|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | |
|  | | | | |
| 20.12.2019 г. | |  | 64/25 | |
|  | | | | |
|  | О внесении изменений в решение региональной службы по тарифам Нижегородской области  от 30 марта 2018 г. № 12/12 «Об установлении ПУБЛИЧНОМУ АКЦИОНЕРНОМУ ОБЩЕСТВУ «Т ПЛЮС» (ИНН 6315376946), автодорога Балтия, территория бизнес-центра Рига-ленд, Красногорский муниципальный район Московской области, тарифов на горячую воду, поставляемую потребителям | | |  |

г. Дзержинск Нижегородской области

с использованием закрытой системы

горячего водоснабжения»

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», Федеральным законом от 21 июля 2005 г. № 115-ФЗ «О концессионных соглашениях», 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 ПУБЛИЧНЫМ АКЦИОНЕРНЫМ ОБЩЕСТВОМ «Т ПЛЮС» (ИНН 6315376946), автодорога Балтия, территория бизнес-центра Рига-ленд, Красногорский муниципальный район Московской области, экспертного заключения рег. № в-1241 от 13 декабря 2019 г.:

**1.** Внести в решение региональной службы по тарифам Нижегородской области от 30 марта 2018 г. № 12/12 «Об установлении ПУБЛИЧНОМУ АКЦИОНЕРНОМУ ОБЩЕСТВУ «Т ПЛЮС» (ИНН 6315376946), автодорога Балтия, территория бизнес-центра Рига-ленд, Красногорский муниципальный район Московской области, тарифов на горячую воду, поставляемую потребителям г. Дзержинск Нижегородской области с использованием закрытой системы горячего водоснабжения» следующие изменения:

***1.1.*** Таблицу пункта 1 решения изложить в следующей редакции:

«

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Периоды регулирования | Тариф на горячую воду,  руб./м3 | Компонент на холодную воду (двухставочный) | | Компонент на тепловую энергию (одноставочный), руб./Гкал |
| Ставка платы за потребление холодной воды, руб./м3 | Ставка платы за содержание системы холодного водоснабжения, тыс. руб. мес./м3 в час |
| **1.** | С 1 апреля по 30 июня 2018 г. | - | 31,61 | 31,09381 | 1863,66 |
| **2.** | С 1 июля по 31 декабря 2018 г. | - | 35,30 | 40,26741 | 2010,33 |
| **3.** | С 1 января по 30 июня 2019 г. | - | 35,30 | 40,26741 | 2010,33 |
| **4.** | С 1 июля по 31 декабря 2019 г. | - | 39,29 | 44,81763 | 2058,68 |
| **5.** | С 1 января по 30 июня 2020 г. | - | 39,29 | 44,81763 | 2058,68 |
| **6.** | С 1 июля по 31 декабря 2020 г. | - | 39,59 | 45,29693 | 2141,03 |
| **7.** | С 1 января по 30 июня 2021 г. | - | 39,59 | 45,29693 | 2141,03 |
| **8.** | С 1 июля по 31 декабря 2021 г. | - | 41,17 | 47,10881 | 2212,10 |
|  | **Население (с учетом НДС)** | | | | |
| **9.** | С 1 апреля по 30 июня 2018 г. |  |  |  |  |
| в том числе: | 151,10 | 37,30 | 36,69070 | 2199,12 |
| **10.** | С 1 июля по 31 декабря 2018 г. |  |  |  |  |
| в том числе: | 166,38 | 41,65 | 47,51554 | 2372,19 |
| **11.** | С 1 января по 30 июня 2019 г. |  |  |  |  |
| в том числе: | 169,21 | 42,36 | 48,32089 | 2412,40 |
| **12.** | С 1 июля по 31 декабря 2019 г. |  |  |  |  |
| в том числе: | 177,04 | 47,15 | 53,78116 | 2470,42 |
| **13.** | С 1 января по 30 июня 2020 г. |  |  |  |  |
| в том числе: | 177,04 | 47,15 | 53,78116 | 2470,42 |
| **14.** | С 1 июля по 31 декабря 2020 г. |  |  |  |  |
| в том числе: | 184,12 | 47,51 | 54,35632 | 2569,24 |
| **15.** | С 1 января по 30 июня 2021 г. |  |  |  |  |
| в том числе: | 184,12 | 47,51 | 54,35632 | 2569,24 |
| **16.** | С 1 июля по 31 декабря 2021 г. |  |  |  |  |
| в том числе: | 190,67 | 49,40 | 56,53057 | 2654,52 |

».

***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 20 декабря 2019 г. № 64/25  «ПРИЛОЖЕНИЕ  к решению региональной службы  по тарифам Нижегородской области  от 30 марта 2018 г. № 12/12 |

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА**

**ПО ОКАЗАНИЮ УСЛУГ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ**

**потребителям на территории г. Дзержинск Нижегородской области**

Период реализации производственной программы с 01.04.2018 г. по 31.12.2021 г.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1. Паспорт производственной программы** | | | | | | | | | | | | | | |
| Наименование регулируемой организации (ИНН) | | ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «Т ПЛЮС»  (ИНН 6315376946) | | | | | | | | | | | | |
| Местонахождение регулируемой организации | | 143421, Московская область, Красногорский муниципальный район, автодорога Балтия, территория 26 км бизнес-центр «Рига-ленд», стр. 3 | | | | | | | | | | | | |
| Наименование уполномоченного органа | | Региональная служба по тарифам Нижегородской области | | | | | | | | | | | | |
| Местонахождение уполномоченного органа | | 603082, г. Нижний Новгород, Кремль, корпус 1 | | | | | | | | | | | | |
| **2. Объем подачи горячей воды** | | | | | | | | | | | | | | |
| Наименование услуги | На период с 01.04.2018 по 31.12.2018 | | | | 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 | |
| Подано воды всего, тыс. м3, в том числе: | 1930,38 | | | | 2573,84 | | | 2180,811 | | | | | 2180,811 | |
| - населению, | 1792,07 | | | | 2389,42 | | | 2068,521 | | | | | 2068,521 | |
| - бюджетным потребителям, | 128,19 | | | | 170,920 | | | 98,90 | | | | | 98,90 | |
| - прочим потребителям, | 10,12 | | | | 13,500 | | | 13,39 | | | | | 13,39 | |
| - собственное потребление | 0 | | | | 0 | | | 0 | | | | | 0 | |
| **3. Мероприятия, направленные на осуществление текущей (операционной) деятельности** - не приводятся в связи с тем, что финансовые потребности регулируемой организации на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учтены в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию (мощность) ПАО «Т ПЛЮС» на период регулирования 2018-2021 гг. | | | | | | | | | | | | | | |
| **4. Мероприятия, направленные на поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов** - не приводятся в связи с тем, что финансовые потребности регулируемой организации на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учтены в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию (мощность) ПАО «Т ПЛЮС» на период регулирования 2018-2021 гг. | | | | | | | | | | | | | | |
| **5. Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения** | | | | | | | | | | | | | | |
| Наименование показателя | | | | Ед. изм. | | На период с 01.04.2018 по 31.12.2018 | | | 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 |
| 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 | | | | 0,0517 | | | 0,0517 | | | 0,0517 | 0,0517 |
| **6. Расчет эффективности производственной программы** | | | | | | | | | | | | | | |
| За период с 01.04.2018 по 31.12.2018 | | | | | | | | | | | - | | | |
| За период с 01.01.2019 по 31.12.2019 | | | | | | | | | | | - | | | |
| За период с 01.01.2020 по 31.12.2020 | | | | | | | | | | | - | | | |
| За период с 01.01.2021 по 31.12.2021 - | | | | | | | | | | |  | | | |
| Итого эффективность производственной программы за весь срок реализации | | | | | | | | | | | - | | | |
| **7. Общий объем финансовых потребностей, направленных на реализацию производственной программы –** объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учтен в составе необходимой валовой выручки при расчете (корректировке) тарифов на тепловую энергию(мощность) ПАО «Т ПЛЮС» на период регулирования 2018-2021 гг. | | | | | | | | | | | | | | |
| **8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования** | | | | | | | | | | | | | | |
| Наименование показателя | | | | | | | | | | 2018 год | | | | |
| Объем подачи воды, тыс. куб.м. | | | | | | | | | | 21 80,811 | | | | |

».