

**МИНИСТЕРСТВО ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА, ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФНОЙ ПОЛИТИКИ СМОЛЕНСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 30.09.2024 № 84

Об утверждении инвестиционной программы по развитию систем водоснабжения Михновского сельского поселения Смоленского района Смоленской области на 2025–2027 годы МУЭП «Михновское» (дер. Михновка)

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Положением о Министерстве жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и тарифной политики Смоленской области, утвержденным постановлением Правительства Смоленской области от 10.10.2023 № 22

Министерство жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и тарифной политики Смоленской области п о с т а н о в л я е т :

Утвердить муниципальному унитарному эксплуатационному предприятию «Михновское» инвестиционную программу по развитию систем водоснабжения Михновского сельского поселения Смоленского района Смоленской области на 2025-2027 годы согласно приложению.

|  |  |
| --- | --- |
| Министр Н.И. Борисов |  |

Приложение

к постановлению Министерства

жилищно-коммунального хозяйства,

энергетики и тарифной политики

Смоленской области

от 30.09.2024 № 84

ИНВЕСТИЦИОННАЯ ПРОГРАММА

МУНИЦИПАЛЬНОГО УНИТАРНОГО ЭКСПЛУАТАЦИОННОГО ПРЕДПРИЯТИЯ «МИХНОВСКОЕ» В СФЕРЕ ВОДОСНАБЖЕНИЯ

МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ МИХНОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ СМОЛЕНКОГО РАЙОНА СМОЛЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

НА 2025-2027 ГОДЫ.

1. Паспорт инвестиционной программы

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается инвестиционная программа, ее местонахождение | | Муниципальное унитарное эксплуатационное предприятие «Михновское»  (МУЭП «Михновское»),  214501, Смоленская область, Смоленский район, **д. Михновка, ул. Рождественская, д. 6,** | | | | |
| Лицо, ответственное за разработку инвестиционной программы, его контактные данные | | **Директор Крамлих Игорь Иванович телефон: 8(4812)34-46-18** | | | | |
| Наименование уполномоченного органа, утвердившего инвестиционную программу, его местонахождение | | Министерство жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и тарифной политики Смоленской области,  214000, г. Смоленск, ул. Октябрьской революции, д. 14А | | | | |
| Наименование органа местного самоуправления поселения (городского округа), согласовавшего инвестиционную программу, его местонахождение | | Администрация Михновского сельского поселения Смоленского района Смоленской области,  214501, Смоленская область, Смоленский район, д. Михновка, ул. Рождественская, д. 6 | | | | |
| Наименование уполномоченного органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов, согласовавшего инвестиционную программу, его местонахождение и контакты ответственных лиц | | Министерство жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и тарифной политики Смоленской области,  214000, г. Смоленск, ул. Октябрьской революции, д. 14А  Министр Борисов Николай Игоревич,  тел.: 8(4812) 65-56-31 | | | | |
| Сроки реализации мероприятий инвестиционной программы | | 2025-2027 годы | | | | |
| Плановые значения показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов централизованной системы водоснабжения | | | | | | |
| №  п/п | Наименование показателя | | Ед. изм. | Плановые значения показателей на период действия инвестиционной программы | | |
| 2025 | 2026 | 2027 |
| 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 | | % | не установлен | | |
| 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 | | % | не установлен | | |
| 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 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 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 | | % | 11,8 | 11,45 | 11,11 |
| 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 | - | - | - |
| 1.3.3. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды, на единицу объема транспортируемой воды | | кВт.ч/куб. м | - | - | - |

2. Перечень мероприятий по подготовке проектной документации, строительству, модернизации и (или) реконструкции существующих объектов централизованной

системы водоснабжения, ее краткое описание, в том числе обоснование их необходимости, размеров расходов на строительство, модернизацию и (или) реконструкцию каждого

из объектов централизованных систем водоснабжения, предусмотренных мероприятиями, описание и место расположения строящихся, модернизируемых и (или) реконструируемых

объектов централизованной системы водоснабжения, обеспечивающие однозначную идентификацию таких объектов, основные технические характеристики таких объектов

до и после реализации мероприятия

В рамках реализации инвестиционной программы Муниципального унитарного эксплуатационного предприятия «Михновское» в сфере водоснабжения муниципального образования Михновского сельского поселения Смоленского района Смоленской области на 2025‑2027 годы (далее также соответственно – инвестиционная программа, МУЭП «Михновское») планируется осуществить мероприятия, представленные в таблице 1.

Таблица 1

Перечень

мероприятий инвестиционной программы

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятия | Обоснование необходимости реализации мероприятия |
|  | В сфере водоснабжения | |
| 1. | Реконструкция части водопроводной сети протяженностью 500 метров в дер. Ясенная Михновского сельского поселения Смоленского района Смоленской области (1-я очередь протяженностью 250 метров) | снижение темпов износа объектов централизованной системы холодного водоснабжения |
| 2. | Реконструкция части водопроводной сети протяженностью 500 метров в дер. Ясенная Михновского сельского поселения Смоленского района Смоленской области (1-я очередь протяженностью 250 метров) | снижение темпов износа объектов централизованной системы холодного водоснабжения |
| 3. | Реконструкция части водопроводной сети протяженностью 500 метров в дер. Кореневщина Михновского сельского поселения Смоленского района Смоленской области | снижение темпов износа объектов централизованной системы холодного водоснабжения |

[Перечень](#P240) мероприятий инвестиционной программы, разделение мероприятий по группам, краткое описание мероприятий, место расположения строящихся объектов централизованной системы водоснабжения, основные технические характеристики объектов до и после проведения мероприятий, размер расходов на строительство каждого из объектов централизованной системы водоснабжения представлены в Приложении № 1 к инвестиционной программе.

3. 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

В рамках реализации инвестиционной программы мероприятия 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, не предусмотрены.

4. Перечень мероприятий, предусматривающих капитальные вложения в объекты основных средств и нематериальные активы регулируемой организации, обусловленные необходимостью соблюдения регулируемой организацией обязательных требований, установленных законодательством Российской Федерации и связанных с обеспечением деятельности в сфере холодного водоснабжения с использованием централизованных систем водоснабжения

В рамках реализации инвестиционной программы мероприятия, предусматривающие капитальные вложения в объекты основных средств и нематериальные активы МУЭП «Михновское», обусловленные необходимостью соблюдения обязательных требований, установленных законодательством Российской Федерации и связанных с обеспечением деятельности в сфере холодного водоснабжения с использованием централизованных систем водоснабжения в рамках инвестиционной программы не предусмотрены.

5. Плановый процент износа объектов централизованной системы водоснабжения и фактический процент износа объектов централизованной системы водоснабжения, существующих на начало реализации инвестиционной программы

Фактический процент износа объектов централизованной системы водоснабжения МУЭП «Михновское» по состоянию на 01.01.2025 и плановый процент износа объектов на период действия инвестиционной программы представлены в таблице 3.

Таблица 3

Плановый и фактический проценты

износа объектов централизованной системы водоснабжения

**МУЭП «Михновское»**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Износ объектов системы централизованного водоснабжения | Значение показателя на 01.01.2025 | Плановые значения показателя по годам реализации инвестиционной программы | | |
| 2025 | 2026 | 2027 |
| В сфере водоснабжения | | | | |
| 1. Водопровод дер. Ясенная, общей протяженностью 6600 метров | | | | |
| без учета реализации мероприятий инвестиционной программы, % | 100 | 100 | 100 | 100 |
| с учетом реализации мероприятий инвестиционной программы, % | 100 | 100 | 96,4 | 96,1 |
| Отклонение, п.п. | 0 | 0 | 3,6 | 3,9 |
| 1. Водопровод дер. Кореневщина, общей протяженностью 2000 метров | | | | |
| без учета реализации мероприятий инвестиционной программы, % | 100 | 100 | 100 | 100 |
| с учетом реализации мероприятий инвестиционной программы, % | 100 | 100 | 100 | 88,9 |
| Отклонение, п.п. | 0 | 0 | 0 | 0,3 |

Выполнение мероприятий инвестиционной программы позволит уменьшить процент износа объектов централизованной системы водоснабжения МУЭП «Михновское».

К 2027 году износ водопровода в дер. Ясенная снизится на 3,9 процентных пункта, а водопровода дер. Кореневщина на 11,1 процентных пункта.

6. График реализации мероприятий инвестиционной программы, включая график ввода объектов централизованной системы водоснабжения в эксплуатацию

[График](#P542) реализации мероприятий инвестиционной программы, включая график ввода объектов централизованной системы водоснабжения в эксплуатацию, представлен в Приложении № 2 к инвестиционной программе.

7. Источники финансирования инвестиционной программы с разделением по видам деятельности, по годам и по мероприятиям

Финансовая потребность для реализации мероприятий инвестиционной программы рассчитана на основании сводных сметных расчетов. Суммарные затраты регулируемой организации на реализацию мероприятий инвестиционной программы составляют 1 402,98 тыс. рублей (НДС не облагается).

Источниками финансирования инвестиционной программы являются собственные средства регулируемой организации (расходы на капитальные вложения, возмещаемые за счет прибыли).

[Источники](#P599) финансирования инвестиционной программы с разделением по мероприятиям и годам реализации представлены в Приложении № 3 к инвестиционной программе.

8. Расчет эффективности инвестирования средств, осуществляемый путем сопоставления динамики показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения и расходов на реализацию инвестиционной программы

Расчет эффективности инвестирования средств осуществляется путем сопоставления динамики показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов централизованной системы водоснабжения и расходов на реализацию инвестиционной программы в течение периода ее действия.

[Расчет](#P1039) эффективности инвестирования денежных средств представлен в Приложении № 4 к инвестиционной программе.

Реализация мероприятий инвестиционной программы направлена на снижение темпов износа объектов централизованной системы водоснабжения МУЭП «Михновское».

Реализация мероприятий инвестиционной программы не повлияет на изменение удельного расхода электрической энергии, потребляемой в технологических процессах подготовки и транспортировки воды, доли потерь воды в централизованных сетях водоснабжения при транспортировке, а также на качество подаваемой питьевой воды.

9. Предварительный расчет тарифов в сфере водоснабжения

на период реализации инвестиционной программы

Предварительный [расчет](#P1116) тарифов в сфере водоснабжения МУЭП «Михновское» на период реализации инвестиционной программы представлен в Приложении № 5 к инвестиционной программе.

10. Планы мероприятий, план снижения сбросов загрязняющих веществ, иных веществ и микроорганизмов, программа повышения экологической эффективности, план мероприятий по охране окружающей среды и программа по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

В МУЭП «Михновское» в отношении объектов централизованной системы водоснабжения, являющихся предметом инвестиционной программы, не утверждены: программа повышения экологической эффективности, план мероприятий по охране окружающей среды и программа по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.

11. Перечень установленных в отношении объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения инвестиционных обязательств и условия их выполнения в случае, предусмотренном законодательством Российской Федерации о приватизации

Инвестиционные обязательства, предусмотренные законодательством Российской Федерации о приватизации, в отношении объектов централизованной системы водоснабжения, являющихся предметом инвестиционной программы, не установлены.

12. Отчет об исполнении инвестиционной программы

за последний истекший год периода реализации

инвестиционной программы

Инвестиционная программа утверждается впервые.

Приложение № 1

к инвестиционной программе

ПЕРЕЧЕНЬ

МЕРОПРИЯТИЙ ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ ОБЪЕКТОВ ЦЕНТРАЛИЗОВАННОЙ

СИСТЕМЫ ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ВОДОООТВЕДЕНИЯ МУЭП «МИХНОВСКОЕ»

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование мероприятия | Обоснование необходимости (цель реализации) | Месторасполо-жение объекта | Основные технические характеристики | | | | Год начала реали-зации меро-прия-тия | Год оконча-ния реали-зации меро-приятия | Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб.  (НДС не облагается) | | | | | | |
| Наименова-ние показателя | Еди-ница изме-рения | Значение показателя | |
| До реали-зации меро-приятия | После реали-зации меро-приятия | Всего | | 2025 | | 2026 | | 2027 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | | 12 | | 13 | | 14 |
| 1. | Строительство, модернизация и (или) реконструкция объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов с указанием объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, строительство которых финансируется за счет платы за подключение | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1. | Строительство новых сетей водоснабжения и водоотведения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов | | | | | | | | | | | | | | | |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | - | | - | | - |
| 1.2. | Строительство иных объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения (за исключением сетей водоснабжения и водоотведения) | | | | | | | | | | | | | | | |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | - | | - | | - |
| 1.3. | Увеличение пропускной способности существующих сетей водоснабжения и водоотведения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов | | | | | | | | | | | | | | | |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | - | | - | | - |
| 1.4. | Увеличение мощности и производительности существующих объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения (за исключением сетей водоснабжения и водоотведения) | | | | | | | | | | | | | | | |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | - | | - | | - |
| 2. | Строительство новых объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, не связанных с подключением (технологическим присоединением) новых объектов капитального строительства абонентов | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.1. | Строительство новых сетей водоснабжения и водоотведения | | | | | | | | | | | | | | | |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | - | | - | | - |
| 2.2. | Строительство иных объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения (за исключением сетей водоснабжения и водоотведения) | | | | | | | | | | | | | | | |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | - | | - | | - |
| 3. | Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения в целях снижения уровня износа существующих объектов | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.1. | Модернизация или реконструкция существующих сетей водоснабжения | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.1.1. | Реконструкция части водопроводной сети протяженностью 500 метров в дер. Ясенная Михновского сельского поселения Смоленского района Смоленской области | снижение темпов износа централизованной системы холодного водоснабжения | ул. Солнечная в дер. Ясенная Михновского сельского поселения Смоленского района Смоленской области | износ сети | % | 100 | 96,1 | 2025 | 2026 | 935,32 | | 467,66 | | 467,66 | | - |
| 3.1.2 | Реконструкция части водопроводной сети протяженностью 250 метров в дер. Кореневщина Михновского сельского поселения Смоленского района Смоленской области | снижение темпов износа централизованной системы холодного водоснабжения | ул. Ветеранов в дер. Кореневщина Михновского сельского поселения Смоленского района Смоленской области | износ сети | % | 100 | 88,9 | 2027 | 2027 | - | | - | | - | | 467,66 |
| 3.2. | Модернизация или реконструкция существующих сетей водоотведения | | | | | | | | | | | | | | | |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | - | | - | | - |
| 3.3. | Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения (за исключением сетей водоснабжения и водоотведения) | | | | | | | | | | | | | | | |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | - | | - | | - |
| 4. | Мероприятия, направленные на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, не включенных в прочие группы мероприятий | | | | | | | | | | | | | | | |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | - | | - | | - |
| 5. | Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5.1. | Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж сетей водоснабжения и водоотведения | | | | | | | | | | | | | | | |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | - | | - | | - |
| 5.2. | Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж иных объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения(за исключением сетей водоснабжения и водоотведения) | | | | | | | | | | | | | | | |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | - | | - | | - |
| 6. | Мероприятия, предусматривающие капитальные вложения в объекты основных средств и нематериальные активы регулируемой организации, обусловленные необходимостью соблюдения регулируемыми организациями обязательных требований, установленных законодательством Российской Федерации и связанных с обеспечением деятельности в сфере холодного водоснабжения, водоотведения с использованием централизованных систем водоснабжения и водоотведения | | | | | | | | | | | | | | | |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | - | | - | | - |
| ИТОГО ПО ВОДОСНАБЖЕНИЮ: | | | | | | | | | | 1 402,98 | 467,66 | | 467,66 | | 467,66 | |

Приложение № 2

к инвестиционной программе

ГРАФИК

РЕАЛИЗАЦИИ МЕРОПРИЯТИЙ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ПРОГРАММЫ,

ГРАФИК ВВОДА ОБЪЕКТОВ ЦЕНТРАЛИЗОВАННЫХ СИСТЕМ

ВОДОСНАБЖЕНИЯ В ЭКСПЛУАТАЦИЮ

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятий | Показатель | Год реализации инвестиционной программы | | | Ввод объекта в эксплуата-цию |
| 2025 | 2026 | 2027 |
| В сфере водоснабжения | | | | | | |
| 1. | Реконструкция части водопроводной сети протяженностью 500 метров в дер. Ясенная Михновского сельского поселения Смоленского района Смоленской области | Протяженность, п. м | 250 | 250 | - | 2025, 2026 |
| Стоимость, тыс. руб. (НДС не облагается) | 467,66 | 467,66 | - |
| 2. | Реконструкция части водопроводной сети протяженностью 250 метров в дер. Кореневщина Михновского сельского поселения Смоленского района Смоленской области | Протяженность, п. м | - | - | 250 |  |
| Стоимость, тыс. руб. (НДС не облагается) | - | - | 467,66 | 2027 |

Приложение № 3

к инвестиционной программе

ИСТОЧНИКИ

ФИНАНСИРОВАНИЯ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ПРОГРАММЫ

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование мероприятия | № п/п | Источники финансирования | Расходы на реализацию инвестиционной программы в прогнозных ценах с учетом индексации (тыс. руб., НДС не облагается) | | | |
| Всего | по годам реализации | | |
| 2025 | 2026 | 2027 |
| ВСЕГО ПО ИНВЕСТИЦИОН-НОЙ ПРОГРАММЕ | 1. | Собственные средства, всего: | 1 402,98 | 467,66 | 467,66 | 467,66 |
| 1.1. | амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2. | расходы на капитальные вложения (инвестиции), финансируемые за счет нормативной прибыли, учитываемой в необходимой валовой выручке | 1 402,98 | 467,66 | 467,66 | 467,66 |
|  | В сфере водоснабжения | | | | |
| 1.3. | экономия расходов, достигнутая регулируемой организацией в результате реализации мероприятий инвестиционной программы | - | - | | |
| 1.4. | экономия средств, достигнутая регулируемой организацией в результате снижения расходов, в размере, определенном по решению регулируемой организации | - | - | | |
| 1.5. | плата за подключение к централизованным системам водоснабжения | - | - | | |
| 2. | Иные собственные средства регулируемой организации, за исключением средств, указанных в разделе 1 | - | - | | |
| 3. | Средства, привлеченные на возвратной основе: | - | - | | |
| 3.1. | кредиты | - | - | | |
| 3.2. | займы организаций | - | - | | |
| 3.3. | прочие привлеченные средства | - | - | | |
| 4. | Бюджетные средства | - | - | | |
| 5. | Прочие источники финансирования | - | - | | |
| Итого по программе | | 1 402,98 | 467,66 | 467,66 | 467,66 |
|

Приложение № 4

к инвестиционной программе

РАСЧЕТ

ЭФФЕКТИВНОСТИ ИНВЕСТИРОВАНИЯ ДЕНЕЖНЫХ СРЕДСТВ

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. измерения | Значение, установленное на 2024 год | Значение по годам реализации инвестиционной программы | | |
| 2025 | 2026 | 2027 |
|  | В сфере водоснабжения | | | | | |
| 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 установлен | | | |
|  | динамика | п.п | - | | | |
| 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 установлен | | | |
| 3 | Количество перерывов в подаче воды на объектах системы водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | ед./км | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
|  | динамика | п.п | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4 | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | 12,17 | 11,8 | 11,45 | 11,11 |
|  | динамика | п.п. | - | 0,37 | 0,35 | 0,34 |
| 5 | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки воды, в расчете на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | кВт.ч/куб. м |  | не установлен | | |
|  | динамика | п.п | - | - | | |
| 6 | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды, на единицу объема транспортируемой воды | кВт.ч/куб. м |  | не установлен | | |
|  | динамика | п.п | - | - | | |
| 7. | Износ объектов системы централизованного водоснабжения,  в том числе: |  |  |  | | |
| 7.1 | Водопровод в дер. Ясенная Михновского сельского поселения Смоленского района Смоленской области | | | | | |
| 7.1.1. | без учета реализации мероприятий инвестиционной программы | % | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 7.1.2. | с учетом реализации мероприятий инвестиционной программы | % | 100 | 100 | 96,4 | 96,1 |
|  | Динамика | п.п. | - | 0 | 3,6 | 3,9 |
| 7.2. | Водопровод в дер. Кореневщина Михновского сельского поселения Смоленского района Смоленской области | | | | | |
| 7.2.1. | без учета реализации мероприятий инвестиционной программы | % | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 7.2.2. | с учетом реализации мероприятий инвестиционной программы | % | 100 | 100 | 100 | 88,9 |
|  | динамика | п.п. | - | 0 | 0 | 0,3 |
| 8. | Увеличение выручки организации от реализации мероприятий | тыс. руб. | 5966,53 | 6900,88 | 7176,92 | 7463,99 |
| 9. | Объем финансовых средств, необходимых для реализации мероприятия программы | тыс. руб. | 1 402,98 | 467,66 | 467,66 | 467,66 |

Приложение № 5

к инвестиционной программе

ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЙ РАСЧЕТ

ТАРИФОВ НА УСЛУГИ ВОДОСНАБЖЕНИЯ МУЭП «МИХНОВСКОЕ»

НА ПЕРИОД РЕАЛИЗАЦИИ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ПРОГРАММЫ

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Единица измерения | 2025 | 2026 | 2027 |
| 1. | Отпуск питьевой воды, отпущенной из сети (реализация) | тыс. куб. м | 127,60 | 127,60 | 127,60 |
| 2. | Операционные расходы | тыс. руб. | 5128,08 | 5333,21 | 5546,54 |
| 3. | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. | 1176,16 | 1241,91 | 1310,28 |
| 4. | Неподконтрольные расходы | тыс. руб. | 128,98 | 134,14 | 139,51 |
| 5. | Амортизация | тыс. руб. | 0 | 0 | 0 |
| 6. | Недополученные доходы/расходы | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 7. | Нормативная прибыль | тыс. руб. | 467,66 | 467,66 | 467,66 |
| 8. | Итого НВВ | тыс. руб. | 6900,88 | 7176,92 | 7463,99 |
| 9. | Тариф за 1 м3 воды | руб./куб. м | 54,08 | 56,25 | 58,50 |
| 10. | Рост тарифа | % | 115,65 | 104 | 104 |