**Форма 1.1. Общая информация о регулируемой организации**

|  |  |
| --- | --- |
| Фирменное наименование юридического лица (согласно уставу регулируемой организации)  | Муниципальное унитарное предприятие «Кильдинстрой» |
| Фамилия, имя и отчество руководителя регулируемой организации  | Бойко Наталья Вячеславовна |
| 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  | 1135105000975 17.10.2013 Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы №7 по Мурманской области |
| Почтовый адрес регулируемой организации  | 184367 Мурманская область, Кольский район, пгт.Кильдинстрой, ул.Советская,д.4  |
| Адрес фактического местонахождения органов управления регулируемой организации  | 184367 Мурманская область, Кольский район, пгт.Кильдинстрой, ул.Советская,д.4  |
| Контактные телефоны  | 94364, 94270 |
| Официальный сайт регулируемой организации в сети «Интернет»  | мупкильдинстрой.рф |
| Адрес электронной почты регулируемой организации  | e-mail: mupkildinstroy@mail.ru |
| Режим работы регулируемой организации (абонентских отделов, сбытовых подразделений), в том числе часы работы диспетчерских служб  | Понедельник-четверг:с 8:30 до 17:00 Обед: с 13:00 до 14:00 Пятница: с 8:30 до 14:30 без обеда |
| Вид (виды) регулируемой деятельности  | Производство, передача и распределение пара Производство, передача и распределение горячей воды |
| Протяженность магистральных сетей (в однотрубном исчислении) (километров)  | 2774,8 км |
| Протяженность разводящих сетей (в однотрубном исчислении) (километров)  | 1028,25 км |
| Количество теплоэлектростанций (шт.) | нет |
| Количество тепловых станций (шт.) | нет |
| Количество котельных (шт.) | 2 шт. |
| Количество центральных тепловых пунктов (шт.)  | нет |

**Форма 1.2. Информация о тарифах на тепловую энергию**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование органа регулирования, принявшего решение об утверждении тарифа на тепловую энергию  | Управление по тарифному регулированию Мурманской области | Управление по тарифному регулированию Мурманской области |
|  Реквизиты (дата, номер) решения об утверждении тарифа на тепловую энергию  | Постановление № 54/4 от 01.12.2014г.  | Постановление № 54/4 от 01.12.2014г.  |
| Величина установленного тарифа на тепловую энергию  | Тариф на тепловую энергию, поставляемую потребителям (кроме населения)с 01.01.2015 – 3870,10с 01.07.2015 – 3870,10 | Льготные тарифы на тепловую энергию, поставляемую населению С 01.01.2015 – 2672,834С 01.07.2015 – 2875,967 |
| Срок действия установленного тарифа на тепловую энергию  | 2015 год | 2015 год |
| Источник официального опубликования решения об установлении тарифа на тепловую энергию  | http://tarif.gov-murman.ru/ | http://tarif.gov-murman.ru/ |

**Форма 1.3. Информация о тарифах на передачу тепловой энергии**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование органа регулирования, принявшего решение об утверждении тарифа на передачу тепловой энергии  |   ------------------- |
| Реквизиты (дата, номер) решения об утверждении тарифа на передачу тепловой энергии  |  --------------- |
| Величина установленного тарифа на передачу тепловой энергии   |   ------------------- |
| Срок действия установленного тарифа на передачу тепловой энергии  |  --------------- |
| Источник официального опубликования решения об установлении тарифа на передачу тепловой энергии  |  --------------- |

**Форма 1.4. Информация о тарифах на теплоноситель**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование органа регулирования, принявшего решение об утверждении тарифа на теплоноситель  |   ------------------- |
| Реквизиты (дата, номер) решения об утверждении тарифа на теплоноситель  |   ------------------- |
| Величина установленного тарифа на теплоноситель   |   ------------------- |
| Срок действия установленного тарифа на теплоноситель  |   ------------------- |
| Источник официального опубликования решения об установлении тарифа на теплоноситель  |   ------------------- |

**Форма 1.5. Информация о тарифах на передачу теплоносителя**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование органа регулирования, принявшего решение об утверждении тарифа на передачу теплоносителя  |   ------------------- |
| Реквизиты (дата, номер) решения об утверждении тарифа на передачу теплоносителя  |   ------------------- |
| Величина установленного тарифа на передачу теплоносителя  |   ------------------- |
| Срок действия установленного тарифа на передачу теплоносителя  |   ------------------- |
| Источник официального опубликования решения об установлении тарифа на передачу теплоносителя  |   ------------------- |

**Форма 1.6. Информация о тарифах на подключение**

**к централизованной системе теплоснабжения**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование органа регулирования, принявшего решение об утверждении тарифа на подключение к централизованной системе теплоснабжения  |   ------------------- |
| Реквизиты (дата, номер) решения об утверждении тарифа на подключение к централизованной системе теплоснабжения  |   ------------------- |
| Величина установленного тарифа на подключение к централизованной системе теплоснабжения |   ------------------- |
| Срок действия установленного тарифа на подключение к централизованной системе теплоснабжения |   ------------------- |
| Источник официального опубликования решения об утверждении тарифа на подключение к централизованной системе теплоснабжения |   ------------------- |

**Форма 1.7. Горячая вода (с использованием открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения)**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование органа регулирования, принявшего решение об установлении цен (тарифов) |   ------------------- |
| Реквизиты (дата и номер) такого решения |   ------------------- |
| Величина установленной цены (тарифа) |   ------------------- |
| Срок действия цены (тарифа) |   ------------------- |
| Источник официального опубликования решения |   ------------------- |

**Форма 1.8. Информация об основных показателях финансово-хозяйственной**

**деятельности регулируемой организации**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Информацию, подлежащая раскрытию |  |
| 1. |  Выручка от регулируемой деятельности (тыс. рублей) с разбивкой по видам деятельности  | 31795 |
| 2. | Себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности (тыс. рублей), включая:  | 62419,7 |
| 2.1. | расходы на покупаемую тепловую энергию (мощность), теплоноситель | ----------- |
| 2.2. | расходы на топливо  | ----------- |
| 2.3. | расходы на покупаемую электрическую энергию (мощность), используемую в технологическом процессе (с указанием средневзвешенной стоимости 1 кВт·ч), и объем приобретения электрической энергии  | 51544,4 |
| 2.4. | расходы на приобретение холодной воды, используемой в технологическом процессе  | 42,8 |
| 2.5. | расходы на химические реагенты, используемые в технологическом процессе  | ---------- |
| 2.6. | расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала  | 4911,3 |
| 2.7. | расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала  | 4836,4 |
| 2.8. | расходы на амортизацию основных производственных средств  | 244,8 |
| 2.9. | расходы на аренду имущества (лизинг) используемого для осуществления регулируемого вида деятельности  | ---------- |
| 2.10. | общепроизводственные расходы, в том числе отнесенные к ним расходы на текущий и капитальный ремонт  | 220,8 |
| 2.11. | 2.11. общехозяйственные расходы, в том числе отнесенные к ним расходы на текущий и капитальный ремонт  | 539,7 |
| 2.12. | 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)  | -------- |
| 2.13. | 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 способахприобретения) | 79,5 |
| 2.14. | прочие расходы, которые отнесены на регулируемые виды деятельности, в соответствии с Основами ценообразования в сфере теплоснабжения  | -------- |
| 3. | Чистая прибыль, полученная от регулируемого вида деятельности, с указанием размера ее расходования на финансирование мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации (тыс. рублей)  | 0 |
| 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 от продажи товаров и услуг по регулируемому виду деятельности (тыс. рублей)  | -30624,7 |
| 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. | Сведения об установленной тепловой мощности объектов основных фондов, используемых для осуществления регулируемых видов деятельности, в том числе по каждому источнику тепловой энергии (Гкал/ч)  |  |
| 8. | Сведения о тепловой нагрузке по договорам, заключенным в рамках осуществления регулируемых видов деятельности (Гкал/ч) |  |
| 9. | Сведения об объеме вырабатываемой организацией тепловой энергии в рамках осуществления регулируемых видов деятельности (тыс. Гкал) |  |
| 10. | Сведения об объеме приобретаемой регулируемой организацией тепловой энергии в рамках осуществления регулируемых видов деятельности (тыс. Гкал)  |  |
| 11. | Сведения об объеме тепловой энергии, отпускаемой потребителям, по договорам, заключенным в рамках осуществления регулируемых видов деятельности, в том числе определенном по приборам учета и расчетным путем (нормативам потребления коммунальных услуг) (тыс. Гкал)  |  |
| 12. | О нормативах технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям, утвержденных уполномоченным органом (Ккал/ч.мес.) |  |
| 13. | О фактическом объеме потерь при передаче тепловой энергии (тыс. Гкал) |  |
| 14. | Среднесписочная численность основного производственного персонала (человек)  |  |
| 15. | Сведения о среднесписочной численности административно-управленческого персонала (человек) |  |
| 16. | Сведения об удельном расходе условного топлива на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть, с разбивкой по источникам тепловой энергии, используемым для осуществления регулируемых видов деятельности (кг у. т./Гкал) |  |
| 17. | Сведения об удельном расходе электрической энергии на производство (передачу) тепловой энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой потребителям по договорам, заключенным в рамках осуществления регулируемых видов деятельности (тыс. кВт·ч/Гкал) |  |
| 18. | Сведения об удельном расходе холодной воды на производство (передачу) тепловой энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой потребителям по договорам, заключенным в рамках осуществления регулируемых видов деятельности (куб. м/Гкал) |  |

**Информация о расходах на топливо**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Вид топлива | Объем топлива  (т, тыс. м3,кВ.ч) | Цена топлива (руб./т,  руб./ за кВ.ч) | Расходы на топливо (тыс. руб.) | Способ приобре- тения |
|  |  | всего | В т.ч. доставка | всего | В т.ч. доставка |  |
|  Уголь  |  |  |  |  |  |  |
|  Газ сжиженный  |  |  |  |  |  |  |
|  Мазут  |  |  |  |  |  |  |
|  Дизельное топливо  |  |  |  |  |  |  |
|  Дрова  |  |  |  |  |  |  |
|  Пилеты (топливные гранулы)  |  |  |  |  |  |  |
|  Опилки  |  |  |  |  |  |  |
|  Торф  |  |  |  |  |  |  |
| Электроэнергия | 15992322 | 4,26 | -------- | 61922,6 |  | ЛЭП |
|  Расходы на топливо всего  |  |  |  |  |

**Форма 1.9. Информация об основных потребительских характеристиках регулируемых товаров и услуг регулируемых организаций и их соответствии установленным требованиям**

|  |  |
| --- | --- |
| Количество аварий на тепловых сетях (единиц на километр)  | 0 |
| Количество аварий на источниках тепловой энергии (единиц на источник) | 0 |
| Показатели надежности и качества, установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации | 0 |
| Сведения о доле числа исполненных в срок договоров о подключении (технологическом присоединении) | 0 |
| Сведения о средней продолжительности рассмотрения заявок на подключение (технологическое присоединение) (дней) | 0 |

**Форма 1.10. 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  |   ------------------- |

**Форма 1.11. Информация о наличии (отсутствии) технической**

**возможности подключения (технологического присоединения) к системе теплоснабжения, а также о регистрации и ходе реализации заявок о подключении (технологического присоединения) к системе теплоснабжения**

|  |  |
| --- | --- |
| Количество поданных заявок о подключении (технологическом присоединении) к системе теплоснабжения в течение квартала  | 0 |
| Количество исполненных заявок о подключении (технологическом присоединения) к системе теплоснабжения течение квартала  | 0 |
| Количество заявок о подключении (технологическом присоединении) к системе теплоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении (с указанием причин) в течение квартала  | 0 |
| Резерв мощности централизованной системы теплоснабжения в течение IV квартала 2014 года  | Гкал/ч |

**Форма 1.11. Информация о наличии (отсутствии) технической**

**возможности подключения (технологического присоединения) к системе теплоснабжения, а также о регистрации и ходе реализации заявок о подключении (технологического присоединения) к системе теплоснабжения**

|  |  |
| --- | --- |
| Количество поданных заявок о подключении (технологическом присоединении) к системе теплоснабжения в течение квартала  | 0 |
| Количество исполненных заявок о подключении (технологическом присоединения) к системе теплоснабжения течение квартала  | 0 |
| Количество заявок о подключении (технологическом присоединении) к системе теплоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении (с указанием причин) в течение квартала  | 0 |
| Резерв мощности централизованной системы теплоснабжения в течение III квартала 2014 года  |  Гкал/ч |

**Форма 1.11. Информация о наличии (отсутствии) технической**

**возможности подключения (технологического присоединения) к системе теплоснабжения, а также о регистрации и ходе реализации заявок о подключении (технологического присоединения) к системе теплоснабжения**

|  |  |
| --- | --- |
| Количество поданных заявок о подключении (технологическом присоединении) к системе теплоснабжения в течение квартала  | 0 |
| Количество исполненных заявок о подключении (технологическом присоединения) к системе теплоснабжения течение квартала  | 0 |
| Количество заявок о подключении (технологическом присоединении) к системе теплоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении (с указанием причин) в течение квартала  | 0 |
| Резерв мощности централизованной системы теплоснабжения в течение II квартала 2014 года  |  Гкал/ч |

**Форма 1.11. Информация о наличии (отсутствии) технической**

**возможности подключения (технологического присоединения) к системе теплоснабжения, а также о регистрации и ходе реализации заявок о подключении (технологического присоединения) к системе теплоснабжения**

|  |  |
| --- | --- |
| Количество поданных заявок о подключении (технологическом присоединении) к системе теплоснабжения в течение квартала  | 0 |
| Количество исполненных заявок о подключении (технологическом присоединения) к системе теплоснабжения течение квартала  | 0 |
| Количество заявок о подключении (технологическом присоединении) к системе теплоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении (с указанием причин) в течение квартала  | 0 |
| Резерв мощности централизованной системы теплоснабжения в течение I квартала 2014 года  | Гкал/ч |

**Форма 1.12. 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 (технологическом присоединении) к системе теплоснабжения | Опубликованы на официальном сайте МУП «Кильдинстрой» по адресу: мупкильдинстрой.рф |

**Форма 1.13. Информация о порядке выполнения технологических,**

**технических и других мероприятий, связанных с подключением**

**к системе теплоснабжения**

|  |  |
| --- | --- |
| Форма заявки на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения | Форма заявки размещена на официальном сайте МУП «Кильдинстрой» по адресу: мупкильдинстрой.рф |
| Перечень документов, представляемых одновременно с заявкой о подключении (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения | 1) Нотариально заверенные копии учредительных документов, а так же документы, подтверждающие полномочия лица, подписавшего заявление; 2) Копии правоустанавливающих документов на земельный участок; 3) Ситуационный план расположения объекта капитального строительства с привязкой к территории населенного пункта; 4) Топографическая карта земельного участка в масштабе 1:500 с указанием всех наземных и подземных коммуникаций и сооружений, согласованная с организациями, эксплуатирующими указанные объекты; 5) Реквизиты для заключения договора.  |
| Реквизиты нормативного правового акта, регламентирующего порядок действий заявителя и регулируемой организации при подаче, приеме, обработке заявки о подключении (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения, принятии решения и уведомлении о принятом решении | Правила подключения к системам теплоснабжения, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.04.2012 №307 |
| Телефоны и адреса службы, ответственной за прием и обработку заявок о подключении (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения | Мурманская область, Кольский район, пгт.Кильдинстрой, ул.Советская, д.4Тел.: 94-270, 94-364 |

**Форма 1.14. 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 закупках МУП «Кильдинстрой» |
| Место размещения положения о закупках регулируемой организации | Официальный сайт МУП «Кильдинстрой»: мупкильдинстрой.рф;Официальный сайт Единой информационной системы в сфере закупок:zakupki.gov.ru |
| Планирование конкурсных процедур и результаты их проведения |  ---------------------------- |

**Форма 1.15. Информация о предложении регулируемой**

**организации об установлении тарифов в сфере теплоснабжения**

**на очередной период регулирования**

|  |  |
| --- | --- |
| Предлагаемый метод регулирования |  |
| Расчетная величина тарифов |  |
| Период действия тарифов |  |
| 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 |  |
| Годовой объем полезного отпуска тепловой энергии (теплоносителя) |  |
| Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенном в соответствии с законодательством РФ |  |