**АДМИНИСТРАЦИЯ**

**КОЛОМИНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ**

**П О С Т А Н О В Л Е Н И Е**

26.03.2024 с. Коломинские Гривы № 23

Об утверждении технического задания

на разработку инвестиционной программы

«По приведению качества питьевой воды в

соответствие с установленными требованиями

на 2024- 2030 годы» для ООО «Водовод-К»

В соответствии с п.4 ч.1, ст.16 Федерального закона Российской Федерации от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», п.5 ч.1 ст. 6 Федерального закона Российской Федерации от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», п. 6,7 Правил разработки, согласования, утверждения и корректировки инвестиционных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение , утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641, Методическим рекомендациям по разработке инвестиционных программ организаций коммунального комплекса, утвержденных приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 10.10.2007 №100, руководствуясь Уставом Коломинского сельского поселения,

**ПОСТАНОВЛЯЮ:**

1. Утвердить прилагаемое техническое задание на разработку инвестиционной Программы «По приведению качества питьевой воды в соответствие с установленными требованиями на 2024 - 2030 годы» для ООО «Водовод - К».

2. Признать утратившим силу постановление администрации Коломинского сельского поселения от 16.02.2024 № 10 **«Об утверждении технического задания на разработку инвестиционной программы «По приведению качества питьевой воды в соответствие с установленными требованиями на 2024 - 2028 годы».**

3. Опубликовать настоящее постановление в печатном издании Коломинского сельского поселения «Официальные ведомости Коломинского сельского поселения» и разместит на официальном сайте муниципального образования «Коломинское сельское поселение» в сети Интернет.

4. Настоящее постановление вступает в силу после дня его официального опубликования.

5.Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава Коломинского сельского поселения А.В. Лисняк

Приложение

к постановлению администрации

Коломинского сельского поселения

от 26.03.2024 № 23

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**на разработку инвестиционной программы**

**развития системы водоснабжения и водоотведения**

**на территории муниципального образования «Коломинское сельское поселение»**

**на 2024-2030 годы для ООО «Водовод - К»**

**1. Общие положения**

Техническое задание на разработку инвестиционной программы развития системы водоснабжения и водоотведения на территории Коломинского сельского поселения на 2024-2030 годы для ООО «Водовод - К» (далее - Техническое задание), основной целью, которой является выполнение мероприятий, направленных на приведения качества питьевой воды в соответствие с установленными требованиями на территории Коломинского сельского поселения на 2024-2030, разработано на основании:

- Земельного кодекса Российской Федерации;

- Градостроительного кодекса Российской Федерации;

- Федерального закона от 26декабря 2005 года № 184-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об основах регулирования тарифов организаций коммунального комплекса» и некоторые законодательные акты Российской Федерации»;

- Федерального закона от 07 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»;

- Постановления Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 года № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения»;

- Приказа Министерства регионального развития Российской Федерации от 10 октября 2007 года № 100 «Об утверждении методических рекомендаций по подготовке технических заданий по разработке инвестиционных программ организаций коммунального комплекса»;

- Приказа Министерства регионального развития Российской Федерации от 06 мая 2011 года № 204 «О разработке программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципальных образований;

- Санитарных правил и норм СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению населения, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий», утвержденных [постановлением](#sub_0) Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28января 2021 года № 3;

- СНИП 2.04.03-85, утвержденного приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 25 декабря 2018 года № 860/пр.

**2. Цели и задачи разработки и реализации**

**инвестиционной программы**

2.1. Цели разработки и реализации инвестиционной программы: выполнение мероприятий, направленных на приведения качества питьевой воды, качества очистки сточных вод в соответствие с установленными требованиями, повышение эффективности и надежности работы систем водоснабжения и водоотведения, снижение потерь.

2.2. Задачи разработки Инвестиционной программы:

- обеспечение необходимых объемов и качества питьевой воды, выполнение нормативных требований к качеству питьевой воды;

- обеспечение бесперебойной подачи качественной воды от источника до

потребителя.

2.3. Разработка и последующая реализация инвестиционной программы должны обеспечить повышение надежности, качества и безопасности водоснабжения и водоотведения потребителей, снижение аварийности и износа, увеличение пропускной способности и улучшения качества воды.

**3. Целевые индикаторы и показатели**

Целевые индикаторы и показатели качества поставляемых услуг водоснабжения:

3.1. Доведение качества питьевой воды до требований уровня, соответствующего государственному стандарту, на границе эксплуатационной ответственности абонента по показателям содержания химических веществ:

- железо с 2,8 мг/л до норматива не более 0,3 мг/л;

- мутность с 53 мг/л до норматива не более 2,6 мг/л;

- цветность с 28 мг/л до норматива не более 20 мг/л;

- запах с 3,5 мг/л до норматива не более 2 мг/л;

3.2. Доведение качества питьевой воды до требований уровня, соответствующего государственному стандарту, после водоподготовки по следующим показателям:

- по микробиологическим показателям:

- общие колиформные бактерии – отсутствие;

- термотолерантные колиформные бактерии – отсутствие.

**4. Срок разработки инвестиционной программы**

Срок разработки инвестиционной программы – в течение двух месяцев с момента утверждения технического задания.

**5. Разработчик инвестиционной программы**

Разработчик инвестиционной программы – открытое акционерное общество «Водовод - К».

**6. Основные мероприятия инвестиционной программы**

6.1. Перечень мероприятий по развитию системы водоснабжения и приведению качества питьевой воды в соответствие с установленными требованиями СаНПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» на период 2024-2030 гг.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятия | Описание мероприятий | Адрес объекта | Срок  выполнения |
| 11 | Капитальный  ремонт | Артезианская скважина | с.Коломинские Гривы, ул.Зеленая,27А, сооружение 2 | 2024 |
| 22 | Замена насоса | Демонтаж старого насоса, установка нового ЭЦВ6-10-110 | с.Обское, ул.Обская, 22 | 2024 |
| 23 | Система водоснабжения | Проведение производственного контроля качества питьевой воды | с. Леботер  с. Коломинские Гривы  с.Новоколомино  с.Обское | 2024-2030 |
| 44 | Замена участка водопровода | Удаление грунта, отсоединение и извлечение части металлической трубы, укладка и присоединение полиэтиленовой трубы диаметром 50 мм | с.Новоколомино | 2024-2030 |
| 45 | Замена водонапорной башни  «Рожновского» | Демонтаж старой башни и оборудования, установка новой металлической башни и конструкций, монтаж оборудования | С.Коломинские Гривы, ул.Зеленая,27А, сооружение 1 | 2025-  2026 |
| 46 | Замена участка водопровода | Удаление грунта, отсоединение и извлечение части металлической трубы, укладка и присоединение полиэтиленовой трубы диаметром 50 мм | с. Обское | 2024 |
| 77 | Кап ремонт водопровода  ВП-1 | Удаление грунта, отсоединение и извлечение части металлической трубы, укладка и присоединение полиэтиленовой трубы диаметром 50 мм | с.Коломинские Гривы | 2025-  2030 |
| 88 | Кап ремонт водопровода  ВП-2 | Удаление грунта, отсоединение и извлечение части металлической трубы, укладка и присоединение полиэтиленовой трубы диаметром 50 мм | с.Коломинские Гривы | 2025-2030 |
| 99 | Кап ремонт водопровода  70:15:0100019:760 | Удаление грунта, отсоединение и извлечение части металлической трубы, укладка и присоединение полиэтиленовой трубы диаметром 50 мм | с.Леботер | 2027 |
| 110 | Кап ремонт водопровода  70:15:0100027:994 | Удаление грунта, отсоединение и извлечение части металлической трубы, укладка и присоединение полиэтиленовой трубы диаметром 50 мм | с. Обское. | 2028 |
| 111 | Замена водонапорной башни  «Рожновского» | Демонтаж старой башни и оборудования, установка новой металлической башни и конструкций, монтаж оборудования | с.Леботер,ул.Карла Маркса,22А, сооружение 1. | 2029 |
| 112 | Капитальный  ремонт | Артезианская скважина | с.Леботер,ул.Карла Маркса,22А, сооружение 2. | 2030 |

6.2. Мероприятия по защите централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения и их отдельных объектов от угроз техногенного, природного характера и террористических актов, предотвращению возникновения аварийных ситуаций, снижению риска и смягчению последствий чрезвычайных ситуаций

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № пп | Наименование мероприятий | Описание мероприятий | Местоположение | Срок исполнения  мероприятия, год |
| 1. | Ремонт ограждения ЗСО 1 пояса | Разборка остатков старой конструкции и возведение новой | с.Коломинские Гривы | 2025 |
| 2 | Ремонт ограждения ЗСО 1 пояса | Разборка остатков старой конструкции и возведение новой | с. Леботер | 2026 |
| 3 | Ремонт ограждения ЗСО 1 пояса | Разборка остатков старой конструкции и возведение новой | с. Новоколомино | 2027 |
| 4 | Ремонт ограждения ЗСО 1 пояса | Разборка остатков старой конструкции и возведение новой | с. Обское | 2028 |

6.3. Плановые показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения и водоотведения

6.3.1. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов водоснабжения, водоотведения на территории муниципального образования «Коломинское сельское поселение» в с.Коломинские Гривы, с. Леботер, с. Новоколомино, с. Обское Чаинского района Томской области

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Вид системы | Показатели | Наименование показателя | Ед. изм. | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 |
| 1 | Водоснабжения | Надежности и бесперебойности водоснабжения | Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных организацией, осуществляющей холодное водоснабжение | ед./  км. | 1,02 | 1,02 | 1,0 | 0,99 | 0,98 | 0,98 |
| 2 | Качества воды (питьевой и горячей) | 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 | % | 0,68 | 0,68 | 0,67 | 0,67 | 0,67 | 0,66 |
|  |
| 3 |  |  | Доля проб  питьевой воды в | % | 0,68 | 0,68 | 0,68 | 0,67 | 0,66 | 0,66 |
| распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды. |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  | Энергетической эффективности | Удельный расход ЭЭ, потребляемой в технологическом процессе водоснабжения, на единицу объема отпущенной потребителю воды | кВт\*ч/м3 | 2,78 | 2,78 | 2,78 | 2,78 | 2,78 | 2,78 |
| 5 |  |  | Нормативный уровень прибыли | тыс. руб. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6 | Водоотведения | Надежности и бесперебойности водоотведения | Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год | ед./  км. | 4,24 | 4,24 | 4,24 | 4,24 | 4,24 | 4,24 |
| 7 | Качества очистки сточных вод | Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные обесплавные или бытовые системы водоотведения | % | 41,2 | 41,2 | 41,2 | 41,2 | 41,2 | 41,2 |
| 8 | Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения | % | 41,2 | 41,2 | 41,2 | 41,2 | 41,2 | 41,2 |
| 9 |  |  | Нормативный уровень прибыли | тыс. руб. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

6.3.2. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов водоснабжения, водоотведения на территории муниципального образования Коломинское сельское поселение (с.Коломинские Гривы, с. Леботер, с. Новоколомино, с. Обское) Чаинского района Томской области

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| п/п | Вид системы | Показатели | Наименование показателя | Ед. изм. | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 |
| 1 | Водоснабжения | Надежности и бесперебойности водоснабжения | Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных организацией, осуществляющей холодное водоснабжение | ед./  км. | 1,02 | 1,02 | 1,0 | 0,99 | 0,98 | 0,98 |
| 2 | Качества воды (питьевой и горячей) | 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 | % | 0,68 | 0,68 | 0,67 | 0,67 | 0,67 | 0,66 |
| 3 | Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды. | % | 0,68 | 0,68 | 0,68 | 0,67 | 0,66 | 0,66 |
| 4 |  | Энергетической эффективности | Удельный расход ЭЭ, потребляемой в технологическом процессе водоснабжения, на единицу объема отпущенной потребителю воды | кВт\*ч/м3 | 1,47 | 1,47 | 1,47 | 1,47 | 1,47 | 1,47 |
| 5 |  |  | Нормативный уровень прибыли | Тыс руб. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

**7. Требования к инвестиционной программе**

7.1. При разработке инвестиционной программы необходимо:

- выполнить анализ существующего состояния систем водоснабжения и водоотведения с отражением основных проблем, не позволяющих обеспечить необходимый уровень качества питьевой воды, качества очистки сточных вод в соответствие с установленными требованиями;

- включить в состав инвестиционной программы план мероприятий по приведению качества питьевой воды, согласованный с Территориальным отделом Управления Роспотребнадзора по Томской области в Кривошеинском районе, в соответствие с установленными требованиями;

- определить объем финансовых потребностей на реализацию мероприятий инвестиционной программы.

Объем финансовых потребностей на реализацию мероприятий определить посредством суммирования финансовых потребностей на реализацию каждого мероприятия.

Финансовые потребности на реализацию мероприятий инвестиционной программы определить на основе укрупненных показателей стоимости строительства и реконструкции, действующей сметной нормативной базы (государственные элементные нормы, федеральные единичные расценки).

7.2. Источниками финансирования инвестиционной программы могут быть:

- собственные средства ООО «Водовод - К»;

- финансовые средства, полученные от применения установленных тарифов на подключение и надбавки к тарифам;

- финансовые средства, определяемые в ходе реализации федеральных, региональных, муниципальных целевых программ.

7.3. В инвестиционной программе необходимо:

- привести распределение финансовых потребностей по определенным источникам финансирования, в том числе с распределением по годам и этапам реализации инвестиционной программы;

- выполнить расчет надбавок к тарифам и тарифов на подключение;

- обеспечить согласованность разрабатываемой инвестиционной программы с производственной программой с целью исключения возможного двойного учета реализуемых мероприятий инвестиционной программы в рамках различных программ.

7.4. Координацию работ по инвестиционной программе осуществляют ООО «Водовод - К» и администрация Коломинского сельского поселения Чаинского района Томской области.

7.5. Инвестиционная программа должна состоять из описательной и табличной частей.

7.6. Инвестиционная программа должна содержать:

а) паспорт инвестиционной программы, включающей следующую информацию:

- наименование организации, в отношении которой разрабатывается инвестиционная программа, ее местоположение;

- наименование уполномоченного органа, утвердившего инвестиционную программу, его местонахождение;

- наименование органа местного самоуправления поселения, согласующего инвестиционную программу, его местонахождение;

- наименование территориального органа, осуществляющего государственный санитарный эпидемиологический надзор, согласовавшего план мероприятий;

б) целевые показатели деятельности организации, в том числе показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности, установленные уполномоченным органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации или уполномоченным органом местного самоуправления поселения, отдельно на каждый год в течение срока реализации инвестиционной программы;

в) мероприятия по приведению качества питьевой воды в соответствие с установленными требованиями (целевыми индикаторами и показателями (п.3), в том числе:

перечень мероприятий по подготовке проектной документации, строительству, реконструкции и (или) модернизации объектов централизованных систем водоснабжения, краткое описание мероприятий инвестиционной программы, в том числе обоснование их необходимости, описание (место расположения) строящихся, реконструируемых и модернизируемых объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, обеспечивающее однозначную идентификацию таких объектов, основные технические характеристики таких объектов до и после реализации мероприятия. Мероприятия инвестиционной программы подразделяются на мероприятия, реализуемые в сфере водоснабжения, и мероприятия, реализуемые в сфере водоотведения;

г) мероприятия по приведению качества очистки сточных вод в соответствие с установленными требованиями;

д) мероприятия по защите централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения и их отдельных объектов от угроз техногенного, природного характера и террористических актов, предотвращению возникновения аварийных ситуаций, снижению риска и смягчению последствий чрезвычайных ситуаций;

е) график реализации мероприятий инвестиционной программы, включая график ввода объектов централизованных систем водоснабжения в эксплуатацию;

ж) сведения об объеме финансовых потребностей, необходимых для реализации инвестиционной программы, с разбивкой по отдельным мероприятиям инвестиционной программы, с указанием источников финансирования инвестиционной программы. В случае заключения организацией концессионного соглашения, объектом которого является система коммунальной инфраструктуры, источники финансирования инвестиционной программы определяются в соответствии с условиями концессионного соглашения;

з) расчет эффективности инвестирования средств, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения целевых показателей деятельности организации и расходов на реализацию инвестиционной программы в период ее срока действия;

и) предварительный расчет тарифов в сфере водоснабжения на период реализации инвестиционной программы;

к) планы мероприятий и программу по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.

7.7. Финансовые потребности включают весь комплекс расходов, связанных с проведением мероприятий инвестиционной программы:

- проектно-изыскательские работы;

- приобретение материалов и оборудования;

- строительно-монтажные работы;

- работы по замене оборудования с улучшением технико-экономических характеристик;

- пусконаладочные работы;

- проведение регистрации объектов;

- расходы, не относимые на стоимость основных средств (аренда земли на срок строительства и т. п.).

7.8. Инвестиционная программа должна содержать источники финансирования по каждому мероприятию.

7.9. Стоимость мероприятий должна приводиться в ценах, соответствующих году реализации мероприятий. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий инвестиционной программы, устанавливается с учетом укрупненных сметных нормативов для объектов непроизводственного назначения и инженерной инфраструктуры, утвержденных Министерством энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Томской области.

**8. Порядок внесения изменений в техническое задание**

8.1. Пересмотр (внесение изменений) в утвержденное техническое задание осуществляется по инициативе администрации Коломинского сельского поселения или по инициативе ООО «Водовод - К».

8.2. Основаниями для пересмотра (внесения изменений) в утвержденное техническое задание могут быть:

- принятие или внесение изменений в муниципальную программу «Развитие систем коммунальной инфраструктуры» на 2024-2030 годы;

- принятие или внесение изменений в программы социально-экономического развития Коломинского сельского поселения и иные программы, влияющие на изменение условий технического задания;

- внесение дополнительных и (или) исключение принятых при утверждении технического задания подключаемых к системам коммунальной инфраструктуры строящихся объектов, а также перечня земельных участков, обеспечиваемых инженерной инфраструктурой.

8.3. Пересмотр (внесение изменений) технического задания может производиться не чаще одного раза в год.

8.4. В случае если пересмотр технического задания осуществляется по инициативе ООО «Водовод - К», заявление о необходимости пересмотра, направляемое Главе Коломинского сельского поселения, должно сопровождаться обоснованием причин пересмотра (внесения изменений) с приложением необходимых документов.

**9. Порядок и форма представления, рассмотрения, согласования и утверждения Инвестиционной программы**

9.1. ООО «Водовод - К» в срок, установленный техническим заданием на разработку инвестиционной программы, направляет в администрацию Коломинского сельского поселения следующие документы:

- проект инвестиционной программы, разработанный в соответствии с утвержденным техническим заданием;

- производственную программу ООО «Водовод-К», утвержденную в установленном порядке.

9.2. Администрация Коломинского сельского поселения обязана рассмотреть проект инвестиционной программы и уведомить о согласовании или об отказе в согласовании ООО «Водовод-К» в течение 30 дней со дня представления проекта инвестиционной программы на согласование.

9.3. Администрация Коломинского сельского поселения и Региональная служба по тарифам Томской области обязаны рассмотреть проект инвестиционной программы и уведомить о согласовании или об отказе в согласовании ООО «Водовод-К» в течение 30 дней со дня представления проекта инвестиционной программы на согласование. Администрация Коломинского сельского поселения рассматривает проект инвестиционной программы на предмет ее соответствия техническому заданию в части мероприятий, реализуемых на территории этого муниципального образования, на предмет его соответствия предусмотренным концессионным соглашением мероприятиям, соответствия показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения плановым значениям таких показателей, установленным концессионным соглашением, соответствия условий финансирования инвестиционной программы долгосрочным параметрам регулирования деятельности концессионера, установленным концессионным соглашением. В случае отказа в согласовании проекта инвестиционной программы администрация Коломинского сельского поселения обязаны указать причину отказа.

Основаниями для отказа в согласовании проекта инвестиционной программы, разработанного в соответствии с концессионным соглашением, являются несоответствие проекта инвестиционной программы предусмотренным концессионным соглашением мероприятиям, плановым значениям показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, несоответствие инвестиционной программы техническому заданию, а также несоответствие условий финансирования инвестиционной программы долгосрочным параметрам регулирования деятельности концессионера, установленным концессионным соглашением. ООО «Водовод-К» обязано в течение 7 дней после получения уведомления об отказе доработать его и направить на повторное рассмотрение в администрацию Коломинского сельского поселения.

9.4. По итогам рассмотрения доработанного проекта инвестиционной программы администрация Коломинского сельского поселения уведомляет о согласовании или об отказе в согласовании ООО «Водовод-К» в течение 7 дней со дня представления проекта инвестиционной программы на повторное согласование.

9.5. ООО «Водовод-К» в течение 3 дней со дня получения согласования проекта инвестиционной программы обязаны направить проект инвестиционной программы в [Региональную службу по тарифам Томской области](http://www.rstkirov.ru/) (Департамент жилищно-коммунального хозяйства и государственного жилищного контроля Томской области) на утверждение. Уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации ([Региональная служба по тарифам Томской области](http://www.rstkirov.ru/)) рассматривает проект инвестиционной программы и протокол разногласий к проекту инвестиционной программы (при его наличии) в течение 30 дней со дня получения. По результатам рассмотрения [Региональная служба по тарифам Томской области](http://www.rstkirov.ru/) принимает решение об утверждении инвестиционной программы или о необходимости ее доработки с указанием причин отказа в утверждении инвестиционной программы.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_