

Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности регулируемой организации
(в части регулируемой деятельности)

Наименование организации			Муниципальное унитарное предприятие города Сочи "Сочтеплоэнерго"
ИНН			2320033802
КПП			232001001
Местонахождение (адрес)			354000 РФ, Краснодарский край, г. Сочи, ул. Юных Ленинцев, д. 23
Отчетный период			Факт 2012 года
№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение
1	Вид регулируемой деятельности	х	Производство (некомбинированная выработка), передача и сбыт тепловой энергии
2	Выручка от регулируемой деятельности	тыс.руб.	1 584 190,87
3	Себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности, в том числе:	тыс.руб.	1 937 061,35
3.1	Расходы на покупаемую тепловую энергию (мощность)	тыс.руб.	169,60
3.2	Расходы на топливо	тыс.руб.	890 094,39
3.2.1	газ природный по регулируемой цене	тыс.руб.	729 125,29
	Стоимость	тыс.руб.	729 125,29
	Объем	тыс. м3	185 286,34
	Стоимость 1й единицы объема с учетом доставки (транспортировки)	тыс.руб.	3,94
	Способ приобретения	х	прямые договора без торгов
3.2.2	печное топливо	тыс.руб.	42 314,23
	Стоимость	тыс.руб.	42 314,23
	Объем	тонны	2 258,33
	Стоимость 1й единицы объема с учетом доставки (транспортировки)	тыс.руб.	18,74
	Способ приобретения	х	прямые договора без торгов
3.2.3	мазут	тыс.руб.	85 350,68
	Стоимость	тыс.руб.	85 350,68
	Объем	тонны	6 160,98
	Стоимость 1й единицы объема с учетом доставки (транспортировки)	тыс.руб.	13,85
	Способ приобретения	х	прямые договора без торгов
3.2.4	уголь каменный	тыс.руб.	15 056,69
	Стоимость	тыс.руб.	15 056,69
	Объем	тонны	3 399,65
	Стоимость 1й единицы объема с учетом доставки (транспортировки)	тыс.руб.	4,43
	Способ приобретения	х	прямые договора без торгов
3.2.5	дизельное топливо	тыс.руб.	7 379,45
	Стоимость	тыс.руб.	7 379,45
	Объем	тонны	274,26
	Стоимость 1й единицы объема с учетом доставки (транспортировки)	тыс.руб.	26,91
	Способ приобретения	х	прямые договора без торгов
3.2.6	газ сжиженный	тыс.руб.	10 868,05
	Стоимость	тыс.руб.	10 868,05
	Объем	кг	478 947,85
	Стоимость 1й единицы объема с учетом доставки (транспортировки)	тыс.руб.	0,02
	Способ приобретения	х	прямые договора без торгов
3.3	Расходы на покупаемую электрическую энергию (мощность), потребляемую оборудованием, используемым в технологическом процессе:	тыс.руб.	170 787,74
3.3.1	Средневзвешенная стоимость 1 кВт*ч (с учетом мощности)	руб.	3,28
3.3.2	Объем приобретенной электрической энергии	тыс. кВт*ч	52 136,69
3.4	Расходы на приобретение холодной воды, используемой в технологическом процессе	тыс.руб.	99 892,26
3.5	Расходы на химреагенты, используемые в технологическом процессе	тыс.руб.	9 520,15
3.6	Расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс.руб.	180 006,82
3.7	Отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс.руб.	52 464,79
3.8	Расходы на амортизацию основных производственных средств, используемых в технологическом процессе	тыс.руб.	74 318,53
3.9	Расходы на аренду имущества, используемого в технологическом процессе	тыс.руб.	70,43
3.10	Общепроизводственные (цеховые) расходы, в том числе:	тыс.руб.	360 842,57
3.10.1	Расходы на оплату труда	тыс.руб.	191 424,01
3.10.2	Отчисления на социальные нужды	тыс.руб.	55 792,44
3.11	Общехозяйственные (управленческие) расходы	тыс.руб.	62 454,98
3.11.1	Расходы на оплату труда	тыс.руб.	38 082,80
3.11.2	Отчисления на социальные нужды	тыс.руб.	11 099,61
3.12	Расходы на ремонт (капитальный и текущий) основных производственных средств	тыс.руб.	36 439,09

3.12.1	Справочно: расходы на капитальный ремонт основных производственных средств	тыс.руб.	6 818,07
3.12.2	Справочно: расходы на текущий ремонт основных производственных средств	тыс.руб.	29 621,02
3.13	Расходы на услуги производственного характера, выполняемые по договорам с организациями на проведение регламентных работ в рамках технологического процесса	тыс.руб.	0,00
4	Валовая прибыль от продажи товаров и услуг по регулируемому виду деятельности (теплоснабжение и передача тепловой энергии)	тыс.руб.	-352 870,48
5	Чистая прибыль от регулируемого вида деятельности, в том числе:	тыс.руб.	-353 857,00
5.1	чистая прибыль на финансирование мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой по развитию системы теплоснабжения	тыс.руб.	0,00
6	Изменение стоимости основных фондов	тыс.руб.	79 373,00
6.1	за счет ввода (вывода) из эксплуатации	тыс.руб.	79 373,00
6.1.1	Справочно: стоимость введенных в эксплуатацию основных фондов	тыс.руб.	100 770,00
6.1.2	Справочно: стоимость выведенных из эксплуатацию основных фондов	тыс.руб.	21 397,00
6.1.3	Справочно: стоимость основных фондов на начало отчетного периода	тыс.руб.	1 166 209,00
7	Установленная тепловая мощность	Гкал/ч	763,74
8	Присоединенная нагрузка	Гкал/ч	515,20
9	Объем вырабатываемой регулируемой организацией тепловой энергии	тыс. Гкал	1 339,01
9.1	Справочно: объем тепловой энергии на технологические нужды производства	тыс. Гкал	41,54
10	Объем покупаемой регулируемой организацией тепловой энергии	тыс. Гкал	0,13
11	Объем тепловой энергии, отпускаемой потребителям, в том числе:	тыс. Гкал	952,98
11.1	По приборам учета	тыс. Гкал	339,51
11.2	По нормативам потребления	тыс. Гкал	613,47
12	Технологические потери тепловой энергии при передаче по тепловым сетям	%	25,74
13	Справочно: потери тепла через изоляцию труб	тыс.Гкал	
14	Справочно: потери тепла через утечки	тыс.Гкал	
15	Справочно: потери тепла, ВСЕГО	тыс.Гкал	344,62
16	Протяженность магистральных сетей и тепловых вводов (в однострубно́м исчислении)	км	211,65
17	Протяженность разводящих сетей (в однострубно́м исчислении)	км	424,25
18	Количество теплоэлектростанций	ед.	0,00
19	Количество тепловых станций и котельных	ед.	68,00
20	Количество тепловых пунктов	ед.	8,00
21	Среднесписочная численность основного производственного персонала	чел.	1 178,20
22	Удельный расход условного топлива на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть	кг у.т./Гкал	172,42
23	Удельный расход электрической энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть	кВт*ч/Гкал	39,14
24	Удельный расход холодной воды на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть	куб. м/Гкал	3,77