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](mailto:tkvmn@mail.ru) |
| Режим работы регулируемой организации (абонентских отделов, сбытовых подразделений), в том числе часы работы диспетчерских служб | 8.00 – 16.12  Диспетчерская 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:\Users\DementievaOV\AppData\Local\Microsoft\Windows\Temporary%20Internet%20Files\Content.MSO\EE2E9A22.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 пункта  2. Свидетельство на право собственности  3. Копия постановления об отводе земельного участка  4. Копия разрешения на строительство  5. Планируемая величина подключаемой нагрузки на отопление, водоснабжение, водоотведение здания  В случае отсутствия нагрузок данные для их расчета:  Для жилых зданий  Площадь здания\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_м2  Количество проживающих \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_-\_\_чел.  Для зданий другого назначения:  Объем здания по наружному обмеру\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_м3  Количество 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 сетям  инженерно-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 | - |