

# 1.1. Раздел 6 «Основные мероприятия инвестиционной программы»

технического задания изложить в следующей редакции:

«6. Основные мероприятия инвестиционной программы

6.1. Перечень мероприятий по развитию системы водоснабжения и приведению качества питьевой воды в соответствие с установленными требованиями СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» на период 2022г.-2027 гг.

№ п/п	Источник водоснабжения	Наименование мероприятия	Срок выполнения	исполнитель	источник финансирования
1	Система водоснабжения г.Кирс	Замена изношенных сетей водопровода диаметром 100-150 мм (ул.Гоголя)	2022-2024	ООО «КУК»	собственные средства
2	Станция 1 и 2 подъемов	Замена изношенных трубопроводов	постоянно	ООО «КУК»	собственные средства
3	Здание фильтровальной станции	Замена трубопроводов диаметром 100-150 мм; фильтров водочистой установки; Ремонт осветителя №1, 2	2023-2024	ООО «КУК»	собственные средства
4	Станция 2 подъема	Очистка и промывка накопительных емкостей станции второго подъема воды.	ежегодно	ООО «КУК»	собственные средства
5	Фильтровальная станция	Обработка технологического режима водоподготовки, оценка эффективности по результатам лабораторных исследований: - своевременная замена реагентов для водоподготовки питьевой воды; -догрузка кварцевого песка фильтры; -использование порошкового ПАА, системы перемешивания и подогрева - установка оборудования для перехода с жидкого хлора на гипохлорид натрия	2022-2024	ООО «КУК»	собственные средства
6	Модернизация станции водоснабжения в г.Кирс с рамках региональной программы «Повышение качества водо-	-разработка проектно-сметной документации, предусматривающей модернизацию /строительство/ станции водоснабжения -реализация проекта модернизации станции водоснабжения в г.Кирс	2022- 2023  2023-2024		Федеральное, региональное финансирование с софинансированием муниципальными бюджетами

## АДМИНИСТРАЦИЯ ВЕРХНЕКАМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

25.10.2022

№ 1521

г. Кирс

**О внесении изменений в постановление администрации Верхнекамского муниципального округа Кировской области от 15.08.2022 № 1098 «Об утверждении технического задания на разработку инвестиционной программы развития системы водоснабжения и водоотведения на территории г.Кирс на 2022-2027 годы»**

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 26.12.2005г. № 184-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об основах регулирования тарифов организаций коммунального комплекса» и некоторые законодательные акты Российской Федерации», Приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 10.10.2007 года № 100 «Об утверждении методических рекомендаций по подготовке технических заданий по разработке инвестиционных программ организаций коммунального комплекса», администрация Верхнекамского муниципального округа **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Внести в Техническое задание на разработку инвестиционной программы развития системы водоснабжения и водоотведения на территории г.Кирс на 2022 - 2027 годы, утвержденное постановлением администрации Верхнекамского муниципального округа Кировской области от 15.08.2022 № 1098 (далее - техническое задание) следующие изменения:



снабжение на территории Кировской области на 2019-2024 гг» федерального проекта «Чистая вода»			
---	--	--	--

6.2. Перечень мероприятий по развитию системы водоотведения и очистки сточных вод в соответствии с установленными требованиями СаПНПн 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» на период 2022г.-2027 гг.

№ п/п	Источник водоснабжения	Наименование мероприятия	Срок выполнения	исполнитель	источник финансирования
1.	Система водоведения г.Кирс	Замена участков сетей канализации	2022-2024	ООО «КУК»	собственные средства
2.	Объекты водоведения (очистные сооружения)	Строительство пруда доочистки после песколовки 120 кв. метров, пруда доочистки 500 кв. метров.	2023-2024	ООО «КУК»	собственные средства

6.3. Мероприятия по защите централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения и их отдельных объектов от угроз техногенного, природного характера и террористических актов, предотвращению возникновения аварийных ситуаций, снижению риска и смягчению последствий чрезвычайных ситуаций

N пп	Наименование мероприятий	Плановые показатели надежности, м.	Срок исполнения мероприятия, год
	Ремонт ограждения территории очистных сооружений в г.Кирс	Не менее 20	2023-2025
	Замена изношенного участка водопровода станции первого подъема в г.Кирс	Не менее 20	2023-2025

6.4. Мероприятия предусматривающих капитальные вложения в объекты основных средств и нематериальные активы регулируемых организаций, обусловленные необходимостью соблюдения регулируемых организациями обязательных требований, установленных законодательством Российской Федерации и связанных с обеспечением деятельности в сфере горячего водоснабжения, холодного водо-

снабжения и (или) водоотведения с использованием централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения.

№ п/п	Источник водоснабжения	Наименование мероприятия	Срок выполнения	исполнитель	источник финансирования
1	Станция 1 и 2 подъёмов, фильтровальная станция	Реконструкция и ремонт насосной станции 1 и 2 подъёмов, фильтровальной станции, включающая в себя ремонт кровель, заделка трещин кирпичных стен зданий, ремонт дверных проёмов, замена оконных рам, замена опускных металлических лестниц.	2023-2024	ООО «КУК»	собственные средства
2.	Канализационная станция	Капитальный ремонт канализационно-насосной станции с заменой насосного оборудования	2023-2024	ООО «КУК»	собственные средства
3.	Первичный очистной сооруженных сооружений, песколовки, делка трещин кирпичных стен здания хлораторной	Ремонт первичного джарустного отстойника, песколовки, здания хлораторной (заделка трещин кирпичных стен здания, ремонт кровли, замена опускных металлических лестниц).	2022-2024	ООО «КУК»	собственные средства

6.5. Плановые показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения и водоотведения

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Предельные (максимальные и (или) минимальные) значения критериев					
			2022	2023	2024	2025	2026	2027
Надежность	Водоснабжение 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	0,53	0,53	0,52	0,51	0,50	0,48



Качества	доля проб питьевой воды, подшахемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующую установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,4	0,4	0,38	0,36	0,35	0,34
	доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующей установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,4	0,4	0,38	0,36	0,35	0,34
Энергетической эффективности	доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0	0	0	0	0	0
	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпущаемой в сеть	кВт*ч/куб. м	2,24	2,24	2,24	2,24	2,24	2,24
Надежности	<b>Водоотведение</b>							
	количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	сл./к. м	1,44	1,44	1,42	1,41	1,40	1,39
Качества	доля сточных вод, не подвергавшихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	сл./к. м	0,29	0,29	0,28	0,27	0,25	0,23
	доля поверхностных сточных вод, не подвергавшихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	сл./к. м	0	0	0	0	0	0
	доля проб сточных вод, не соответ-	сл./к. м	0	0	0	0	0	0

Энергетической эффективности	сл./к. м	0,19	0,19	0,19	0,19	0,19
ствущих установленных нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения	кВт*ч/куб. м	0,19	0,19	0,19	0,19	0,19
удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт*ч/куб. м	0,19	0,19	0,19	0,19	0,19

1.2. Раздел 9 «Порядок и форма предоставления, рассмотрения, согласования и утверждения Инвестиционной программы» технического задания изложить в следующей редакции:

«9. Порядок и форма представления, рассмотрения, согласования и утверждения Инвестиционной программы

9.1. ООО «Кирсинская управляющая компания» в срок, установленный техническим заданием на разработку инвестиционной программы, направляет в администрацию Верхнекамского муниципального округа следующие документы:

- проект инвестиционной программы, разработанный в соответствии с утвержденным техническим заданием;

- производственную программу ООО «Кирсинская управляющая компания», утвержденную в установленном порядке.

9.2. Администрация Верхнекамского муниципального округа обязана рассмотреть проект инвестиционной программы и уведомить о согласовании или об отказе в согласовании ООО «Кирсинская управляющая компания» в течение 30 дней со дня представления проекта инвестиционной программы на согласование.

9.3. Администрация Верхнекамского муниципального округа и Региональная служба по тарифам Кировской области обязаны рассмотреть проект инвестиционной программы и уведомить о согласовании или об отказе в согласовании ООО «Кирсинская управляющая компания» в течение 30 дней со дня представления проекта инвестиционной программы на согласование. Администрация Верхнекамского муниципального округа рассматривает проект инвестиционной программы на предмет ее соответствия техническому заданию в

части мероприятий, реализуемых на территории этого муниципального образования, на предмет его соответствия предусмотренным концессионным соглашениям мероприятиям, соответствия показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения плановым значениям таких показателей, установленным концессионным соглашением, соответствия условий финансирования инвестиционной программы долгосрочным параметрам регулирования деятельности концессионера, установленным концессионным соглашением. В случае отказа в согласовании проекта инвестиционной администрации Верхнекамского муниципального округа обязаны указать причину отказа.

Основаниями для отказа в согласовании проекта инвестиционной программы, разработанного в соответствии с концессионным соглашением, являются несоответствие проекта инвестиционной программы предусмотренным концессионным соглашением мероприятиям, плановым значениям показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, несоответствие инвестиционной программы техническому заданию, а также несоответствие условий финансирования инвестиционной программы долгосрочным параметрам регулирования деятельности концессионера, установленным концессионным соглашением.

В случае отказа в согласовании проекта инвестиционной программы администрация Верхнекамского муниципального округа обязана указать причину отказа. ООО «Кирсинская управляющая компания» обязана в течение 7 дней после получения уведомления об отказе доработать его и направить на повторное рассмотрение в администрацию Верхнекамского муниципального округа.

9.4. По итогам рассмотрения доработанного проекта инвестиционной программы администрация Верхнекамского муниципального округа уведомляет о согласовании или об отказе в согласовании ООО «Кирсинская управляющая компания» в течение 7 дней со дня представления проекта инвестиционной программы на повторное согласование.

9.5. ООО «Кирсинская управляющая компания» в течение 3 дней со дня получения согласования проекта инвестиционной программы обязан направить

проект инвестиционной программы в Региональную службу по тарифам Кировской области (Министерство строительства, энергетики и ЖКХ Кировской области) на утверждение. Уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации (Региональная служба по тарифам Кировской области) рассматривает проект инвестиционной программы и протокол разногласий к проекту инвестиционной программы (при его наличии) в течение 30 дней со дня получения.

По результатам рассмотрения Региональная служба по тарифам Кировской области (министерство) принимает решение об утверждении инвестиционной программы или о необходимости ее доработки с указанием причин отказа в утверждении инвестиционной программы».

2. Настоящее постановление опубликовать в Информационном бюллетене органов местного самоуправления муниципального образования Верхнекамский муниципальный округ Кировской области.

3. Настоящее постановление вступает в силу в соответствии с действующим законодательством.

Глава Верхнекамского  
муниципального округа И.Н. Суворов

Коробейников К.Г.  
2-31-14

