|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности регулируемых организаций, включая структуру основных производственных затрат (в паре и горячей воде -План)** | | | |  |
| Общество с ограниченной ответственностью "Промэнергосеть", г.Новоуральск, 2013-2013 гг. | | | |  |
| **№ п/п** | **Наименование показателя** | **Единица измерения** | **Пар** | **Горячая вода** |
| **1** | **2** | **3** | **4** |  |
| 1 | Вид регулируемой деятельности | x | Передача+Сбыт | Передача+Сбыт |  |
| 2 | Выручка от регулируемой деятельности | тыс.руб. | 4 ,700 | 8 ,240 |  |
| 3 | Себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности, в том числе: | тыс.руб. | 24 562,09 | 20 940,46 |  |
| 3.1 | Расходы на покупаемую тепловую энергию (мощность) | тыс.руб. | 23 034,38 | 17 667,29 |  |
| 3.2 | Расходы на топливо | тыс.руб. | 0,00 | 0,00 |  |
| 3.2.1 | прочее | тыс.руб. | 0,00 | 0,00 |  |
| Стоимость | тыс.руб. | 0,00 | 0,00 |  |
| Объем | тыс.руб. | 0,00 | 0,00 |  |
| Стоимость 1й единицы объема с учетом доставки (транспортировки) | тыс.руб. | 0,00 | 0,00 |  |
| Способ приобретения | x | прямые договора без торгов | прямые договора без торгов |  |
| 3.3 | Расходы на покупаемую электрическую энергию (мощность), потребляемую оборудованием, используемым в технологическом процессе: | тыс.руб. | 0,00 | 0,00 |  |
| 3.3.1 | Средневзвешенная стоимость 1 кВт\*ч | руб. | 0,00 | 0,00 |  |
| 3.3.2 | Объем приобретенной электрической энергии | тыс. кВт\*ч | 0,0000 | 0,0000 |  |
| 3.4 | Расходы на приобретение холодной воды, используемой в технологическом процессе | тыс.руб. | 0,00 | 0,00 |  |
| 3.5 | Расходы на химреагенты, используемые в технологическом процессе | тыс.руб. | 0,00 | 0,00 |  |
| 3.6 | Расходы на оплату труда основного производственного персонала | тыс.руб. | 256,19 | 1 366,34 |  |
| 3.7 | Отчисления на социальные нужды основного производственного персонала | тыс.руб. | 77,37 | 412,63 |  |
| 3.8 | Расходы на амортизацию основных производственных средств, используемых в технологическом процессе | тыс.руб. | 108,94 | 245,44 |  |
| 3.9 | Расходы на аренду имущества, используемого в технологическом процессе | тыс.руб. | 0,00 | 0,00 |  |
| 3.10 | Общепроизводственные (цеховые) расходы, в том числе: | тыс.руб. | 499,57 | 484,02 |  |
| 3.10.1 | Расходы на оплату труда | тыс.руб. | 254,03 | 254,03 |  |
| 3.10.2 | Отчисления на социальные нужды | тыс.руб. | 78,75 | 78,75 |  |
| 3.11 | Общехозяйственные (управленческие) расходы | тыс.руб. | 187,99 | 487,97 |  |
| 3.11.1 | Расходы на оплату труда | тыс.руб. | 85,80 | 254,03 |  |
| 3.11.2 | Отчисления на социальные нужды | тыс.руб. | 26,60 | 78,75 |  |
| 3.12 | Расходы на ремонт (капитальный и текущий) основных производственных средств | тыс.руб. | 397,65 | 276,77 |  |
| 3.12.1 | Справочно: расходы на капитальный ремонт основных производственных средств | тыс.руб. | 0,00 | 0,00 |  |
| 3.12.2 | Справочно: расходы на текущий ремонт основных производственных средств | тыс.руб. | 397,65 | 276,77 |  |
| 3.13 | Расходы на услуги производственного характера, выполняемые по договорам с организациями на проведение регламентных работ в рамках технологического процесса | тыс.руб. | 0,00 | 0,00 |  |
| 4 | Валовая прибыль от продажи товаров и услуг по регулируемому виду деятельности (теплоснабжение и передача тепловой энергии) | тыс.руб. | 24 562,09 | 20 940,46 |  |
| 5 | Чистая прибыль от регулируемого вида деятельности, в том числе: | тыс.руб. | 4 ,7 | 8,24 |  |
| 5.1 | чистая прибыль на финансирование мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой по развитию системы теплоснабжения | тыс.руб. | 0,00 | 0,00 |  |
| 6 | Установленная тепловая мощность | Гкал/ч | 9,30 | 66,70 |  |
| 7 | Присоединенная нагрузка | Гкал/ч | 4,50 | 8,10 |  |
| 8 | Объем вырабатываемой регулируемой организацией тепловой энергии | тыс. Гкал | 0,0000 | 0,0000 |  |
| 8.1 | Справочно: объем тепловой энергии на технологические нужды производства | тыс. Гкал | 0,1400 | 0,2640 |  |
| 9 | Объем покупаемой регулируемой организацией тепловой энергии | тыс. Гкал | 36,5000 | 26,7520 |  |
| 10 | Объем тепловой энергии, отпускаемой потребителям, в том числе: | тыс. Гкал | 32,0160 | 21,5340 |  |
| 10.1 | По приборам учета | тыс. Гкал | 7,0430 | 15,5320 |  |
| 10.2 | По нормативам потребления | тыс. Гкал | 24,9730 | 6,0020 |  |
| 11 | Технологические потери тепловой энергии при передаче по тепловым сетям | % | 13,51 | 24,23 |  |
| 12 | Справочно: потери тепла через изоляцию труб | тыс.Гкал | 1,2830 | 6,4820 |  |
| 13 | Справочно: потери тепла через утечки | тыс.Гкал | 3,6485 | 16,1700 |  |
| 14 | Справочно: потери тепла, ВСЕГО | тыс.Гкал | 4,9315 | 22,6520 |  |
| 15 | Протяженность магистральных сетей и тепловых вводов (в однотрубном исчислении) | км | 4,92 | 16,17 |  |
| 16 | Протяженность разводящих сетей (в однотрубном исчислении) | км | 0,00 | 0,00 |  |
| 17 | Количество теплоэлектростанций | ед. | 0 | 0 |  |
| 18 | Количество тепловых станций и котельных | ед. | 0 | 0 |  |
| 19 | Количество тепловых пунктов | ед. | 0 | 0 |  |
| 20 | Среднесписочная численность основного производственного персонала | чел. | 2 | 8 |  |
| 21 | Удельный расход условного топлива на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть | кг у.т./Гкал | 0,00 | 0,00 |  |
| 22 | Удельный расход электрической энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть | кВт\*ч/Гкал | 0,00 | 0,00 |  |
| 23 | Удельный расход холодной воды на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть | куб. м/Гкал | 0,00 | 0,00 |  |
| 24 | Комментарии |  |  |  |  |