



ДЕПАРТАМЕНТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

28.11.2024

№ 4-57/9(424)

город Томск

О корректировке тарифов организации Общество с ограниченной ответственностью «ЭнергоТЭК» (ИНН 7017318531) на 2025 год и внесении изменений в приказ от 19.12.2023 № 4-121/9(474)

В целях корректировки производственной программы, необходимой валовой выручки и тарифов, установленных с применением метода индексации, в соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 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 Департаменте тарифного регулирования Томской области, утвержденным постановлением Губернатора Томской области от 31.10.2012 № 145, и решением Правления Департамента тарифного регулирования Томской области от 28.11.2024 № 42/3

ПРИКАЗЫВАЮ:

Внести в приказ Департамента тарифного регулирования Томской области от 19.12.2023 № 4-121/9(474) «Об утверждении производственной программы, установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов организации Общество с ограниченной ответственностью «ЭнергоТЭК» (ИНН 7017318531) в сфере холодного водоснабжения на период с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года» («Официальный интернет-портал правовой информации» (www.pravo.gov.ru), 25.12.2023, № 7001202312250023) следующие изменения:

- 1) приложение 1 к приказу изложить в редакции согласно приложению 1 к настоящему приказу;
- 2) приложение 3 к приказу изложить в редакции согласно приложению 2 к настоящему приказу.

Начальник департамента



О.Н. Касьянова

Государственная регистрация
Дата: 03.12.2024
Номер: 1640-53/2024

Приложение 1
к приказу Департамента
тарифного регулирования Томской области
от 28.11.2024 № 4-57/9(424)

«Приложение 1
к приказу Департамента
тарифного регулирования Томской области
от 19.12.2023 № 4-121/9(474)

Производственная программа

I. Паспорт производственной программы

| | |
|--|--|
| Полное наименование организации | Общество с ограниченной ответственностью «ЭнергоТЭК» |
| Юридический адрес, телефон, факс | 634040, г. Томск, ул. Высоцкого, 33, офис 222; тел.: (3822) 633-049 |
| ИНН | 7017318531 |
| Сфера деятельности | Холодное водоснабжение |
| Наименование уполномоченного органа | Департамент тарифного регулирования Томской области |
| Юридический адрес, телефон, факс | 634041, г. Томск, пр. Кирова 41, тел./факс: (3822) 560-373 |
| Период реализации производственной программы (график реализации мероприятий производственной программы) | с 01.01.2024 по 31.12.2028 |

II. Перечень плановых мероприятий

| № п/п | Вид плановых мероприятий | Стоимость по периодам, тыс. руб. | | | | |
|-------|---|----------------------------------|------|------|------|------|
| | | 2024 | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 |
| 1 | Плановые мероприятия по ремонту объектов водоснабжения и водопроводных сетей, направленные на улучшение качества питьевой воды и обслуживание абонентов | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2 | Плановые мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 3 | Другие мероприятия | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Итого | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

III. Планируемый объем подачи воды

| № п/п | Наименование показателя | Объем по периодам, тыс.куб.м. | | | | |
|-------|-------------------------|-------------------------------|-------|-------|-------|-------|
| | | 2024 | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 |
| 1 | Объем реализации воды | 18,00 | 19,99 | 18,00 | 18,00 | 18,00 |

IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

| № п/п | Наименование показателя | Стоимость по периодам, тыс. руб. | | | | |
|-------|--|----------------------------------|--------|--------|--------|--------|
| | | 2024 | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 |
| 1 | Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы | 669,41 | 877,46 | 831,51 | 921,54 | 970,25 |

V. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и расчет эффективности производственной программы

| № п/п | Наименование показателя | ед. изм. | Значение по периодам | | | | |
|--|--|--------------|----------------------|------|------|------|------|
| | | | 2024 | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 |
| Показатели качества воды | | | | | | | |
| 1 | Доля проб питьевой воды, подаваемой с водопроводных станций 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 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1 | Динамика изменения плановых значений | - | - | - | - | - | - |
| 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 | % | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2.1 | Динамика изменения плановых значений | - | - | - | - | - | - |
| Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения | | | | | | | |
| 1 | Количество зафиксированных перерывов в подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений | ед в год/ км | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1 | Динамика изменения плановых значений | - | - | - | - | - | - |

| Показатели энергетической эффективности использования ресурсов | | | | | | | |
|--|--|---------------|------|------|------|------|------|
| 1 | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1 | Динамика изменения плановых значений | - | - | - | - | - | - |
| 2 | Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе для подготовки воды на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | кВт.ч / куб.м | 6,90 | 6,90 | 6,90 | 6,90 | 6,90 |
| 2.1 | Динамика изменения плановых значений | - | - | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 1,00 |
| 3 | Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды на единицу объема транспортируемой воды | кВт.ч / куб.м | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 3.1 | Динамика изменения плановых значений | - | - | - | - | - | - |

VI. Отчет об исполнении производственной программы

| № п/п | Наименование показателя | ед. изм. | 2023 год | | |
|----------------------|---|-------------|----------|-------|------------|
| | | | план | факт | отклонение |
| Плановые мероприятия | | | | | |
| 1 | Плановые мероприятия: по ремонту объектов водоснабжения и водопроводных сетей, направленные на улучшение качества питьевой воды, обслуживания абонентов | тыс. руб. | 38,00 | 32,50 | -5,50 |
| 2 | Плановые мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 3 | Другие мероприятия | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Итого | | тыс. руб. | 38,00 | 32,50 | -5,50 |
| Объем подачи воды | | | | | |
| 1 | Объем реализации воды | тыс. куб. м | 17,44 | 19,14 | 1,70 |

| Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы | | | | | |
|---|--|---------------|--------|--------|-------|
| 1 | Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы | тыс. руб. | 607,55 | 703,29 | 95,73 |
| Значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения | | | | | |
| Показатели качества воды | | | | | |
| 1 | Доля проб питьевой воды, подаваемой с водопроводных станций 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 |
| 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 | % | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения | | | | | |
| 1 | Количество зафиксированных перерывов в подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений | ед. в год/ км | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Показатели энергетической эффективности использования ресурсов | | | | | |
| 1 | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2 | Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе для подготовки воды на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | кВт.ч / куб.м | 4,65 | 6,48 | 1,83 |
| 3 | Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды на единицу объема транспортируемой воды | кВт.ч / куб.м | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

».

Приложение 2
к приказу Департамента
тарифного регулирования Томской области
от 28.11.2024 № 4-57/9(424)

«Приложение 3
к приказу Департамента
тарифного регулирования Томской области
от 19.12.2023 № 4-121/9(474)

Тарифы
на питьевую воду
для потребителей городского округа «Город Томск»

| Наименование регулируемой организации | Группа потребителей | Тариф, руб./м.куб. | | |
|---|--|-------------------------|---------------|---------------|
| | | Период действия тарифов | | |
| | | Год | 01.01 - 30.06 | 01.07 - 31.12 |
| Общество с ограниченной ответственностью «ЭнергоТЭК» (ИНН 7017318531) | Прочие потребители | 2024 | 34,84 | 39,54 |
| | | 2025 | 39,54 | 48,24 |
| | | 2026 | 43,89 | 48,50 |
| | | 2027 | 48,50 | 53,89 |
| | | 2028 | 53,89 | 53,91 |
| | Население (тарифы указываются с учетом НДС)* | 2024 | 41,81 | 47,45 |
| | | 2025 | 47,45 | 57,89 |
| | | 2026 | 52,67 | 58,20 |
| | | 2027 | 58,20 | 64,67 |
| | | 2028 | 64,67 | 64,69 |

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).».