# Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности ООО «ЭнергоПромРесурс» по тепловой энергии за 2015 год

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование показателя | Показатель |
| 1) Вид деятельности организации (производство, передача и сбыт тепловой энергии) | производство, передача и сбыт тепловой энергии в ГВС и паре |
| 2) Выручка (тыс. руб.) | 557806 |
| 3) Себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности (тыс. руб.): | 473183,8 |
| расходы на топливо, всего | 342707,9 |
|  в т.ч. Газ стоимость 1 т. куб.м, руб. | 4411,52 |
|  объем, т.куб.м | 77668,064 |
|  Мазут стоимость 1 т., руб. | 5107,33 |
|  объем, т | 14,4 |
| расходы на покупаемую электрическую энергию (мощность), потребляемую оборудованием, используемым в технологическом процессе | 49197 |
|  средневзвешенная стоимость 1 кВт\*ч, руб. | 3,81 |
|  объем приобретения электрической энергии, т.квт.ч | 12912,792 |
| расходы на приобретение холодной воды, используемой в технологическом процессе |  |
| расходы на химреагенты, используемые в технологическом процессе | 1207,1 |
| расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала | 43583,5 |
| расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала | 8094,6 |
| расходы на амортизацию основных производственных средств  | 183,4 |
| расходы на аренду имущества, используемого для осуществления регулируемого вида деятельности | 11362 |
| общепроизводственные расходы | 7092,5 |
| общехозяйственные расходы | 929,6 |
| расходы на капитальный и текущий ремонт основных производственных средств |  |
| прочие расходы | 8826,2 |
| 4) Валовая прибыль от продажи товаров и услуг по регулируемому виду деятельности (тыс. руб.) | 84622 |
| 5) Чистая прибыль от регулируемого вида деятельности (тыс. руб.), в том числе: |  |
| размер расходования чистой прибыли на финансирование мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации по развитию системы теплоснабжения (тыс. руб.) |  |
| 6) Изменение стоимости основных фондов (тыс. руб.), в том числе: |  |
| за счет ввода (вывода) их из эксплуатации (тыс. руб.) |  |
| 7) Установленная тепловая мощность объектов основных фондов, в т.ч. по каждому источнику тепловой энергии (Гкал/ч) |  |
| 8) Тепловая нагрузка по договорам (Гкал/ч) |  |
| 9) Объем вырабатываемой тепловой энергии (тыс. Гкал) | 594,121 |
| 10)Объем тепловой энергии, отпускаемой потребителям (количество тепловой энергии, реализованной потребителям) (тыс. Гкал) | 501,378 |
| 11) Норматив технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям, утвержденных уполномоченным органом (Ккал/ч.мес.) |  |
| 12) Фактический объем потерь (тыс. Гкал) | 92,743 |
| 13) Удельный расход условного топлива на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть (кг у.т./Гкал) | 0,167 |
| 14) Удельный расход электрической энергии на производство (передачу) тепловой энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой потребителям по договорам (тыс. кВт.ч/Гкал) | 0,0258 |
| 15) Удельный расход холодной воды на производство (передачу) тепловой энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой потребителям по договорам (куб.м./Гкал) | 0,780 |
| 16)Среднесписочная численность основного производственного персонала (человек) | 113 |
| 17)Среднесписочная численность административно-управленческого персонала (человек) | 30 |

|  |
| --- |
|  Информация об основных потребительских характеристиках регулируемых товаров и услуг  |
|  |  |
| Количество аварий на тепловых сетях (единиц на километр) |  - |
| Количество аварий на источниках тепловой энергии (единиц на источник) |  - |
| Показатели надежности и качества, установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации |  - |
| Доля числа исполненных в срок договоров о подключении (технологическом присоединении) | -  |
| Средняя продолжительность рассмотрения заявок на подключение (технологическое присоединение) (дней) | 10  |