Формы раскрытия информации организациями коммунального комплекса и субъектами естественных монополий, осуществляющими деятельность в сфере оказания услуг по передаче тепловой энергии

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| В сфере теплоснабжения и сфере оказания услуг по передаче тепловой энергии Елизаровской котельной | | | | |
|  |  |  |  |  |
|  | Наименование организации | МУП « Жилсервис» |  |  |
|  | Наименование муниципального образования (городской округ/муниципальный район) | Сосновский |  |  |
|  | Наименование муниципального образования (городское/сельское поселение) | Елизарово |  |  |
|  | Юридический адрес | МУП « Жилсервис» |  |  |
|  | Почтовый адрес | Сосновский район с..Елизарово ул.Советская д.78 |  |  |
|  | Ф.И.О. руководителя | Бубнов В.А.. |  |  |
|  | Ф.И.О. главного бухгалтера | Комарова Н.И |  |  |
|  | Ф.И.О. и должность лица, ответственного за заполнение формы | Бирюкова Г.И.  Экономист |  |  |
|  | Контактные телефоны ((код) номер телефона) | (274)3-12-17 |  |  |
|  | ИНН | 5231004795 |  |  |
|  | КПП | 523101001 |  |  |
|  | ОГРН | 106525000648 |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Период представления информации (фактический) | 2011 |  |  |
|  |  |  |  |  |
| № п/п | Наименование показателя | Единица измерения | Значение показателя | Примечание |
| 1 | Информация о ценах (тарифах) на регулируемые товары и услуги и надбавках к этим ценам (тарифам) содержит сведения: | | | |
| 1.1. | Утвержденные тарифы на тепловую энергию (мощность), в том числе | х | х | РСТ по Нижегородской области  Решение РСТ №42/154  От 30.11.2010г  Тариф -2341,61руб за 1 Гкал.  Срок действия 1 год  Опубликовано в газете (Нижегородская правда) |
|  | для потребителей, оплачивающих производство и передачу тепловой энергии | х | х |
|  | Бюджетные |  |  |
|  | одноставочный | руб./Гкал | 2341,61 |
|  | двухставочный |  |  |
|  | за энергию | руб./Гкал | 0 |
|  | за мощность | тыс. руб. в месяц/ Гкал/ч | 0 |
|  | Иные потребители |  |  |
|  | одноставочный | руб./Гкал | 2341,61 |
|  | двухставочный |  |  |
|  | за энергию | руб./Гкал | 0 |
|  | за мощность | тыс. руб. в месяц/ Гкал/ч | 0 |
|  | для потребителей, оплачивающих производство тепловой энергии (получающих тепловую энергию на коллекторах производителей) | х |  |
|  | Бюджетные |  |  |
|  | одноставочный | руб./Гкал | 2341,61 |
|  | двухставочный |  |  |
|  | за энергию | руб./Гкал | 0 |
|  | за мощность | тыс. руб. в месяц/ Гкал/ч | 0 |
|  | Иные потребители |  |  |
|  | одноставочный | руб./Гкал | 2341,61 |
|  | двухставочный |  |  |
|  | за энергию | руб./Гкал | 0 |
|  | за мощность | тыс. руб. в месяц/ Гкал/ч | 0 |
| 1.2. | Утвержденные тарифы на передачу тепловой энергии (мощности) | руб./Гкал (руб./Гкал/час в мес.) | 0 |
| 1.3. | Утвержденные надбавки к тарифам регулируемых организаций на тепловую энергию | руб./Гкал | 0 |
| 1.4. | Утвержденные надбавки к тарифам регулируемых организаций на передачу тепловой энергии | руб./Гкал (руб./Гкал/час в мес.) | 0 |
| 1.5. | Утвержденные тарифы на подключение создаваемых (реконструируемых) объектов недвижимости к системе теплоснабжения | руб./Гкал/час | 0 |
| 1.6. | Утвержденные тарифы на подключение к системе теплоснабжения | руб./Гкал/час | 0 |
| 2 | Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности регулируемых организаций, включая структуру основных производственных затрат (в части регулируемой деятельности): | | | |
| 2.1. | Вид регулируемой деятельности (производство, передача и сбыт тепловой энергии) | х | Выработка и передача тепловой энергии |  |
| 2.2. | Выручка от регулируемой деятельности | тыс. руб. | 3980,4 |  |
| 2.3. | Себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности, включающая: | тыс. руб. | 3342,6 |  |
|  | расходы на покупаемую тепловую энергию (мощность) | тыс. руб. | 0 |  |
|  | расходы на топливо с указанием по каждому виду топлива стоимости (за единицу объема), объема и способа его приобретения | тыс. руб. | 1049,3 |  |
|  | расходы на покупаемую электрическую энергию (мощность), потребляемую оборудованием, используемым в технологическом процессе, *в том числе:* | тыс. руб. | 396,6 |  |
|  | средневзвешенная стоимость 1 кВт·ч | руб./кВт·ч | 4,67 |  |
|  | объем приобретения электрической энергии | тыс. кВт·ч | 85,0 |  |
|  | расходы на приобретение холодной воды, используемой в технологическом процессе | тыс. руб. | 0 |  |
|  | расходы на химреагенты, используемые в технологическом процессе | тыс. руб. | 4,2 |  |
|  | расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала | тыс. руб. | 389,1 |  |
|  | расходы на амортизацию основных производственных средств и аренду имущества, используемого в технологическом процессе | тыс. руб. | 0 |  |
|  | общепроизводственные (цеховые) расходы, в том числе расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды | тыс. руб. | 29,9 |  |
|  | общехозяйственные (управленческие) расходы, в том числе расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды | тыс. руб. | 634,5 |  |
|  | расходы на ремонт (капитальный и текущий) основных производственных средств | тыс. руб. | 993,4 |  |
|  | расходы на услуги производственного характера, выполняемые по договорам с организациями на проведение регламентных работ в рамках технологического процесса | тыс. руб. | 145,6 |  |
| 2.4. | Валовая прибыль от продажи товаров и услуг по регулируемому виду деятельности | тыс. руб. | 0 |  |
| 2.5. | Чистая прибыль от регулируемого вида деятельности, в том числе | тыс. руб. | 0 |  |
|  | на финансирование мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации по развитию системы теплоснабжения | тыс. руб. | 0 |  |
| 2.6. | Изменение стоимости основных фондов, в том числе за счет ввода (вывода) их из эксплуатации | тыс. руб. | 0 |  |
| 2.7. | Годовая бухгалтерская отчетность, включая бухгалтерский баланс и приложения к нему (раскрывается регулируемыми организациями, выручка от регулируемой деятельности которых превышает 80 процентов совокупной выручки за отчетный год) | х | х | Публиковано отдельно с формами раскрытия информации в сети интернета:http\\ sosnovskoe.ru в разделе Экономика |
| 2.8. | Установленная тепловая мощность | Гкал/ч | 0,34 |  |
| 2.9. | Присоединенная нагрузка | Гкал/ч | 0,34 |  |
| 2.10. | Объем вырабатываемой регулируемой организацией тепловой энергии | тыс. Гкал | 1,723 |  |
| 2.11. | Объем покупаемой регулируемой организацией тепловой энергии | тыс. Гкал | 0 |  |
| 2.12. | Объем тепловой энергии, отпускаемой потребителям, в том числе | тыс. Гкал | 1,566 |  |
|  | объем, отпущенный по приборам учета | тыс. Гкал | 0 |  |
|  | объем, отпущенный по нормативам потребления (расчетным методом) | тыс. Гкал | 1,566 |  |
| 2.13. | Технологические потери тепловой энергии при передаче по тепловым сетям | % | 7% |  |
| 2.14. | Протяженность магистральных сетей и тепловых вводов (в однотрубном исчислении) | км | 0,12 |  |
| 2.15. | Протяженность разводящих сетей (в однотрубном исчислении) | км | 0,803 |  |
| 2.16. | Количество теплоэлектростанций | шт | 0 |  |
| 2.17. | Количество тепловых станций и котельных, в том числе | шт | 1 |  |
|  | тепловых станций | шт | 0 |  |
|  | котельные | шт | 1 |  |
| 2.18. | Количество тепловых пунктов | шт | 0 |  |
| 2.19. | Среднесписочная численность основного производственного персонала | человек | 5 |  |
| 2.20. | Удельный расход условного топлива на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть | кг у. т./Гкал | 170,5 |  |
| 2.21. | Удельный расход электрической энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть | тыс. кВт·ч/Гкал | 49,37 |  |
| 2.22. | Удельный расход холодной воды на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть | куб. м/Гкал | 0 |  |
| 3 | Информация об основных потребительских характеристиках регулируемых товаров и услуг регулируемых организаций и их соответствии государственным и иным утвержденным стандартам качества | | | |
| 3.1. | Количество аварий на системах теплоснабжения | единиц на км | 1,62 |  |
| 3.2. | Количество часов (суммарно за календарный год), превышающих допустимую продолжительность перерыва подачи тепловой энергии, и количество потребителей, затронутых ограничениями подачи тепловой энергии, в том числе: | х | 0 | х |
|  | количество часов (суммарно за календарный год) | час | 0 |  |
|  | количество потребителей, затронутых ограничениями подачи тепловой энергии | человек | 0 |  |
| 3.3. | Количество часов (суммарно за календарный год) отклонения от нормативной температуры воздуха по вине регулируемой организации в жилых и нежилых отапливаемых помещениях | час | 0 |  |
| 4 | Информация об инвестиционных программах и отчетах об их реализации | | | |
| 4.1. | Цели инвестиционной программы | х | 0 |  |
| 4.2. | Сроки начала и окончания реализации инвестиционной программы | х | 0 |  |
| 4.3. | Потребность в финансовых средствах, необходимых для реализации инвестиционной программы, в том числе: | тыс. руб. | 0 |  |
|  | 1 год реализации программы: | тыс. руб. | 0 |  |
|  | *источник финансирования 1* | *тыс. руб.* | 0 |  |
|  | *источник финансирования 2* | *тыс. руб.* | 0 |  |
|  | *источник финансирования 3* | *тыс. руб.* | 0 |  |
|  | *источник финансирования 4* | *тыс. руб.* | 0 |  |
|  | *источник финансирования 5* | *тыс. руб.* | 0 |  |
|  | 2 год реализации программы: | тыс. руб. | 0 |  |
|  | *источник финансирования 1* | *тыс. руб.* | 0 |  |
|  | *источник финансирования 2* | *тыс. руб.* | 0 |  |
|  | *источник финансирования 3* | *тыс. руб.* | 0 |  |
|  | *источник финансирования 4* | *тыс. руб.* | 0 |  |
|  | *источник финансирования 5* | *тыс. руб.* | 0 |  |
|  | 3 год реализации программы: | тыс. руб. | 0 |  |
|  | *источник финансирования 1* | *тыс. руб.* | 0 |  |
|  | *источник финансирования 2* | *тыс. руб.* | 0 |  |
|  | *источник финансирования 3* | *тыс. руб.* | 0 |  |
|  | *источник финансирования 4* | *тыс. руб.* | 0 |  |
|  | *источник финансирования 5* | *тыс. руб.* | 0 |  |
|  | и т.д. по всем годам реализации программы:  \_\_\_ год реализации программы: | тыс. руб. | 0 |  |
|  | *источник финансирования 1* | *тыс. руб.* | 0 |  |
|  | *источник финансирования 2* | *тыс. руб.* | 0 |  |
|  | *источник финансирования 3* | *тыс. руб.* | 0 |  |
|  | *источник финансирования 4* | *тыс. руб.* | 0 |  |
|  | *источник финансирования 5* | *тыс. руб.* | 0 |  |
| 4.4. | Информация о показателях эффективности реализации инвестиционной программы, а также об изменении технико-экономических показателей регулируемой организации (с разбивкой по мероприятиям) | х | 0 |  |
| 4.5. | Информация об использовании инвестиционных средств за отчетный год с разбивкой по кварталам, мероприятиям и источникам финансирования инвестиционной программы | х | 0 |  |
| 5 | Информация о наличии (отсутствии) технической возможности доступа к регулируемым товарам и услугам регулируемых организаций, а также о регистрации и ходе реализации заявок на подключение к системе теплоснабжения | | | |
| 5.1. | Количество поданных и зарегистрированных заявок на подключение к системе теплоснабжения | шт | 0 |  |
| 5.2. | Количество исполненных заявок на подключение к системе теплоснабжения | шт | 0 |  |
| 5.3. | Количество заявок на подключение к системе теплоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении | шт | 0 |  |
| 5.4. | Информация о резерве мощности системы теплоснабжения | х | 0 |  |
| 6 | Информация об условиях, на которых осуществляется поставка регулируемых товаров и (или) оказание регулируемых услуг | | | |
| Срок предоставления услуг с 01.01.2011г. по 31.12.2011г. тариф 2341,61 руб.за 1 Гкал. | | | | |
| 7 | Информация о порядке выполнения технологических, технических и других мероприятий, связанных с подключением к системе теплоснабжения | | | |
| 7.1. | Форма заявки на подключение к системе теплоснабжения | х | 0 |  |
| 7.2. | Перечень и формы документов, представляемых одновременно с заявкой на подключение к системе теплоснабжения | х | 0 |  |
| 7.3. | Описание (со ссылкой на нормативные правовые акты) порядка действий заявителя и регулируемой организации при подаче, приеме, обработке заявки на подключение к системе теплоснабжения, принятии решения и уведомлении о принятом решении | х | 0 |  |
| 7.4. | Телефоны и адреса службы, ответственной за прием и обработку заявок на подключение к системе теплоснабжения | х | 0 |  |
| В сфере теплоснабжения и сфере оказания услуг по передаче тепловой энергии Малаховской котельной | | | | | |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| № п/п | Наименование показателя | Единица измерения | Значение показателя | Примечание |
| 1 | Информация о ценах (тарифах) на регулируемые товары и услуги и надбавках к этим ценам (тарифам) содержит сведения: | | | |
| 1.1. | Утвержденные тарифы на тепловую энергию (мощность), в том числе | х | х | РСТ по Нижегородской области  Решение РСТ №42/154  От 30.11.2010г  Тариф -2705,95руб за 1 Гкал.  Срок действия 1 год  Опубликовано в газете (Нижегородская правда) |
|  | для потребителей, оплачивающих производство и передачу тепловой энергии | х | х |
|  | Бюджетные |  |  |
|  | одноставочный | руб./Гкал | 2705,95 |
|  | двухставочный |  |  |
|  | за энергию | руб./Гкал | 0 |
|  | за мощность | тыс. руб. в месяц/ Гкал/ч | 0 |
|  | Иные потребители |  |  |
|  | одноставочный | руб./Гкал | 2705,95 |
|  | двухставочный |  |  |
|  | за энергию | руб./Гкал | 0 |
|  | за мощность | тыс. руб. в месяц/ Гкал/ч | 0 |
|  | для потребителей, оплачивающих производство тепловой энергии (получающих тепловую энергию на коллекторах производителей) | х |  |
|  | Бюджетные |  |  |
|  | одноставочный | руб./Гкал | 2705,95 |
|  | двухставочный |  |  |
|  | за энергию | руб./Гкал | 0 |
|  | за мощность | тыс. руб. в месяц/ Гкал/ч | 0 |
|  | Иные потребители |  |  |
|  | одноставочный | руб./Гкал | 2705,95 |
|  | двухставочный |  |  |
|  | за энергию | руб./Гкал | 0 |
|  | за мощность | тыс. руб. в месяц/ Гкал/ч | 0 |
| 1.2. | Утвержденные тарифы на передачу тепловой энергии (мощности) | руб./Гкал (руб./Гкал/час в мес.) | 0 |
| 1.3. | Утвержденные надбавки к тарифам регулируемых организаций на тепловую энергию | руб./Гкал | 0 |
| 1.4. | Утвержденные надбавки к тарифам регулируемых организаций на передачу тепловой энергии | руб./Гкал (руб./Гкал/час в мес.) | 0 |
| 1.5. | Утвержденные тарифы на подключение создаваемых (реконструируемых) объектов недвижимости к системе теплоснабжения | руб./Гкал/час | 0 |
| 1.6. | Утвержденные тарифы на подключение к системе теплоснабжения | руб./Гкал/час | 0 |
| 2 | Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности регулируемых организаций, включая структуру основных производственных затрат (в части регулируемой деятельности): | | | |
| 2.1. | Вид регулируемой деятельности (производство, передача и сбыт тепловой энергии) | х | Выработка и передача тепловой энергии |  |
| 2.2. | Выручка от регулируемой деятельности | тыс. руб. | 5816,7 |  |
| 2.3. | Себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности, включающая: | тыс. руб. | 6738,3 |  |
|  | расходы на покупаемую тепловую энергию (мощность) | тыс. руб. | 0 |  |
|  | расходы на топливо с указанием по каждому виду топлива стоимости (за единицу объема), объема и способа его приобретения | тыс. руб. | 4427,2 |  |
|  | расходы на покупаемую электрическую энергию (мощность), потребляемую оборудованием, используемым в технологическом процессе, *в том числе:* | тыс. руб. | 649,0 |  |
|  | средневзвешенная стоимость 1 кВт·ч | руб./кВт·ч | 4,99 |  |
|  | объем приобретения электрической энергии | тыс. кВт·ч | 129,920 |  |
|  | расходы на приобретение холодной воды, используемой в технологическом процессе | тыс. руб. | 0 |  |
|  | расходы на химреагенты, используемые в технологическом процессе | тыс. руб. | 0 |  |
|  | расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала | тыс. руб. | 626,2 |  |
|  | расходы на амортизацию основных производственных средств и аренду имущества, используемого в технологическом процессе | тыс. руб. | 0 |  |
|  | общепроизводственные (цеховые) расходы, в том числе расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды | тыс. руб. | 37,9 |  |
|  | общехозяйственные (управленческие) расходы, в том числе расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды | тыс. руб. | 723,8 |  |
|  | расходы на ремонт (капитальный и текущий) основных производственных средств | тыс. руб. | 274,2 |  |
|  | расходы на услуги производственного характера, выполняемые по договорам с организациями на проведение регламентных работ в рамках технологического процесса | тыс. руб. | 0 |  |
| 2.4. | Валовая прибыль от продажи товаров и услуг по регулируемому виду деятельности | тыс. руб. | 0 |  |
| 2.5. | Чистая прибыль от регулируемого вида деятельности, в том числе | тыс. руб. | 0 |  |
|  | на финансирование мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации по развитию системы теплоснабжения | тыс. руб. | 0 |  |
| 2.6. | Изменение стоимости основных фондов, в том числе за счет ввода (вывода) их из эксплуатации | тыс. руб. | 0 |  |
| 2.7. | Годовая бухгалтерская отчетность, включая бухгалтерский баланс и приложения к нему (раскрывается регулируемыми организациями, выручка от регулируемой деятельности которых превышает 80 процентов совокупной выручки за отчетный год) | х | х | Публиковано отдельно с формами раскрытия информации в сети интернета:http\\ sosnovskoe.ru в разделе Экономика  и газета « Сосновский вестник» |
| 2.8. | Установленная тепловая мощность | Гкал/ч | 0,48 |  |
| 2.9. | Присоединенная нагрузка | Гкал/ч | 0,48 |  |
| 2.10. | Объем вырабатываемой регулируемой организацией тепловой энергии | тыс. Гкал | 2,427 |  |
| 2.11. | Объем покупаемой регулируемой организацией тепловой энергии | тыс. Гкал | 0 |  |
| 2.12. | Объем тепловой энергии, отпускаемой потребителям, в том числе | тыс. Гкал | 2,206 |  |
|  | объем, отпущенный по приборам учета | тыс. Гкал | 0 |  |
|  | объем, отпущенный по нормативам потребления (расчетным методом) | тыс. Гкал | 2,206 |  |
| 2.13. | Технологические потери тепловой энергии при передаче по тепловым сетям | % | 7% |  |
| 2.14. | Протяженность магистральных сетей и тепловых вводов (в однотрубном исчислении) | км | 0,060 |  |
| 2.15. | Протяженность разводящих сетей (в однотрубном исчислении) | км | 1,340 |  |
| 2.16. | Количество теплоэлектростанций | шт | 0 |  |
| 2.17. | Количество тепловых станций и котельных, в том числе | шт | 1 |  |
|  | тепловых станций | шт | 0 |  |
|  | котельные | шт | 1 |  |
| 2.18. | Количество тепловых пунктов | шт | 0 |  |
| 2.19. | Среднесписочная численность основного производственного персонала | человек | 8 |  |
| 2.20. | Удельный расход условного топлива на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть | кг у. т./Гкал | 241,7 |  |
| 2.21. | Удельный расход электрической энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть | тыс. кВт·ч/Гкал | 0,06 |  |
| 2.22. | Удельный расход холодной воды на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть | куб. м/Гкал | 0 |  |
| 3 | Информация об основных потребительских характеристиках регулируемых товаров и услуг регулируемых организаций и их соответствии государственным и иным утвержденным стандартам качества | | | |
| 3.1. | Количество аварий на системах теплоснабжения | единиц на км | 2,1 |  |
| 3.2. | Количество часов (суммарно за календарный год), превышающих допустимую продолжительность перерыва подачи тепловой энергии, и количество потребителей, затронутых ограничениями подачи тепловой энергии, в том числе: | х | 0 | х |
|  | количество часов (суммарно за календарный год) | час | 384 |  |
|  | количество потребителей, затронутых ограничениями подачи тепловой энергии | человек | 99 |  |
| 3.3. | Количество часов (суммарно за календарный год) отклонения от нормативной температуры воздуха по вине регулируемой организации в жилых и нежилых отапливаемых помещениях | час | 384 |  |
| 4 | Информация об инвестиционных программах и отчетах об их реализации | | | |
| 4.1. | Цели инвестиционной программы | х | 0 |  |
| 4.2. | Сроки начала и окончания реализации инвестиционной программы | х | 0 |  |
| 4.3. | Потребность в финансовых средствах, необходимых для реализации инвестиционной программы, в том числе: | тыс. руб. | 0 |  |
|  | 1 год реализации программы: | тыс. руб. | 0 |  |
|  | *источник финансирования 1* | *тыс. руб.* | 0 |  |
|  | *источник финансирования 2* | *тыс. руб.* | 0 |  |
|  | *источник финансирования 3* | *тыс. руб.* | 0 |  |
|  | *источник финансирования 4* | *тыс. руб.* | 0 |  |
|  | *источник финансирования 5* | *тыс. руб.* | 0 |  |
|  | 2 год реализации программы: | тыс. руб. | 0 |  |
|  | *источник финансирования 1* | *тыс. руб.* | 0 |  |
|  | *источник финансирования 2* | *тыс. руб.* | 0 |  |
|  | *источник финансирования 3* | *тыс. руб.* | 0 |  |
|  | *источник финансирования 4* | *тыс. руб.* | 0 |  |
|  | *источник финансирования 5* | *тыс. руб.* | 0 |  |
|  | 3 год реализации программы: | тыс. руб. | 0 |  |
|  | *источник финансирования 1* | *тыс. руб.* | 0 |  |
|  | *источник финансирования 2* | *тыс. руб.* | 0 |  |
|  | *источник финансирования 3* | *тыс. руб.* | 0 |  |
|  | *источник финансирования 4* | *тыс. руб.* | 0 |  |
|  | *источник финансирования 5* | *тыс. руб.* | 0 |  |
|  | и т.д. по всем годам реализации программы:  \_\_\_ год реализации программы: | тыс. руб. | 0 |  |
|  | *источник финансирования 1* | *тыс. руб.* | 0 |  |
|  | *источник финансирования 2* | *тыс. руб.* | 0 |  |
|  | *источник финансирования 3* | *тыс. руб.* | 0 |  |
|  | *источник финансирования 4* | *тыс. руб.* | 0 |  |
|  | *источник финансирования 5* | *тыс. руб.* | 0 |  |
| 4.4. | Информация о показателях эффективности реализации инвестиционной программы, а также об изменении технико-экономических показателей регулируемой организации (с разбивкой по мероприятиям) | х | 0 |  |
| 4.5. | Информация об использовании инвестиционных средств за отчетный год с разбивкой по кварталам, мероприятиям и источникам финансирования инвестиционной программы | х | 0 |  |
| 5 | Информация о наличии (отсутствии) технической возможности доступа к регулируемым товарам и услугам регулируемых организаций, а также о регистрации и ходе реализации заявок на подключение к системе теплоснабжения | | | |
| 5.1. | Количество поданных и зарегистрированных заявок на подключение к системе теплоснабжения | шт | 0 |  |
| 5.2. | Количество исполненных заявок на подключение к системе теплоснабжения | шт | 0 |  |
| 5.3. | Количество заявок на подключение к системе теплоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении | шт | 0 |  |
| 5.4. | Информация о резерве мощности системы теплоснабжения | х | 0 |  |
| 6 | Информация об условиях, на которых осуществляется поставка регулируемых товаров и (или) оказание регулируемых услуг | | | |
| Срок предоставления услуг с 01.01.2011г. по 31.12.2011г. тариф 2705,95 руб.за 1 Гкал. | | | | |
| 7 | Информация о порядке выполнения технологических, технических и других мероприятий, связанных с подключением к системе теплоснабжения | | | |
| 7.1. | Форма заявки на подключение к системе теплоснабжения | х | 0 |  |
| 7.2. | Перечень и формы документов, представляемых одновременно с заявкой на подключение к системе теплоснабжения | х | 0 |  |
| 7.3. | Описание (со ссылкой на нормативные правовые акты) порядка действий заявителя и регулируемой организации при подаче, приеме, обработке заявки на подключение к системе теплоснабжения, принятии решения и уведомлении о принятом решении | х | 0 |  |
| 7.4. | Телефоны и адреса службы, ответственной за прием и обработку заявок на подключение к системе теплоснабжения | х | 0 |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| В сфере теплоснабжения и сфере оказания услуг по передаче тепловой энергии Панинской котельной | | | | |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| № п/п | Наименование показателя | Единица измерения | Значение показателя | Примечание |
| 1 | Информация о ценах (тарифах) на регулируемые товары и услуги и надбавках к этим ценам (тарифам) содержит сведения: | | | |
| 1.1. | Утвержденные тарифы на тепловую энергию (мощность), в том числе | х | х | РСТ по Нижегородской области  Решение РСТ №42/154  От 30.11.2010г  Тариф -2724,49руб за 1 Гкал.  Срок действия 1 год  Опубликовано в газете (Нижегородская правда) |
|  | для потребителей, оплачивающих производство и передачу тепловой энергии | х | х |
|  | Бюджетные |  |  |
|  | одноставочный | руб./Гкал | 2724,49 |
|  | двухставочный |  |  |
|  | за энергию | руб./Гкал | 0 |
|  | за мощность | тыс. руб. в месяц/ Гкал/ч | 0 |
|  | Иные потребители |  |  |
|  | одноставочный | руб./Гкал | 2724,49 |
|  | двухставочный |  |  |
|  | за энергию | руб./Гкал | 0 |
|  | за мощность | тыс. руб. в месяц/ Гкал/ч | 0 |
|  | для потребителей, оплачивающих производство тепловой энергии (получающих тепловую энергию на коллекторах производителей) | х |  |
|  | Бюджетные |  |  |
|  | одноставочный | руб./Гкал | 2724,49 |
|  | двухставочный |  |  |
|  | за энергию | руб./Гкал | 0 |
|  | за мощность | тыс. руб. в месяц/ Гкал/ч | 0 |
|  | Иные потребители |  |  |
|  | одноставочный | руб./Гкал | 2724,49 |
|  | двухставочный |  |  |
|  | за энергию | руб./Гкал | 0 |
|  | за мощность | тыс. руб. в месяц/ Гкал/ч | 0 |
| 1.2. | Утвержденные тарифы на передачу тепловой энергии (мощности) | руб./Гкал (руб./Гкал/час в мес.) | 0 |
| 1.3. | Утвержденные надбавки к тарифам регулируемых организаций на тепловую энергию | руб./Гкал | 0 |
| 1.4. | Утвержденные надбавки к тарифам регулируемых организаций на передачу тепловой энергии | руб./Гкал (руб./Гкал/час в мес.) | 0 |
| 1.5. | Утвержденные тарифы на подключение создаваемых (реконструируемых) объектов недвижимости к системе теплоснабжения | руб./Гкал/час | 0 |
| 1.6. | Утвержденные тарифы на подключение к системе теплоснабжения | руб./Гкал/час | 0 |
| 2 | Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности регулируемых организаций, включая структуру основных производственных затрат (в части регулируемой деятельности): | | | |
| 2.1. | Вид регулируемой деятельности (производство, передача и сбыт тепловой энергии) | х | Выработка и передача тепловой энергии |  |
| 2.2. | Выручка от регулируемой деятельности | тыс. руб. | 607,6 |  |
| 2.3. | Себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности, включающая: | тыс. руб. | 869,5 |  |
|  | расходы на покупаемую тепловую энергию (мощность) | тыс. руб. | 0 |  |
|  | расходы на топливо с указанием по каждому виду топлива стоимости (за единицу объема), объема и способа его приобретения | тыс. руб. | 597,6 |  |
|  | расходы на покупаемую электрическую энергию (мощность), потребляемую оборудованием, используемым в технологическом процессе, *в том числе:* | тыс. руб. | 70,8 |  |
|  | средневзвешенная стоимость 1 кВт·ч | руб./кВт·ч | 4,13 |  |
|  | объем приобретения электрической энергии | тыс. кВт·ч | 17,143 |  |
|  | расходы на приобретение холодной воды, используемой в технологическом процессе | тыс. руб. | 0 |  |
|  | расходы на химреагенты, используемые в технологическом процессе | тыс. руб. | 0 |  |
|  | расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала | тыс. руб. | 196,6 |  |
|  | расходы на амортизацию основных производственных средств и аренду имущества, используемого в технологическом процессе | тыс. руб. | 0 |  |
|  | общепроизводственные (цеховые) расходы, в том числе расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды | тыс. руб. | 0 |  |
|  | общехозяйственные (управленческие) расходы, в том числе расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды | тыс. руб. | 0 |  |
|  | расходы на ремонт (капитальный и текущий) основных производственных средств | тыс. руб. | 4,4 |  |
|  | расходы на услуги производственного характера, выполняемые по договорам с организациями на проведение регламентных работ в рамках технологического процесса | тыс. руб. | 0 |  |
| 2.4. | Валовая прибыль от продажи товаров и услуг по регулируемому виду деятельности | тыс. руб. | 0 |  |
| 2.5. | Чистая прибыль от регулируемого вида деятельности, в том числе | тыс. руб. | 0 |  |
|  | на финансирование мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации по развитию системы теплоснабжения | тыс. руб. | 0 |  |
| 2.6. | Изменение стоимости основных фондов, в том числе за счет ввода (вывода) их из эксплуатации | тыс. руб. | 0 |  |
| 2.7. | Годовая бухгалтерская отчетность, включая бухгалтерский баланс и приложения к нему (раскрывается регулируемыми организациями, выручка от регулируемой деятельности которых превышает 80 процентов совокупной выручки за отчетный год) | х | х | Публиковано отдельно с формами раскрытия информации в сети интернета:http\\ sosnovskoe.ru в разделе Экономика  и газета « Сосновский вестник» |
| 2.8. | Установленная тепловая мощность | Гкал/ч | 0,05 |  |
| 2.9. | Присоединенная нагрузка | Гкал/ч | 0,05 |  |
| 2.10. | Объем вырабатываемой регулируемой организацией тепловой энергии | тыс. Гкал | 0,245 |  |
| 2.11. | Объем покупаемой регулируемой организацией тепловой энергии | тыс. Гкал | 0 |  |
| 2.12. | Объем тепловой энергии, отпускаемой потребителям, в том числе | тыс. Гкал | 0,223 |  |
|  | объем, отпущенный по приборам учета | тыс. Гкал | 0 |  |
|  | объем, отпущенный по нормативам потребления (расчетным методом) | тыс. Гкал | 0,223 |  |
| 2.13. | Технологические потери тепловой энергии при передаче по тепловым сетям | % | 7% |  |
| 2.14. | Протяженность магистральных сетей и тепловых вводов (в однотрубном исчислении) | км | 0,025 |  |
| 2.15. | Протяженность разводящих сетей (в однотрубном исчислении) | км | 0 |  |
| 2.16. | Количество теплоэлектростанций | шт | 0 |  |
| 2.17. | Количество тепловых станций и котельных, в том числе | шт | 1 |  |
|  | тепловых станций | шт | 0 |  |
|  | котельные | шт | 1 |  |
| 2.18. | Количество тепловых пунктов | шт | 0 |  |
| 2.19. | Среднесписочная численность основного производственного персонала | человек | 3 |  |
| 2.20. | Удельный расход условного топлива на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть | кг у. т./Гкал | 323,2 |  |
| 2.21. | Удельный расход электрической энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть | тыс. кВт·ч/Гкал | 0,07 |  |
| 2.22. | Удельный расход холодной воды на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть | куб. м/Гкал | 0 |  |
| 3 | Информация об основных потребительских характеристиках регулируемых товаров и услуг регулируемых организаций и их соответствии государственным и иным утвержденным стандартам качества | | | |
| 3.1. | Количество аварий на системах теплоснабжения | единиц на км | 0 |  |
| 3.2. | Количество часов (суммарно за календарный год), превышающих допустимую продолжительность перерыва подачи тепловой энергии, и количество потребителей, затронутых ограничениями подачи тепловой энергии, в том числе: | х | 0 | х |
|  | количество часов (суммарно за календарный год) | Час. | 0 |  |
|  | количество потребителей, затронутых ограничениями подачи тепловой энергии | Человек. | 0 |  |
| 3.3. | Количество часов (суммарно за календарный год) отклонения от нормативной температуры воздуха по вине регулируемой организации в жилых и нежилых отапливаемых помещениях | час | 0 |  |
| 4 | Информация об инвестиционных программах и отчетах об их реализации | | | |
| 4.1. | Цели инвестиционной программы | х | 0 |  |
| 4.2. | Сроки начала и окончания реализации инвестиционной программы | х | 0 |  |
| 4.3. | Потребность в финансовых средствах, необходимых для реализации инвестиционной программы, в том числе: | тыс. руб. | 0 |  |
|  | 1 год реализации программы: | тыс. руб. | 0 |  |
|  | *источник финансирования 1* | *тыс. руб.* | 0 |  |
|  | *источник финансирования 2* | *тыс. руб.* | 0 |  |
|  | *источник финансирования 3* | *тыс. руб.* | 0 |  |
|  | *источник финансирования 4* | *тыс. руб.* | 0 |  |
|  | *источник финансирования 5* | *тыс. руб.* | 0 |  |
|  | 2 год реализации программы: | тыс. руб. | 0 |  |
|  | *источник финансирования 1* | *тыс. руб.* | 0 |  |
|  | *источник финансирования 2* | *тыс. руб.* | 0 |  |
|  | *источник финансирования 3* | *тыс. руб.* | 0 |  |
|  | *источник финансирования 4* | *тыс. руб.* | 0 |  |
|  | *источник финансирования 5* | *тыс. руб.* | 0 |  |
|  | 3 год реализации программы: | тыс. руб. | 0 |  |
|  | *источник финансирования 1* | *тыс. руб.* | 0 |  |
|  | *источник финансирования 2* | *тыс. руб.* | 0 |  |
|  | *источник финансирования 3* | *тыс. руб.* | 0 |  |
|  | *источник финансирования 4* | *тыс. руб.* | 0 |  |
|  | *источник финансирования 5* | *тыс. руб.* | 0 |  |
|  | и т.д. по всем годам реализации программы:  \_\_\_ год реализации программы: | тыс. руб. | 0 |  |
|  | *источник финансирования 1* | *тыс. руб.* | 0 |  |
|  | *источник финансирования 2* | *тыс. руб.* | 0 |  |
|  | *источник финансирования 3* | *тыс. руб.* | 0 |  |
|  | *источник финансирования 4* | *тыс. руб.* | 0 |  |
|  | *источник финансирования 5* | *тыс. руб.* | 0 |  |
| 4.4. | Информация о показателях эффективности реализации инвестиционной программы, а также об изменении технико-экономических показателей регулируемой организации (с разбивкой по мероприятиям) | х | 0 |  |
| 4.5. | Информация об использовании инвестиционных средств за отчетный год с разбивкой по кварталам, мероприятиям и источникам финансирования инвестиционной программы | х | 0 |  |
| 5 | Информация о наличии (отсутствии) технической возможности доступа к регулируемым товарам и услугам регулируемых организаций, а также о регистрации и ходе реализации заявок на подключение к системе теплоснабжения | | | |
| 5.1. | Количество поданных и зарегистрированных заявок на подключение к системе теплоснабжения | шт | 0 |  |
| 5.2. | Количество исполненных заявок на подключение к системе теплоснабжения | шт | 0 |  |
| 5.3. | Количество заявок на подключение к системе теплоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении | шт | 0 |  |
| 5.4. | Информация о резерве мощности системы теплоснабжения | х | 0 |  |
| 6 | Информация об условиях, на которых осуществляется поставка регулируемых товаров и (или) оказание регулируемых услуг | | | |
| Срок предоставления услуг с 01.01.2011г. по 31.12.2011г. тариф 2724,49 руб.за 1 Гкал. | | | | |
| 7 | Информация о порядке выполнения технологических, технических и других мероприятий, связанных с подключением к системе теплоснабжения | | | |
| 7.1. | Форма заявки на подключение к системе теплоснабжения | х | 0 |  |
| 7.2. | Перечень и формы документов, представляемых одновременно с заявкой на подключение к системе теплоснабжения | х | 0 |  |
| 7.3. | Описание (со ссылкой на нормативные правовые акты) порядка действий заявителя и регулируемой организации при подаче, приеме, обработке заявки на подключение к системе теплоснабжения, принятии решения и уведомлении о принятом решении | х | 0 |  |
| 7.4. | Телефоны и адреса службы, ответственной за прием и обработку заявок на подключение к системе теплоснабжения | х | 0 |  |