



**АДМИНИСТРАЦИЯ ВАСЮРИНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ
ДИНСКОГО РАЙОНА**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 02.10.2024

№ 575

станция Васюринская

**Об утверждении технического задания на разработку
инвестиционной программы МУП «Родник» на территории
Васюринского сельского поселения Динского района в сфере
водоснабжения на период 2025-2028 годы**

В соответствии со ст. 6 Федерального закона от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», Постановлением Правительства РФ от 29 июля 2013 г. № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», Уставом Васюринского сельского поселения Динского района, п о с т а н о в л я ю:

1. Утвердить техническое задание на разработку инвестиционной программы МУП «Родник» на территории Васюринского сельского поселения Динского района в сфере водоснабжения на период 2025-2028 годы (прилагается).

2. Директору МУП «Родник» Бегину В.М.:

2.1. организовать разработку проекта инвестиционной программы МУП «Родник» на территории Васюринского сельского поселения Динского района в сфере водоснабжения на период 2025-2028 годы;

2.2. предоставить проект инвестиционной программы на утверждение в администрацию Васюринского сельского поселения;

2.3. после согласования проекта инвестиционной программы с администрацией Васюринского сельского поселения представить в региональную энергетическую комиссию департамента цен и тарифов администрации Краснодарского края инвестиционную программу в порядке, установленном действующим законодательством РФ.

3. Начальнику общего отдела администрации Васюринского сельского поселения Дзыбовой З.К.:

3.1. довести настоящее постановление до лиц, указанных в п. 2. настоящего постановления;

3.2. обеспечить размещение настоящего постановления на официальном сайте Васюринского сельского поселения в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

4. Постановление администрации Васюринского сельского поселения от 27.02.2023 г. № 31 «Об утверждении технического задания на разработку инвестиционной программы по развитию системы водоснабжения и водоотведения Васюринского сельского поселения Динского района на 2024-2026 годы» считать утратившим силу.

5. Контроль за выполнением настоящего постановления оставляю за собой.

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

Глава Васюринского
сельского поселения



О.А. Черная

ПРИЛОЖЕНИЕ

к постановлению администрации
Васюринского сельского поселения
Динского района «Об утверждении
технического задания на разработку
инвестиционной программы МУП
«Родник» на территории
Васюринского сельского поселения
Динского района в сфере
водоснабжения на период 2025-2028
годы»

от 02.10.2024 № 576

Техническое задание на разработку инвестиционной программы МУП «Родник» на территории Васюринского сельского поселения Динского района в сфере водоснабжения на период 2025-2028 годы

Основанием для разработки инвестиционной программы МУП «Родник» (далее по тексту инвестиционная программа) по развитию в сфере водоснабжения на территории Васюринского сельского поселения Динского района являются:

- 1) Федеральный закон от 07.12.2011 №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»;
- 2) Схема водоснабжения муниципального образования Васюринского сельского поселения;
- 3) Постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения».

1. Цели и задачи разработки и реализации инвестиционной программы

1.1. Цели:

1.1.1. Модернизация и (или) реконструкция существующих объектов централизованных систем водоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов.

1.2. Задачи:

1.2.1. Анализ существующего состояния систем водоснабжения МУП «Родник», выявление и обоснование необходимости реализации мероприятий, включаемых в состав инвестиционной программы.

1.2.2. Реконструкция существующих и строительство новых объектов водоснабжения и водоотведения, повышение энергетической эффективности, технической оснащенности систем водоснабжения и водоотведения.

1.2.3. Обеспечение бесперебойной подачи воды от источника до потребителя.

1.2.4. Обоснование финансовых потребностей, плана реализации и источников финансирования мероприятий инвестиционной программы.

1.2.5. Обоснование тарифов на водоснабжение.

1.3. Ожидаемые результаты

1.3.1. Уменьшение уровня износа объектов основных средств.

1.3.2. Обеспечение доступности услуг водоснабжения абонентам при реализации инвестиционной программы.

1.3.3. Обеспечение надежности и эффективности поставки коммунальных ресурсов за счет строительства, реконструкции, модернизации инженерных систем водоснабжения.

1.3.4. Повышение надежности в работе систем водоснабжения существующих потребителей.

1.3.5. Обновление сетей холодного водоснабжения.

2.Перечень объектов капитального строительства абонентов, которые необходимо подключить к централизованным системам водоснабжения и (или) водоотведения, с указанием мест расположения подключаемых объектов, нагрузок и сроков подключения.

Подключение абонентов не планируется.

3.Перечень мероприятий в сфере водоснабжения.

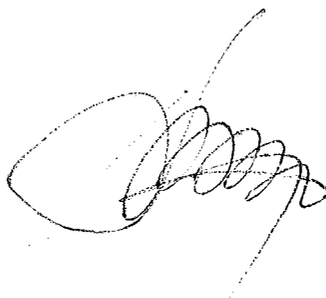
Наименование мероприятия	Наименование технических характеристик по каждому мероприятию (протяженность, диаметр, производительность и т.п.)	Единица измерения	Основные технические характеристики и таких объектов до реализации мероприятия	Основные технические характеристики таких объектов после реализации мероприятия	Год реализации
Перечень мероприятий по строительству, модернизации и (или) реконструкции объектов централизованных систем водоснабжения с указанием плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов, которые должны быть достигнуты в результате реализации таких мероприятий (в целях подключения объектов капитального строительства абонентов)					
Не планируются					
Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов					
Реконструкция водопровода по адресу: станция Васюринская,	протяженность, диаметр, материал	м мм	протяженность 186 м диаметр 69 мм,	протяженность 186 м диаметр 110	2025

по ул. Гоголя (от ул. Ивко до ул. Восточная)			сталь	мм, ПЭ	
Реконструкция водопровода по адресу: станция Васюринская, по ул. Гоголя (от ул. Ивко до д.37 по ул.Гоголя)	протяженность, диаметр, материал	м мм	протяженность 220 м диаметр 57 мм, сталь	протяженность 220 м диаметр 110 мм, ПЭ	2026
Реконструкция водопровода по адресу: станция Васюринская, по ул. Калинина (от ул. Ставского до ул. Матвеевской)	протяженность, диаметр, материал	м мм	протяженность 226 м диаметр 80 мм, сталь	протяженность 226 м диаметр 110 мм, ПЭ	2027
Реконструкция водопровода по адресу: станция Васюринская, по ул. Калинина (от ул. Восточная до ул. Ивко)	протяженность, диаметр, материал	м мм	протяженность 195 м диаметр 76 мм, сталь	протяженность 195 м диаметр 110 мм, ПЭ	2028
Реконструкция насосной станции второго подъёма в части замены насоса на водозаборе №1, находящемся по адресу: станция Васюринская, пер. Северный, д.10	Мощность насосной станции	м3/ч ас	Мощность насосной станции 440 м3/час	Мощность насосной станции 560 м3/час	2025
Мероприятия по защите централизованных систем водоснабжения и их отдельных объектов от угроз техногенного, природного характера и террористических актов, по предотвращению возникновения аварийных ситуаций, снижению риска и смягчению последствий чрезвычайных ситуаций					
Не планируются					
Мероприятия, содержащиеся в планах мероприятий, плане снижения сбросов загрязняющих веществ, иных веществ и микроорганизмов, программе повышения экологической эффективности и плане мероприятий по охране окружающей среды					
Не планируются					
Перечень мероприятий, предусматривающих капитальные вложения в объекты основных средств и нематериальные активы регулируемых организаций, обусловленные необходимостью соблюдения регулируемыми организациями обязательных требований, установленных законодательством Российской Федерации и связанных с обеспечением деятельности в сфере горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения с использованием централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения.					
Не планируются					

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

Наименование показателя	Плановые значения показателей на каждый год срока действия программы			
	2025	2026	2027	2028
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	0
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
Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений в расчете на протяженность водопроводной сети в год, ед./км	0	0	0	0
Доля нормативных потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть, %	32,90	32,90	32,90	32,90
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки и транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт*ч/м ³ *	0,569	0,569	0,569	0,569

Начальник отдела ЖКХ
администрации Васюринского
сельского поселения



В.И. Коротаев