

Основные показатели финансово-хозяйственной деятельности филиала ООО "ЛУКОЙЛ - ТТК" в г.Волгоград

№ п/п	Наименование показателя	Ед.измерения	Учено в тарифах органом регулирования за 2013 год ВСЕГО	в т.ч.	
				Муниципальное образование городской округ - город Волжский Волгоградской области	Муниципальное образование городской округ - город Камышин Волгоградской области
1	2	3	4	5	6
1	Вид регулируемой деятельности		передача и распределение тепловой энергии	передача и распределение тепловой энергии	передача и распределение тепловой энергии
2	Выручка от реализации тепловой энергии	тыс.руб.	1 639 678,2	1 597 332,5	42 345,6
3	Себестоимость реализации тепловой энергии, всего в т.ч.	тыс.руб.	1 636 964,8	1 594 687,5	42 277,3
4	Расходы на покупаемую тепловую энергию	тыс.руб.	1 325 909,2	1 293 298,6	32 610,6
5	Расходы на топливо	тыс.руб.	-		
6	Удельный расход условного топлива на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть	кг у.т./Гкал			
7	Расходы на покупаемую электрическую энергию, в т.ч.	тыс.руб.	17 838,4	17 838,4	
7.1.	Средневзвешенная стоимость 1 кВтч	руб./кВтч	2,964	2,964	
7.2.	Объем приобретения электрической энергии	тыс. кВтч	6 019,0	6 019,0	
9	Удельный расход электрической энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть	тыс. кВтч/тыс.Гкал	2,8	2,8	-
10	Расходы на приобретение холодной воды, используемой в технологическом процессе	тыс.руб.			
11	Удельный расход холодной воды на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть	тыс.м3/тыс. Гкал.			
12	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс.руб.	115 319,2	110 909,9	4 409,3
12.1.	Среднесписочная численность основного производственного персонала	чел.	300,0		
13	Расходы на амортизацию основных производственных средств и аренду имущества, используемого в технологическом процессе	тыс.руб.	83 693,3	83 376,3	317,0
14	Общепроизводственные (цеховые) расходы	тыс.руб.			
15	Общехозяйственные (управленческие) расходы	тыс.руб.			
16	Расходы на ремонт (капитальный и текущий) основных производственных средств (без учета ФОТ и страховых взносов)	тыс.руб.	17 740,0	15 334,8	2 405,2
17	Расходы на услуги производственного характера	тыс.руб.	15 158,0	14 506,4	651,5
18	Прочие расходы	тыс.руб.	61 306,8	59 423,0	1 883,7
19	Валовая прибыль	тыс.руб.	2 692,9	2 645,0	47,9
20	Чистая прибыль (без учета отложенного налогового актива)	тыс.руб.	0,0	0,0	0,0
20.1.	в т.ч. расходы на реализацию инвестиционной программы	тыс.руб.			
21	Изменение стоимости основных фондов, в т.ч.	тыс.руб.			
21.1.	реорганизация компании	тыс.руб.			
21.2.	за счет ввода их в эксплуатацию	тыс.руб.			
22	Установленная тепловая мощность	Гкал/ч			
23	Присоединенная нагрузка	Гкал/ч	842,61	824,60	18,01
24	Объем покупаемой регулируемой организацией тепловой энергии	тыс. Гкал	2 160,43	2 119,89	40,54
25	Объем тепловой энергии, отпускаемой потребителям	тыс. Гкал	1 834,64	1 801,95	32,69
25.1.	в т.ч. - по приборам учета	тыс. Гкал			
25.2.	- по нормативам потребления	тыс. Гкал			
26	Технологические потери тепловой энергии при передаче по тепловым сетям	%	15,08	15,00	19,36
27	Протяженность магистральных сетей и тепловых вводов (в однострубно исчислении)	км	152,05	136,26	15,79
28	Протяженность разводящих сетей (в однострубно исчислении)	км	548,86	548,86	-
29	Количество тепловых пунктов	шт	31	31	-