



РЕСПУБЛИКА КРЫМ
РАЗДОЛЬНЕНСКИЙ РАЙОН
АДМИНИСТРАЦИЯ БОТАНИЧЕСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

15 февраля 2018 года

с.Ботаническое

№ 26

Об утверждении технического задания на разработку инвестиционной программы Муниципального унитарного предприятия «Жилищно - коммунальное хозяйство «Родник» Ботанического сельского поселения Раздольненского района Республики Крым по реконструкции объектов централизованной системы холодного водоснабжения муниципального образования Ботаническое сельское поселение Раздольненского района Республики Крым на 2018 - 2021 годы

В соответствии с Федеральным законом от 06 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 07 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 года № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», Уставом Ботанического сельского поселения, администрация Ботанического сельского поселения

п о с т а н о в л я е т :

1. Утвердить техническое задание на разработку инвестиционной программы Муниципального унитарного предприятия «Жилищно - коммунальное хозяйство «Родник» Ботанического сельского поселения Раздольненского района Республики Крым по реконструкции объектов централизованной системы холодного водоснабжения муниципального образования Ботаническое сельское поселение Раздольненского района Республики Крым на 2018 - 2021 годы.

2. Обнародовать настоящее постановление на информационном стенде в здании Ботанического сельского совета и официальном сайте администрации Ботанического сельского поселения.

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

4. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на постоянную комиссию по бюджету, налогам, муниципальной собственности, земельным отношениям, социально-экономическому развитию.

Председатель Ботанического
сельского совета – глава администрации
Ботанического сельского поселения



М.А.Власевская

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
на разработку инвестиционной программы Муниципального
унитарного предприятия «Жилищно - коммунальное хозяйство
«Родник» Ботанического сельского поселения Раздольненского
района Республики Крым по реконструкции объектов
централизованной системы холодного водоснабжения
муниципального образования Ботаническое сельское поселение
Раздольненского района Республики Крым на 2018 - 2021 годы

Раздел I
Общие положения

1.1. Техническое задание на разработку инвестиционной программы Муниципального унитарного предприятия «Жилищно - коммунальное хозяйство «Родник» Ботанического сельского поселения Раздольненского района Республики Крым (далее МУП «ЖКХ «Родник») по реконструкции объектов централизованной системы водоснабжения муниципального образования Ботаническое сельское поселение Раздольненского района Республики Крым на 2018 - 2021 годы (далее - техническое задание) подготовлено на основании:

- Федерального закона от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»;

- Постановления Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения».

1.2. Техническое задание определяет цели, задачи и требования к инвестиционной программе МУП «ЖКХ «Родник» и является основанием для разработки инвестиционной программы МУП «ЖКХ «Родник» по реконструкции объектов централизованной системы водоснабжения муниципального образования Ботаническое сельское поселение Раздольненского района Республики Крым на 2018 - 2021 годы (далее - инвестиционная программа) и расчета финансовых потребностей для ее реализации.

Раздел II
Цели и задачи реализации инвестиционной программы

2.1. Целью разработки и реализации инвестиционной программы является реконструкция объектов водоснабжения муниципального образования Ботаническое сельское поселение Раздольненского района Республики Крым. Результатом реализации инвестиционной программы является достижение целевых показателей инвестиционной деятельности МУП «ЖКХ «Родник», приведенных в приложении № 1 к настоящему техническому заданию.

2.2. Задачи реализации инвестиционной программы:

- развитие системы водоснабжения муниципального образования Ботаническое сельское поселение Раздольненского района Республики Крым, направленное на удовлетворение потребностей граждан и организаций в услугах водоснабжения;
- обеспечение подключения абонентов к централизованным системам водоснабжения;
- повышение надежности и безопасной эксплуатации оборудования системы водоснабжения муниципального образования Ботаническое сельское поселение Раздольненского района Республики Крым;
- доступность услуг по водоснабжению для потребителей;
- внедрение современных энергосберегающих технологий, направленных на снижение потребления электрической энергии при реализации основной деятельности;
- снижение потерь воды;
- повышение эффективности деятельности МУП «ЖКХ «Родник».

Раздел III

Требования к содержанию инвестиционной программы

3.1. Инвестиционная программа разрабатывается в соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения».

3.2. Включению в инвестиционную программу подлежат:

- целевые показатели деятельности МУП «ЖКХ «Родник»;
- перечень мероприятий по подготовке проектной документации для реконструкции объектов централизованных систем водоснабжения, краткое описание мероприятий инвестиционной программы, в том числе обоснование их необходимости, описание (место расположения) реконструируемых объектов централизованных систем водоснабжения, обеспечивающее однозначную идентификацию таких объектов, основные технические характеристики таких объектов до и после реализации мероприятия;
- мероприятия по защите централизованных систем водоснабжения и их отдельных объектов от угроз техногенного, природного характера и террористических актов, предотвращению возникновения аварийных ситуаций, снижению риска и смягчению последствий чрезвычайных ситуаций;
- сроки реализации мероприятий инвестиционной программы, включая сроки ввода объектов централизованных систем водоснабжения в эксплуатацию;
- сведения об объеме финансовых потребностей, необходимых для реализации инвестиционной программы, с разбивкой по отдельным

мероприятиям инвестиционной программы, с указанием источников финансирования инвестиционной программы;

- расчет эффективности инвестирования средств, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения целевых показателей деятельности регулируемой организации и расходов на реализацию инвестиционной программы в период срока ее действия;

- планы мероприятий и программу по энергосбережению и повышению энергетической эффективности;

- планы мероприятий по поддержанию качества питьевой воды в соответствии с установленными требованиями.

Разработке подлежат мероприятия, направленные на:

- повышение качества питьевой воды, повышение надежности водоснабжения, повышение качества обслуживания абонентов, приведенных в приложении № 2 к настоящему техническому заданию;

- снижение удельных расходов электрической энергии, приведенных в приложении № 1 к настоящему техническому заданию.

Раздел IV

Источники финансирования инвестиционной программы

4.1. Мероприятия по реконструкции систем водоснабжения, направленные на повышение качества оказываемых потребителям услуг, финансируются за счет средств федерального бюджета, бюджета Республики Крым, бюджета Ботанического сельского поселения Раздольненского района Республики Крым.

Раздел V

Заказчик и разработчик инвестиционной программы

5.1. Заказчик и разработчик инвестиционной программы Администрация Ботанического сельского поселения Раздольненского района Республики Крым.

**Председатель Ботанического
сельского совета – глава администрации
Ботанического сельского поселения**



M.A. Vlasovskaya
М.А.Власевская

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

на разработку инвестиционной программы Муниципального унитарного предприятия «Жилищно - коммунальное хозяйство «Родник» Ботанического сельского поселения Раздольненского района Республики Крым по реконструкции объектов централизованной системы холодного водоснабжения муниципального образования Ботаническое сельское поселение Раздольненского района Республики Крым на 2018 - 2021 годы

ПЕРЕЧЕНЬ
целевых показателей деятельности МУП «ЖКХ «Родник»

№ п/п	Наименование целевого показателя	Данные, используемые для установления целевого показателя	Единица измерения	Значение фактического показателя на 01.01.2017 (на начало предыдущего периода регулирования)	Значение планируемого целевого показателя на			
					2018	2019	2020	2021
1	Качество питьевой воды	Доля проб питьевой воды после подъема из артезианских скважин, не соответствующих санитарным нормам и правилам Доля проб питьевой воды в распределительной сети, не соответствующих санитарным нормам и правилам	мг-экв./л мг-экв./л	15,0 17,0	13,0	12,0	7,0	0,0
2	Надёжность и бес-	Аварийность (повреждения)	ед./км	0,8	0,49	0,48	0,47	0,46

№ п/п	Наименование целевого показателя	Данные, используемые для установления целевого показателя	Единица измерения	Значение фактического показателя на 01.01.2017 (на начало предыдущего периода регулирования)	Значение планируемого целевого показателя на			
					2018	2019	2020	2021
	перебойность водоснабжения	централизованных систем водоснабжения						
3	Эффективность использования ресурса - потеря воды при транспортировке (утечки)	Уровень потерь холодной воды при транспортировке (утечки) Удельный расход электроэнергии на водоснабжение	% кВтч/ м ³	2,0 0,91	1,9	1,8	1,7	0,87

**Председатель Ботанического
сельского совета – глава администрации
Ботанического сельского поселения**



M.A. Vlasovskaya
М.А.Власевская

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

на разработку инвестиционной программы Муниципального унитарного предприятия «Жилищно - коммунальное хозяйство «Родник» Ботанического сельского поселения Раздольненского района Республики Крым по реконструкции объектов централизованной системы холодного водоснабжения муниципального образования Ботаническое сельское поселение Раздольненского района Республики Крым на 2018 - 2021 годы

ПЕРЕЧЕНЬ

мероприятий по реконструкции сетей и объектов централизованной системы холодного водоснабжения муниципального образования Ботаническое сельское поселение Раздольненского района Республики Крым

№ п/п	Наименование объекта и место расположения объекта	Период реализации	Сети		Виды работ	Цели	Ожидаемые результаты
			Протяженность, км	Диаметр сетей, мм			
1. Мероприятия, направленные на повышение качества питьевой воды							
1	Замена (реконструкция) водопроводной сети с.Ботаническое	2018-2020	14,6	100	Разработка проектно-сметной документации	Снижение рисков ухудшения качества питьевой воды по микробиологическим показателям, улучшение по химическим и органолептическим показателям	Повышение качества питьевой воды
2	Замена (реконструкция) водопроводной сети	2019-2021	13,9	100	Выполнение работ	Снижение рисков ухудшения качества	Повышение качества

№ п/п	Наименование объекта и место расположения объекта	Период реализации	Сети		Виды работ	Цели	Ожидаемые результаты
			Протяженность, км	Диаметр сетей, мм			
	с.Кумово				проектирование сметной документации и монтажных работ	питьевой воды по микробиологическим показателям, улучшение по химическим и органолептическим показателям	питьевой воды

2. Мероприятия, направленные на повышение надежности водоснабжения

1	Строительство (замена) водонапорных башен: (школа) с.Ботаническое (гараж) с.Кумово	2019	-	-	Разработка проектно-сметной документации	Выполнение строительных работ	Повышение надежности и качества водоснабжения жителей с.Ботаническое, с.Кумово	Обеспечение бесперебойного предоставления услуг водоснабжения жителям с.Ботаническое, с.Кумово
2	Строительство (замена) водонапорных башен: (стройцех) с.Ботаническое (ферма) с.Кумово	2020	-	-	Разработка проектно-сметной документации	Выполнение строительных работ	Повышение надежности и качества водоснабжения жителей с.Ботаническое, с.Кумово	Обеспечение бесперебойного предоставления услуг водоснабжения жителям с.Ботаническое, с.Кумово

№ п/п	Наименование объекта и место расположения объекта	Период реализации	Сети		Виды работ		Цели	Ожидаемые результаты
			Протяженность, км	Диаметр сетей, мм	ии	работ		
3	Строительство (замена) водонапорной башни: (сад) с.Ботаническое	2021	-	-	Разработка проектно-сметной документации	Выполнение строительных работ	Повышение надежности и качества водоснабжения жителей с.Ботаническое, с.Кумово	Обеспечение бесперебойного предоставления услуг водоснабжения жителям с.Ботаническое, с.Кумово

Председатель Ботанического
сельского совета – глава администрации
Ботанического сельского поселения



M.A. Vlasovskaya

М.А.Власевская