Приложение N 1

 к приказу ФАС России

 от 13.09.2018 N 1288/18

ФОРМЫ РАЗМЕЩЕНИЯ ИНФОРМАЦИИ

В СФЕРЕ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ПОДЛЕЖАЩЕЙ РАСКРЫТИЮ В ФЕДЕРАЛЬНОЙ ГОСУДАРСТВЕННОЙ

ИНФОРМАЦИОННОЙ СИСТЕМЕ "ЕДИНАЯ ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКАЯ

СИСТЕМА "ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОРГАН РЕГУЛИРОВАНИЯ - РЕГИОНАЛЬНЫЕ

ОРГАНЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ - СУБЪЕКТЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ"

**I. Общая информация о регулируемой организации**

**Форма 1.0.1 Основные параметры раскрываемой информации**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Параметры формы | Описание параметров формы |
| 1 | Дата заполнения/внесения изменений | 30.12.2021 года |
| 2 | Наименование централизованной системы коммунальной инфраструктуры | Водоснабжение |
| 3 | Наименование регулируемого вида деятельности | Оказание услуг в сфере холодного водоснабжения – подъем воды, очистка воды, транспортировка воды |
| 4 | Территория оказания услуги по регулируемому виду деятельности | Город Кызыл |
| 5 | Субъект Российской Федерации | Республика Тыва |

**III. Холодное водоснабжение**

**Форма 2.1.1 Общая информация о регулируемой организации**

|  |  |
| --- | --- |
| Параметры формы | Описание параметров формы |
| N п/п | Наименование параметра | Информация |  |
| 1 | Субъект Российской Федерации |  | Республика Тыва, город Кызыл |
| 2 | Данные о регулируемой организации | x |  |
| 2.1 | - фирменное наименование юридического лица |  | Общество с ограниченной ответственностью «Водоканал-Сервис» |
| 2.2 | - идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) |  | 1701061444 |
| 2.3 | - код причины постановки на учет (КПП) |  | 170101001 |
| 2.4 | - основной государственный регистрационный номер (ОГРН) |  | 1181719001342 |
| 2.5 | - дата присвоения ОГРН |  | 25 июля 2018 года |
| 2.6 | - наименование регистрирующего органа |  | Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы №1 по Республике Тыва |
| 3 | Данные должностного лица, ответственного за размещение данных | x |  |
| 3.1 | - фамилия, имя и отчество должностного лица | x |  |
| 3.1.1 | - фамилия должностного лица |  | Раздобреева |
| 3.1.2 | - имя должностного лица |  | Ольга |
| 3.1.3 | - отчество должностного лица |  | Сергеевна |
| 3.2 | - должность |  | Экономист |
| 3.3 | - контактный телефон |  | 8(800)2005351(272) |
| 3.4 | - адрес электронной почты |  | Vodokanal-s17@mail.ru |
| 4 | Фамилия, имя и отчество руководителя регулируемой организации | x |  |
| 4.1 | - фамилия руководителя |  | Фалалеев |
| 4.2 | - имя руководителя |  | Владимир |
| 4.3 | - отчество руководителя |  | Александрович |
| 5 | Почтовый адрес органов управления регулируемой организации |  | 667003, Республика Тыва, город Кызыл, улица Баянкольская 5 «а» |
| 6 | Адрес местонахождения органов управления регулируемой организации |  | 667003, Республика Тыва, город Кызыл, улица Баянкольская 5 «а» |
| 7 | Контактные телефоны регулируемой организации | x |  |
| 7.1 | - контактный телефон |  | 8(39422)6-31-96 |
| 8 | Официальный сайт регулируемой организации в сети "Интернет" |  | www.vs17.ru |
| 9 | Адрес электронной почты регулируемой организации |  | Vodokanal-s17@mail.ru |
| 10 | Режим работы | x |  |
| 10.2 | - режим работы абонентских отделов |  | C 0800ч. до 1700ч., тел.: 8(800)2005351 |
| 10.4 | - режим работы диспетчерских служб |  | C 0800ч. до 0800ч.**Водозабор**, станция I подъема, тел.:8(39422)2-93-14**КНС-5**, тел.:8(39422)3-00-16 |

**Форма 2.1.2 Общая информация об объектах холодного водоснабжения регулируемой организации**

|  |
| --- |
| Параметры формы |
| N п/п | Наименование централизованной системы холодного водоснабжения | Вид регулируемой деятельности | Протяженность водопроводных сетей (в однотрубном исчислении), км. | Количество скважин, шт. | Количество подкачивающих насосных станций, шт. | Число уличных водоразборов (будок, колонок, кранов) |
| 1 | Водоснабжение | Оказание услуг в сфере холодного водоснабжения – подъем воды, очистка воды, транспортировка воды | 83,29 | 18,00 | 2,00 | 16,00 |
|  |
|  |

**Форма 2.2. Информация о тарифе на питьевую воду (питьевое водоснабжение)**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование органа регулирования, принявшегорешение об утверждении тарифа на питьевую воду(питьевое водоснабжение)  | Служба по тарифам Республики Тыва |
| Реквизиты (дата, номер) решения об утверждениитарифа на питьевую воду (питьевое водоснабжение)  | Постановлениеот 20 декабря 2021 года № 55г. Кызыл «О внесении изменений в приложение №2 к Постановлению Службы по тарифам Республики Тыва от 20.08.2020 года №11» |
| Величина установленного тарифа на питьевую воду(питьевое водоснабжение)(без НДС/с НДС), руб. (тариф для населения и прочих потребителей)  | 31,11 (без НДС) /37,33 (с НДС) |
| Срок действия установленного тарифа на питьевуюводу (питьевое водоснабжение)  | с 01.09.2020г. по 31.12.2020г. |
| Источник официального опубликования решения обустановлении тарифа на питьевую воду (питьевоеводоснабжение)  | [Служба по тарифам Республики Тыва | Официальный сайт](https://www.google.ru/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=1&ved=0CBwQFjAAahUKEwjYqZTHgLTHAhWjl3IKHZ3HCD8&url=http%3A%2F%2Ftarif.tuva.ru%2F&ei=IN3TVdiZLqOvygOdj6P4Aw&usg=AFQjCNF4gwHbgE_P7qDXe1nDg7gIkuIIHg&bvm=bv.99804247,d.bGQ)tarif.rtyva.ru |

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование органа регулирования, принявшегорешение об утверждении тарифа на питьевую воду(питьевое водоснабжение)  | Служба по тарифам Республики Тыва |
| Реквизиты (дата, номер) решения об утверждениитарифа на питьевую воду (питьевое водоснабжение)  | Постановлениеот 20 декабря 2021 года № 55г. Кызыл «О внесении изменений в приложение №2 к Постановлению Службы по тарифам Республики Тыва от 20.08.2020 года №11» |
| Величина установленного тарифа на питьевую воду(питьевое водоснабжение)(без НДС/с НДС), руб. (тариф для населения и прочих потребителей)  | 31,11 руб. (без НДС) /37,33 руб. (с НДС)32,35 руб. (без НДС) /38,82 руб. (с НДС) |
| Срок действия установленного тарифа на питьевуюводу (питьевое водоснабжение)  | с 01.01.2021г. по 30.06.2021г.с 01.07.2021 г. по 31.12.2021 г. |
| Источник официального опубликования решения обустановлении тарифа на питьевую воду (питьевоеводоснабжение)  | [Служба по тарифам Республики Тыва | Официальный сайт](https://www.google.ru/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=1&ved=0CBwQFjAAahUKEwjYqZTHgLTHAhWjl3IKHZ3HCD8&url=http%3A%2F%2Ftarif.tuva.ru%2F&ei=IN3TVdiZLqOvygOdj6P4Aw&usg=AFQjCNF4gwHbgE_P7qDXe1nDg7gIkuIIHg&bvm=bv.99804247,d.bGQ)tarif.rtyva.ru |

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование органа регулирования, принявшегорешение об утверждении тарифа на питьевую воду(питьевое водоснабжение)  | Служба по тарифам Республики Тыва |
| Реквизиты (дата, номер) решения об утверждениитарифа на питьевую воду (питьевое водоснабжение)  | Постановлениеот 20 декабря 2021 года № 55г. Кызыл «О внесении изменений в приложение №2 к Постановлению Службы по тарифам Республики Тыва от 20.08.2020 года №11» |
| Величина установленного тарифа на питьевую воду(питьевое водоснабжение)(без НДС/с НДС), руб. (тариф для населения и прочих потребителей)  | 32,35 руб. (без НДС) /38,82 руб. (с НДС)33,55 руб. (без НДС) /40,26 руб.(с НДС) |
| Срок действия установленного тарифа на питьевуюводу (питьевое водоснабжение)  | с 01.01.2022г. по 30.06.2022г.с 01.07.2022 г. по 31.12.2022 г. |
| Источник официального опубликования решения обустановлении тарифа на питьевую воду (питьевоеводоснабжение)  | [Служба по тарифам Республики Тыва | Официальный сайт](https://www.google.ru/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=1&ved=0CBwQFjAAahUKEwjYqZTHgLTHAhWjl3IKHZ3HCD8&url=http%3A%2F%2Ftarif.tuva.ru%2F&ei=IN3TVdiZLqOvygOdj6P4Aw&usg=AFQjCNF4gwHbgE_P7qDXe1nDg7gIkuIIHg&bvm=bv.99804247,d.bGQ)tarif.rtyva.ru |

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование органа регулирования, принявшегорешение об утверждении тарифа на питьевую воду(питьевое водоснабжение)  | Служба по тарифам Республики Тыва |
| Реквизиты (дата, номер) решения об утверждениитарифа на питьевую воду (питьевое водоснабжение)  | Постановлениеот 20 декабря 2021 года № 55г. Кызыл «О внесении изменений в приложение №2 к Постановлению Службы по тарифам Республики Тыва от 20.08.2020 года №11» |
| Величина установленного тарифа на питьевую воду(питьевое водоснабжение)(без НДС/с НДС), руб. (тариф для населения и прочих потребителей)  | 33,55 руб. (без НДС) /40,26 руб. (с НДС)34,90 руб. (без НДС) /41,88 руб.(с НДС) |
| Срок действия установленного тарифа на питьевуюводу (питьевое водоснабжение)  | с 01.01.2023г. по 30.06.2023г.с 01.07.2023 г. по 31.12.2023 г. |
| Источник официального опубликования решения обустановлении тарифа на питьевую воду (питьевоеводоснабжение)  | [Служба по тарифам Республики Тыва | Официальный сайт](https://www.google.ru/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=1&ved=0CBwQFjAAahUKEwjYqZTHgLTHAhWjl3IKHZ3HCD8&url=http%3A%2F%2Ftarif.tuva.ru%2F&ei=IN3TVdiZLqOvygOdj6P4Aw&usg=AFQjCNF4gwHbgE_P7qDXe1nDg7gIkuIIHg&bvm=bv.99804247,d.bGQ)tarif.rtyva.ru |

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование органа регулирования, принявшегорешение об утверждении тарифа на питьевую воду(питьевое водоснабжение)  | Служба по тарифам Республики Тыва |
| Реквизиты (дата, номер) решения об утверждениитарифа на питьевую воду (питьевое водоснабжение)  | Постановлениеот 20 декабря 2021 года № 55г. Кызыл «О внесении изменений в приложение №2 к Постановлению Службы по тарифам Республики Тыва от 20.08.2020 года №11» |
| Величина установленного тарифа на питьевую воду(питьевое водоснабжение)(без НДС/с НДС), руб. (тариф для населения и прочих потребителей)  | 34,90 руб. (без НДС) /41,88 руб. (с НДС)36,30 руб. (без НДС) /43,56 руб.(с НДС) |
| Срок действия установленного тарифа на питьевуюводу (питьевое водоснабжение)  | с 01.01.2024г. по 30.06.2024г.с 01.07.2024 г. по 31.12.2024 г. |
| Источник официального опубликования решения обустановлении тарифа на питьевую воду (питьевоеводоснабжение)  | [Служба по тарифам Республики Тыва | Официальный сайт](https://www.google.ru/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=1&ved=0CBwQFjAAahUKEwjYqZTHgLTHAhWjl3IKHZ3HCD8&url=http%3A%2F%2Ftarif.tuva.ru%2F&ei=IN3TVdiZLqOvygOdj6P4Aw&usg=AFQjCNF4gwHbgE_P7qDXe1nDg7gIkuIIHg&bvm=bv.99804247,d.bGQ)tarif.rtyva.ru |

**Форма 2.9. Информация об инвестиционных программах и отчетах об их реализации**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование инвестиционной программы  | РаспоряжениеОб утверждении инвестиционной программы общества с ограниченной ответственностью «Водоканал-Сервис» «Модернизация инженерных сетей водоснабжения и водоотведения городского округа «Город Кызыл Республики Тыва» на 2019-2024 годы». (РаспоряжениеОб утверждении изменений инвестиционной программы общества с ограниченной ответственностью «Водоканал-Сервис» «Модернизация инженерных сетей водоснабжения и водоотведения городского округа «Город Кызыл Республики Тыва» на 2019-2024 годы» от 18.01.2021 год №1) |
| Дата утверждения инвестиционной программы  | 14.11.2020 год № 61 |
| Цели инвестиционной программы  | 1. Строительство, реконструкция и модернизация объектов централизованной системы холодного водоснабжения и водоотведения городского округа «Город Кызыл Республики Тыва».
2. Сокращение затрат на производство и транспортировку питьевой и сточной воды.
3. Развитие сетей водоснабжения и водоотведения в существующих микрорайонах с неблагоустроенным жильем, в том числе частными домовладениями.
4. Привлечение средств бюджетных и внебюджетных источников (в том числе средств частных инвесторов, кредитных средств) для финансирования проектов строительства и модернизации инфраструктуры водоснабжения и водоотведения.
5. Реализация инвестиционных проектов по обеспечению земельных участков под жилищное и промышленное строительство инфраструктурой водоснабжения и водоотведения.
6. Создание эффективных, устойчивых, организационных и финансовых механизмов обеспечения земельных участков под жилищное и промышленное строительство инфраструктурой водоснабжения и водоотведения.
7. Обеспечение поэтапного переключения объектов жилого фонда и социальных объектов на закрытую систему горячего водоснабжения.
8. Увеличение доли воды, реализуемой населению по приборам учета.
9. Обеспечение качества оказываемых услуг в соответствии с требованиями Сан.Пин 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества».
 |
| Ожидаемые результаты реализации Программы  | -Повышение качества жилищно-коммунальных услуг.-Повышение надежности работы инженерно-технических сетей и сооружений.-Снижение аварийных ситуаций на сетях водоснабжения, уменьшение потерь воды.-Улучшение экологической ситуации на территории города за счет снижения аварий.-Снижение энергозатрат. |
| Наименование органа исполнительной власти субъектаРоссийской Федерации, утвердившего инвестиционнуюпрограмму  | Министерство строительства и ЖКХ РТ |
| Организация контроля над реализацией Программы (заказчик)  |  Мэрия города Кызыл -Департамент городского хозяйства |
| Сроки начала и окончания реализации инвестиционнойпрограммы  | I этап-2019 годII этап – 2020-2022годыIII этап – 2023-2024 годы |
| Потребность в финансовых средствах, необходимых для реализации инвестиционной программы с изменениями, в том числе с разбивкой по годам (с НДС)Общая стоимость ИП 2019-2024 гг. | 2019 год – 10000,00 тыс. руб.2020 год – 74190,00 тыс. руб.2021 год – 173122,00 тыс. руб.2022 год – 625658,00 тыс. руб.2023 год – 302928,00 тыс. руб.2024 год – 319256,00 тыс. руб. 1505154,00 тыс. руб. |

**Потребности в финансовых средствах, необходимых для реализации инвестиционной программы**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  Наименование  мероприятия  | Потребность в финансовых средствах на 2019-2024гг., тыс. руб.  |  Источник финансирования | Обоснование, цели проведения работ |
| 1. Реконструкция (строительство) сетей ул. Пролетарская, от ул. Пушкина до ул. Чургуй-оола (D=630мм, L=250м)
2. Реконструкция (строительство) сетей водозаборных сооружений ул. Дружба – ул. Магистральная(D= 1450мм, L=940м)
3. Реконструкция (строительство) сетей по ул. Рабочая, от ул. Чульдум до ул. Тувинских добровольцев (D=530мм-630мм, L=220м)
4. Реконструкция (строительство) сетей ул. Пролетарская, от ул. Пушкина до ул. Кузнецова (D=630мм, L=574м)
5. Реконструкция водопровода в правобережной части города с заменой на полиэтиленовые трубы (D=110мм, L=1310м)
6. Реконструкция (строительство) сетей водоснабжения эксплуатируемых более 30 лет (L=30км). Центральная, западная части города, IV,V, Южный, Восточный мкр., 187кв., Енисейский кв.
7. Модернизация водозаборных сооружений с техническим переоснащением и созданием баклаборатории для контроля за качеством воды
8. Завершение строительства водопровода III очереди по ул. Магистральная-Каа-Хем-Оюна Курседи до Повысительной насосной станции
9. Строительство повысительной насосной станции в микрорайоне «Южный»
10. Реконструкция трубопровода холодного водоснабжения Правобережного района (от водозабора до ж/д №42 по ул. Правобер-й D=110мм, L=202м)
11. Текущий ремонт водопроводных колодцев (замена стандартных люков на люки с запирающимся устройством)
12. Строительство водозаборных сооружений «Остров»
13. Строительство внутриквартальных сетей водопровода в мкр. Спутник- ул. Летняя, Небесная, Радужная, Осенняя (D=110мм,L=2,55км)
14. Строительство водопровода холодной воды по ул. Бухтуева (D=200мм, L=690м)
15. Строительство сетей централизованного водоснабжения в микрорайоне «Спутник»
16. Строительство внутриквартальных сетей водоснабжения в квартале жилой застройки по ул. Иркутская
17. Приобретение спецтехники (экскаватор, установка горизонтально-направленного бурения), целях повышения экологической эффективности, достижения показателей надежности, качества и энергоэффективности
18. Реконструкция колодцев водоснабжения на проезжей части автомобильных дорог г. Кызыла
19. Строительство сетей водоснабжения Центрального храмового комплекса по ул. Московская
20. Строительство сетей водоснабжения для подключения ж/д по ул. Лопсанчапа
21. Строительство сетей водоснабжения многофункционального медицинского центра
22. Строительство сетей водоснабжения для подключения детского сада по ул. Полигонная
 | 2021 год - 3300,00 тыс. руб.2022 год – 3400,00 тыс. руб.2023 год – 3359,00 тыс. руб.2021 год - 3200,00 тыс. руб.2022 год – 3000,00 тыс. руб.2023 год – 3533,00 тыс. руб.2023 год – 4289,00 тыс. руб.2024 год – 5000,00 тыс. руб.2021 год - 11500,00 тыс. руб.2022 год – 11500,00 тыс. руб.2023 год – 11734,00 тыс. руб.2022 год – 1000,00 тыс. руб.2023 год – 2077,00 тыс. руб.2021 год - 68900,00 тыс. руб.2022 год – 67100,00 тыс. руб.2023 год – 102830,00тыс.руб.2024 год – 150208,00тыс.руб.2020 год – 4900,00 тыс. руб.2021 год - 5000,00 тыс. руб.2022 год – 5000,00 тыс. руб.2023 год – 4400,00 тыс. руб.2021 год - 33600,00 тыс. руб.2022 год – 95100,00 тыс. руб.2021 год - 28000,00 тыс. руб.2022 год - 28000,00 тыс. руб.2023 год - 28000,00 тыс. руб.2020 год – 495,00 тыс. руб.2020 год - 150,00 тыс. руб.2021 год - 150,00 тыс. руб.2022 год - 150,00 тыс. руб.2022 год – 19200,00 тыс. руб.2023 год – 12800,00 тыс. руб.2020 год - 5180,00 тыс. руб.2021 год - 5180,00 тыс. руб.2022 год - 5180,00 тыс. руб.2023 год - 5180,00 тыс. руб.2024 год - 5180,00 тыс. руб.2023 год – 10100,00 тыс. руб.2024 год – 10100,00 тыс. руб.2020 год - 10000,00 тыс. руб.2021 год – 10000,00 тыс. руб.2019 год – 10000,00 тыс. руб.2020 год – 11300,00 тыс. руб.2020 год – 14000,00 тыс. руб.2021 год - 4000,00 тыс. руб.2022 год - 4000,00 тыс. руб.2023 год - 4000,00 тыс. руб.2024 год - 4000,00 тыс. руб.2020 год – 440,00 тыс. руб.2020 год – 830,00 тыс. руб.2020 год – 4865,00 тыс. руб.2021 год - 1419,00 тыс. руб.2020 год – 10100,00 тыс. руб.2021 год - 230598,00тыс.руб.2020 год – 7245,00 тыс. руб. | Плата за подключениеПлата за подключениеПлата за подключениеПлата за подключениеБюджетные средства ФЦП «Чистая вода»Плата за подключениеПлата за подключениеБюджетные средства ФЦП «Чистая вода»Бюджетные средства ФЦП «Чистая вода»Собственный средстваСобственные средстваБюджетные средства ФЦП «Чистая вода»Собственные средстваБюджетные средства ФЦП «Чистая вода»Бюджетные средства ФЦП «Чистая вода»Плата за подключениеПлата за подключениеПлата за подключениеПлата за подключениеПлата за подключениеПлата за подключениеПлата за подключение | Повышение надежности эксплуатации сетей. Снижение утечек.Повышение надежности эксплуатации сетей. Снижение утечек.Повышение надежности эксплуатации сетей. Снижение утечек.Повышение надежности эксплуатации сетей. Снижение утечек.Повышение надежности эксплуатации сетей. Снижение утечек.Повышение надежности эксплуатации сетей. Снижение утечек.Повышение надежности эксплуатации водохоз-ных сооружений Повышение эффективности водоснабжения жителей и снижение утечекПовышение эффективности водоснабжения жителей и снижение утечекПовышение надежности эксплуатации сетей. Снижение утечек.Повышение надежности эксплуатации сетей и безопасности дорожного движенияВозможность дополнительного водозабора в период низкого уровня гр.водПовышение эффективности водоснабжения жителей мкр. СпутникПовышение надежности эксплуатации сетей. Снижение утечек.Повышение эффективности водоснабжения жителей мкр. СпутникОбеспечение водоснабжения строящихся объектовСнижение затрат и сроков устранения аварийных ситуаций, а также строительство и реконструкция сетей для техподключения новых объектовПриведение в соответствиис Гост по требованию ГИБДД и МЧСОбеспечение водоснабжения строящихся объектовОбеспечение водоснабжения строящегося объектаОбеспечение водоснабжения строящегося объектаОбеспечение водоснабжения строящегося объекта |

**Внесение изменений в инвестиционную программу**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата внесения изменений | Внесенные изменения | Потребность в финансовыхсредствах на 2020-2024 гг., тыс. руб. | Источник финансирования | Обоснование, цели проведения работ |
| Распоряжение от 24.12.2021 года №40-ОД г. КызылОб утверждении изменений инвестиционной программы общества с ограниченной ответственностью «Водоканал-Сервис» «Модернизация инженерных сетей водоснабжения и водоотведения городского округа «Город Кызыл Республики Тыва» на 2019-2024 годы»  | 1. Строительство повысительной насосной станции в микрорайоне «Иркутский»
2. Реконструкция трубопровода холодного водоснабжения Правобережного района (от водозабора до ж/д №42 по ул. Правобер-й D=110мм, L=202м)
3. Строительство внутриквартальных сетей водопровода в мкр. Спутник- ул. Летняя, Небесная, Радужная, Осенняя (D=110мм, L=2,55км)
4. Строительство сетей водоснабжения многофункционального медицинского центра
5. Строительство магистральных подводящих сетей водоснабжения для ПНС «Иркутская»
6. Реконструкция административного здания ООО «Водоканал-Сервис» с реконструкцией крыши, установкой системы видеонаблюдения
7. Строительство сетей водоснабжения микрорайона «Спутник» квартал №№3,4
8. Строительство сетей водоснабжения микрорайона «Спутник» квартал №№4,5
9. Строительство сетей водоснабжения микрорайона «Спутник» 10 жилых домов по ул. Полигонная
10. Строительство сетей водоснабжения для Детского сада для детей с ограниченными возможностями микрорайон «Спутник» по ул. Полигонная
11. Строительство сетей водоснабжения для Центра культурного развития микрорайон «Спутник» по ул. Полигонная
12. Строительство сетей водоснабжения для 17 жилых домов микрорайон «Спутник» по ул. Полигонная
13. Строительство сетей водоснабжения Квартал жилых домов за лицеем №17
14. Строительство сетей водоснабжения для здания ТГУ ул. Островная
15. Строительство сетей водоснабжения микрорайона «Московский»
16. Строительство сетей водоснабжения микрорайона «Монгун»
17. Реконструкция (строительство) сетей по ул. Рабочая, от ул. Титова до ул. Тувинских добровольцев 1-очередь (D=560мм, L=700м)
 | 2022г.- 84000,00 т.р.2022г. – 519,00 т.р.2020г.–10360,00 т.р.2021г.–15540,00 т.р.2021г. – 3000,00 т.р.2022г.–227598,00т.р.2021г. – 3864,00 т.р.2022г. – 3983,00 т.р.2022г.–19667,00 т.р.2023г.–19667,00 т.р.2024г.–19667,00 т.р.2022г.–23702,00 т.р.2021г. – 9649,00 т.р.2022г.–31889,00 т.р.2022г. – 781,00 т.р.2022г. – 651,00 т.р.2024г –23538,00 т.р.2022г. – 6021,00 т.р.2023г. – 6021,00 т.р.2024г. – 6021,00 т.р.2023г.–20176,00 т.р.2024г.–20176,00 т.р.2023г.–60905,00 т.р.2024г.–60905,00 т.р.2023г.–19641,00 т.р.2024г.–19641,00 т.р.2022г.–17396,00 т.р.2023г.–17396,00 т.р. | Бюджетные средства ФЦП «Чистая вода»Собственные средстваСобственные средстваПлата за подключениеБюджетные средства ФЦП «Чистая вода»Плата за подключениеПлата за подключениеПлата за подключениеПлата за подключениеПлата за подключениеПлата за подключениеПлата за подключениеСобственные средстваПлата за подключениеПлата за подключениеПлата за подключениеБюджетные средства | Повышение эффективности водоснабжения жителей и снижение утечекПовышение надежности эксплуатации сетей. Снижение утечекПовышение эффективности водоснабжения жителей мкр. СпутникОбеспечения водоснабжения строящегося объектаОбеспечения водоснабжения строящихся микрорайонов: Иркутский, Московский, Монгун. Повышение качества водоснабжения Южной части городаПриведение архитектурного вида здания к проектируемому микрорайону, сейсмоусиление здания, автоматизация, улучшения качества обслуживания потребителейОбеспечение водоснабжения строящихся кварталовПовышение эффективности водоснабжения жителей мкр. СпутникОбеспечение водоснабжения строящихся объектовОбеспечение водоснабжения строящегося объектаОбеспечение водоснабжения строящегося объектаОбеспечение водоснабжения строящихся объектовПовышение эффективности водоснабжения жителей кварталаПовышение эффективности водоснабженияОбеспечение водоснабжения строящегося микрорайона Обеспечение водоснабжения строящегося микрорайона Повышение надежности эксплуатации сетей. Снижение утечек |