|  |
| --- |
| Основные показатели финансово-хозяйственной деятельности ООО «Свердловские энергетические системы» за 2012 год |
| Вид регулируемой деятельности;  |   | производство (некомбинированная выработка) + передача + сбыт |
| Выручка от регулируемой деятельности;  | тыс. руб. | 57127 |
| Себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности, включающая:  | тыс. руб. | 58255,00 |
| расходы на покупаемую тепловую энергию (мощность);  | тыс. руб. | 0,00 |
| объем потребления топлива | тыс. м3 | 11966,30 |
| расходы на топливо на технологические цели;  | тыс. руб. | 40217,26 |
| объем приобретения электрической энергии; | тыс. КВт. час | 4046,18 |
| расходы на покупаемую электрическую энергию (мощность), потребляемую оборудованием, используемым в технологическом процессе;  | тыс. руб. | 6362,48 |
| 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. | 8045,21 |
| 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. | 1923,76 |
| общехозяйственные (управленческие) расходы, в том числе расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды;  | тыс. руб. | 884,23 |
| расходы на ремонт (капитальный и текущий) основных производственных средств;  | тыс. руб. | 822,06 |
| расходы на услуги производственного характера, выполняемые по договорам с организациями на проведение регламентных работ в рамках технологического процесса;  | тыс. руб. | 0 |
| Валовая прибыль от продажи товаров и услуг по регулируемому виду деятельности;  | тыс. руб. | -1128,00 |
| Чистая прибыль от регулируемого вида деятельности;  | тыс. руб. | 1981 |
| Установленная тепловая мощность;  | Гкал/ч | 76,24 |
| Присоединенная нагрузка;  | Гкал/ч | - |
| Объем вырабатываемой регулируемой организацией тепловой энергии;  | Гкал/год | 85108,47 |
| Объем покупаемой регулируемой организацией тепловой энергии;  | тыс. Гкал | 0 |
| Объем тепловой энергии, отпускаемой потребителям;  | тыс. Гкал | 76,76 |
| Технологические потери тепловой энергии при передаче по тепловым сетям;  | % | 1,72 |
| Протяженность магистральных сетей и тепловых вводов (в однотрубном исчислении);  | км | 23 |
| Протяженность разводящих сетей (в однотрубном исчислении);  | км | 17,5 |
| Среднесписочной численности основного производственного персонала;  | чел | 40 |
| Удельном расход условного топлива на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть;  | кг у. т./Гкал | 158 |
| Удельный расход электрической энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть;  | кВт х ч/Гкал | 19,54 |
| Удельный расходе холодной воды на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть.  | куб. м/Гкал | 0 |