



**АДМИНИСТРАЦИЯ ШАЛИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
ЧЕЧЕНСКОЙ РЕСПУБЛИКИ**
(АДМИНИСТРАЦИЯ ШАЛИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА)

**НОХЧИЙН РЕСПУБЛИКАН
ШЕЛАН МУНИЦИПАЛЬНИ КЮШТАН АДМИНИСТРАЦИ**
(ШЕЛАН МУНИЦИПАЛЬНИ КЮШТАН АДМИНИСТРАЦИ)

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

28.04.2025

№ *58-н*

г. Шали

**Об утверждении технического задания
на разработку инвестиционной программы**

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 07.12. 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства РФ от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05. 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», руководствуясь Уставом администрации Шалинского муниципального района администрация Шалинского муниципального района

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить техническое задание на разработку инвестиционной программы МУП «Водоканал Шалинского муниципального района» по развитию систем водоснабжения и водоотведения Шалинского муниципального района Чеченской Республики на период 2025-2028 годы, согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Направить настоящее постановление в течение 3-х дней со дня принятия в МУП «Водоканал Шалинского муниципального района» для разработки инвестиционной программы на период 2025-2028 годы.

3. Разместить настоящее постановление на официальном сайте администрации Шалинского муниципального района в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации Т.С. Моллаева.

5. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания.

Глава администрации



Т-А.В. Ибрагимов

Приложение
к постановлению администрации
Шалинского муниципального района

От 28.04. 2025 г. № 58 - п

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на разработку инвестиционной программы МУП «Водоканал Шалинского муниципального района» по развитию систем водоснабжения и водоотведения Рязанского муниципального района Рязанской области на период 2025 - 2028 годы

1. Наименование работы

Техническое задание на разработку инвестиционной программы МУП «Водоканал Шалинского муниципального района» по развитию систем водоснабжения и водоотведения Шалинского муниципального района Чеченской Республики на период 2025-2028 годы.

2. Заказчик

Администрация Шалинского муниципального района Чеченской Республики.

3. Исполнитель

МУП «Водоканал Шалинского муниципального района»

4. Основания для выполнения работ

Техническое задание на разработку инвестиционной программы МУП «Водоканал Шалинского муниципального района» по развитию систем водоснабжения и водоотведения Шалинского муниципального района Чеченской Республики на период 2025-2028 годы (далее - Техническое задание) разработано в соответствии со следующими нормативно-правовыми актами:

- Градостроительный кодекс Российской Федерации;
- Федеральный закон от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»;
- Постановление Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения»;
- Приказ Министерства регионального развития Российской Федерации от 10.10.2007 № 99 «Об утверждении Методических рекомендаций по разработке инвестиционных программ организаций коммунального комплекса»;
- Приказ Министерства регионального развития Российской Федерации от 10.10.2007 № 100 «Об утверждении Методических рекомендаций по подготовке технических заданий по разработке инвестиционных программ организаций

коммунального комплекса»;

-Приказ Министерства регионального развития Российской Федерации от 14.04.2008 № 48 «Об утверждении Методики проведения мониторинга выполнения производственных и инвестиционных программ организаций коммунального комплекса»;

-Приказ ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-Э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

5. Цели инвестиционной программы

Основной целью инвестиционной программы является разработка программы финансирования развития системы водоснабжения и водоотведения Шалинского муниципального района Чеченской Республики для обеспечения потребностей нового строительства и модернизируемых объектов коммунальными ресурсами.

Кроме этого, целями инвестиционной программы являются:

-повышение надежности, качества и эффективности работы системы водоснабжения и водоотведения;

-стабильная подача питьевой воды нормативного качества в соответствии с положениями СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» и СанПиН 2.1.3684 - 21 «Санитарно - эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий»;

-строительство и модернизация объектов коммунальной инфраструктуры;

-повышение качества и надежности предоставления коммунальных услуг населению по водоснабжению и водоотведению;

-удовлетворение потребностей в водоснабжении и водоотведении для объектов перспективного строительства: жилых домов, административных зданий и иных объектов;

-улучшение экологической и санитарной обстановки Рязанского муниципального района Рязанской области и расположенных вблизи объектов социально-культурного назначения;

-снижение негативного воздействия на водные объекты от сбросов сточных вод;

-обеспечение качественного и надежного предоставления коммунальных услуг потребителям;

-повышение эффективности, устойчивости и сбалансированности функционирования системы коммунальной инфраструктуры;

-внедрение энерго- и ресурсосберегающих технологий;

-улучшение экологической ситуации.

6. Задачи инвестиционной программы

Задачами инвестиционной программы являются:

- подготовка мероприятий на разработку тарифов на технологическое присоединение объектов планируемого строительства на период реализации инвестиционной программы.
- разработка мероприятий направленных на обеспечение объектов нового строительства и модернизируемых объектов коммунальными ресурсами;
- разработка мероприятий, направленных на повышение качества предоставляемых услуг и улучшение экологической ситуации;
- определение финансовой потребности МУП «Водоканал Шалинского муниципального района» для реализации программных мероприятий;
- разработка механизма привлечения инвестиций для обеспечения потребностей МУП «Водоканал Шалинского муниципального района» в целях реализации инвестиционной программы;
- обоснование размеров тарифа на подключение, надбавки к тарифам на товары и услуги МУП «Водоканал Шалинского муниципального района» удовлетворяющего потребности организации в финансировании программных мероприятий;
- осуществление мероприятий по капитальному ремонту и реконструкции водозаборных узлов и действующей станции обезжелезивания;
- осуществление мероприятий по реконструкции существующих очистных сооружений канализации и строительства новых очистных сооружений;
- осуществление мероприятий по капитальному ремонту и реконструкции трубопроводов системы водоснабжения и водоотведения;
- внедрение мероприятия по энергоресурсосбережению.

7. Требования к инвестиционной программе

Инвестиционная программа должна быть разработана в соответствии с Техническим заданием.

В инвестиционной программе должны быть отражены показатели существующего состояния инженерных систем:

- надежность (бесперебойность) снабжения потребителей товарами (услугами);
- сбалансированность системы коммунальной инфраструктуры;
- доступность товаров и услуг для потребителей;
- эффективность деятельности.

Показатели рассчитываются в соответствии с Методикой проведения мониторинга выполнения производственных и инвестиционных программ организаций коммунального комплекса, утвержденной Приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 14 апреля 2008 года № 48.

В инвестиционную программу должны быть включены разделы:

- инвестиционный проект по улучшению технических (в том числе энергоресурсосберегающих) и экономических характеристик систем коммунальной инфраструктуры, повышению надежности и качества оказываемых услуг, улучшения экологической ситуации;
- инвестиционный проект по обеспечению подключения строящихся (модернизируемых) объектов капитального строительства к системам

коммунальной инфраструктуры;

- сведения, обосновывающие необходимость проведения мероприятий и затраты на их финансирование;

- объем финансовых потребностей на реализацию инвестиционной программы;

- план финансирования инвестиционной программы с указанием сроков и источников финансирования;

- расчеты надбавки к тарифу и тарифа на подключение.

Инвестиционная программа должна быть разработана в целях обеспечения ресурсами объектов капитального строительства.

Объекты строительства, не включенные в Техническое задание и, следовательно, в инвестиционную программу, подключаются к системам коммунальной инфраструктуры согласно действующему законодательству.

Мероприятия, указанные в инвестиционной программе, должны быть выполнены в течение срока их реализации.

Размер надбавки к тарифу должен быть увязан с тарифом МУП «Водоканал Шалинского муниципального района» в рамках значения предельного размера тарифа, установленного для МУП «Водоканал Шалинского муниципального района».

Мероприятия инвестиционной программы должны обеспечивать надежность и качество работы систем коммунальной инфраструктуры в соответствии с действующими нормативными правовыми актами. Мероприятия согласно техническому заданию, подлежат включению в инвестиционную программу.

8. Сроки разработки проекта инвестиционной программы

Разработка проекта инвестиционной программы должна быть произведена в течение трех месяцев после утверждения Технического задания.

9. Требования к форме представления проекта инвестиционной программы

Проект инвестиционной программы необходимо разработать и представить для согласования в администрацию Шалинского муниципального района в одном экземпляре на бумажном носителе и в электронном виде.

10. Перечень мероприятий по строительству, модернизации и реконструкции объектов водоснабжения и водоотведения, подлежащих включению в инвестиционную программу

Перечень мероприятий по строительству, модернизации и реконструкции объектов водоснабжения и водоотведения, подлежащих включению в инвестиционную программу приведен в приложении 1 к настоящему Техническому заданию.

Приложение 1

к Техническому заданию на разработку инвестиционной программы МУП «Водоканал Шалинского муниципального района» по развитию систем водоснабжения и водоотведения Шалинского муниципального района на период 2025 - 2028 годы

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на выполнение работ по строительству водопровода до границы земельного участка,

расположенного по адресу: пос. Чири-Юрт

Кадастровый

номер объекта 20:12:2302000:159

D =110мм, L =205м (открытый способ прокладки).

1. Наименование выполняемых работ:

Строительство водопровода D=110мм, п/э в границах предполагаемых земель D =110мм, L =205м (открытый способ прокладки).

2. Наименование объекта:

«Ввод водопровода до границы земельного участка планируемого объекта СОШ на 720 мест

3. Сроки выполнения работ:

Начало работ – с момента заключения Договора.

Окончание работ - не позднее 60 (шестидесяти) календарных дней с момента заключения

Условия подключения (технологического присоединения) объекта к централизованной

системе холодного водоснабжения

4. Виды выполняемых работ:

Строительство водопровода:

1) D-110x6,6 мм, L=205м, H=2,5 м – сухой грунт, открытый способ прокладки.

Трубы полиэтиленовые питьевые ПЭ 100 SDR 17 ГОСТ 18599-2001.

2) Устройство песчаного основания под трубопровод.

3) Строительство водопроводного колодца ВК-1, H=2500мм, D-1000мм, ж/б.

4) Установка запорной арматуры в водопроводных колодцах - 3шт.

5) Установка пожарного гидранта – 1шт.

6) Наружная гидроизоляция водопроводного колодца.

7) Установка ходовых скоб в водопроводном колодце.

8) Устройство защитного слоя трубопровода из песка или отсева.

9) Обратная засыпка трубопровода песком или отсевом, с послойным уплотнением.

10) Промывка с дезинфекцией трубопровода.

11) Технологическое присоединение к существующему водопроводу с установкой запорной арматуры.