

Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности регулируемых организаций, включая структуру основных производственных затрат (в части регулируемой деятельности) *

ОАО "Краснодартеплосеть", 2012-2012 гг.

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение
1	2	3	4
1	Вид регулируемой деятельности	х	производство (некомбинированная выработка)+передача+сбыт
2	Выручка от регулируемой деятельности	тыс.руб.	712 408,00
3	Себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности, в том числе:	тыс.руб.	908 500,92
3.1	Расходы на покупаемую тепловую энергию (мощность)	тыс.руб.	277 456,20
3.2	Расходы на топливо	тыс.руб.	189 748,06
3.2.1	газ природный по регулируемой цене	тыс.руб.	189 724,62
	Стоимость	тыс.руб.	189 724,62
	Объем	тыс. м3	49 067,28
	Стоимость 1й единицы объема с учетом доставки (транспортировки)	тыс.руб.	3,87
	Способ приобретения	х	прямые договора без торгов
3.2.2	дизельное топливо	тыс.руб.	3 161,40
	Стоимость	тыс.руб.	23,44
	Объем	тонны	661,84
	Стоимость 1й единицы объема с учетом доставки (транспортировки)	тыс.руб.	4,78
	Способ приобретения	х	прямые договора без торгов
3.3	Расходы на покупаемую электрическую энергию (мощность), потребляемую оборудованием, используемым в технологическом процессе:	тыс.руб.	34 822,37
3.3.1	Средневзвешенная стоимость 1 кВт*ч (с учетом мощности)	руб.	2,89
3.3.2	Объем приобретенной электрической энергии	тыс. кВт*ч	12 031,5900
3.4	Расходы на приобретение холодной воды, используемой в технологическом процессе	тыс.руб.	497,50
3.5	Расходы на химреагенты, используемые в технологическом процессе	тыс.руб.	429,80
3.6	Расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс.руб.	50 528,30
3.7	Отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс.руб.	15 004,10
3.8	Расходы на амортизацию основных производственных средств, используемых в технологическом процессе	тыс.руб.	157 791,10
3.9	Расходы на аренду имущества, используемого в технологическом процессе	тыс.руб.	5 985,20
3.10	Общепроизводственные (цеховые) расходы, в том числе:	тыс.руб.	27 895,80
3.10.1	Расходы на оплату труда	тыс.руб.	9 105,07
3.10.2	Отчисления на социальные нужды	тыс.руб.	3 113,93
3.11	Общехозяйственные (управленческие) расходы	тыс.руб.	80 776,20
3.11.1	Расходы на оплату труда	тыс.руб.	31 905,70
3.11.2	Отчисления на социальные нужды	тыс.руб.	5 242,98
3.12	Расходы на ремонт (капитальный и текущий) основных производственных средств	тыс.руб.	60 732,49
3.12.1	Справочно: расходы на капитальный ремонт основных производственных средств	тыс.руб.	50 495,02
3.12.2	Справочно: расходы на текущий ремонт основных производственных средств	тыс.руб.	10 237,47
3.13	Расходы на услуги производственного характера, выполняемые по договорам с организациями на проведение регламентных работ в рамках технологического процесса	тыс.руб.	6 833,80
4	Валовая прибыль от продажи товаров и услуг по регулируемому виду деятельности (теплоснабжение и передача тепловой энергии)	тыс.руб.	0,00
5	Чистая прибыль от регулируемого вида деятельности, в том числе:	тыс.руб.	0,00
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.	338 250,00
6.1	за счет ввода (вывода) из эксплуатации	тыс.руб.	338 250,00
6.1.1	Справочно: стоимость введенных в эксплуатацию основных фондов	тыс.руб.	338 250,00
6.1.2	Справочно: стоимость выведенных из эксплуатацию основных фондов	тыс.руб.	0,00
6.1.3	Справочно: стоимость основных фондов на начало отчетного периода	тыс.руб.	1 136 369,00
7	Установленная тепловая мощность	Гкал/ч	494,23
8	Присоединенная нагрузка	Гкал/ч	312,66
9	Объем вырабатываемой регулируемой организацией тепловой энергии	тыс. Гкал	366,2948
9.1	Справочно: объем тепловой энергии на технологические нужды производства	тыс. Гкал	18,2663
10	Объем покупаемой регулируемой организацией тепловой энергии	тыс. Гкал	415,0210

11	Объем тепловой энергии, отпускаемой потребителям, в том числе:	тыс. Гкал	713,7170
11.1	По приборам учета	тыс. Гкал	702,2975
11.2	По нормативам потребления	тыс. Гкал	11,4195
12	Технологические потери тепловой энергии при передаче по тепловым сетям	%	8,30
13	Справочно: потери тепла через изоляцию труб	тыс.Гкал	82,9331
14	Справочно: потери тепла через утечки	тыс.Гкал	0,0000
15	Справочно: потери тепла, ВСЕГО	тыс.Гкал	82,9331
16	Протяженность магистральных сетей и тепловых вводов (в однострубнои исчислении)	км	113,43
17	Протяженность разводящих сетей (в однострубнои исчислении)	км	184,45
18	Количество теплоэлектростанций	ед.	0
19	Количество тепловых станций и котельных	ед.	17
20	Количество тепловых пунктов	ед.	15
21	Среднесписочная численность основного производственного персонала	чел.	251
22	Удельный расход условного топлива на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть	кг у.т./Гкал	157,41
23	Удельный расход электрической энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть	кВт*ч/Гкал	15,30
24	Удельный расход холодной воды на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть	куб. м/Гкал	0,40