



Региональная служба по тарифам
Нижегородской области

Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области

24 ДЕК 2024

№ в реестре

24280-516-041/98

РЕШЕНИЕ

19.12.2024 г.

№ 71/98

г. Нижний Новгород

- Г О внесении изменений в решение региональной службы по тарифам Нижегородской области от 14 декабря 2023 г. № 55/66 «Об установлении ОБЩЕСТВУ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ТЕРМАЛЬ» (ИНН 5250050892), г. Кстово Нижегородской области, тарифов на горячую воду, поставляемую потребителям г. Кстово Нижегородской области с использованием закрытой системы горячего водоснабжения»

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» и на основании рассмотрения необходимых обосновывающих материалов, представленных ОБЩЕСТВОМ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ТЕРМАЛЬ» (ИНН 5250050892), г. Кстово Нижегородской области, экспертного заключения рег. № в-1041 от 16 декабря 2024 г.:

1. Внести в решение региональной службы по тарифам Нижегородской области от 14 декабря 2023 г. № 55/66 «Об установлении ОБЩЕСТВУ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ТЕРМАЛЬ» (ИНН 5250050892), г. Кстово Нижегородской области, тарифов на горячую воду, поставляемую потребителям г. Кстово Нижегородской области с использованием закрытой системы горячего водоснабжения» следующие изменения:

1.1. Таблицу пункта 2 решения изложить в следующей редакции:

«

| № п/п | Периоды регулирования | Тариф на горячую воду, руб./м ³ | Компонент на холодную воду (одноставочный), руб./м ³ | Компонент на тепловую энергию (одноставочный), руб./Гкал |
|-------|--------------------------------|--|---|--|
| 1. | С 1 января по 30 июня 2025 г. | - | 32,11 | 2162,62 |
| 2. | С 1 июля по 31 декабря 2025 г. | - | 35,93 | 2419,97 |
| 3. | С 1 января по 30 июня 2026 г. | - | 35,93 | 2419,97 |

| | | | | |
|---------------------------------|--------------------------------|--------|-------|---------|
| 4. | С 1 июля по 31 декабря 2026 г. | - | 35,94 | 2446,59 |
| 5. | С 1 января по 30 июня 2027 г. | - | 35,94 | 2446,59 |
| 6. | С 1 июля по 31 декабря 2027 г. | - | 35,95 | 2471,06 |
| 7. | С 1 января по 30 июня 2028 г. | - | 35,95 | 2471,06 |
| 8. | С 1 июля по 31 декабря 2028 г. | - | 36,13 | 2499,25 |
| Население (с учетом НДС) | | | | |
| 9. | С 1 января по 30 июня 2025 г. | 206,04 | 38,53 | 2595,14 |
| | в том числе: | | | |
| 10. | С 1 июля по 31 декабря 2025 г. | 230,56 | 43,12 | 2903,96 |
| | в том числе: | | | |
| 11. | С 1 января по 30 июня 2026 г. | 230,56 | 43,12 | 2903,96 |
| | в том числе: | | | |
| 12. | С 1 июля по 31 декабря 2026 г. | 232,63 | 43,13 | 2935,91 |
| | в том числе: | | | |
| 13. | С 1 января по 30 июня 2027 г. | 232,63 | 43,13 | 2935,91 |
| | в том числе: | | | |
| 14. | С 1 июля по 31 декабря 2027 г. | 234,54 | 43,14 | 2965,27 |
| | в том числе: | | | |
| 15. | С 1 января по 30 июня 2028 г. | 234,54 | 43,14 | 2965,27 |
| | в том числе: | | | |
| 16. | С 1 июля по 31 декабря 2028 г. | 236,94 | 43,36 | 2999,10 |
| | в том числе: | | | |

».

1.2. Приложение к решению изложить в новой редакции согласно Приложению к настоящему решению.

2. Настоящее решение вступает в силу с 1 января 2025 г.

Руководитель службы



Ю.Л.Алешина

ПРИЛОЖЕНИЕ

к решению региональной службы
по тарифам Нижегородской области
от 19 декабря 2024 г. № 71/98

«ПРИЛОЖЕНИЕ

к решению региональной службы
по тарифам Нижегородской области
от 14 декабря 2023 г. № 55/66

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
ПО ОКАЗАНИЮ УСЛУГ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ**

Период реализации производственной программы с 01.01.2025 г. по 31.12.2028 г.

| 1. Паспорт производственной программы | | | | |
|--|---|---|--|--|
| Наименование регулируемой организации (ИНН) | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ТЕРМАЛЬ» (ИНН 5250050892) | | | |
| Местонахождение регулируемой организации | 607651, Нижегородская область, г. Кстово, ул. Талалушкина, д. 2, кв.с 8 | | | |
| Наименование уполномоченного органа | Региональная служба по тарифам Нижегородской области | | | |
| Местонахождение уполномоченного органа | 603005, г. Нижний Новгород, Верхне-Волжская наб., д. 8/59 | | | |
| 2. Объем подачи горячей воды | | | | |
| Наименование услуги | На период с 01.01.2025 по 31.12.2025 год | На период с 01.01.2026 по 31.12.2026 год | На период с 01.01.2027 по 31.12.2027 год | На период с 01.01.2028 по 31.12.2028 год |
| Подано воды всего, тыс. м ³ , в том числе: | 18,85 | 18,85 | 18,85 | 18,85 |
| - населению, | 16,01 | 16,01 | 16,01 | 16,01 |
| - бюджетным потребителям, | - | - | - | - |
| - прочим потребителям, | 2,84 | 2,84 | 2,84 | 2,84 |
| - собственное потребление | - | - | - | - |
| 3. Мероприятия, направленные на осуществление текущей (операционной) деятельности | | | | |
| Наименование мероприятий | График реализации мероприятия | Источники финансирования, тыс. руб. | | Всего сумма, тыс. руб. |
| | | Принято при расчете установленных тарифов | Другие источники | |
| Не приводятся. Объем финансовых потребностей на содержание централизованной системы горячего водоснабжения учитывается в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию | | | | |
| 4. Мероприятия, направленные на поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов | | | | |
| <i>4.1. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения</i> | | | | |
| Не приводится. Объем финансовых потребностей на содержание централизованной системы горячего водоснабжения учитывается в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию | | | | |
| <i>4.2. Перечень мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды</i> | | | | |
| Не приводится. Объем финансовых потребностей на содержание централизованной системы горячего водоснабжения учитывается в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию | | | | |

| 4.3. Перечень мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности | | | | | |
|--|-------------|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|
| Не приводится. Объем финансовых потребностей на содержание централизованной системы горячего водоснабжения учитывается в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию | | | | | |
| 4.4. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов | | | | | |
| Не приводится. Объем финансовых потребностей на содержание централизованной системы горячего водоснабжения учитывается в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию | | | | | |
| 5. Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения | | | | | |
| Наименование показателя | Ед. изм. | Период с 01.01.2025 по 31.12.2025 год | Период с 01.01.2026 по 31.12.2026 год | Период с 01.01.2027 по 31.12.2027 год | Период с 01.01.2028 по 31.12.2028 год |
| Показатели качества воды | | | | | |
| 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 | 0 | 0 | 0 |
| 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 (бактериологический анализ) | % | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 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 (химический анализ) | % | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения | | | | | |
| 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 | ед./км | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Показатели энергетической эффективности | | | | | |
| Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды | Гкал/куб. м | 0,06455 | 0,06455 | 0,06455 | 0,06455 |
| 6. Расчет эффективности производственной программы | | | | | |
| На период с 01.01.2025 по 31.12.2025 год | | - | - | - | - |
| На период с 01.01.2026 по 31.12.2026 год | | - | - | - | - |
| На период с 01.01.2027 по 31.12.2027 год | | - | - | - | - |
| На период с 01.01.2028 по 31.12.2028 год | | - | - | - | - |
| Итого эффективность производственной программы за весь период реализации | | - | - | - | - |
| 7. Общий объем финансовых потребностей, направленных на реализацию производственной | | | | | |

| программы | |
|--|----------|
| Не приводится. Объем финансовых потребностей на содержание централизованной системы горячего водоснабжения учитывается в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию | |
| 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования | |
| | 2023 год |
| Объем подачи воды, тыс. куб. м | 18,85 |

».