



**Региональная служба по тарифам
Нижегородской области**

Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области

23 НОЯ 2022

№ в реестре

21797-516-047/196

Р Е Ш Е Н И Е

22.11.2022 г.

№ 47/196

г. Нижний Новгород

О внесении изменений в решение региональной службы по тарифам Нижегородской области от 10 декабря 2020 г. № 52/16 «Об установлении ОБЩЕСТВУ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ТЕПЛОВИК» (ИНН 5246043606), г. Бор Нижегородской области, тарифов на горячую воду, поставляемую потребителям г. Бор Нижегородской области (от котельной по ул. Смоленская, д. 61, 3-ий квартал, жилой район Боталово-4) 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», постановлением Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 г. № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации» и на основании рассмотрения необходимых обосновывающих материалов, представленных ОБЩЕСТВОМ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ТЕПЛОВИК» (ИНН 5246043606), г. Бор Нижегородской области, экспертного заключения рег. № в-751 от 18 ноября 2022 г.:

1. Внести в решение региональной службы по тарифам Нижегородской области от 10 декабря 2020 г. № 52/16 «Об установлении ОБЩЕСТВУ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ТЕПЛОВИК» (ИНН 5246043606), г. Бор Нижегородской области, тарифов на горячую воду, поставляемую потребителям г. Бор Нижегородской области (от котельной по ул. Смоленская,

д. 61, 3-ий квартал, жилой район Боталово-4) с использованием закрытой системы горячего водоснабжения» следующие изменения:

1.1. Пункт 2 решения изложить в следующей редакции:

«2. Установить ОБЩЕСТВУ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ТЕПЛОВИК» (ИНН 5246043606), г. Бор Нижегородской области, тарифы на горячую воду, поставляемую потребителям г. Бор Нижегородской области (от котельной по ул. Смоленская, д. 61, 3-й квартал, жилой район Боталово-4) с использованием закрытой системы горячего водоснабжения, в следующих размерах:

| № п/п | Периоды регулирования | Компонент на холодную воду (одноставочный), руб./м ³ | Компонент на тепловую энергию (одноставочный), руб./Гкал* |
|---------------------------------|----------------------------------|---|---|
| 1. | С 1 января по 31 декабря 2023 г. | 28,87 | - |
| Население (с учетом НДС) | | | |
| 2. | С 1 января по 31 декабря 2023 г. | - | - |

<*> Компонент на тепловую энергию определяется по соглашению сторон согласно пункту 5(5) Основ ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075. ».

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

2. Тарифы на 2023 год, скорректированные подпунктом 1.1 пункта 1 настоящего решения, вводятся в действие с 1 декабря 2022 г.

3. Настоящее решение вступает в силу с 1 декабря 2022 г.

Руководитель службы



Ю.Л. Алешина

ПРИЛОЖЕНИЕ

к решению региональной службы
по тарифам Нижегородской области
от 22 ноября 2022 г. № 47/196

«ПРИЛОЖЕНИЕ

к решению региональной службы
по тарифам Нижегородской области
от 10 декабря 2020 г. № 52/16

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА ПО ОКАЗАНИЮ УСЛУГ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ потребителям на территории г. Бор Нижегородской области (от котельной по ул. Смоленская, д. 61, 3-ий квартал, жилой район Боталово-4)

Период реализации производственной программы с 01.01.2021 г. по 31.12.2023 г.

| 1. Паспорт производственной программы | | | | |
|---|--|--|--|------------------------|
| Наименование регулируемой организации (ИНН) | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ТЕПЛОВИК» (ИНН 5246043606) | | | |
| Местонахождение регулируемой организации | 606440, Нижегородская область, г. Бор, ул. Октябрьская, д. 84А, офис 1 | | | |
| 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 01.01.2021 по 31.12.2021 | На период с 01.01.2022 по 31.12.2022 | На период с 01.01.2023 по 31.12.2023 | |
| Подано воды всего, тыс. м ³ , в том числе: | 15,33 | 4,00 | 3,65 | |
| - населению, | - | - | - | |
| - бюджетным потребителям, | 15,33 | 4,00 | 3,65 | |
| - прочим потребителям, | - | - | - | |
| - собственное потребление | - | - | - | |
| 3. Мероприятия, направленные на осуществление текущей (операционной) деятельности | | | | |
| Наименование мероприятий | График реализации мероприятия | Источники финансирования, тыс. руб. | | Всего сумма, тыс. руб. |
| | | Себестоимость | Другие источники | |
| На период с 01.01.2021 по 31.12.2023 | | | | |
| Не приводятся. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем 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 приводятся. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем 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 приводятся. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учитывается в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию | | | | |

| энергию | | | | |
|--|-----------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|
| 4.3. Перечень мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности | | | | |
| Не приводятся. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учитывается в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию | | | | |
| 4.4. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов | | | | |
| Не приводятся. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем 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. | На период с 01.01.2021 по 31.12.2021 | На период с 01.01.2022 по 31.12.2022 | На период с 01.01.2023 по 31.12.2023 |
| 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 |
| 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 |
| 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 |
| 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 |
| Показатели энергетической эффективности | | | | |
| Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды | Гкал/ куб. м | 0,068 | 0,068 | 0,068 |
| 6. Расчет эффективности производственной программы | | | | |
| За период с 01.01.2021 по 31.12.2021 | | - | | |
| За период с 01.01.2022 по 31.12.2022 | | - | | |
| За период с 01.01.2023 по 31.12.2023 | | - | | |

| | |
|--|----------|
| Итого эффективность производственной программы за весь период реализации с 01.01.2021 по 31.12.2023 | - |
| 7. Общий объем финансовых потребностей, направленных на реализацию производственной программы- 2021-2023 гг. | |
| Не приводятся. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учитывается в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию. | |
| 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования | |
| Государственное регулирование тарифов в сфере горячего водоснабжения с использованием закрытой системы горячего водоснабжения ранее не осуществлялось | |
| | 2021 год |
| Объем подачи воды, тыс. куб. м | 3,65 |

».