**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 | Битиев Алексей Валерьевич |
| 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 | pdls\_vodokanal@mosreg.ru |
| Режим работы регулируемой организации (абонентских отделов, сбытовых подразделений), в том числе часы работы диспетчерских служб | Центральная диспетчерская - круглосуточноЕдиное окно Службы сбыта –понедельник – пятница 08:00-17:00 |
| Вид регулируемой деятельности | Водоснабжение |
| Протяженность водопроводных сетей (в однотрубном исчислении) (километров) | 921,32 |
| Количество скважин (штук) | 182 |
| Количество подкачивающих насосных станций (штук) | 60 |

**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 11.12.2023 № 254-Р |
| Величина установленного тарифа на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб. (с НДС) | 27,34 | 29,56 |
| Срок действия установленного тарифа на питьевую воду (питьевое водоснабжение) | с 01.01.2024 по 30.06.2024 | с 01.07.2024 по 31.12.2024 |
| 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 07.12.2023 № ДПР-ТР-271 |
| Величина установленного тарифа на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб. (с НДС) | 23,44 | 27,52 |
| Срок действия установленного тарифа на питьевую воду (питьевое водоснабжение) | с 01.01.2024 по 30.06.2024 | с 01.07.2024 по 31.12.2024 |
| Источник официального опубликования решения об установлении тарифа на питьевую воду (питьевое водоснабжение) | www.mos.ru/depr/ |

**Форма 2.1. 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 от24.11.2023 № 222-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): | 2,92 |
| 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): | 10,16 |
| Ставка тарифа за протяжённость водопроводной сети, прокладываемой открытым способом, тыс. руб./км (без НДС): |
| Наружным диаметром 40 мм и менее | 5 701,84 |
| Наружным диаметром от 40мм до 70 мм (включительно) | 6 276,55 |
| Наружным диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно) | 6 803,58 |
| Наружным диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно) | 7 952,08 |
| Наружным диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно) | 9 246,00 |
| Наружным диаметром от 200 мм до 250мм (включительно) | 11 306,91 |
| Срок действия установленного тарифа на подключение к централизованной системе холодного водоснабжения | До 31.12.2024 |
| Источник официального опубликования решения об установлении тарифа на подключение к централизованной системе холодного водоснабжения | http://ktc.mosreg.ru |

**3. Информация об основных показателях**

**финансово-хозяйственной деятельности регулируемой организации**

|  |  |
| --- | --- |
| 1) Выручка от регулируемой деятельности (тыс. рублей)(холодное водоснабжение) | 789 892,10  |
| 2) Себестоимость производимых товаров(оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности (тыс. рублей), включая:  | 1 274 600,46 |
| а) расходы на оплату холодной воды, приобретаемой у других организаций для последующей подачи потребителям | 0,00 |
| б) расходы на покупаемую электрическую энергию (мощность), используемую в технологическом процессе (с указанием средневзвешенной стоимости 1 кВт·ч), и объем приобретения э/э | 186 254,0 |
| в) расходы на химические реагенты, используемые в технологическом процессе | 6 090,0 |
| г) расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала | 258 215,70 |
| д) расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала | 114 782,10 |
| е) расходы на амортизацию основных производственных средств | 99 270,60 |
| ж) расходы на аренду имущества, используемого для осуществления регулируемого вида деятельности | 9,68 |
| з) общепроизводственные расходы, в том числе отнесенные к ним  | 246 781,00 |
| Расходы на текущий ремонт | 66 114,50 |
| Расходы на капитальный ремонт  | 33 121,56 |
| и) общехозяйственные расходы, в том числе отнесенные к ним расходы на текущий и капитальный ремонт | 0,00 |
| 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 | - |
| 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) | 1 072,341 |
| м) прочие расходы, которые подлежат отнесениюк регулируемым видам деятельности всоответствии с основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения |  |
| 3) Чистая прибыль, полученной от регулируемого вида деятельности, с указанием размера ее расходования на финансирование мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации(тыс. рублей) | -47 347,60 |
| 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) | 603 637,40 |
| 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) | <https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&guid=dff2232f-623c-4e50-a23c-53c54f50da0c> |
| 7) Объем поднятой воды (тыс. куб. метров) | 42 754,480 |
| 8) Объем покупной воды (тыс. куб. метров) | 0,00 |
| 9) Объем воды, пропущенной через очистные сооружения (тыс. куб. м.) | 33 394,936 |
| 10) Объем отпущенной потребителям воды, определенной по приборам учета и расчетным путем (по нормативам потребления) (тыс. куб. м.) | 28 586,187/4 808,749 |
| 11) Потери воды в сетях (процентов) | 18,90 |
| 12) Среднесписочная численность основного производственного персонала (человек) | 464 |
| 13) Удельный расход электроэнергии на подачу воды в сеть (кВт·ч/куб. метр) | 0,82 |
| 14) Расход воды на собственные (в том числе хозяйственно-бытовые) нужды (процент объема отпуска воды потребителям) | 5,21 |
| 15) Показатель использования производственных объектов (по объему перекачки) по отношению к пиковому дню отчетного года (процентов) |  |

**4. Информация об основных потребительских характеристиках**

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

|  |  |
| --- | --- |
| 1) Количество аварий на системах холодного водоснабжения (единиц на километр) | 0,17 |
| 2) Количество случаев ограничения подачи холодной воды по графику с указанием срока действия таких ограничений (менее 24 часов в сутки) | 0 |
| 3) Доля потребителей, затронутых ограничениями подачи холодной воды (процентов)  | 0 |
| 4) Общее количество проведенных проб качества воды по следующим показателям: |  |
| а) мутность | 2 685 |
| б) цветность | 2 685 |
| в) хлор остаточный общий | 480 |
| хлор остаточный связанный | 480 |
| хлор остаточный свободный | 480 |
| г) общие колиформные бактерии | 2 489 |
| д) E.coli | 2 489 |
| 5) Количество проведенных проб, выявивших несоответствие холодной воды санитарным нормам (предельно допустимой концентрации), по следующим показателям: |  |
| а) мутность | 21 |
| б) цветность | 0 |
| в) хлор остаточный общий | 0 |
| хлор остаточный связанный | 0 |
| хлор остаточный свободный | 0 |
| г) общие колиформные бактерии | 55 |
| д) E.coli | 15 |
| 6) Доля исполненных в срок договоров о подключении (процент общего количества заключенных договоров о подключении) | 100 |
| 7) Средняя продолжительность рассмотрения заявлений о подключении (дней) | 14 |

**5. 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 в редакции 20.11.2024 |
| 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 жилищно-коммунального хозяйства 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 2024год,тыс. руб. | Источник финансирования |
| vodokanalpodolsk.ru/sites/default/files/perechen\_meropriyatiy\_ip\_so\_stoimostyu.dok | 490 525,09 | Собственные средства (амортизация), заёмные средства, прочие |

**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, % | 7,56 | 3,7 |
| Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, % | 3,54 | 2,9 |
| Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, % | 9,92 | 13,7 |
| Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт\*ч/м.куб | 0,47 | 0,47 |
| Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВт\*ч/м.куб | 0,31 | 0,24 |

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименованиемероприятия | Сведения об использовании инвестиционных средств за отчетный 2024 год,тыс. руб. | Источник финансирования инвестиционной программы |
| 1 квартал | 2 квартал | 3 квартал | 4 квартал |
| 1 | Строительство водовода от мкр. Львовский до водопроводной сети пос. Романцево:4.4.1. Строительство водовода D=225 мм L=2923,5 п.м. от мкр. Львовский до д. Алтухово | 372,5 | 3 556,6 | 6 151,3 | 20 081,1 | Амортизация  |
| 2 | Строительство водовода от д. Булатово до д. Кутьино, Д=160 мм, L=2896,0 п.м | - | 610,5 | 6 118,5 | 4 687,5 | Амортизация |
| 3 | Модернизация насосной станции 2-го подъема ВЗУ «Володарский» производительностью 20000 м3/сут | - | 8,7 | 3 532,2 | 1 458,9 | АмортизацияПрочие |
| 4 | Модернизация магистральных водоводов от ВЗУ Деснинский до дюкера через р. Десна Д=630 мм, L=1032 п.м | - | - | - | - | Заемные средства |
| 5 | Модернизация водовода от СНТ "Надежда" до скв. 8 вблизи д. Бережки (1 этап: Д=315 мм, L=782 п.м.; 2 этап: Д=315 мм, L=716 п.м.; 3 этап: Д=315 мм, L=460 п.м.; 4 этап: Д=315 мм, L=207 п.м.) | 146,2 | - | - | - | АмортизацияПрочие |
| 6 | Проектирование и строительство комплекса сооружений водоподготовки для Деснинского водозаборного узла вблизи д. Армазово производительностью 46 000 м3/сут | - | - | 678,5 | - | Заемные средства |
| 7 | Строительство встроенной газовой котельной для нужд водопроводных сооружений Деснинского ВЗУ по адресу: г.Москва, Рязановское поселение, вблизи д. Армазово |  | 600,0 | - | 2 042,2 | Амортизация |
| 8 | Монтаж системы видеонаблюдения на объектах водоснабжения: ПВНС, ВЗУ Поливаново-Александровкий, ВЗУ Деснинский, ВЗУ Лучинское  | - | - | 199,7 | - | Амортизация |

**Внесение изменений в инвестиционную программу**

|  |  |
| --- | --- |
| Дата внесения изменений | Внесенные изменения |
| 20.11.2024 №265-РВ | Распоряжение Министерства ЖКХ Московской области «Об утверждении инвестиционной программы МУП "Водоканал" Г.о. Подольск в сфере ВС и ВО на 2021-2025 годы» |

**6. 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  | 25 | 24 | 34 | 18 | 101 |
| Количество исполненных заявок о подключении к системе холодного водоснабжения в течение квартала | 25 | 24 | 34 | 18 | 101 |
| 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 | 978,35 | 828,12 | 25,50 | 121,86 | 121,86 |

**7. 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 | http://vodokanalpodolsk.ru/sites/default/files/dogovor\_vodosnabgenie\_fl.pdf http://vodokanalpodolsk.ru/sites/default/files/dogovor\_podkluchenia\_voda\_fl.pdf |

**8. 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 | http://vodokanalpodolsk.ru/sites/default/files/3\_forma\_zayavleniya\_na\_dogovor\_hvs\_fiz.docx |
| Перечень документов, представляемых одновременно с заявкой о подключении к централизованной системе холодного водоснабжения | http://vodokanalpodolsk.ru/content/perechen-dokumentov-dlya-zaklyucheniya-dogovorov |
| 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 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 - 2023 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», Распоряжение Министерства энергетики Московской области от 16.11.2022 № 362-Р [**«Об утверждении Порядка взаимодействия при предоставлении услуг по подключению (технологическому присоединению) объектов капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения на территории Московской области»**](http://vodokanalpodolsk.ru/sites/default/files/rasporyazhenie_no_362_r_ot_16_11_2022.pdf) |
| Телефоны и адреса службы, ответственной за прием и обработку заявок о подключении к централизованной системе холодного водоснабжения | Производственно-технический отдел+7(4967) 57-56-78 |

**9. 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  | Федеральный закон от 05 апреля 2013 г. №44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»;Федеральный закон от 18 июля 2011 г. №223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» |
| Место размещения положения о закупках организации | http://vodokanalpodolsk.ru/book/polozhenie-o-zakupke |
| Планирование конкурсных процедур и результаты их проведения | Официальный сайт: www.zakupki.gov.ru |

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

|  |  |
| --- | --- |
| Предлагаемый метод регулирования | Метод индексации |
| Расчетная величина тарифов |  |
| Период действия тарифов | 01.01.2024 - 31.12.2028 |
| Сведения о долгосрочных параметрах регулирования (в случае если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования) | Устанавливаются Комитетом по ценам и тарифам Московской области |
| Сведения о необходимой валовой выручке на соответствующий период, тыс.руб. | 746 469,74 |
| Годовой объем отпущенной потребителям воды, тыс.м3 | 33 395,00 |
| 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), тыс.руб. | 49 742,00 |
| 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 |