**1. Общая информация о регулируемой организации**

|  |  |
| --- | --- |
| Фирменное наименование юридического лица (согласно уставу регулируемой организации) | Муниципальное унитарное предприятие "Водоканал" г. Подольска |
| Фамилия, имя и отчество руководителя регулируемой организации | Сёмин Михаил Михайлович |
| 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 5036029468 ОГРН 1035007201712,13.01.2003,Инспекция МНС России по г. Подольск Московской области |
| Почтовый адрес регулируемой организации  | 142105, Московская область, г. Подольск, ул. Пионерская, д.1-б |
| Адрес фактического местонахождения органов управления регулируемой организации | 142105, Московская область, г. Подольск, ул. Пионерская, д.1-б |
| Контактные телефоны  | тел. 8(4967)57-88-58, факс 8 (4967) 54-11-42 |
| Официальный сайт регулируемой организации в сети «Интернет»  | vodokanalpodolsk.ru |
| Адрес электронной почты регулируемой организации | mup@vodokanalpodolsk.ru |
| Режим работы регулируемой организации (абонентских отделов, сбытовых подразделений), в том числе часы работы диспетчерских служб | Центральная диспетчерская - круглосуточноЕдиное окно Службы сбыта –понедельник – пятница 08:00-20:00 |
| Вид регулируемой деятельности | Водоснабжение |
| Протяженность водопроводных сетей (в однотрубном исчислении) (километров) | 871,7 |
| Количество скважин (штук) | 180 |
| Количество подкачивающих насосных станций (штук) | 23 |

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

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование органа регулирования, принявшего решение об утверждении тарифа на питьевую воду (питьевое водоснабжение) | Комитет по ценам и тарифам Московской области |
| Реквизиты (дата, номер) решения об утверждении тарифа на питьевую воду (питьевое водоснабжение) | Распоряжение от 18.12.2020 № 334-Р |
| Величина установленного тарифа на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб. (с НДС) | 24,92 | 24,98 |
| Срок действия установленного тарифа на питьевую воду (питьевое водоснабжение) | с 01.01.2021 по 30.06.2021 | с 01.07.2021 по 31.12.2021 |
| Источник официального опубликования решения об установлении тарифа на питьевую воду (питьевое водоснабжение) | www.ktc.mosreg.ru |

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование органа регулирования, принявшего решение об утверждении тарифа на питьевую воду (питьевое водоснабжение) | Департамент экономической политики и развития города Москвы |
| Реквизиты (дата, номер) решения об утверждении тарифа на питьевую воду (питьевое водоснабжение) | Приказ от 30.11.2019 № 205-ТР |
| Величина установленного тарифа на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб. (с НДС) | 20,82 | 21,62 |
| Срок действия установленного тарифа на питьевую воду (питьевое водоснабжение) | с 01.01.2021 по 30.06.2021 | с 01.07.2021 по 31.12.2021 |
| Источник официального опубликования решения об установлении тарифа на питьевую воду (питьевое водоснабжение) | www.mos.ru/depr/ |

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

**холодного водоснабжения**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование органа регулирования, принявшего решение об утверждении тарифа на подключение к централизованной системе холодного водоснабжения | Комитет по ценам и тарифам Московской области |
| Реквизиты (дата, номер) решения об утверждении тарифов на подключение к централизованной системе холодного водоснабжения | Распоряжение от 10.12.2020 № 236-Р |
| Величина установленного тарифа на подключение к централизованной системе холодного водоснабжения | Ставка тарифа за подключаемую нагрузку с учётом расходов на организационные мероприятия, тыс. руб/м³/сут (без НДС): | 2,46 |
| Ставка тарифа за подключаемую нагрузку с учётом расходов на организационные мероприятия и фактическое присоединение (врезку) к существующей сети (для индивидуальных жилых домов и иных объектов с подключаемой нагрузкой до 2 м³/сут включительно), тыс. руб/м³/сут (без НДС): | 8,66 |
| Ставка тарифа за протяжённость водопроводной сети, тыс. руб./км (без НДС): |
| Наружным диаметром 40 мм и менее | 4 294,98 |
| Наружным диаметром от 40мм до 70 мм (включительно) | 4 790,05 |
| Наружным диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно) | 5 191,43 |
| Наружным диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно) | 6 138,08 |
| Наружным диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно) | 7 288,15 |
| Наружным диаметром от 200 мм до 250мм (включительно) | 8 778,35 |
| Срок действия установленного тарифа на подключение к централизованной системе холодного водоснабжения | До 31.12.2021 |
| Источник официального опубликования решения об установлении тарифа на подключение к централизованной системе холодного водоснабжения | http://ktc.mosreg.ru |

**7. Информация об основных показателях**

**финансово-хозяйственной деятельности регулируемой организации**

|  |  |
| --- | --- |
| 1) Выручка от регулируемой деятельности (тыс. рублей) (холодное водоснабжение) | 672 660 |
| 2) Себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности (тыс. рублей), включая:  | 721 641 |
| а) расходы на оплату холодной воды, приобретаемой у других организаций для последующей подачи потребителям |  |
| б) расходы на покупаемую электрическую энергию (мощность), используемую в технологическом процессе (с указанием средневзвешенной стоимости 1 кВт·ч), и объем приобретения электрической энергии | 167 263,284,8334647,342 |
| в) расходы на химические реагенты, используемые в технологическом процессе | 4 426,34 |
| г) расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала | 97 245,54 |
| д) расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала | 75 081,44 |
| е) расходы на амортизацию основных производственных средств | 63 134,88 |
| ж) расходы на аренду имущества, используемого для осуществления регулируемого вида деятельности |  |
| з) общепроизводственные расходы, в том числе отнесенные к ним  | 231 006,14 |
| Расходы на текущий ремонт |  |
| Расходы на капитальный ремонт  |  |
| и) общехозяйственные расходы, в том числе отнесенные к ним: | 58 483,81 |
| Расходы на текущий ремонт |  |
| Расходы на капитальный ремонт | 635,84 |
| 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 | 24 999,57 |
| 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) |  |
| 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) |  |
| 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) | 60 168 |
| 5) Валовая прибыль (убытки) от продажи товаров и услуг по регулируемому виду деятельности (тыс. рублей) | - 48 981 |
| 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) | 42 892 |
| 8) Объем покупной воды (тыс. куб. метров) |  |
| 9) Объем воды, пропущенной через очистные сооружения(тыс. куб. метров) | 9 054 |
| 10) Объем отпущенной потребителям воды, определенной по приборам учета и расчетным путем (по нормативам потребления) (тыс. куб. метров) | 32 480,23 |
| 11) Потери воды в сетях (процентов) | 21,26 |
| 12) Среднесписочная численность основного производственного персонала (человек) | 223 |
| 13) Удельный расход электроэнергии на подачу воды в сеть (кВт·ч/куб. метр) | 0,84 |
| 14) Расход воды на собственные (в том числе хозяйственно-бытовые) нужды (процент объема отпуска воды потребителям) | 3,98 |
| 15) Показатель использования производственных объектов (по объему перекачки) по отношению к пиковому дню отчетного года (процентов) | 90 |

**8. Информация об основных потребительских характеристиках**

**регулируемых товаров и услуг регулируемых организаций и их соответствии установленным требованиям**

|  |  |
| --- | --- |
| 1) Количество аварий на системах холодного водоснабжения (единиц на километр) | 0,14 |
| 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: | 12 458 |
| а) мутность | 2 702 |
| б) цветность | 2 702 |
| в) хлор остаточный общий | 1 616 |
| хлор остаточный связанный | 958 |
| хлор остаточный свободный | 958 |
| г) общие колиформные бактерии | 2 719 |
| д) термотолерантные колиформные бактерии | 2 719 |
| 5) Количество проведенных проб, выявивших несоответствие холодной воды санитарным нормам (предельно допустимой концентрации), по следующим показателям: | 138 |
| а) мутность | 67 |
| б) цветность |  |
| в) хлор остаточный общий |  |
| хлор остаточный связанный |  |
| хлор остаточный свободный |  |
| г) общие колиформные бактерии | 48 |
| д) термотолерантные колиформные бактерии | 23 |
| 6) Доля исполненных в срок договоров о подключении (процент общего количества заключенных договоров о подключении) | 100 |
| 7) Средняя продолжительность рассмотрения заявлений о подключении (дней) | 18 |

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

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование инвестиционной программы | Инвестиционная программа МУП «Водоканал» г. Подольск, осуществляющего деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения не территории г.о. Подольск Московской области, на 2021-2025 годы |
| Дата утверждения инвестиционной программы  | 20.11.2020 |
| Цели инвестиционной программы  | Обеспечение населения г. Подольска питьевой водой, соответствующей установленным санитарно-гигиеническим требованиям, в количестве, достаточном для удовлетворения жизненных потребностей и сохранения здоровья, а также обеспечение надежной эксплуатации систем канализации |
| Наименование органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации, утвердившего инвестиционную программу | Министерство энергетики Московской области |
| Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу | Администрация г.о. Подольск |
| Сроки начала и окончания реализации инвестиционной программы | 2021 год – 2025 год |

**Потребности в финансовых средствах, необходимых**

**для реализации инвестиционной программы**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование мероприятия | Потребность в финансовых средствах  на 2021год,тыс. руб. | Источник финансирования |
| 1. Строительство водовода от мкр. Львовский до водопроводной сети пос. Романцево | 23 346,66 | Амортизация |
| 2. Проектирование и строительство водоводов Д=160 мм, L= 1447,0 м и Д=110 мм, L=1056,5 м до с. Покров | 24 623,96 | Амортизация |
| 3. Мероприятия по оснащению многоквартирных жилых домов общедомовыми приборами учёта воды на базе технологии NB-NI биллинговой системы на основе 1С | 1 400,0 | Амортизация |

**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, % | 7,74 | 4,0 |
| Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, % | 4,26 | 3,10 |
| 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 | 0,186 | 0,14 |
| Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, % | 9,92 | 15,90 |
| Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт\*ч/м.куб | 0,474 | 0,43 |
| Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВт\*ч/м.куб | 0,34 | 0,29 |

**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 |
| 1 | 1. Строительство водовода от мкр. Львовский до водопроводной сети пос. Романцево | 7 701,78 | Амортизация |
| 2 | 2. Проектирование и строительство водоводов Д=160 мм, L= 1447,0 м и Д=110 мм, L=1056,5 м до с. Покров | 25 779,16 |
| 3 | 3. Мероприятия по оснащению многоквартирных жилых домов общедомовыми приборами учёта воды на базе технологии NB-NI биллинговой системы на основе 1С | 1 017,06 |

**Внесение изменений в инвестиционную программу**

|  |  |
| --- | --- |
| Дата внесения изменений | Внесенные изменения |
| 19.11.2021 | Внесены распоряжением Министерства энергетики Московской области № 334-р |

**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**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | I | II | III | IV | Всего |
| Количество поданных заявок о подключении к системе холодного водоснабжения  | 13 | 18 | 31 | 12 | 74 |
| Количество исполненных заявок о подключении к системе холодного водоснабжения в течение квартала | 13 | 18 | 31 | 12 | 74 |
| Количество заявок о подключении к централизованной системе холодного водоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении (с указанием причин) в течение квартала | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Резерв мощности централизованной системы холодного водоснабжения в течение квартала, куб.м/сутки | 1 880 | 1 485 | 777 | 998 | 998 |

**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:vodokanalpodolsk.ru |

**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:vodokanalpodolsk.ru |
| Перечень документов, представляемых одновременно с заявкой о подключении к централизованной системе холодного водоснабжения | Опубликованы на сайте:vodokanalpodolsk.ru |
| 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, [Постановление Правительства РФ от 9 августа 2017 г. N 955 "Об установлении особенностей оказания услуг по подключению (технологическому присоединению) объектов капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения в электронной форме на территории Московской области и гг. Москвы и Санкт-Петербурга в 2017 - 2021 годах" (с изменениями и дополнениями)](https://base.garant.ru/71743636/), Постановление  Правительства Московской области от 30.12.2016 № 1027/47 «Об утверждении Порядка взаимодействия при выдаче технических условий, информации о плате за присоединение, заключении договоров о подключении (технологическом присоединении) к сетям теплоснабжения, горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и водоотведения в Московской области». |
| Телефоны и адреса службы, ответственной за прием и обработку заявок о подключении к централизованной системе холодного водоснабжения | Производственный отдел+7(4967) 57-56-78 |

**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 «Водоканал» г. Подольска |
| Место размещения положения о закупках организации | Сайт предприятия:vodokanalpodolsk.ru |
| 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**

|  |  |
| --- | --- |
| Предлагаемый метод регулирования | индексация |
| Расчетная величина тарифов | 24,98 | 25,78 |
| Период действия тарифов | с 01.01.2022 по 30.06.2022 | 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 | 656 690,6 |
| Годовой объем отпущенной потребителям воды | 31 050,3 |
| 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, 15.05.2013) |  |
| Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенном 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, 15.05.2013) | 0 |