|  |
| --- |
|  |
|  |
| 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 1к 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 |

».