



ДЕПАРТАМЕНТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

13.11.2024

№ 4-642/9(317)

город Томск

Об утверждении производственной программы и установлении тарифов организации
Муниципальное предприятие «Калтайское ЖКХ» (ИНН 7014064208)
в сфере холодного водоснабжения

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 13.11.2024 № 40/2

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить производственную программу организации Муниципальное предприятие «Калтайское ЖКХ» (ИНН 7014064208) в сфере холодного водоснабжения на период с 01.01.2025 по 31.12.2025 согласно приложению 1 к настоящему приказу.

2. Установить тарифы организации Муниципальное предприятие «Калтайское ЖКХ» (ИНН 7014064208) на питьевую воду для потребителей деревни Курлек Калтайского сельского поселения Томского района на период с 01.01.2025 по 31.12.2025 согласно приложению 2 к настоящему приказу.

Начальник департамента



О.Н. Касьянова

Государственная регистрация
Дата: 15.11.2024
Номер: 1454-53/2024

Приложение 1
к приказу Департамента
тарифного регулирования Томской области
от 13.11.2024 № 4-642/9(317)

Производственная программа

I. Паспорт производственной программы

| | |
|--|---|
| Полное наименование организации | Муниципальное предприятие «Калтайское ЖКХ» |
| Юридический адрес, телефон, факс | 634522, Томская область, Томский район, село Калтай, улица Ленина, дом 72 Тел.: 89234171818 |
| ИНН | 7014064208 |
| 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 01.01.2025 по 31.12.2025 |

II. Перечень плановых мероприятий

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

III. Планируемый объем подачи воды

| № п/п | Наименование показателя | Объем, тыс.куб.м. |
|-------|-------------------------|-------------------|
| 1 | Объем реализации воды | 10,53 |

IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

| № п/п | Наименование показателя | Стоимость, тыс. руб. |
|-------|--|----------------------|
| 1 | Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы | 864,14 |

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

| № п/п | Наименование показателя | ед. изм. | Значение |
|---|--|---------------|----------|
| 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 |
| 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 |
| 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 |
| 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 |
| 2 | Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе для подготовки воды на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | кВт.ч / куб.м | 0,64 |
| 3 | Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды на единицу объема транспортируемой воды | кВт.ч / куб.м | 0,00 |

VI. Отчет об исполнении производственной программы и расчет ее эффективности

Отчет об исполнении производственной программы осуществляемый путем сопоставления фактических значений расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия с плановыми, не проводится в связи с непредставлением организацией отчетных данных о выполнении производственной программы в сфере водоснабжения за 2023 год.

Приложение 2
к приказу Департамента
тарифного регулирования Томской области
от 13.11.2024 № 4-642/9(317)

Тарифы
на питьевую воду
для потребителей деревни Курлек Калтайского сельского поселения Томского района

| Наименование регулируемой организации | Группа потребителей | Тариф, руб./м.куб. | |
|---|--|---------------------------|---------------------------|
| | | Период действия тарифов | |
| | | 01.01.2025- 30.06.2025 | 01.07.2025- 31.12.2025 |
| Муниципальное предприятие «Калтайское ЖКХ» (ИНН 7014064208) | Прочие потребители | 78,43 | 85,71 |
| | Население (тарифы указываются с учетом НДС)* | 78,43 | 85,71 |

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