.  Разъединители, РГН.1а-110.II/1000-40, 2 штуки  Разъединители, РГД-110/1000, 1 штука  Разъединители, РГДЗ-110/1000, 2 штуки  Разъединители, SOHK-12-31.5? 9 штук  ВЧ-Заградители, ВЗ-1250-0,5, 3 фазы  Замена трансформаторов на 2х63 МВА | 473 | - | Схема и программа перспективного развития электроэнергетики Республики Башкортостан на период 2020-2024 годов, утвержденная Главой Республики Башкортостан  РГ-141 от 30.04.2019г.  Предложения проекта Генерального плана городского округа город Уфа Республики Башкортостан до 2041 года |
|  | 2032 | Не соответствует параметрам электродинамической стойкости | ПС 110 кВ Нагаево  (ПО УГЭС) | ВЧ-Заградители, ВЗ-600-0,5, 1 фаза  Замена существующих силовых трансформаторов 2х ТРДН-16000 на трансформаторы мощностью 2х40 МВА | 1762 | - | Схема и программа перспективного развития электроэнергетики Республики Башкортостан на период 2020-2024 годов, утвержденная Главой Республики Башкортостан  РГ-141 от 30.04.2019г.  Проект планировки территории с северной стороны п.Зинино в Октябрьском районе городского округа город Уфа Республики Башкортостан |
|  | 2032  До 2042 года | Не соответствует параметрам термической стойкости  Обеспечение подключения потребителей  Повышение качества и надежности электроснабжения | ПС 110 кВ Сипайлово  (ПО УГЭС) | Разъединители, РНДЗ-16-110/1000, 4 штуки  Замена трансформаторов на 2х63 МВА | 1550 | - | Схема и программа перспективного развития электроэнергетики Республики Башкортостан на период 2020-2024 годов, утвержденная Главой Республики Башкортостан  РГ-141 от 30.04.2019г.  Предложения проекта Генерального плана городского округа город Уфа Республики Башкортостан до 2041 года |
|  | 2032  До 2042 года | Не соответствует параметрам термической и электродинамической стойкости  Обеспечение подключение потребителей  Повышение качества и надежности электроснабжения | ПС 110 кВ Орджоникидзевская (ПО УГЭС) | ВЧ-Заградители, ВЗ-600-0,5, 2 штуки  Замена трансформаторов на 2х25 МВА | 468 | - | Схема и программа перспективного развития электроэнергетики Республики Башкортостан на период 2020-2024 годов, утвержденная Главой Республики Башкортостан  РГ-141 от 30.04.2019г.  Предложения проекта Генерального плана городского округа город Уфа Республики Башкортостан до 2041 года |
|  | 2032 | Не соответствует параметрам термической и электродинамической стойкости  Обеспечение подключения потребителей  Повышение качества и надежности электроснабжения | ПС 110 кВ Дема  (ПО УГЭС) | ВЧ-Заградители, ВЗ-600-0,25, 3(фазы)  Установка дополнительного трансформатора 1х40 МВА | 155 | - | Схема и программа перспективного развития электроэнергетики Республики Башкортостан на период 2020-2024 годов, утвержденная Главой Республики Башкортостан  РГ-141 от 30.04.2019г.  Предложения проекта Генерального плана городского округа город Уфа Республики Башкортостан до 2041 года |
|  | До 2042 года | Обеспечение подключения потребителей  Повышение качества и надежности электроснабжения | Замена трансформаторов на ПС 110/10/6 кВ «Донская» | 80 МВА | 409 |  | Предложение проекта Генерального плана городского округа город Уфа Республики Башкортостан до 2041 года |
|  | До 2042 года | Обеспечение подключения потребителей  Повышение качества и надежности электроснабжения | Замена трансформаторов на ПС 110/6 кВ «Новая» | 80 МВА | 298 |  | Предложение проекта Генерального плана городского округа город Уфа Республики Башкортостан до 2041 года |
|  | До 2042 года | Обеспечение подключения потребителей  Повышение качества и надежности электроснабжения | Замена трансформаторов на ПС 110/35/6 кВ «ГПП-1» | 126 МВА | 295 |  | Предложение проекта Генерального плана городского округа город Уфа Республики Башкортостан до 2041 года |
|  | До 2042 года | Обеспечение подключения потребителей  Повышение качества и надежности электроснабжения | Замена трансформаторов на ПС 110/10/6 кВ «Краснодонская» | 126 МВА | 303 |  | Предложение проекта Генерального плана городского округа город Уфа Республики Башкортостан до 2041 года |
|  | До 2042 года | Обеспечение подключения потребителей  Повышение качества и надежности электроснабжения | Замена трансформаторов на ПС 110/10кВ «Зинино» | 50 МВА | За границами городского округа |  | Предложение проекта Генерального плана городского округа город Уфа Республики Башкортостан до 2041 года |
|  | До 2042 года | Обеспечение подключения потребителей  Повышение качества и надежности электроснабжения | Замена трансформаторов на ПС 110/6кВ «Заречная» | 50 МВА | 521 |  | Предложение проекта Генерального плана городского округа город Уфа Республики Башкортостан до 2041 года |
|  | До 2042 года | Обеспечение подключения потребителей  Повышение качества и надежности электроснабжения | Замена трансформаторов на ПС 110/6кВ «Промышленная» | 126 МВА | 511 |  | Предложение проекта Генерального плана городского округа город Уфа Республики Башкортостан до 2041 года |
|  | До 2042 года | Обеспечение подключения потребителей  Повышение качества и надежности электроснабжения | Замена трансформаторов на ПС 110/6кВ «Искино» | 50 МВА | 28 |  | Предложение проекта Генерального плана городского округа город Уфа Республики Башкортостан до 2041 года |
|  | До 2042 года | Обеспечение подключения потребителей  Повышение качества и надежности электроснабжения | Замена трансформаторов на ПС 110/10/6кВ «Максимовка» | 80 МВА | 1154 |  | Предложение проекта Генерального плана городского округа город Уфа Республики Башкортостан до 2041 года |
|  | До 2042 года | Обеспечение подключения потребителей  Повышение качества и надежности электроснабжения | Замена трансформаторов на ПС 110/6кВ «Северная» | 126 МВА | 1098 |  | Предложение проекта Генерального плана городского округа город Уфа Республики Башкортостан до 2041 года |
|  | До 2042 года | Обеспечение подключения потребителей  Повышение качества и надежности электроснабжения | Замена трансформаторов на ПС 110/35/10кВ «Шакша районная» | 126 МВА | 964 |  | Предложение проекта Генерального плана городского округа город Уфа Республики Башкортостан до 2041 года |
|  | До 2042 года | Обеспечение подключения потребителей  Повышение качества и надежности электроснабжения | Замена трансформаторов на ПС 110/6 кВ «Кубанская» | 126 МВА | 2127 |  | Предложение проекта Генерального плана городского округа город Уфа Республики Башкортостан до 2041 года |
|  | **Строительство** | | | | | | | |
|  | До 2032 | Обеспечение подключения потребителей | Строительство новой ПС 110 кВ Зорге  Питание которой будет осуществляться отпайкой от Глумилино - Краснодонская 3,4 на ПС 110 кВ Зорге | Мощность силовых трансформаторов 2х25 МВА  0,5 км | 327 | В соответствии с постановлением Правительства РФ от 24.03.2009г. № 160 охранные зоны электрических сетей устанавливаются вдоль воздушных линий электропередачи в виде земельных участков и воздушного пространства, ограниченных вертикальными плоскостями, отстоящими по обе стороны линии от крайних проводов при неотклоненном их положении.  Для воздушных ЛЭП 110 кВ охранная зона составляет 20 метров; от кабельных линий электропередачи любого напряжения расстояние составляет 1 метр от крайних кабелей. | В соответствии с информацией Главного Управления архитектуры и градостроительства (письмо №348 ДСП от 03.10.2019г.) |
|  | До 2032 | Обеспечение подключения потребителей | Строительство новой ПС 110 кВ Затон-Восточный  Питание которой будет осуществляться отпайкой от ВЛ 110 кВ ПС 220 кВ Затон – ПС Кнаснодонская | Мощность силовых трансформаторов 2х25 МВА  1,2 км | 525 | В соответствии с постановлением Правительства РФ от 24.03.2009г. № 160 охранные зоны электрических сетей устанавливаются вдоль воздушных линий электропередачи в виде земельных участков и воздушного пространства, ограниченных вертикальными плоскостями, отстоящими по обе стороны линии от крайних проводов при неотклоненном их положении.  Для воздушных ЛЭП 110 кВ охранная зона составляет 20 метров; от кабельных линий электропередачи любого напряжения расстояние составляет 1 метр от крайних кабелей. | В соответствии с информацией Главного Управления архитектуры и градостроительства (письмо №348 ДСП от 03.10.2019г.) |
|  | До 2042 | Обеспечение подключения потребителей | Строительство новой ПС 110 кВ Южные ворота-1  Питание которой будет осуществляться отпайкой от ВЛ -110 кВ «Уфа – Южная – Набережная» | Мощность силовых трансформаторов 2х63 МВА  3,4 км | \* | В соответствии с постановлением Правительства РФ от 24.03.2009г. № 160 охранные зоны электрических сетей устанавливаются вдоль воздушных линий электропередачи в виде земельных участков и воздушного пространства, ограниченных вертикальными плоскостями, отстоящими по обе стороны линии от крайних проводов при неотклоненном их положении.  Для воздушных ЛЭП 110 кВ охранная зона составляет 20 метров; от кабельных линий электропередачи любого напряжения расстояние составляет 1 метр от крайних кабелей. | В соответствии с информацией Главного Управления архитектуры и градостроительства |
|  | До 2042 | Обеспечение подключения потребителей | Строительство новой ПС 110 кВ Южные ворота-2  Питание которой будет осуществляться от ПС 220 кВ Уфа-Южная | Мощность силовых трансформаторов 2х63 МВА  15 км | \* | В соответствии с постановлением Правительства РФ от 24.03.2009г. № 160 охранные зоны электрических сетей устанавливаются вдоль воздушных линий электропередачи в виде земельных участков и воздушного пространства, ограниченных вертикальными плоскостями, отстоящими по обе стороны линии от крайних проводов при неотклоненном их положении.  Для воздушных ЛЭП 110 кВ охранная зона составляет 20 метров; от кабельных линий электропередачи любого напряжения расстояние составляет 1 метр от крайних кабелей. | В соответствии с информацией Главного Управления архитектуры и градостроительства |
|  | 2032 | Обеспечение подключения потребителей | Строительство новой ПС 110 кВ Инорс  Питание которой будет осущестляться отпайкой от опоры №2 ВЛ 110 кВ Уфимская ТЭЦ-2-Сипайлово 1,2 цепь, ориентировочной протяженностью | Мощность силовых трансформаторов 2х25 МВА  2,6 км | 1687 | В соответствии с постановлением Правительства РФ от 24.03.2009г. № 160 охранные зоны электрических сетей устанавливаются вдоль воздушных линий электропередачи в виде земельных участков и воздушного пространства, ограниченных вертикальными плоскостями, отстоящими по обе стороны линии от крайних проводов при неотклоненном их положении.  Для воздушных ЛЭП 110 кВ охранная зона составляет 20 метров; от кабельных линий электропередачи любого напряжения расстояние составляет 1 метр от крайних кабелей. | Схема и программа перспективного развития электроэнергетики Республики Башкортостан на период 2020-2024 годов, утвержденная Главой Республики Башкортостан  РГ-141 от 30.04.2019г.  В соответствии с информацией Главного Управления архитектуры и градостроительства (письмо №348 ДСП от 03.10.2019г.) |
|  | 2032 | Повышение качества и надежности электроснабжения | Строительство ПС 110/10 кВ "Кузнецовский Затон" с трансформаторами 2 x 25 МВА и проектируемая КЛ 110 кВ Уфа-Южная–Кузнецовский Затон | 50 МВА  8,0 км | 2347 | В соответствии с постановлением Правительства РФ от 24.03.2009г. № 160 охранные зоны электрических сетей устанавливают  от кабельных линий электропередачи любого напряжения расстояние составляет 1 метр от крайних кабелей. | «Об утверждении Комплексной программы развития коммунальной инфраструктуры городского округа город Уфа Республики Башкортостан на 2016-2025 годы»  Решение Совета городского округа г.Уфа Республики Башкортостан от 29.06.2016 №64/9  В соответствии с информацией Главного Управления архитектуры и градостроительства (письмо №348 ДСП от 03.10.2019г.) |
|  | 2032 | Повышение надежности электроснабжения | Заходы одной цепи ВЛ 110 кВ Дема - Нурлино на ПС 110 кВ Демская (Романовка) | 0,7 км |  | В соответствии с постановлением Правительства РФ от 24.03.2009г. № 160 охранные зоны электрических сетей устанавливаются вдоль воздушных линий электропередачи в виде земельных участков и воздушного пространства, ограниченных вертикальными плоскостями, отстоящими по обе стороны линии от крайних проводов при неотклоненном их положении.  Для воздушных ЛЭП 110 кВ охранная зона составляет 20 метров | «Об утверждении Комплексной программы развития коммунальной инфраструктуры городского округа город Уфа Республики Башкортостан на 2016-2025 годы»  Решение Совета городского округа г.Уфа Республики Башкортостан от 29.06.2016 №64/9 |
|  | 2032 | Повышение надежности электроснабжения | Заходы двух цепей ВЛ 110 кВ Дема - Уфимская ТЭЦ-4 на ПС 220 кВ Демская (Романовка) | 0,5 км |  | В соответствии с постановлением Правительства РФ от 24.03.2009г. № 160 охранные зоны электрических сетей устанавливаются вдоль воздушных линий электропередачи в виде земельных участков и воздушного пространства, ограниченных вертикальными плоскостями, отстоящими по обе стороны линии от крайних проводов при неотклоненном их положении.  Для воздушных ЛЭП 110 кВ охранная зона составляет 20 метров. | «Об утверждении Комплексной программы развития коммунальной инфраструктуры городского округа город Уфа Республики Башкортостан на 2016-2025 годы»  Решение Совета городского округа г.Уфа Республики Башкортостан от 29.06.2016 №64/9 |
|  | До 2032 года | Обеспечение подключения потребителей | Строительство ПС 110 кВ Елкибаево-Федоровка и проектируемая ЛЭП – отпайка от ВЛ-110 кВ «Бекетово - Уфа - Южная», «Искино - Уфа – Южная» с отп. на ПС «Нагаево», ПС «Зинино» ООО «Башкирэнерго» | 80 МВА  0,2 км | 1548 | В соответствии с постановлением Правительства РФ от 24.03.2009г. № 160 охранные зоны электрических сетей устанавливаются вдоль воздушных линий электропередачи в виде земельных участков и воздушного пространства, ограниченных вертикальными плоскостями, отстоящими по обе стороны линии от крайних проводов при неотклоненном их положении.  Для воздушных ЛЭП 110 кВ охранная зона составляет 20 метров; от кабельных линий электропередачи любого напряжения расстояние составляет 1 метр от крайних кабелей. | В соответствии с информацией Главного Управления архитектуры и градостроительства (письмо №348 ДСП от 03.10.2019г.) |
|  | До 2032 года | Обеспечение подключения потребителей | Строительство ПС 110 кВ «Нижегородка» и проектируемая ЛЭП – отпайка от проектной ЛЭП 110 кВ ПС «Затон» – ПС «Ибрагимовская» | 80 МВА  2х1,7 км | 475 | В соответствии с постановлением Правительства РФ от 24.03.2009г. № 160 охранные зоны электрических сетей устанавливаются вдоль воздушных линий электропередачи в виде земельных участков и воздушного пространства, ограниченных вертикальными плоскостями, отстоящими по обе стороны линии от крайних проводов при неотклоненном их положении.  Для воздушных ЛЭП 110 кВ охранная зона составляет 20 метров; от кабельных линий электропередачи любого напряжения расстояние составляет 1 метр от крайних кабелей. | В соответствии с информацией Главного Управления архитектуры и градостроительства (письмо №348 ДСП от 03.10.2019г.).  В соответствии с проектом планировки жилого района «Нижегородка» в Ленинском и Советском районах городского округа город Уфа Республики Башкорстан |
|  | До 2032 года | Обеспечение подключения потребителей | Строительство ПС 110/6 кВ «Кашкадан» и проектируемая ЛЭП 110 кВ Кашкадан-Кубанская | 50 МВА  2х1,4 км | 1476 | В соответствии с постановлением Правительства РФ от 24.03.2009г. № 160 охранные зоны электрических сетей устанавливаются вдоль воздушных линий электропередачи в виде земельных участков и воздушного пространства, ограниченных вертикальными плоскостями, отстоящими по обе стороны линии от крайних проводов при неотклоненном их положении.  Для воздушных ЛЭП 110 кВ охранная зона составляет 20 метров; от кабельных линий электропередачи любого напряжения расстояние составляет 1 метр от крайних кабелей. | В соответствии с информацией Главного Управления архитектуры и градостроительства (письмо №348 ДСП от 03.10.2019г.) |
|  | До 2032 года | Повышение надежности электроснабжения | Строительство КВЛ 110 кВ Затон-Ибрагимовская | 5,5 км |  | В соответствии с постановлением Правительства РФ от 24.03.2009г. № 160 охранные зоны электрических сетей устанавливаются вдоль воздушных линий электропередачи в виде земельных участков и воздушного пространства, ограниченных вертикальными плоскостями, отстоящими по обе стороны линии от крайних проводов при неотклоненном их положении.  Для воздушных ЛЭП 110 кВ охранная зона составляет 20 метров; от кабельных линий электропередачи любого напряжения расстояние составляет 1 метр от крайних кабелей. |  |
|  | **ОБЪЕКТЫ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ** | | | | | | | |
|  | **Реконструкция** | | | | | | | |
|  | До 2042 года | Высвобождения территории для строительства/реконструкции объектов УДС | Участок ВЛ 110 кВ НПЗ-ГПП-1 1Т УНХ, СПП-ГП» 2Т УНХ | 1,3 км |  |  | Предложение проекта Генерального плана городского округа город Уфа Республики Башкортостан до 2041 года |
|  | До 2042 года | Высвобождения территории для строительства/реконструкции объектов УДС | Участок ВЛ-110 кВ ТЭЦ-4-Дема I, II цепь | 1,1 км |  |  | Предложение проекта Генерального плана городского округа город Уфа Республики Башкортостан до 2041 года |
|  | До 2042 года | Высвобождения территории для строительства/реконструкции объектов УДС | участок ВЛ-110 кВ ГПП-1 (ВЛ-110 кВ «Глумилино-Краснодонская» с отп. ПС на «Новая») | 1,0 км |  |  | Предложение проекта Генерального плана городского округа город Уфа Республики Башкортостан до 2041 года |
|  | До 2042 года | Высвобождения территории для строительства/реконструкции объектов УДС | участок ВЛ -110 кВ «Уфа – Южная – Набережная» с отп. на ПС «Подгорная», ПС «Цветы Башкирии» | 0,5 км |  |  | Предложение проекта Генерального плана городского округа город Уфа Республики Башкортостан до 2041 года |
|  | До 2042 года | Высвобождения территории для строительства/реконструкции объектов УДС | участок ВЛ-110 кВ «Западная-ТЭЦ-3» «зеленая» с отпайкой на ПС «Заводская»,ВЛ-110 кВ «Западная-Дежнево», ВЛ-110 кВ «Дежнево-ТЭЦ-3» | 0,7 км |  |  | Предложение проекта Генерального плана городского округа город Уфа Республики Башкортостан до 2041 года |
|  | До 2042 года | Высвобождения территории для строительства/реконструкции объектов УДС | участок ВЛ-110 кВ «ТЭЦ-1 - ТЭЦ-2» (ВЛ-110 кВ «ТЭЦ-1 - Донская», ВЛ-110 кВ «Донская - Максимовка», ВЛ-110 кВ «ТЭЦ-2 - Максимовка») в КЛ 110 кВ | 1,6 км |  |  | Предложение проекта Генерального плана городского округа город Уфа Республики Башкортостан до 2041 года |
| \* - номер ФЗ будет уточнен | | | | | | | | |

Таблица 4.3.4. Сведения о планируемых для размещения объектах системы водоснабжения

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Срок реализации | Назначение объекта | Наименование планируемого для размещения на территориях городского округа объекта | Основные характеристики | Местоположение (для объектов местного значения, не являющихся линейными объектами, указывается индивидуальный номер функциональной зоны) | Характеристики ЗОУИТ (в случае, если установление таких зон требуется в связи с размещением данных объектов) | Наименование и реквизиты нормативного правового акта |
|  | **ОБЪЕКТЫ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ** | | | | | | |
|  | **Реконструкция** | | | | | | |
| 1 | 2032 | Обеспечение водоснабжением | Реконструкция сооружений Северного инфильтрационного водозабора, в том числе:  - барьерные сооружения глубокой очистки с сооружениями по обезжелезиванию и умягчению воды  - расширение резервуарного парка на 2-м подъеме цеха инфильтрационного водозабора  - реконструкция старого машинного зала 2-го подъема цеха инфильтрационного водозабора  - реконструкция нового машинного зала 2-го подъема цеха инфильтрационного водозабора  - техническое перевооружение РУ-10 кВ 1 подъема участка водозаборных сооружений (УВС) службы СКВС  - техническое перевооружение РУ-10/6 кВ 2 подъема цеха инфильтрационного водозабора (ЦИВ) службы СКВС  - реконструкция электроснабжения 1-го подъема со строительством РУ-10 кВ  - реконструкция РУ-6 кВ 1-го подъема | 40 тыс.м3/сут | 1207 | Установле  ны ЗСО 1,2,3 пояса | Стратегия социально-экономического развития городского округа город Уфа Республики Башкортостан до 2030 года, № 35/2 от 19.12.2018г.  «Схема водоснабжения городского округа город Уфа Республики Башкортостан на 2015-2025г., утвержденная Постановлением Главы Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан №3пс от 13.11.2013г.  Программа развития коммунальной инфраструктуры городского округа город Уфа Республики Башкортостан на 2016-2025г., №64/9 от 29.06.2016г. |
| 2 | 2032 | Обеспечение водоснабжением | Реконструкция сооружений 3-го подъема Северного комплекса водопроводных сооружений, в том числе:    - расширение резервуарного парка  - реконструкция насосной станции | 100 тыс.м3/сутки  1х12 тыс.м3 | 2376 | Установлены ЗСО 1,2,3 пояса | Стратегия социально-экономического развития городского округа город Уфа Республики Башкортостан до 2030 года, № 35/2 от 19.12.2018г.  «Схема водоснабжения городского округа город Уфа Республики Башкортостан на 2015-2025г., утвержденная Постановлением Главы Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан №3пс от 13.11.2013г.  Программа развития коммунальной инфраструктуры городского округа город Уфа Республики Башкортостан на 2016-2025г., №64/9 от 29.06.2016г. |
| 3 | 2032 | Обеспечение водоснабжением | Реконструкция сооружений площадки 2-го подъема Северного Ковшового водопровода, в том числе:  - реконструкция коагулянтных и осветлительных сооружений  - реконструкция насосной станции 2-го подъема  - модернизация системы обеззараживания питьевой воды с целью повышения уровня антитеррористической и техногенной устойчивости очистных сооружений  - расширение станции очистки воды с сооружениями глубокой очистки  - реконструкция насосной станции 2-го подъема  - расширение резервуарного парка | 200 тыс.м3/сутки  300 тыс.м3/сутки  80 тыс.м3 | 1207  1414 | Установлены ЗСО 1,2,3 пояса | Стратегия социально-экономического развития городского округа город Уфа Республики Башкортостан до 2030 года, № 35/2 от 19.12.2018г.  «Схема водоснабжения городского округа город Уфа Республики Башкортостан на 2015-2025г., утвержденная Постановлением Главы Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан №3пс от 13.11.2013г.  Программа развития коммунальной инфраструктуры городского округа город Уфа Республики Башкортостан на 2016-2025г., №64/9 от 29.06.2016г. |
| 4 | 2032 | Обеспечение водоснабжением | Реконструкция Изякского водозабора, в том числе:  - расширение резервуарного парка  - реконструкция системы обеззараживания (УФО и гипохлорит)  - строительство второй нитки водовода Д=1000мм от 2-го подъема Изякского водозабора до площадки напорных резервуаров  - сооружения глубокой очистки | 51 тыс.м3/сутки  8 км |  | Установлены ЗСО 1,2,3 пояса | Стратегия социально-экономического развития городского округа город Уфа Республики Башкортостан до 2030 года, № 35/2 от 19.12.2018г.  «Схема водоснабжения городского округа город Уфа Республики Башкортостан на 2015-2025г., утвержденная Постановлением Главы Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан №3пс от 13.11.2013г.  Программа развития коммунальной инфраструктуры городского округа город Уфа Республики Башкортостан на 2016-2025г., №64/9 от 29.06.2016г. |
| 5 | 2032 | Обеспечение водоснабжением | Полное развитие Шакшинского водозабора (Князевской излучины), в том числе:  1 очередь:  - реконструкция Князевского водозабора г.Уфы, 1 подъем  - реконструкция РУ- 10 кВ на площадке насосной станции 2-го подъема Князевского водозабора  - расширение резервуарного парка 2-го подъема Шакшинского водозабора  2 очередь:  - проектно-изыскательские работы с гидрологической оценкой запасов воды на Князевском водозаборе  - реконструкция водопроводных сооружений: скважины, насосная станция 2-го подъема, резервуары чистой воды, сооружения и коммуникации инженерного обеспечения  - установка барьерных сооружений глубокой очитки, включая сооружения по умягчению воды | 44,0 тыс.м3/сут | 1205 | Установлены ЗСО 1,2,3 пояса | Стратегия социально-экономического развития городского округа город Уфа Республики Башкортостан до 2030 года, № 35/2 от 19.12.2018г.  «Схема водоснабжения городского округа город Уфа Республики Башкортостан на 2015-2025г., утвержденная Постановлением Главы Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан №3пс от 13.11.2013г.  Программа развития коммунальной инфраструктуры городского округа город Уфа Республики Башкортостан на 2016-2025г., №64/9 от 29.06.2016г. |
| 6 | 2032 | Обеспечение водоснабжением | Расширение водозабора «Кооперативная поляна»  Строительство НС | 3,2 тыс.м3/сутки | 804 | Установлены ЗСО 1,2,3 пояса | Стратегия социально-экономического развития городского округа город Уфа Республики Башкортостан до 2030 года, № 35/2 от 19.12.2018г.  «Схема водоснабжения городского округа город Уфа Республики Башкортостан на 2015-2025г., утвержденная Постановлением Главы Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан №3пс от 13.11.2013г.  Программа развития коммунальной инфраструктуры городского округа город Уфа Республики Башкортостан на 2016-2025г., №64/9 от 29.06.2016г. |
| 7 | 2032 | Обеспечение водоснабжением | Расширение и реконструкция сооружений Южного водопровода, в том числе:  - сооружения ультрафиолетового облучения, здание гипохлорита натрия, резервуары питьевой воды, насосная станция 2-го подъема, барьерные сооружения глубокой очитки, с сооружениями по умягчению воды, инженерно-лабораторный корпус, сооружения поверхностного стока, водоводы 1-го подъема с камерами переключения и измерения расхода воды и т.д.  - техническое перевооружение РУ-6 кВ и кабельных линий ТП-370 1 очереди в здании насосной станции 2-го подъема 1 Южной зоны  - техническое перевооружение РУ-6 кВ и кабельных линий ТП-370 2 очереди в здании насосной станции 2-го подъема 1 Южной зоны  - техническое перевооружение РУ-6 кВ и кабельных линий ТП-370 3 очереди в здании насосной станции 2-го подъема 1 Южной зоны  - реконструкция машинных залов 3-го подъема Южного городского водопровода  - расширение резервуарного парка 3-го подъема Южного городского водопровода  - техническое перевооружение РУ-6 кВ и кабельных линий ТП-357 1 очереди в здании насосной станции 3-го подъема 2 Южной зоны  - техническое перевооружение РУ-6 кВ и кабельных линий ТП-357 2 очереди в здании насосной станции 3-го подъема 2 Южной зоны  - реконструкция 6-ти водоводов Д=500-1000мм со 2-го подъема Южного городского водопровода | 190,0 тыс.м3/сут  285 тыс.м3/сутки | 1060  1058 |  | «Схема водоснабжения городского округа город Уфа Республики Башкортостан на 2015-2025г., утвержденная Постановлением Главы Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан №3пс от 13.11.2013г.  Программа развития коммунальной инфраструктуры городского округа город Уфа Республики Башкортостан на 2016-2025г., №64/9 от 29.06.2016г. |
| 8 | 2032 | Обеспечение водоснабжением | Расширение резервуарного парка и реконструкция системы обеззараживания ( УФО, гипохлорит натрия) сооружений второго подъема Демского водозабора | 2х5000 м3  1х7000 м3 | 2374 |  | «Схема водоснабжения городского округа город Уфа Республики Башкортостан на 2015-2025г., утвержденная Постановлением Главы Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан №3пс от 13.11.2013г.  Программа развития коммунальной инфраструктуры городского округа город Уфа Республики Башкортостан на 2016-2025г., №64/9 от 29.06.2016г. |
| 9 | 2032 | Обеспечение водоснабжением | Реконструкция водопровода Д=600мм по ул.Менделеева от ул.Сеченова до ул.Б.Московская | 0,9 км |  |  | Стратегия социально-экономического развития городского округа город Уфа Республики Башкортостан до 2030 года, № 35/2 от 19.12.2018г.  «Схема водоснабжения городского округа город Уфа Республики Башкортостан на 2015-2025г., утвержденная Постановлением Главы Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан №3пс от 13.11.2013г.  Программа развития коммунальной инфраструктуры городского округа город Уфа Республики Башкортостан на 2016-2025г., №64/9 от 29.06.2016г. |
| 10 | 2032 | Обеспечение водоснабжением | Реконструкция водопровода Д=300мм до Д=600мм по ул.Султанова от ул.Красина до ул.Коммунистическая | 0,55 км |  |  | Стратегия социально-экономического развития городского округа город Уфа Республики Башкортостан до 2030 года, № 35/2 от 19.12.2018г.  «Схема водоснабжения городского округа город Уфа Республики Башкортостан на 2015-2025г., утвержденная Постановлением Главы Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан №3пс от 13.11.2013г.  Программа развития коммунальной инфраструктуры городского округа город Уфа Республики Башкортостан на 2016-2025г., №64/9 от 29.06.2016г. |
| 11 | 2032 | Обеспечение водоснабжением | Реконструкция водовода Д=600мм от водовода Д=800мм в районе Затон до района Миловка | 5,0 км |  |  | Стратегия социально-экономического развития городского округа город Уфа Республики Башкортостан до 2030 года, № 35/2 от 19.12.2018г.  «Схема водоснабжения городского округа город Уфа Республики Башкортостан на 2015-2025г., утвержденная Постановлением Главы Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан №3пс от 13.11.2013г.  Программа развития коммунальной инфраструктуры городского округа город Уфа Республики Башкортостан на 2016-2025г., №64/9 от 29.06.2016г. |
| 12 | 2032 | Обеспечение водоснабжением | Реконструкция водовода Д=700мм нижней зоны и водовод Д=600мм верхней зоны в Кировском и Ленинском районах | 1,43 |  |  | Стратегия социально-экономического развития городского округа город Уфа Республики Башкортостан до 2030 года, № 35/2 от 19.12.2018г.  «Схема водоснабжения городского округа город Уфа Республики Башкортостан на 2015-2025г., утвержденная Постановлением Главы Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан №3пс от 13.11.2013г.  Программа развития коммунальной инфраструктуры городского округа город Уфа Республики Башкортостан на 2016-2025г., №64/9 от 29.06.2016г. |
| 13 | 2032 | Обеспечение водоснабжением | Реконструкция водовода Д=500мм от района Затон до дюкерного перехода | 2,0 км |  |  | Стратегия социально-экономического развития городского округа город Уфа Республики Башкортостан до 2030 года, № 35/2 от 19.12.2018г.  «Схема водоснабжения городского округа город Уфа Республики Башкортостан на 2015-2025г., утвержденная Постановлением Главы Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан №3пс от 13.11.2013г.  Программа развития коммунальной инфраструктуры городского округа город Уфа Республики Башкортостан на 2016-2025г., №64/9 от 29.06.2016г. |
|  | **Строительство** | | | | | | |
| 1 | 2032-2042 | Обеспечение водоснабжением | Водоснабжение жилой застройки территории Зауфимья в Октябрьском и Калининском районах, 1 очередь жилой район Нагаево, пос.Зимино. Напорные резервуары, НС подкачки «Нагаево», напорные резервуары и сооружения обеззараживания  Строительство ВНС «Нагаево»  Строительство напорных резервуаров | 40,0 тыс.м3/сутки  3х1000 м3 | 1899 |  | Стратегия социально-экономического развития городского округа город Уфа Республики Башкортостан до 2030 года, № 35/2 от 19.12.2018г.  «Схема водоснабжения городского округа город Уфа Республики Башкортостан на 2015-2025г., утвержденная Постановлением Главы Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан №3пс от 13.11.2013г.  Программа развития коммунальной инфраструктуры городского округа город Уфа Республики Башкортостан на 2016-2025г., №64/9 от 29.06.2016г. |
| 2 | 2032-2042 | Обеспечение водоснабжением | Водоснабжение жилой застройки территории Зауфимья в Октябрьском и Калининском районах, 2 очередь пос.Жилино, Федоровка,Карпово, Самохваловка, Елкибаево.  Строительство ВНС «Федоровка»  Строительство ВНС «Елкибаево» | 40 тыс.м3/сутки  40 тыс.м3/сутки | 1538  1522 |  | Стратегия социально-экономического развития городского округа город Уфа Республики Башкортостан до 2030 года, № 35/2 от 19.12.2018г.  «Схема водоснабжения городского округа город Уфа Республики Башкортостан на 2015-2025г., утвержденная Постановлением Главы Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан №3пс от 13.11.2013г.  Программа развития коммунальной инфраструктуры городского округа город Уфа Республики Башкортостан на 2016-2025г., №64/9 от 29.06.2016г. |
| 3 | 2032 | Обеспечение водоснабжением | Строительство ВНС и РЧВ в районе «Ветошниково» |  | 1853 |  | Стратегия социально-экономического развития городского округа город Уфа Республики Башкортостан до 2030 года, № 35/2 от 19.12.2018г.  «Схема водоснабжения городского округа город Уфа Республики Башкортостан на 2015-2025г., утвержденная Постановлением Главы Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан №3пс от 13.11.2013г.  Программа развития коммунальной инфраструктуры городского округа город Уфа Республики Башкортостан на 2016-2025г., №64/9 от 29.06.2016г. |
| 4 | 2032 | Обеспечение водоснабжением | Строительство водовода 2Д=500мм от ул.Пугачевская до площадки резервуаров чистой воды в районе Нагаево | 7,92 км |  |  | Стратегия социально-экономического развития городского округа город Уфа Республики Башкортостан до 2030 года, № 35/2 от 19.12.2018г.  «Схема водоснабжения городского округа город Уфа Республики Башкортостан на 2015-2025г., утвержденная Постановлением Главы Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан №3пс от 13.11.2013г.  Программа развития коммунальной инфраструктуры городского округа город Уфа Республики Башкортостан на 2016-2025г., №64/9 от 29.06.2016г. |
| 5 | 2032 | Обеспечение водоснабжением | Строительство водопровода 2Д=500мм Шакша-НС «Елкибаево» | 21,7 км |  |  | Стратегия социально-экономического развития городского округа город Уфа Республики Башкортостан до 2030 года, № 35/2 от 19.12.2018г.  «Схема водоснабжения городского округа город Уфа Республики Башкортостан на 2015-2025г., утвержденная Постановлением Главы Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан №3пс от 13.11.2013г.  Программа развития коммунальной инфраструктуры городского округа город Уфа Республики Башкортостан на 2016-2025г., №64/9 от 29.06.2016г. |
| 6 | 2032 | Обеспечение водоснабжением | Строительство водовода Д=2х600мм от водозабора «Южный» до микрорайона Дема | 23 км |  |  | Стратегия социально-экономического развития городского округа город Уфа Республики Башкортостан до 2030 года, № 35/2 от 19.12.2018г.  «Схема водоснабжения городского округа город Уфа Республики Башкортостан на 2015-2025г., утвержденная Постановлением Главы Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан №3пс от 13.11.2013г.  Программа развития коммунальной инфраструктуры городского округа город Уфа Республики Башкортостан на 2016-2025г., №64/9 от 29.06.2016г. |
| 7 | 2032 | Обеспечение водоснабжением | Строительство водовода Д=2х600мм от ул.Интернациональная до мкр.Затон | 14 км |  |  | Стратегия социально-экономического развития городского округа город Уфа Республики Башкортостан до 2030 года, № 35/2 от 19.12.2018г.  «Схема водоснабжения городского округа город Уфа Республики Башкортостан на 2015-2025г., утвержденная Постановлением Главы Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан №3пс от 13.11.2013г.  Программа развития коммунальной инфраструктуры городского округа город Уфа Республики Башкортостан на 2016-2025г., №64/9 от 29.06.2016г. |
| 8 | 2032 | Обеспечение водоснабжением | Строительство водопровода Д=110мм для водоснабжения пос.Никольский | 3,5 км |  |  | Стратегия социально-экономического развития городского округа город Уфа Республики Башкортостан до 2030 года, № 35/2 от 19.12.2018г.  «Схема водоснабжения городского округа город Уфа Республики Башкортостан на 2015-2025г., утвержденная Постановлением Главы Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан №3пс от 13.11.2013г.  Программа развития коммунальной инфраструктуры городского округа город Уфа Республики Башкортостан на 2016-2025г., №64/9 от 29.06.2016г. |
| 9 | 2032 | Обеспечение водоснабжением | Строительство водовода Д=500мм от НС 3-го подъема по ул.Уфимское шоссе до водовода Д=700мм по ул.Агиша | 6,4 км |  |  | Стратегия социально-экономического развития городского округа город Уфа Республики Башкортостан до 2030 года, № 35/2 от 19.12.2018г.  «Схема водоснабжения городского округа город Уфа Республики Башкортостан на 2015-2025г., утвержденная Постановлением Главы Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан №3пс от 13.11.2013г.  Программа развития коммунальной инфраструктуры городского округа город Уфа Республики Башкортостан на 2016-2025г., №64/9 от 29.06.2016г. |
| 10 | 2032 | Обеспечение водоснабжением | Строительство водовода Д=900мм по ул.Кирова от ул.Цюрупы до Нижегородки | 2,7км |  |  | Стратегия социально-экономического развития городского округа город Уфа Республики Башкортостан до 2030 года, № 35/2 от 19.12.2018г.  «Схема водоснабжения городского округа город Уфа Республики Башкортостан на 2015-2025г., утвержденная Постановлением Главы Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан №3пс от 13.11.2013г.  Программа развития коммунальной инфраструктуры городского округа город Уфа Республики Башкортостан на 2016-2025г., №64/9 от 29.06.2016г. |
| 11 | 2032 | Обеспечение водоснабжением | Строительство кольцевого водовода Д=300 мм от проектируемого водовода Юг-Дема для водоснабжения районов пос.Аэропорт, Локотки, Уршак, пос.Зубово, Чесноковка | 25,0 км |  |  | «Схема водоснабжения городского округа город Уфа Республики Башкортостан на 2015-2025г., утвержденная Постановлением Главы Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан №3пс от 13.11.2013г. |
| 12 | 2032 | Обеспечение водоснабжением | Строительство кольцевого водопровода Д=300мим от водозабора «Кооперативная поляна» до пос. Кооперативная поляна и Цветы Башкирии | 1,7км |  |  | Стратегия социально-экономического развития городского округа город Уфа Республики Башкортостан до 2030 года, № 35/2 от 19.12.2018г.  «Схема водоснабжения городского округа город Уфа Республики Башкортостан на 2015-2025г., утвержденная Постановлением Главы Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан №3пс от 13.11.2013г.  Программа развития коммунальной инфраструктуры городского округа город Уфа Республики Башкортостан на 2016-2025г., №64/9 от 29.06.2016г. |
| 13 | 2032 | Обеспечение водоснабжением | Строительство водовода Д=500мм от водовода Д=2х600мм в районе Затон до района Ветошниково | 5,68 км |  |  | Стратегия социально-экономического развития городского округа город Уфа Республики Башкортостан до 2030 года, № 35/2 от 19.12.2018г.  «Схема водоснабжения городского округа город Уфа Республики Башкортостан на 2015-2025г., утвержденная Постановлением Главы Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан №3пс от 13.11.2013г.  Программа развития коммунальной инфраструктуры городского округа город Уфа Республики Башкортостан на 2016-2025г., №64/9 от 29.06.2016г. |
| 14 | 2032 | Обеспечение водоснабжением | Строительство кольцевого водопровода Д=200мм для водоснабжения пос.8 Марта, Сафроновский, Некрасово, Тихая Слобода | 5,9 км |  |  | Стратегия социально-экономического развития городского округа город Уфа Республики Башкортостан до 2030 года, № 35/2 от 19.12.2018г.  «Схема водоснабжения городского округа город Уфа Республики Башкортостан на 2015-2025г., утвержденная Постановлением Главы Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан №3пс от 13.11.2013г.  Программа развития коммунальной инфраструктуры городского округа город Уфа Республики Башкортостан на 2016-2025г., №64/9 от 29.06.2016г. |
| 15 | 2032 | Обеспечение водоснабжением | Строительство водовода от НС 2-го подъема до мкр.»Шакша-5», мкр. «Шакша-4», «Шакша-2». | 1,3км |  |  | Стратегия социально-экономического развития городского округа город Уфа Республики Башкортостан до 2030 года, № 35/2 от 19.12.2018г.  «Схема водоснабжения городского округа город Уфа Республики Башкортостан на 2015-2025г., утвержденная Постановлением Главы Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан №3пс от 13.11.2013г.  Программа развития коммунальной инфраструктуры городского округа город Уфа Республики Башкортостан на 2016-2025г., №64/9 от 29.06.2016г. |
| 16 | 2032 | Обеспечение водоснабжением | Строительство водовода Д=300мм от пересечения ул.Советов и пер.Почтового с переходом через железную дорогу до ул.Стадионная до мкр. «Шакша-2» в Калининском районе | 3,0км |  |  | Стратегия социально-экономического развития городского округа город Уфа Республики Башкортостан до 2030 года, № 35/2 от 19.12.2018г.  «Схема водоснабжения городского округа город Уфа Республики Башкортостан на 2015-2025г., утвержденная Постановлением Главы Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан №3пс от 13.11.2013г.  Программа развития коммунальной инфраструктуры городского округа город Уфа Республики Башкортостан на 2016-2025г., №64/9 от 29.06.2016г. |
| 17 | 2032 | Обеспечение водоснабжением | Строительство водовода Д=500мм от района «Дема» до района «Романовка», «Ветошниково» | 6,65 км |  |  | Стратегия социально-экономического развития городского округа город Уфа Республики Башкортостан до 2030 года, № 35/2 от 19.12.2018г.  «Схема водоснабжения городского округа город Уфа Республики Башкортостан на 2015-2025г., утвержденная Постановлением Главы Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан №3пс от 13.11.2013г.  Программа развития коммунальной инфраструктуры городского округа город Уфа Республики Башкортостан на 2016-2025г., №64/9 от 29.06.2016г. |
| 18 | 2032 | Обеспечение водоснабжением | Строительство водовода 2Д=500мм Инорс-НС «Федоровка» | 14,5 км |  |  | «Схема водоснабжения городского округа город Уфа Республики Башкортостан на 2015-2025г., утвержденная Постановлением Главы Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан №3пс от 13.11.2013г. |
| 19 | 2032 | Обеспечение водоснабжением | Строительство водовода Д=500мм от НС «Федоровка» до напорных баков «Нагаево» | 14,2 км |  |  | «Схема водоснабжения городского округа город Уфа Республики Башкортостан на 2015-2025г., утвержденная Постановлением Главы Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан №3пс от 13.11.2013г. |
| 20 | 2032 | Обеспечение водоснабжением | Строительство водовода 2Д=500мм от напорных баков «Нагаево» до Южного водозабора | 8,5 км |  |  | «Схема водоснабжения городского округа город Уфа Республики Башкортостан на 2015-2025г., утвержденная Постановлением Главы Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан №3пс от 13.11.2013г. |
| 21 | 2032 | Обеспечение водоснабжением | Строительство водопровода 2Д=355мм от водопровода района «Дема» до района «Кустаревское озеро» | 1,3км |  |  | «Схема водоснабжения городского округа город Уфа Республики Башкортостан на 2015-2025г., утвержденная Постановлением Главы Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан №3пс от 13.11.2013г. |
| 22 | 2032 | Обеспечение водоснабжением | Строительство водовода Д=600мм от водовода Д=800мм в районе Затон до Демского городского водопровода | 7,0 км |  |  | «Схема водоснабжения городского округа город Уфа Республики Башкортостан на 2015-2025г., утвержденная Постановлением Главы Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан №3пс от 13.11.2013г. |
| 23 | 2032 | Обеспечение водоснабжением | Строительство водопроводных сетей Д=110-160мм в пос.Базилевка, пос. Новые Черкассы, пос. Ст.Турбаслы, Аркаул, пос. Ст.Александровка, пос.Вотикеево, пос.Ивановский, пос.Тимашево |  |  |  | «Схема водоснабжения городского округа город Уфа Республики Башкортостан на 2015-2025г., утвержденная Постановлением Главы Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан №3пс от 13.11.2013г. |
| 24 | 2032 | Обеспечение водоснабжением | Строительство водопровода Д=900мм по ул.Кирова от ул.Губайдуллина до ул.Цюрюпы | 2.8 км |  |  | «Схема водоснабжения городского округа город Уфа Республики Башкортостан на 2015-2025г., утвержденная Постановлением Главы Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан №3пс от 13.11.2013г. |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 25 | 2032 | Обеспечение водоснабжением | Строительство артезианских скважин на отдаленных территория | 8 шт | 845  970  149  1416  1065  1082  1368  1156 |  | Предложения Генплана |
| 26 | 2042 | Обеспечение водоснабжением | Строительство артезианских скважин на отдаленных территория | 1 шт | 2293 |  | Предложения Генплана |
| 27 | 2032 | Обеспечение водоснабжением | Прокладка водопровода Д=150-300мм | 408 км |  |  | Предложения Генплана |
| 28 | 2042 | Обеспечение водоснабжением | Прокладка водопровода Д=150-400мм ( том числе для застройки территории Южные ворота) | 74 км |  |  | Предложения Генплана |
| 29 | 2032 | Обеспечение водоснабжением | Реконструкция водопровода Д=150-300мм | 120 км |  |  | Предложения Генплана |

Таблица 4.3.5 Сведения о планируемых для размещения объектах системы хозяйственно-бытовой канализации

| № п/п | Срок реализации | Назначение объекта | Наименование объекта | Основные характеристики | Индивидуальный № функциональной зоны | Характеристики ЗОУИТ | Наименование и реквизиты нормативного правового акта |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
|  | **Система водоотведения. ОБЪЕКТЫ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ** | | | | | | | |
|  | **Реконструкция** | | | | | | | |
| 1 | 1 очередь | Очистка сточных вод | ГОСК (реконструкция существующих ОС) | 530 тыс.куб.м/сут. | 825 | ЗОУИТ не устанавливается | Решение Совета городского округа г. Уфа РБ от 29.06.2016 N 64/9 "Об утверждении Комплексной программы развития коммунальной инфраструктуры городского округа город Уфа Республики Башкортостан на 2016 - 2025 годы" |
| 2 | 1 очередь | Транспортировка сточных вод | Самотечный коллектор по ул. Коммунистической от Аксакова до ул. К.Маркса | 0,6 км |  | -«»- |
| 3 | 1 очередь | Транспортировка сточных вод | Самотечный коллектор по ул. Чернышевского от Худайбердина до ул. Мингажева | 0,6 км |  | -«»- |
| 4 | 1 очередь | Транспортировка сточных вод | Самотечный коллектор в районе затон (подводящий коллектор к КНС «Затон») | 3,0 км |  | -«»- |
| 5 | 1 очередь | Перекачка сточных вод | КНС №4А | 261,6 тыс.куб.м/сут. | 1602 | -«»- |
| 6 | 1 очередь | Перекачка сточных вод | КНС "Инорс" | 172,8  тыс.куб.м/сут. | 1494 | -«»- |
| 7 | 1 очередь | Перекачка сточных вод | КНС №3 | 345,6  тыс.куб.м/сут. | 1574 | -«»- |
| 8 | 1 очередь | Перекачка сточных вод | КНС №7 | 477,6  тыс.куб.м/сут. | 716 | -«»- |
| 9 | 1 очередь | Перекачка сточных вод | КНС "Янаульская" | 150,0  тыс.куб.м/сут. | 1806 | -«»- |
| 10 | 1 очередь | Перекачка сточных вод | КНС "РКБ" | 5,52  тыс.куб.м/сут. | 1188 | -«»- |
| 11 | 1 очередь | Перекачка сточных вод | КНС "Сов. Мин" | 7,44  тыс.куб.м/сут. | 716 | -«»- |
| 12 | 1 очередь | Перекачка сточных вод | КНС "Главная" | 288,0  тыс.куб.м/сут. | 301 | -«»- |
| 13 | 1 очередь | Перекачка сточных вод | КНС №2 | 261,6  тыс.куб.м/сут. | 1571 | -«»- |
| 14 | 1 очередь | Перекачка сточных вод | КНС "УВВАУЛ" | 10,75  тыс.куб.м/сут. | 200 | -«»- |
| 15 | 1 очередь | Перекачка сточных вод | КНС "Левитана" | 9,53  тыс.куб.м/сут. | 167 | -«»- |
| 16 | 1 очередь | Перекачка сточных вод | КНС N 2а | 180,0  тыс.куб.м/сут. | 1665 | -«»- |
| 17 | 1 очередь | Перекачка сточных вод | КНС "Сипайлово" | 174,0  тыс.куб.м/сут. | 1476 | -«»- |
| 18 | 1 очередь | Перекачка сточных вод | КНС "М-1" | 16,8  тыс.куб.м/сут. | 1834 | -«»- |
| 19 | 1 очередь | Перекачка сточных вод | КНС "Шакша" | 52,56  тыс.куб.м/сут. | 993 | -«»- |
| 20 | 1 очередь | Перекачка сточных вод | Техническое перевооружение КНС "Затон" | 129,6  тыс.куб.м/сут. | 858 | -«»- |
| 21 | 1 очередь | Очистка сточных вод | Ликвидация Демских очистных сооружений | 12,5  тыс.куб.м/сут. | 787 | -«»- |
| 22 | 1 очередь | Транспортировка сточных вод | Реконструкция участка самотечного коллектора по ул. Мубарякова до КНС "Янаульская" | 1,5 км |  | -«»- |
| 23 | 1 очередь | Транспортировка сточных вод | Реконструкция разгрузочного и соединительного коллекторов ("Замена разгрузочного и соединительного коллекторов по ул. Р.Зорге - Блюхера - проспект Октября от ул. Бр. Кадомцевых до тоннельного коллектора на ул. Цветочной") Д1000-1200 мм | 8,1 км |  | -«»- |
| 24 | 1 очередь | Транспортировка сточных вод | Реконструкция самотечных железобетонных коллекторов:  по ул. Белякова, ул. Ленина Д600-1000 мм  по ул. Мингажева Д400 мм | 4,8 км |  | -«»- |
| 25 | 1 очередь | Транспортировка сточных вод | Реконструкция напорных коллекторов от КНС "Инорс" Д2х700 | 6,4 км |  | -«»- |
| 26 | 1 очередь | Транспортировка сточных вод | Реконструкция напорных коллекторов от КНС "Главная"  Д2х1000 | 2,3 км |  | -«»- |
| 27 | 1 очередь | Транспортировка сточных вод | Реконструкция напорных коллекторов от КНС N 2а Д2х800 | 1,5 км |  | -«»- |
| 28 | 1 очередь | Транспортировка сточных вод | Замена напорного коллектора от КНС "Янаульская" до камеры гашения на ул. Батырская Д2х800 | 2,2 км |  | -«»- |
| 29 | 1 очередь | Транспортировка сточных вод | Реконструкция напорных коллекторов от КНС "Левитана"  Д2х200 | 2,0 км |  | -«»- |
| 30 | 1 очередь | Транспортировка сточных вод | Реконструкция напорных коллекторов от КНС "Шакша"  Д2х800 | 7,6 км |  | -«»- |
| 31 | 1 очередь | Транспортировка сточных вод | Реконструкция самотечных железобетонных коллекторов по ул. Крупской, ул. Губайдуллина, ул. Мингажева  Д400-1000 | 3,8 км |  | -«»- |
| 32 | 1 очередь | Транспортировка сточных вод | Замена канализационного коллектора "Глумилино" на участке от К-2 до К-4а | 1,0 км |  | -«»- |
| 34 | 1 очередь | Транспортировка сточных вод | Вынос канализационного коллектора в микрорайоне "Дема-8"  Д500 | 0,3 км |  | -«»- |
| 35 | 1 очередь | Транспортировка сточных вод | Реконструкция напорного коллектора от КНС №4А Д2х700 | 3,0 км |  | -«»- | Решение Совета городского округа г.Уфа от 19.12.2018г №35/2  «Об утверждении Стратегии социально-зкономического развития городского округа город Уфа Республики Башкортостан до 2030г.» |
| 36 | 1 очередь | Перекачка сточных вод | Реконструкция КНС «Базилевка» | 24,48  тыс.куб.м/сут. | 1558 | -«»- | Схема систем водоснабжения и водоотведения городского округа г. Уфы Республики Башкортостан на 2015-2025гг |
| 37 | 1 очередь | Транспортировка сточных вод | Реконструкция напорных трубопроводов от КНС «Базилевка» | 6,0 км |  | -«»- |
| 38 | 1 очередь | Транспортировка сточных вод | Перекладка самотечного трубопровода КНС «Южная» | 0,5 км |  | -«»- |
| 39 | 1 очередь | Транспортировка сточных вод | Реконструкция напорного трубопровода от КНС «Южная» Д500 | 2,8 км |  | -«»- |
| 40 | 1 очередь | Транспортировка сточных вод | Напорный коллектор от КНС №6  Д500 | 1,0 км |  | -«»- |
| 41 | 1 очередь | Транспортировка сточных вод | Напорный трубопровод от КНС М1  Д500 | 1,0 км |  | -«»- |
| 42 | 1 очередь | Перекачка сточных вод | Реконструкция КНС 6 | 23,04  тыс.куб.м/сут. | 2017 | -«»- |
| 43 | 1 очередь | Перекачка сточных вод | Реконструкция КНС «Южная» | 37,34  тыс.куб.м/сут. | 1825 | -«»- |
| 44 | Расч. срок. | Очистка сточных вод | Ликвидация ОС «Уфахимпром» | н/д | 396 | -«»- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Строительство** | | | | | | | |
| 1 | 1 очередь | Очистка сточных вод | Строительство площадки депонирования осадка ("Площадка депонирования осадка") |  | 2128 | -«»- | Решение Совета городского округа г. Уфа РБ от 29.06.2016 N 64/9 "Об утверждении Комплексной программы развития коммунальной инфраструктуры городского округа город Уфа Республики Башкортостан на 2016 - 2025 годы" |
| 2 | 1 очередь | Перекачка сточных вод | КНС "Дема-Главная" | 43,85 тыс.куб.м/сут. | 770 | -«»- |
| 3 | 1 очередь | Перекачка сточных вод | КНС«Главная Романовка-Ветошниково» | 21,52 тыс.куб.м/сут. | 1853 | -«»- |
| 4 | 1 очередь | Перекачка сточных вод | КНС «Миловка» | 3,2  тыс.куб.м/сут. | За границей Г.О. | -«»- |
| 5 | 1 очередь | Перекачка сточных вод | КНС «Карпово» | 0,83 тыс.куб.м/сут. | 1515 | -«»- |
| 6 | 1 очередь | Перекачка сточных вод | КНС «Федоровка-Самохваловка» | 4,45 тыс.куб.м/сут. | 1523 |  |
| 7 | 1 очередь | Перекачка сточных вод | КНС «Жилино» | 15,68  тыс.куб.м/сут. | 2038 |  |
| 8 | 1 очередь | Перекачка сточных вод | КНС «Зинино-Нагаево» | 9,32  тыс.куб.м/сут. | 1849 |  |
| 9 | 1 очередь | Перекачка сточных вод | КНС «Максимовка» | 23,64  тыс.куб.м/сут. | 1713 | -«»- |
| 10 | 1 очередь | Перекачка сточных вод | КНС «Затон-Восточный» | 123,68  тыс.куб.м/сут. | 525 | -«»- |
| 11 | 1 очередь | Транспортировка сточных вод | Напорный коллектор от КНС "Дема-Главная" до КНС "Затон-Восточный"  Д2х1000 | 11,1 км |  | -«»- |
| 12 | 1 очередь | Транспортировка сточных вод | Напорный коллектор от КНС "Затон-Восточный"  Д2х1200 | 13,9 км |  | -«»- |
| 13 | 1 очередь | Транспортировка сточных вод | Напорный коллектор от КНС "Романовка" до КНС "Затон-Восточный"  Д2х710 | 12,6 км |  | -«»- |
| 14 | 1 очередь | Транспортировка сточных вод | Напорный коллектор Д2х315  от КНС "Миловка" до проектируемого самотечного коллектора D = 1200 мм | 3,8 км |  | -«»- |
| 15 | 1 очередь | Транспортировка сточных вод | Канализационные коллектора от КНС "Зинино-Нагаево" до КНС "Южная"  Д2х500 | 8,5 км |  | -«»- |
| 16 | 1 очередь | Транспортировка сточных вод | Напорные коллекторы от КНС "Карпово"  Д2х200 | 0,6 км |  | -«»- |
| 17 | 1 очередь | Транспортировка сточных вод | Напорные коллекторы от КНС "Федоровка"  Д2х355 | 1,0 км |  | -«»- |
| 18 | 1 очередь | Транспортировка сточных вод | Напорные коллекторы от КНС "Максимовка-Главная"  Д2х800 | 4,0 км |  | -«»- |
| 19 | 1 очередь | Транспортировка сточных вод | Канализация жилой застройки территории Зауфимья в Октябрьском и Калининском районах | 28,8 км |  | -«»- |
| 21 | 1 очередь | Транспортировка сточных вод | Самотечный канализационный коллектор Д=1600мм мкр.Глумилино | 1,0 км |  | -«»- |
| 22 | 1 очередь | Транспортировка сточных вод | Самотечный канализационный коллектор по ул. Металлистов, ул. Ахметова до КНС "Затон" Д1200 | 3,1 км |  | -«»- |
| 23 | 1 очередь | Транспортировка сточных вод | Вторая нитка напорного коллектора от КНС 5 до КНС 10 Д630 | 1,5 км |  | -«»- |
| 24 | 1 очередь | Транспортировка сточных вод | Переключение стоков КНС "Дагестанская" (ликвидация КНС) на КНС "Дема-Главная". Коллектор щитовой проходки | 0,8 км |  | -«»- |
| 25 | 1 очередь | Транспортировка сточных вод | Водоотведение жилых домов NN 41 - 59 и NN 46 - 60 по улице Павлика Морозова в Демском районе | 0,7 км |  | -«»- |
| 26 | 1 очередь | Транспортировка сточных вод | Канализационные коллекторы от КНС в районе Елкибаево до КНС "Жилино  Д2х225 | 3,2 км |  | -«»- | Постановление Администрации городского округа г. Уфа РБ от 15.10.2019 N 1593 О внесении изменений в муниципальную программу "Развитие градостроительной деятельности на территории городского округа город Уфа Республики Башкортостан", утвержденную Постановлением Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан от 11 июля 2016 года N 1072 (в редакции от 23 июля 2019 года N 1083 ) |
| 26 | 1 очередь | Транспортировка сточных вод | Канализационные коллекторы от КНС в районе Елкибаево до КНС "Жилино  Д2х225 | 3,2 км |  | -«»- |
| 27 | 1 очередь | Транспортировка сточных вод | Напорный коллектор от КНС «Затон» до КНС «Затон-Восточный»  Д2х900 | 4,3 км |  | -«»- | Решение Совета городского округа г.Уфа от 19.12.2018г №35/2  «Об утверждении Стратегии социально-зкономического развития городского округа город Уфа Республики Башкортостан до 2030г.» |
| 28 | 1 очередь | Транспортировка сточных вод | Канализование Зауфимья районов «Нагаево», «Жилино», «Зинино», «Федоровка», Максимовка, Карпово, Елкибаево | 25 км |  | -«»- |
| 36 | 1 очередь | Перекачка сточных вод | Строительство КНС Уршак | 4,44  тыс.куб.м/сут. | За границами Г.О. | -«»- | Схема систем водоснабжения и водоотведения городского округа г. Уфы Республики Башкортостан на 2015-2025гг |
| 37 | 1 очередь | Транспортировка сточных вод | Строительство напорно-самотечных коллекторов от КНС «Уршак» до КНС «Кооперативная поляна»  Д355-600 | 14,5 км |  | -«»- |
| 38 | 1 очередь | Перекачка сточных вод | Строительство КНС «Кооперативная поляна» | 6,72  тыс.куб.м/сут. | 1009 | -«»- |
| 39 | 1 очередь | Транспортировка сточных вод | Строительство напорных коллекторов от КНС «Кооперативная поляна  Д2х700 | 4,1 км |  | -«»- |
| 40 | 1 очередь | Перекачка сточных вод | Строительство КНС «8марта» | 8,65  тыс.куб.м/сут. | 1828 | -«»- |
| 41 | 1 очередь | Транспортировка сточных вод | Строительство напорных коллекторов от КНС «8 марта» Д500 | 0,9 км |  | -«»- |
| 42 | 1 очередь | Перекачка сточных вод | Строительство КНС «Елкибаево» | 1,08  тыс.куб.м/сут. | 1512 | -«»- |
| 43 | 1 очередь | Транспортировка сточных вод | Напорный трубопровод от КНС №5 с дюкером под р. Белая Д2х710 | 1,5 км |  | -«»- |
| 44 | 1 очередь | Перекачка сточных вод | Строительство новой КНС №5 вместо существующей | 17,24  тыс.куб.м/сут. | 475 | -«»- |
| 45 | 1 очередь | Транспортировка сточных вод | Самотечный трубопровод КНС «Затон-Восточный»  Д1500 | 2,0 км |  | -«»- |
| 46 | 1 очередь | Транспортировка сточных вод | Сборный коллектор Самохваловка-Федоровка-Елкибаево-Карпово | 3,8 км |  | -«»- |
| 47 | 1 очередь | Транспортировка сточных вод | Самотечный трубопровод КНС «Жилино» | 1,0 км |  | -«»- |
| 48 | 1 очередь | Транспортировка сточных вод | Напорный трубопровод КНС «Жилино»  Д2х630 | 0,3 км |  | -«»- |
| 49 | Расч.  срок | Перекачка сточных вод | КНС «Булгаково» (Булгаковский с/с) | 1,0  тыс.куб.м/сут. | 32 | -«»- | предложения Генплана |
| 49 | Расч.  срок | Перекачка сточных вод | КНС «Локотки» (Булгаковский с/с) | 1,0  тыс.куб.м/сут. | 733 |  |
| 50 | Расч.  срок | Транспортировка сточных вод | Самотечные сети Булгаково  Д200-300 | 9,3 км |  | -«»- |
| 51 | Расч.  срок | Транспортировка сточных вод | Канализование Чесноковки, Кировского района Уфы, самотечные сети на КНС «Зубово»  Д200-300 | 6,8 км |  | -«»- |
| 52 | Расч.  срок | Транспортировка сточных вод | Канализование «Коллективного сада №32»  Д200-300 | 6,0 км |  | -«»- |
| 53 | Расч.  срок | Транспортировка сточных вод | Канализование мкр. Кооперативный, Некрасово, самотечные сети на КНС «8марта»  Д200-400 | 7,9 км |  | -«»- |
| 54 | Расч.  срок | Транспортировка сточных вод | Канализование с. «Старые Турбаслы» со строительством КНС и нап.трубопроводов.  Д200-400 | 12,0 км | 1158 | -«»- |
| 55 | Расч.  срок | Транспортировка сточных вод | Канализование Ст.Александровка, Новоалександровка  Д200-300 | 3,0 км |  | -«»- |
| 56 | Расч.  срок | Транспортировка сточных вод | Канализование пос.Тимашево со строительством КНС и нап. Трубопроводов  Д200-400 | 5,0 км | 1161 | -«»- |
| 57 | Расч.  срок | Транспортировка сточных вод | Канализование п. Новые Черкассы со строительством напорной сети КНС и нап. Трубопроводов  Д200-400 | 9,0 км | 1369 | -«»- |
| 58 | Расч.  срок | Транспортировка сточных вод | Канализование с. Вотикеево со строительством КНС и напорных трубопроводов Д200-400 | 7,4 км | 1190 | -«»- |
| 59 | Расч.  срок | Транспортировка сточных вод | Канализование СНТ «Родничок-2», ОСТ ОАО УМПО КС№37, СНТ №36 «Дружба», СНТ №33 «Ромашка», ОСТ ОАО УМПО КС №34  Д200-300 | 11,0 км |  | -«»- |
| 60 | Расч.  срок | Транспортировка сточных вод | Канализование д. Князево, коллективного сада №40  Д200-300 | 4,7 км |  | -«»- |
| 61 | Расч.  срок | Транспортировка сточных вод | Канализование СНТ «Дубки», СНТ «Заря, СНТ «Восход», СНТ «Рица», СНТ «Здоровье», СНТ «Сосновый Бор  Д200 | 6,2 км |  | -«»- |
| 62 | Расч.  срок | Транспортировка сточных вод | Канализование СНТ №19  Д200 | 5,1 км |  | -«»- |
| 63 | Расч.  срок | Транспортировка сточных вод | Канализование садов «Нижнее Дудкино», «Верхнее Дудкино»  Д200-00 | 9,2 км |  | -«»- |
| 64 | Расч.  срок | Транспортировка сточных вод | Канализование СНТ «Приозерный-4»  Д200 | 2,0 км |  | -«»- |
| 65 | Расч.  срок | Транспортировка сточных вод | Канализование СНТ «Базилевское»  Д200 | 2,0 км |  | -«»- |
| 66 | Расч.  срок | Транспортировка сточных вод | Канализование района «Нижегородка»  Д200-400 | 6,6 км |  | -«»- |
| 67 | Расч.  срок | Перекачка и транспортировка сточных вод | Канализование со строительством КНС п. «Козарез»  Д200-400 | 1,0 км | 249 | -«»- |
| 68 | Расч.  срок | Транспортировка сточных вод | Канализование п. Ивановский, мкр. Сафроновский, частного сектора мкр. Затон, п. Тихая Слобода, мкр. Затон, п. Дема, мкр Кузнецовский (Затон)  Д200-500 | 17,1 км |  | -«»- |
| 69 | Расч.  срок | Перекачка сточных вод | Строительство ГКНС Южные ворота | 18,0 тыс.куб.м/сут. | 2397 | -«»- |
| 70 | Расч.  срок | Перекачка сточных вод | Строительство КНС Южные ворота 1 | 10,2 тыс.куб.м/сут. | 2337 | -«»- |  |
| 71 | Расч.  срок | Перекачка сточных вод | Строительство КНС Южные ворота 2 | 8,0 тыс.куб.м/сут. | 701 | -«»- |
| 72 | Расч.  срок | Транспортировка сточных вод | Канализование территории Южные ворота (цветы Башкирии) Д200-700 | 49,0 км |  | -«»- |
| 73 | Расч.  срок | Перекачка и транспортировка сточных вод | Канализование со строительством КНС Карьер Д200-300 | 2,0 тыс.куб.м/сут/6 км | 2293 | -«»- |
| 74 | Расч.  срок | Перекачка сточных вод | Строительство КНС 1 в районе Кузнецовский затон | 5,7 тыс.куб.м/сут/6 км | 2298 | -«»- |
| 75 | Расч.  срок | Перекачка сточных вод | Строительство КНС 2 в районе Кузнецовский затон | 2,0 тыс.куб.м/сут/6 км | 2318 | -«»- |
| 76 | Расч.  срок | Перекачка сточных вод | Строительство КНС 3 в районе Кузнецовский затон | 6,2 тыс.куб.м/сут/6 км | 4558 | -«»- |
| 77 | Расч.  срок | Перекачка сточных вод | Строительство КНС 4 в районе Кузнецовский затон | 6,9 тыс.куб.м/сут/6 км | 1825 | -«»- |
| 78 | Расч.  срок | Транспортировка сточных вод | Канализование территории Кузнецовский затон (цветы Башкирии) Д200-700 | 34,0 км |  | -«»- |
| 79 | Расч.  срок | Транспортировка сточных вод | Канализование прочих промышленных площадок по г. Уфа, точек роста  Д200-400 | 35,0 км |  | -«»- |

Таблица 4.3.6 Сведения о планируемых для размещения объектах системы водоотведения (дождевая канализация)

| № п/п | Срок реализации | Назначение объекта | Наименование объекта | Основные характеристики | Индивидуальный № функциональной зоны | Характеристики ЗОУИТ | Наименование и реквизиты нормативного правового акта |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **ОБЪЕКТЫ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ** | | | | | | |
|  | **Строительство очистных сооружений поверхностного стока** | | | | | | |
| 1 | 2032 | Очистка поверхностного стока | Очистное сооружение «в районе ул.Зеленая Роща» | 3,0 | ФЗ №1654 |  | Постановление администрации г.Уфы №2687 от 23.06.2004 «О развитии системы дренажно-дождевой канализации г.Уфы» |
| 2 | 2032 | Очистка поверхностного стока | Очистное сооружение «в районе п.Аркаул-2» | 3,0 | ФЗ №1654 |  | Постановление администрации г.Уфы №2687 от 23.06.2004 «О развитии системы дренажно-дождевой канализации г.Уфы» |
| 3 | 2032 | Очистка поверхностного стока | Очистное сооружение «в районе п.Аркаул-2» | 3,0 | ФЗ №1654 |  | Постановление администрации г.Уфы №2687 от 23.06.2004 «О развитии системы дренажно-дождевой канализации г.Уфы» |
| 4 | 2032 | Очистка поверхностного стока | Очистное сооружение «в районе п.Никольский» | 3,0 | ФЗ №1654 |  | Постановление администрации г.Уфы №2687 от 23.06.2004 «О развитии системы дренажно-дождевой канализации г.Уфы» |
| 5 | 2032 | Очистка поверхностного стока | Очистное сооружение «в районе п.Никольский» | 3,0 | ФЗ №1654 |  | Постановление администрации г.Уфы №2687 от 23.06.2004 «О развитии системы дренажно-дождевой канализации г.Уфы» |
| 6 | 2032 | Очистка поверхностного стока | Очистное сооружение «в районе Старая Александровка» | 3,0 | ФЗ №821 |  | Постановление администрации г.Уфы №2687 от 23.06.2004 «О развитии системы дренажно-дождевой канализации г.Уфы» |
| 7 | 2032 | Очистка поверхностного стока | Очистное сооружение «в районе Старая Александровка. Ул.Энергетиков» | 1,0 | ФЗ №1685 |  | Постановление администрации г.Уфы №2687 от 23.06.2004 «О развитии системы дренажно-дождевой канализации г.Уфы» |
| 8 | 2032 | Очистка поверхностного стока | Очистное сооружение «в районе ОАО «Уфаоргсинтез» | 3,0 | ФЗ №1916 |  | Постановление администрации г.Уфы №2687 от 23.06.2004 «О развитии системы дренажно-дождевой канализации г.Уфы» |
| 9 | 2032 | Очистка поверхностного стока |  |  | ФЗ №842 |  | Постановление администрации г.Уфы №2687 от 23.06.2004 «О развитии системы дренажно-дождевой канализации г.Уфы» |
| 10 | 2032 | Очистка поверхностного стока |  |  | ФЗ №842 |  | Постановление администрации г.Уфы №2687 от 23.06.2004 «О развитии системы дренажно-дождевой канализации г.Уфы» |
| 11 | 2032 | Очистка поверхностного стока | Очистное сооружение «в районе ОАО «Уфаоргсинтез» | 1,0 | ФЗ №1654 |  | Постановление администрации г.Уфы №2687 от 23.06.2004 «О развитии системы дренажно-дождевой канализации г.Уфы» |
| 12 | 2032 | Очистка поверхностного стока | Очистное сооружение «в районе Аварийный» | 3,0 | ФЗ №432 |  | Постановление администрации г.Уфы №2687 от 23.06.2004 «О развитии системы дренажно-дождевой канализации г.Уфы» |
| 13 | 2032 | Очистка поверхностного стока | Очистное сооружение «в районе ул.Кемеровская» | 3,0 | ФЗ №826 |  | Постановление администрации г.Уфы №2687 от 23.06.2004 «О развитии системы дренажно-дождевой канализации г.Уфы» |
| 14 | 2032 | Очистка поверхностного стока | Очистное сооружение «на водовыпуске в районе ул.Адмирала Ушакова» |  | ФЗ №1535 |  |  |
| 15 | 2042 | Очистка поверхностного стока | Очистное сооружение «в районе Максимовка, на водовыпуске по ул.Мечникова» |  | ФЗ №1112 |  |  |
| 16 | 2032 | Очистка поверхностного стока | Очистное сооружение «на водовыпуске в районе ул.Юрия Гагарина» | 4,0 | ФЗ №1490 |  | Постановление администрации г.Уфы №2687 от 23.06.2004 «О развитии системы дренажно-дождевой канализации г.Уфы» |
| 17 | 2032 | Очистка поверхностного стока | Очистное сооружение «в микрорайоне Инорс» |  | ФЗ №1661 |  |  |
| 18 | 2032 | Очистка поверхностного стока | Очистное сооружение «в микрорайоне Шакша в районе ул.Мелеузовская» | 2,0 | ФЗ №1683 |  | Постановление администрации г.Уфы №2687 от 23.06.2004 «О развитии системы дренажно-дождевой канализации г.Уфы» |
| 19 | 2032 | Очистка поверхностного стока | Очистное сооружение «на водовыпуске в р.Белая в районе ул.Парковая» | 3,0 | ФЗ №356 |  | Постановление администрации г.Уфы №2687 от 23.06.2004 «О развитии системы дренажно-дождевой канализации г.Уфы» |
| 20 | 2032 | Очистка поверхностного стока | Очистное сооружение «в микрорайоне Затон» | 3,0 | ФЗ №527 |  | Постановление администрации г.Уфы №2687 от 23.06.2004 «О развитии системы дренажно-дождевой канализации г.Уфы» |
| 21 | 2042 | Очистка поверхностного стока | Очистное сооружение «в районе д.Ветошниково» |  | ФЗ №2079 |  |  |
| 22 | 2042 | Очистка поверхностного стока | Очистное сооружение «в районе Нижегородка на водовыпуске ул.Силикатная» | 3,0 | ФЗ №2075 |  | Постановление администрации г.Уфы №2687 от 23.06.2004 «О развитии системы дренажно-дождевой канализации г.Уфы» |
| 23 | 2032 | Очистка поверхностного стока | Очистное сооружение «на пересечении ул.М.Губайдуллина и проспекта Салавата Юлаева» | 4,0 | ФЗ №1844 |  | Постановление администрации г.Уфы №2687 от 23.06.2004 «О развитии системы дренажно-дождевой канализации г.Уфы» |
| 24 | 2032 | Очистка поверхностного стока | Очистное сооружение «в районе д.Елкибаево и с.Федоровка» |  | ФЗ №1517 |  |  |
| 25 | 2032 | Очистка поверхностного стока | Очистное сооружение «в районе д.Жилино» |  | ФЗ №1750 |  |  |
| 26 | 2032 | Очистка поверхностного стока | Очистное сооружение «в районе ул.Пугачева» | 4,0 | ФЗ №2304 |  | Постановление администрации г.Уфы №2687 от 23.06.2004 «О развитии системы дренажно-дождевой канализации г.Уфы» |
| 27 | 2032 | Очистка поверхностного стока | Очистное сооружение «в районе Кооперативная поляна (мост через р.Белая)» | 3,0 | ФЗ №2272 |  | Постановление администрации г.Уфы №2687 от 23.06.2004 «О развитии системы дренажно-дождевой канализации г.Уфы» |
| 28 | 2032 | Очистка поверхностного стока | Очистное сооружение «в районе Дема» | 3,0 | ФЗ №813 |  | Постановление администрации г.Уфы №2687 от 23.06.2004 «О развитии системы дренажно-дождевой канализации г.Уфы» |
| 29 | 2032 | Очистка поверхностного стока | Очистное сооружение «напротив ТЦ «Мега» в районе СНТ «Дилара» |  | ФЗ №2055 |  |  |
| 30 | 2032 | Очистка поверхностного стока | Очистное сооружение «в районе д.Зинино» |  | ФЗ №1782 |  |  |
| 31 | 2032 | Очистка поверхностного стока | Очистное сооружение «в районе д.Мокроусово» |  | ФЗ №110 |  |  |
| 32 | 2032 | Очистка поверхностного стока | Очистное сооружение «в районе д.Королево» |  | ФЗ №2021 |  |  |
| 33 | 2032 | Очистка поверхностного стока | Очистное сооружение «в районе Камышлинского мелькомбината» |  | ФЗ №21 |  |  |
| 34 | 2032 | Очистка поверхностного стока | Очистное сооружение «в районе д.Искино и д.Локотки» |  | ФЗ №2022 |  |  |
| 35 | 2032 | Очистка поверхностного стока | Очистное сооружение «в районе с.Чесноковка» |  | ФЗ №116 |  |  |
| 36 | 2032 | Очистка поверхностного стока | Очистное сооружение «для территории СНТ «Дружба», СНТ «Урожай», СНТ «Виктория» и проч.» |  | ФЗ №789 |  |  |
| 37 | 2032 | Очистка поверхностного стока | Очистное сооружение «в районе с.Нагаево» |  | ФЗ №1766 |  |  |
| 38 | 2032 | Очистка поверхностного стока | Очистное сооружение «в районе Базилевка» |  | ФЗ №1692 |  |  |
| 39 | 2032 | Очистка поверхностного стока | Очистное сооружение «Соборная мечеть №1» |  | ФЗ№1593 |  |  |
| 40 | 2032 | Очистка поверхностного стока | Очистное сооружение «Соборная мечеть №2» |  | ФЗ№2342 |  |  |
| 41 | 2032 | Очистка поверхностного стока | Очистное сооружение «Кузнецовский Затон» |  | ФЗ№2395 |  |  |
| 42 | 2042 | Очистка поверхностного стока | №1 «для застройки «Южные ворота» |  | ФЗ№2397 |  |  |
| 43 | 2042 | Очистка поверхностного стока | №2 «для застройки «Южные ворота» |  | ФЗ№2314 |  |  |
| 44 | 2042 | Очистка поверхностного стока | «для застройки в районе Чесноковка» |  | ФЗ№2293 |  |  |
|  | **Строительство ливневых насосных станций** | | | | | | |
| 1 | 2032 | Передача стока | Ливневая насосная станция «в районе ОАО «Уфаоргсинтез» для очистного сооружения №8 |  | ФЗ №1404 |  |  |
| 2 | 2032 | Передача стока | Ливневая насосная станция «в районе ОАО «Уфаоргсинтез» для очистного сооружения №11 |  | ФЗ №1654 |  |  |
| 3 | 2032 | Передача стока | Ливневая насосная станция «в районе Старая Александровка, ул.Энергетиков» для очистного сооружения №7 |  | ФЗ №1647 |  |  |
| 4 | 2032 | Передача стока | Ливневая насосная станция «в районе пересечения Бирского тракта и ул.Тимашевская» |  | ФЗ №1647 |  |  |
| 5 | 2032 | Передача стока | Ливневая насосная станция «в районе ул.Адмирала Ушакова» |  | ФЗ №1408 |  |  |
| 6 | 2042 | Передача стока | Ливневая насосная станция «в районе Максимовка для очистного сооружения №15» |  | ФЗ №1163 |  |  |
| 7 | 2032 | Передача стока | Ливневая насосная станция «в районе ул.Перспективная» |  | ФЗ №1722 |  |  |
| 8 | 2032 | Передача стока | Ливневая насосная станция «в районе ул.Перспективная у моста через р.Уфу» |  | ФЗ №1699 |  |  |
| 9 | 2032 | Передача стока | Ливневая насосная станция «В мкр.ШАкша в районе ул.Мелеузовская для очистного сооружения №18» |  | ФЗ №1683 |  |  |
| 10 | 2032 | Передача стока | Ливневая насосная станция «в районе пересечения набережной р.Уфа и ул.Баязита Бикбая» |  | ФЗ №1489 |  |  |
| 11 | 2032 | Передача стока | Ливневая насосная станция «в районе ул.Ирендык» |  | ФЗ №199 |  |  |
| 12 | 2032 | Передача стока | Ливневая насосная станция «в районе пересечения проспекта Дружбы народов и ул.Ахметова |  | ФЗ №246 |  |  |
| 13 | 2032 | Передача стока | Ливневая насосная станция «в районе ул.Диниса Булякова» |  | ФЗ №893 |  |  |
| 14 | 2042 | Передача стока | Ливневая насосная станция «в районе ул.Лесозаводская» |  | ФЗ №475 |  |  |
| 15 | 2032 | Передача стока | Ливневая насосная станция «в районе ул.Менделеева» |  | ФЗ №1465 |  |  |
| 16 | 2032 | Передача стока | Ливневая насосная станция «в районе д.Елкибаево и с.Федоровка для очистного сооружения №24» |  | ФЗ №1539 |  |  |
| 17 | 2032 | Передача стока | Ливневая насосная станция «в районе д.Жилино для очистного сооружения №25» |  | ФЗ №1750 |  |  |
| 18 | 2032 | Передача стока | Ливневая насосная станция «в районе ул.Юрия Гагарина для очистного сооружения №16» |  | ФЗ №944 |  |  |
| 19 | 2032 | Передача стока | Ливневая насосная станция «в районе ул.Адмирала Ушакова для очистного сооружения №14» |  | ФЗ №1535 |  |  |
| 20 | 2032 | Передача стока | Ливневая насосная станция «в районе Инорс для очистного сооружения №20» |  | ФЗ №1484 |  |  |

Таблица 4.3.7 Сведения о планируемых для размещения объектах системы связи

| № п/п | Срок реализации | Назначение объекта | Наименование объекта | Основные характеристики | Индивидуальный № функциональной зоны | Характеристики ЗОУИТ | Наименование и реквизиты нормативного правового акта |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **ОБЪЕКТЫ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ** | | | | | | |
|  | **Реконструкция** | | | | | | |
| 1 |  | Объект местного значения в области связи.  Для обеспечения абонентов надежными и качественными услугами связи и расширения их перечня. | VolP, ул. Сун-ят-сена , д.11  Кировский район | Монтированная емкость 96 номеров.  Реконструкция с увеличением емкости | 1593 | В соответствии с утвержденными «Правилами охраны сооружений связи РФ» 9.06.1995 № 578 охранные зоны для телефонной канализации и сетей проводного вещания устанавливаются по 2 м в обе стороны.  **В соответствии с утвержденными Охранные Санитарно-защитные зоны на линии проводного вещания не установлены (СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03)** | Государственная программа «Развитие средств массовых коммуникаций Республики Башкортостан»,  Государственная программа «Развитие информационного общества» в Республике Башкортостан»,  Государственная программа Российской Федерации «Информационное общество»  (2011-2020г.г.) |
| 2 |  | Объект местного значения в области связи.  Для обеспечения абонентов надежными и качественными услугами связи и расширения их перечня. | PON OLT, ул. Рабкоров д.6 к.1, Кировский р-н | Монтированная емкость 25311 номеров.  Реконструкция с увеличением емкости | 1985 | В соответствии с утвержденными «Правилами охраны сооружений связи РФ» 9.06.1995 № 578 охранные зоны для телефонной канализации и сетей проводного вещания устанавливаются по 2 м в обе стороны.  **В соответствии с утвержденными Охранные Санитарно-защитные зоны на линии проводного вещания не установлены (СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03)** | Государственная программа «Развитие средств массовых коммуникаций Республики Башкортостан»,  Государственная программа «Развитие информационного общества» в Республике Башкортостан»,  Государственная программа Российской Федерации «Информационное общество»  (2011-2020г.г.) |
| 3 |  | Объект местного значения в области связи.  Для обеспечения абонентов надежными и качественными услугами связи и расширения их перечня. | АТСЭ, ул. Генерала Кусимова, д.15, к.1  Демский р-н | Монтированная емкость 4000 номеров.  Реконструкция с увеличением емкости | 175 | В соответствии с утвержденными «Правилами охраны сооружений связи РФ» 9.06.1995 № 578 охранные зоны для телефонной канализации и сетей проводного вещания устанавливаются по 2 м в обе стороны.  **В соответствии с утвержденными Охранные Санитарно-защитные зоны на линии проводного вещания не установлены (СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03)** | Государственная программа «Развитие средств массовых коммуникаций Республики Башкортостан»,  Государственная программа «Развитие информационного общества» в Республике Башкортостан»,  Государственная программа Российской Федерации «Информационное общество»  (2011-2020г.г.) |
| 4 |  | Объект местного значения в области связи.  Для обеспечения абонентов надежными и качественными услугами связи и расширения их перечня. | АТСЭ, PON, ул. Кустарево, д.2, Демский р-н | Монтированная емкость 252 номера.  Реконструкция с увеличением емкости | 2113 | В соответствии с утвержденными «Правилами охраны сооружений связи РФ» 9.06.1995 № 578 охранные зоны для телефонной канализации и сетей проводного вещания устанавливаются по 2 м в обе стороны.  **В соответствии с утвержденными Охранные Санитарно-защитные зоны на линии проводного вещания не установлены (СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03)** | Государственная программа «Развитие средств массовых коммуникаций Республики Башкортостан»,  Государственная программа «Развитие информационного общества» в Республике Башкортостан»,  Государственная программа Российской Федерации «Информационное общество»  (2011-2020г.г.) |
| 5 |  | Объект местного значения в области связи.  Для обеспечения абонентов надежными и качественными услугами связи и расширения их перечня. | АТСЭ, ул Деревенская Переправа, д.53, к.А,  Ленинский р-н | Монтированная емкость 128 номеров.  Реконструкция с увеличением емкости | 475 | В соответствии с утвержденными «Правилами охраны сооружений связи РФ» 9.06.1995 № 578 охранные зоны для телефонной канализации и сетей проводного вещания устанавливаются по 2 м в обе стороны.  **В соответствии с утвержденными Охранные Санитарно-защитные зоны на линии проводного вещания не установлены (СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03)** | Государственная программа «Развитие средств массовых коммуникаций Республики Башкортостан»,  Государственная программа «Развитие информационного общества» в Республике Башкортостан»,  Государственная программа Российской Федерации «Информационное общество»  (2011-2020г.г.) |
| 6 |  | Объект местного значения в области связи.  Для обеспечения абонентов надежными и качественными услугами связи и расширения их перечня. | MSAN, ул. Красина, д.15,  Ленинский р-н | Монтированная емкость 360 номеров.  Реконструкция с увеличением емкости | 1839 | В соответствии с утвержденными «Правилами охраны сооружений связи РФ» 9.06.1995 № 578 охранные зоны для телефонной канализации и сетей проводного вещания устанавливаются по 2 м в обе стороны.  **В соответствии с утвержденными Охранные Санитарно-защитные зоны на линии проводного вещания не установлены (СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03)** | Государственная программа «Развитие средств массовых коммуникаций Республики Башкортостан»,  Государственная программа «Развитие информационного общества» в Республике Башкортостан»,  Государственная программа Российской Федерации «Информационное общество»  (2011-2020г.г.) |
| 7 |  | Объект местного значения в области связи.  Для обеспечения абонентов надежными и качественными услугами связи и расширения их перечня. | АТСЭ, ул. Нехаева, д51, к.А,  Ленинский р-н | Монтированная емкость 80 номеров.  Реконструкция с увеличением емкости | 475 | В соответствии с утвержденными «Правилами охраны сооружений связи РФ» 9.06.1995 № 578 охранные зоны для телефонной канализации и сетей проводного вещания устанавливаются по 2 м в обе стороны.  **В соответствии с утвержденными Охранные Санитарно-защитные зоны на линии проводного вещания не установлены (СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03)** | Государственная программа «Развитие средств массовых коммуникаций Республики Башкортостан»,  Государственная программа «Развитие информационного общества» в Республике Башкортостан»,  Государственная программа Российской Федерации «Информационное общество»  (2011-2020г.г.) |
| 8 |  | Объект местного значения в области связи.  Для обеспечения абонентов надежными и качественными услугами связи и расширения их перечня. | АТСЭ, б-р Халии Давлетшиной, д.18,  Советский р-н | Монтированная емкость 5010 номеров.  Реконструкция с увеличением емкости | 319 | В соответствии с утвержденными «Правилами охраны сооружений связи РФ» 9.06.1995 № 578 охранные зоны для телефонной канализации и сетей проводного вещания устанавливаются по 2 м в обе стороны.  **В соответствии с утвержденными Охранные Санитарно-защитные зоны на линии проводного вещания не установлены (СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03)** | Государственная программа «Развитие средств массовых коммуникаций Республики Башкортостан»,  Государственная программа «Развитие информационного общества» в Республике Башкортостан»,  Государственная программа Российской Федерации «Информационное общество»  (2011-2020г.г.) |
| 9 |  | Объект местного значения в области связи.  Для обеспечения абонентов надежными и качественными услугами связи и расширения их перечня. | АТСЭ, ул. Степана Халтурина, д.30,  Советский р-н | Монтированная емкость 16342 номеров.  Реконструкция с увеличением емкости | 325 | В соответствии с утвержденными «Правилами охраны сооружений связи РФ» 9.06.1995 № 578 охранные зоны для телефонной канализации и сетей проводного вещания устанавливаются по 2 м в обе стороны.  **В соответствии с утвержденными Охранные Санитарно-защитные зоны на линии проводного вещания не установлены (СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03)** | Государственная программа «Развитие средств массовых коммуникаций Республики Башкортостан»,  Государственная программа «Развитие информационного общества» в Республике Башкортостан»,  Государственная программа Российской Федерации «Информационное общество»  (2011-2020г.г.) |
| 10 |  | Объект местного значения в области связи.  Для обеспечения абонентов надежными и качественными услугами связи и расширения их перечня. | MSAN, ул. Карла Маркса, д.52, Советский р-н | Монтированная емкость 360 номеров.  Реконструкция с увеличением емкости | 483 | В соответствии с утвержденными «Правилами охраны сооружений связи РФ» 9.06.1995 № 578 охранные зоны для телефонной канализации и сетей проводного вещания устанавливаются по 2 м в обе стороны.  **В соответствии с утвержденными Охранные Санитарно-защитные зоны на линии проводного вещания не установлены (СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03)** | Государственная программа «Развитие средств массовых коммуникаций Республики Башкортостан»,  Государственная программа «Развитие информационного общества» в Республике Башкортостан»,  Государственная программа Российской Федерации «Информационное общество»  (2011-2020г.г.) |
| 11 |  | Объект местного значения в области связи.  Для обеспечения абонентов надежными и качественными услугами связи и расширения их перечня. | MSAN, ул. Ленина, д.130,  Советский р-н | Монтированная емкость 432 номера.  Реконструкция с увеличением емкости | 301 | В соответствии с утвержденными «Правилами охраны сооружений связи РФ» 9.06.1995 № 578 охранные зоны для телефонной канализации и сетей проводного вещания устанавливаются по 2 м в обе стороны.  **В соответствии с утвержденными Охранные Санитарно-защитные зоны на линии проводного вещания не установлены (СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03)** | Государственная программа «Развитие средств массовых коммуникаций Республики Башкортостан»,  Государственная программа «Развитие информационного общества» в Республике Башкортостан»,  Государственная программа Российской Федерации «Информационное общество»  (2011-2020г.г.) |
| 12 |  | Объект местного значения в области связи.  Для обеспечения абонентов надежными и качественными услугами связи и расширения их перечня. | АТСЭ, PON, ул. Российская, д.19, Орджоникидзевский район | Монтированная емкость 15560 номеров.  Реконструкция с увеличением емкости | 346 | В соответствии с утвержденными «Правилами охраны сооружений связи РФ» 9.06.1995 № 578 охранные зоны для телефонной канализации и сетей проводного вещания устанавливаются по 2 м в обе стороны.  **В соответствии с утвержденными Охранные Санитарно-защитные зоны на линии проводного вещания не установлены (СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03)** | Государственная программа «Развитие средств массовых коммуникаций Республики Башкортостан»,  Государственная программа «Развитие информационного общества» в Республике Башкортостан»,  Государственная программа Российской Федерации «Информационное общество»  (2011-2020г.г.) |
| 13 |  | Объект местного значения в области связи.  Для обеспечения абонентов надежными и качественными услугами связи и расширения их перечня. | АТСЭ, б-р Тухвата Янаби, д.32 к.1, Калининский р-н | Монтированная емкость 12214 номеров.  Реконструкция с увеличением емкости | 1793 | В соответствии с утвержденными «Правилами охраны сооружений связи РФ» 9.06.1995 № 578 охранные зоны для телефонной канализации и сетей проводного вещания устанавливаются по 2 м в обе стороны.  **В соответствии с утвержденными Охранные Санитарно-защитные зоны на линии проводного вещания не установлены (СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03)** | Государственная программа «Развитие средств массовых коммуникаций Республики Башкортостан»,  Государственная программа «Развитие информационного общества» в Республике Башкортостан»,  Государственная программа Российской Федерации «Информационное общество»  (2011-2020г.г.) |
| 14 |  | Объект местного значения в области связи.  Для обеспечения абонентов надежными и качественными услугами связи и расширения их перечня. | АТСЭ, ул. Сельская, д.8 к.2,  Калининский р-н | Монтированная емкость 5424 номера.  Реконструкция с увеличением емкости | 2036 | В соответствии с утвержденными «Правилами охраны сооружений связи РФ» 9.06.1995 № 578 охранные зоны для телефонной канализации и сетей проводного вещания устанавливаются по 2 м в обе стороны.  **В соответствии с утвержденными Охранные Санитарно-защитные зоны на линии проводного вещания не установлены (СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03)** | Государственная программа «Развитие средств массовых коммуникаций Республики Башкортостан»,  Государственная программа «Развитие информационного общества» в Республике Башкортостан»,  Государственная программа Российской Федерации «Информационное общество»  (2011-2020г.г.) |
| 15 |  | Объект местного значения в области связи.  Для обеспечения абонентов надежными и качественными услугами связи и расширения их перечня. | АТСЭ, ул. Чехова, д.3,  Калининский р-н | Монтированная емкость 864 номера.  Реконструкция с увеличением емкости | 1320 | В соответствии с утвержденными «Правилами охраны сооружений связи РФ» 9.06.1995 № 578 охранные зоны для телефонной канализации и сетей проводного вещания устанавливаются по 2 м в обе стороны.  **В соответствии с утвержденными Охранные Санитарно-защитные зоны на линии проводного вещания не установлены (СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03)** | Государственная программа «Развитие средств массовых коммуникаций Республики Башкортостан»,  Государственная программа «Развитие информационного общества» в Республике Башкортостан»,  Государственная программа Российской Федерации «Информационное общество»  (2011-2020г.г.) |
| 16 |  | Объект местного значения в области связи.  Для обеспечения абонентов надежными и качественными услугами связи и расширения их перечня. | PON, АТСЭ  с. Федоровка, ул. Галечная, д.16, Калининский р-н | Монтированная емкость 529 номеров.  Реконструкция с увеличением емкости | 1523 | В соответствии с утвержденными «Правилами охраны сооружений связи РФ» 9.06.1995 № 578 охранные зоны для телефонной канализации и сетей проводного вещания устанавливаются по 2 м в обе стороны.  **В соответствии с утвержденными Охранные Санитарно-защитные зоны на линии проводного вещания не установлены (СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03)** | Государственная программа «Развитие средств массовых коммуникаций Республики Башкортостан»,  Государственная программа «Развитие информационного общества» в Республике Башкортостан»,  Государственная программа Российской Федерации «Информационное общество»  (2011-2020г.г.) |
| 17 |  | Объект местного значения в области связи.  Для обеспечения абонентов надежными и качественными услугами связи и расширения их перечня. | PON, с. Нагаево, ул.Медовая, д.18, Октябрьский р-н | Монтированная емкость 150 номеров.  Реконструкция с увеличением емкости | 1524 | В соответствии с утвержденными «Правилами охраны сооружений связи РФ» 9.06.1995 № 578 охранные зоны для телефонной канализации и сетей проводного вещания устанавливаются по 2 м в обе стороны.  **В соответствии с утвержденными Охранные Санитарно-защитные зоны на линии проводного вещания не установлены (СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03)** | Государственная программа «Развитие средств массовых коммуникаций Республики Башкортостан»,  Государственная программа «Развитие информационного общества» в Республике Башкортостан»,  Государственная программа Российской Федерации «Информационное общество»  (2011-2020г.г.) |
| 18 |  | Объект местного значения в области связи.  Для обеспечения абонентов надежными и качественными услугами связи и расширения их перечня. | PON, АТСЭ  с Нагаево ул. Советская, д.13, Октябрьский р-н | Монтированная емкость 1280 номеров.  Реконструкция с увеличением емкости | 1762 | В соответствии с утвержденными «Правилами охраны сооружений связи РФ» 9.06.1995 № 578 охранные зоны для телефонной канализации и сетей проводного вещания устанавливаются по 2 м в обе стороны.  **В соответствии с утвержденными Охранные Санитарно-защитные зоны на линии проводного вещания не установлены (СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03)** | Государственная программа «Развитие средств массовых коммуникаций Республики Башкортостан»,  Государственная программа «Развитие информационного общества» в Республике Башкортостан»,  Государственная программа Российской Федерации «Информационное общество»  (2011-2020г.г.) |
| 19 |  | Объект местного значения в области связи.  Для обеспечения абонентов надежными и качественными услугами связи и расширения их перечня. | АТСЭ  ул. Луганская, д.37А,  Октябрьский район | Монтированная емкость 20000 номеров.  Реконструкция с увеличением емкости | 334 | В соответствии с утвержденными «Правилами охраны сооружений связи РФ» 9.06.1995 № 578 охранные зоны для телефонной канализации и сетей проводного вещания устанавливаются по 2 м в обе стороны.  **В соответствии с утвержденными Охранные Санитарно-защитные зоны на линии проводного вещания не установлены (СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03)** | Государственная программа «Развитие средств массовых коммуникаций Республики Башкортостан»,  Государственная программа «Развитие информационного общества» в Республике Башкортостан»,  Государственная программа Российской Федерации «Информационное общество»  (2011-2020г.г.) |
|  | **Строительство** | | | | | | |
| 1 |  | Объект местного значения в области связи. Для обеспечения абонентов надежными и качественными услугами связи и расширения их перечня. | Строительство АТС  В районе Чесноковка,  Кировский район | 1 объект | 701 | В соответствии с утвержденными «Правилами охраны сооружений связи РФ» 9.06.1995 № 578 охранные зоны для телефонной канализации и сетей проводного вещания устанавливаются по 2 м в обе стороны.  **В соответствии с утвержденными Охранные Санитарно-защитные зоны на линии проводного вещания не установлены (СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03)** | Государственная программа «Развитие средств массовых коммуникаций Республики Башкортостан»,  Государственная программа «Развитие информационного общества» в Республике Башкортостан»,  Государственная программа Российской Федерации «Информационное общество»  (2011-2020г.г.) |
| 2 |  | Объект местного значения в области связи. Для обеспечения абонентов надежными и качественными услугами связи и расширения их перечня. | Строительство АТС  В районе Демского шоссе,  Демский район | 1 объект | 1860 | В соответствии с утвержденными «Правилами охраны сооружений связи РФ» 9.06.1995 № 578 охранные зоны для телефонной канализации и сетей проводного вещания устанавливаются по 2 м в обе стороны.  **В соответствии с утвержденными Охранные Санитарно-защитные зоны на линии проводного вещания не установлены (СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03)** | Государственная программа «Развитие средств массовых коммуникаций Республики Башкортостан»,  Государственная программа «Развитие информационного общества» в Республике Башкортостан»,  Государственная программа Российской Федерации «Информационное общество»  (2011-2020г.г.) |
| 3 |  | Объект местного значения в области связи. Для обеспечения абонентов надежными и качественными услугами связи и расширения их перечня. | Строительство АТС мкр. 8 марта, Ленинский район | 1 объект | 1827 | В соответствии с утвержденными «Правилами охраны сооружений связи РФ» 9.06.1995 № 578 охранные зоны для телефонной канализации и сетей проводного вещания устанавливаются по 2 м в обе стороны.  **В соответствии с утвержденными Охранные Санитарно-защитные зоны на линии проводного вещания не установлены (СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03)** | Государственная программа «Развитие средств массовых коммуникаций Республики Башкортостан»,  Государственная программа «Развитие информационного общества» в Республике Башкортостан»,  Государственная программа Российской Федерации «Информационное общество»  (2011-2020г.г.) |
| 4 |  | Объект местного значения в области связи. Для обеспечения абонентов надежными и качественными услугами связи и расширения их перечня. | Строительство АТС мкр. Затон, Ленинский район | 1 объект | 262 | В соответствии с утвержденными «Правилами охраны сооружений связи РФ» 9.06.1995 № 578 охранные зоны для телефонной канализации и сетей проводного вещания устанавливаются по 2 м в обе стороны.  **В соответствии с утвержденными Охранные Санитарно-защитные зоны на линии проводного вещания не установлены (СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03)** | Государственная программа «Развитие средств массовых коммуникаций Республики Башкортостан»,  Государственная программа «Развитие информационного общества» в Республике Башкортостан»,  Государственная программа Российской Федерации «Информационное общество»  (2011-2020г.г.) |
| 5 |  | Объект местного значения в области связи. Для обеспечения абонентов надежными и качественными услугами связи и расширения их перечня. | Строительство АТС в районе проспекта Дружбы народов, Ленинский район | 1 объект | 527 | В соответствии с утвержденными «Правилами охраны сооружений связи РФ» 9.06.1995 № 578 охранные зоны для телефонной канализации и сетей проводного вещания устанавливаются по 2 м в обе стороны.  **В соответствии с утвержденными Охранные Санитарно-защитные зоны на линии проводного вещания не установлены (СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03)** | Государственная программа «Развитие средств массовых коммуникаций Республики Башкортостан»,  Государственная программа «Развитие информационного общества» в Республике Башкортостан»,  Государственная программа Российской Федерации «Информационное общество»  (2011-2020г.г.) |
| 6 |  | Объект местного значения в области связи. Для обеспечения абонентов надежными и качественными услугами связи и расширения их перечня. | Строительство АТС в районе Федоровка,  Калининский район | 1 объект | 1543 | В соответствии с утвержденными «Правилами охраны сооружений связи РФ» 9.06.1995 № 578 охранные зоны для телефонной канализации и сетей проводного вещания устанавливаются по 2 м в обе стороны.  **В соответствии с утвержденными Охранные Санитарно-защитные зоны на линии проводного вещания не установлены (СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03)** | Государственная программа «Развитие средств массовых коммуникаций Республики Башкортостан»,  Государственная программа «Развитие информационного общества» в Республике Башкортостан»,  Государственная программа Российской Федерации «Информационное общество»  (2011-2020г.г.) |
| 7 |  | Объект местного значения в области связи. Для обеспечения абонентов надежными и качественными услугами связи и расширения их перечня. | Строительство АТС в районе Нагаево, Октябрьский район | 1объект | 1781 | В соответствии с утвержденными «Правилами охраны сооружений связи РФ» 9.06.1995 № 578 охранные зоны для телефонной канализации и сетей проводного вещания устанавливаются по 2 м в обе стороны.  **В соответствии с утвержденными Охранные Санитарно-защитные зоны на линии проводного вещания не установлены (СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03)** | Государственная программа «Развитие средств массовых коммуникаций Республики Башкортостан»,  Государственная программа «Развитие информационного общества» в Республике Башкортостан»,  Государственная программа Российской Федерации «Информационное общество»  (2011-2020г.г.) |

**4.4 Сведения о планируемых для размещения объектах инженерной защиты территории от затопления и подтопления**

В части инженерной защиты от затопления и подтопления территории городского округа город Уфа необходима реализация мероприятий по строительству новых сооружений и расчистка и благоустройство существующей мелиоративной сети.

В качестве основных мероприятий защиты от затопления принято сооружение дамб и подсыпка. В состав перспективных мероприятий защиты от подтопления вошли открытые дренажные каналы, закрытые дренажные сети (линейные гравитационные дренажи, сифонные и лучевые дренажи), расчистка и благоустройство существующей мелиоративной сети, высадка влагофильных растений (ольха, лиственница, ясень и клен) на подтопленных участках с низкими фильтрационными свойствами водоносной толщи, а также мероприятия по организации поверхностного стока (ливневая канализация в составе работ по освоению и реорганизации территории).

Проектом предусмотрено строительство 9 дамб общей протяженностью 32,1 км; подсыпка 30 участков территории, общей площадью 1,98 тыс.га, строительство 9 каналов общей протяженностью 26,5 км и 14 дренажных трасс общей протяженностью 31,2 км.

В соответствии с республиканской адресной инвестиционной программой на 2022 год и плановый период 2023 и 2024 годов планируются к размещению «инженерные сооружения берегоукрепления р. Белой на участке от створа ул.Бельская до железнодорожного моста в Кировском и Ленинском районах городского округа город Уфа Республики Башкортостан».

Также сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения на территориях городского округа объектов местного значения в части развития инженерной защиты территории представлены в Таблицах 4.4.1 – 4.4.4.

Разработка проектных решений по строительству объектов инженерной защиты территории от затопления должна быть выполнена в увязке с мероприятиями инженерной защиты от подтопления с учетом действующих нормативных требований. Также для выхода на предпроектные решения необходимо выполнить исследовательские задачи, в том числе:

- исследование гидрологического режима реки и определение положения уровня 1% обеспеченности с учетом сокращения площади живого сечения потока в результате освоения территорий в зоне прохождения паводка;

- выявление оптимального соотношения объема планировки и параметров дамб с учетом результатов гидрогеологического прогноза (с применением геофильтрационного моделирования) развития подтопления, исходя из принципа приоритета планировки (не требуются эксплуатационные затраты) как основного мероприятия инженерной защиты территории от подтопления и затопления.

Проектные решения инженерной защиты от подтопления должны базироваться на достоверных фактических данных, в результате анализа и обобщения которых выполняются прогнозные расчеты с использованием современных средств математического моделирования.

Анализ существующих материалов показал дефицит фактических данных по режиму уровня подземных вод и геологическому строению территории. Имеющиеся материалы не обеспечивают достоверную оценку состояния территории. Учитывая активное развитие городского округа, достоверная информация о геологическом строении является основополагающей для эксплуатации существующих сооружений, а также строительства и освоения территории. В связи с этим, в рамках цифрового развития городской среды, необходимо выполнить следующие работы:

1. На базе существующего или вновь создаваемого ведомства организовать работу фонда по аккумуляции материалов инженерно-геологических изысканий в пределах городского округа. Предусмотреть обязательную передачу материалов вновь выполняемых сторонними организациями изысканий в архив ведомства.

2. Выполнить оцифровку фактических данных с созданием каталога инженерно-геологических скважин. Каталог скважин должен содержать записи о координатах, отметках устья, глубине, положении вскрытого и установившегося уровня в водоносных горизонтах, даты бурения, а также кровле и подошве выделяемых в ходе бурения геологических тел.

3. На основании обобщенного каталога скважин подготовить геологические и гидрогеологические атласы М 1:10000 для территории города. Обеспечить доступ всех заинтересованных лиц (проектных институтов, экспертных организаций и прочее) к картографической информации, в том числе и к архивам фонда.

Для подготовки проектных решений по мероприятиям инженерной защиты территории от подтопления, необходимо провести следующий комплекс работ:

а) На основании обобщенной геологической информации построить геофильтрационную модель территории. Выполнить оценку влияния мероприятий инженерной защиты с обоснованием их эффективности. При необходимости провести дополнительные инженерно-геологические изыскания.

б) Провести инженерно-геологические и геодезические изыскания в объеме, достаточном для разработки проектных решений по мероприятиям инженерной защиты.

Для технико-экономического обоснования мероприятий инженерной защиты, необходимо выполнить следующие работы:

1. Определение расчетных уровней р. Уфа и Белая с учетом сокращения площади живого сечения в результате освоения территории (дамбы, подсыпка).

2. Геофильтрационное моделирования с учетом результатов работ по пункту "а". По результатам моделирования должна быть представлена расчетная карта глубин в пределах городского округа, определено оптимальное положение мероприятий инженерной защиты и их основные параметры (тип мероприятий, плановое положение, отметки заглубления, расчетные расходы). Перед проведением работ по моделированию, необходимо обобщить все доступные материалы и провести гидрогеологические изыскания для обоснования основных параметров расчетной модели.

3. С учетом результатов работ по п. "а" и "б", провести необходимые изыскания по трассе намечаемых мероприятий с последующей разработкой проектной документации мероприятий инженерной защиты и выходом в экспертизу. Так как подсыпка территории выступает мероприятием по защите, как от затопления, так и подтопления, то важным аспектом проектных работ является определение оптимального баланса между подсыпкой территории/дренированием и размерами дамб для не застроенных территорий.

Таблица 4.4.1 Сведения о развитии сооружений инженерной защиты территории от затопления – дамбы

| N п.п. | Номер дамбы на плане | Очередность. 1 - первая очередь, для защиты территории сохраняемой застройки; 2 - на расчетный срок (для защиты территорий «развитие - на расчетный срок») | L, протяженность дамбы, м | S, площадь защищаемого района, м2 | Площадь защищаемого района, Га | S/L\*, эффективность дамбы (чем выше показатель, тем эффективнее –  больше защищаемой площади на 1 п.м. дамбы) | А.О. гребня дамбы\*\* в мБс (условная отметка, требует уточнения на следующей стадии работ) |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Д1 | 1 | 7056 | 5818274 | 581.8 | 825 | 93.7 |
| 2 | Д2-1 | 1 | 489 | 2180069 | 218 | 2331 | 94.2 |
| 3 | Д2-2 | 1 | 446 | 94.2 |
| 4 | Д3 | 2 | 6620 | 5120341 | 512 | 773 | 94.3 |
| 5 | Д4 | 2 | 3500 | 1471893 | 147.2 | 420 | 94.7 |
| 6 | Д5 | 2 | 5318 | 3146291 | 314.6 | 592 | 93.1 |
| 7 | Д6 | 2 | 1120 | 14319858 | 1432.0 | 12784 | 91.9 |
| 8 | Д7 | 2 | 2493 | 3900751 | 390.1 | 1565 | 94.3 |
| 9 | Д8 | 2 | 5077 | 4684177 | 468.4 | 923 | 95.8 |
| 10 | **Итого** |  | **32119** | **40641654** | **4064.1** |  |  |
| 11 | **Итого (1 очередь):** |  | **7991** | **7998343** | **799.8** |  |  |
| 12 | **Итого (2 очередь):** |  | **24128** | **32643311** | **3264.3** |  |  |
| Основные принципы выбора положения дамб: 1. Минимальный объем земляных работ - при выборе положения дамбы учитывались отметки рельефа. 2. Наличие граничных участков для "замыкания" дамбы на существующий рельеф или объекты дорожной инфраструктуры. 3. Более высокий приоритет при выборе положения дамбы положению проектируемых и существующих магистральных улиц. Наличие дамб изменяет профиль живого сечения существующего русла реки, что требует выполнения гидрологических расчетов для определения расчетных уровней 1 % обеспеченности. При оценке эффективности варианта устройства дамбы не учитывается площадь водных объектов на защищаемой территории. Параметры дамб требуют уточнения на последующих стадиях разработки мероприятий инженерной защиты, с учетом результатов гидрогеологического и гидродинамического моделирования, а также материалов дополнительных изысканий | | | | | | | | |

Таблица 4.4.2 Сведения о развитии сооружений инженерной защиты территории от затопления - подсыпка

| N п.п. | Номер участка на карте | Очередность. 1 - первая очередь, для защиты территории сохраняемой застройки; 2 - на расчетный срок (для защиты территорий «развитие - на расчетный срок») | Площадь участка подсыпки, S, м2 | Площадь участка, Га | Сущ. отм. рельефа, мБс (средняя по площади подсыпки) | Отм. УВ 1% (требует уточнения на последующей стадии проектирования) | Средняя мощность подсыпки\*, t, м | Отм. подсыпки, мБс | Объем подсып-ки, V, т.м3 | Эффективность P=S/V, (чем выше, тем эффективнее) |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | П1-1 | 1 | 1173679 | 117.37 | 88.00 | 93.00 | 5.50 | 93.50 | 6455 | 182 |
| 2 | П1-2 | 1 | 1880489 | 188.05 | 89.00 | 92.90 | 4.40 | 93.40 | 8274 | 227 |
| 3 | П1-3 | 1 | 25017 | 2.50 | 90.00 | 93.50 | 4.00 | 94.00 | 100 | 250 |
| 4 | П1-4 | 1 | 86206 | 8.62 | 89.50 | 93.50 | 4.50 | 94.00 | 388 | 222 |
| 5 | П1-5 | 1 | 45187 | 4.52 | 88.00 | 94.00 | 6.50 | 94.50 | 294 | 154 |
| 6 | П1-6 | 1 | 388353 | 38.84 | 91.00 | 94.60 | 4.10 | 95.10 | 1592 | 244 |
| 7 | П1-7 | 1 | 298254 | 29.83 | 93.00 | 93.80 | 1.30 | 94.30 | 388 | 769 |
| 8 | П1-8 | 1 | 1008246 | 100.82 | 88.00 | 91.50 | 4.00 | 92.00 | 4033 | 250 |
| 9 | П1-9 | 1 | 787394 | 78.74 | 88.00 | 91.40 | 3.90 | 91.90 | 3071 | 256 |
| 10 | П1-10 | 1 | 473243 | 47.32 | 88.00 | 93.70 | 6.20 | 94.20 | 2934 | 161 |
| 11 | П1-11 | 1 | 86315 | 8.63 | 88.00 | 93.70 | 6.20 | 94.20 | 535 | 161 |
| 12 | П1-12 | 1 | 141129 | 14.11 | 90.00 | 94.80 | 5.30 | 95.30 | 748 | 189 |
| 13 | П1-13 | 1 | 514268 | 51.43 | 90.00 | 94.70 | 5.20 | 95.20 | 2674 | 192 |
| 14 | П2-1 | 2 | 1195727 | 119.57 | 89.00 | 92.70 | 4.20 | 93.20 | 5022 | 238 |
| 15 | П2-2 | 2 | 1202001 | 120.20 | 88.50 | 94.60 | 6.60 | 95.10 | 7933 | 152 |
| 16 | П2-3 | 2 | 121295 | 12.13 | 88.00 | 94.60 | 7.10 | 95.10 | 861 | 141 |
| 17 | П2-4 | 2 | 2294272 | 229.43 | 87.00 | 94.60 | 8.10 | 95.10 | 18584 | 123 |
| 18 | П2-5 | 2 | 1047022 | 104.70 | 92.00 | 94.90 | 3.40 | 95.40 | 3560 | 294 |
| 19 | П2-6 | 2 | 70339 | 7.03 | 91.50 | 94.80 | 3.80 | 95.30 | 267 | 263 |
| 20 | П2-7 | 2 | 1544262 | 154.43 | 92.00 | 95.60 | 4.10 | 96.10 | 6331 | 244 |
| 21 | П2-8 | 2 | 100267 | 10.03 | 94.00 | 95.00 | 1.50 | 95.50 | 150 | 667 |
| 22 | П2-9 | 2 | 62028 | 6.20 | 94.00 | 95.00 | 1.50 | 95.50 | 93 | 667 |
| 23 | П2-10 | 2 | 171246 | 17.12 | 93.00 | 95.60 | 3.10 | 96.10 | 531 | 323 |
| 24 | П2-11 | 2 | 1473472 | 147.35 | 88.00 | 91.90 | 4.40 | 92.40 | 6483 | 227 |
| 25 | П2-12 | 2 | 1921029 | 192.10 | 86.00 | 91.40 | 5.90 | 91.90 | 11334 | 169 |
| 26 | П2-13 | 2 | 767595 | 76.76 | 88.00 | 91.40 | 3.90 | 91.90 | 2994 | 256 |
| 27 | П2-14 | 2 | 259641 | 25.96 | 88.00 | 91.40 | 3.90 | 91.90 | 1013 | 256 |
| 28 | П2-15 | 2 | 30884 | 3.09 | 88.00 | 93.70 | 6.20 | 94.20 | 191 | 161 |
| 29 | П2-16 | 2 | 83667 | 8.37 | 90.00 | 94.80 | 5.30 | 95.30 | 443 | 189 |
| 30 | П2-17 | 2 | 582330 | 58.5 | 91.00 | 93.80 | 3.30 | 94.30 | 1922 | 303 |
| 31 | **Итого** |  | **19834858** | **1983.5** |  |  |  |  | **99200** |  |
| 32 | **Итого оч. 1** |  | **6907781** | **691** |  |  |  |  | **31486** |  |
| 33 | **Итого оч. 2** |  | **12927077** | **1292.5** |  |  |  |  | **67713** |  |
| Подсыпка территории выбиралась исходя из следующих принципов:  1. Отсутствие или низкая плотность застройки защищаемой территории объектами капитального строительства  2. "Островной" тип развития затопления в районе защищаемой территории  3. Мощность слоя подсыпки до 6-7 м  4. Подсыпка как мероприятие инженерной защиты от подтопления в комбинации с дамбами. При этом высота дамб относительно спланированного подсыпкой территории будет меньше. Параметры подсыпки требуют уточнения на последующих стадиях разработки мероприятий инженерной защиты, с учетом результатов гидрогеологического и гидродинамического моделирования, а также материалов дополнительных изысканий | | | | | | | | | | | |

Таблица 4.4.3 Сведения о развитии сооружений инженерной защиты территории от подтопления - каналы

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п.п. | Очередность.  1 - первая очередь, 2 - на расчетный срок | Номер канала на плане | L, протяженность канала, м | Уровень дренирования, мБс\* |
| 1 | 1 | К1 | 2824 | 88-89 |
| 2 | 1 | К2 | 1522 | 88-90 |
| 3 | 1 | К3 | 2404 | 87-90 |
| 4 | 1 | К4 | 1414 | 87-90 |
| 5 | 1 | К5 | 5638 | 87-88 |
| 6 | 1 | К6 | 6100 | 87-88 |
| 7 | 1 | К7 | 2638 | 88-90 |
| 8 | 2 | К8 | 2327 | 88-90 |
| 9 | 1 | К9 | 1672 | 88-90 |
| **Итого:** | | | **26540** |  |
| **Итого (1 очередь):** | | | **24213** |  |
| **Итого (2 очередь):** | | | **2327** |  |
| \*Уровень дренирования и трассировка каналов определяется на основании материалов инженерно-геодезических/гидрометеорологических изысканий и результатов гидрогеологического моделирования. Конструкция канала определяется на основании материалов инженерно-геологических изысканий. | | | | |

Таблица 4.4.4 Сведения о развитии сооружений инженерной защиты территории от подтопления – закрытые дренажи

| N п.п. | Этапы | Номер дренажной трассы на плане | L, протяженность дрены, м | Уровень дренирования, мБс\* |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 1 | ДР1-1 | 2009 | 82-86 |
| 2 | 1 | ДР1-2 | 273 | 82-86 |
| 3 | 1 | ДР1-3 | 1413 | 82-86 |
| 4 | 2 | ДР2-1 | 1188 | 84-87 |
| 5 | 2 | ДР2-2 | 1098 | 84-87 |
| 6 | 2 | ДР-3 | 2269 | 79-162 |
| 7 | 1 | ДР-4 | 6113 | 80-86 |
| 8 | 2 | ДР-5 | 3561 | 90-96 |
| 9 | 2 | ДР-6 | 1628 | 82-86 |
| 10 | 2 | ДР-6-1 | 1522 | 82-86 |
| 11 | 2 | ДР-7 | 3690 | 82-86 |
| 12 | 2 | ДР-7-1 | 1905 | 82-86 |
| 13 | 2 | ДР-8 | 2532 | 82-86 |
| 14 | 2 | ДР-8-1 | 2035 | 82-86 |
| **Итого:** | | | **31236** |  |
| **Итого (1 очередь):** | | | **9808** |  |
| **Итого (2 очередь):** | | | **21428** |  |

\*Уровень дренирования и трассировка сооружений определяется на основании результатов гидрогеологического моделирования. Конструкция дренажей определяется на стадии проектной документации.

**4.5 Сведения о планируемых для размещения объектах в части предупреждения и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций**

Целями территориального планирования городского округа город Уфа Республики Башкортостан в части предупреждения и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций являются защита населения в случае возникновения чрезвычайных ситуаций техногенного или природного характера, сохранение здоровья населения и снижение рисков возникновения негативных последствий чрезвычайных ситуаций.

Для достижения поставленных целей необходимо:

* определение зон планируемого оснащения территорий техническими средствами, обеспечивающими информирование и оповещение населения при возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;
* определение зон планируемого размещения объектов, обеспечивающих безопасность и защиту населения при возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

Мероприятия Генерального плана городского округа город Уфа Республики Башкортостан в части предупреждения и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций отражены на Карте территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, и в пояснительной записке, имеющей гриф «Секретно».

В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 3 октября 1998 г. №1149 «О порядке отнесения территорий к группам по гражданской обороне» (ред.12.08.2017 г.), городской округ город Уфа отнесен к первой группе по гражданской обороне. В соответствии с постановлением Правительства РФ от 29 ноября 1999г. №1309 «О порядке создания убежищ и иных объектов гражданской обороны» (с изменениями от 30.10.2019), защите подлежат:

- население;

- работники наибольшей работающей смены организаций, имеющих мобилизационное задание и отнесенных к категориям по гражданской обороне;

- нетранспортабельные больные и обслуживающий их медицинский персонал, находящихся в учреждениях здравоохранения, расположенных на территории, отнесенной к группе по гражданской обороне, вне зоны возможного радиоактивного заражения (загрязнения).

Для укрытия населения используются имеющиеся защитные сооружения гражданской обороны и (или) приспосабливаются под защитные сооружения гражданской обороны в период мобилизации и в военное время заглубленные помещения и другие сооружения подземного пространства, включая метрополитены.

Для защиты населения территории городского округа город Уфа необходимо приспособить под защитные сооружения гражданской обороны в период мобилизации и в военное время подземные части существующих и проектируемых объектов общей вместимости 1300000 мест.

Существующие защитные сооружения гражданской обороны необходимо привести в соответствие нормам ИТМ ГО для приема укрываемых.

Места размещения укрытий и их вместимость требуется определить на последующих стадиях проектирования.

В настоящее время на территории городского округа город Уфа установлено 110 электросирен звукового оповещения населения и 13 комплексов информирования и оповещения населения ОКСИОН. С учетом нормативного радиуса действия электросирены, существующие электросирены охватывают рассматриваемую территорию не полностью.

Для оповещения населения и работающих смен, находящихся на территории городского округа город Уфа, о надвигающейся угрозе мирного времени или в особый период на кровле проектируемых зданий необходимо установить дополнительно не менее 41-ой электросирены звукового оповещения. Места установки проектируемых электросирен необходимо определять при подготовке проектов планировки территорий и уточнять на последующих стадиях проектирования исходя из нормативного радиуса действия электросирены. Необходимо предусмотреть сопряжение проектируемых электросирен с общей сетью оповещения города.

*Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности*

Противопожарные мероприятия являются составной частью комплекса мероприятий, обеспечивающих устойчивость функционирования отраслей и объектов народного хозяйства, в мирное и военное время. Их важность предопределяется большими размерами ущерба, который могут нанести пожары, возникающие как в мирное, так и в военное время, в очагах массового поражения.

В настоящее время на территории городского округа город Уфа расположено 25 пожарных депо с общим парком 137 единиц пожарной техники различного назначения.

Для обоснования принятого нормативного времени прибытия пожарных расчетов, для тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ на рассматриваемой территории, произведен расчет, в соответствии с методикой утвержденной Сводом правил 11.13130.2009 «Места дислокации подразделений пожарной охраны. Порядок и методика определения».

Необходимо отметить, что для данной стадии проектирования, расчет произведен по средним показателям необходимым для расчета, при этом, целью выезда дежурного караула на пожар, будут являться:

- ликвидация пожара прежде, чем его площадь превысит площадь, которую может потушить один дежурный караул (цель №1);

- ликвидация пожара прежде, чем наступит предел огнестойкости строительных конструкций в помещении пожара (цель №2).

Таблица 4.5.1. – Сводная таблица результатов расчетов

| **№**  **п\п** | **Наименование здания** | **Цель №1,км** | **Цель №2,км** | **Цель №3,км** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Жилые | 6,27 | 17,78 | - |
| 2 | Общественные | 3,83 | 17,43 | - |
| 3 | Административные | 4,03 | 17,11 | - |
| 4 | Производственные | 3,18 | 15,03 | - |

Генеральным планом городского округа город Уфа на территории города предусматривается реконструкция существующей застройки со сносом и новым строительством, а также освоение новых территорий, что предусматривает строительство новых зданий различной этажности и функционального назначения.

Полученные в результате расчетов расстояния до объектов обслуживания пожарными подразделениями, не позволяют обеспечить время прибытия первого пожарного подразделения от существующих пожарных депо, ко всем местам предполагаемого пожара на рассматриваемой территории, за 10 минут (при средней скорости пожарной машины 40км/ч (НПБ-201-96), без учета сильной загруженности проезжей части, что соответствует ст.76 Федерального закона №123-ФЗ от 22.04.2008г.

Для обеспечения нормативного времени прибытия пожарных подразделений к предполагаемому месту пожара, предлагается в дополнении к существующим, разместить 4 пожарных депо:

- Калининский район – депо на 2 а/м, в жилом районе Елкибаево-Фёдоровка-Самохваловка;

- Кировский район – депо на 2 а/м, в районе деревни Мокроусово;

- Ленинский район – депо на 2 а/м, в районе деревни Романовка;

- Орджоникидзевский район – депо на 2 а/м, в районе посёлка Новоалександровка.

Места под размещения пожарных депо предлагаются ориентировочно и указаны на карте территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в границах городского округа город Уфа Республики Башкортостан. Места размещения участков, а также количество автомашин в составе депо, необходимо уточнять на последующих стадиях заданием на проектирование.

Мероприятия по пожарной безопасности на рассматриваемой территории необходимо организовать в соответствии с Федеральным законом «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 №123-ФЗ.

**4.6 Сведения о планируемых для размещения озеленённых территориях общего пользования**

Целью территориального планирования городского округа Уфа в части природных и озеленённых территорий является формирование пространственной среды, благоприятной для жизнедеятельности человека и устойчивого развития города, рациональное использование и воспроизводство природных ресурсов, сохранение биосферы.

Для достижения цели устойчивого развития необходимо решение следующих задач:

- сохранение и развития природно-рекреационного комплекса как единой системы ландшафта и историко-культурного пространства городского округа. Формирование и включение в ПРК озелененных участков на территориях жилой, общественной и производственной застройки, восстановление нарушенных природных территорий, осуществление реабилитации долин рек и формирование новых природно-рекреационных объектов;

- учёт естественных связей между структурными элементами ландшафтов, единство функционирования и динамики ландшафтных комплексов при градостроительном проектировании. Обеспечение связи пойменных и прибрежных территорий с крупно-площадочными объектами природных и озелененных территорий города и агломерации, создание единой системы устойчивого озеленения городских территорий;

- комплексное обеспечение рекреационных, историко-культурных и экологических функций озелененных территорий с дифференцированным подходом к их созданию и содержанию в зависимости от градостроительной ситуации. Выделение пространств для организации массового отдыха жителей и гостей Уфы, с учётом доступности и устойчивости природных территорий;

- использование способности природных экосистем к самовосстановлению и поддержанию стабильности за счет высокого биологического разнообразия, многокомпонентности системы для значительного сокращения финансовых затрат на уход при одновременном улучшении природных качеств естественных лесных и луговых экосистем, их эстетической, познавательной и рекреационной привлекательности.

Проектом Генерального плана в части природных и озеленённых территорий предложены следующие мероприятия:

1. мероприятия в части территориального планирования:

1.1. установление специализированных функциональных зон:

- природно-рекреационные (индекс 600) преимущественно незастроенные территории с преобладанием естественных природных ландшафтов, обладающие высоким потенциалом рекреационного использования (в том числе ценные территории природоохранного назначения, городские леса, парки, скверы, сады, бульвары, иные территории природоохранного назначения);

- зоны отдыха (индекс 602) – территории размещения специализированных объектов рекреационного назначения (объекты отдыха и туризма; профилактории, санаторно - лечебные учреждения и пр.);

- иные зоны (индекс 1000) – незастроенные территории естественных природных ландшафтов преимущественно без древесно-кустарниковой растительности. Использование в качестве территорий запаса, рекреационного и сельскохозяйственного назначения.

1.2 озелененные территории общего пользования могут также располагаться в границах функциональных зон иного типа.

2. мероприятия в части сохранения природных условий и особенностей территории городского округа город Уфа:

- сохранение и поддержание водоохранных функций городских лесов,

- охрана рекреационных ресурсов,

- сохранение средоформирующих и стабилизирующих функций зелёных насаждений на участках со сложными инженерно-геологическими условиями,

- создание условий для сохранения ценных природных комплексов с организацией системы особо охраняемых природных территорий,

- учет природных факторов (рельеф, климат, роза ветров, гидрологическая сеть, экспозиция склонов, растительный и почвенный покров, положение относительно прилегающих природных и антропогенных объектов и пр.) при планировании размещения участков под застройку,

- учет геоморфологических элементов рельефа при градостроительном проектировании, создании новых парковых территорий,

- регулярный комплексный мониторинг природных территорий, прежде всего залесенных, с целью предупреждения и предотвращения развития неблагоприятных экологических ситуаций.

3. мероприятия по сохранению и развитию зеленых насаждений:

- повышение уровня озелененности территории Уфы за счет озеленения территорий предприятий, выводимых за границы исторического центра городского округа город Уфа, неиспользуемых земель, сельскохозяйственных земель, а также рекреационное использование лесов. озеленение санитарно-защитных зон предприятий и коммунальных объектов,

- максимальное сохранение зеленых насаждений на участках всех видов пользования, а в центре города - каждого дерева, если оно не требует в силу возрастных изменений или болезни, плановой рубки, ухода,

- учет потенциала экосистемных услуг прилегающих к планируемому объекту природных и озелененных территорий,

- учет потенциальной рекреационной нагрузки на природные и озелененные территории и их рекреационной ёмкости,

- увеличение площади зеленых насаждений общего пользования: парков, садов, скверов, бульваров, уличного озеленения,

- формирование системы озелененных территорий на основе нового зеленого строительства, благоустройства и озеленения водоохранных зон водных объектов, санитарно-защитных зон предприятий, придорожных полос,

- усиление средозащитной роли зеленых насаждений с сохранением ценных ландшафтов,

- оптимизация пространственной структуры природных и озелененных комплексов с учетом физико-географических и урбанистических особенностей территории.

4. мероприятия в области комплексного благоустройства территорий:

- изменение стратегии озеленения города на эколого-ориентированную, основанную на факте функционирования всех природных и озелененных территорий в качестве единой экосистемы,

- вовлечение в систему комплексного городского озеленения всех территорий, занятых зелеными насаждениями, с учетом их функционального назначения и роли в структуре природно-экологического и градостроительного каркасов города,

- повышение качества зеленых насаждений,

- оптимизация видового состава растений для озеленения с учетом современных и перспективных изменений климата,

- активное применение компенсирующих видов озеленения: использование крыш, фасадов и полуподземных сооружений под цели озеленения, применение контейнерного, вертикального и прочих альтернативных видов озеленения в пределах исторического центра и иных малоозеленённых зон города при невозможности дополнительных посадок в натуральной форме для достижения нормативных показателей,

- повышение благоустроенности и художественного оформления территорий различного функционального назначения, сохраняемых на перспективу,

- обеспечение высокого уровня благоустройства реорганизуемых территорий различного функционального назначения с повышением процента незастроенности

- создание озеленённых пешеходных маршрутов, обеспечение комфортной среды для маломобильных групп населения на территории городского округа,

- развитие основных вело-пешеходных связей предусматривает обустройство велосипедных дорог, с созданием кольцевого веломаршрута с соответствующим благоустройством,

- дифференцированный подход к территориям, в зависимости от различной градостроительной ситуации, например:

- территории, где комплексное благоустройство является самостоятельным и ведущим фактором формирования и улучшения городской среды (районы сохраняемой сложившейся жилой, общественной и производственной застройки, а также парки, сады, скверы и бульвары),

- территории, на которых комплексное благоустройство выступает средством, сопутствующим разработке проектов, новому строительству или реконструкции территории (участки, на которых ведётся строительство и реконструкция объектов жилого, общественного и производственного назначения),

- территории, подлежащие экологической реабилитации и реставрации (нарушенные территории природного комплекса и объекты историко-культурного наследия).

5. законодательное обеспечение сохранности зеленых насаждений через разработку комплекса увязанных между собой норм правовых актов в сфере градостроительства, землепользования, природопользования, административных правонарушений:

- подготовка и утверждение нормативного акта городского округа город Уфа о системе природных и озеленённых территорий общего пользования (ОТОП), содержащего:

- актуальный перечень природных и озеленённых территорий (существующие и планируемые объекты) с указанием площади, категории и наименования существующих объектов, а также планируемых объектов согласно утверждённой градостроительной документации,

- требования по сохранению зелёных насаждений, их площадных характеристиках,

- правила внесения изменений.

В Таблице 4.6.1 представлен перечень объектов озеленённых территорий общего пользования, планируемых к сохранению и размещению на территории городского округа город Уфа. Объекты отображены на Карте планируемого размещения объектов озелененных территорий общего пользования (природно-рекреационных объектов) городского округа город Уфа Республики Башкортостан, М 1:10 000.

Таблица 4.6.1. Перечень объектов озеленённых территорий общего пользования, планируемых к сохранению и размещению на территории городского округа Уфа

| **№ п/п** | **№ объекта на карте** | **Номер ФЗ** | **Наименование объекта (категория)** | **Адрес объекта** | **Преимущественное использование объектов** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *1* | *2* | *3* | *4* | *5* | *6* |
| Планируемые к сохранению | | | | | | |
| 1 | 1 | 693, 460, 1888, | городской лес | производственный участок № 2, квартал 1 | природоохранное |
| 2 | 2 | 464, 1888 | городской лес | производственный участок № 2, квартал 2 | природоохранное |
| 3 | 6 | 464, 1888, 457, 783,2032,449, 2032, 2031, 435 | городской лес | производственный участок № 2, квартал 2 | природоохранное |
| 4 | 10 | 496, 841, 1886, 843, 2082, 780, 842, 391, 430, 390, 434, 432,386 | городской лес | производственный участок № 2, квартал 3, 48 | природоохранное |
| 5 | 12 | 1649, 1918, 1912, 1136, 1565, 1911, 1702, 1704, 1651, 1153, 1563, 2039, 1152, 1138, 1917, 1916, 1562, 1655, 1920, 1658, 1567, 1085, 1922 | городской лес | производственный участок № 2, квартал 4 | природоохранное |
| 6 | 13 | 1145, 1088, 1907, 1902, 1908, 1909, 1399, 1654, 1906, 1316, 1086, 1087, 1909 | городской лес | производственный участок № 2, квартал 43 | природоохранное |
| 7 | 14 | 1401, 1400, 1084, 1277, 1402, 1149, 1657, 1146, 1102, 1802, 1103, 1919, 1982, 1658, 1918, 1134 | городской лес | производственный участок № 2, квартал 4 | природоохранное |
| 8 | 15 | 1797, 1902, 1923, 1979, 1904, 1988, 1901, 1126, 1125, 1124, 1196, 1310, 1925 | городской лес | производственный участок № 2, квартал 45 | природоохранное |
| 9 | 16 | 1797 | городской лес | производственный участок № 2, квартал 45 | природоохранное |
| 10 | 17 | 1797, 1980, 1898, 1903, 1978, 1604 | городской лес | производственный участок № 2, квартал 47 | природоохранное |
| 11 | 18 | 1980, 1770, 1640 | городской лес | производственный участок № 2, квартал 47 | природоохранное |
| 12 | 19 | 1104, 1105, 1640 | городской лес | производственный участок № 2, кварталы 7, 13, 17 | природоохранное |
| 13 | 20 | 1641, 1640 | городской лес | производственный участок № 2, кварталы 8, 13, 14, 15, 18, 19, 20, 22 | природоохранное |
| 14 | 21 | 1645, 1770, 1140 | городской лес | производственный участок № 2, квартал 5 | природоохранное |
| 15 | 22 | 1367, 1123, 1927, 1368, 1367, 1122 | городской лес | производственный участок № 2, квартал 46 | природоохранное |
| 16 | 23 | 1641 | городской лес | производственный участок № 2, кварталы 15, 16 | природоохранное |
| 17 | 24 | 1641, 1367 | городской лес | производственный участок № 2, кварталы 9, 10, 11, 12 | природоохранное |
| 18 | 25 | 1164, 1205, 1207 | городской лес | производственный участок № 2, кварталы 21, 23, 24, 25, 26, 30, 31 | природоохранное |
| 19 | 29 | 1631, 1407, 1409, 1410, 1627, 1186 | городской лес | производственный участок № 2, квартал 27 | природоохранное |
| 20 | 31 | 444 | озеленённая территория | район Черниковка, ул. Кемеровская | специализированное |
| 21 | 32 | 447 | озеленённая территория | район Черниковка, ул. Войкова | специализированное |
| 22 | 35 | 2255 | сквер | улица Свободы, 48 | рекреационное |
| 23 | 36 | 829, 452, 1832, 453, 468, 469, 470 | парк "Победы" | Ул. Комарова, 7 | мемориальное, рекреационное |
| 24 | 37 | 412 | аллея Победы | Первомайская улица | транзитное, рекреационное |
| 25 | 38 | 684 | сквер | улица Мира, 8-14 | рекреационное |
| 26 | 39 | 405 | аллея им. М. Куприяновой | Первомайская улица | транзитное, рекреационное |
| 27 | 40 | 2243 | сквер | Архитектурная улица, 7/1 | рекреационное |
| 28 | 41 | 707 | бульвар | вдоль ул. Кольцевая | транзитное, рекреационное |
| 29 | 42 | 709 | парк культуры и отдыха "Нефтехимиков" | ул. 40 лет Октября, 1/1 | рекреационное |
| 30 | 43 | 2169 | сквер | Ул. Первомайская, 41/1 | рекреационное |
| 31 | 44 | 2169 | сквер им. Героев-чернобыльцев | Ул. Архитектурная | транзитное, рекреационное |
| 32 | 45 | 2169 | сквер | ул. Первомайская, 47А | рекреационное |
| 33 | 46 | 2144 | сквер Ветеранов | ул. Первомайская, 51-53 | мемориальное, рекреационное |
| 34 | 52 | 1413, 1106, 1286, 1285, 1606 | парк у озера Максимовское | ул. Сосновская, ул. Перспективная, ул. Мечникова | рекреационное |
| 35 | 53 | 1164, 1613, 1612, 1071 | городской лес | производственный участок № 2, квартал 29 | природоохранное |
| 36 | 54 | 1501 | городской лес | производственный участок № 2, квартал 38 | природоохранное |
| 37 | 55 | 1192, 1501 | городской лес | производственный участок № 2, квартал 37 | природоохранное |
| 38 | 56 | 1501 | городской лес | производственный участок № 2, кварталы 39, 40, 41, 42, производственный участок № 4, кварталы 4, 5 | природоохранное |
| 39 | 57 | 2147 | сквер им. Н. Ф. Гастелло | Сельская Богородская улица, 1к51 | мемориальное, рекреационное |
| 40 | 58 | 1067 | озеленённая территория | район Калининский, ул. Перспективная, ул. Ушакова, ул. Сельскохозяйственная | специализированное |
| 41 | 60 | 2156, 1072 | парк им. Николая Гастелло | Сельская Богородская улица, 1 | рекреационное |
| 42 | 61 | 1073 | озеленённая территория | Калининский район, Индустриальное шоссе напротив 116/2А | транзитное |
| 43 | 62 | 1165, 1264, 2264 | парк культуры и отдыха "Первомайский" | Черниковская улица, 36 | рекреационное |
| 44 | 63 | 2143 | сквер Выпускников | ул. Первомайская, 83-85 | рекреационное |
| 45 | 64 | 1531 | аллея Свободы | улица Свободы 3-5 | транзитное, рекреационное |
| 46 | 65 | 1061 | озеленённая территория | Калининский район, оз. Волчок | специализированное |
| 47 | 71 | 890, 360, 891 | парк культуры и отдыха им. Михаила Калинина | Пр. Октября, ул. Трамвайная | рекреационное |
| 48 | 72 | 2232 | парк | Между ул. Шота Руставели и Трамвайной ул. | рекреационное, природоохранное |
| 49 | 73 | 344, 2256 | сад | Между Городской Детской Клинической больницей № 17 и Трамвайной ул. | рекреационное, средоформирующее |
| 50 | 74 | 2258, 2259, 352 | сквер "Дубки" | проспект Октября, 135-137 | рекреационное |
| 51 | 75 | 344, 2257 | сад | Между пр. Октября, 180 и ул. Российская, 12 | рекреационное |
| 52 | 77 | 350, 341, 353, 683, 357, 356, 351, 353 | парк западного склона | улица Рихарда Зорге, 17-135 | рекреационное, природоохранное |
| 53 | 78 | 343 | сквер | Театр кукол, просп. Октября, 158 | рекреационное |
| 54 | 79 | 345 | ООПТ « Непейцевский дендропарк» | Непейцевская гора, ул. Шота Руставели, ул. Кубанской, ул. Адмирала Макарова, ул. Даута Юлтыя. | рекреационное, природоохранное |
| 55 | 84 | 1783 | озеленённая территория | Калининский район, индустриальное шоссе, ул. Сельская Богородская | специализированное |
| 56 | 85 | 1672 | сквер | МГОПУ им. М.А.Шолохова, Сельская Богородская ул., 37 | рекреационное |
| 57 | 86 | 1495 | городской лес | производственный участок № 2, кварталы 39, 41, 42 | рекреационное, природоохранное |
| 58 | 88 | 2182 | сквер | микрорайон Инорс-1А, б. Баландина, б. Тухвата Янаби | рекреационное |
| 59 | 89 | 1666, 1419, 1661, 1663 | парк возле озера Теплое | Сельская Богородская ул., 53 | рекреационное |
| 60 | 98 | 351, 478, 769, 1848 | Центральный парк культуры и отдыха им. Мажита Гафури | проспект Октября, 77/1 | рекреационное |
| 61 | 105 | 763, 741 | Парк «Кошкин лес» | ул. Энтузиастов, ул. Сипайловская, ул. Кольская, микрорайон Глумилино | рекреационное, природоохранное |
| 62 | 106 | 2152 | сквер им. Маршала Жукова | ул. Баязита Бикбая, 20-22 | рекреационное |
| 63 | 107 | 1226, 1175 | парк культуры и отдыха "Кашкадан" | ул. Маршала Жукова, 31 | рекреационное |
| 64 | 109 | 478 | Сквер у гостиницы "АЗИМУТ" | просп. Октября, 81 | рекреационное |
| 65 | 110 | 924 | озеленённая территория | Калининский район, остров Князевский | природоохранное |
| 66 | 111 | 1809 | сквер Желаний | Спортивная ул., 35А | рекреационное |
| 67 | 112 | 1809 | Аллея Памяти | Абзелиловская ул., Олимпийская ул, 44-49 | рекреационное |
| 68 | 113 | 1809 | парк | Гвардейская ул., 54 | рекреационное |
| 69 | 116 | 1807 | парк | западная часть жилого района "Шакша-Южная", р. Шакша | рекреационное |
| 70 | 119 | 1355 | сквер Детский | микрорайон Шакша | рекреационное |
| 71 | 123 | 1356 | парк | южная часть жилого района "Шакша-Южная", р. Шакша | рекреационное |
| 72 | 124 | 1387 | озеленённая территория | микрорайон Шакша | рекреационное |
| 73 | 132 | 1848,337,766,1834,769,2266,352 | городской лес | производственный участок № 1, кварталы 3, 4 | природоохранное, рекреационное |
| 74 | 133 | 332 | сквер у Госцирка | проспект Октября, 73 | рекреационное |
| 75 | 134 | 2154 | сквер | проспект Октября, 94 | рекреационное |
| 76 | 135 | 332 | сквер | просп. Октября, 69 | рекреационное, транзитное |
| 77 | 136 | 2153 | сквер | Комсомольская ул., 161А | рекреационное |
| 78 | 137 | 765 | сквер | Комсомольская ул., 161, корп. 1 | рекреационное |
| 79 | 144 | 1047, 1811 | городской лес | производственный участок № 4, кварталы 1, 2, 6, 7 | природоохранное, рекреационное |
| 80 | 145 | 1682 | городской лес | производственный участок № 4, кварталы 3, 4, 5, 8, 9 | природоохранное |
| 81 | 146 | 1929, 1933, 1930, 1932, 1819, 2067, 2066, 1931, 1934 | городской лес | производственный участок № 4, квартал 47 | природоохранное |
| 82 | 147 | 1582, 1692 | городской лес | производственный участок № 4, кварталы 15, 21, 29 | природоохранное |
| 83 | 148 | 1692, 951, 952, 953, 958, 959, 1582 | городской лес | производственный участок № 4, квартал 47 | природоохранное |
| 84 | 149 | 1811, 1582, 1939, 947, 1022, 1225, 929, 1023, 1250, 1247, 1252, 1521, 1940, 1944, 1938, 1266, 1262 | городской лес | производственный участок № 4, кварталы 11, 12, 13, 14, 15, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 26, 27, 28 | природоохранное |
| 85 | 150 | 1582 | городской лес | производственный участок № 4, кварталы 15, 29, 30 | природоохранное |
| 86 | 151 | 1582 | городской лес | производственный участок № 4, квартал 38 | природоохранное |
| 87 | 152 | 1582 | городской лес | производственный участок № 4, кварталы 38, 39 | природоохранное |
| 88 | 153 | 1582 | городской лес | производственный участок № 4, квартал 38 | природоохранное |
| 89 | 154 | 1582, 1537, 1025, 2004 | городской лес | производственный участок № 4, квартал 37 | природоохранное |
| 90 | 155 | 1848, 1893 | городской лес | производственный участок № 1, кварталы 5, 6 | природоохранное, рекреационное |
| 91 | 156 | 2141 | сквер им. С.В. Михалёва | ул. Рихарда Зорге, 41-45 | рекреационное, транзитное |
| 92 | 157 | 330 | сквер Первому учителю | ул. Рихарда Зорге, ул. 50 лет СССР | рекреационное |
| 93 | 158 | 330 | сквер в квартале "М" | улица 50 лет СССР, 5-9 | рекреационное, транзитное |
| 94 | 161 | 2162 | сквер | просп. Октября, 33 | рекреационное |
| 95 | 163 | 716 | сквер им. Н.Ковалёва | улица 50 лет СССР, 30, ул. Комсомольская, 112 | рекреационное, мемориальное |
| 96 | 164 | 1455, 481 | городской лес | производственный участок № 1, кварталы 8, 9 | природоохранное |
| 97 | 165 | 2156 | сквер | торговый центр "Башкирия", ул. Менделеева, 205А | рекреационное |
| 98 | 166 | 1471 | парк восточного склона | вдоль р. Уфа, ул. М. Жукова, ул. Менделеева, 160 | рекреационное |
| 99 | 170 | 323 | бульвар | вдоль ул. Степана Халтурина | транзитное |
| 100 | 171 | 323 | сквер | проспект Октября, 21 | рекреационное |
| 101 | 173 | 299 | сквер Нестерова | ул. Ленина, 87-95 | рекреационное |
| 102 | 176 | 323 | сад | ул. Бабушкина, 3 | рекреационное |
| 103 | 178 | 324 | сквер | просп Октября, 8 | рекреационное |
| 104 | 180 | 297 | сквер по улице Карла Маркса | ул. Карла Маркса, 69 | рекреационное |
| 105 | 181 | 491, 2164 | парк им. И.Якутова | ул. Ленина, 65/3 | рекреационное |
| 106 | 183 | 484 | сквер 50-летия Победы | ул. 50-летия Октября, 21А | рекреационное, мемориальное |
| 107 | 184 | 485 | сквер | ул. 50-летия Октября, 21 | транзитное |
| 108 | 185 | 307 | сквер | ул. 8 Марта, 1/24 | рекреационное |
| 109 | 189 | 1468 | сквер по Лесному проезду | микрорайон Лесопарковый-3, Лесной проезд, 2-6 | рекреационное |
| 110 | 191 | 1373 | парк имени Лесоводов Башкирии | Полярная улица, 9 | рекреационное, природоохранное |
| 111 | 192 | 1373 | ООПТ «Ботанический сад – институт Уфимского научного центра Российской Академии наук» | Полярная улица, 8 | природоохранное, специализированное |
| 112 | 193 | 1376, 1432 | городской лес | производственный участок № 1, квартал 15 | природоохранное |
| 113 | 194 | 1462, 1390 | городской лес | производственный участок № 1, квартал 14 | природоохранное |
| 114 | 195 | 1462, 1390 | парк ВДНХ | улица Менделеева, 158 | рекреационное |
| 115 | 198 | 1460 | сквер ВДНХ | улица Менделеева, 158 | рекреационное |
| 116 | 200 | 1379 | Учебно-опытное хозяйство ГБОУ СПО "Уфимский лесхоз-техникум" ("Лимонарий") | ул. Менделеева, 152/2 | специализированное |
| 117 | 201 | 1460 | парк им. лесовода Георгия Рутто | улица Менделеева, 136 | рекреационное |
| 118 | 202 | 1382 | парк | микрорайон "Южный" вдоль ручья, ул. Софьи Перовской, ул Генерала Рыленко | рекреационное |
| 119 | 203 | 1390 | городской лес | производственный участок № 1, квартал 17 | природоохранное |
| 120 | 204 | 1382 | санаторий "Салют" | ул. Авроры, 18/2 | рекреационное, специализированное |
| 121 | 215 | 303 | сквер им. Худайбердина | ул. Пархоменко, ул. 50-летия Октября | рекреационное |
| 122 | 216 | 293 | бульвар | вдоль Революционной ул. | транзитное |
| 123 | 217 | 311 | сквер | Монумент Дружбы, Первомайская площадь | рекреационное |
| 124 | 223 | 291 | сквер | площадь имени Мустая Карима | рекреационное |
| 125 | 224 | 292 | сквер | около ГКЗ "Башкортостан" ул. Ленина, 50 | рекреационное |
| 126 | 225 | 712 | сквер | улица Гоголя, 58 | рекреационное |
| 127 | 226 | 290 | сквер | ул. Ленина, 13 | рекреационное |
| 128 | 227 | 294 | сквер им. Дзержинского | ул. Ленина, 42 | рекреационное |
| 129 | 229 | 2019 | сквер | Ручей Ломовой, ул. Аральская, пер. Ломовой | рекреационное |
| 130 | 236 | 273 | сквер по улице Мажита Гафури | ул Гафури, 6 | рекреационное |
| 131 | 237 | 273 | сквер | ул. Зака Валиди, д.3 | рекреационное |
| 132 | 238 | 273 | сквер | ул. Зака Валиди, д.7 | рекреационное |
| 133 | 241 | 1841, 2133 | парк у памятника Салавату Юлаеву | Ленинский район, ул. Набережная, ул. Пятигорская ул. | рекреационное |
| 134 | 243 | 288 | сквер «Пушкинская аллея» | ул. Карла Маркса, ул. Ленина, ул. Пушкина | рекреационное, транзитное |
| 135 | 244 | 289 | сквер им. Ленина | ул Ленина, 5 к.3 | рекреационное |
| 136 | 245 | 286 | сквер им. Маяковского | ул. Коммунистическая, ул. Цюрупы | рекреационное |
| 137 | 246 | 289 | сквер "Театральный" | ул Ленина, 5 к.1 | рекреационное |
| 138 | 247 | 2033 | сквер | ул. Советская, 18 | рекреационное |
| 139 | 248 | 369, 282 | сквер им. Заки Валиди | ул. Ленина, 4 | рекреационное |
| 140 | 249 | 492 | парк им. Ленина | ул. Заки Валиди, 34-40 | рекреационное |
| 141 | 251 | 718 | сквер им. ЗИИ Нуриева | ул. Тукаева, 46 | рекреационное |
| 142 | 254 | 494 | сад им. Салавата Юлаева | ул. Салавата, 22 | рекреационное |
| 143 | 256 | 318 | сад им. С.Т.Аксакова | ул. Пушкина, 112А | рекреационное |
| 144 | 257 | 317 | сквер им. Мидхата Шакирова | ул. Дорофеева, 2 | рекреационное |
| 145 | 258 | 317 | бульвар | ул. Дорофеева | рекреационное, транзитное |
| 146 | 260 | 1448 | сквер | просп. Салавата Юлаева, Набережная ул., ул. Сочинская | рекреационное |
| 147 | 262 | 1449 | сквер | Монумент Дружбы, Первомайская площадь | рекреационное |
| 148 | 264 | 1449 | парк | долина р. Сутолока, ул. Сочинская | рекреационное |
| 149 | 279 | 1866 | Историко-мемориальный памятник Сергиевское кладбище | Белорусская ул. | озеленённая территория ограниченного пользования специального назначения |
| 150 | 281 | 1434, 1435, 1438, 2292, 1432 | бульвар | ул. Рабкорова. ул. Авроры, Сергиевское кладбище | транзитное |
| 151 | 282 | 2109 | парк им. Равиля Бикбаева | ул. Равиля Бикбаева | рекреационное |
| 152 | 284 | 1179 | Санаторий "Радуга" | ул. Авроры, 14/1 | озеленённая территория ограниченного пользования |
| 153 | 285 | 1390 | городской лес | производственный участок № 1, квартал 18 | природоохранное |
| 154 | 286 | 1390 | городской лес | производственный участок № 1, кварталы 19, 21 | природоохранное |
| 155 | 287 | 1060 | городской лес | производственный участок № 1, квартал 20 | природоохранное, специализированное |
| 156 | 288 | 1060 | городской лес | производственный участок № 1, квартал 21 | природоохранное, специализированное |
| 157 | 289 | 1060 | городской лес | производственный участок № 1, квартал 21 | природоохранное, специализированное |
| 158 | 300 | 2304, 2310, 2319, 2316, 4558, 2326, 2344, 6840, 2317 | парк | жилой район "Кузнецовский затон", р. Белая, ул. Испытателей, ул. Геофизиков | рекреационное |
| 159 | 301 | 478 | парк Волшебная сказка | просп. Октября, 79 | рекреационное |
| 160 | 302 | 1965, 1937, 925 | городской лес | производственный участок № 4, квартал 22 | природоохранное |
| 161 | 303 | 1592 | городской лес | производственный участок № 4, кварталы 24, 25, 30, 31, 32, 34, 35, 36, 40, 41 | природоохранное |
| 162 | 304 | 1592, 1964 | городской лес | производственный участок № 4, кварталы 33 | природоохранное |
| 163 | 305 | 1592, 1989 | городской лес | производственный участок № 4, кварталы 32 | природоохранное |
| 164 | 309 | 1597, 1598 | городской лес | производственный участок № 4, кварталы 36, 42 | природоохранное |
| 165 | 310 | 1597 | городской лес | производственный участок № 4, кварталы 41, 42 | природоохранное |
| 166 | 311 | 1021, 1422, 2002, 930 | городской лес | производственный участок № 4, квартал 46 | природоохранное |
| 167 | 314 | 1036, 2003, 2001, 2000, 1999, 1998, 1997, 1995, | городской лес | производственный участок № 4, квартал 39 | природоохранное |
| 168 | 325 | 1597, 1592, | городской лес | производственный участок № 4, кварталы 44, 45 | природоохранное |
| 169 | 326 | 1592, 1223, 1224, 1236, 1679, 2040, 980, 2038 | городской лес | производственный участок № 4, кварталы 50, 51, 52, 56, 57 | природоохранное |
| 170 | 327 | 1592, 1597, 941 | городской лес | производственный участок № 4, кварталы 51, 52 | природоохранное |
| 171 | 331 | 1421, 1019, 915, 916 | городской лес | производственный участок № 4, кварталы 46, 48, 49 | природоохранное |
| 172 | 334 | 1333, 1000, 1984, 1544, 1545, 1520, 1974, 1546, 999, 1521, 1523 | городской лес | производственный участок № 4, квартал 58 | природоохранное |
| 173 | 339 | 914, 1241 | парк | д. Жилино, ул. Степная, ул. Семейная | рекреационное |
| 174 | 340 | 1680, 1679, 1958, 1850, | городской лес | производственный участок № 4, кварталы 50, 54, 55, 56, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68 | природоохранное |
| 175 | 341 | 2115 | городской лес | производственный участок № 5, кварталы 34, 35 | природоохранное |
| 176 | 345 | 1751, 1782, 1781, 1528 | городской лес | производственный участок № 4, квартал 83 | природоохранное |
| 177 | 355 | 1525 | парк | с. Нагаево, ул. Северная, ул. Мира, ул Заречная | рекреационное |
| 178 | 357 | 1850, 1760 | городской лес | производственный участок № 4, квартал 69 | природоохранное |
| 179 | 358 | 1760 | парк | д Зинино, ул. Творческая, ул. Отважных | рекреационное |
| 180 | 359 | 1760 | сквер | д. Зинино, ул. Новоуральская, ул. | рекреационное |
| 181 | 360 | 1760 | городской лес | производственный участок № 4, кварталы 70, 71 | рекреационное, природоохранное |
| 182 | 361 | 1760 | городской лес | производственный участок № 4, кварталы 73, 74, 75, 76, 77 | природоохранное |
| 183 | 362 | 1760, 991 | городской лес | производственный участок № 4, кварталы 78, 79 | природоохранное |
| 184 | 363 | 1760, 990, 1954, 1336, 1240, 1993, 1994 | городской лес | производственный участок № 4, квартал 81 | природоохранное |
| 185 | 370 | 1425 | сквер | с. Нагаево, ул. Лепестковая, ул. Облепиховая | рекреационное |
| 186 | 373 | 905, 1426 | городской лес | производственный участок № 4, квартал 82 | природоохранное |
| 187 | 379 | 2272, 2278 | парк | жилой район "Кооперативная поляна", Кооперативная ул., ш. Дёмское, Оренбургский тракт | рекреационное |
| 188 | 380 | 223, 233, 269, 2330, 2331, 2339, 2337, 2335, 2336, 2281, 2301, 2313, 3216, 2276 | городской лес | производственный участок № 5, квартал 6 | рекреационное, природоохранное |
| 189 | 393 | 805, 844, 270, 702, 555 | городской лес | производственный участок № 5, кварталы 31, 33 | рекреационное, природоохранное |
| 190 | 395 | 241 | парк | Демский район, ш. Демское, ул. Машинистов | рекреационное |
| 191 | 396 | 1857 | парк восточнее озера "Кустаревское" | Деиский район, городской лес, производственный участок № 5, кварталы 12, 18 | рекреационное, природоохранное |
| 192 | 397 | 844 | городской лес | производственный участок № 5, кварталы 16, 17, 23, 24 | природоохранное |
| 193 | 399 | 844, 238, 270 | городской лес | производственный участок № 5, кварталы 29, 30, 32 | природоохранное |
| 194 | 400 | 1746, 1955, 728, 727, 2055, 2115, 2069, 1894 | городской лес | производственный участок № 5, кварталы 22, 39 | рекреационное, природоохранное |
| 195 | 402 | 2115, 2068 | городской лес | производственный участок № 5, кварталы 36 37, 38 | рекреационное, природоохранное |
| 196 | 406 | 798, 800 | городской лес | производственный участок № 5, квартал 2 | рекреационное |
| 197 | 407 | 798 | бульвар | Демский район, Центральная ул., 1, к. 1 | транзитное |
| 198 | 408 | 152 | бульвар | Демский район, Центральная ул., 8 | транзитное |
| 199 | 409 | 151 | бульвар | Демский район, Центральная ул.32 | транзитное |
| 200 | 410 | 2150 | сквер у кинотеатра "Орион" | Демский район, ул. Таллинская, 17 | рекреационное |
| 201 | 411 | 861 | Парк культуры и отдыха в жилом районе "Дёма" | Демский район, ул. Мусы Джалиля, ул. Островского, ул. Ухтомского, ул. Правды | рекреационное |
| 202 | 419 | 868, 874, 870, 871 | городской лес | производственный участок № 5, квартал 43 | природоохранное, рекреационное |
| 203 | 420 | 871 | парк | ул.Березовая | рекреационное |
| 204 | 421 | 754, 214 | парк | Ул.Грозненская | рекреационное |
| 205 | 441 | 749, 202, 856, 848, 849, 847, 812, 2009 | городской лес | производственный участок № 3, кварталы 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25 | природоохранное |
| 206 | 443 | 1851, 1853 | Парк | жилой район " Ветошниково", ул. Терновая | рекреационное |
| 207 | 444 | 1855, 1853 | Парк | жилой район " Ветошниково", Миловское шоссе | рекреационное |
| 208 | 446 | 2079, 807, 809, 668 | Парк | Вдоль старицы р. Белой, жилой район "Романовка" | рекреационное |
| 209 | 447 | 749, 669 | городской лес | производственный участок № 3, кварталы 14, 15, 16, 17 | природоохранное |
| 210 | 458 | 700, 1827 | городской лес | производственный участок № 3, кварталы 11,12 | природоохранное |
| 211 | 462 | 246, 581 | городской лес | производственный участок № 3, квартал 8 | природоохранное |
| 212 | 468 | 580, 263, 251, 264 | городской лес | производственный участок № 3, кварталы 4,5 | природоохранное |
| 213 | 469 | 647, 649, 264, 652, 184, 644, 645, 1845, 614, 1846 | городской лес | производственный участок № 3, кварталы 3,7 | природоохранное |
| 214 | 472 | 700, 1827 | парк | посёлок 8 Марта, ул. Независимости | рекреационное |
| 215 | 475 | 264, 645, 628, 617, 607, 653, 627, 640, 646, 648, 645, 640, 642, 638, 639, 626, 625, 624, 623, 634, 636, 641, 632, 635, 600, 611, 609,608, 602,604,594,592,596,586,590,593,583,584, 591, 578, 576, 575, 574, 571, 568, 572, 182, 579, 606, 619, 621, 612, 613, 614 | городской лес | производственный участок № 3, кварталы 1, 2,3, 6 | природоохранное, рекреационное |
| 216 | 476 | 198, 541 | сквер "Волна" | Ул. Ахметова, ул. Союзная, ул. Шмидта, ул. Ирендык | рекреационное |
| 217 | 477 | 201, 1424 | городской лес | производственный участок № 3, квартал 26 | природоохранное |
| 218 | 478 | 229, 201, 1424 | парк | Старица р. Белой, руч. Манеска, ул. Союзная, жилой район "Затон" | рекреационное |
| 219 | 488 | 81, 113, 2023 | городской лес | производственный участок № 5, квартал 45 | природоохранное, рекреационное |
| 220 | 489 | 46, 43 | городской лес | производственный участок № 5, квартал 41 | природоохранное, рекреационное |
| 221 | 493 | 42,16,10 | городской лес | производственный участок № 5, квартал 43 | природоохранное, рекреационное |
| 222 | 495 | 5 | городской лес | производственный участок № 5, квартал 42 | природоохранное, рекреационное |
| 223 | 496 | 1851, 1855 | городской лес | производственный участок № 3, квартал 27 | природоохранное, рекреационное |
| 224 | 497 | 27, 28 | городской лес | производственный участок № 5, квартал 44 | природоохранное, рекреационное |
| 225 | 499 | 704, 2014, 858, 527, 2075 | Парк | жилой район "Затон Восточный", вдоль реки Белой до Камышлинской ул. | рекреационное |
| 226 | 500 | 1875, 254, 2134, 356, 1878, 357, 1873, 265, 2084, 521, 527 | городской лес | производственный участок № 3, квартал 12 | природоохранное |
| 227 | 517 | 704, 475 | городской лес | производственный участок № 3, квартал 10 | природоохранное, рекреационное |
| 228 | 518 | 2250 | парк | Ул. Благодатная, ул. Счастливая, ул. Газиза Альмухаметова | рекреационное |
| 229 | 519 | 754 | парк | Ул.Гатчинская | рекреационное |
| 230 | 521 | 1570 | сквер Гвардейский | ул. Габдуллы Амантая , 8/1 | рекреационное, транзитное |
| 231 | 524 | 2146 | Сквер Моторостроителей | Сельская Богородская ул. | рекреационное, транзитное |
| 582 | 582 | 494 | Софьюшкина аллея | по ул.Тукаева | рекреационное |
| Планируемые к размещению | | | | | | |
| 232 | 3 | 497 | определяется проектом планировки | - | специализированное |
| 233 | 4 | 460 | определяется проектом планировки | - | специализированное |
| 234 | 5 | 464 | определяется проектом планировки | - | специализированное |
| 235 | 7 | 452 | определяется проектом планировки | - | специализированное |
| 236 | 8 | 466 | определяется проектом планировки | - | специализированное |
| 237 | 9 | 690 | определяется проектом планировки | - | специализированное |
| 238 | 11 | 467 | определяется проектом планировки | - | специализированное |
| 239 | 26 | 1710 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 240 | 27 | 2037 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 241 | 28 | 1552 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 242 | 30 | 1713 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 243 | 33 | 1408 | определяется проектом планировки | - | специализированное |
| 244 | 34 | 1368 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 245 | 47 | 459 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 246 | 48 | 2246 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 247 | 49 | 2245 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 248 | 50 | 2252 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 249 | 51 | 1604 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 250 | 59 | 2247 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 251 | 66 | 1794 | определяется проектом планировки | - | специализированное |
| 252 | 67 | 1497 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 253 | 68 | 368 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 254 | 69 | 363 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 255 | 70 | 2011 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 256 | 76 | 1733 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 257 | 80 | 1479 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 258 | 81 | 1478 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 259 | 82 | 1668 | определяется проектом планировки | - | специализированное |
| 260 | 83 | 1665 | определяется проектом планировки | - | специализированное |
| 261 | 87 | 406 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 262 | 90 | 1667 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 263 | 91 | 1195 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 264 | 92 | 1477 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 265 | 93 | 351 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 266 | 94 | 764 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 267 | 95 | 1576 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 268 | 96 | 1575 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 269 | 97 | 759 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 270 | 99 | 761 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 271 | 100 | 760 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 272 | 101 | 448 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 273 | 102 | 410 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 274 | 103 | 409 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 275 | 104 | 1498 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 276 | 108 | 2149 | бульвар | - | рекреационное, транзитное |
| 277 | 114 | 1809 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 278 | 115 | 1808 | определяется проектом планировки | - | специализированное |
| 279 | 117 | 2111 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 280 | 118 | 1355 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 281 | 120 | 966 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 282 | 121 | 964 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 283 | 122 | 2036 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 284 | 125 | 1335 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 285 | 126 | 1334 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 286 | 127 | 1193 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 287 | 128 | 1172 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 288 | 129 | 1148 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 289 | 130 | 1612 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 290 | 131 | 1674 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 291 | 138 | 765 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 292 | 139 | 453 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 293 | 140 | 2175 | определяется проектом планировки | - | специализированное |
| 294 | 141 | 740 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 295 | 142 | 340 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 296 | 143 | 1472 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 297 | 159 | 473 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 298 | 160 | 1457 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 299 | 162 | 1833 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 300 | 167 | 716 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 301 | 168 | 327 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 302 | 169 | 325 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 303 | 172 | 300 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 304 | 174 | 301 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 305 | 175 | 302 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 306 | 177 | 219 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 307 | 179 | 297 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 308 | 182 | 303 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 309 | 186 | 2179 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 310 | 187 | 322 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 311 | 188 | 717 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 312 | 190 | 1464 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 313 | 196 | 1462 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 314 | 197 | 1461 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 315 | 199 | 1379 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 316 | 205 | 1458 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 317 | 206 | 1441 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 318 | 207 | 1440 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 319 | 208 | 1433 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 320 | 209 | 2235 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 321 | 210 | 1574 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 322 | 211 | 1573 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 323 | 212 | 321 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 324 | 213 | 319 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 325 | 214 | 2163 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 326 | 218 | 466 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 327 | 219 | 2016 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 328 | 220 | 706 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 329 | 221 | 490 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 330 | 222 | 1839 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 331 | 228 | 277 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 332 | 230 | 475 | парк | - | рекреационное |
| 333 | 231 | 475 | парк | - | рекреационное |
| 334 | 232 | 475 | парк | - | рекреационное |
| 335 | 233 | 475 | парк | - | рекреационное |
| 336 | 234 | 475 | парк | - | рекреационное |
| 337 | 235 | 475 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 338 | 239 | 276 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 339 | 240 | 278 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 340 | 242 | 488 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 341 | 250 | 797 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 342 | 252 | 516 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 343 | 253 | 1735 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 344 | 255 | 280 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 345 | 259 | 489 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 346 | 261 | 1572 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 348 | 265 | 1595 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 349 | 266 | 1593 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 350 | 267 | 317 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 351 | 268 | 316 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 352 | 269 | 315 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 353 | 270 | 512 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 354 | 271 | 511 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 356 | 273 | 1986 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 357 | 274 | 2349 | определяется проектом планировки | - | специализированное |
| 358 | 275 | 1429 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 359 | 276 | 2110 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 360 | 277 | 1444 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 361 | 278 | 1432 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 362 | 280 | 1985 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 363 | 283 | 1430 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 364 | 290 | 1570 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 365 | 291 | 1569 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 367 | 293 | 2345 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 368 | 294 | 2316 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 369 | 295 | 1442 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 370 | 296 | 1826 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 372 | 298 | 2297 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 373 | 299 | 2346 | определяется проектом планировки | - | специализированное |
| 374 | 306 | 1989 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 375 | 307 | 1542 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 376 | 308 | 1512 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 377 | 312 | 1345 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 378 | 313 | 1969 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 379 | 315 | 1519 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 380 | 316 | 1538 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 381 | 317 | 1516 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 382 | 318 | 1515 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 383 | 319 | 1544 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 384 | 320 | 1543 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 385 | 321 | 1983 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 386 | 322 | 1546 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 387 | 323 | 1523 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 388 | 324 | 1548 | определяется проектом планировки | - | специализированное |
| 389 | 328 | 1514 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 390 | 329 | 1545 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 391 | 330 | 1973 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 392 | 332 | 1974 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 393 | 333 | 1520 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 394 | 335 | 939 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 395 | 336 | 1750 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 396 | 337 | 1751 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 397 | 338 | 1747 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 398 | 342 | 1748 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 399 | 343 | 1849 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 400 | 344 | 2104 | определяется проектом планировки | - | специализированное |
| 401 | 346 | 1781 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 402 | 347 | 1782 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 403 | 348 | 1319 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 404 | 349 | 1768 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 405 | 350 | 1765 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 406 | 351 | 1769 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 407 | 352 | 1757 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 408 | 353 | 1766 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 409 | 354 | 1764 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 410 | 356 | 1198 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 411 | 364 | 2108 | определяется проектом планировки | - | специализированное |
| 412 | 365 | 971 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 413 | 366 | 974 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 414 | 367 | 973 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 415 | 368 | 972 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 416 | 369 | 1396 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 417 | 371 | 1767 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 418 | 372 | 1425 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 419 | 374 | 1517 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 420 | 375 | 1539 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 421 | 376 | 1171 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 423 | 378 | 1011 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 424 | 381 | 2425 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 426 | 383 | 790 | определяется проектом планировки | - | специализированное |
| 427 | 384 | 2261 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 428 | 385 | 757 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 432 | 389 | 243 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 433 | 390 | 2328 | определяется проектом планировки | - | специализированное |
| 434 | 391 | 701 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 435 | 392 | 726 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 436 | 394 | 480 | определяется проектом планировки | - | специализированное |
| 437 | 398 | 2126 | определяется проектом планировки | - | специализированное |
| 438 | 401 | 1032 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 439 | 403 | 2068 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 440 | 404 | 1013 | определяется проектом планировки | - | специализированное |
| 441 | 405 | 801 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 442 | 412 | 862 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 443 | 413 | 170 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 444 | 414 | 163 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 445 | 415 | 164 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 446 | 416 | 177 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 447 | 417 | 169 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 448 | 418 | 878 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 449 | 422 | 214 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 450 | 423 | 863 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 451 | 424 | 2091 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 452 | 425 | 885 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 453 | 426 | 238 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 454 | 427 | 1547 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 455 | 428 | 719 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 456 | 429 | 206 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 457 | 430 | 887 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 458 | 431 | 2015 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 459 | 432 | 259 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 460 | 433 | 772 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 461 | 434 | 770 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 462 | 435 | 771 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 463 | 436 | 786 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 464 | 437 | 813 | определяется проектом планировки | - | специализированное |
| 465 | 438 | 811 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 466 | 439 | 787 | определяется проектом планировки | - | специализированное |
| 467 | 440 | 814 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 468 | 442 | 268 | определяется проектом планировки | - | специализированное |
| 469 | 445 | 1853 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 470 | 448 | 858 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 471 | 449 | 2014 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 472 | 450 | 854 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 473 | 451 | 1896 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 474 | 452 | 1895 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 475 | 453 | 526 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 476 | 454 | 527 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 477 | 455 | 525 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 478 | 456 | 893 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 479 | 457 | 521 | определяется проектом планировки | - | специализированное |
| 480 | 459 | 247 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 481 | 460 | 524 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 482 | 461 | 522 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 483 | 463 | 2086 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 484 | 464 | 2085 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 485 | 465 | 2088 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 486 | 466 | 682 | определяется проектом планировки | - | специализированное |
| 487 | 467 | 199 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 488 | 470 | 148 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 489 | 471 | 1827 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 490 | 473 | 714 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 491 | 474 | 715 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 492 | 479 | 2093 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 493 | 480 | 687 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 494 | 481 | 180 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 495 | 482 | 262 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 496 | 483 | 2090 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 497 | 484 | 2026 | определяется проектом планировки | - | специализированное |
| 498 | 485 | 2248 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 499 | 486 | 17 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 500 | 487 | 739 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 501 | 490 | 50 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 502 | 491 | 733 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 503 | 492 | 731 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 504 | 494 | 737 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 505 | 498 | 1860 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 506 | 501 | 367 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 507 | 502 | 891 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 508 | 503 | 361 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 509 | 504 | 1709 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 510 | 505 | 2102 | определяется проектом планировки | - | рекреационное, транзитное |
| 511 | 506 | 1439 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 512 | 507 | 944 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 513 | 508 | 1318 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 514 | 509 | 806 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 516 | 511 | 2121 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 517 | 512 | 1828 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 518 | 513 | 523 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 519 | 514 | 1492 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 520 | 515 | 1673 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 521 | 516 | 2050 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 522 | 520 | 1805 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 523 | 522 | 1663 | определяется проектом планировки | - | специализированное |
| 524 | 523 | 1675 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 526 | 526 | 1688 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 527 | 527 | 1689 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 528 | 528 | 1111 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 529 | 529 | 2068 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 530 | 530 | 2275 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 531 | 531 | 2302 | определяется проектом планировки | - | специализированное |
| 532 | 532 | 2110 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 553 | 553 | 2282 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 554 | 554 | 2278 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 556 | 556 | 2272 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 557 | 557 | 1445 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 558 | 558 | 2321 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 568 | 568 | 2319 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 570 | 570 | 2315 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 571 | 571 | 756 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 572 | 572 | 2399 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 573 | 573 | 2347 | определяется проектом планировки | - | специализированное |
| 574 | 574 | 2087 | определяется проектом планировки | - | специализированное |
| 575 | 575 | 2356 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 576 | 576 | 2391 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 577 | 577 | 2029 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 578 | 578 | 2110 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |
| 581 | 581 | 2297 | определяется проектом планировки | - | рекреационное |

**4.7 Сведения о планируемых для размещения иных объектах**

На земельном участке 02:55:010159:70 (функциональная зона № 489) планируется размещение объекта капитального строительства «Специализированное хранилище археологических материалов на территории объекта культурного наследия федерального значения "Уфа II -городище"».

Строительство должно осуществляться с учетом ограничений на строительство в связи с его расположением земельного участка в границах территории объекта археологического наследия, и участка ЗРЗ-1 зоны регулирования застройки и хозяйственной деятельности, утвержденной Приказом Правительства Республики Башкортостан от 28.12.2018 № 654, а также с учетом требований законодательства и согласованию всех проектных, изыскательских и строительных работ с органом охраны объектов культурного наследия.

Реализация размещения объекта капитального строительства предусмотрена в проекте зон охраны в формулировке: «музеефикация территории объекта культурного наследия федерального значения (памятника археологии) «Городище Уфа-II», его элементов и предметов, в том числе строительство специализированного музея «Городище Уфа-П» - строительство новых объектов капитального строительства в соответствии с параметрами разрешенного строительства: максимальная высота - 15 метров».

Градостроительную деятельность необходимо проводить с учетом ограничений использования земельных участков, объемов капитального строительства, в соответствии с разработанными и утвержденными по объектам культурного наследия, включенным в Единый государственный реестр (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, зонами охраны, режимами использования земель, ограничениями по защитным зонам и требованиями к градостроительным регламентам в границах территории зон, которые разработаны и утверждены в соответствии с федеральным законодательством при согласовании с Управлением по государственной охране объектов культурного наследия Республики Башкортостан и Администрацией городского округа город Уфа Республики Башкортостан (статьи 34 и 34.1 Федерального законом от 25.06.2002 года № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации»).

**ПЕРЕЧЕНЬ КАРТ УТВЕРЖДАЕМОЙ ЧАСТИ ГЕНЕРАЛЬНОГО ПЛАНА**

1. Карта функциональных зон городского округа город Уфа Республики Башкортостан, М 1:10 000

2. Карта границ населенного пункта город Уфа Республики Башкортостан, М 1:10 000

3. Карта планируемого размещения объектов транспортной инфраструктуры городского округа город Уфа Республики Башкортостан, М 1:10 000

4. Карта планируемого размещения объектов социальной инфраструктуры городского округа город Уфа Республики Башкортостан, М 1:10 000

5. Карты планируемого размещения объектов инженерной инфраструктуры городского округа город Уфа Республики Башкортостан, М 1:10 000 (совершенно секретно)

6. Карта территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в границах городского округа город Уфа Республики Башкортостан, М 1:10000 (секретно)

7. Карта развития системы инженерной защиты от затопления территории городского округа город Уфа Республики Башкортостан, разработано в масштабе М 1:10 000 (для служебного пользования)

8. Карта развития системы инженерной защиты от подтопления территории городского округа город Уфа Республики Башкортостан, разработано в масштабе М 1:10 000 (для служебного пользования)

9. Карта планируемого размещения объектов озелененных территорий общего пользования (природно-рекреационных объектов) городского округа город Уфа Республики Башкортостан, М 1:10 000

*Карты, указанные в пп. 5-8 представлены в сводных томах, объединяющих проектные предложения и материалы по обоснованию по отдельным отраслям, и имеющих грифы ДСП, секретно, сов. cекретно (том 3 часть 1-7, том 4, том 5).*