

**АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ**

**«СЫЧЕВСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ» СМОЛЕНСКОЙ ОБЛАСТИ**

**П О С Т А Н О В Л Е Н И Е**

**от 19 февраля 2025 года № 149**

Об утверждении технического задания на разработку инвестиционной программы МУП "Сычевское управление ЖКХ" по реконструкции систем водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Сычевский муниципальный округ» Смоленской области на период 2026-2028 гг.

В соответствии с Федеральными законами от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», от 30.12.2004 № 210-ФЗ «Об основах регулирования тарифов организаций коммунального комплекса», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», руководствуясь СанПиН 2.1.3684-21 "Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий", Уставом муниципального образования «Сычевский муниципальный округ» Смоленской области,

Администрация муниципального образования «Сычевский муниципальный округ» Смоленской области

п о с т а н о в л я е т:

1. Утвердить прилагаемое техническое задание на разработку инвестиционной программы МУП «Сычевское управление ЖКХ» по реконструкции систем водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Сычевский муниципальный округ» Смоленской области на период 2026-2028 гг.

2. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Главы муниципального образования «Сычевский муниципальный округ» Смоленской области С.Н. Митенкову.

3. Разместить настоящее постановление на официальном сайте Администрации муниципального образования «Сычевский муниципальный округ» Смоленской области.

|  |  |
| --- | --- |
| Глава муниципального образования  «Сычевский муниципальный округ»  Смоленской области Т.П. Васильева |  |

УТВЕРЖДЕНО

постановлением Администрации

муниципального образования

«Сычевский муниципальный округ» Смоленской области

от 19.02.2025 года № 149

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на разработку инвестиционной программы МУП «Сычевское

управление ЖКХ» по реконструкции систем водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Сычевский муниципальный округ»

Смоленской области на период 2026-2028 гг.

1. Общие положения

Настоящее техническое задание разработано в соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», Федеральным законом от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 года № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», предусматривает задание на разработку инвестиционной программы МУП «Сычевское управление ЖКХ» по реконструкции систем водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Сычевский муниципальный округ» Смоленской области сроком на 2026-2028 годы.

Инвестиционная программа МУП «Сычевское управление ЖКХ» по реконструкции систем водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Сычевский муниципальный округ» Смоленской области (далее – инвестиционная программа) разрабатывается в рамках муниципальной программы «Создание условий для обеспечения качественными услугами жилищно-коммунального хозяйства и благоустройства населения муниципального образования «Сычевский муниципальный округ» Смоленской области» на основании следующих документов:

* Постановление Правительства РФ от 23.12.2016 № 1467 "Об утверждении требований к антитеррористической защищенности объектов водоснабжения и водоотведения, формы паспорта безопасности объекта водоснабжения и водоотведения и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации";
* СанПиН 2.1.3684-21 "Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий";
* СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

Заказчик: Администрация муниципального образования «Сычевский муниципальный округ» Смоленской области.

Разработчик технического задания: Администрация муниципального образования «Сычевский муниципальный округ» Смоленской области.

Разработчик инвестиционной программы: МУП «Сычевское управление ЖКХ».

1. Цели и задачи разработки и реализации инвестиционной программы
   1. Целями инвестиционной программы является:

- охрана здоровья и улучшение качества жизни населения Сычевского муниципального округа;

- энергосбережение и повышение энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, снижение потребления электрических ресурсов;

- защита централизованных систем водоснабжения и водоотведения от угроз техногенного и природного характера, предотвращения возникновения аварийных ситуаций, снижение рисков и смягчение последствий чрезвычайных ситуаций;

- обновление основных средств для безаварийной работы предприятия.

* 1. Для решения поставленных целей в рамках данной программы основными задачами являются:

- сохранение имеющегося потенциала мощности систем водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод за счет проведения необходимых объемов капитального ремонта и реконструкции;

- повышение надежности функционирования систем водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод

- развитие энергосбережения и повышение энергетической эффективности систем водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод.

1. Основные требования к инвестиционной программе.

3.1. Форма и содержание инвестиционной программы должны соответствовать требованиям постановлению Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 года № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, Федеральному закону от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении».

3.2. Инвестиционная программа должна содержать:

3.2.1. паспорт инвестиционной программы, включающий следующую информацию:

- наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается инвестиционная программа, ее местонахождение и контакты лиц, ответственных за разработку инвестиционной программы;

- наименование уполномоченного органа, утвердившего инвестиционную программу, его местонахождение;

- наименование органа местного самоуправления, согласующего инвестиционную программу, его местонахождение;

- наименование уполномоченного органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов, согласовавшего инвестиционную программу, его местонахождение и контакты ответственных лиц;

3.3. плановые значения показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, установленные уполномоченным органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации или уполномоченным органом местного самоуправления, отдельно на каждый год в течение срока реализации инвестиционной программы;

3.4. сроки реализации мероприятий инвестиционной программы;

3.5. источники финансирования инвестиционной программы с разделением по видам деятельности и по годам в прогнозных ценах соответствующего года, определенных с использованием прогнозных индексов цен, установленных в прогнозе социально-экономического развития Российской Федерации на очередной финансовый год и плановый период, утвержденном Министерством экономического развития Российской Федерации, в том числе:

- собственные средства регулируемой организации, включая амортизацию, расходы на капитальные вложения, возмещаемые за счет прибыли регулируемой организации

- займы и кредиты;

- бюджетные средства;

- прочие источники;

3.6. расчет эффективности инвестирования средств, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения и расходов на реализацию инвестиционной программы;

3.7. перечень мероприятий по защите централизованных систем водоснабжения и (или) 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;

3.8. плановый процент износа объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения и фактический процент износа объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, существующих на начало реализации инвестиционной программы;

* 1. предварительный расчет тарифов в сфере водоснабжения и (или) водоотведения на период реализации инвестиционной программы;
  2. планы мероприятий, план снижения сбросов загрязняющих веществ, иных веществ и микроорганизмов, программу повышения экологической эффективности, план мероприятий по охране окружающей среды и программу по энергосбережению и повышению энергетической эффективности (в случае если такие планы и программы утверждены).

1. Перечень мероприятий по ремонту, реконструкции и замене систем водоснабжения и водоотведения в муниципальном образовании

«Сычевский муниципальный округ» Смоленской области

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование мероприятия | Срок реализации |
| 1. Реконструкция водозаборных насосных станций и станций водоподготовки:   - приобретение и замена насосного оборудования на ВЗУ д. Ольховцы, д. Мальцево, д. Юшино, д. Караваево, д. Дугино;  -приобретение и установка шкафов управления насосами с частотными преобразователями для артезианских скважин д. Никольское, д. Дугино, д. Юшино, д. Ольховцы | 2026-2028 |
| 2. Замена водопроводной сети централизованной системы холодного водоснабжения г. Сычевка, ул. Луначарского (900 метров) | 2026 |
| 3. Замена физически изношенных центральных сетей водоснабжения (по мере необходимости) | 2026-2028 |
| 4. Ремонт водопроводных колодцев (по мере необходимости) | 2026-2028 |
| 5. Чистка колодцев (ежегодно) | 2026-2028 |
| 6. Приобретение и замена погружного канализационного насоса 80WQ-22-5 5ACW (для КНС г. Сычевка, ул. Крыленко) | 2028 |
| 7. Приобретение и замена погружного канализационного насоса 80WQ-22-5 5ACW (для КНС д. Дугино) | 2027 |

При необходимости и обосновании, состав, объемы и стоимость мероприятий инвестиционной программы могут быть изменены.

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

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. № п/п | Наименование показателя | Ед. изм. | Плановые значения показателей на период действия инвестиционной программы | | |
| 2026 | 2027 | 2028 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1. | Водоснабжение | | | | |
| 1.1. | Показатели качества питьевой воды | | | | |
| 1.1.1. | 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 | % | 5 | 5 | 5 |
| 1.1.2. | Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 5 | 5 | 5 |
| 1.2. | Показатель надежности и бесперебойности холодного водоснабжения | | | | |
| 1.2.1. | 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 | 1 | 1 | 1 |
| 1.3. | Показатели энергетической эффективности | | | | |
| 1.3.1. | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | 10 | 10 | 10 |
| 1.3.2. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки воды, в расчете на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | кВт.ч/куб. м | 2,8 | 2,8 | 2,8 |
| 1.3.3. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды, на единицу объема транспортируемой воды | кВт.ч/куб. м | 0 | 0 | 0 |
| 2. | Водоотведение | | | | |
| 2.1. | Показатель надежности и бесперебойности водоотведения | | | | |
| 2.1.1. | Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год | ед./ км | 1,5 | 1,5 | 1,5 |
| 2.2. | Показатель качества очистки | | | | |
| 2.2.1. | Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения | % | 0 | 0 | 0 |
| 2.2.2. | Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения | % | 0 | 0 | 0 |
| 2.2.3. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод | кВт.ч/куб. м | 4,1 | 3,8 | 3,2 |
| 2.3. | Показатели энергетической эффективности | | | | |
| 2.3.1. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод | кВт.ч/куб. м | 0 | 0 | 0 |

6. Ожидаемые результаты инвестиционной программы

* 1. Повышение качества жилищно-коммунальных услуг.
  2. Повышение надежности работы инженерно-технических сетей и сооружений.
  3. Снижение аварийных ситуаций на сетях водоснабжения, уменьшения потерь воды.
  4. Улучшение экологической ситуации на территории муниципального образования за счет снижений аварий.
  5. Снижение энергозатрат.

1. Сроки и форма представления проекта инвестиционной программы

Проект инвестиционной программы разрабатывает МУП "Сычевское

управление ЖКХ" в течение 3-х месяцев с момента получения технического задания.

Проект инвестиционной программы представляется в трех экземплярах на бумажном носителе и в одном экземпляре на электронном носителе.

1. Сроки рассмотрения, согласования, утверждения и корректировки проекта инвестиционной программы и плана мероприятий

Администрация муниципального образования «Сычевский муниципальный округ» Смоленской области обязана рассмотреть проект инвестиционной программы и уведомить о согласовании или об отказе в согласовании регулируемую организацию в течение 30 дней со дня представления проекта инвестиционной программы на согласование.

Администрация муниципального образования «Сычевский муниципальный округ» Смоленской области рассматривает проект инвестиционной программы на предмет ее соответствия техническому заданию в части мероприятий, реализуемых на территории муниципального образования.

Администрация муниципального образования «Сычевский муниципальный округ» Смоленской области в соответствии с частью 5 статьи 40 Федерального закона от 7 декабря 2011 года № 416 –ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» вправе привлекать к рассмотрению инвестиционной программы в целях анализа ее обоснованности независимые организации.

В случае отказа в согласовании проекта инвестиционной программы Администрация муниципального образования «Сычевский муниципальный округ» Смоленской области обязана указать причину отказа. Основания для отказа в согласовании проекта инвестиционной программы и процедура повторного согласования установлены Постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения».

После разработки и согласования с органом местного самоуправления проект инвестиционной программы должен быть направлен для рассмотрения в Министерство жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и тарифной политики Смоленской области. Рассмотрение программы осуществляется в соответствии с разделом 4 «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».

Регулируемая организация в течение трех месяцев с момента получения технического задания, обязана разработать план мероприятий по приведению качества питьевой воды в соответствие с установленными требованиями и согласовать его с территориальным органом федерального органа исполнительной власти, осуществляющего федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор, в срок до 1 июля очередного года. План мероприятий по приведению качества питьевой воды в соответствие с установленными требованиями включается в состав инвестиционной программы. Процедура согласования Плана мероприятий с Роспотребнадзором по Смоленской области осуществляется в соответствии с разделом 5 «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».

На срок реализации плана мероприятий по приведению качества питьевой воды в соответствие с установленными требованиями организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, допускается несоответствие качества подаваемой питьевой воды установленным требованиям в пределах, определенных таким планом мероприятий, за исключением показателей качества питьевой воды, характеризующих ее безопасность. В течение срока реализации плана мероприятий по приведению качества питьевой воды в соответствие с установленными требованиями не допускается снижение качества питьевой воды.

1. Контроль за выполнением инвестиционной программы
   1. Порядок осуществления контроля за выполнением инвестиционных программ установлен Постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения».

9.2. Контроль за реализацией инвестиционной программы осуществляет разработчик технического задания – Администрация муниципального образования «Сычевский муниципальный округ» Смоленской области.

Регулируемая организация ежеквартально, не позднее чем через 45 дней после окончания отчетного квартала, представляют в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации и Администрацию муниципального образования «Сычевский муниципальный округ» Смоленской области отчеты о выполнении инвестиционных программ за предыдущий квартал.

Ежегодно, не позднее чем через 45 дней после сдачи годовой бухгалтерской отчетности, регулируемая организация представляют в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации и Администрацию муниципального образования «Сычевский муниципальный округ» Смоленской области отчеты о выполнении инвестиционных программ за предыдущий год.