



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

13.12.2024

г. Казань

КАРАР

№ 443-94/МС-2024

Об установлении тарифов на питьевую воду и утверждении производственной программы для Общества с ограниченной ответственностью «Спасские коммунальные сети» Спасского муниципального района на 2025 год

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 13.12.2024 № 32-ПР Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить тарифы на питьевую воду для Общества с ограниченной ответственностью «Спасские коммунальные сети» Спасского муниципального района (далее – ООО «Спасские коммунальные сети»), осуществляющего холодное водоснабжение, с календарной разбивкой согласно приложению 1 к настоящему постановлению.

2. Утвердить производственную программу ООО «Спасские коммунальные сети» в сфере водоснабжения согласно приложению 2 к настоящему постановлению.

3. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего постановления, действуют с 1 января 2025 года по 31 декабря 2025 года.

4. ООО «Спасские коммунальные сети», осуществляющему холодное водоснабжение, 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 13.12.2024 № 443-94/КС-2024

Тарифы на питьевую воду для ООО «Спасские коммунальные сети»,
осуществляющего холодное водоснабжение, на 2025 год с календарной разбивкой

| № п/п | Наименование муниципального образования, организации, осуществляющей холодное водоснабжение и (или) водоотведение | Тариф на питьевую воду (одноставочный), руб./куб.м | |
|----------|---|--|-------------------------------|
| | | с 01.01.2025 по 30.06.2025 | с 01.07.2025 по 31.12.2025 |
| | Спасский муниципальный район | | |
| 1 | ООО «Спасские коммунальные сети»* | 56,80 | 69,28 |

* 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 13.12.2024 № 443-94/КС-2024

| Производственная программа организации | | | |
|---|---|-------------------|--------------------------------------|
| Раздел 1. Паспорт производственной программы | | | |
| Регулируемая организация | ООО «Спасские коммунальные сети» | | |
| Местонахождение | 422840, РТ, Спасский район, г.Болгар, ул.Пионерская, д.21а | | |
| 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 31.12.2025 |
| 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 |
| IXBC - Тариф на питьевую воду - водоснабжение | | | |
| 1 | Текущий ремонт | тыс.руб. | 520,00 |
| 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 | | | |
| IXBC - Тариф на питьевую воду - водоснабжение | | | |
| № | Показатели производственной деятельности | Единица измерения | Величина показателя |
| | | | 2025 |
| 1 | Объем поднятой воды | тыс.м3 | 168,58 |
| 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 | 168,58 |
| 5 | Подано воды в сеть | тыс.м3 | 168,58 |
| 6 | Объем потерь воды | тыс.м3 | 14,54 |

| | | | |
|-----|--|--------|--------|
| 7 | Отпущено воды, всего | тыс.м3 | 154,04 |
| 8 | Объем воды, потребляемый на нужды предприятия | тыс.м3 | 0,00 |
| 9 | Отпуск (реализация) воды потребителям всего, в т.ч.: | тыс.м3 | 154,04 |
| 9.1 | другим организациям водоснабжения | тыс.м3 | 0,00 |
| 9.2 | населению | тыс.м3 | 137,80 |
| 9.3 | бюджетным организациям | тыс.м3 | 4,40 |
| 9.4 | прочим потребителям | тыс.м3 | 11,84 |

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

| № | Наименование показателя | Единица измерения | Величина показателя |
|------|---|-------------------|---------------------|
| | | | 2025 |
| 1 | Производственные расходы | тыс.руб. | 9 114,89 |
| 1.1 | Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала | тыс.руб. | 4 293,73 |
| 2 | Ремонтные расходы | тыс.руб. | 520,00 |
| 3 | Административные расходы | тыс.руб. | 1 302,95 |
| 4 | Сбытовые расходы | тыс.руб. | 0,00 |
| 5 | Амортизация | тыс.руб. | 6,88 |
| 6 | Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи | тыс.руб. | 0,00 |
| 7 | Налоги и сборы | тыс.руб. | 168,46 |
| 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. | 1 402,72 |
| 12 | Необходимая валовая выручка | тыс.руб. | 9 710,45 |

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 |
| IXBC - 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 | % | 8,62 |
| 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 | 1,23 |
| 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 |
| IXBC - 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 | | | |
| Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования представлен в составе отчетности организации о результатах финансово-хозяйственной деятельности за 2023 год | | | |
| Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов | | | |
| № | Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не предусмотрены | | |