

Форма 1. Общая информация о регулируемой организации

|  |   |
|--|---|
| Фирменное наименование юридического лица (согласно уставу регулируемой организации)  | Муниципальное предприятие Далматовского района «Теплоэнергия»   |
| Фамилия, имя и отчество руководителя регулируемой организации  | Коробинцев Александр Прокопьевич  |
| 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 | № 1024501452106 16.11.2009г.<br>Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы №2 по Курганской области |
| Почтовый адрес регулируемой организации  | Россия 641730 Курганская область г. Далматово, ул. Ленина, д.121  |
| Адрес фактического местонахождения органов управления регулируемой организации   | Россия 641730 Курганская область г. Далматово, ул. Ленина, д.122  |
| Контактные телефоны  | 8(35252) 3-16-68  |
| Официальный сайт регулируемой организации в сети "Интернет"  | <a href="http://dalte.org">http://dalte.org</a>   |
| Адрес электронной почты регулируемой организации   | teplo@dalmatovo.ru  |
| Режим работы регулируемой организации (абонентских отделов, сбытовых подразделений), в том числе часы работы диспетчерских служб   | С 8:00 до 17:00,<br>диспетчерская служба<br>с 00: 00 до 23:59   |
| Вид регулируемой деятельности  | Теплоснабжение (производство, передача, сбыт тепловой энергии)  |
| Протяженность магистральных сетей (в однострубно́м исчислении) (километров)  | 11,5  |
| Протяженность разводящих сетей (в однострубно́м исчислении) (километров)   | 39,5  |
| Количество котельных, установленная тепловая мощность  | 8 котельных; установленная мощность 35, 7Г кал/час  |
| Количество центральных тепловых пунктов (штук)   | 13  |

Директор МП Далматовского района "Теплоэнергия

А.П. Коробинцев

Форма 2. Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности регулируемой организации, включая структуру основных производственных затрат за 2014год (теплоснабжение)

Муниципальное предприятие Далматовского района "Теплоэнергия"

| Наименование  | г. Далматово | с. Широковское | с.К ривское |
|---|--------------|----------------|-------------|
| а) Выручка от регулируемого вида деятельности (тыс. рублей) с разбивкой по видам деятельности   | 95093,5      | 1976,3         | 905,6       |
| б) Себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности (тыс. рублей),   | 93376,0      | 2298,8         | 1275,9      |
| в том числе: расходы на покупаемую тепловую энергию (мощность), теплоноситель   | 0,0          | 0,0            | 0,0         |
| расходы на топливо всего (см. форму 2.1.)   | 43587,8      | 789,7          | 194,8       |
| расходы на покупаемую электрическую энергию (мощность), используемую в технологическом процессе   | 17991,6      | 517,8          | 287,3       |
| средневзвешенная стоимость 1 кВт.ч  | 5259,07      | 5290,15        | 5169,13     |
| объем приобретения электрической энергии  | 3421,06      | 97,88          | 55,58       |
| расходы на приобретение холодной воды, используемой в технологическом процессе  | 59,4         | 0              | 0           |
| расходы на химические реагенты, используемые в технологическом процессе   | 169,1        | 0              | 0           |
| расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала  | 15924,6      | 593,5          | 592         |
| расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала  | 6686,4       | 68,8           | 61,1        |
| расходы на амортизацию основных производственных средств  | 2144         | 58,7           | 12,8        |
| расходы на аренду имущества, используемого для осуществления регулируемого вида деятельности  | 35,9         | 0              | 0           |
| общепроизводственные расходы  | 2793,3       | 91,6           | 73          |
| общехозяйственные расходы   | 1082,2       | 44,7           | 9,9         |
| расходы на ремонт (капитальный и текущий) основных производственных средств   | 900,0        | 33,4           | 23,8        |
| прочие расходы, которые подлежат отнесению на регулируемые виды деятельности  | 2001,7       | 100,6          | 21,2        |
| в) Чистая прибыль (от регулируемого вида деятельности) (тыс. рублей)  |              |                |             |
| в том числе: размер расходования чистой прибыли на финансирование мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации (тыс. рублей) | 0            | 0              | 0           |
| г) Изменение стоимости основных фондов (тыс. рублей)  | 1064,4       | 0              | 0           |
| в том числе: за счет ввода (вывода) их из эксплуатации (тыс. рублей)  | 1064,4       | 0              | 0           |
| стоимость переоценки основных фондов (тыс. рублей)  | 0            | 0              | 0           |
| д) Валовая прибыль (убыток) от реализации товаров и оказания услуг (тыс. рублей)  | 1717,5       | -322,5         | -370,3      |

|   |                |       |        |
|---|----------------|-------|--------|
| е) Сведения о годовой бухгалтерской отчетности, включая бухгалтерский баланс и приложения к нему (раскрывается организацией, выручка от регулируемой деятельности которой превышает 80 процентов совокупной выручки за отчетный год)          | см. приложение |       |        |
| ж) Установленная тепловая мощность, объектов основных фондов, используемых для осуществления регулируемых видов деятельности, в том числе по каждому источнику тепловой энергии (Гкал/ч)  | 34,3           | 1,06  | 0,337  |
| з) Сведения о тепловой нагрузке по договорам, заключенным в рамках осуществления регулируемых видов деятельности (Гкал/ч)   | 29,02          | 0,36  | 0,08   |
| и) Объем вырабатываемой тепловой энергии (тыс. Гкал)  | 80,357         | 1,27  | 0,337  |
| к) Объем приобретаемой тепловой энергии (тыс. Гкал)   | 0              | 0     | 0      |
| л) Объем тепловой энергии, отпускаемой потребителям по договорам (тыс. Гкал), в том числе определенным: по приборам учета (тыс. Гкал)   | 66,29          | 1,03  | 0,228  |
| расчетным путем (нормативам потребления) (тыс. Гкал)  | 41,754         | 0,041 | 0      |
| м) Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям, утвержденные уполномоченным органом (Гкал/ч.мес.)   | 24,536         | 0,989 | 0,228  |
| н) Фактический объем потерь при передаче тепловой энергии (тыс. Гкал)   | 12,582         | 0,903 | 0,0877 |
| о) Среднесписочная численность основного производственного персонала (человек)  | 12,46          | 0,215 | 0,102  |
| п) Среднесписочная численность административно-управленческого персонала (человек)  | 101            | 3     | 4      |
| р) Удельный расход 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)                     | 20             | 0     | 0      |
| с) Удельный расход 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) | 165,3          | 179,9 | 163,8  |
| т) Удельный расход 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)             | 51,6           | 95,0  | 243,8  |
|   | 0,037          | -     | -      |

Директор МП Далматовского района "Теплоэнергия

А.П. Коробинцев

Форма 2.1. Информация о расходах на топливо за 2014год (теплоснабжение)  
Муниципальное предприятие Далматовского района "Теплоэнергия"

| Наименование   | г. Далматово | с. Широковское | с.К ривское |
|--|--------------|----------------|-------------|
| Расходы на топливо всего, в том числе:               | 43587,781    | 789,714        | 194,846     |
| Расходы на уголь (тыс. рублей), в том числе          |              |                |             |
| цена топлива (руб./т)                                |              |                |             |
| объем топлива (т)                                    |              |                |             |
| способ приобретения                                  |              |                |             |
| стоимость доставки                                   |              |                |             |
| Расходы на газ природный, в том числе                | 43587,781    | 789,014        | 194,846     |
| средняя цена топлива (руб./тыс. куб. м)              | 3838,5       | 4037,6         | 4126,8      |
| объем топлива (тыс. куб. м)                          | 11355,478    | 195,415        | 47,215      |
| способ приобретения                                  |              |                |             |
| стоимость доставки                                   |              |                |             |
| Расходы на газ сжиженный, в том числе                |              |                |             |
| средняя цена топлива (руб./тыс. куб. м)              |              |                |             |
| объем топлива (тыс. куб. м)                          |              |                |             |
| способ приобретения                                  |              |                |             |
| стоимость доставки                                   |              |                |             |
| Расходы на мазут (тыс. рублей), в том числе          |              |                |             |
| цена топлива (руб./т)                                |              |                |             |
| объем топлива (т)                                    |              |                |             |
| способ приобретения                                  |              |                |             |
| стоимость доставки                                   |              |                |             |
| Расходы на дрова (тыс. рублей), в том числе          |              |                |             |
| цена топлива (руб./т)                                |              |                |             |
| объем топлива (т)                                    |              |                |             |
| способ приобретения                                  |              |                |             |
| стоимость доставки                                   |              |                |             |
| Расходы на электроэнергию (тыс. рублей), в том числе |              |                |             |
| средний тариф на энергию (руб./кВт.ч)                |              |                |             |
| объем энергии (тыс. кВт.ч)                           |              |                |             |
| способ приобретения                                  |              |                |             |
| Расходы на прочие виды топлива, тыс. руб.            |              |                |             |
| цена топлива   |              |                |             |
| объем топлива  |              |                |             |
| способ приобретения                                  |              |                |             |
| стоимость доставки                                   |              |                |             |

Директор МП Далматовского района "Теплоэнергия"

А.П. Коробинцев

Форма 3. Информация об основных потребительских характеристиках регулируемых товаров и услуг регулируемой организации за 2014год (теплоснабжение)  
МП Далматовского района "Теплоэнергия"

| Наименование  | г. Далматово | с. Широковское | с.К ривское |
|---|--------------|----------------|-------------|
| Количество аварий на тепловых сетях (единиц на километр)  | 0            | 0              | 0           |
| Количество аварий на источниках тепловой энергии (единиц на источник)   | 0            | 0              | 0           |
| Показатели надежности и качества, установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации:  |              |                |             |
| показатель надежности электроснабжения источников тепловой энергии  |              |                |             |
| показатель надежности водоснабжения источников тепловой энергии   |              |                |             |
| показатель надежности топливоснабжения источников тепловой энергии  |              |                |             |
| показатель соответствия тепловой мощности источников тепловой энергии и пропускной способности тепловых сетей расчетным тепловым нагрузкам потребителей |              |                |             |
| показатель уровня резервирования источников тепловой энергии и элементов тепловой сети путем их кольцевания и устройств переемычек                      |              |                |             |
| показатель технического состояния тепловых сетей, характеризуемый наличием ветхих, подлежащих замене трубопроводов (км)                                 | 9,02         | 0,74           | 0,144       |
| показатель интенсивности отказов систем теплоснабжения  |              |                |             |
| показатель относительного аварийного недоотпуска тепла  | 0            | 0              | 0           |
| показатель готовности теплоснабжающих организаций к проведению аварийно-восстановительных работ в системах теплоснабжения (итоговый показатель)         |              |                |             |
| показатель укомплектованности ремонтным и оперативно-ремонтным персоналом   | 100%         | 100%           | 100%        |
| показатель оснащенности машинами, специальными механизмами и оборудованием  | 100%         | 100%           | 100%        |
| показатель наличия основных материально-технических ресурсов  | 100%         | 100%           | 100%        |
| показатель укомплектованности передвижными автономными источниками электропитания для ведения аварийно-восстановительных работ                          | 100%         | 100%           | 100%        |
| Доля числа исполненных в срок договоров о подключении (технологическом присоединении)   | 100%         | -              | -           |
| Средняя продолжительность рассмотрения заявок на подключение (технологическое присоединение) (дней)   | 10 дней      | 10 дней        | 10 дней     |

Директор МУП Далматовского района "Теплоэнергия"

А.П. Коробинцев

Форма 4. Информация об инвестиционных программах регулируемой организации за 2014 год  
(теплоснабжение)

Муниципальное предприятие Далматовского района "Теплоэнергия"

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

Потребности в финансовых средствах, необходимых для реализации инвестиционной программы

| Наименование мероприятия | Потребность в финансовых средствах на _____ год, | Источник финансирования |
|--------------------------|--|-------------------------|
|                          | тыс. руб.  |                         |
|                          |  |                         |

Показатели эффективности реализации инвестиционной программы

| Наименование мероприятия | Наименование показателей | Плановые значения целевых показателей инвестиционной программы | Фактические значения целевых показателей инвестиционной программы |
|--------------------------|--------------------------|--|---|
|                          |                          |  |   |

Использование инвестиционных средств за отчетный год

| Наименование мероприятия | Сведения об использовании инвестиционных средств за отчетный год, тыс. |           |           |           | Источник финансирования |
|--------------------------|--|-----------|-----------|-----------|-------------------------|
|                          | 1 квартал  | 2 квартал | 3 квартал | 4 квартал |                         |
|                          |  |           |           |           |                         |

Внесение изменений в инвестиционную программу

| Дата внесения изменений (с указанием реквизитов нормативного правового акта, которым внесены изменения) | Внесенные изменения |
|---|---------------------|
|   |                     |

Директор МП Далматовского района "Теплоэнергия"

А.П. Коробинцев