**1. Общая информация о регулируемой организации**

|  |  |
| --- | --- |
| Фирменное наименование юридического лица (согласно уставу регулируемой организации) | Муниципальное унитарное предприятие " Краснокамский водоканал" г. Краснокамска |
| Фамилия, имя и отчество руководителя регулируемой организации | Мосюр Петр Николаевич |
| Основной государственный регистрационный номер, дата его присвоения и наименование органа, принявшего решение о регистрации, в соответствии со свидетельством о государственной регистрации в качестве юридического лица | ИНН 5916033317 ОГРН 1175958039619,27.09.2017Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы №17 по Пермскому краю |
| Почтовый адрес регулируемой организации  | 617060 Пермский край, г. Краснокамск, ул. Промышленная д.5 |
| Адрес фактического местонахождения органов управления регулируемой организации | 617060 Пермский край, г. Краснокамск, ул. Промышленная д.5 |
| Контактные телефоны  | тел. 8(34273)2-49-04  |
| Официальный сайт регулируемой организации в сети «Интернет»  | mupvodokanal.com |
| Адрес электронной почты регулируемой организации | vodokanalkrk@yandex.ru |
| Режим работы регулируемой организации (абонентских отделов, сбытовых подразделений), в том числе часы работы диспетчерских служб |  Диспетчерская служба – круглосуточно тел.8(34273)2-49-06,остальные отделыпонедельник – пятница 08:00-17:00 |
| Вид регулируемой деятельности | Водоснабжение  |
| Протяженность водопроводных сетей (в однотрубном исчислении) (километров) | 149,5 |
| Количество подкачивающих насосных станций (штук) | 1 |

**2. Информация о тарифе на питьевую воду (питьевое водоснабжение) 2022 год**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование органа регулирования, принявшего решение об утверждении тарифа на питьевую воду (питьевое водоснабжение) | Министерство тарифного регулирования и энергетики Пермского края |
| Реквизиты (дата, номер) решения об утверждении тарифа на питьевую воду (питьевое водоснабжение) | Постановление №380 от 20.12.2021 |
| Величина установленного тарифа на питьевую воду (население и иные потребители), руб. (без НДС) | 42,20 | 45,20 |
| Срок действия установленного тарифа на питьевую воду (питьевое водоснабжение) | с 01.01.2022 по 30.06.2022 | с 01.07.2022 по 31.12.2022 |
| Источник официального опубликования решения об установлении тарифа на питьевую воду (питьевое водоснабжение) | Министерство тарифного регулирования и энергетики Пермского края |

**Форма 2.6. Информация о тарифах на подключение к централизованной системе**

**холодного водоснабжения 2022 год**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование органа регулирования, принявшего решение об утверждении тарифа на подключение к централизованной системе холодного водоснабжения | Министерство тарифного регулирования и энергетики Пермского края |
| Реквизиты (дата, номер) решения об утверждении тарифов на подключение к централизованной системе холодного водоснабжения | Постановление №88-тп от 20.10.2021 |
| Величина установленного тарифа на подключение к централизованной системе холодного водоснабжения | Ставка тарифа за подключаемую нагрузку водопроводной сети на покрытие расходов на подключение объектов заявителей к централизованной системе водоснабжения тыс.руб. за 1 куб.м/сут ставка тарифа (НДС не облагается) | 11,50 |
| Ставка тарифа на покрытие расходов на прокладку сетей водоснабжения от точки подключения объекта заявителя до точки подключения к централизованным сетям водоснабжения тыс.руб. за 1 п.км. (НДС не облагается): |
| Диаметром до 100 мм включительно | 5970,58 |
| Диаметром от 100 мм до 125 мм (включительно) | 6189,79 |
| Диаметром от 125 мм до 150 мм (включительно) | 6530,83 |
| Диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно) | 7234,16 |
| Диаметром от 200 мм до 250мм (включительно) | 7805,27 |
|  | Ставка тарифа на покрытие расходов на прокладку сетей водоснабжения (до 2Д 100мм включительно) от точки подключения объекта заявителя до точки подключения к централизованным сетям водоснабжения | 10008,23 |
|  | Диаметром от 2Д 100 мм до 2Д 125мм включительно  | 10275,05 |
|  | Диаметром от 2Д 125 мм до 2Д 150мм включительно | 10841,18 |
|  | Диаметром от 2Д 150 мм до 2Д 200мм включительно | 12004,72 |
|  | Диаметром от 2Д 200 мм до 2Д 250мм включительно | 12956,75 |
| Срок действия установленного тарифа на подключение к централизованной системе холодного водоснабжения | До 31.12.2022 |
| Источник официального опубликования решения об установлении тарифа на подключение к централизованной системе холодного водоснабжения | Министерство тарифного регулирования и энергетики Пермского края |

**7. Информация об основных показателях**

**финансово-хозяйственной деятельности регулируемой организации за 2021 год**

|  |  |
| --- | --- |
| 1) Выручка от регулируемой деятельности (тыс. рублей) (холодное водоснабжение) |  |
| 2) Себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности (тыс. рублей), включая:  |  |
| а) расходы на оплату холодной воды, приобретаемой у других организаций для последующей подачи потребителям, тыс. руб. |  |
| б) расходы на покупаемую электрическую энергию (мощность), используемую в технологическом процессе, тыс. руб. |  |
| средневзвешенная стоимость 1 кВт·ч (с учётом мощности), руб. |  |
| объём приобретения электрической энергии тыс. кВт·ч |  |
| в) расходы на химические реагенты, используемые в технологическом процессе, тыс. руб. |  |
| г) расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, (тыс. руб.), в том числе: |  |
| расходы на оплату труда основного производственного персонала, тыс. руб. |  |
| отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, тыс. руб. |  |
| д) расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала (тыс. руб.), в том числе: |  |
| расходы на оплату труда административно-управленческого персонала, тыс. руб. |  |
| отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала административно-управленческого персонала, тыс. руб. |  |
| е) расходы на амортизацию основных производственных средств, тыс. руб. |  |
| ж) расходы на аренду имущества, используемого для осуществления регулируемого вида деятельности, тыс. руб. |  |
| з) общепроизводственные расходы (тыс. руб.), в том числе отнесенные к ним: |  |
| Расходы на текущий ремонт, тыс. руб. |  |
| Расходы на капитальный ремонт, тыс. руб.  |  |
| и) общехозяйственные расходы (тыс. руб.), в том числе отнесенные к ним: |  |
| Расходы на текущий ремонт |  |
| Расходы на капитальный ремонт |  |
| к) расходы на капитальный и текущий ремонт основных производственных средств (в том числе информация об объемах товаров и услуг, их стоимости и способах приобретения у тех организаций, сумма оплаты услуг которых превышает 20 процентов суммы расходов по указанной статье расходов, тыс. руб. |  |
| л) расходы на услуги производственного характера, оказываемые по договорам с организациями на проведение регламентных работ в рамках технологического процесса (в том числе информация об объемах товаров и услуг, их стоимости и способах приобретения у тех организаций, сумма оплаты услуг которых превышает 20 процентов суммы расходов по указанной статье расходов), тыс. руб. |  |
| м) прочие расходы, которые подлежат отнесению к регулируемым видам деятельности в соответствии с основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 (Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru, 15.05.2013), тыс. руб. |  |
| 3) Чистая прибыль, полученной от регулируемого вида деятельности, с указанием размера ее расходования на финансирование мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации (тыс. рублей) |  |
| 4) Сведения об изменении стоимости основных фондов (в том числе за счет ввода в эксплуатацию (вывода из эксплуатации)), их переоценки (тыс. рублей) |  |
| 5) Валовая прибыль (убытки) от продажи товаров и услуг по регулируемому виду деятельности (тыс. рублей) |  |
| 6) Годовая бухгалтерская отчетность, включая бухгалтерский баланс и приложения к нему (раскрывается регулируемой организацией, выручка от регулируемой деятельности которой превышает 80 процентов совокупной выручки за отчетный год) |  |
| 7) Объем поднятой воды (тыс. куб. метров) |  |
| 8) Объем покупной воды (тыс. куб. метров) | 3179,257 |
| 9) Объем воды, пропущенной через очистные сооружения (тыс. куб. метров) |  |
| 10) Объем отпущенной потребителям воды (тыс. куб. метров), в том числе: | 2655,662 |
| Объем отпущенной потребителям воды, определенной по приборам учета), тыс. куб. метров | 1548,254 |
| Объем отпущенной потребителям воды, определенной расчетным путем (по нормативам потребления), тыс. куб. метров | 387,063 |
| 11) Потери воды в сетях (процентов) | 15,74 |
| 12) Среднесписочная численность основного производственного персонала (человек) |  |
| 13) Удельный расход электроэнергии на подачу воды в сеть (кВт·ч/куб. метр) |  |
| 14) Расход воды на собственные (в том числе хозяйственно-бытовые) нужды (процент объема отпуска воды потребителям) |  |
| 15) Показатель использования производственных объектов (по объему перекачки) по отношению к пиковому дню отчетного года (процентов) |  |

**8. Информация об основных потребительских характеристиках**

**регулируемых товаров и услуг регулируемых организаций и их соответствии установленным требованиям факт 2021 год**

|  |  |
| --- | --- |
| 1) Количество аварий на системах холодного водоснабжения (единиц на километр) |  |
| 2) Количество случаев ограничения подачи холодной воды по графику с указанием срока действия таких ограничений (менее 24 часов в сутки) |  |
| 3) Доля потребителей, затронутых ограничениями подачи холодной воды (процентов)  |  |
| 4) Общее количество проведенных проб качества воды по следующим показателям: |  |
| а) мутность |  |
| б) цветность |  |
| в) хлор остаточный общий |  |
| хлор остаточный связанный |  |
| хлор остаточный свободный |  |
| г) общие колиформные бактерии |  |
| д) термотолерантные колиформные бактерии |  |
| 5) Количество проведенных проб, выявивших несоответствие холодной воды санитарным нормам (предельно допустимой концентрации), по следующим показателям: |  |
| а) мутность |  |
| б) цветность |  |
| в) хлор остаточный общий |  |
| хлор остаточный связанный |  |
| хлор остаточный свободный |  |
| г) общие колиформные бактерии |  |
| д) термотолерантные колиформные бактерии |  |
| 6) Доля исполненных в срок договоров о подключении (процент общего количества заключенных договоров о подключении) |  |
| 7) Средняя продолжительность рассмотрения заявлений о подключении (дней) |  |

**9. Информация об инвестиционных программах и отчетах об их реализации**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование инвестиционной программы | Инвестиционная программа в сфере водоснабжения |
| Дата утверждения инвестиционной программы  | 18.12.2017 |
| Цели инвестиционной программы  | Достижение безаварийного холодного водоснабжения потребителей, снижение потерь при транспортировке воды |
| Наименование органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации, утвердившего инвестиционную программу | Региональная служба по тарифам Пермского края |
| Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу | Г.Краснокамск Краснокамское городское поселение |
| Сроки начала и окончания реализации инвестиционной программы | 2018-2022 |

**Потребности в финансовых средствах, необходимых**

**для реализации инвестиционной программы**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование мероприятия | Потребность в финансовых средствах  на 2021-2022 год,тыс. руб. | Источник финансирования |
| **Корректировка инвестиционной программы в 2021 -2022 году** |  | Собственные средства |
| Реконструкция наружных сетей холодного водоснабжения от ВНС по ул. Металлистов до ул. Шоссейная 650 п. м. (2021г.) | 13000 |
| Реконструкция наружных сетей холодного водоснабжения от ВНС по ул. Металлистов до ул. Шоссейная 520 п. м. (2022г) | 12634,2 |  |

**Показатели эффективности**

**реализации инвестиционной программы**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование мероприятия | Наименование показателей | Плановые значения целевых показателей инвестиционной программы | Фактические значения целевых показателей инвестиционной программы |
| Развитие системы водоснабжения, повышение качества услуг | Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды |  |  |
| Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды. |  |  |
| Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год,ед/км |  |  |
| Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть |  |  |
| Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт\*ч/м.куб |  |  |
| Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВт\*ч/м.куб |  |  |

**Информация об использовании инвестиционных средств за отчетный год**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименованиемероприятия | Сведения об использовании инвестиционных средств за отчетный год,тыс. руб. | Источник финансирования инвестиционной программы |
|  |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

**Внесение изменений в инвестиционную программу**

|  |  |
| --- | --- |
| Дата внесения изменений | Внесенные изменения |
|  |  |

**10. Информация о наличии (отсутствии) технической возможности подключения к централизованной системе холодного водоснабжения, а также о регистрации и ходе реализации заявок о подключении к централизованной системе холодного водоснабжения за 2021 год**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | I | II | III | IV | Всего |
| Количество поданных заявок о подключении к системе холодного водоснабжения  | 12 | 4 | 9 | 26 | 51 |
| Количество исполненных заявок о подключении к системе холодного водоснабжения в течение квартала | 12 | 1 | 8 | 26 | 47 |
| Количество заявок о подключении к централизованной системе холодного водоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении (с указанием причин) в течение квартала | 0 | 3 | 1 | 0 | 4 |
| Резерв мощности централизованной системы холодного водоснабжения в течение квартала, тыс.куб.м/сутки | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 |

**11. Информация об условиях, на которых осуществляется поставка регулируемых товаров и (или) оказание регулируемых услуг**

|  |  |
| --- | --- |
| Сведения об условиях публичных договоров поставок регулируемых товаров, оказания регулируемых услуг, в том числе договоров о подключении к централизованной системе холодного водоснабжения | Опубликованы на сайте: mupvodokanal.com |

**12. Информация о порядке выполнения технологических, технических и других мероприятий, связанных с подключением к централизованной системе холодного водоснабжения**

|  |  |
| --- | --- |
| Форма заявки о подключении к централизованной системе холодного водоснабжения | Опубликованы на сайте:mupvodokanal.com  |
| Перечень документов, представляемых одновременно с заявкой о подключении к централизованной системе холодного водоснабжения | Опубликованы на сайте:mupvodokanal.com  |
| Реквизиты нормативного правового акта, регламентирующего порядок действий заявителя и регулируемой организации при подаче, приеме, обработке заявки о подключении к централизованной системе холодного водоснабжения, принятии решения и уведомлении о принятом решении | Правила холодного водоснабжения и водоотведения, утверждённые Постановлением Правительства РФ от 29.07.2013 № 644 Постановление Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 644, ФЗ Российской Федерации от 07.12.2011 №416-ФЗ «О водоснабжении водоотведении», Постановление Правительства РФ от 13.05.2013 №406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Правила определения и предоставления технических условий подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения, утвержденными Постановлением Правительства РФ от 13.02.2006г. №83, Типовыми договорами в области холодного водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства РФ от 29.07.2013 №645. |
| Телефоны и адреса службы, ответственной за прием и обработку заявок о подключении к централизованной системе холодного водоснабжения | Производственный отдел8(34273)2-49-05Договорной отдел8(34273)2-49-06 |

**13. Информация о способах приобретения, стоимости и объемах товаров, необходимых для производства регулируемых товаров и (или) оказания регулируемых услуг регулируемой организацией**

|  |  |
| --- | --- |
| Сведения о правовых актах, регламентирующих правила закупки (положение о закупках) в регулируемой организации  | Положение о закупке товаров, работ, услуг МУП «Краснокамский водоканал» г. Краснокамска |
| Место размещения положения о закупках организации | Сайт предприятия: mupvodokanal.com |
| Планирование конкурсных процедур и результаты их проведения | Официальный сайт: www.zakupki.gov.ru |

**14. Информация о предложении регулируемой организации об установлении тарифов в сфере холодного водоснабжения на очередной период регулирования 2022 год**

|  |  |
| --- | --- |
| Предлагаемый метод регулирования | Метод индексации |
| Расчетная величина тарифов |  45,20 |
| Период действия тарифов | С 01.07.2022 по 31.12.2022 |
| Сведения о долгосрочных параметрах регулирования (в случае если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования) |  |
| Сведения о необходимой валовой выручке на соответствующий период тыс.руб. | 128040,6  |
| Годовой объем отпущенной потребителям воды тыс. м3 | 2930,16  |
| Размер недополученных доходов регулируемой организацией (при их наличии), исчисленный в соответствии с основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 № 406 (Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru,) |  |