|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Описание: гербГОСУДАРСТВЕННЫЙкомитетРЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАНпо тарифам |  |  ТАТАРСТАН РЕСПУБЛИКАСЫның тарифлар буенча ДӘҮЛӘТкомитеты |

  **ПОСТАНОВЛЕНИЕ** **КАРАР**

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

|  |  |
| --- | --- |
| Об установлении тарифов на питьевую воду, водоотведение и утверждении производственных программ для Муниципального унитарного предприятия «Коммунальные сети» Тукаевского муниципального района |  |

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 27.11.2024 № -ПР Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить тарифы на питьевую воду и водоотведение для Муниципального унитарного предприятия «Коммунальные сети» Тукаевского муниципального района (далее – МУП «Коммунальные сети»), осуществляющего холодное водоснабжение и водоотведение, согласно приложению 1 к настоящему постановлению.
2. Утвердить производственные программы МУП «Коммунальные
сети» в сфере водоснабжения и водоотведения согласно приложению
2 к настоящему постановлению.
3. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего постановления, действуют
со дня вступления в силу постановления по 31 декабря 2025 года.
4. МУП «Коммунальные сети», 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.
5. 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 «Коммунальные сети», осуществляющего

холодное водоснабжение и водоотведение

| №п/п | Наименование муниципального образования, организации, осуществляющей холодное водоснабжение и (или) водоотведение | Тариф напитьевую воду(одноставочный),руб./куб.м | Тариф наводоотведение(одноставочный),руб./куб.м |
| --- | --- | --- | --- |
| со дня вступления в силу постановления от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ по 31.12.2025 |
|  | Тукаевский муниципальный район |  |  |
| 1 | МУП «Коммунальные сети»\*, дифференциация тарифов в зависимости от наличия нескольких технологически не связанных между собой централизованных систем: |  |  |
| 1.1 | из подземных водоисточников - потребители Азьмушкинского, Биюрганского, Бурдинского, Калмашского, Кузкеевского, Калмиинского, Князевского, Комсомольского, Малошильнинского, Мусабайзаводского, Новотроицкого, Нижнесуыксинского, Семекеевского, Стародрюшеского, Староабдуловского, Тлянчетамакского, Шильнебашского, Янабулякского сельских поселений  | 56,07 | 64,50 |

\* 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 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |
| --- |
| **Производственная программа организации**  |
| **Раздел 1. Паспорт производственной программы** |
| **Регулируемая организация** | МУП «Коммунальные сети» |
| Местонахождение | 423872, РТ, Тукаевский район, п. Новый,ул. Н.Зиятдинова,д.178/3 |
| **Уполномоченный орган регулирования** | Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам |
| Местонахождение | 420015, г. Казань, ул. Карла Маркса, д. 66 |
| **Период реализации производственной программы** | со дня вступления в силу постановления от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | по | 31.12.2025 |
| **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** |
| 1ХВС - Тариф на питьевую воду - водоснабжение |
| 1 | Текущий ремонт | тыс.руб. | 2 020,49 |
| 2 | Капитальный ремонт | тыс.руб. | 0,00 |
| 3 | Другие мероприятия, в т.ч. направленные на улучшение качества очистки питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности | тыс.руб. | 0,00 |
| **Раздел 3. Объем подачи воды/Принято сточных вод** |
| 1ХВС - Тариф на питьевую воду - водоснабжение |
| **№** | **Показатели производственной деятельности** | **Единица измерения** | **Величина показателя** |
| **2025** |
| 1 | Объем поднятой воды | тыс.м3 | 891,58 |
| 2 | Объем воды на технологические нужды | тыс.м3 | 0,00 |
| 3 | Объем воды, полученный со стороны | тыс.м3 | 0,00 |
| 4 | Объем воды, пропущенный через очистные сооружения | тыс.м3 | 891,58 |
| 5 | Подано воды в сеть | тыс.м3 | 891,58 |
| 6 | Объем потерь воды | тыс.м3 | 89,16 |
| 7 | Отпущено воды, всего | тыс.м3 | 802,42 |
| 8 | Объем воды, потребляемый на нужды предприятия | тыс.м3 | 0,00 |
| 9 | Отпуск (реализация) воды потребителям всего, в т.ч.: | тыс.м3 | 802,42 |
| 9.1 | другим организациям водоснабжения | тыс.м3 | 0,00 |
| 9.2 | населению | тыс.м3 | 744,73 |
| 9.3 | бюджетным организациям  | тыс.м3 | 33,23 |
| 9.4 | прочим потребителям | тыс.м3 | 24,47 |
| **Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы** |
| **№** | **Наименование показателя** | **Единица измерения** | **Величина показателя** |
| **2025** |
| 1 | Производственные расходы | тыс.руб. | 34 706,59 |
| 1.1 | Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала | тыс.руб. | 13 105,55 |
| 2 | Ремонтные расходы | тыс.руб. | 2 020,49 |
| 3 | Административные расходы | тыс.руб. | 7 549,22 |
| 4 | Сбытовые расходы | тыс.руб. | 0,00 |
| 5 | Амортизация | тыс.руб. | 0,00 |
| 6 | Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи | тыс.руб. | 0,00 |
| 7 | Налоги и сборы | тыс.руб. | 715,22 |
| 8 | Нормативная прибыль | тыс.руб. | 0,00 |
| 8.1 | Капитальные расходы | тыс.руб. | 0,00 |
| 9 | Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации | тыс.руб. | 0,00 |
| 10 | Недополученные доходы / расходы прошлых периодов | тыс.руб. | 0,00 |
| 10.1 | Экономически обоснованные расходы, не учтенные органом регулирования тарифов при установлении тарифов в прошлом периоде | тыс.руб. | 0,00 |
| 10.2 | Недополученные доходы прошлых периодов регулирования | тыс.руб. | 0,00 |
| 10.3 | Расходы, связанные с обслуживанием заемных средств и собственных средств, направляемых на покрытие недостатка средств | тыс.руб. | 0,00 |
| 11 | Экономически необоснованные доходы / расходы прошлых периодов регулирования | тыс.руб. | 0,00 |
| 12 | Необходимая валовая выручка | тыс.руб. | 46 757,61 |
| **Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы** |
| **№** | **Наименование мероприятия** | **плановый период** |
| 1 | Текущий ремонт сетей водоснабжения | 2025 |
| **Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения** |
| **№** | **Наименование показателя** | **Единица измерения** | **Величина показателя** |
| **2025** |
| 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 |
| 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 |
| 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 |  %  | 10,00 |
| 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  | 1,416 |
| 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** |
| 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 «Коммунальные сети» |
| Местонахождение | 423872, РТ, Тукаевский район, п. Новый,ул. Н.Зиятдинова,д.178/3 |
| **Уполномоченный орган регулирования** | Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам |
| Местонахождение | 420015, г. Казань, ул. Карла Маркса, д. 66 |
| **Период реализации производственной программы** | со дня вступления в силу постановления от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | по | 31.12.2025 |
| **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** |
| 1ВО - Тариф на водоотведение  |
| 1 | Текущий ремонт | тыс.руб. | 846,46 |
| 2 | Капитальный ремонт | тыс.руб. | 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 |
| **Раздел 3. Объем подачи воды/Принято сточных вод** |
| 1ВО - Тариф на водоотведение  |
| **№** | **Показатели производственной деятельности** | **Единица измерения** | **Величина показателя** |
| **2025** |
| 1 | Прием сточных вод, всего, в т.ч.: | тыс.м3 | 276,49 |
| 2 | собственные нужды предприятия | тыс.м3 | 0,00 |
| 3 | Отпуск (реализация) услуг всего, в т.ч.: | тыс.м3 | 276,49 |
| 3.1 | бюджетным организациям | тыс.м3 | 13,18 |
| 3.2 | населению | тыс.м3 | 206,48 |
| 3.3 | прочие потребители | тыс.м3 | 56,83 |
| 3.4 | принято сточных вод от других канализаций | тыс.м3 | 0,00 |
| 4 | Неучтенный приток сточных вод | тыс.м3 | 0,00 |
| 5 | Объем транспортируемых сточных вод | тыс.м3 | 0,00 |
| 5.1 | Пропущено через cобственные очистные сооружения | тыс.м3 | 0,00 |
| 5.2 | Передано сточных вод другим канализациям | тыс.м3 | 0,00 |
| 6 | Объем сточных вод, пропущенный через водовыпуски, не оснащенные очистными сооружениями | тыс.м3 | 0,00 |
| **Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы** |
| **№** | **Наименование показателя** | **Единица измерения** | **Величина показателя** |
| **2025** |
| 1 | Производственные расходы | тыс.руб. | 13 766,04 |
| 1.1 | Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала | тыс.руб. | 8 161,82 |
| 2 | Ремонтные расходы | тыс.руб. | 846,46 |
| 3 | Административные расходы | тыс.руб. | 3 043,96 |
| 4 | Сбытовые расходы | тыс.руб. | 0,00 |
| 5 | Амортизация | тыс.руб. | 0,00 |
| 6 | Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи | тыс.руб. | 0,00 |
| 7 | Налоги и сборы | тыс.руб. | 176,56 |
| 8 | Нормативная прибыль | тыс.руб. | 0,00 |
| 8.1 | Капитальные расходы | тыс.руб. | 0,00 |
| 9 | Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации | тыс.руб. | 0,00 |
| 10 | Недополученные доходы / расходы прошлых периодов | тыс.руб. | 0,00 |
| 10.1 | Экономически обоснованные расходы, не учтенные органом регулирования тарифов при установлении тарифов в прошлом периоде | тыс.руб. | 0,00 |
| 10.2 | Недополученные доходы прошлых периодов регулирования | тыс.руб. | 0,00 |
| 10.3 | Расходы, связанные с обслуживанием заемных средств и собственных средств, направляемых на покрытие недостатка средств | тыс.руб. | 0,00 |
| 11 | Экономически необоснованные доходы / расходы прошлых периодов регулирования | тыс.руб. | 0,00 |
| 12 | Необходимая валовая выручка | тыс.руб. | 17 833,02 |
| **Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы** |
| **№** | **Наименование мероприятия** | **плановый период** |
| 1 | Текущий ремонт сетей водоотведения  | 2025 |
| **Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения** |
| **№** | **Наименование показателя** | **Единица измерения** | **Величина показателя** |
| **2025** |
| 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 |
| 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 |
| 2 | Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения |
| 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  | 0,379 |
| 3.2 | Урп - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод | 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** |
| 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 |