

Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности КНЦ СО РАН
по передаче тепловой энергии КНЦ СО РАН за 2013 год.

п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение
1	2	3	4
1	Вид регулируемой деятельности (производство, передача и сбыт тепловой энергии)	х	
2	Выручка от регулируемой	тыс. руб.	19 706,60
3	Себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по виду деятельности, в том числе:	тыс. руб.	18 109,90
3.1	расходы на покупаемую тепловую (мощность)	тыс. руб.	
3.2	расходы на топливо	тыс. руб.	
3.2.1	стоимость	тыс. руб.	
	объем		
	стоимость 1-й единицы объема	тыс. руб.	0,00
	способ приобретения	х	
Добавить вид топлива			
3.3	расходы на покупаемую энергию (мощность), потребляемую оборудованием, используемым в технологическом процессе:	тыс. руб.	
3.3.1	средневзвешенная стоимость 1 кВт.ч	руб.	
3.3.2	объем приобретенной электрической энергии	тыс. кВт.ч	
3.4	расходы на приобретение холодной используемой в технологическом	тыс. руб.	
3.5	расходы на химреагенты, технологическом процессе	тыс. руб.	
3.6	расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	6 386,10
3.7	отчисления на социальные нужды основного производственного	тыс. руб.	1 902,50
3.8	расходы на амортизацию основных производственных средств	тыс. руб.	62,60
3.9	аренда имущества, используемого в технологическом процессе	тыс. руб.	
3.10	общепроизводственные (цеховые) в том числе:	тыс. руб.	995,20
3.10.1	расходы на оплату труда	тыс. руб.	995,20
3.10.2	отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	
3.11	общехозяйственные (управленческие) расходы	тыс. руб.	
3.11.1	расходы на оплату труда	тыс. руб.	
3.11.2	отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	
3.12	расходы на ремонт (капитальный и текущий) основных производственных средств	тыс. руб.	50,20

3.13	расходы на услуги характера, выполняемые по организациями на проведение регламентных работ в рамках технологического процесса	тыс. руб.	114,10
4	Валовая прибыль от продажи товаров услуг по регулируемому виду деятельности	тыс. руб.	
5	Чистая прибыль от регулируемого деятельности (- убытки)	тыс. руб.	1 596,70
6	Изменение стоимости основных том числе за счет ввода (вывода) эксплуатации	тыс. руб.	
7	Установленная тепловая мощность	Гкал/ч	
8	Присоединенная нагрузка	Гкал/ч	
9	Объем вырабатываемой регулируемой организацией тепловой энергии	тыс. Гкал	
9.1	справочно: объем тепловой энергии технологические нужды производства	тыс. Гкал	
10	Объем покупаемой регулируемой организацией тепловой энергии	тыс. Гкал	
11	Объем тепловой энергии, потребителям, в том числе:	тыс. Гкал	
11.1	по приборам учета	тыс. Гкал	
11.2	по нормативам потребления	тыс. Гкал	
12	Технологические потери тепловой при передаче по тепловым сетям	%	
13	Потери тепла через изоляцию труб (справочно)	тыс. Гкал	
14	Протяженность магистральных сетей тепловых вводов (в однострубно исчислении)	км	
15	Протяженность разводящих сетей (в однострубно исчислении)	км	
16	Количество теплоэлектростанций	ед.	
17	Количество тепловых станций и	ед.	
18	Количество тепловых пунктов	ед.	
19	Среднесписочная численность производственного персонала	чел.	19,00
20	Удельный расход условного топлива единицу тепловой энергии, тепловую сеть	кг у.т./Гкал	
21	Удельный расход электрической на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть	кВт.ч/Гкал	
22	Удельный расход холодной воды на единицу тепловой энергии, тепловую сеть	куб. м/Гкал	