

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

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение факт 2013 года	
1	2	3	4	
1	Вид регулируемой деятельности (производство, передача и сбыт тепловой энергии)	х	производство (некомбинированная выработка)+сбыт	
2	Выручка от регулируемой деятельности	тыс.руб.	474 140,54	
3	Себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности, в том числе:	тыс.руб.	464 134,49	
3.1	Расходы на покупаемую тепловую энергию (мощность)	тыс.руб.	8 219,90	
3.2	Расходы на топливо	тыс.руб.	243 772,88	
3.2.1	газ природный	Стоимость	тыс.руб.	243 772,88
		Объем	0	54 591,78
		Стоимость 1й единицы объема с учетом доставки (транспортировки)	тыс.руб.	4,4653769
		Способ приобретения	х	договор
<b><u>Добавить вид топлива</u></b>				
3.3	Расходы на покупаемую электрическую энергию (мощность), потребляемую оборудованием, используемым в технологическом процессе:	тыс.руб.	43 652,05	
3.3.1	Средневзвешенная стоимость 1 кВт*ч	руб.	3,16	
3.3.2	Объем приобретенной электрической энергии	тыс. кВт*ч	13 808,55	
3.4	Расходы на приобретение холодной воды, используемой в технологическом процессе	тыс.руб.	4 310,45	
3.5	Расходы на химреагенты, используемые в технологическом процессе	тыс.руб.	2 613,38	
3.6.1	Расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс.руб.	79 618,67	
3.6.2	Отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс.руб.	25 140,94	
3.7.1	Расходы на амортизацию основных производственных средств, используемых в технологическом процессе	тыс.руб.	19 039,04	
3.9	Общехозяйственные (управленческие) расходы	тыс.руб.	9 425,82	
3.10	Расходы на ремонт (капитальный и текущий) основных производственных средств	тыс.руб.	22 663,76	
3.11	Расходы на услуги производственного характера, выполняемые по договорам с организациями на проведение регламентных работ в рамках технологического процесса	тыс.руб.	5 677,61	
7	Установленная тепловая мощность	Гкал/ч	226,68	
8	Присоединенная нагрузка	Гкал/ч	209,24	
9	Объем вырабатываемой регулируемой организацией тепловой энергии	тыс. Гкал	401,38	
9.1	Справочно: объем тепловой энергии на технологические нужды производства	тыс. Гкал	13,26	
10	Объем покупаемой регулируемой организацией тепловой энергии	тыс. Гкал	8,03	
11	Объем тепловой энергии, отпускаемой потребителям, в том числе:	тыс. Гкал	322,29	
11.1	По приборам учета	тыс. Гкал	96,69	
11.2	По нормативам потребления	тыс. Гкал	225,60	

12	Технологические потери тепловой энергии при передаче по тепловым сетям	%	19,03
13	Справочно: потери тепла через изоляцию труб	тыс.Гкал	73,87
14	Протяженность магистральных сетей и тепловых вводов (в однострубнои исчислении)	км	97,50
15	Протяженность разводящих сетей (в однострубнои исчислении)	км	53,70
16	Количество теплоэлектростанций	ед.	0
17	Количество тепловых станций и котельных	ед.	3
18	Количество тепловых пунктов	ед.	12
19	Среднесписочная численность основного производственного персонала	чел.	201
20	Удельный расход условного топлива на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть	кг у.т./Гкал	163,25
21	Удельный расход электрической энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть	кВт*ч/Гкал	34,86
22	Удельный расход холодной воды на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть	куб. м/Гкал	1,08
23	Комментарии: Присоединенная нагрузка учтена без потерь и собственных нужд		