МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

ГОРОДСКОЙ ОКРУГ ГОРОД СУРГУТ

**АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА**

**РАСПОРЯЖЕНИЕ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| « | 27 | » | 02 | 20 | 19 | г. |  | № | 335 |

Об утверждении технического

задания на разработку

инвестиционной программы

Сургутского городского

муниципального унитарного

предприятия «Горводоканал»

по развитию системы водоснабжения

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснаб- жения и водоотведения», распоряжениями Администрации города от 30.12.2005 № 3686 «Об утверждении Регламента Администрации города», от 10.01.2017 № 01 «О передаче некоторых полномочий высшим должностным лицам Администрации города»:

1. Утвердить техническое задание на разработку инвестиционной программы Сургутского городского муниципального унитарного предприятия «Горводоканал» по развитию системы водоснабжения согласно приложению.

2. Признать утратившими силу распоряжения Администрации города:

- от 28.02.2018 № 320 «Об утверждении технического задания на разработку инвестиционной программы Сургутского городского муниципального унитарного предприятия «Горводоканал» по развитию системы водоснаб- жения»;

- от 19.12.2018 № 2354 «О внесении изменений в распоряжение Администрации города от 28.02.2018 № 320 «Об утверждении технического задания на разработку инвестиционной программы Сургутского городского муниципального унитарного предприятия «Горводоканал» по развитию системы водоснабжения».

3. Управлению документационного и информационного обеспечения разместить настоящее распоряжение на официальном портале Администрации города.

4. Контроль за выполнением распоряжения возложить на заместителя Главы города Кривцова Н.Н.

И.о. главы Администрации города А.А. Жердев

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение к распоряжению Администрации города  от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_\_ |

Техническое задание

на разработку инвестиционной программы Сургутского городского

муниципального унитарного предприятия «Горводоканал» по развитию

системы водоснабжения

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование | Основные данные и требования |
| 1. Основания для выполнения работ | - Федеральный закон от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»;  - Градостроительный кодекс Российской Федерации от 29.12.2004 № 190-ФЗ;  - постановление Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения»;  - постановление Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения» |
| 2. Исполнитель | Сургутское городское муниципальное унитарное предприятие «Горводоканал» (далее по тексту – СГМУП «ГВК») |
| 3. Границы разработки инвестиционной программы | Зона деятельности СГМУП «ГВК» |
| 4. Требования  в инвестиционной  программе | Инвестиционная программа разрабатывается СГМУП «ГВК» на период с 01.01.2020 по 31.12.2024.  Цели и задачи инвестиционной программы должны соответствовать целям и задачам схемы водоснабжения, с учетом доступности тарифов для потребителей и законодательством об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности с учетом результатов технического обследования централизованной системы водоснабжения.  Инвестиционная программа должна включать реализацию мероприятий, направленных на повышение эффективности капитальных вложений. Мероприятия инвестиционной программы должны быть представлены в виде адресного перечня мероприятий по подготовке проектной документации, строительству, модерни- зации и реконструкции существующих объектов централизованной системы водоснабжения СГМУП «ГВК» (далее – адресный перечень мероприятий).  Мероприятия инвестиционной программы в адресном перечне мероприятий должны быть разделены на следующие группы мероприятий:  а) строительство, модернизация и (или) реконструкция объектов централизованной системы водоснабжения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов с указанием объектов централизованной системы водоснаб- жения, строительство которых финансируется за счет платы за подключение, с указанием точек подключения (технологического присоединения), количества и нагрузки новых подключенных (технологически присоединенных) объектов капитального строительства абонентов, в том числе: - строительство новых сетей водоснабжения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов с указанием строящихся участков таких сетей, их диаметра и протяженности, иных технических характеристик;  - строительство иных объектов централизованной системы водоснабжения (за исключением сетей водоснабжения) с описанием таких объектов, их технических характеристик;  - модернизация и (или) реконструкция с целью увеличения пропускной способности существующих сетей водоснабжения для подключения объектов капитального строительства абонентов с указанием участков таких сетей, их протяженности, пропускной способности, иных технических характеристик до и после проведения мероприятий;  - модернизация и (или) реконструкция с целью увеличения мощности и производительности существующих объектов централизованной системы водоснабжения (за исключением сетей водоснабжения) с указанием технических характеристик объектов централизованной системы водоснабжения до и после проведения мероприятий;  б) строительство новых объектов централизованной системы водоснабжения, не связанных с подключением (технологическим присоединением) новых объектов капитального строительства абонентов, в том числе:  - строительство новых сетей водоснабжения с указанием участков таких сетей, их протяженности, пропускной способности;  - строительство иных объектов централизованной системы водоснабжения с указанием их технических характеристик;  в) модернизация или реконструкция существующих объектов централизованной системы водоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов, в том числе:  - модернизация или реконструкция существующих сетей водоснабжения с указанием участков таких сетей, их протяженности, пропускной способности, иных технических характеристик до и после проведения мероприятий;  - модернизация или реконструкция существующих объектов централизованной системы водоснабжения (с указанием технических характеристик данных объектов до и после проведения мероприятий;  г) осуществление мероприятий, направленных на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов централизованной системы водоснабжения, не включенных в прочие группы мероприятий;  д) вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов централизованной системы водоснабжения, в том числе:  - вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж сетей водоснабжения с указанием участков таких сетей, их протяженности, пропускной способности, иных технических характеристик;  - вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж иных объектов централизованной системы водоснабжения с указанием отдельных объектов, их технических характеристик.  Мероприятия инвестиционной программы должны быть направлены на достижение плановых значений показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованной системы водоснабжения СГМУП «ГВК», приведенных в приложениях 2 к настоящему техническому заданию.  Мероприятия, содержащиеся в плане снижения сбросов, должны быть учтены в составе мероприятий инвестиционной программы в соответствии с приложением 4 к настоящему техническому заданию.  Стоимость мероприятий инвестиционной программы в адресном перечне мероприятий по годам реализации должна соответствовать объемам финансирования утвержденной инвестиционной программы.  Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий инвестиционной программы, устанавливается с учетом укрупненных сметных нормативов для объектов непроизводственного назначения и инженерной инфраструктуры, утвержденных Министерством строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации.  По каждому мероприятию инвестиционной программы в адресном перечне мероприятий должен быть указан объем и источники финансирования на каждый год реализации в прогнозных ценах соответствующего года, определенных с использованием прогнозных индексов цен, установленных в прогнозе социально-экономического развития Российской Федерации на очередной финансовый год и плановый период.  Инвестиционная программа должна содержать сведения об источниках финансирования мероприятий с разбивкой по годам реализации, включая:  - собственные средства регулируемой организации, включая амортизацию, расходы на капитальные вложения, возмещаемые за счет прибыли регулируемой организации, плату за подключение к централизованной системе водоснабжения;  - займы и кредиты в размере не менее 30% от стоимости мероприятий инвестиционной программы;  - бюджетные средства;  - прочие источники.  Инвестиционная программа по мероприятиям, финансируемым за счет средств бюджета, должна предусматриваться в объемах, утвержденных решениями Думы города о бюджете на соответствующий период.  Адресный перечень мероприятий должен содержать график реализации мероприятий инвестиционной программы, включая график ввода объектов централизованных систем водоснабжения в эксплуатацию |
| 5. Структура  инвестиционной  программы | Инвестиционная программа должна содержать следующие разделы:  1. Паспорт инвестиционной программы.  2. Краткая характеристика муниципального образования городской округ город Сургут.  3. Краткая характеристика организации.  4. Описание действующей системы водоснабжения и существующих проблем ее эксплуатации.  5. Цели и задачи реализации инвестиционной программы по развитию системы водоснабжения.  6. Перечень мероприятий инвестиционной программы по развитию системы водоснабжения.  7. График реализации мероприятий инвестиционной программы.  8. Финансовый план инвестиционной программы.  9. Состав и структура источников финансирования инвестиционной программы.  10. Оценка эффективности мероприятий инвестиционной программы.  11. Плановые показатели надежности, качества, энергетической эффективности.  12. Оценка эффективности инвестирования средств.  13. Предварительный расчет тарифа на подключение.  14. Отчет об исполнении инвестиционной программы.  15. Оценка рисков реализации инвестиционной программы |
| 6. Корректировка  технического задания | Предложения по формированию и корректировке технического задания вправе вносить СГМУП «ГВК».  Корректировка технического задания осуществляется в случаях:  - изменения действующего законодательства Российской Федерации, Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, муниципальных правовых актов городского округа город Сургут;  - необходимости внесения изменений в утвержденный адресный перечень мероприятий;  - внесения изменений и дополнений в параметры, предусмотренные при регулировании тарифов на услуги водоснабжения СГМУП «ГВК» на период регулирования |
| 7. Порядок  разработки,  согласования,  утверждения  и корректировки  инвестиционной  программы | Инвестиционная программа разрабатывается, согласовывается, утверждается и корректируется в порядке, установленном Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» и постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения».  Инвестиционная программа утверждается Департаментом жилищно-коммунального комплекса и энергетики Ханты-Мансийского автономного округа – Югры в соответствии с Административным регламентом предоставления государственной услуги по утверждению (корректировке) инвестиционных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, утвержденным Приказом Департамента жилищно-коммунального комплекса и энергетики Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 25.01.2017 № 1-нп |
| 8. Приложения к техническому заданию | Приложение 1 – перечень объектов капитального строительства абонентов, которые необходимо подключить к централизованной системе водоснабжения.  Приложение 2 – плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоснабжения.  Приложение 3 – перечень групп мероприятий по строительству, модернизации и реконструкции объектов централизованной системы водоснабжения с указанием плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов, которые должны быть достигнуты в результате реализации таких мероприятий.  Приложение 4 – мероприятия по строительству, модернизации и (или) реконструкции объектов централизованных систем водоснабжения,  а также по приведению качества питьевой воды  в соответствие с установленными требованиями.  Приложение 5 – перечень мероприятий по защите централизованной системы водоснабжения и ее отдельных объектов от угроз техногенного, природного характера и террористических актов, по предотвращению возникновения аварийных ситуаций и смягчению последствий чрезвычайных ситуаций |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение 1  к техническому заданию  на разработку инвестиционной  программы Сургутского  городского муниципального  унитарного предприятия «Горводоканал» по развитию системы водоснабжения |

Перечень

объектов капитального строительства абонентов, которые

необходимо подключить к централизованной системе водоснабжения

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Наименование объектов | Нагрузка  ВС, м3/сут | Срок  подключения |
| микрорайон 1 | Жилищный фонд, в том числе: | 165,872 |  |
| Жилой дом 4.3 | 54,982 | 2020 – 2022 |
| Жилой дом 4.4.2 | 6,042 | 2020 – 2022 |
| Жилой дом со встроенно- пристроенными помещениями  общественных учреждений  с автостоянкой в микрорайоне №1 Жилой дом № 4.4, Блок Б  со встроенно-пристроенными  помещениями общественных  учреждений | 54,700 | 2020 – 2022 |
| Жилой дом 4.1 | 30,814 | 2020 – 2022 |
| Жилой дом 4.2 | 19,334 | 2020 – 2022 |
| Прочие, в том числе: | 22,021 |  |
| Артема 8 (объект СНГ) | 21,751 | 2020-2022 |
| Помещение управляющей  компании с автостоянкой | 0,270 | 2021 |
| Итого по микрорайону | 187,893 |  |
| микрорайон А | Объекты социального назначения,  в том числе: | 30,600 |  |
| Спортивный центр  с универсальным  игровым залом, расположенным  на территории МБОУ  «СОШ № 12» | 30,600 | 2020 |
| Прочие, в том числе: | 28,910 |  |
| Здание производственное  административное (ТПУ,  г. Сургут,  ул. Григория Кукуевицкого 16,18) | 23,910 | 2020 |
| Кафе на 50 посадочных мест | 5,000 | 2021 |
| Итого по микрорайону | 59,510 |  |
| квартал А | Прочие, в том числе: | 68,460 |  |
| Ресторан быстрого питания  с ночным клубом и встроенным  общественным туалетом  в квартале А | 68,460 | 2021 |
| Итого по микрорайону | 68,460 |  |
| микрорайон 5А | Объекты социального назначения,  в том числе: | 145,650 |  |
| Средняя общеобразовательная школа в мкр. 5А на 1500 учащихся | 145,650 | 2020 – 2022 |
|  |
| Итого по микрорайону | 145,650 |  |
| микрорайон 12 | Объекты социального назначения | 27,000 |  |
| Спортивный центр  с универсальным  игровым залом № 7 | 27,000 | 2020 |
| Итого по микрорайону | 27,000 |  |
| микрорайон  16А | Объекты социального назначения,  в том числе: | 145,650 |  |
| Средняя общеобразовательная школа № 5 в 16А мкр. блок 3  на 900 учащихся | 145,650 | 2025 – 2027 |
| Итого по микрорайону | 145,650 |  |
| микрорайон  17 | Прочие, в том числе: | 0,080 |  |
| Нежилое здание | 0,080 | 2021 |
| Итого по микрорайону | 0,080 |  |
| микрорайон  20А | Жилищный фонд, в том числе: | 226,800 |  |
| 9-ти этажный 4-х подъездный  кирпичный жилой дом  в микрорайоне 20А г.  Сургута. Закрытая автостоянка. | 226,800 | 2020 |
| Объекты социального назначения,  в том числе: | 177,200 |  |
| Общеобразовательная школа  на 1 500 учащихся  в микрорайоне 20А  г. Сургута | 177,200 | 2020 |
| Прочие, в том числе |  |  |
|  | 77,616 |  |
| Сургутский городской государственный архив | 3,600 | 2020 |
| Здание общественного назначения | 1,716 | 2020 |
| Гостиница в 20 «А» | 72,000 | 2020 |
| Офисное здание | 0,300 | 2021 |
| Итого по микрорайону | 481,616 |  |
| микрорайон 21-22 | Жилищный фонд, в том числе: | 62,111 |  |
| Жилой дом № 4 | 31,056 | 2022 |
| Жилой дом № 8 | 31,056 | 2023 |
| Объекты социального назначения,  в том числе: | 145,650 |  |
| Школа-детский сад  в микрорайоне  21-22 г. Сургута  (200 учащихся/100 мест) | 145,650 | 2026 – 2028 |
| Прочие, в том числе: | 62,111 |  |
| Многоэтажный гараж | 31,056 | 2023 |
| Многоэтажный гараж | 31,056 | 2023 |
| Итого по микрорайону | 269,874 |  |
|  |
| микрорайон 23А | Прочие, в том числе: | 30,600 |  |
| III очередь Храмового комплекса  в составе: здания Негосударственного общеобразовательного  учреждения,  гимназия во имя Святителя  Николая Чудотворца, часовни | 30,600 | 2019 |
| Итого по микрорайону | 30,600 |  |
| микрорайон 24 | Объекты социального назначения,  в том числе: | 155,650 |  |
| Спортивный физкультурно-оздоровительный центр | 10,000 | 2020 |
| Средняя общеобразовательная школа в мкр. 24 на 1500 учащихся | 145,650 | 2022 – 2024 |
| Итого по микрорайону | 155,650 |  |
| микрорайон 25 | Объекты социального назначения,  в том числе: | 128,210 |  |
| Детская школа искусств в мкр. 25 | 19,950 | 2020 |
| Реконструкция КСБ МБОУ СОШ № 38 на 200 учащихся | 108,260 | 2025 – 2027 |
| Итого по микрорайону | 128,210 |  |
| микрорайон 26 | Прочие, в том числе: | 7,925 |  |
| Торговый центр | 7,925 | 2021 |
| Итого по микрорайону | 7,925 |  |
| микрорайон 27А | Жилищный фонд, в том числе: | 42,260 |  |
| Жилой дом № 2 | 42,260 | 2021 – 2024 |
| Объекты социального назначения,  в том числе: | 145,650 |  |
| Средняя общеобразовательная школа на 1500 учащихся в мкр. 27А | 145,650 | 2026 – 2028 |
| Итого по микрорайону | 187,910 |  |
| микрорайон 28 | Объекты социального назначения,  в том числе: | 143,728 |  |
| Детский сад на 300 мест  в микрорайоне 28 | 38,728 | 2024 – 2026 |
| Средняя общеобразовательная школа № 4 в микрорайоне 28 г. Сургута. Блок 2 (на 700 учащихся) | 105,000 | 2026 – 2028 |
| Итого по микрорайону | 143,728 |  |
| микрорайон 28А | Жилищный фонд, в том числе: | 99,650 |  |
| 16-этажного жилого дома  в квартале 28А | 2,150 | 2020 |
| 8-этажный жилой дом  со встроенными объектами  соцкультбыта и гостиничным  комплексом на 154 места | 97,500 | 2021 |
| Прочие, в том числе: | 30,160 |  |
| нежилое здание транспортного назначения, используемое  под гараж-бокс № 2 | 30,160 | 2020 |
| Итого по микрорайону | 129,810 |  |
|  |  |  |
| микрорайон 29 | Прочие, в том числе: | 22,650 |  |
| Магазин по ул. Терешковой | 4,650 | 2020 |
| Магазин | 18,000 | 2020 |
| Итого по микрорайону | 22,650 |  |
| микрорайон 30 | Жилищный фонд, в том числе: | 748,230 |  |
| Жилой дом № 17 | 187,200 | 2020 – 2023 |
| Жилой дом № 21 | 130,500 | 2020 – 2023 |
| Жилой дом № 40 | 177,000 | 2020 – 2023 |
| Жилой дом № 23 | 52,530 | 2020 – 2023 |
| Жилой дом № 24 | 201,000 | 2020 – 2023 |
| Объекты социального назначения,  в том числе: | 330,028 |  |
| Детский сад в микрорайоне № 30  г. Сургута на 300 мест | 38,728 | 2024 – 2026 |
| Средняя общеобразовательная школа  в мкр. 30 г. Сургута  на 1500 учащихся | 145,650 | 2024 – 2026 |
|  | Средняя общеобразовательная школа  в мкр. 30 на 1500 учащихся | 145,650 | 2025 – 2027 |
|  | Итого по микрорайону | 1,078,258 |  |
| микрорайон 30А | Объекты социального назначения,  в том числе: | 145,650 |  |
| Средняя общеобразовательная школа  в мкр. 30А на 1500 учащихся | 145,650 | 2018 – 2020 |
| Итого по микрорайону | 145,650 |  |
| микрорайон 31 | Жилищный фонд, в том числе: | 202,000 |  |
| Многоквартирный жилой дом № 2  блок В со встроенно- пристроенными  помещениями и подземной  автостоянкой в микрорайоне № 31 | 202,000 | 2019 |
| Итого по микрорайону | 202,000 |  |
| микрорайон 31А | Объекты социального назначения,  в том числе: | 167,865 |  |
| Филиал окружного бюро судебно-медицинской экспертизы  в мкр. 31А | 60,990 | 2020 |
| Стоматологический комплекс  с аптекой | 1,800 | 2020 |
| Корпус преждевременных родов  и недоношенных детей корпус № 1 | 48,910 | 2020 |
| Корпус преждевременных родов  и недоношенных детей корпус № 2 | 48,000 | 2020 |
| Центр реабилитации  и профилактики | 8,165 | 2020 |
| Итого по микрорайону | 167,865 |  |
| микрорайон 31Б | Жилищный фонд, в том числе: | 446,490 |  |
| Жилой дом № 1 со встроенными  общественными учреждениями | 119,470 | 2020 |
| Жилой дом № 2 со встроенными  общественными учреждениями | 130,320 | 2020 |
| Жилой дом № 5 | 55,900 | 2020 |
| Жилой дом № 6 | 55,900 | 2021 |
| Жилой дом № 8 | 84,900 | 2022 |
| Объекты социального назначения,  в том числе: | 13,600 |  |
| Средняя школа № 31 блок 2 в мкр. 31Б на 990 учащихся | 13,600 | 2020 – 2022 |
| Прочие, в том числе: | 163,190 |  |
| Многофункциональный комплекс  с помещениями офисного, культурно-оздоровительного, торгового назначения, предприятиями общественного питания и гостиницы | 163,190 | 2021 |
| Итого по микрорайону | 623,280 |  |
| микрорайон 31В | Прочие, в том числе: | 0,960 |  |
| Объекты предпринимательской  деятельности | 0,960 | 2021 |
| Итого по микрорайону | 0,960 |  |
| микрорайон 32 | Жилищный фонд, в том числе: | 207,300 |  |
| Многоквартирный жилой дом  со встроенно-пристроенными  помещениями и подземной  автостоянкой | 207,300 | 2021 |
| Объекты социального назначения,  в том числе: | 234,588 |  |
| Средняя общеобразовательная школа  на 900 учащихся в микрорайоне 32  г. Сургута | 195,860 | 2020 |
| МБОУ НШ «Перспектива» блок 2  на 300 учащихся | 38,728 | 2021 – 2023 |
| Прочие, в том числе: | 110,400 |  |
| Многофункциональный комплекс  (общественный центр СВЖР) | 50,400 | 2021 |
| Кафе с магазинами | 60,000 | 2020 |
| Итого по микрорайону | 552,288 |  |
| микрорайон 33 | Объекты социального назначения,  в том числе: | 134,170 |  |
| Средняя общеобразовательная школа  на 900 учащихся в микрорайоне 33  г. Сургута | 134,170 | 2020 |
| Прочие, в том числе: | 2,580 |  |
| Полузаглубленная автостоянка  с детской площадкой | 0,480 | 2020 |
| Салон-магазин «Автосалон» | 2,100 | 2020 |
| Итого по микрорайону | 136,750 |  |
| микрорайон 34 | Объекты социального назначения,  в том числе: | 145,650 |  |
| Средняя общеобразовательная школа  в мкр. 34 на 1500 учащихся | 145,650 | 2020 – 2021 |
| Прочие, в том числе: | 17,910 |  |
| Инфраструктура ЖКХ – ремонтные  мастерские | 0,200 | 2020 |
| Встроенно-пристроенные  помещения в составе жилого  дома № 42 по пр. Мира в мкр. 34  г. Сургута | 17,710 | 2021 |
| Итого по микрорайону | 163,560 |  |
| микрорайон 35 | Жилищный фонд, в том числе: | 1 511,620 |  |
| Многоэтажный жилой дом выше  10 этажей с нежилыми  помещениями на 1,2 этаже (ГП-3;4) | 484,610 | 2020 – 2024 |
| Многоэтажный жилой дом выше  10 этажей с нежилыми  помещениями на 1,2 этаже | 1 027,010 | 2022 |
| Объекты социального назначения,  в том числе: | 145,650 |  |
| Средняя общеобразовательная школа в мкр. 35 на 1500 учащихся | 145,650 | 2022 – 2024 |
| Итого по микрорайону | 1,657,270 |  |
| микрорайон 35А | Жилищный фонд, в том числе: | 2 937,600 |  |
| Жилой дом № 1 | 188,509 | 2022 |
| Жилой дом № 2 | 188,509 | 2022 |
| Жилой дом № 3 | 162,529 | 2021 |
|  | Жилой дом № 4 | 163,133 | 2021 |
| Жилой дом № 7 | 88,213 | 2023 |
| Жилой дом № 8 | 167,966 | 2023 |
| Жилой дом № 9 | 188,509 | 2021 |
| Жилой дом № 10 | 162,529 | 2022 |
| Жилой дом № 11 | 162,529 | 2022 |
| Жилой дом № 12 | 162,529 | 2020 |
| Жилой дом № 13 | 162,529 | 2020 |
| Жилой дом № 14 Блок А | 98,484 | 2021 |
| Жилой дом № 14 Блок Б | 81,566 | 2021 |
| Жилой дом № 14 Блок Г | 81,566 | 2021 |
| Жилой дом № 14 Блок В | 98,484 | 2021 |
| Жилой дом № 16 | 98,484 | 2023 |
| Жилой дом № 17 | 97,276 | 2023 |
| Жилой дом № 18 Блок А | 96,671 | 2023 |
| Жилой дом № 18 Блок Б | 96,671 | 2023 |
| Жилой дом № 18 Блок В | 96,671 | 2023 |
| Жилой дом № 19 Блок А | 98,484 | 2022 |
| Жилой дом № 19 Блок Б | 98,484 | 2022 |
| Жилой дом № 19 Блок В | 97,276 | 2022 |
| Объекты социального назначения,  в том числе: | 74,400 |  |
| Школа на 900 учащихся | 45,600 | 2022 |
| Дошкольная общеобразовательная  организация | 28,800 | 2022 |
| Прочие, в том числе: | 6,080 |  |
| Св. Равноапостольного Великого Князя Владимира | 6,080 | 2021 |
| Итого по микрорайону | 3 018,081 |  |
| микрорайон 37 | Жилищный фонд, в том числе: | 327,240 |  |
| Комплексное освоение в целях  жилищного строительства мкр. 37  (малоэтажная жилая застройка) | 327,240 | 2021 |
| Прочие, в том числе: | 12,800 |  |
| Здание АУП, АБК, общежитие | 12,800 | 2021 |
| Итого по микрорайону | 340,040 |  |
| микрорайон 38 | Объекты социального назначения,  в том числе: | 145,650 |  |
| Общеобразовательная школа  на 1 500 мест | 145,650 | 2020 |
|  |  |  |
| Итого по микрорайону | 145,650 |  |
| микрорайон 39 | Объекты социального назначения,  в том числе: | 85,800 |  |
| Средняя школа № 9 блок 2  в мкр. 39  на 550 учащихся | 85,800 | 2020 |
|  | Итого по микрорайону | 85,800 |  |
| микрорайон 43 | Жилищный фонд, в том числе: | 173,031 |  |
| Таунхаусы-25 | 4,677 | 2020 – 2024 |
| Таунхаусы-4 | 4,677 | 2020 – 2024 |
| Таунхаусы-7 | 4,677 | 2020 – 2024 |
| Таунхаусы-6 | 4,677 | 2020 – 2024 |
| Таунхаусы-5 | 4,677 | 2020 – 2024 |
| Таунхаусы-8 | 4,677 | 2020 – 2024 |
| Таунхаусы-9 | 4,677 | 2020 – 2024 |
| Таунхаусы-10 | 4,677 | 2020 – 2024 |
| Таунхаусы-11 | 4,677 | 2020 – 2024 |
| Таунхаусы-12 | 4,677 | 2020 – 2024 |
| Таунхаусы-13 | 4,677 | 2020 – 2024 |
| Таунхаусы-37 | 4,677 | 2020 – 2024 |
| Таунхаусы-36 | 4,677 | 2020 – 2024 |
| Таунхаусы-35 | 4,677 | 2020 – 2024 |
| Таунхаусы-34 | 4,677 | 2020 – 2024 |
| Таунхаусы-32 | 4,677 | 2020 – 2024 |
| Таунхаусы-33 | 4,677 | 2020 – 2024 |
| Таунхаусы-31 | 4,677 | 2020 – 2024 |
| Таунхаусы-30 | 4,677 | 2020 – 2024 |
| Таунхаусы-29 | 4,677 | 2020 – 2024 |
| Таунхаусы-28 | 4,677 | 2020 – 2024 |
| Таунхаусы-27 | 4,677 | 2020 – 2024 |
| Таунхаусы-26 | 4,677 | 2020 – 2024 |
| Таунхаусы-24 | 4,677 | 2020 – 2024 |
| Таунхаусы-23 | 4,677 | 2020 – 2024 |
| Таунхаусы-21 | 4,677 | 2020 – 2024 |
| Таунхаусы-20 | 4,677 | 2020 – 2024 |
| Таунхаусы-18 | 4,677 | 2020 – 2024 |
|  | Таунхаусы-17 | 4,677 | 2020 – 2024 |
| Таунхаусы-22 | 4,677 | 2020 – 2024 |
| Таунхаусы-19 | 4,677 | 2020 – 2024 |
| Таунхаусы-16 | 4,677 | 2020 – 2024 |
| Таунхаусы-15 | 4,677 | 2020 – 2024 |
| Таунхаусы-14 | 4,677 | 2020 – 2024 |
| Таунхаусы-3 | 4,677 | 2020 – 2024 |
| Таунхаусы-2 | 4,677 | 2020 – 2024 |
| Таунхаусы-1 | 4,677 | 2020 – 2024 |
| Объекты социального назначения,  в том числе: | 145,650 |  |
| Средняя общеобразовательная школа в мкр. 43 на 990 учащихся | 145,650 | 2024 – 2026 |
| Итого по микрорайону | 318,681 |  |
| микрорайон 44 | Жилищный фонд, в том числе: | 593,300 |  |
| «Жилой дом №5 со встроенными  помещениями общественного  назначения в 44 мкр. г. Сургут» | 151,500 | 2021 |
| Жилой дом со встроенными  помещениями общественных  учреждений № 7 | 117,800 | 2023 |
| 4-х секционный жилой дом № 8 | 108,000 | 2024 |
| 4-х секционный жилой дом № 9 | 108,000 | 2023 |
| 4-х секционный жилой дом № 10 | 108,000 | 2021 |
| Объекты социального назначения,  в том числе: | 201,740 |  |
|  |  |  |
| Образовательный комплекс  в микрорайоне 44 г. Сургута  в составе: общеобразовательная школа на 1 200 учащихся; детский сад на 350 мест; организация  дополнительного образования Центр технического образования «Технополис» на 400 мест | 172,740 | 2020 – 2023 |
| Спортивный центр с игровыми  залами | 29,000 | 2023 |
| Прочие, в том числе: | 6,042 |  |
| Здание общественного назначения | 6,042 | 2020 – 2024 |
| Итого по микрорайону | 801,082 |  |
|  |  |  |
| микрорайон 45 | Прочие в том числе: | 3,675 |  |
| Здание ремонтно- производственной  базы Сур. РЭС, Складское  помещение № 1,  Складское помещение № 2 | 3,675 | 2020 |
| Итого по микрорайону | 3,675 |  |
| Центральный жилой район | Прочие, в том числе: | 196,102 |  |
| Многоэтажная стоянка легковых  автомобилей (цж3) | 66,200 | 2020 |
| Блок вспомогательного  и инженерного обеспечения  подземного гаража (цж3) | 1,085 | 2021 |
| Административное здание  правления Федеральной  службы судебных  приставов по ХМАО – Югре,  г. Сургут (цж3) | 2,660 | 2021 |
| Автомобильные центры (цж2) | 7,772 | 2021 |
| Обслуживание автотранспорта. Объекты придорожного сервиса (цж6) | 2,425 | 2021 |
| Гостиница | 105,280 | 2022 |
| Торгово-офисный центр  с котельной | 10,380 | 2022 |
| Административное здание  с подсобными помещениями | 0,300 | 2022 |
| Итого по микрорайону | 196,102 |  |
| ЦПКРС | Прочие, в том числе: | 2,460 |  |
| Объект торговли | 1,150 | 2020 |
| Объект торговли | 1,150 | 2020 |
| Опорный пункт охраны  правопорядка | 0,160 | 2020 |
| Итого по микрорайону | 2,460 |  |
|  |
| Северный  промышленный район | Прочие, в том числе: | 89,322 |  |
|  |  |  |
| Цех по производству мебели | 12,970 | 2020 |
| Лабораторный корпус | 0,362 | 2020 |
| Склад оптово-розничной торговли  и цех переработки дикоросов  для общины коренных малочис-ленных народов севера ЯУН ЯХ | 0,780 | 2020 |
| Сервисный центр для автомобилей  по Нефтеюганскому шоссе | 0,360 | 2020 |
| Административное здание | 0,640 | 2020 |
| Автомойка на 2 поста с СТО | 5,000 | 2021 |
| Административно-бытовой корпус  со складскими помещениями | 1,824 | 2021 |
| Складской комплекс | 0,680 | 2020 |
| Объекты производственного  назначения | 18,456 | 2020 |
| Дилерский центр КИА | 7,420 | 2020 |
| Нежилое здание | 0,200 | 2022 |
| Объекты Центральной производственной базы  ПАО «ФСК ЕЭС» -Центральное ПМЭС | 20,000 | 2022 |
| Здание лабораторное. База производственного обслуживания № 2 БПТОиКО | 10,300 | 2022 |
| Административно-бытовой  комплекс | 10,330 | 2022 |
| Итого по микрорайону | 89,322 |  |
| Восточный  промышленный район | Жилищный фонд, в том числе: | 0,234 |  |
| Индивидуальный жилой дом | 0,234 | 2021 |
| Прочие, в том числе: | 2 370,175 |  |
| Предприятие и производство 3-5 класса вредности с санитарно-защитной зоной от 50 до 300 метров (цех по производству трубошпунта) | 15,000 | 2021 |
| Склады с объектами торговли  в Восточном промрайоне  по ул. Базовая | 0,680 | 2021 |
|  | Общественное здание  административного назначения, склады и объекты  торговли  по ул. Электротехнической | 28,000 | 2021 |
| Административное здание | 10,000 | 2022 |
| Строительство ПС 220кВ Исток  с заходом ВЛ 220кВ Сургутская  ГРЭС-1-КС-3 | 9,555 | 2021 |
| Комплекс зданий и сооружений  в составе: подъездного  железнодорожного тупика, КПП, котельной производственного  корпуса, конторы промбазы, УПП склада, склада закрытого хранения, здания кислородной станции | 5,700 | 2020 |
| АЗС с комплексом  по обслуживанию  автомобилей | 0,680 | 2020 |
| Производственная база  в Восточном промрайоне  по ул. Базовая, 5  в г. Сургуте. VI этап. АБК | 1,900 | 2021 |
| Корпус объединенный монтажных организаций телефонизацию тепломонтажной базы, туалет теплый  канализационный, внутриплощадочные автодороги и площадки базы ТМБ, склад тепло-холодный на тепломонтажной базе, стоянку теплую на два тепловоза  (Марьина гора) | 2 281,200 | 2021 |
| Станция технического  обслуживания автотранспорта  по ул. Инженерная,7 | 14,860 | 2022 |
| Холодный склад | 1,600 | 2022 |
| Тепловозное депо | 1,000 | 2022 |
| Итого по микрорайону | 2 370,409 |  |
| Северо-  Восточный  жилой район | Прочие | 73,389 |  |
| Административно-бытовой корпус | 54,380 | 2020 |
| Гараж | 0,370 | 2020 |
| АЗС по ул. Рационализаторов | 0,325 | 2020 |
| РММ с автостоянками закрытого типа  по ул. Рационализаторов | 5,287 | 2020 |
| Предприятие по обслуживанию  автомобилей  по ул. Рациональзаторов | 7,307 | 2020 |
| Центр продаж и ремонта средств  механизации в г. Сургуте | 4,420 | 2020 |
| Инженерно-лабораторный корпус,  производственный корпус арочного типа | 0,640 | 2020 |
| Общетоварные склады  по ул. Рационализаторов.  Склад №1,2 | 0,320 | 2021 |
| Производственная база, расположенная по адресу: г. Сургут,  Восточный промрайон, ул. Рационализаторов «Торгово-административное здание» | 0,340 | 2021 |
| Итого по микрорайону | 73,389 |  |
| ПИКС | Прочие, в том числе: | 73,200 |  |
| Реконструкция ж/д вокзала | 73,200 | 2021 |
| Итого по микрорайону | 73,200 |  |
| поселок Юность | Жилищный фонд, в том числе: | 364,790 |  |
| Жилой квартал Ю.8. Жилая  застройка. Жилые дома  с благоустройством  не выше 10 этажей | 92,520 | 2020 – 2024 |
| Жилой квартал Ю.9. Жилая  застройка. Жилые дома высотой  11 этажей и более  с полным благоустройством | 223,950 | 2020 – 2024 |
| Жилой квартал Ю.10-1. Жилая  застройка. Жилые дома  с благоустройством  не выше 10 этажей | 26,090 | 2020 – 2024 |
| Жилой квартал Ю.10-2. Жилая  застройка. Жилые дома  с благоустройством  не выше 10 этажей | 5,480 | 2020 – 2024 |
| Жилой квартал Ю.11. Жилая  застройка. Жилые дома  с благоустройством  не выше 10 этажей | 16,750 | 2020 – 2024 |
|  | Объекты социального назначения,  в том числе: | 58,170 |  |
| Жилой квартал Ю.7. Детский сад | 7,460 | 2020 – 2024 |
| Жилой квартал Ю.7. Общеобразовательная школа на 239 мест | 2,750 | 2020 – 2024 |
| Жилой квартал Ю.8. Детский сад  на 350 мест | 36,750 | 2020 – 2024 |
| Жилой квартал Ю.9. Поликлиника | 1,500 | 2020 – 2024 |
| Жилой квартал Ю.9. Общеобразо-  вательная школа на 844 мест | 9,710 | 2020 – 2024 |
| Прочие, в том числе: | 77,310 |  |
| «Реконструкции станции Сургут Свердловской железной дороги. I этап строительства.  Строительство парка приема» | 5,700 | 2020 – 2024 |
| Жилой квартал Ю.7. Предприятия  общественного питания | 10,800 | 2020 – 2024 |
|  | Жилой квартал Ю.7. Административные здания | 2,000 | 2020 – 2024 |
| Жилой квартал Ю.7. Магазины  промтоварные | 1,390 | 2020 – 2024 |
| Жилой квартал Ю.7. Фитнес центр | 1,600 | 2020 – 2024 |
| Жилой квартал Ю.8. Торговый центр | 0,480 | 2020 – 2024 |
| Жилой квартал Ю.9. Административные здания | 1,920 | 2020 – 2024 |
| Жилой квартал Ю.9. Магазины  промтоварные | 0,480 | 2020 – 2024 |
| Жилой квартал Ю.9. Предприятия  общественного питания | 18,000 | 2020 - 2024 |
| Жилой квартал Ю.9. Фитнес-центр | 2,400 | 2020 – 2024 |
| Жилой квартал Ю.10-1. Магазины  промтоварные | 0,050 | 2020 – 2024 |
| Храм | 5,760 | 2020 – 2024 |
| Автозаправочная станция | 26,730 | 2020 – 2024 |
| Итого по микрорайону | 500,270 |  |
| поселок  Снежный | Жилищный фонд | 7,412 |  |
| Индивидуальное жилое  строительство | 1,104 | 2020 |
| Индивидуальное жилое  строительство | 1,104 | 2020 |
| Индивидуальный жилой дом | 0,736 | 2020 |
| Индивидуальный жилой дом | 0,550 | 2020 |
| Индивидуальный жилой дом | 0,734 | 2020 |
| Индивидуальное жилое  строительство | 0,920 | 2020 |
| Индивидуальное жилищное  строительство и личное подсобное хозяйство | 0,736 | 2020 |
| Жилой дом | 0,552 | 2020 |
| Жилой дом | 0,184 | 2020 |
| Жилой дом | 0,552 | 2020 |
| Жилой дом | 0,240 | 2021 |
| Итого по микрорайону | 7,412 |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| Поселок  Лунный | Объекты социального назначения,  в том числе: | 38,728 |  |
| Детский сад в п. Лунный города Сургута (на 300 мест) | 38,728 | 2024 – 2026 |
| Прочие, в том числе: | 21,280 |  |
| Площадка для хранения бесхозного | 20,000 | 2020 |
| Нежилое здание столовая | 0,600 | 2020 |
| Административно-торговый центр  в пос. Лунном | 0,680 | 2020 |
| Итого по микрорайону | 38,728 |  |
| Юго-западный район | Прочие, в том числе: | 11,160 |  |
| Здание склада. База производ-ственная треста «Сургутремстрой» | 0,600 | 2021 |
| Здание производственное административное. База производственная треста «Сургутремстрой» | 10,560 | 2021 |
| Итого по микрорайону | 11,160 |  |
| Ядро центра | Прочие, в том числе: | 90,404 |  |
| Станция юных натуралистов  в лесопарковой зоне междуречья  р. Сайма | 90,404 | 2022 |
| Итого по микрорайону | 90,404 |  |
| поселок  Дорожный | Жилищный фонд, в том числе: | 75,000 |  |
| 4-этажный многоквартирный  жилой дом | 75,000 | 2022 |
| Прочие, в том числе: | 1,300 |  |
| Нежилое здание | 1,300 | 2022 |
| Итого по микрорайону | 76,300 |  |
| поселок  Таёжный | Жилищный фонд, в том числе: | 0,600 |  |
| Жилой дом | 0,600 | 2022 |
| Итого по микрорайону | 0,600 |  |
| поселок  Медвежий Угол | Прочие, в том числе | 0,780 |  |
| Деловое управление, объекты  придорожного сервиса | 0,780 | 2022 |
| Итого по микрорайону | 0,780 |  |
| Северо-  западный промрайон | Прочие, в том числе: | 10,448 |  |
|  | Индивидуальные гаражи  по ул. Привокзальная | 0,448 | 2022 |
|  | Земельный участок,  ул. Заводская,1А, территориальная зона П.2.-6 | 10,000 | 2022 |
|  | Итого по микрорайону | 10,448 |  |
| Всего, в том числе: | | 15 195,370 | |
| Жилищный фонд | | 8 191,541 | |
| Объекты социального назначения | | 3 312,327 | |
| Прочие | | 3 691,501 | |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение 2  к техническому заданию  на разработку инвестиционной  программы Сургутского  городского муниципального унитарного предприятия «Горводоканал» по развитию системы водоснабжения |

Плановые

значения показателей надежности, качества и энергетической

эффективности объектов централизованной системы водоснабжения

| Наименование показателя | Ед.  изм | План/факт  2018 | Плановые значения показателей  на период регулирования | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
| 1. Показатели качества питьевой воды | | | | | | | | |
| 1.1. Доля проб питьевой воды, подаваемой  с источников  водоснабжения, водопроводных станций  или иных объектов  централизованной  системы водоснабжения  в распределительную  водопроводную сеть,  не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных  по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0/0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.2. Доля проб  питьевой воды  в распределительной  водопроводной сети,  не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных  по результатам  производственного  контроля качества  питьевой воды | % | 5,78/ 9,8 | 9,48 | 9,48 | 9,48 | 9,48 | 9,48 | 9,0 |
| 2. Показатели надежности и бесперебойности холодного водоснабжения | | | | | | | | |
| 2.1. Количество  перерывов  в подаче воды,  зафиксированных  в местах исполнения  обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение,  по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений  и иных технологических нарушений на объектах централизованной  системы холодного водоснабжения, принадле- жащих организации,  осуществляющей  холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной  сети в год | ед/км | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3. Показатели энергетической эффективности ресурсов | | | | | | | | |
| 3.1. Удельный расход электрической энергии, потребляемой  в технологическом  процессе подготовки  питьевой воды,  на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | кВт\*ч/ куб.м | 0,95/  0,8 | 0,96 | 0,96 | 0,96 | 0,96 | 0,96 | 0,96 |
| 3.2. Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом  процессе транспортировки питьевой воды,  на единицу объема  транспортируемой  питьевой воды | кВт\*ч/ куб.м | 0,12/ 0,08 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 |
| 3.3. Доля потерь воды в централизованных  системах водоснабжения при транспортировке  в общем объеме воды,  поданной  в водопроводную сеть | % | 9,09/ 8,0 | 9,48 | 9,48 | 9,48 | 9,48 | 9,48 | 9,0 |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение 3  к техническому заданию  на разработку инвестиционной  программы Сургутского  городского муниципального унитарного предприятия «Горводоканал» по развитию системы водоснабжения |

Перечень

групп мероприятий по строительству, модернизации и реконструкции объектов централизованной системы   
водоснабжения с указанием плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности   
объектов, которые должны быть достигнуты в результате реализации таких мероприятий

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Мероприятие | Объекты централизованной  системы  водоснабжения | Наименование показателей надежности, качества,  энергетической  эффективности объектов централизованной системы холодного водоснабжения | Значение показателей надежности,  качества, энергетической  эффективности объектов  централизованной системы  холодного водоснабжения | |
| До реализации мероприятий инвестици- онной  программы (2019) | После реализации мероприятий  инвестиционной  программы  (прогнозные  значения, 2024) |
| 1. Строительство, модернизация и (или) реконструкция объектов централизованной системы водоснабжения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов | | | | |
| 1.1. Строительство новых сетей водоснабжения  в целях подключения  объектов капитального  строительства абонентов  (в соответствии  с перечнем мероприятий приложения 4) | сети  водоснабжения | количество перерывов  в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, возникших  в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений  на объектах централизо- ванной системы холодного водоснабжения, принадле-жащих организации,  осуществляющей холодное водоснабжение,  в расчете на протяженность водопроводной сети в год | -  (новые  объекты) | 0 |
| доля потерь воды  в централизованных  системах водоснабжения  при транспортировке  в общем объеме воды,  поданной в водопроводную сеть | -  (новые  объекты) | 0 |
| доля проб питьевой воды  в распределительной  водопроводной сети,  не соответствующих установленным требованиям,  в общем объеме проб,  отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | -  (новые  объекты) | 0 |
| 1.2. Увеличение пропускной способности существующих сетей водоснабжения  в целях подключения  объектов капитального  строительства абонентов  (в соответствии  с приложением 4) | сети  водоснабжения | количество перерывов  в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, возникших  в результате аварий,  повреждений и иных  технологических нарушений  на объектах централизо- ванной системы холодного водоснабжения, принадле-жащих организации,  осуществляющей холодное водоснабжение,  в расчете на протяженность водопроводной сети в год | 0 | 0 |
| 2. Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованной системы водоснабжения в целях  снижения уровня износа существующих объектов | | | | |
| 2.1. Модернизация или реконструкция существующих сетей водоснабжения  (в соответствии  с приложением 4) | сети  водоснабжения | количество перерывов  в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, возникших  в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей  холодное водоснабжение,  в расчете на протяженность водопроводной сети в год | 8,31 | 8,3 |
| доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | 9,48 | 9,0 |
| доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем  объеме проб, отобранных  по результатам производственного контроля качества питьевой воды | 9,48 | 9,0 |

Приложение 4

к техническому заданию

на разработку инвестиционной

программы Сургутского

городского муниципального

унитарного предприятия

«Горводоканал» по развитию

системы водоснабжения

Мероприятия

по строительству, модернизации и (или) реконструкции объектов централизованных систем водоснабжения,

а также по приведению качества питьевой воды в соответствие с установленными требованиями

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Вид работ | Наименование мероприятий |
| 1. Строительство, модернизация и (или) реконструкция объектов централизованной системы водоснабжения в целях  подключения объектов капитального строительства абонентов | | |
| 1.1 | ПИР и СМР | Магистральный водовод по Нефтеюганскому шоссе от ул. Лермонтова до ул. Ленина |
| 1.2 | СМР | Магистральный водовод по ул. Аэрофлотской (от сущ.ВК по ул. 39 «З» до ВК-1 по Нефтеюганскому шоссе)  (ПИР СГМУП «ГВК») |
| 1.3 | СМР | Магистральный водовод по ул. Грибоедова от ул. Крылова до ул. 3 «З» и по ул. 3 «З» от ул. Грибоедова  до ул. Билецкого (ПИР СГМУП «ГВК») |
| 1.4 | СМР | Магистральный водовод по ул. 3 «З» от ул. 23 «З» до Тюменского тракта (ПИР СГМУП «ГВК») |
| 1.5 | СМР | Магистральный водовод по ул. Крылова до пос. Лунный (ПИР СГМУП «ГВК») |
| 1.6 | ПИР и СМР | Водопровод по улице 3 «З» на участке от ул. Грибоедова (35 «З») до Тюменского тракта (Д-450мм, L-819м) |
| 1.7 | ПИР и СМР | Водовод по ул. Мелик-Карамова от пр. Тихий до ул. Геологической (Д-450мм, L-1000м) |
| 1.8 | ПИР и СМР | Внутриквартальные сети водоснабжения до границ земельных участков |
| 1. Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованной системы водоснабжения в целях  снижения уровня износа существующих объектов | | |
| 2.1 | ПИР и СМР | Восстановление проектного дебита водозаборных сооружений «8 промузел», «8А промузел», «9 промузел»  с учетом 20% производительности скважин (10 скважин) |
| 2.2 | ПИР и СМР | Реконструкция резервуаров чистой воды (РЧВ №3 V-2000м3 на станции 8 п/у) |
| 2.3 | ПИР и СМР | Реконструкция технологической обвязки с заменой насосного оборудования на ПВНС № 2 ул. Привокзальная |
| 2.4 | ПИР и СМР | Реконструкция технологической обвязки с заменой насосного оборудования на ПВНС «Кедровый Лог» |
| 2.5 | ПИР и СМР | Водовод от станции 2 подъема до ТК-27 в пос. Таежный (реконструкция) (Д-200мм, L-560,0м) |
| 2.6 | ПИР и СМР | Сети холодного водоснабжения ЦТП-17 (закольцовка от ул. Островского) (Д-200мм, L-360м) |
| 2.7 | ПИР и СМР | Закольцовка пожводовода мик-он 11Б (Д-150мм, L-800м) |
| 2.8 | ПИР и СМР | Магистральный водопровод от водозаборного узла 9 до автодоpоги гоpода (реновация),  1 этап (Д-700мм, L-300м) |
| 2.9 | ПИР и СМР | Второй ввод на ЦТП-13 (ПИР СГМУП «ГВК») (Д-250мм, L-192м) |
| 2.10 | ПИР и СМР | Второй ввод на ЦТП-15 (ПИР СГМУП «ГВК») (Д-300мм, L-106м) |
| 2.11 | ПИР и СМР | Второй ввод на ЦТП-10 (ПИР СГМУП «ГВК») (Д-100мм, L-99м) |
| 2.12 | ПИР и СМР | Второй ввод на ЦТП-48 (ПИР СГМУП «ГВК») (Д-200мм, L-169м) |
| 2.13 | ПИР и СМР | Второй ввод на ЦТП-60 (ПИР СГМУП «ГВК») (Д-200мм, L-57м) |
| 2.14 | ПИР и СМР | Второй ввод на ЦТП-65 (ПИР СГМУП «ГВК») (Д-200мм, L-365м) |
| 2.15 | ПИР и СМР | Второй ввод на ЦТП-67 (ПИР СГМУП «ГВК») (Д-250мм, L-45м) |
| 2.16 | ПИР и СМР | Второй ввод на ЦТП-70 (ПИР СГМУП «ГВК») (Д-150мм, L-69м) |
| 2.17 | ПИР и СМР | Второй ввод на ЦТП-71 (ПИР СГМУП «ГВК») (Д-150мм, L-39м) |
| 2.18 | ПИР и СМР | Второй ввод на ЦТП-75 (ПИР СГМУП «ГВК») (Д-200мм, L-10м, реконструкция камеры) |
| 2.19 | ПИР и СМР | «Водовод по проспекту Ленина». Участок от ВК пр. Ленина, 23 до ТК пр. Ленина, 11 (д-400мм, L-400м) |
| 2.20 | ПИР и СМР | Магистральные сети водоснабжения по ул. 5В (Югорская). Участок водовода от ВК пр. Пролетарский до ВК  пр. Комсомольский (Ду250мм, L-1000м) |
| 2.21 | ПИР и СМР | Водопpоводные сети по ул. 30 лет Победы, мкрн.33 (Ду300, L-1250) |
| 2.22 | ПИР и СМР | Водовод от 8 промузла до ВК-2» (Ду-100мм с увеличением диаметра до 225 мм L-185м, и устройством  отдельного повысительного насоса в машинном зале 8 промузла) |
| 2.23 | ПИР и СМР | Водовод по ул. Маяковского (от 8п/у до ул. Профсоюзов, Ду400, L-792м) |
| 2.24 | ПИР и СМР | Водовод от 8 пром/узла до ВК-25 ул.50 лет ВЛКСМ (от ул. Быстринская до ул. 50 лет ВЛКСМ,  Ду400мм, 771м) |
| 2.25 | ПИР и СМР | Закольцовка сетей водопровода по ул. Лермонтова-Бажова (реконструкция камер -2 шт) |
| 2.26 | ПИР и СМР | Сооружение: водопроводы. Водопровод от водозабора «Кедровый лог до жилого дома пр. Набережный 46» |
| 2.27 | ПИР и СМР | Водовод от пр. набережный до очистных сооружений (Ду200 мм, L-1600м) |
| 2.28 | ПИР и СМР | Водовод ул. Островского от Нефтеюганского шоссе до ул. Профсоюзов (Ду300, L-1014м) |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение 5  к техническому заданию  на разработку инвестиционной  программы Сургутского  городского муниципального унитарного предприятия  «Горводоканал» по развитию  системы водоснабжения |

Перечень

мероприятий по защите централизованной системы водоснабжения и ее отдельных объектов от угроз техногенного, природного характера и террористических актов, по предотвращению возникновения аварийных   
ситуаций и смягчению последствий чрезвычайных ситуаций

|  |  |
| --- | --- |
| №  п/п | Наименование мероприятий |
| 1 | Реконструкция ограждения объекта: «Благоустройство и проезды 8 А промузла» |
| 2 | Модернизация системы видеонаблюдения водозаборов 8, 8А промузлов |
| 3 | Реконструкция ограждения объекта: «Благоустройство площадки 8 промузла» |
| 4 | Реконструкция ограждения объекта: «Благоустройство Западной группы скважин» |
| 5 | Реконструкция объекта: «Ограждение водозабора промузла № 9» |
| 6 | Модернизация системы видеонаблюдения водозаборов 9, 9А промузлов |
| 7 | Монтаж системы контроля допуска на водозаборах 8, 9 промузлов |