|  |
| --- |
|  |
|  |
| 22.11.2022 г. |  | 47/197 |
|  |
|  | Об установлении ОБЩЕСТВУ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ИНЖЕНЕРНЫЙ ЦЕНТР» (ИНН 5246053330), г. Бор Нижегородской области, тарифов на горячую воду, поставляемую потребителям городского округа город Бор 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», 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 «ИНЖЕНЕРНЫЙ ЦЕНТР» (ИНН 5246053330), г. Бор Нижегородской области, экспертного заключения рег. № в-752 от 18 ноября 2022 г.:

**1.** При установлении тарифов в сфере горячего водоснабжения
для ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ИНЖЕНЕРНЫЙ ЦЕНТР» (ИНН 5246053330), г. Бор Нижегородской области, применять метод экономически обоснованных расходов (затрат).

**2.** Установить ОБЩЕСТВУ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ИНЖЕНЕРНЫЙ ЦЕНТР» (ИНН 5246053330), г. Бор Нижегородской области, тарифы на горячую воду, поставляемую потребителям городского округа город Бор Нижегородской области с использованием закрытой системы горячего водоснабжения, в следующих размерах:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Периоды регулирования | Компонент на холодную воду (одноставочный), руб./м3 | Компонент на тепловую энергию (одноставочный), руб./Гкал |
| **1.** | С 1 января по 31 декабря 2023 г. | 28,87 | 1782,69 |
|  | **Население (с учетом НДС)** |
| **2.** | С 1 января по 31 декабря 2023 г. | - | - |

**3.** Утвердить производственную программу ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ИНЖЕНЕРНЫЙ ЦЕНТР»
(ИНН 5246053330), г. Бор Нижегородской области, в сфере горячего водоснабжения согласно Приложению к настоящему решению.

**4.** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ИНЖЕНЕРНЫЙ ЦЕНТР» (ИНН 5246053330), г. Бор Нижегородской области, применяет общий режим налогообложения и является плательщиком НДС.

Расходы, учтенные при формировании тарифов, установленных настоящим решением, рассчитаны с учетом системы налогообложения, действующей в организации на момент вынесения решения.

**5.** Тарифы на 2023 год, установленные пунктом 2 настоящего решения, вводятся в действие с 1 декабря 2022 г. и действуют до 31 декабря 2023 г. включительно.

**6.** С 1 декабря 2022 г. признать утратившим силу решение региональной службы по тарифам Нижегородской области от 9 декабря 2021 г. № 53/22
«Об установлении ОБЩЕСТВУ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ИНЖЕНЕРНЫЙ ЦЕНТР» (ИНН 5246053330), г. Бор Нижегородской области, тарифов на горячую воду, поставляемую потребителям городского округа город Бор Нижегородской области с использованием закрытой системы горячего водоснабжения».

**7.** 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. № 47/197 |
| **ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА** **ПО ОКАЗАНИЮ УСЛУГ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ**  |

Период реализации производственной программы с 01.01.2023 г. по 31.12.2023 г.

|  |
| --- |
| 1. **Паспорт производственной программы**
 |
| Наименование регулируемой организации (ИНН) | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ИНЖЕНЕРНЫЙ ЦЕНТР» (ИНН 5246053330) |
| Местонахождение регулируемой организации  | 606480, Нижегородская область, г. Бор, п. Октябрьский, ул. Молодежная, д. 1Б, литер Б, офис 1 |
| Наименование уполномоченного органа  | Региональная служба по тарифам Нижегородской области  |
| Местонахождение уполномоченного органа  | 603005, г. Нижний Новгород, Верхне-Волжская наб., д. 8/59 |
| 1. **Объем подачи горячей воды**
 |
| **Наименование услуги** | На период с 01.01.2023 по 31.12.2023  |
| Подано воды всего, тыс. м3, в том числе: | 96,42 |
| *- населению,* | - |
| *- бюджетным потребителям,* | - |
| *- прочим потребителям,* | 96,42 |
| *- собственное потребление*  | *-* |
| 1. **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 01.01.2023 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 |
| 1. **Мероприятия, направленные на поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов**
 |
| *4.1. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения* |
| Не приводятся. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учитывается в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию |
| *4.2. Перечень мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды* |
| Не приводятся. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем 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 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. | 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 |
| 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 |
| 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 |
| 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 |
| Показатели энергетической эффективности |
| Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды | Гкал/куб. м | 0,0416 |
| **6. Расчет эффективности производственной программы** |
| На период с 01.01.2023 по 31.12.2023 | - |
| Итого эффективность производственной программы за весь период реализации | - |
| **7. Общий объем финансовых потребностей, направленных на реализацию производственной программы на 2023 год** |
| 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** |
|  | 2021 год |
| Объем подачи воды, тыс. куб. м | 77,57 |