



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

15.01.2025 г.

с. Поповка

КАРАР

№ 01

Об утверждении технического задания на разработку Инвестиционной программы в сфере водоснабжения и водоотведения в Поповском сельском поселении Заинского муниципального района Республики Татарстан на период 2025-2030гг

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», а также в соответствии с Правилами разработки, согласования, утверждения и корректировки, инвестиционных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжения, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 № 641, руководствуясь Уставом Поповского сельского поселения Заинского муниципального района Республики Татарстан, Исполнительный комитет Поповского сельского поселения Заинского муниципального района Республики Татарстан

постановляет:

1. Утвердить технического задания на разработку Инвестиционной программы в сфере водоснабжения и водоотведения в Поповском сельском поселении Заинского муниципального района Республики Татарстан на период 2025-2030гг (Приложение № 1).
2. Опубликовать настоящее постановление на информационных стендах, на официальном сайте Поповского сельского поселения Заинского муниципального района и на официальном портале правовой информации Республики Татарстан (PRAVO.TATARSTAN.RU).
3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания.
4. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

И.О. руководителя
Поповского сельского поселения



Г.А. Салахиева

УТВЕРЖДЕНО

постановлением исполнительного комитета
Поповского сельского поселения Заинского
муниципального района Республики Татарстан
от «___» _____ 20__ г. № _____

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на разработку инвестиционной программы
в сфере водоснабжения и водоотведения на период 2025-2030гг

1. Основание для разработки технического задания:

1.1. Федеральный закон от 07 декабря 2011 года № 416-ФЗ
«О водоснабжении и водоотведении».

2. Цель технического задания – разработка проекта
«Инвестиционной программы в сфере водоснабжения и водоотведения на
период 2025-2030гг

3. Цель разработки инвестиционной программы: реконструкция
сетей и объектов водоснабжения и водоотведения.

Требования, устанавливаемые техническим заданием, представлены в
таблице №1.

Табл. № 1

№.№ п/п	Основные требования	Содержание
1	2	3
1.	Временные требования	Мероприятия, указанные в инвестиционной программе, должны быть осуществлены в течение срока ее реализации не позднее 31 декабря 2030г .
2.	Требования к качеству услуг водоснабжения и водоотведения	Мероприятия инвестиционной программы должны обеспечивать надежность и качество работы объектов системы водоснабжения и водоотведения в соответствии со СП, с СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода» и утвержденными нормами ПДС.
3.	Требования к технологиям	В ходе осуществления мероприятий инвестиционной программы подлежат применению только технологии, обеспечивающие нормативные параметры СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода», утвержденные нормы ПДК, требования СНИП.

4. **Заказчик инвестиционной программы** – исполнительный комитет Поповского сельского поселения Заинского муниципального района.

5. **Разработчик инвестиционной программы** – общество «Теплосервис» (юр. адрес: Республика Татарстан, г. Заинск, ул. Ульянова, д.61 ИНН 1647013601).

6. **Цель технического задания** – разработка проекта инвестиционной программы ООО «Теплосервис» на период 2025-2030гг.

7. **Цель разработки инвестиционной программы:** реконструкция сетей и объектов водоснабжения и водоотведения.

8. **Задачи инвестиционной программы:** обеспечение надежности и эффективности поставки коммунальных ресурсов за счет строительства, реконструкции, модернизации инженерных систем водоснабжения и водоотведения; привлечение инвестиций на проектирование, строительство, модернизацию, реконструкцию систем водоснабжения и водоотведения; возможность подключения строящихся объектов к системам водоснабжения и водоотведения; повышение качества и надежности в работе систем водоснабжения и водоотведения существующих потребителей.

9. **Перечень объектов**, подлежащих реконструкции представлены в Приложении №1, Приложении №2 к техническому заданию на разработку инвестиционной программы общества с ограниченной ответственностью «Теплосервис» в сфере водоснабжения и водоотведения на период 2025-2030гг.

10. **Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности** объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения представлены в Приложении № 3 к техническому заданию на разработку инвестиционной программы общества с ограниченной ответственностью «Теплосервис» в сфере водоснабжения и водоотведения на период 2025-2030гг.

Приложение № 1
к техническому заданию на разработку
Инвестиционной программы
в сфере водоснабжения и водоотведения в
Поповском сельском поселении Заинского
муниципального района Республики Татарстан на
период 2025-2030гг

Реконструкция сетей холодного водоснабжения

№ п/п	Мероприятия	Количественный показатель	Сроки проведения
1	Установка водонапорной башни в дер. Н. Налим	1	2025-2030
2	Замена водопровода в дер. Н. Налим	1500 м	2025-2030
3	Установка пожарных гидрантов в дер. Н. Налим	2	2025-2030
4	Установка пожарных гидрантов в с. Дмитровка	2	2025-2030
5	Замена задвижек	5	2025-2030
6	Капитальный ремонт водопровода с установкой ВНР – 25м ² в с. Дмитровка		2025-2030

Приложение № 2
к техническому заданию на разработку
Инвестиционной программы в сфере
водоснабжения и водоотведения в Поповском
сельском поселении Заинского муниципального
района Республики Татарстан на период 2025-
2030гг

**Плановые значения показателей надежности, качества,
энергетической эффективности**

Водоснабжение

№ п/п	Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности	2025г	2026г	2027г	2028г	2029г	2030г
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	0	0	0	0	0	0
2	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	0	0	0	0	0	0

3	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений, и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год, ед./км	0	0	0	0	0	0
4	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0
5	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подъема, подготовки и транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт*ч/куб.м	1,1	1,0	0,9	0,8	0,7	0,6
6	Износ водопроводных сетей, %	60	60	61	61	61,5	61,5