



АДМИНИСТРАЦИЯ ЦИМЛЯНСКОГО РАЙОНА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

27.09.2024

№ 706

г. Цимлянск

О внесении изменений в постановление Администрации Цимлянского района от 29.02.2024 № 120 «Об утверждении технического задания на разработку инвестиционной программы развития объектов централизованных систем холодного водоснабжения Цимлянского района, эксплуатируемых ГУП РО «УРСВ», на 2025 - 2027 годы»

В соответствии с Федеральными законами от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», от 07.12.2011 № 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», приказом 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», на основании письма ГУП РО «УРСВ» от 28.08.2024 № 1871, Администрация Цимлянского района

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление Администрации Цимлянского района от 29.02.2024 № 120 «Об утверждении технического задания на разработку инвестиционной программы развития объектов централизованных систем холодного водоснабжения Цимлянского района, эксплуатируемых ГУП РО «УРСВ», на 2025-2027 годы» изменение, изложив приложение в новой редакции, согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Контроль за выполнением постановления возложить на заместителя главы Администрации Цимлянского района по строительству, ЖКХ и архитектуре Антипова И.В.

Глава Администрации
Цимлянского района



Е.Н. Ночевкина

Постановление вносит отдел строительства
и муниципального хозяйства

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
на разработку инвестиционной программы
Государственного унитарного предприятия Ростовской области
«Управление развития систем водоснабжения» на 2025-2027 годы

1. Основания для разработки технического задания на разработку инвестиционной программы (далее – Техническое задание):

1.1. Федеральный закон от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении».

1.2. Федеральный закон от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».

1.3. Правила разработки, согласования, утверждения и корректировки инвестиционных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641.

1.4. Постановление Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 644 «Об утверждении Правил холодного водоснабжения и водоотведения и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации».

1.5. Постановление Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

1.6. Приказ Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр «Об утверждении перечня показателей надежности, качества, энергетической эффективности централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, порядка и правил определения плановых значений и фактических значений таких показателей».

1.7. Постановление Правительства Ростовской области от 28.11.2013 № 731 «О порядке взаимодействия органов исполнительной власти Ростовской области при утверждении инвестиционных программ организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения».

1.8. Постановление Администрации Цимлянского района от 17.09.2024 № 674 «О внесении изменений в постановление Администрации Цимлянского района от 29.06.2018 № 380 «Об утверждении схемы водоснабжения и водоотведения поселений Цимлянского района на период 2018-2028 г.г.».

2. Разработчик проекта инвестиционной программы: Государственное унитарное предприятие Ростовской области «Управление развития систем

водоснабжения» (далее – ГУП РО «УРСВ).

3. Срок реализации инвестиционной программы: с 1 января 2025 года по 31 декабря 2027 года.

4. Проект инвестиционной программы должен соответствовать требованиям к содержанию инвестиционной программы, указанным в пункте 10 настоящих Правил и содержать следующие разделы:

4.1. паспорт инвестиционной программы;

4.2. плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения;

4.3. перечень мероприятий по подготовке проектной документации, строительству, модернизации и (или) реконструкции существующих объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения;

4.4. Сведения об объеме финансовых потребностей, необходимых для реализации инвестиционной программы, с разбивкой по отдельным мероприятиям инвестиционной программы, с указанием источников финансирования инвестиционной программы;

4.5. Расчет эффективности инвестирования средств, осуществляемый путем сопоставления динамики показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения и расходов на реализацию инвестиционной программы;

4.6. План мероприятий по энергосбережению, согласно программе энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

5. Осуществление мероприятий инвестиционной программы должно соответствовать нормативным документам (СП, СанПиН и другие);

6. Инвестиционная программа должна быть согласована с производственной программой с целью исключения возможного двойного учета реализуемых мероприятий инвестиционной программы в рамках различных программ.

7. Разработанный ГУП РО «УРСВ» проект инвестиционной программы направляется на согласование Администрации Цимлянского района.

8. Согласованный Администрацией Цимлянского района проект инвестиционной программы направляется в Региональную службу по тарифам Ростовской области в соответствии с требованиями постановления Правительства Ростовской области от 28.11.2013 № 731 «О порядке взаимодействия органов исполнительной власти Ростовской области при утверждении инвестиционных программ организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения».

9. Пересмотр (внесение изменений) в утвержденное Техническое задание осуществляется по инициативе:

9.1. Администрации Цимлянского района;

9.2. ГУП РО «УРСВ».

10. Основанием для пересмотра (внесение изменений) в утвержденное техническое задание могут быть:

10.1. внесение изменений в схемы водоснабжения и водоотведения;

10.2. поступление замечаний к проекту инвестиционной программы при согласовании органами исполнительной власти Ростовской области в соответствии с постановлением Правительства Ростовской области от 28.11.2013 № 731 «О порядке взаимодействия органов исполнительной власти Ростовской области при утверждении инвестиционных программ организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения».

11. Подключение объектов капитального строительства абонентов к централизованным системам водоснабжения и водоотведения на период действия инвестиционной программы будет осуществляться по мере поступления заявок в соответствии с требованиями Правил подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к централизованным системам горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации 30.11.2021 № 2130.

12. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения представлены в приложении № 1.

13. Перечень мероприятий по строительству, модернизации и (или) реконструкции объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, мероприятий в целях создания цифровой инфраструктуры в сфере водоснабжения и водоотведения представлен в приложении № 2.

14. Перечень мероприятий по защите централизованных систем водоснабжения и водоотведения и их отдельных объектов от угроз техногенного, природного характера и террористических актов, по предотвращению возникновения аварийных ситуаций, снижению риска и смягчению последствий чрезвычайных ситуаций представлен в приложении № 3.

15. Мероприятия, предусматривающие капитальные вложения в объекты основных средств и нематериальные активы, обусловленные необходимостью соблюдения обязательных требований, установленных законодательством Российской Федерации и связанных с обеспечением деятельности в сфере водоснабжения и водоотведения с использованием централизованных систем водоснабжения и водоотведения Техническим заданием не предусмотрены.

Приложение № 1
к техническому заданию
на разработку
инвестиционной программы

Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической
эффективности объектов централизованных систем водоснабжения
и водоотведения

1. Питьевая вода для потребителей филиала "Цимлянский"

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя		
			2025	2026	2027
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	%	20,40%	20,40%	20,40%
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	%	20,40%	20,40%	20,40%
2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения				
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0	0	0
3.	Показатели эффективности использования ресурсов				
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	47,83%	47,58%	47,33%
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт ч/куб.м	1,64	1,64	1,64
3.3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды	кВт ч/куб.м	0	0	0

Приложение № 2
к техническому заданию
на разработку инвестиционной
программы

Перечень мероприятий по строительству, модернизации и (или) реконструкции объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, мероприятий в целях создания цифровой инфраструктуры в сфере водоснабжения и водоотведения

№ п/п	Наименование мероприятия	Период реализации мероприятия	Плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов, которые должны быть достигнуты в результате реализации мероприятий			
			наименование показателя	единица измерения	фактическое значение показателя в текущем периоде	плановое значение показателя
1	Цимлянский район, филиал «Цимлянский» ГУП РО "УРСВ", питьевая вода					
1.1	Реконструкция водопроводной сети по адресу: Цимлянский район, Маркинское с.п., х. Паршиков, ул. Центральная, L=700 м, Ду = 110 мм	2025	доля потерь воды в централизованных системах водоснабжении при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	48,08%	47,33%
1.2	Реконструкция водопроводной сети по адресу: Цимлянский район, Лозновское с.п., ст. Лозновская, ул. Победы, L=1000 м, Ду = 110 мм	2026	доля потерь воды в централизованных системах водоснабжении при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	48,08%	47,33%

Приложение № 3
к техническому заданию
на разработку
инвестиционной программы

Перечень мероприятий по защите централизованных систем водоснабжения и водоотведения и их отдельных объектов от угроз техногенного, природного характера и террористических актов, по предотвращению возникновения аварийных ситуаций, снижению риска и смягчению последствий чрезвычайных ситуаций

№ п/п	Наименование мероприятия	Источник финансирования	Период реализации мероприятия
1	Обеспечение круглосуточного присутствия персонала на объектах ЖКХ	Учтено в действующем тарифе	2025-2027
2	Постоянная проверка оборудования объектов ЖКХ средствами видеонаблюдения территории и тревожной кнопкой	Учтено в действующем тарифе	2025-2027
3	Военизированная охрана территории опасных объектов	Учтено в действующем тарифе	2025-2027

Управляющий делами



А.В. Кулик