|  |
| --- |
|  |
|  |
| 30.11.2021 г. |  | 50/53 |
|  |
|  | О внесении изменений в решение региональной службы по тарифам Нижегородской области от 12 ноября 2019 г. № 49/43 «Об установлении ОБЩЕСТВУ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ТЕПЛОЦЕНТРАЛЬ» (ИНН 5212510387), р.п. Воскресенское Нижегородской области, тарифов на горячую воду, поставляемую потребителям Воскресенского муниципального района  |  |

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 «ТЕПЛОЦЕНТРАЛЬ» (ИНН 5212510387), р.п. Воскресенское Нижегородской области, экспертного заключения рег. № в-640 от 23 ноября 2021 г.:

**1.** Внести в решение региональной службы по тарифам Нижегородской области от 12 ноября 2019 г. № 49/43 «Об установлении ОБЩЕСТВУ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ТЕПЛОЦЕНТРАЛЬ» (ИНН 5212510387), р.п. Воскресенское Нижегородской области, тарифов на горячую воду, поставляемую потребителям Воскресенского муниципального района 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./м3 | Компонент на холодную воду (одноставочный), руб./м3 | Компонент на тепловую энергию (одноставочный), руб./Гкал |
| **1.** | С 1 января по 30 июня 2020 г. | - | 50,97 | 3249,31 |
| **2.** | С 1 июля по 31 декабря 2020 г. | - | 52,91 | 3340,34 |
| **3.** | С 1 января по 30 июня 2021 г. | - | 52,91 | 3340,34 |
| **4.** | С 1 июля по 31 декабря 2021 г. | - | 54,54 | 3427,28 |
| **5.** | С 1 января по 30 июня 2022 г. | - | 54,54 | 3427,28 |
| **6.** | С 1 июля по 31 декабря 2022 г. | - | 56,71 | 3564,14 |
| **7.** | С 1 января по 30 июня 2023 г. | - | 56,71 | 3564,14 |
| **8.** | С 1 июля по 31 декабря 2023 г. | - | 58,15 | 3705,96 |
| **9.** | С 1 января по 30 июня 2024 г. | - | 58,15 | 3705,96 |
| **10.** | С 1 июля по 31 декабря 2024 г. | - | 60,48 | 3854,20 |
|  | **Население (с учетом НДС)** |
| **11.** | С 1 января по 30 июня 2020 г. | 241,27 |  |  |
| в том числе: | 50,97 | 3249,31 |
| **12.** | С 1 июля по 31 декабря 2020 г. | 250,62 |  |  |
| в том числе: | 52,91 | 3340,34 |
| **13.** | С 1 января по 30 июня 2021 г. | 250,62 |  |  |
| в том числе: | 52,91 | 3340,34 |
| **14.** | С 1 июля по 31 декабря 2021 г. | 257,39 |  |  |
| в том числе: | 54,54 | 3427,28 |
| **15.** | С 1 января по 30 июня 2022 г. | 257,39 |  |  |
| в том числе: | 54,54 | 3427,28 |
| **16.** | С 1 июля по 31 декабря 2022 г. | 267,66 |  |  |
| в том числе: | 56,71 | 3564,14 |
| **17.** | С 1 января по 30 июня 2023 г. | 267,66 |  |  |
| в том числе: | 56,71 | 3564,14 |
| **18.** | С 1 июля по 31 декабря 2023 г. | 277,50 |  |  |
| в том числе: | 58,15 | 3705,96 |
| **19.** | С 1 января по 30 июня 2024 г. | 277,50 |  |  |
| в том числе: | 58,15 | 3705,96 |
| **20.** | С 1 июля по 31 декабря 2024 г. | 288,60 |  |  |
| в том числе: | 60,48 | 3854,20 |

 ».

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

**2.** Настоящее решение вступает в силу с 1 января 2022 г.

Руководитель службы Ю.Л.Алешина

|  |  |
| --- | --- |
|  | ПРИЛОЖЕНИЕ к решению региональной службы по тарифам Нижегородской области от 30 ноября 2021 г. № 50/53«ПРИЛОЖЕНИЕ к решению региональной службыпо тарифам Нижегородской областиот 12 ноября 2019 г. № 49/43 |

|  |
| --- |
| **ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА****ПО ОКАЗАНИЮ УСЛУГ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ**  |

Период реализации производственной программы с 01.01.2020 г. по 31.12.2024 г.

|  |
| --- |
| 1. **Паспорт производственной программы**
 |
| Наименование регулируемой организации (ИНН) | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ТЕПЛОЦЕНТРАЛЬ» (ИНН 5212510387) |
| Местонахождение регулируемой организации  | 606730, Нижегородская область, р.п. Воскресенское, ул. Коммунистическая, д. 105 |
| 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 01.01.2020 по 31.12.2020  | 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  | На период с 01.01.2024 по 31.12.2024  |
| Подано воды всего, тыс. м3, в том числе: | 0,835 | 0,835 | 1,156 | 1,156 | 1,156 |
| *- населению,* | 0,835 | 0,835 | 1,156 | 1,156 | 1,156 |
| *- бюджетным потребителям,* | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| *- прочим потребителям,* | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| *- собственное потребление*  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 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 01.01.2020 по 31.12.2024  |
| Не приводятся. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учитывается в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию (мощность) |
| 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 01.01.2020 по 31.12.2020  | Период с 01.01.2021 по 31.12.2021  | Период с 01.01.2022 по 31.12.2022 | Период с 01.01.2023 по 31.12.2023  | Период с 01.01.2024 по 31.12.2024  |
| 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 | 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 | 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 | 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 | 0 |
| Показатели энергетической эффективности |
| Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды | Гкал/куб. м | 0,0592 | 0,0592 | 0,0592 | 0,0592 | 0,0592 |
| **6. Расчет эффективности производственной программы** |
| На период с 01.01.2020 по 31.12.2020  | - |
| 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  | - |
| На период с 01.01.2024 по 31.12.2024  | - |
| Итого эффективность производственной программы за весь период реализации | - |
| **7. Общий объем финансовых потребностей, направленных на реализацию производственной программы на период с 01.01.2020 по 31.12.2024** |
| 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** |
|  | 2020 год |
| Объем подачи горячей воды, тыс. куб. м | 1,156 |

».