



ул. Клубная д. 1, с. Бегишево, Заинский район, 423511

Клубная урамы, Инче йорт, Бигеш авылы, Зэй районы, 423511

Телефон, факс 3-82-25. Электронный адрес: Beg.zai@tatar.ru, сайт: http://zainsk.tatarstan.ru/rus/begishevskoe.htm

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

№ 3

КАРАР

04.02.2025г

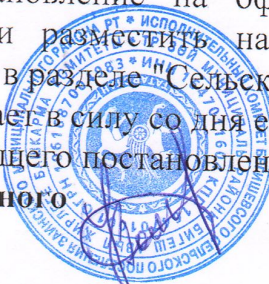
Об утверждении технического задания на разработку Инвестиционной программы в области холодного водоснабжения и водоотведения в Бегишевском сельском поселении Заинского муниципального района Республики Татарстан на период 2025-2030гг.

В соответствии с Федеральным законом от 07 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 Бегишевского сельского поселения Заинского муниципального района Республики Татарстан, Исполнительный комитет Бегишевского сельского поселения Заинского муниципального района Республики Татарстан

**постановляет:**

1. Утвердить техническое задание на разработку Инвестиционной программы в области холодного водоснабжения и водоотведения в Бегишевском сельском поселении Заинского муниципального района Республики Татарстан на период 2025-2030гг (Приложение № 1).
2. Опубликовать настоящее постановление на официальном правовом портале Республики Татарстан и разместить на официальном сайте Заинского муниципального района в разделе "Сельские поселения".
3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания.
4. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Руководитель Исполнительного  
комитет



И.Р.Валеев.

УТВЕРЖДЕНО

постановлением Исполнительного комитета  
Бегишевского сельского поселения Заинского  
муниципального района Республики Татарстан  
от «04» февраля 2025г. №3



## ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на разработку инвестиционной программы  
в области холодного 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 области холодного 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

| №№<br>п/п | Основные<br>требования   | Содержание   |
|-----------|--|--|
| 1         | 2  | 3  |
| 1.        | Временные<br>требования  | Мероприятия, указанные в инвестиционной программе,<br>должны быть осуществлены в течение срока ее реализации не<br>позднее 31 декабря 2030г .  |
| 2.        | Требования к<br>качеству услуг<br>водоснабжения и<br>водоотведения | Мероприятия инвестиционной программы должны<br>обеспечивать надежность и качество работы объектов<br>системы водоснабжения и водоотведения в соответствии со<br>СП, с СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода» и<br>утвержденными нормами ПДС. |
| 3.        | Требования к<br>технологиям  | В ходе осуществления мероприятий инвестиционной<br>программы подлежат применению только технологии,<br>обеспечивающие нормативные параметры СанПиН 21.4.1074-<br>01 «Питьевая вода», утвержденные нормы ПДК, требования<br>СНиП.           |

4. **Заказчик инвестиционной программы** – Исполнительный комитет Бегишевского 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.

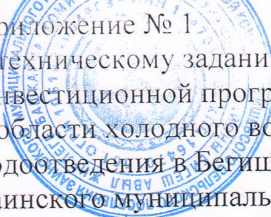
9. **Перечень объектов,** подлежащих реконструкции представлены в Приложении №1, Приложении №2 к техническому заданию на разработку инвестиционной программы общества с ограниченной ответственностью «Теплосервис» в области холодного водоснабжения и водоотведения на период 2025-2030гг.

10. **Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности** объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения представлены в Приложении № 2 к техническому заданию на разработку инвестиционной программы общества с ограниченной ответственностью «Теплосервис» в области холодного водоснабжения и водоотведения на период 2025-2030гг.

**Руководитель  
Исполнительного комитета  
Бегишевского сельского поселения  
Заинского муниципального района**



**И.Р.Валеев.**



Приложение № 1  
к техническому заданию на разработку  
Инвестиционной программы  
в области холодного водоснабжения и  
водоотведения в Бегишевском сельском поселении  
Зайнского муниципального района Республики  
Татарстан на период 2025-2030гг

### Реконструкция сетей холодного водоснабжения

| № п/п | Мероприятия                                       | Количественный показатель | Сроки проведения |
|-------|---|---------------------------|------------------|
| 1     | Установка водонапорной башни с. Бегишево          | 1                         | 2025-2030        |
| 2     | Замена водопровода в с. Нижние Лузы               | 400 м                     | 2025-2030        |
| 3     | Прокладка нового водопровода в с.Бегишево         | 18000 м                   | 2025-2030        |
| 4     | Замена насоса, автоматики частотника с. Карманово | 1                         | 2025-2025        |
|       |   |                           |                  |

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

## Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности

### Водоснабжение

| №<br>п/п | Плановые значения показателей<br>надежности, качества, энергетической<br>эффективности   | 2025г | 2026г | 2027г | 2028г | 2029г | 2030г |
|----------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
|          |  | 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 |