



РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ ОМСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

19 декабря 2023 года

№ 449/84

г. Омск

Об установлении тарифа на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, поставляемую потребителям Муниципального унитарного предприятия «Тарское производственное объединение коммунального хозяйства», Тарский муниципальный район Омской области, на 2024 год

В соответствии с Федеральным законом «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом Федеральной службы по тарифам от 27 декабря 2013 года № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Положением о Региональной энергетической комиссии Омской области, утвержденным постановлением Правительства Омской области от 2 ноября 2011 года № 212-п, приказываю:

1. Установить и ввести в действие с календарной разбивкой тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, поставляемую потребителям Муниципального унитарного предприятия «Тарское производственное объединение коммунального хозяйства», Тарский муниципальный район Омской области, согласно приложению № 1 к настоящему приказу.

2. Утвердить производственную программу Муниципального унитарного предприятия «Тарское производственное объединение коммунального хозяйства» согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

3. Признать утратившим силу следующие приказы Региональной энергетической комиссии Омской области:

1) от 28 ноября 2022 года № 477/67 «Об установлении тарифа на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения для потребителей Муниципального унитарного предприятия «Тарское производственное объединение коммунального хозяйства», Тарский муниципальный район Омской области»;

2) от 5 декабря 2023 года № 359/78 «О внесении изменений в отдельные приказы Региональной энергетической комиссии Омской области».

4. В приказе Региональной энергетической комиссии Омской области от 26 октября 2023 года № 247/66 «О внесении изменений в отдельные приказы Региональной энергетической комиссии Омской области» пункт 2 исключить.

5. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2024 года.

Председатель
Региональной энергетической
комиссии Омской области



Д.А. Русских

Приложение № 1
к приказу Региональной
энергетической комиссии
Омской области
от 19 декабря 2023 года № 449/24

Тариф на горячую воду
в закрытой системе горячего водоснабжения, поставляемую
потребителям Муниципального унитарного предприятия
«Тарское производственное объединение коммунального хозяйства»,
Тарский муниципальный район Омской области, на 2024 год

| Компонент | Тариф по категориям потребителей | | | |
|--|--|---|---|---|
| | с 1 января 2024 года по 30 июня 2024 года | | с 1 июля 2024 года по 31 декабря 2024 года | |
| | население (с учетом НДС) | прочие потребители (без учета НДС) | население (с учетом НДС) | прочие потребители (без учета НДС) |
| Компонент на холодную воду, руб./куб. м | 86,53 | 72,11 | 97,30 | 81,08 |
| Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал | 4691,56 | 3909,63 | 4691,56 | 3909,63 |

Приложение № 2
к приказу Региональной
энергетической комиссии
Омской области
от 19 декабря 2023 года № 449/84

Производственная программа в сфере горячего водоснабжения
Муниципального унитарного предприятия «Тарское производственное
объединение коммунального хозяйства»,
Тарский муниципальный район Омской области, на 2024 год

| | | |
|----------|--|--|
| 1 | Паспорт производственной программы | |
| 1.1 | Наименование организации | Муниципальное унитарное предприятие «Тарское производственное объединение коммунального хозяйства» |
| 1.2 | Адрес | 646530, Омская область, Тарский район, г. Тара, пер. Спартаковский, д. 14 |
| 1.3 | Наименование уполномоченного органа | Региональная энергетическая комиссия Омской области |
| 1.4 | Адрес | 644099, г. Омск, ул. Красногвардейская, д. 42 |
| 1.5 | Период реализации производственной программы | С 1 января 2024 года по 31 декабря 2024 года |
| 2 | Перечень плановых мероприятий и график реализации мероприятий по ремонту объектов централизованной системы горячего водоснабжения | |
| | Наименование мероприятий | Дата реализации мероприятий (месяц, год) |
| 2.1 | - | - |
| 3 | Перечень плановых мероприятий и график реализации мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды | |
| | Наименование мероприятий | Дата реализации мероприятий (месяц, год) |
| 3.1 | Контроль за выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий в процессе горячей воды | январь - декабрь 2024 года |
| 3.2 | Проведение лабораторных исследований и испытаний на соответствие воды установленным требованиям | январь - декабрь 2024 года |
| 4 | Перечень плановых мероприятий и график реализации мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке | |
| | Наименование мероприятий | Дата реализации мероприятий (месяц, год) |
| 4.1 | - | - |
| 5 | Перечень плановых мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов | |
| | Наименование мероприятий | Реализация |

| | | |
|-----------|---|-----------------------------|
| | | мероприятий (месяц, год) |
| 5.1 | - | - |
| 6 | Планируемый объем подачи воды | |
| | Наименование показателей | Величина показателя |
| 6.1 | Объем отпуска в сеть, тыс. куб. м | 9,125 |
| 6.2 | Объем потерь, тыс. куб. м | 0,145 |
| 6.3 | Объем воды, используемой на собственные нужды, тыс. куб. м | 0,504 |
| 6.4 | Объем реализации товаров и услуг сторонним потребителям, тыс. куб. м, в том числе: | 8,476 |
| 6.4.1 | Население, тыс. куб. м | 2,892 |
| 6.4.2 | Бюджет, тыс. куб. м | 4,865 |
| 6.4.3 | Прочие, тыс. куб. м | 0,719 |
| 7 | Объем финансовых потребностей, необходимый для реализации производственной программы, тыс. руб. | |
| 8 | Плановые значения показателей качества воды | |
| | Наименование показателей | Величина показателя |
| 8.1 | Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, % | 0,000 |
| 8.2 | Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, % | 0,000 |
| 9 | Плановые значения показателей надежности и бесперебойности | |
| | Наименование показателей | Величина показателя |
| 9.1 | Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год, (ед./км) | 0,000 |
| 10 | Плановые значения показателей энергетической эффективности использования ресурсов | |
| | Наименование показателей | Величина показателя |
| 10.1 | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, % | 1,589 |
| 10.2 | Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды, (Гкал/куб. м) | - |

| | | |
|---|---|-------------------------------------|
| 11 | Расчет эффективности производственной программы | |
| 11.1 | Плановые значения показателей качества воды | |
| | Наименование показателей | Величина показателя |
| 11.1.1 | Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, % | 0,000 |
| 11.1.2 | Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, % | 0,000 |
| 11.2 | Плановые значения показателей надежности и бесперебойности водоснабжения | |
| | Наименование показателей | Величина показателя |
| 11.2.1 | Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год, % | 0,000 |
| 11.3 | Плановые значения показателей энергетической эффективности использования ресурсов | |
| | Наименование показателей | Величина показателя |
| 11.3.1 | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, % | - |
| 11.3.2 | Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды, % | - |
| 11.4 | Расходы на реализацию производственной программы | - |
| Отчет об исполнении производственной программы за 2022 год | | |
| 12 | Перечень выполненных мероприятий по ремонту объектов централизованной системы горячего водоснабжения | |
| | Наименование мероприятий | Реализация мероприятий (месяц, год) |
| 12.1 | Контроль за выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий в процессе горячей воды | январь - декабрь 2022 года |
| 12.2 | Проведение лабораторных исследований и испытаний на соответствие воды установленным требованиям | январь - декабрь 2022 года |
| 13 | Перечень выполненных мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды | |

| | Наименование мероприятий | Реализация мероприятий (месяц, год) |
|-----------|---|-------------------------------------|
| 13.1 | - | - |
| 14 | Перечень выполненных мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке | |
| | Наименование мероприятий | Реализация мероприятий (месяц, год) |
| 14.1 | - | - |
| 15 | Перечень выполненных мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов | |
| | Наименование мероприятий | Реализация мероприятий (месяц, год) |
| 15.1 | - | - |
| 16 | Объем подачи воды | |
| | Наименование показателей | Величина показателя |
| 16.1 | Объем отпуска в сеть, тыс. куб. м | 9,125 |
| 16.2 | Объем потерь, тыс. куб. м | 0,145 |
| 16.3 | Объем воды, используемой на собственные нужды, тыс. куб. м | 0,504 |
| 16.4 | Объем реализации товаров и услуг сторонним потребителям, тыс. куб. м, в том числе: | 8,476 |
| 16.4.1 | Население, тыс. куб. м | 2,892 |
| 16.4.2 | Бюджет, тыс. куб. м | 4,865 |
| 16.4.3 | Прочие, тыс. куб. м | 0,719 |
| 17 | Объем финансовых потребностей, необходимый для реализации производственной программы, тыс. руб. | |
| 18 | Фактические значения показателей качества воды | |
| | Наименование показателей | Величина показателя |
| 18.1 | Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, % | 0,000 |
| 18.2 | Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, % | 0,000 |
| 19 | Фактические значения показателей надежности и бесперебойности | |
| | Наименование показателей | Величина показателя |
| 19.1 | Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче | 0,000 |

| | | |
|-----------|--|---------------------|
| | горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год, (ед./км) | |
| 20 | Фактические значения показателей энергетической эффективности использования ресурсов | |
| | Наименование показателей | Величина показателя |
| 20.1 | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, % | 1,589 |
| 20.2 | Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды, (Гкал/куб. м) | - |