Приложение N 1

к приказу ФАС России

от 11.07.2023 года N 450/23

**ФОРМЫ РАЗМЕЩЕНИЯ ИНФОРМАЦИИ**

**ОРГАНИЗАЦИЯМИ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИМИ ХОЛОДНОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ**

**Форма 1. Информация**

**об организации, осуществляющей холодное водоснабжение**

**(общая информация)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Параметры формы | | | Описание параметров формы |
| N п/п | Наименование параметра | Информация |  |
| 1 | Субъект Российской Федерации |  | Республика Тыва, город Кызыл |
|  | Данные о регулируемой организации | x |  |
|  | - фирменное наименование юридического лица |  | Общество с ограниченной ответственностью «Водоканал-Сервис» |
|  | - идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) |  | 1701061444 |
|  | - код причины постановки на учет (КПП) |  | 170101001 |
| 2 | Основной государственный регистрационный номер (ОГРН) |  | 1181719001342 |
| 3 | Дата присвоения ОГРН |  | 25 июля 2018 года |
| 4 | Наименование регистрирующего органа |  | Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы №1 по Республике Тыва |
| 5 | Фамилия, имя и отчество руководителя регулируемой организации | x |  |
| 5.1 | - фамилия руководителя |  | Фалалеев |
| 5.2 | - имя руководителя |  | Владимир |
| 5.3 | - отчество руководителя |  | Александрович |
| 6 | Почтовый адрес органов управления регулируемой организации |  | 667003, Республика Тыва, город Кызыл, улица Баянкольская, 5 «а» |
| 7 | Адрес местонахождения органов управления регулируемой организации |  | 667003, Республика Тыва, город Кызыл, улица Баянкольская, 5 «а» |
| 8 | Контактные телефоны регулируемой организации | x |  |
| 8.1 | - контактный телефон |  | 8(39422)6-31-96 |
| 9 | Официальный сайт регулируемой организации в сети "Интернет" |  | www.vs17.ru |
| 10 | Адрес электронной почты регулируемой организации |  | Vodokanal-s17@mail.ru |
| 11 | Режим работы организации холодного водоснабжения | x |  |
| 11.1 | - режим работы абонентских отделов |  | C 0800ч. до 1700ч., тел.: 8(800)2005351 (151-153) |
| 11.2 | - режим работы диспетчерских служб |  | C 0800ч. до 0800ч.  **Водозабор** (левый берег), станция I подъема, тел.:8(39422)2-93-14  **Водозабор** (правый берег), тел.:8(39422)4-09-03 |
| 12 | Вид регулируемой деятельности |  | Оказание услуг в сфере холодного водоснабжения – подъем воды, очистка воды, транспортировка воды |
| 13 | Протяженность водопроводных сетей (в однотрубном исчислении), км. |  | 89,95 |
| 14 | Количество скважин, (штук) |  | 18,00 |
| 15 | Количество подкачивающих насосных станций, (штук) |  | 2,00 |
| 16 | Число уличных водоразборов (будок, колонок, кранов) |  | 22,00 |
| 17 | Наличие или отсутствие утвержденной инвестиционной программы |  | Да |

**Форма 7.** Информация об инвестиционных программах организации холодного

водоснабжения и отчетах об их исполнении

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование инвестиционной программы | Распоряжение  Об 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». (Распоряжение  Об 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 |
| Дата корректировки инвестиционной программы | Распоряжение от 24.12.2021 года №40-ОД г. Кызыл «Об 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» |
| 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 субъекта  Российской Федерации, утвердившего инвестиционную  программу | Министерство строительства и ЖКХ РТ |
| Организация контроля над реализацией Программы (заказчик) | Мэрия города Кызыл -Департамент городского хозяйства |
| Сроки начала и окончания реализации инвестиционной  программы | I этап-2019 год  II этап – 2020-2022годы  III 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 – 69505,00 тыс. руб.  2021 год – 173122,00 тыс. руб.  2022 год – 630343,00 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. |
| 1. Реконструкция (строительство) сетей ул. Пролетарская, от ул. Пушкина до ул. Чургуй-оола (D=630 мм, L=250 м) 2. Реконструкция (строительство) сетей водозаборных сооружений ул. Дружба – ул. Магистральная (D= 450 мм, L=940 м) 3. Реконструкция (строительство) сетей по ул. Рабочая, от ул. Чульдум до ул. Тувинских добровольцев (D=530 мм - 630 мм, L=220 м) 4. Реконструкция (строительство) сетей ул. Пролетарская, от ул. Пушкина до ул. Кузнецова (D=630 мм, L=574 м) 5. Реконструкция водопровода в правобережной части города с заменой на полиэтиленовые трубы (D=110 мм, L=1310 м) 6. Реконструкция (строительство) сетей водоснабжения эксплуатируемых более 30 лет (L=30 км). Центральная, западная части города, IV, V, Южный, Восточный мкр., 187 кв., 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 «Иркутский» 10. Реконструкция трубопровода холодного водоснабжения Правобережного района (от водозабора до ж/д №42 по ул. Правобер-й D=110 мм, L=202 м) 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=110 мм, L=2,55 км) 14. Строительство водопровода холодной воды по ул. Бухтуева (D=200 мм, L=690 м) 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 23. Строительство магистральных подводящих сетей водоснабжения для ПНС «Иркутская» 24. Реконструкция административного здания ООО «Водоканал-Сервис» с реконструкцией крыши, установкой системы видеонаблюдения 25. Строительство сетей водоснабжения микрорайона «Спутник» квартал №№ 3, 4 26. Строительство сетей водоснабжения микрорайона «Спутник» квартал №№ 4, 5 27. Строительство сетей водоснабжения микрорайона «Спутник» 10 жилых домов по ул. Полигонная 28. Строительство сетей водоснабжения для Детского сада для детей с ограниченными возможностями микрорайон «Спутник» по ул. Полигонная 29. Строительство сетей водоснабжения для Центра культурного развития микрорайон «Спутник» по ул. Полигонная 30. Строительство сетей водоснабжения для 17 жилых домов микрорайон «Спутник» по ул. Полигонная 31. Строительство сетей водоснабжения Квартал жилых домов за лицеем № 17 32. Строительство сетей водоснабжения для здания ТГУ ул. Островная 33. Строительство сетей водоснабжения микрорайона «Московский» 34. Строительство сетей водоснабжения микрорайона «Монгун» 35. Реконструкция (строительство) сетей по ул. Рабочая, от ул. Титова до ул. Тувинских добровольцев 1-очередь (D=560 мм, L=700 м) 36. Строительство сетей водоснабжения для подключения нежилого здания ул. Дружбы, 55 (магазин «Водолей») 37. Строительство сетей водоснабжения для подключения административного здания Прокуратуры РТ 38. Строительство сетей водоснабжения для подключения жилого дома мкрн. Спутник, 4-я линия, д. 11 | 10 059,00  9 733,00  9 289,00  34 734,00  3 077,00  389 038,00  19 300,00  128 700,00  84 000,00  519,00  450,00  32 000,00  25 900,00  20 200,00  20 000,00  21 300,00  30 000,00  440,00  830,00  6 284,00  13 100,00  7 245,00  227 598,00  7 846,00  59 001,00  23 702,00  41 538,00  781,40  651,10  23 538,40  18 063,90  40 352,20  121 809,00  39 281,70  34 791,70 |

**\*Концессионное соглашение в отношении системы коммунальной инфраструктуры водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод на территории город Кызыл Республики Тыва от 03.10.2022 года.**

**\*\*Концессионное соглашение в отношении муниципального имущества, представляющего собой объекты системы коммунальной инфраструктуры холодного (питьевого) водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод на территории города Кызыл от 05.07.2021 года.**

**Внесение изменений в инвестиционную программу от 17.12.2024 года (Приказ Мин. ЖКХ РТ №71-ОД)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ мероприятия по утв. ИП** | **Название проекта** | **Источник финансирования** | **План, тыс.руб.** | | | | | | | | |
| **Общая стоимость 2019-2024 гг., тыс.руб.** | **в т.ч. по годам** | | | | | | |
| **2019 август-декабрь** | **2020** | **2021** | **2022** | **2023** | **2024** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** |
| **I.** | **Городские сети водоснабжения** |  | **455065** | **10000** | **58420** | **129891** | **183901** | **22071** | **50783** |
| 1 | Реконструкция (строительство) сетей ул. Пролетарская, от ул. Пушкина до ул. Чургуй-оола (D=630 мм, L=250 м) | Плата за подключение | 6700 |  |  | 3300 | 3400 |  |  |
| 2 | Реконструкция (строительство) сетей водозаборных сооружений ул. Дружба – ул. Магистральная (D= 450мм, L=940м) | Плата за подключение | 6200 |  |  | 3200 | 3000 |  |  |
| 3 | Реконструкция (строительство) сетей по ул. Рабочая, от ул. Чульдум до ул. Тувинских добровольцев (D=530мм-630мм, L=220м) | Плата за подключение | 0 |  |  |  |  |  |  |
| 4 | Реконструкция (строительство) сетей ул. Пролетарская, от ул. Пушкина до ул. Кузнецова (D=630мм, L=574м) | Плата за подключение | 23000 |  |  | 11500 | 11500 |  |  |
| 6 | Реконструкция (строительство) сетей водоснабжения эксплуатируемых более 30 лет (L=30 км). Центральная, западная части города, IV,V, Южный, Восточный мкр., 187 кв., Енисейский кв., **мкрн. Спутник.** | Плата за подключение | 136000 |  |  | 68900 | 67100 |  |  |
| 7 | Модернизация водозаборных сооружений с техническим переоснащением и созданием баклаборатории для контроля за качеством воды, **и выполнением антитеррористических мероприятий.** | Плата за подключение | 14900 |  | 4900 | 5000 | 5000 |  |  |
| Собственные средства (Инвестиционная составляющая в тарифе) | 1569 |  |  |  |  |  | 1569 |
| Собственные средства | 8234 |  |  |  |  | 1334 | 6900 |
| Собственные средства | 752 |  |  |  | 752 |  |  |
| 10 | Реконструкция трубопровода холодного водоснабжения Правобережного района (от водозабора до ж/д №42 по ул. Правобер-й D=110мм, L=202м) | Собственные средства (КС от 05.07.2021 г.) | 519 |  |  | 519 |  |  |  |
| 13 | Строительство внутриквартальных сетей водопровода в мкр. Спутник- ул. Летняя, Небесная, Радужная, Осенняя (D=110мм,L=2,55км) | Собственные средства (КС от 09.01.2020 г.) | 25900 |  | 5180 | 15540 | 5180 |  |  |
| 16 | Строительство внутриквартальных сетей водоснабжения в квартале жилой застройки по ул. Иркутская | Плата за подключение | 21300 | 10000 | 11300 |  |  |  |  |
| 17 | Приобретение спецтехники, целях повышения экологической эффективности, достижения показателей надежности, качества и энергоэффективности | Плата за подключение | 22000 |  | 14000 | 4000 | 4000 |  |  |
| 19 | Строительство сетей водоснабжения Центрального храмового комплекса по ул. Московская | Плата за подключение | 830 |  | 830 |  |  |  |  |
| 20 | Строительство сетей водоснабжения для подключения ж/д по ул. Лопсанчапа | Плата за подключение | 6284 |  | 4865 | 1419 |  |  |  |
| 21 | Строительство сетей водоснабжения многофункционального медицинского центра | Плата за подключение | 13100 |  | 10100 | 3000 |  |  |  |
| 22 | Строительство сетей водоснабжения для подключения детского сада по ул. Полигонная | Плата за подключение | 7245 |  | 7245 |  |  |  |  |
| 23 | Строительство магистральных подводящих сетей водоснабжения для ПНС «Иркутская» | Плата за подключение (разработка ПСД) | 4338 |  |  |  | 4338 |  |  |
| 24 | Реконструкция административного здания ООО «Водоканал-Сервис» с реконструкцией крыши, установкой системы видеонаблюдения | Плата за подключение | 7846 |  |  | 3864 | 3983 |  |  |
| Собственные средства | 441 |  |  |  |  | 441 |  |
| 25 | Строительство сетей водоснабжения микрорайона «Спутник» квартал №№3,4 **(1-ый этап)** | Плата за подключение | 59001 |  |  |  | 19667 | 19667 | 19667 |
| 26 | Строительство сетей водоснабжения микрорайона «Спутник» квартал №№4,5 | Плата за подключение | 23702 |  |  |  | 23702 |  |  |
| 27 | Строительство сетей водоснабжения микрорайона «Спутник» 10 жилых домов по ул. Полигонная | Плата за подключение | 41538 |  |  | 9649 | 31889 |  |  |
| 36 | Строительство сетей водоснабжения микрорайона «Полигонный» | Плата за подключение | 12497 |  |  |  |  | 193 | 12304 |
| 37 | Строительство сетей водоснабжения микрорайона «Иркутский» | Плата за подключение | 8333 |  |  |  |  |  | 8333 |
| 38 | Строительство сетей централизованного водоснабжения для исполнения обязательств по договорам технологического присоединения (Гостиница «Чалама», административное здание Прокуратуры по ул. Кочетова, магазин Водолей по ул. Дружбы, д.55, жилые дома в мкрн. Спутник). | Плата за подключение | 913 |  |  |  | 391 | 436 | 86 |
| 39 | Строительство сетей водоснабжения микрорайона «Спутник» ул. 5-ая линия, 8-ая линия, Убсу-Нурская, Взлетная. Протяженность 1,6 км, диаметром 110 мм. | Собственные средства (Инвестиционная составляющая в тарифе) согласно КС | 1925 |  |  |  |  |  | 1925 |

Приложение N 2

к приказу ФАС России

от 11.07.2023 года N 450/23

**ФОРМЫ РАЗМЕЩЕНИЯ ИНФОРМАЦИИ**

**ОРГАНИЗАЦИЯМИ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИМИ ВОДООТВЕДЕНИЕ**

**Форма 1. Информация**

**об организации, осуществляющей водоотведение**

**(общая информация)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Параметры формы | | | Описание параметров формы |
| N п/п | Наименование параметра | Информация |  |
| 1 | Субъект Российской Федерации |  | Республика Тыва, город Кызыл |
|  | Данные о регулируемой организации | x |  |
|  | - фирменное наименование юридического лица |  | Общество с ограниченной ответственностью «Водоканал-Сервис» |
|  | - идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) |  | 1701061444 |
|  | - код причины постановки на учет (КПП) |  | 170101001 |
| 2 | Основной государственный регистрационный номер (ОГРН) |  | 1181719001342 |
| 3 | Дата присвоения ОГРН |  | 25 июля 2018 года |
| 4 | Наименование регистрирующего органа |  | Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы №1 по Республике Тыва |
| 5 | Фамилия, имя и отчество руководителя регулируемой организации | x |  |
| 5.1 | - фамилия руководителя |  | Фалалеев |
| 5.2 | - имя руководителя |  | Владимир |
| 5.3 | - отчество руководителя |  | Александрович |
| 6 | Почтовый адрес органов управления регулируемой организации |  | 667003, Республика Тыва, город Кызыл, улица Баянкольская, 5 «а» |
| 7 | Адрес местонахождения органов управления регулируемой организации |  | 667003, Республика Тыва, город Кызыл, улица Баянкольская, 5 «а» |
| 8 | Контактные телефоны регулируемой организации | x |  |
| 8.1 | - контактный телефон |  | 8(39422)6-31-96 |
| 9 | Официальный сайт регулируемой организации в сети "Интернет" |  | www.vs17.ru |
| 10 | Адрес электронной почты регулируемой организации |  | Vodokanal-s17@mail.ru |
| 11 | Режим работы организации водоотведения | x |  |
| 11.1 | - режим работы абонентских отделов |  | C 0800 ч. до 1700 ч., тел.: 8(800)2005351 (151-153) |
| 11.2 | - режим работы диспетчерских служб |  | C 0800 ч. до 0800 ч.  **КНС-5** (левый берег), тел.:8(39422)3-00-16 |
| 12 | Вид регулируемой деятельности |  | Очистка сточных вод, транспортирование стоков, обработка осадка, утилизация осадка сточных вод |
| 13 | Протяженность канализационных сетей (в однотрубном исчислении), км. |  | 98,29 |
| 14 | Количество насосных станций (штук) |  | 9 |
| 15 | Количество очистных сооружений (штук) |  | 2 |
| 16 | Наличие или отсутствие утвержденной инвестиционной программы |  | Да |

**Форма 7.** Информация об инвестиционных программах организации водоотведения

и отчетах об их исполнении

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование инвестиционной программы | Распоряжение  Об 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». (Распоряжение  Об 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 | 14.11.2019 года №61 |
| Дата корректировки инвестиционной программы | Распоряжение от 24.12.2021 года №40-ОД г. Кызыл  Об 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» |
| 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 субъекта  Российской Федерации, утвердившего инвестиционную  программу | Министерство строительства и ЖКХ РТ |
| Организация контроля над реализацией Программы (заказчик) | Мэрия города Кызыл -Департамент городского хозяйства |
| Сроки начала и окончания реализации инвестиционной  программы  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. | I этап-2019 год  II этап – 2020-2022 годы  III этап – 2023-2024 годы  2019 год – 11300,00 тыс. руб.  2020 год – 121185,00 тыс. руб.  2021 год – 195611,00 тыс. руб.  2022 год – 287242,00 тыс. руб.  2023 год – 531662,00 тыс. руб.  2024 год – 538637,00 тыс. руб.  1685637,00 тыс. руб. |

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

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование  мероприятия | Всего утверждено на весь период реализации ИП, тыс. руб. |
| 1. Реконструкция сетей в правобережной части города, с устранением контруклонов (D=150, 200мм, L=1118м) 2. Реконструкция (строительство) сетей по ул. Тувинских добровольцев, от ул. Красноармейская до ул. Ленина (D=350мм, L=490м) 3. Реконструкция (строительство) сетей по ул. Калинина (коллектор Машзавода) от ул. Лопсанчапа до ул. Островского (D=700мм, L=970м) 4. Текущий ремонт канализационных колодцев (замена стандартных люков на люки с запирающимся устройством), в том числе Правобережный квартал. 5. Приобретение спецтехники (автомобиль «Манипулятор», каналопромывочная установка) в целях повышения экологической эффективности, достижения показателей надежности, качества и энергоэффективности 6. Модернизация существующих левобережных очистных сооружений канализации с техническим переоснащением и строительством электролизной станции, а также с ограждением территории 7. Реконструкция КНС-1,2,3,5,6,7 с диспетчеризацией и техническим переоснащением 8. Завершение строительства напорного коллектора по ул. Каа-Хем (КНС-4) 9. Строительство внутриквартальных сетей водоотведения в квартале жилой застройки по ул. Иркутская 10. Диспетчеризация административного здания 11. Строительство сетей водоотведения Центрального храмового комплекса по ул. Московская 12. Реконструкция колодцев водоотведения на проезжей части автомобильных дорог г. Кызыла 13. Строительство сетей водоотведения для подключения многофункционального медицинского центра 14. Строительство сетей водоотведения для подключения Детского сада по ул. Полигонная 15. Строительство сетей водоотведения для подключения ГБОУ «РШИ «Тувинский кадетский корпус» 16. Строительство сетей водоотведения для подключения МБОУ СОШ №12 17. Строительство сетей водоотведения для подключения ж/д по ул. Лопсанчапа 18. Реконструкция административного здания ООО «Водоканал-Сервис» с реконструкцией крыши, установкой системы видеонаблюдения 19. Строительство сетей водоотведения микрорайона «Спутник» квартал №№ 3,4 20. Строительство сетей водоотведения микрорайона «Спутник» 10 жилых домов по ул. Полигонная 21. Строительство сетей водоотведения для Детского сада для детей с ограниченными возможностями микрорайон «Спутник» по ул. Полигонная 22. Строительство сетей водоотведения для Центра культурного развития микрорайон «Спутник» по ул. Полигонная 23. Строительство сетей водоотведения для 17 жилых домов микрорайон «Спутник» по ул. Полигонная 24. Строительство водозабора для очистных сооружений ул. Новомостовая 25. Строительство сетей водоотведения микрорайона «Московский» 26. Строительство сетей водоотведения микрорайона «Монгун» 27. Строительство сетей водоотведения для подключения общеобразовательной школы по ул. Бай-Хаакская на 825 мест | 15 100,00  26 800,00  26 171,00  450,00  0,090  28 000,00  65 000,00  173 916,00  152 863,00  21 300,00  1 818,00  2 195,00  800,00  24 513,00  12 931,00  4 557,00  3 200,00  9 818,00  7 846,30  496 984,00  28 660,00  4 554,60  653,60  15 938,40  8 000,00  489 548,10  64 020,20 |

**Внесение изменений в инвестиционную программу от 17.12.2024 года (Приказ Мин. ЖКХ РТ №71-ОД)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ мероприятия по утв. ИП** | **Название проекта** | **Источник финансирования** | **План, тыс.руб.** | | | | | | |
| **Общая стоимость 2019-2024 гг., тыс.руб.** | **в т.ч. по годам** | | | | | |
| **2019 август-декабрь** | **2020** | **2021** | **2022** | **2023** | **2024** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** |
| **II.** | **Городские сети водоотведения** |  | **877140,00** | **11300,00** | **120385,00** | **148753,00** | **123482,00** | **34524,00** | **438696,00** |
| 2 | Реконструкция (строительство) сетей по ул. Тувинских добровольцев, от ул. Красноармейская до ул. Ленина (D=350мм, L=490м) | Плата за подключение | 9000,00 |  |  |  | 9000,00 |  |  |
| 3 | Реконструкция (строительство) сетей по ул. Калинина (коллектор Машзавода) от ул. Лопсанчапа до ул. Островского (D=700мм, L=970м) | Плата за подключение | 10000,00 |  |  |  | 10000,00 |  |  |
| 5 | Приобретение спецтехники в целях повышения экологической эффективности, достижения показателей надежности, качества и энергоэффективности | Плата за подключение | 28000,00 |  | 6000,00 | 11000,00 | 11000,00 |  |  |
| 6 | Модернизация существующих левобережных очистных сооружений канализации с техническим переоснащением и строительством электролизной станции, а также с ограждением территории | Плата за подключение | 39000,00 |  | 13000,00 | 13000,00 | 13000,00 |  |  |
| Собственные средства | 9869,00 |  |  |  |  | 4612,00 | 5256,00 |
| 7 | Реконструкция КНС-1,2,3,5,6,7 с диспетчеризацией и техническим переоснащением | Плата за подключение | 85000,00 |  |  | 40000,00 | 45000,00 |  |  |
| 8 | Завершение строительства напорного коллектора по ул. Каа-Хем (КНС-4) | Плата за подключение | 106155,00 |  | 62863,00 | 43292,00 |  |  |  |
| 9 | Строительство внутриквартальных сетей водоотведения в квартале жилой застройки по ул. Иркутская | Плата за подключение | 21300,00 | 11300,00 | 10000,00 |  |  |  |  |
| 10 | Диспетчеризация административного здания | Плата за подключение | 1818,00 |  | 1818,00 |  |  |  |  |
| 11 | Строительство сетей водоотведения Центрального храмового комплекса по ул. Московская | Плата за подключение | 2195,00 |  | 2195,00 |  |  |  |  |
| 13 | Строительство сетей водоотведения для подключения многофункционального медицинского центра | Плата за подключение | 24513,00 |  | 9803,00 | 14710,00 |  |  |  |
| 14 | Строительство сетей водоотведения для подключения Детского сада по ул. Полигонная | Плата за подключение | 12931,00 |  | 12931,00 |  |  |  |  |
| 15 | Строительство сетей водоотведения для подключения ГБОУ «РШИ «Тувинский кадетский корпус» | Плата за подключение | 4557,00 |  |  | 4557,00 |  |  |  |
| 16 | Строительство сетей водоотведения для подключения МБОУ СОШ №12 | Плата за подключение | 3200,00 |  |  | 3200,00 |  |  |  |
| 17 | Строительство сетей водоотведения для подключения ж/д по ул. Лопсанчапа | Плата за подключение | 9818,00 |  | 1775,00 | 8043,00 |  |  |  |
| 18 | Реконструкция административного здания ООО «Водоканал-Сервис» с реконструкцией крыши, установкой системы видеонаблюдения. | Плата за подключение | 7846,00 |  |  | 3864,00 | 3983,00 |  |  |
| Собственные средства | 441,00 |  |  |  |  | 441,00 |  |
| 19 | Строительство **наружных магистральных** сетей водоотведения микрорайона «Спутник» квартал №№ 3,4 **(1-ый этап)** | Плата за подключение | 38170,00 |  |  |  | 9926,00 | 28210,00 | 34,00 |
| 20 | Строительство сетей водоотведения микрорайона «Спутник» 10 жилых домов по ул. Полигонная | Плата за подключение | 28660,00 |  |  | 7087,00 | 21573,00 |  |  |
| 23 | **Строительство сетей водоотведения микрорайона «Полигонный»** | Плата за подключение | 64586,00 |  |  |  |  | 567,00 | 64019,00 |
| 27 | **Строительство сетей водоотведения микрорайона «Иркутский»** | Плата за подключение | 12721,00 |  |  |  |  |  | 12721,00 |
| 28 | **Строительство сетей водоотведения микрорайона «Преображенский»** | Плата за подключение | 356667,00 |  |  |  |  |  | 356667,00 |
| 29 | Строительство сетей централизованного водоотведения для исполнения обязательств по договорам технологического присоединения (административное здание Прокуратуры по ул. Кочетова, магазин Водолей по ул. Дружбы, д.55). | Плата за подключение | 694,00 |  |  |  |  | 694,00 |  |