****

**Коми Республикаын «Сыктывдін»**

**муниципальнӧй районса администрациялӧн**

**ШУÖМ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

**администрации муниципального района**

**«Сыктывдинский» Республики Коми**

от 28 февраля 2023 года № 2/248

Об утверждении технического задания

на корректировку инвестиционной программы

по приведению качества питьевой воды в

соответствие с установленными требованиями

СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода.

Гигиенические требования к качеству воды

централизованных систем питьевого

водоснабжения. Контроль качества.

Гигиенические требования к обеспечению

безопасности систем горячего водоснабжения»

до 2026 года

В соответствии с Федеральным законом от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства РФ от 29 июля 2013 года № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», администрация муниципального района «Сыктывдинский» Республики Коми

**ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить техническое задание на корректировку инвестиционной программы ООО «Сыктывдинская тепловая компания» по приведению качества питьевой воды в соответствие с установленными требованиями СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения» до 2026 года» согласно приложению.
2. Признать утратившим силу постановление администрации муниципального образования муниципального района «Сыктывдинский» от 28 февраля 2019 года № 2/174 «Об утверждении технического задания на корректировку инвестиционной программы по приведению качества питьевой воды в соответствие с установленными требованиями СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения» на 2019-2023 годы».
3. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.
4. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания.

Заместитель руководителя администрации

муниципального района «Сыктывдинский» А.В. Коншин

Приложение

к постановлению администрации

муниципального района «Сыктывдинский»

от 28 февраля 2023 года № 2/248

**Техническое задание**

**на корректировку инвестиционной программы в сфере водоснабжения**

**ООО «Сыктывдинская тепловая компания»**

1. Разработчиком технического задания является администрация муниципального района «Сыктывдинский».

2. Целью технического задания является корректировка Инвестиционной программы в сфере водоснабжения ООО «Сыктывдинская тепловая компания» в соответствии с требованиями:

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

– Правил разработки, согласования, утверждения и корректировки инвестиционных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения».

3. Проект Инвестиционной программы ООО "Сыктывдинская тепловая компания" разрабатывает ООО "Сыктывдинская тепловая компания" с учетом Инвестиционной программы модернизации систем водоснабжения ООО "Сыктывдинская тепловая компания" на расчетный срок.

4. Сроки и/или этапы выполнения мероприятий определяются в Инвестиционной программе.

5. Источники финансирования мероприятий определяются в Инвестиционной программе.

6. Корректировка Инвестиционной программы осуществляется в соответствии с действующим законодательством.

7. Перечень объектов капитального строительства абонентов, которые необходимо подключить к централизованной системе водоотведения, или перечень территорий, на которых расположены такие объекты:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование объекта | Месторасположение подключаемых объектов | Подключаемая нагрузка по водоснабжению, куб.м/сут. (куб м/с) | Подключаемая нагрузка по водоотведению, куб.м/сут. (куб м/ч) | Сроки подключения |
| Улица | N дома |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| - | - | - | - | - | - | - |

Техническим заданием не предусматривается проведение мероприятий по непосредственному технологическому присоединению объектов капитального строительства к централизованной системе водоснабжения на территории Сыктывдинского района.

8. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения ООО «Сыктывдинская тепловая компания»:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Ед. изм. | Плановые значения показателей |
| I | **Показатели качества питьевой воды** |
| 1. | Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды; | % | Не более 75% |
| 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. | % | Не более 75% |
| II | **Показатель надежности и бесперебойности водоснабжения** |
| 1 | Показателем надежности и бесперебойности водоснабжения является количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, холодное водоснабжение, по подаче горячей воды, холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год. | Ед./км | Не более 1,30 |
| III | **Показатели энергетической эффективности** |
| 1 | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть; | % | Не более 45% |
| 2 | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | кВт\*ч/куб.м | Не более 9,60 |
| 3 | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе; транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды; | кВт\*ч/куб.м | Не более 7,30 |

9. Перечень мероприятий по строительству, модернизации и (или) реконструкции объектов централизованной системы водоснабжения ООО «Сыктывдинская тепловая компания»:

9.1. Установка ВОС в с. Ыб (на скв. № 1771-Э, д. Мальцевгрезд, с. Ыб);

9.2. Установка ВОС в с. Палевицы (на скв. № 467-Э, м. Центральная Усадьба, с. Палевицы);

9.3. Реконструкция магистральных трубопроводов холодного водоснабжения стальных на полиэтиленовые трубы пст. Яснэг – 1,2 км.;

9.4. Установка водоразборных колонок, оборудованных системами контроля доступа в МР «Сыктывдинский» (пст. Яснэг, с. Ыб, с. Шошка, д. Малая Слуда);

9.7. Строительство ВОС с. Пажга, установка ДЭС;

9.8. Установка ВОС в с. Ыб (скв. № 1742-Э д. Волокул, с. Ыб);

9.9. Установка ВОС в п. Яснэг (скв. № 766-Э), установка аккумуляторного бака;

9.10. Строительство водопроводных сетей для объединения водопроводных сетей от скв. № 765-Э и скв. № 766-Э п. Яснэг;

9.11. Устройство новой скважины в п. Яснэг;

9.12. Установка ВОС в с. Палевицы (скв. № 626-Э и скв. № 1315-Э), установка аккумуляторного бака;

9.13. Установка ВОС в с. Палевицы (скв. № 768-Э);

9.14. Строительство артезианской скважины в с. Шошка, Сыктывдинского района, Республики Коми;

9.15. Строительство ВОС в СП "Часово", д. Малая Слуда, Сыктывдинского района, Республики Коми (скв. № 978-А, № 978-Э);

9.16. Обеспечение объектов водоснабжения ООО «Сыктывдинская тепловая компания» резервными источниками электроснабжения (участок «Юг»: с. Лэзым, с. Ыб, с. Шошка);

9.17. Обеспечение объектов водоснабжения ООО «Сыктывдинская тепловая компания» резервными источниками электроснабжения (участок «Север»: с. Часово, с. Слудка, с. Мандач).

10. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов, которые д.б. достигнуты в результате реализации мероприятий Инвестиционной программы в сфере водоснабжения:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Целевой показатель | Плановое значение целевого показателя, кот. д. б. достигнуто в результате реализации мероприятий инвестиционной программы |
| **I.                    Показатели качества питьевой воды** |
| 1 | Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, % | Не более 75% |
|  |
| 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, % |  Не более 75% |
|  |
| **II.                  Показатели надежности и бесперебойности централизованной системы холодного водоснабжения** |  |  |
| 1 | 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 | Не более 1,30 |
|  |
| **III.               Показатели энергетической эффективности (эффективности использования ресурсов, в т. ч. уровень потерь воды)** |  |  |
| 1 | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, % | Не более 45% |
| 2 | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт\*ч/ куб.м | Не более 9,60 |
| 3 | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВт\*ч/ куб.м |  Не более 7,30 |

11. Перечень мероприятий по защите централизованной системы водоснабжения и ее отдельных объектов от угроз техногенного, природного характера и террористических актов, по предотвращению возникновения аварийных ситуаций, снижению риска и смягчению последствий чрезвычайных ситуаций.

Техническим заданием не предусматривается проведение мероприятий по защите централизованной системы водоснабжения Сыктывдинского района и ее отдельных объектов от угроз техногенного, природного характера и террористических актов.

|  |
| --- |
| **УПРАВЛЕНИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА****АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО** **МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА «СЫКТЫВДИНСКИЙ»** |

**ул. Д. Каликовой, д. 62, с. Выльгорт, Сыктывдинский район, Республика Коми, 168220, тел. 8(82130) 7-18-41, факс 8(82130) 7-15-76**

|  |  |
| --- | --- |
| от 28 февраля 2023 года № б/нна № \_\_\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ года |  |

**Пояснительная записка**

Проект внесен в целях корректировки инвестиционной программы ООО «Сыктывдинская тепловая компания» в сфере водоснабжения (данные мероприятия будут реализованы за счет инвестсоставляющей), в соответствии с постановлением Правительства РФ от 29 июля 2013 г. № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения».

31 января 2023 года поступило уведомление Роспотребнадзора по РК, в соответствии с ч.6 ст.23 Федерального закона «О водоснабжении и водоотведении» № 416-ФЗ от 07.12.2011 администрацией района подготовлен проект постановления «Об утверждении технического задания на корректировку инвестиционной программы по приведению качества питьевой воды в соответствие с установленными требованиями СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения» до 2026 года». Предыдущее постановление принято решение признать утратившим силу в связи с продлением сроков инвестиционной программы ООО «Сыктывдинская тепловая компания» до 2026 года.

Мероприятия по п. Мандач, с.Лэзым, м. санаторий Лозым, с. Палевицы, д. Гавриловка не требуют капитальных вложений, в связи с чем не включены в данный проект. На данных объектах будут проведены работы по замене фильтрующей загрузки в рамках плана ТОР.

Начальник УЖКХ И.О. Сушко

Сушко И.О.

8(82130)79014

**ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ**

 **проекта постановления администрации МР «Сыктывдинский»**

«Об утверждении технического задания

на корректировку инвестиционной программы

по приведению качества питьевой воды в

соответствие с установленными требованиями

СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода.

Гигиенические требования к качеству воды

централизованных систем питьевого

водоснабжения. Контроль качества.

Гигиенические требования к обеспечению

безопасности систем горячего водоснабжения»

до 2026 года»

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Должность лица, согласовавшего проект | Фамилия, инициалы имени и отчества лица, согласовавшего проект | Дата согласования | Результат согласования | Подпись |
| Начальник правового управления | Л.В. Морокова |  |  |  |

Проект подготовлен: УЖКХ администрации МО МР «Сыктывдинский».

Исполнитель: И.О. Сушко

Дата внесения проекта: 27.02.2023

Документ является нормативным правовым актом\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(для правового управления) (является, не является, подпись)

По результатам антикоррупционной экспертизы в проекте коррупциогенных факторов

(для правового управления) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (не выявлено, подпись, выявлено, заключение прилагается)

Проведение оценки регулирующего воздействия проектов нормативных правовых актов муниципального района «Сыктывдинский»

(для правового управления) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (требуется, не требуется, подпись)

Направление проекта в прокуратуру

(для правового управления) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (направить, не направить, подпись)

Отправка проекта в прокуратуру

(для управления организационной

 и кадровой работы) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (дата направления, подпись)

 Рассылка: