|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | |
|  | | | | |
| 25.11.2022 г. | |  | 48/149 | |
|  | | | | |
|  | О внесении изменений в решение региональной службы по тарифам Нижегородской области  от 20 декабря 2019 г. № 65/29 «Об установлении ОБЩЕСТВУ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «БОР ТЕПЛОЭНЕРГО» (ИНН 5246043589),  г. Бор Нижегородской области, тарифов на горячую воду, поставляемую потребителям 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 «БОР ТЕПЛОЭНЕРГО»   
(ИНН 5246043589), г. Бор Нижегородской области, экспертного заключения   
рег. № в-913 от 22 ноября 2022 г.:

**1.** Внести в решение региональной службы по тарифам Нижегородской области от 20 декабря 2019 г. № 65/29 «Об установлении ОБЩЕСТВУ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «БОР ТЕПЛОЭНЕРГО»   
(ИНН 5246043589), г. Бор Нижегородской области, тарифов на горячую воду, поставляемую потребителям 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.** | **На территории городского округа город Бор Нижегородской области** | | | |
| **1.1.** | С 1 января по 31 декабря 2023 г. | - | 28,87 | 2501,55 |
| **1.2.** | С 1 января по 30 июня 2024 г. | - | 28,87 | 2501,55 |
| **1.3** | С 1 июля по 31 декабря 2024 г. | - | 30,66 | 2595,70 |
|  | **Население (с учетом НДС)** | | | |
| **1.4.** | С 1 января по 31 декабря 2023 г. | 171,45 |  |  |
| в том числе: | 34,64 | 3001,86 |
| **1.5.** | С 1 января по 30 июня 2024 г. | 171,45 |  |  |
| в том числе: | 34,64 | 3001,86 |
| **1.6.** | С 1 июля по 31 декабря 2024 г. | 178,75 |  |  |
| в том числе: | 36,79 | 3114,84 |
| **2.** | **На территории городского округа город Кулебаки Нижегородской области** | | | |
| **2.1.** | С 1 января по 31 декабря 2023 г. | - | 29,13 | 2522,39 |
| **2.2.** | С 1 января по 30 июня 2024 г. | - | 29,13 | 2522,39 |
| **2.3** | С 1 июля по 31 декабря 2024 г. | - | 30,96 | 2640,18 |
|  | **Население (с учетом НДС)** | | | |
| **2.4.** | С 1 января по 31 декабря 2023 г. | 220,01 |  |  |
| в том числе: | 34,96 | 3026,87 |
| **2.5.** | С 1 января по 30 июня 2024 г. | 220,01 |  |  |
| в том числе: | 34,96 | 3026,87 |
| **2.6.** | С 1 июля по 31 декабря 2024 г. | 230,85 |  |  |
| в том числе: | 37,15 | 3168,22 |

».

***1*.*2***. Таблицу пункта 3 решения изложить в следующей редакции:

«

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Периоды регулирования | Компонент на холодную воду (одноставочный), руб./м3 | Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал (одноставочный) |
| **1.** | С 1 января по 31 декабря 2023 г. | 26,57 | 2521,94 |
| **2.** | С 1 января по 30 июня 2024 г. | 26,57 | 2521,94 |
| **3.** | С 1 июля по 31 декабря 2024 г. | 28,24 | 2549,46 |
|  | **Население (с учетом НДС)** | | |
| **4.** | С 1 января по 31 декабря 2023 г. | - | - |
| **5.** | С 1 января по 30 июня 2024 г. | - | - |
| **6.** | С 1 июля по 31 декабря 2024 г. | - | - |

».

***1.3.*** Приложения 1 - 3 к решению изложить в новой редакции согласно Приложениям 1 - 3 к настоящему решению.

**2.** Тарифы на 2023 год, скорректированные подпунктами 1.1 и 1.2 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 1  к решению региональной службы  по тарифам Нижегородской области  от 25 ноября 2022 г. № 48/149  «ПРИЛОЖЕНИЕ 1  к решению региональной службы  по тарифам Нижегородской области  от 20 декабря 2019 г. № 65/29 |
| **ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА**  **ПО ОКАЗАНИЮ УСЛУГ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ**  **потребителям на территории городского округа город Бор Нижегородской области** | | | |

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 «БОР ТЕПЛОЭНЕРГО» (ИНН 5246043589) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Местонахождение  регулируемой организации | 606440, Нижегородская область, г. Бор, ул. Октябрьская, д. 84А, офис 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 год | | На период с 01.01.2021 по 31.12.2021 год | | | На период с 01.01.2022 по 31.12.2022 год | | | | На период с 01.01.2023 по 31.12.2023 год | | | | На период с 01.01.2024 по 31.12.2024 год | |
| Подано воды всего, тыс. м3, в том числе: | | | | 374,83 | | 179,84 | | | 350,82 | | | | 350,82 | | | | 350,82 | |
| *- населению,* | | | | *298,78* | | *137,24* | | | *288,16* | | | | *288,16* | | | | *288,16* | |
| *- бюджетным потребителям,* | | | | *65,54* | | *41,96* | | | *60,72* | | | | *60,72* | | | | *60,72* | |
| *- прочим потребителям,* | | | | *10,51* | | *0,64* | | | *1,94* | | | | *1,94* | | | | *1,94* | |
| *- 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 01.01.2020 по 31.12.2024 год | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 01.01.2020 по 31.12.2020 год | | Период с 01.01.2021 по 31.12.2021 год | | Период с 01.01.2022 по 31.12.2022 год | | | | Период с 01.01.2023 по 31.12.2023 год | | | | Период с 01.01.2024 по 31.12.2024 год | | |
| 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 | | | 0,0439 | | 0,0441 | | 0,0454 | | | 0,0456 | | | | 0,0456 |
| **6. Расчет эффективности производственной программы** | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| На период с 01.01.2020 по 31.12.2020 год | | | | | - | | | | | | | | | | | | | |
| На период с 01.01.2021 по 31.12.2021 год | | | | | - | | | | | | | | | | | | | |
| На период с 01.01.2022 по 31.12.2022 год | | | | | - | | | | | | | | | | | | | |
| На период с 01.01.2023 по 31.12.2023 год | | | | | - | | | | | | | | | | | | | |
| На период с 01.01.2024 по 31.12.2024 год | | | | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Итого эффективность производственной программы за весь период реализации | | | | | - | | | | | | | | | | | | | |
| **7. Общий объем финансовых потребностей, направленных на реализацию производственной программы на 2020-2024 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** | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | 2021 год | | | | | | | | |
| Объем подачи воды, тыс. куб. м | | | | | | | | | | 351,43 | | | | | | | | |

».

ПРИЛОЖЕНИЕ 2

к решению региональной службы   
по тарифам Нижегородской области

от 25 ноября 2022 г. № 48/149

«ПРИЛОЖЕНИЕ 2

к решению региональной службы   
по тарифам Нижегородской области

от 20 декабря 2019 г. № 65/29

|  |
| --- |
|  |
| **ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА**  **ПО ОКАЗАНИЮ УСЛУГ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ**  **потребителям на территории городского округа город Кулебаки**  **Нижегородской области** | |

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 «БОР ТЕПЛОЭНЕРГО» (ИНН 5246043589) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Местонахождение  регулируемой организации | 606440, Нижегородская область, г. Бор, ул. Октябрьская, д. 84А, офис 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 год | | На период с 01.01.2021 по 31.12.2021 год | | | На период с 01.01.2022 по 31.12.2022 год | | | | На период с 01.01.2023 по 31.12.2023 год | | | | На период с 01.01.2024 по 31.12.2024 год | |
| Подано воды всего, тыс. м3, в том числе: | | | | 96,80 | | 57,36 | | | 66,97 | | | | 66,97 | | | | 66,97 | |
| *- населению,* | | | | *68,49* | | *47,85* | | | *51,86* | | | | *51,86* | | | | *51,86* | |
| *- бюджетным потребителям,* | | | | *22,40* | | *8,41* | | | *14,20* | | | | *14,20* | | | | *14,20* | |
| *- прочим потребителям,* | | | | *5,91* | | *1,10* | | | *0,91* | | | | *0,91* | | | | *0,91* | |
| *- 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 01.01.2020 по 31.12.2024 год | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 01.01.2020 по 31.12.2020 год | | Период с 01.01.2021 по 31.12.2021 год | | Период с 01.01.2022 по 31.12.2022 год | | | | Период с 01.01.2023 по 31.12.2023 год | | | | Период с 01.01.2024 по 31.12.2024 год | | |
| 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 | | | 0,0611 | | 0,0611 | | 0,0611 | | | 0,0611 | | | | 0,0611 |
| **6. Расчет эффективности производственной программы** | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| На период с 01.01.2020 по 31.12.2020 год | | | | | - | | | | | | | | | | | | | |
| На период с 01.01.2021 по 31.12.2021 год | | | | | - | | | | | | | | | | | | | |
| На период с 01.01.2022 по 31.12.2022 год | | | | | - | | | | | | | | | | | | | |
| На период с 01.01.2023 по 31.12.2023 год | | | | | - | | | | | | | | | | | | | |
| На период с 01.01.2024 по 31.12.2024 год | | | | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Итого эффективность производственной программы за весь период реализации | | | | | - | | | | | | | | | | | | | |
| **7. Общий объем финансовых потребностей, направленных на реализацию производственной программы на 2020-2024 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** | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | 2021 год | | | | | | | | |
| Объем подачи воды, тыс. куб. м | | | | | | | | | | 64,47 | | | | | | | | |

».

ПРИЛОЖЕНИЕ 3

к решению региональной службы   
по тарифам Нижегородской области

от 25 ноября 2022 г. № 48/149

«ПРИЛОЖЕНИЕ 3

к решению региональной службы   
по тарифам Нижегородской области от 20 декабря 2019 г. № 65/29

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА**

**ПО ОКАЗАНИЮ УСЛУГ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ**

**потребителям на территории г. Нижнего Новгорода**

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 «БОР ТЕПЛОЭНЕРГО» (ИНН 5246043589) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Местонахождение  регулируемой организации | 606440, Нижегородская область, г. Бор, ул. Октябрьская, д. 84А, офис 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 год | | На период с 01.01.2021 по 31.12.2021 год | | | На период с 01.01.2022 по 31.12.2022 год | | | | На период с 01.01.2023 по 31.12.2023 год | | | | На период с 01.01.2024 по 31.12.2024 год | |
| Подано воды всего, тыс. м3, в том числе: | | | | 99,81 | | 90,98 | | | 80,20 | | | | 73,26 | | | | 73,26 | |
| *- населению,* | | | | *-* | | *-* | | | *-* | | | | *-* | | | | *-* | |
| *- бюджетным потребителям,* | | | | *99,81* | | *90,98* | | | *80,20* | | | | *73,26* | | | | *73,26* | |
| *- 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 01.01.2020 по 31.12.2024 год | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 01.01.2020 по 31.12.2020 год | | Период с 01.01.2021 по 31.12.2021 год | | Период с 01.01.2022 по 31.12.2022 год | | | | Период с 01.01.2023 по 31.12.2023 год | | | | Период с 01.01.2024 по 31.12.2024 год | | |
| 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 | | | 0,066 | | 0,066 | | 0,066 | | | 0,066 | | | | 0,066 |
| **6. Расчет эффективности производственной программы** | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| На период с 01.01.2020 по 31.12.2020 год | | | | | - | | | | | | | | | | | | | |
| На период с 01.01.2021 по 31.12.2021 год | | | | | - | | | | | | | | | | | | | |
| На период с 01.01.2022 по 31.12.2022 год | | | | | - | | | | | | | | | | | | | |
| На период с 01.01.2023 по 31.12.2023 год | | | | | - | | | | | | | | | | | | | |
| На период с 01.01.2024 по 31.12.2024 год | | | | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Итого эффективность производственной программы за весь период реализации | | | | | - | | | | | | | | | | | | | |
| **7. Общий объем финансовых потребностей, направленных на реализацию производственной программы на 2020-2024 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** | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | 2021 год | | | | | | | | |
| Объем подачи воды, тыс. куб. м | | | | | | | | | | 73,26 | | | | | | | | |

».