|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | |
|  | | | | |
| 14.11.2019 г. | |  | 50/54 | |
|  | | | | |
|  | О внесении изменений в решение региональной службы по тарифам Нижегородской области  от 4 декабря 2018 г. № 49/68 «Об установлении ОБЩЕСТВУ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ГЕФЕСТ»  (ИНН 5239010310), р.п. Сява городского округа город Шахунья Нижегородской области, тарифов на горячую воду, поставляемую потребителям г. Шахунья 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 «ГЕФЕСТ» (ИНН 5239010310), р.п. Сява городского округа город Шахунья Нижегородской области, экспертного заключения рег. № в-625 от 7 ноября 2019 г.:

**1.** Внести в решение региональной службы по тарифам Нижегородской области от 4 декабря 2018 г. № 49/68 «Об установлении ОБЩЕСТВУ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ГЕФЕСТ» (ИНН 5239010310),   
р.п. Сява городского округа город Шахунья Нижегородской области, тарифов на горячую воду, поставляемую потребителям г. Шахунья 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 2019 г. | - | 29,56 | 3112,26 |
| **2.** | С 1 июля по 31 декабря 2019 г. | - | 30,15 | 3174,28 |
| **3.** | С 1 января по 30 июня 2020 г. | - | 30,15 | 3174,28 |
| **4.** | С 1 июля по 31 декабря 2020 г. | - | 31,29 | 3261,18 |
| **5.** | С 1 января по 30 июня 2021 г. | - | 31,29 | 3261,18 |
| **6.** | С 1 июля по 31 декабря 2021 г. | - | 32,54 | 3369,22 |
| **7.** | С 1 января по 30 июня 2022 г. | - | 32,54 | 3369,22 |
| **8.** | С 1 июля по 31 декабря 2022 г. | - | 33,84 | 3415,57 |
| **9.** | С 1 января по 30 июня 2023 г. | - | 33,84 | 3415,57 |
| **10.** | С 1 июля по 31 декабря 2023 г. | - | 35,09 | 3536,33 |
|  | **Население (с учетом НДС)** | | | |
| **11.** | С 1 января по 30 июня 2019 г. | 193,33 |  |  |
| в том числе: | 29,56 | 3112,26 |
| **12.** | С 1 июля по 31 декабря 2019 г. | 197,18 |  |  |
| в том числе: | 30,15 | 3174,28 |
| **13.** | С 1 января по 30 июня 2020 г. | 197,18 |  |  |
| в том числе: | 30,15 | 3174,28 |
| **14.** | С 1 июля по 31 декабря 2020 г. | 204,64 |  |  |
| в том числе: | 31,29 | 3261,18 |
| **15.** | С 1 января по 30 июня 2021 г. | 204,64 |  |  |
| в том числе: | 31,29 | 3261,18 |
| **16.** | С 1 июля по 31 декабря 2021 г. | 211,63 |  |  |
| в том числе: | 32,54 | 3369,22 |
| **17.** | С 1 января по 30 июня 2022 г. | 211,63 |  |  |
| в том числе: | 32,54 | 3369,22 |
| **18.** | С 1 июля по 31 декабря 2022 г. | 215,39 |  |  |
| в том числе: | 33,84 | 3415,57 |
| **19.** | С 1 января по 30 июня 2023 г. | 215,39 |  |  |
| в том числе: | 33,84 | 3415,57 |
| **20.** | С 1 июля по 31 декабря 2023 г. | 223,06 |  |  |
| в том числе: | 35,09 | 3536,33 |

».

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

**2.** Настоящее решение вступает в силу с 1 января 2020 г.

Руководитель службы Ю.Л. Алешина

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | ПРИЛОЖЕНИЕ  к решению региональной службы  по тарифам Нижегородской области  от 14 ноября 2019 г. № 50/54  «ПРИЛОЖЕНИЕ  к решению региональной службы  по тарифам Нижегородской области  от 4 декабря 2018 г. № 49/68 |
| **ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА**  **ПО ОКАЗАНИЮ УСЛУГ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ** | | | |

Период реализации производственной программы с 01.01.2019 г. по 31.12.2023 г.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. **Паспорт производственной программы** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Наименование регулируемой  организации (ИНН) | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ГЕФЕСТ» (ИНН 5239010310) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Местонахождение  регулируемой организации | 606903, Нижегородская область, городской округ город Шахунья, р.п. Сява, ул. Ленина, д. 24, корп. 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Наименование  уполномоченного органа | Региональная служба по тарифам Нижегородской области | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Местонахождение  уполномоченного органа | 603082, г. Нижний Новгород, Кремль, корпус 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. **Объем подачи горячей воды** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Наименование услуги** | | | | На период с 01.01.2019 по 31.12.2019 | | | 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 | | |
| Подано воды всего, тыс. м3, в том числе: | | | | 8,190 | | | 8,190 | | | | | 8,190 | | | | | 8,190 | | | | | 8,190 | | |
| *- населению,* | | | | *4,870* | | | *4,870* | | | | | *4,870* | | | | | *4,870* | | | | | *4,870* | | |
| *- бюджетным потребителям,* | | | | *3,320* | | | *3,320* | | | | | *3,320* | | | | | *3,320* | | | | | *3,320* | | |
| *- прочим потребителям,* | | | | *-* | | | *-* | | | | | *-* | | | | | *-* | | | | | *-* | | |
| *- 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 01.01.2019 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 01.01.2019 по 31.12.2019 | | | 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 | | | |
| 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 | | | | 0,0526 | | | 0,0532 | | | 0,0532 | | | | 0,0532 | | | | | 0,0532 |
| **6. Расчет эффективности производственной программы** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| На период с 01.01.2019 по 31.12.2019 | | | | | | - | | | | - | | | - | | | | | - | | | | | - | |
| 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 | | | | | | - | | | | - | | | - | | | | | - | | | | | - | |
| Итого эффективность производственной программы за весь период реализации | | | | | | - | | | | - | | | - | | | | | - | | | | | - | |
| **7. Общий объем финансовых потребностей, направленных на реализацию производственной программы на 2019-2023** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | 2018 год | | | | | | | | | | |
| Объем подачи воды, тыс. куб. м | | | | | | | | | | | | | | 7,708 | | | | | | | | | | |

».