ФОРМЫ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ИНФОРМАЦИИ,

ПОДЛЕЖАЩЕЙ РАСКРЫТИЮ, ОРГАНИЗАЦИЯМИ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИМИ

ГОРЯЧЕЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ ЗА 2017 год

Форма 2.1. Общая информация о регулируемой организации

|  |  |
| --- | --- |
| Фирменное наименование юридического лица (согласно уставу регулируемой организации) | Муниципальное унитарное предприятие «Тепловодоканал» |
| Фамилия, имя и отчество (при наличии) руководителя регулируемой организации | Павлов Дмитрий Васильевич |
| 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 | 1028601355430 13.05.1998г. Инспекция МНС РФ по г. Мегиону, Ханты-Мансийского автономного округа |
| Почтовый адрес регулируемой организации | 620680, РФ, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Мегион, ул. Нефтепромышленная, 2 |
| Адрес фактического местонахождения органов управления регулируемой организации | 620680, РФ, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Мегион, ул. Нефтепромышленная, 2 |
| Контактные телефоны | (34643) 49-293, 47-400 |
| Официальный сайт регулируемой организации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" | <https://tvkmegion.ru/> |
| Адрес электронной почты регулируемой организации | tvkmn@mail.ru |
| Режим работы регулируемой организации (абонентских отделов, сбытовых подразделений), в том числе часы работы диспетчерских служб | 8.00 – 16.12Диспетчерская служба - круглосуточно |
| Вид регулируемой деятельности | Горячее водоснабжение |
| Протяженность водопроводных сетей (в однотрубном исчислении) (километров) | 22,2 |
| Количество центральных тепловых пунктов (штук) | 21 |

Форма 2.2. Информация о тарифах на горячую воду

(горячее водоснабжение)

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование органа регулирования, принявшего решение об утверждении тарифа на горячую воду(горячее водоснабжение) | Региональная служба по тарифам Ханты- Мансийского автономного округа  |
| Реквизиты (дата, номер) решения об утверждении тарифа на горячую воду (горячее водоснабжение) | 08 декабря 2016 года № 161-нп |
| Величина установленного тарифа на горячую воду (горячее водоснабжение) | С 01.01.по 30.06.2017 – 118,28 руб/м3 :С 01.07. по 31.12.2017 -123,01 руб/м3 |
| Срок действия установленного тарифа на горячую воду (горячее водоснабжение) |
| Источник официального опубликования решения об установлении тарифа на горячую воду (горячее водоснабжение) |  1.Официальный сайт Региональной службы по тарифам Ханты- Мансийского автономного округа. 2. Официальный сайт МУП « Тепловодоканал» |

Форма 2.3. Информация об основных

показателях финансово-хозяйственной деятельности

регулируемой организации

|  |  |
| --- | --- |
| Выручка от регулируемой деятельности (тыс. рублей) | 89697,8 |
| Себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по виду регулируемой деятельности (тыс. рублей), включая: | 97444,13 |
| - расходы на покупаемую тепловую энергию (мощность), используемую для горячего водоснабжения | - |
| - расходы на тепловую энергию, производимую с применением собственных источников и используемую для горячего водоснабжения | 11419,76 |
| - расходы на покупаемую холодную воду, используемую для горячего водоснабжения | - |
| - расходы на холодную воду, производимую с применением собственных источников водозабора (скважин) и используемую для горячего водоснабжения | 25032,45 |
| - расходы на покупаемую электрическую энергию (мощность), используемую в технологическом процессе (с указанием средневзвешенной стоимости 1 кВт · ч), и объем приобретения электрической энергии | 17836,52 |
| - расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала | 13162,48 |
| - расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала | 6125,88 |
| - расходы на амортизацию основных производственных средств | 7592,93 |
| - расходы на аренду имущества, используемого для осуществления регулируемого вида деятельности | 869,10 |
| - общепроизводственные расходы, в том числе, отнесенные к ним расходы на текущий и капитальный ремонт; | 13721,09 |
| - общехозяйственные расходы, в том числе, отнесенные к ним расходы на текущий и капитальный ремонт | 1152,30 |
| - 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) | 307,1 |
| - 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) | 400,29 |
| - прочие расходы, которые подлежат отнесению на регулируемые виды деятельности в соответствии с Основами ценообразования | - |
| Чистая прибыль, полученная от регулируемого вида деятельности, с указанием размера ее расходования на финансирование мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации (тыс. рублей) | -7746,33 |
| Сведения об изменении стоимости основных фондов (в том числе, за счет их ввода в эксплуатацию (вывода из эксплуатации), их переоценке (тыс. рублей) | - |
| Валовая прибыль (убытки) от продажи товаров и услуг по регулируемому виду деятельности (тыс. рублей) | - |
| 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) | [http://tvkmegion.ru/documents/buh\_2017.pdf](file:///C%3A%5CUsers%5CDementievaOV%5CAppData%5CLocal%5CMicrosoft%5CWindows%5CTemporary%20Internet%20Files%5CContent.MSO%5CEE2E9A22.xls#RANGE!G47) |
| Объем покупаемой холодной воды, используемой для горячего водоснабжения (тыс. куб. метров) | - |
| Объем холодной воды, получаемой с применением собственных источников водозабора (скважин) и используемой для горячего водоснабжения (тыс. куб. метров)  | 745,023 |
| Объем покупаемой тепловой энергии (мощности), используемой для горячего водоснабжения (тыс. Гкал. (Гкал/ч)) | 0 |
| Объем тепловой энергии, производимой с применением собственных источников и используемой для горячего водоснабжения (тыс. Гкал) | 52,038 |
| Потери воды в сетях (процентов) | 10 |
| Среднесписочная численность основного производственного персонала (человек) | 22,9 |
| Удельный расход электроэнергии на подачу воды в сеть (тыс. кВт.ч/тыс. куб. метров) | 5,44 |

Форма 2.8. Информация об основных потребительских

характеристиках регулируемых товаров и услуг регулируемой

организации и их соответствии установленным требованиям

|  |  |
| --- | --- |
| Количество аварий на системах горячего водоснабжения (единиц на километр) | 0 |
| Количество часов (суммарно за календарный год), превышающих допустимую продолжительность перерыва горячей воды | 186 |
| Доля потребителей, затронутых ограничениями подачи горячей воды (процентов) | 3 |
| Общее количество проведенных проб качества воды  | 4220 |
| Количество проведенных проб, выявивших несоответствие горячей воды санитарным нормам  | 183 |
| Доля исполненных в срок договоров о подключении (процент общего количества заключенных договоров о подключении) | 100 |
| Средняя продолжительность рассмотрения заявлений о подключении (дней) | 12 |

Форма 2.9. Информация о наличии (отсутствии)

технической возможности подключения к централизованной

системе горячего водоснабжения, а также о регистрации

и ходе реализации заявок о подключении к централизованной

системе горячего водоснабжения

|  |  |
| --- | --- |
| Количество поданных заявок о подключении к централизованной системе горячего водоснабжения  | 1 |
| Количество исполненных заявок о подключении к централизованной системе горячего водоснабжения  | 1 |
| Количество заявок о подключении к централизованной системе горячего водоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении (с указанием причин) | 0 |
| Резерв мощности централизованной системы горячего водоснабжения  | 1,83 Гкал/час |

Форма 2.10. 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 горячего водоснабжения | http://tvkmegion.ru/potrebitelyam/zayavleniya/ |

Форма 2.11. Информация о порядке выполнения

технологических, технических и других мероприятий,

связанных с подключением к централизованной системе

горячего водоснабжения

|  |  |
| --- | --- |
| Форма заявки о подключении к централизованной системе горячего водоснабжения | https://tvkmegion.ru/potrebitelyam/zayavleniya/ |
| Перечень документов, представляемых одновременно с заявкой о подключении к централизованной системе горячего водоснабжения | 1. Ситуационный план расположения объекта с привязкой к территории населенного пункта2. Свидетельство на право собственности3. Копия постановления об отводе земельного участка4. Копия разрешения на строительство5. Планируемая величина подключаемой нагрузки на отопление, водоснабжение, водоотведение зданияВ случае отсутствия нагрузок данные для их расчета:Для жилых зданийПлощадь здания\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_м2Количество проживающих \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_-\_\_чел.Для зданий другого назначения:Объем здания по наружному обмеру\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_м3Количество работающих\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_чел. |
| Реквизиты нормативного правового акта, регламентирующего порядок действий заявителя и регулируемой организации при подаче, приеме, обработке заявки о подключении к централизованной системе горячего водоснабжения, принятии решения и уведомлении о принятом решении | Постановление правительства РФ №83 от 13.02.2006 Об утверждении Правил определения и предоставления технических условий подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения и Правил подключения объекта капитального строительства к сетяминженерно-технического обеспечения |
| Телефоны и адреса службы, ответственной за прием и обработку заявок о подключении к централизованной системе горячего водоснабжения | (34643) 49-293, 47-400 (внутр.119)Производственно-технический отдел |

Форма 2.12. 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 | http://tvkmegion.ru/zakupki/ |
| Место размещения положения о закупках регулируемой организации | http://tvkmegion.ru/zakupki/ |
| Сведения о планировании конкурсных процедур и результатах их проведения | http://tvkmegion.ru/zakupki/ |

Форма 2.13. Информация о предложении регулируемой

организации об установлении тарифов в сфере горячего водоснабжения

 на очередной период регулирования

|  |  |
| --- | --- |
| Предлагаемый метод регулирования | Метод индексации установленных тарифов  |
| Расчетная величина тарифов | 158,006 руб/ м3 |
| Период действия тарифов | С 01.01.по 30.06.2018 – 154,90 руб/м3 :С 01.07. по 31.12.2018 -161,10 руб/м3 |
| Сведения о долгосрочных параметрах регулирования (в случае если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования) | http://tvkmegion.ru/potrebitelyam/tarif/ |
| Сведения о необходимой валовой выручке на соответствующий период, в том числе, с разбивкой по годам | 2018 год – предложено предприятием НВВ – 125695,4 тыс/рублей  |
| Годовой объем отпущенной потребителям воды | 795,51 тыс/ м3 |
| Размер недополученных доходов регулируемой организации (при их наличии), исчисленный в соответствии с Основами ценообразования | - |
| Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенный в соответствии с Основами ценообразования | - |