

Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности регулируемых организаций, включая структуру основных производственных затрат в сфере теплоснабжения и сфере оказания услуг по передаче тепловой энергии

ЗАО "ГСР ТЭЦ"

наименование регулируемой организации

реализация тепловой энергии (производство, передача и сбыт тепловой энергии) за 2012 год.

вид регулируемой деятельности (производство, передача, сбыт тепловой энергии)

факт за 2012г.

1.	Выручка от регулируемой деятельности (тыс.рублей)				942 596,96
2.	Себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности (тыс.рублей)				975 460,74
2.1.	Расходы на покупаемую тепловую энергию (мощность)				-
2.2.	Расходы на топливо, всего, <i>в том числе:</i>				647 520,54
	Вид топлива	Стоимость за единицу объема	Объем, млн.куб.м	Способ приобретения	Всего расходы на топливо
2.2.1.	природный газ	3640,70	177,855932	прямые договоры без торгов	647 520,54
...					
2.3.	Расходы на покупаемую электрическую энергию (мощность), потребляемую оборудованием, используемым в технологическом процессе				5 528,20
2.3.1.	Средневзвешенная стоимость 1 кВт.ч				1 981,45
2.3.2.	Объем приобретения электрической энергии, тыс.кВт.ч				2 789,97
2.4.	Расходы на приобретение холодной воды, используемой в технологическом процессе				105 379,06
2.5.	Расходы на химреагенты, используемые в технологическом процессе				0
2.6.	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала				52 329,11
2.7.	Расходы на амортизацию основных производственных средств и аренду имущества, используемого в технологическом процессе				2 316,64
2.8.	Общепроизводственные (цеховые) расходы, в том числе расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды				30 711,42
2.9.	Общехозяйственные (управленческие) расходы, в том числе расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды				54 423,98
2.10.	Расходы на ремонт (капитальный и текущий) основных производственных средств				48 316,01
2.11.	Расходы на услуги производственного характера, выполняемые по договорам с организациями на проведение регламентных работ в рамках технологического процесса				28 935,78
3.	Валовая прибыль от продажи товаров и услуг по регулируемому виду деятельности (тыс. рублей)				-32 863,78
4.	Чистая прибыль от регулируемого вида деятельности (тыс. рублей)				-93 380,94
4.1.	Размер расходования чистой прибыли от регулируемого вида деятельности на финансирование мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой по развитию системы теплоснабжения (тыс.рублей)				31 875,39
5.	Изменение стоимости основных фондов, в том числе за счет ввода (вывода) их из эксплуатации (тыс. рублей)				10151,12
6.	Установленная тепловая мощность (Гкал/ч)				944
7.	Присоединенная нагрузка (Гкал/ч)				579,56
8.	Объем вырабатываемой регулируемой организацией тепловой энергии (тыс.Гкал)				1 480,24
	Справочно: объем тепловой энергии на технологические нужды производства (тыс.Гкал)				135,05
9.	Объем покупаемой регулируемой организацией тепловой энергии (тыс.Гкал)				-
10.	Объем тепловой энергии, отпускаемой потребителям, в том числе объемы, отпущенные по приборам учета и по нормативам потребления (расчетным методом) (тыс.Гкал)				1 274,22
11.	Технологические потери тепловой энергии при передаче по тепловым сетям (процентов)				5,28
12.	Протяженность магистральных сетей и тепловых вводов (в однострубно исчислении) (км)				49,35
13.	Протяженность разводящих сетей (в однострубно исчислении) (км)				32,88
14.	Количество теплоэлектростанций (штук)				1
15.	Количество тепловых станций и котельных (штук)				3
16.	Количество тепловых пунктов (штук)				-
17.	Среднесписочная численность основного производственного персонала (человек)				139,24
18.	Удельный расход условного топлива на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть (кг у.т./Гкал)				151,63
19.	Удельный расход электрической энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть (тыс.кВт.ч/т.Гкал)				2,07
20.	Удельный расход холодной воды на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть (куб.м/Гкал)				4,60