Приложение N 2

к приказу ФАС России

от 19.06.2017 N 792/17

ФОРМЫ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ИНФОРМАЦИИ,

ПОДЛЕЖАЩЕЙ РАСКРЫТИЮ, ОРГАНИЗАЦИЯМИ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИМИ

ХОЛОДНОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ

Форма 2.1. Общая информация о регулируемой организации

|  |  |
| --- | --- |
| Фирменное наименование юридического лица (согласно уставу регулируемой организации) | Закрытое акционерное общество имени Калинина |
| Фамилия, имя и отчество (при наличии) руководителя регулируемой организации | Камышников Александр Алексеевич |
| 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 | 1025603181196 от 03.12.2002г., Администрация Ташлинского района Оренбургской области. |
| Почтовый адрес регулируемой организации | РФ, 461185, Оренбургская область, Ташлинский район, п. Калинин, ул. Центральная, д. 2. |
| Адрес фактического местонахождения органов управления регулируемой организации | РФ, 461185, Оренбургская область, Ташлинский район, п. Калинин, ул. Центральная, д. 2. |
| Контактные телефоны | +7(35347)2-43-17 |
| Официальный сайт регулируемой организации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" | ----- |
| Адрес электронной почты регулируемой организации | Zaok56@ya.ru |
| Режим работы регулируемой организации (абонентских отделов, сбытовых подразделений), в том числе часы работы диспетчерских служб | Пн, Вт, Ср, Чт, Пт. 09.00-17.00. |
| Вид регулируемой деятельности | Водоснабжение |
| Протяженность водопроводных сетей (в однотрубном исчислении) (километров) | 50 км. |
| Количество скважин (штук) | 10 |
| Количество подкачивающих насосных станций (штук) | 2 |

Форма 2.2. Информация о тарифах на питьевую воду

(питьевое водоснабжение)

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование органа регулирования, принявшего решение об утверждении тарифа на питьевую воду (питьевое водоснабжение) | Администрация Ташлинского района |
| Реквизиты (дата, номер) решения об утверждении тарифа на питьевую воду (питьевое водоснабжение) | **Постановление администрации Ташлинского района от 20.12.2016 № 888п (в ред. от 25.01.2018 № 52п)** |
| Величина установленного тарифа на питьевую воду (питьевое водоснабжение) | 01.01.2017-30.06.2017 – 10,92 руб/м3  01.07.2017-31.12.2017 – 14,09 руб/м3 |
| Срок действия установленного тарифа на питьевую воду (питьевое водоснабжение) | 01.01.2017-30.06.2017  01.07.2017-31.12.2017 |
| Источник официального опубликования решения об установлении тарифа на питьевую воду (питьевое водоснабжение) | **Сайт Ташлинского района** [**http://www.tl.orb.ru/norm%20akt\_postanovlenie\_2018.html**](http://www.tl.orb.ru/norm%20akt_postanovlenie_2018.html) |

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 | - |
| Реквизиты (дата, номер) решения об утверждении тарифа на подключение к централизованной системе холодного водоснабжения | - |
| Величина установленного тарифа на подключение к централизованной системе холодного водоснабжения | - |
| Срок действия установленного тарифа на подключение к централизованной системе холодного водоснабжения | - |
| Источник официального опубликования решения об установлении тарифа на подключение к централизованной системе холодного водоснабжения | - |

Форма 2.7. Информация об основных

показателях финансово-хозяйственной деятельности

регулируемой организации

|  |  |
| --- | --- |
| Выручка от регулируемой деятельности (тыс. рублей) | 450,063 |
| Себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по виду регулируемой деятельности (тыс. рублей), включая: | 1601,690 |
| - расходы на оплату холодной воды, приобретаемой у других организаций для последующей подачи потребителям | -0 |
| - расходы на покупаемую электрическую энергию (мощность), используемую в технологическом процессе (с указанием средневзвешенной стоимости 1 кВт · ч), и объем приобретения электрической энергии | 323,259 |
| - расходы на химические реагенты, используемые в технологическом процессе | 0 |
| - расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала | 592,013 |
| - расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала | 32,531 |
| - расходы на амортизацию основных производственных средств | 0 |
| - расходы на аренду имущества, используемого для осуществления регулируемого вида деятельности | 0 |
| - общепроизводственные расходы, в том числе, отнесенные к ним расходы на текущий и капитальный ремонт; | 467,363 |
| - общехозяйственные расходы, в том числе, отнесенные к ним расходы на текущий и капитальный ремонт | 186,523 |
| - 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) | 0 |
| - 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) | 0 |
| - прочие расходы, которые подлежат отнесению на регулируемые виды деятельности в соответствии с [Основами](consultantplus://offline/ref=3C658C52B785DFCBB01E1CB19691A2BB4B837A30118C99343A7DE23534241997E63030401E5C61ADV53CE) ценообразования | 0 |
| Чистая прибыль, полученная от регулируемого вида деятельности, с указанием размера ее расходования на финансирование мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации (тыс. рублей) | 0 |
| Сведения об изменении стоимости основных фондов (в том числе, за счет их ввода в эксплуатацию (вывода из эксплуатации), их переоценке (тыс. рублей) | 0 |
| Валовая прибыль (убытки) от продажи товаров и услуг по регулируемому виду деятельности (тыс. рублей) | Убыток 1151,627 |
| 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) | 0 |
| Объем поднятой воды (тыс. куб. метров) | 135,8 |
| Объем покупной воды (тыс. куб. метров) | 0 |
| Объем воды, пропущенной через очистные сооружения (тыс. куб. метров) | 0 |
| Объем отпущенной потребителям воды, определенный по приборам учета и расчетным путем (по нормативам потребления) (тыс. куб. метров) |  |
| Потери воды в сетях (процентов) | 3 |
| Среднесписочная численность основного производственного персонала (человек) | 8 |
| Удельный расход электроэнергии на подачу воды в сеть (тыс. кВт.ч/тыс. куб. метров) |  |
| Расход воды на собственные (в том числе, хозяйственно-бытовые) нужды (процент объема отпуска воды потребителям) | 67 |
| Показатель использования производственных объектов (по объему перекачки) по отношению к пиковому дню отчетного года (процентов) |  |

Форма 2.8. Информация об основных потребительских

характеристиках регулируемых товаров и услуг регулируемой

организации и их соответствии установленным требованиям

|  |  |
| --- | --- |
| Количество аварий на системах холодного водоснабжения (единиц на километр) | 0,18 |
| Количество случаев ограничения подачи холодной воды по графику с указанием срока действия таких ограничений (менее 24 часов в сутки) | 2 |
| Доля потребителей, затронутых ограничениями подачи холодной воды (процентов) | 5 |
| Общее количество проведенных проб качества воды по следующим показателям: | 10 |
| - мутность | 5 |
| - цветность | 5 |
| - хлор остаточный общий, в том числе хлор остаточный связанный и хлор остаточный свободный | 5 |
| - общие колиформные бактерии | 5 |
| - термотолерантные колиформные бактерии | 5 |
| Количество проведенных проб, выявивших несоответствие холодной воды санитарным нормам (предельно допустимой концентрации), по следующим показателям: | 0 |
| - мутность | 0 |
| - цветность | 0 |
| - хлор остаточный общий, в том числе, хлор остаточный связанный и хлор остаточный свободный | 0 |
| - общие колиформные бактерии | 0 |
| - термотолерантные колиформные бактерии | 0 |
| Доля исполненных в срок договоров о подключении (процент общего количества заключенных договоров о подключении) | 100 |
| Средняя продолжительность рассмотрения заявлений о подключении (дней) | 1 |

Форма 2.9. Информация об инвестиционных программах

регулируемой организации и отчетах об их реализации

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование инвестиционной программы | - |
| Дата утверждения инвестиционной программы | - |
| Цели инвестиционной программы |  |
| Наименование органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации, утвердившего инвестиционную программу | - |
| Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу | - |
| Сроки начала и окончания реализации инвестиционной программы | - |

Потребности в финансовых средствах, необходимых

для реализации инвестиционной программы

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование мероприятия | Потребность в финансовых средствах на \_\_\_\_ год, тыс. рублей | Источник финансирования |
| - | - | - |

Плановые значения показателей надежности, качества

и энергоэффективности объектов централизованной системы

холодного водоснабжения

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование показателя | Наименование мероприятия | Плановые значения целевого показателя инвестиционной программы | Фактические значения целевого показателя инвестиционной программы |
| - | - | - | - |

Информация об использовании инвестиционных средств

за отчетный год

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование мероприятия | Квартал | Сведения об использовании инвестиционных средств за отчетный год, тыс. рублей | Источник финансирования инвестиционной программы |
| - | - | - | - |

Информация о внесении изменений в инвестиционную программу

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

Форма 2.10. 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

|  |  |
| --- | --- |
| Количество поданных заявок о подключении к централизованной системе холодного водоснабжения в течение квартала | 0 |
| Количество исполненных заявок о подключении к централизованной системе холодного водоснабжения в течение квартала | 0 |
| Количество заявок о подключении к централизованной системе холодного водоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении (с указанием причин) в течение квартала | 0 |
| Резерв мощности централизованной системы холодного водоснабжения в течение квартала | 11 |

Форма 2.11. 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 | - |

Форма 2.12. 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 | Свободная форма в письменном виде на имя директора ЗАО им. Калинина |
| Перечень документов, представляемых одновременно с заявкой о подключении к централизованной системе холодного водоснабжения | Паспорт, СНИЛ, ИНН. |
| 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 | - |
| Телефоны и адреса службы, ответственной за прием и обработку заявок о подключении к централизованной системе холодного водоснабжения | +7(35347)2-43-17 |

Форма 2.13. 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 | - |
| Место размещения положения о закупках регулируемой организации | - |
| Сведения о планировании конкурсных процедур и результатах их проведения | - |

Форма 2.14. Информация о предложении регулируемой

организации об установлении тарифов в сфере холодного

водоснабжения на очередной период регулирования

|  |  |
| --- | --- |
| Предлагаемый метод регулирования | Индексация |
| Расчетная величина тарифов | 01.01.2017-30.06.2017 – 10,92 руб/м3  01.07.2017-31.12.2017 – 14,09 руб/м3 |
| Период действия тарифов | 01.01.2017-30.06.2017 – 10,92 руб/м3  01.07.2017-31.12.2017 – 14,09 руб/м3 |
| Сведения о долгосрочных параметрах регулирования (в случае если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования) | - |
| Сведения о необходимой валовой выручке на соответствующий период, в том числе, с разбивкой по годам | 744,744 |
| Годовой объем отпущенной потребителям воды | 68,2 |
| Размер недополученных доходов регулируемой организации (при их наличии), исчисленный в соответствии с [Основами](consultantplus://offline/ref=FC8E854F2718E861649D2C011856C29621663762C65966C7A1471A8B696C6424F49193EEAE7DBC2DW93AE) ценообразования | - |
| Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенный в соответствии с [Основами](consultantplus://offline/ref=FC8E854F2718E861649D2C011856C29621663762C65966C7A1471A8B696C6424F49193EEAE7DBC2DW93AE) ценообразования | - |