



ул. Ленина, д.14, г. Азнакаево, 423330

Ленин ур.,14 нче йорт, Азнакай шәһәре, 423330

Тел./факс(885592)7-15-50,7-00-37; E-mail:aznakay@tatar.ru, adm-aznakay@mail.ru; http://aznakayevo.tatarstan.ru/

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 05.04 2024 г.

КАРАР

№ 15

О внесении изменений в постановление Исполнительного комитета города Азнакаево Азнакаевского муниципального района Республики Татарстан от 26.02.2021 № 08 «Об утверждении технического задания по разработке инвестиционной программы АО «Азнакаевское предприятие тепловых сетей» «Модернизация линии холодного водоснабжения г. Азнакаево в период 2022-2024 гг.»

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2023 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», пунктом 5 части 1 статьи 6 Федерального закона от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», пунктом 33 Правил разработки, согласования, утверждения корректировки инвестиционных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641, учитывая обращение АО «Азнакаевское предприятие тепловых сетей» от 03.04.2024 г. № 412, Исполнительный комитет города Азнакаево Азнакаевского муниципального района Республики Татарстан постановляет:

1. Утвердить прилагаемое техническое задание на корректировку инвестиционной программы АО «Азнакаевское предприятие тепловых сетей» «Модернизация линии холодного водоснабжения г. Азнакаево в период 2022-2024 гг.» (приложение № 1).

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

3. Опубликовать настоящее постановление на официальном сайте Азнакаевского муниципального района в информационно-коммуникационной сети «Интернет» по веб-адресу: <http://aznakayevo.tatar.ru/>.

4. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Руководитель



Э.А. Габдрахманов

Техническое задание
на корректировку инвестиционной программы
АО «Азнакаевское предприятие тепловых сетей»
«Модернизация линии холодного водоснабжения г. Азнакаево
в период 2022-2024 гг.»

1. Основание для корректировки технического задания:
 - 1.1. Федеральный закон от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении».
2. Цель технического задания - корректировка проекта инвестиционной программы АО «Азнакаевское предприятие тепловых сетей» в сфере холодного водоснабжения на 2022-2024 годы.
3. Цель корректировки инвестиционной программы: модернизация системы холодного водоснабжения г. Азнакаево.
4. Заказчик инвестиционной программы – Исполнительный комитет города Азнакаево Азнакаевского муниципального района Республики Татарстан.
5. Разработчик инвестиционной программы – АО «Азнакаевское предприятие тепловых сетей» (Республика Татарстан, г. Азнакаево, ул. Гагарина, д. 14, ИНН 1643013463).
6. Задачи инвестиционной программы: модернизация и реконструкция существующих объектов централизованных систем водоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов; повышение надежности (бесперебойности) работы систем холодного водоснабжения города.
7. Перечень объектов, подлежащих корректировке представлен в Приложение № 2 к техническому заданию на корректировку инвестиционной программы АО «Азнакаевское предприятие тепловых сетей» в сфере водоснабжения на 2022-2024 годы.
8. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения представлены в Приложении № 3 к техническому заданию на корректировку инвестиционной программы АО «Азнакаевское предприятие тепловых сетей» в сфере водоснабжения и водоотведения на 2022-2024 годы.

Показатели надежности, качества, энергетической эффективности АО "Азнакаевское предприятие тепловых сетей" г. Азнакаево в сфере водоснабжения на 2022-2024 г.

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Базовый период 2022 год	Базовый период 2023 год	Утвержденный период 2024 год
1	2	3	6	7	8
1.	Показатели качества питьевой воды				
1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0	0	0
1.2.	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
2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения				
2.1.	Удельное количество аварий в расчете на протяженность водопроводной сети (канализации) в год, для холодного водоснабжения (водоотведения)	ед./км	1,39	1,37	1,30
3.	Показатели эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды				
3.1.	Доля потерь питьевой воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	19,65	19,80	18,50
3.2.	Удельный расход электрической энергии	кВт.ч/м3	1,19	1,29	1,20
4.	Прочие показатели технико-экономического состояния систем водоснабжения				
4.1.	Износ трубопроводов и других недоступных для осмотра сооружений	%	84,54	86,16	90,58
4.2.	Износ оборудования объектов централизованных систем холодного водоснабжения, в том числе:	%	83,00	83,78	86,44
4.2.1.	оборудование водозаборов	%	83,00	83,78	86,44
4.2.2.	оборудование системы очистки воды	%			
4.2.3.	оборудование системы транспортировки воды	%	83	84	86
4.3.	Техническое состояние водопроводных сетей	%	15,5	13,8	9,4
4.4.	Доля использования осветительных устройств с использованием светодиодов в общем объеме используемых осветительных устройств	%	75	76	77