|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Описание: гербГОСУДАРСТВЕННЫЙ  комитет  РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН  по тарифам |  | ТАТАРСТАН  РЕСПУБЛИКАСЫның  тарифлар буенча ДӘҮЛӘТ  комитеты |

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ** **КАРАР**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_г. Казань№\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Об установлении тарифов на питьевую воду, водоотведение и утверждении производственных программ   
для Муниципального унитарного предприятия «Коммунсервис» Актанышского муниципального района на 2025 – 2027 годы

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ   
«О водоснабжении и водоотведении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов   
в сфере водоснабжения и водоотведения», от 29 июля 2013 г. № 641   
«Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом Федеральной службы по тарифам от 27 декабря 2013 г. № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Положением о Государственном комитете Республики Татарстан по тарифам, утвержденным постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 15.06.2010 № 468, протоколом заседания Правления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 11.12.2024 № 31-ПР Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить:

тарифы на питьевую воду и водоотведение для Муниципального унитарного предприятия «Коммунсервис» Актанышского муниципального района (далее – МУП «Коммунсервис»), осуществляющего холодное водоснабжение   
и водоотведение, с календарной разбивкой согласно приложениям 1-2 к настоящему постановлению;

долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду   
и водоотведение для МУП «Коммунсервис», осуществляющего холодное водоснабжение и водоотведение, на 2025 – 2027 годы согласно приложению 3   
к настоящему постановлению.

2. Утвердить производственные программы МУП «Коммунсервис» в сфере водоснабжения и водоотведения согласно приложению 4 к настоящему постановлению.

3. МУП «Коммунсервис», осуществляющему холодное водоснабжение   
и водоотведение, раскрыть информацию, подлежащую свободному доступу,   
в соответствии со стандартами раскрытия информации в сфере водоснабжения   
и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 26 января 2023 г. № 108, в срок не позднее 30 дней со дня принятия решения об установлении тарифов на очередной период регулирования.

4. Настоящее постановление вступает в силу по истечении 10 дней после дня его официального опубликования.

Председатель А.С. Груничев

Приложение 1 к постановлению

Государственного комитета

Республики Татарстан по тарифам

от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Тарифы на питьевую воду и водоотведение для МУП «Коммунсервис», осуществляющего

холодное водоснабжение и водоотведение, на 2025 год с календарной разбивкой

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование муниципального образования, организации, осуществляющей холодное водоснабжение и водоотведение | Год | Тариф на  питьевую воду  (одноставочный),  руб./куб.м | Тариф на  водоотведение  (одноставочный),  руб./куб.м |
|  | Актанышский муниципальный район |  |  |  |
| 1 | МУП «Коммунсервис»\* | с 01.01.2025 по 30.06.2025 | 31,39 | 31,31 |
| с 01.07.2025 по 31.12.2025 | 35,78 | 36,03 |

\* Применяет упрощенную систему налогообложения, в соответствии со статьей 145 Налогового кодекса Российской Федерации освобождено   
от исполнения обязанностей налогоплательщика, связанных с исчислением и уплатой налога на добавленную стоимость.

Отдел организации, контроля и сопровождения

принятия тарифных решений Государственного

комитета Республики Татарстан по тарифам

Приложение 2 к постановлению

Государственного комитета

Республики Татарстан по тарифам

от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Тарифы на питьевую воду и водоотведение для МУП «Коммунсервис», осуществляющего холодное водоснабжение   
и водоотведение, на 2026 – 2027 годы\* с календарной разбивкой

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование муниципального образования, организации, осуществляющей холодное водоснабжение и водоотведение | Год | Тариф на  питьевую воду  (одноставочный),  руб./куб.м | Тариф на  водоотведение  (одноставочный),  руб./куб.м |
|  | Актанышский муниципальный район |  |  |  |
| 1 | МУП «Коммунсервис»\*\* | с 01.01.2026 по 30.06.2026 | 35,03 | 34,90 |
| с 01.07.2026 по 31.12.2026 | 35,03 | 34,90 |
| с 01.01.2027 по 30.06.2027 | 35,03 | 34,90 |
| с 01.07.2027 по 31.12.2027 | 37,42 | 37,08 |

\* Ежегодная корректировка тарифов на питьевую воду и водоотведение на 2026-2027 годы проводится в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения   
и водоотведения».

\*\* Применяет упрощенную систему налогообложения, в соответствии со статьей 145 Налогового кодекса Российской Федерации освобождено   
от исполнения обязанностей налогоплательщика, связанных с исчислением и уплатой налога на добавленную стоимость.

Отдел организации, контроля и сопровождения

принятия тарифных решений Государственного

комитета Республики Татарстан по тарифам

Приложение 3 к постановлению

Государственного комитета

Республики Татарстан по тарифам

от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду и водоотведение   
для МУП «Коммунсервис», осуществляющего холодное водоснабжение и водоотведение, на 2025 – 2027 годы

| №  п/п | Наименование организации, осуществляющей холодное водоснабжение  и (или) водоотведение,  вид тарифа | Год | Базовый  уровень  операционных  расходов\* | Индекс  эффективности  операционных  расходов | Нормативный  уровень  прибыли\*\* | Показатели  энергосбережения  и энергетической  эффективности | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| уровень потерь воды\*\*\* | удельный расход электрической энергии |
| тыс. руб. | % | % | % | кВт·ч/куб.м |
| 1 | МУП «Коммунсервис» |  |  |  |  |  |  |
| 1.1 | Питьевая вода | 2025 | 19 691,35 | х | - | - | 1,298 |
| 2026 | - | 1 | - | - | 1,298 |
| 2027 | - | 1 | - | - | 1,298 |
| 1.2 | Водоотведение | 2025 | 5 171,92 | х | - | - | 0,573 |
| 2026 | - | 1 | - | - | 0,573 |
| 2027 | - | 1 | - | - | 0,573 |

\* Базовый уровень операционных расходов на второй и последующие годы долгосрочного периода регулирования рассчитывается по формуле, предусмотренной пунктом 45 Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27 декабря 2013 г. № 1746-э.

\*\* Нормативный уровень прибыли для МУП «Коммунсервис» не устанавливается.

\*\*\* Показатель энергосбережения и энергетической эффективности «уровень потерь воды» для тарифа на водоотведение не устанавливается.

Отдел организации, контроля и сопровождения

принятия тарифных решений Государственного

комитета Республики Татарстан по тарифам

Приложение 4 к постановлению

Государственного комитета

Республики Татарстан по тарифам

от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Производственная программа организации** | | | | | | | | | | | |
| **Раздел 1. Паспорт производственной программы** | | | | | | | | | | | |
| **Регулируемая организация** | | МУП «Коммунсервис» | | | | | | | | | |
| Местонахождение | | 423740, Республика Татарстан, с. Актаныш, проспект Ленина, д. 58 | | | | | | | | | |
| **Уполномоченный орган регулирования** | | Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам | | | | | | | | | |
| Местонахождение | | 420015, г. Казань, ул. Карла Маркса, д. 66 | | | | | | | | | |
| **Период реализации производственной программы** | | | с | | 01.01.2025 | по | | | 31.12.2027 | | |
| **Раздел 2. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, мероприятий,  направленных на улучшение качества питьевой воды и качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению  и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке** | | | | | | | | | | | |
| **№** | **Наименование** | | | | **Единица измерения** | **Финансовые потребности на реализацию** | | | | | |
| **2025** | | **2026** | | | **2027** |
| 1ХВС - Тариф на питьевую воду – водоснабжение | | | | | | | | | | | |
| 1 | Текущий ремонт | | | | тыс.руб. | 1 512,63 | | 1 561,90 | | | 1 608,13 |
| 2 | Капитальный ремонт | | | | тыс.руб. | 0,00 | | 0,00 | | | 0,00 |
| 3 | Другие мероприятия, в т.ч. направленные на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности | | | | тыс.руб. | 0,00 | | 0,00 | | | 0,00 |
| **Раздел 3. Объем подачи воды/Принято сточных вод** | | | | | | | | | | | |
| 1ХВС - Тариф на питьевую воду – водоснабжение | | | | | | | | | | | |
| **№** | **Показатели производственной деятельности** | | | | **Единица измерения** | **Величина показателя** | | | | | |
| **2025** | | **2026** | | | **2027** |
| 1 | Объем поднятой воды | | | | тыс.м3 | 905,574 | | 905,574 | | | 905,574 |
| 2 | Объем воды на технологические нужды | | | | тыс.м3 | 0,00 | | 0,00 | | | 0,00 |
| 3 | Объем воды, полученный со стороны | | | | тыс.м3 | 0,00 | | 0,00 | | | 0,00 |
| 4 | Объем воды, пропущенный через очистные сооружения | | | | тыс.м3 | 905,574 | | 905,574 | | | 905,574 |
| 5 | Подано воды в сеть | | | | тыс.м3 | 905,574 | | 905,574 | | | 905,574 |
| 6 | Объем потерь воды | | | | тыс.м3 | 0,00 | | 0,00 | | | 0,00 |
| 7 | Отпущено воды, всего | | | | тыс.м3 | 905,574 | | 905,574 | | | 905,574 |
| 8 | Объем воды, потребляемый на нужды предприятия | | | | тыс.м3 | 0,00 | | 0,00 | | | 0,00 |
| 9 | Отпуск (реализация) воды потребителям всего, в т.ч.: | | | | тыс.м3 | 905,574 | | 905,574 | | | 905,574 |
| 9.1 | другим организациям водоснабжения | | | | тыс.м3 | 0,00 | | 0,00 | | | 0,00 |
| 9.2 | населению | | | | тыс.м3 | 797,098 | | 797,098 | | | 797,098 |
| 9.3 | бюджетным организациям | | | | тыс.м3 | 40,927 | | 40,927 | | | 40,927 |
| 9.4 | прочим потребителям | | | | тыс.м3 | 67,549 | | 67,549 | | | 67,549 |
| **Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы** | | | | | | | | | | | |
| **№** | **Наименование показателя** | | | | **Единица измерения** | **Величина показателя** | | | | | |
| **2025** | | **2026** | | | **2027** |
| 1 | Производственные расходы | | | | тыс.руб. | 22 985,46 | | 24 046,21 | | | 24 882,28 |
| 1.1 | Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, в т.ч. налоги и сборы: | | | | тыс.руб. | 12 728,66 | | 13 143,23 | | | 13 532,27 |
| 2 | Ремонтные расходы | | | | тыс.руб. | 1 512,63 | | 1 561,90 | | | 1 608,13 |
| 3 | Административные расходы | | | | тыс.руб. | 5 450,05 | | 5 627,56 | | | 5 794,14 |
| 4 | Сбытовые расходы | | | | тыс.руб. | 0,00 | | 0,00 | | | 0,00 |
| 5 | Амортизация | | | | тыс.руб. | 0,00 | | 0,00 | | | 0,00 |
| 6 | Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи | | | | тыс.руб. | 0,00 | | 0,00 | | | 0,00 |
| 7 | Налоги и сборы | | | | тыс.руб. | 465,75 | | 490,95 | | | 518,80 |
| 8 | Нормативная прибыль | | | | тыс.руб. | 0,00 | | 0,00 | | | 0,00 |
| 8.1 | Капитальные расходы | | | | тыс.руб. | 0,00 | | 0,00 | | | 0,00 |
| 9 | Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации | | | | тыс.руб. | 0,00 | | 0,00 | | | 0,00 |
| 10 | Недополученные доходы / расходы прошлых периодов | | | | тыс.руб. | 0,00 | | 0,00 | | | 0,00 |
| 10.1 | Экономически обоснованные расходы, не учтенные органом регулирования тарифов при установлении тарифов в прошлом периоде | | | | тыс.руб. | 0,00 | | 0,00 | | | 0,00 |
| 10.2 | Недополученные доходы прошлых периодов регулирования | | | | тыс.руб. | 0,00 | | 0,00 | | | 0,00 |
| 10.3 | Расходы, связанные с обслуживанием заемных средств и собственных средств, направляемых на покрытие недостатка средств | | | | тыс.руб. | 0,00 | | 0,00 | | | 0,00 |
| 11 | Экономически необоснованные доходы / расходы прошлых периодов регулирования | | | | тыс.руб. | 0,00 | | 0,00 | | | 0,00 |
| 12 | Необходимая валовая выручка | | | | тыс.руб. | 30 413,90 | | 31 726,63 | | | 32 803,35 |
| **Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы** | | | | | | | | | | | |
| **№** | **Наименование мероприятия** | | | | **плановый период** | | | | | | |
| 1 | Текущий ремонт сетей водоснабжения. | | | | 2025-2027 | | | | | | |
| **Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов  централизованных систем водоснабжения и водоотведения** | | | | | | | | | | | |
| **№** | **Наименование показателя** | | | | **Единица измерения** | **Величина показателя** | | | | | |
| **2025** | | **2026** | | | **2027** |
| 1ХВС - Тариф на питьевую воду – водоснабжение | | | | | | | | | | | |
| 1 | Показатели качества питьевой воды | | | | | | | | | | |
| 1.1 | Дпс - 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 | | | | % | 0,00 | | 0,00 | | | 0,00 |
| 1.2 | Дпрс - Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | | | | % | 0,00 | | 0,00 | | | 0,00 |
| 2 | Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения | | | | | | | | | | |
| 2.1 | Пн - Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в определенных договором холодного водоснабжения, единым договором водоснабжения и водоотведения или договором транспортировки холодной воды местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение по подаче холодной воды, произошедших 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 | - | | - | | | - |
| 3 | Показатели энергетической эффективности | | | | | | | | | | |
| 3.1 | Дпв - Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при её транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | | | | % | - | | - | | | - |
| 3.2 | Урп - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | | | | кВт\*ч/куб.м | 1,298 | | 1,298 | | | 1,298 |
| 3.3 | Урп - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды | | | | кВт\*ч/куб.м |
| **Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока её действия** | | | | | | | | | | | |
| **№** | **Наименование показателя** | | | **Единица измерения** | **Величина показателя планируемого периода** | | | | | | |
| **2025** | | **2026** | | | **2027** | |
| 1ХВС - Тариф на питьевую воду – водоснабжение | | | | | | | | | | | |
|  | Сопоставление динамики изменения | | | % | Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности устанавливаются без изменения | | | | | | |
| **Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования** | | | | | | | | | | | |
| Организацией не осуществлялся регулируемый вид деятельности водоотведения в 2023 году. | | | | | | | | | | | |
| **Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов** | | | | | | | | | | | |
| № | Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов не предусмотрены. | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Производственная программа организации** | | | | | | | |
| **Раздел 1. Паспорт производственной программы** | | | | | | | |
| **Регулируемая организация** | | МУП «Коммунсервис» | | | | | |
| Местонахождение | | 423740, Республика Татарстан, с. Актаныш, проспект Ленина, д. 58 | | | | | |
| **Уполномоченный орган регулирования** | | Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам | | | | | |
| Местонахождение | | 420015, г. Казань, ул. Карла Маркса, д. 66 | | | | | |
| **Период реализации производственной программы** | | | с | 01.01.2025 | по | 31.12.2027 | |
| **Раздел 2. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды и качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке** | | | | | | | |
| **№** | **Наименование** | | | **Единица измерения** | **Финансовые потребности на реализацию** | | |
| **2025** | **2026** | **2027** |
| 1ВО - Тариф на водоотведение | | | | | | | |
| 1 | Текущий ремонт | | | тыс.руб. | 673,91 | 695,86 | 716,46 |
| 2 | Капитальный ремонт | | | тыс.руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 3 | Другие мероприятия, в т.ч. направленные на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности | | | тыс.руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **Раздел 3. Объем подачи воды/Принято сточных вод** | | | | | | | |
| 1ВО - Тариф на водоотведение | | | | | | | |
| **№** | **Показатели производственной деятельности** | | | **Единица измерения** | **Величина показателя** | | |
| **2025** | **2026** | **2027** |
| 1 | Прием сточных вод, всего, в т.ч.: | | | тыс.м3 | 177,171 | 177,171 | 177,171 |
| 2 | собственные нужды предприятия | | | тыс.м3 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 3 | Отпуск (реализация) услуг всего, в т.ч.: | | | тыс.м3 | 177,171 | 177,171 | 177,171 |
| 3.1 | бюджетным организациям | | | тыс.м3 | 35,982 | 35,982 | 35,982 |
| 3.2 | населению | | | тыс.м3 | 117,552 | 117,552 | 117,552 |
| 3.3 | прочие потребители | | | тыс.м3 | 23,637 | 23,637 | 23,637 |
| 3.4 | принято сточных вод от других канализаций | | | тыс.м3 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 4 | Неучтенный приток сточных вод | | | тыс.м3 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 5 | Объем транспортируемых сточных вод | | | тыс.м3 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 5.1 | Пропущено через cобственные очистные сооружения | | | тыс.м3 | 177,171 | 177,171 | 177,171 |
| 5.2 | Передано сточных вод другим канализациям | | | тыс.м3 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 6 | Объем сточных вод, пропущенный через водовыпуски, не оснащенные очистными сооружениями | | | тыс.м3 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы** | | | | | | | |
| **№** | **Наименование показателя** | | | **Единица измерения** | **Величина показателя** | | |
| **2025** | **2026** | **2027** |
| 1 | Производственные расходы | | | тыс.руб. | 5 214,76 | 5 408,56 | 5 578,20 |
| 1.1 | Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, в т.ч. налоги и сборы: | | | тыс.руб. | 4 427,36 | 4 571,56 | 4 706,88 |
| 2 | Ремонтные расходы | | | тыс.руб. | 673,91 | 695,86 | 716,46 |
| 3 | Административные расходы | | | тыс.руб. | 70,65 | 72,95 | 75,11 |
| 4 | Сбытовые расходы | | | тыс.руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 5 | Амортизация | | | тыс.руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 6 | Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи | | | тыс.руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 7 | Налоги и сборы | | | тыс.руб. | 5,96 | 6,18 | 6,37 |
| 8 | Нормативная прибыль | | | тыс.руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 8.1 | Капитальные расходы | | | тыс.руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 9 | Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации | | | тыс.руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 10 | Недополученные доходы / расходы прошлых периодов | | | тыс.руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 10.1 | Экономически обоснованные расходы, не учтенные органом регулирования тарифов при установлении тарифов в прошлом периоде | | | тыс.руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 10.2 | Недополученные доходы прошлых периодов регулирования | | | тыс.руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 10.3 | Расходы, связанные с обслуживанием заемных средств и собственных средств, направляемых на покрытие недостатка средств | | | тыс.руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 11 | Экономически необоснованные доходы / расходы прошлых периодов регулирования | | | тыс.руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 12 | Необходимая валовая выручка | | | тыс.руб. | 5 965,29 | 6 183,56 | 6 376,14 |
| **Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы** | | | | | | | |
| **№** | **Наименование мероприятия** | | | **плановый период** | | | |
| 1 | Текущий ремонт сетей водоотведения. | | | 2025-2027 гг. | | | |
| **Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов  централизованных систем водоснабжения и водоотведения** | | | | | | | |
| **№** | **Наименование показателя** | | | **Единица измерения** | **Величина показателя** | | |
| **2025** | **2026** | **2027** |
| 1ВО - Тариф на водоотведение | | | | | | | |
| 1 | Показатели качества очистки сточных вод | | | | | | |
| 1.1 | Дсвно - Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения | | | % | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2 | Днн - Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к виду централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения | | | % | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2 | Показатели надежности и бесперебойности водоотведения | | | | | | |
| 2.1 | Пн - Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год | | | ед./км | - | - | - |
| 3 | Показатели энергетической эффективности | | | | | | |
| 3.1 | Урост - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе | | | кВт\*ч/куб.м | 0,573 | 0,573 | 0,573 |
| 3.2 | Урп - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | | | кВт\*ч/куб.м |
| **Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока её действия** | | | | | | | |
| **№** | **Наименование показателя** | | | **Единица измерения** | **Величина показателя планируемого периода** | | |
| **2025** | **2026** | **2027** |
| 1ВО - Тариф на водоотведение | | | | | | | |
|  | Сопоставление динамики изменения | | | % | Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности устанавливаются без изменения. | | |
| **Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования** | | | | | | | |
| Организацией не осуществлялся регулируемый вид деятельности водоотведения в 2023 году. | | | | | | | |
| **Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов** | | | | | | | |
| № | Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов не предусмотрены. | | | | | | |