

Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности регулируемых организаций, включая структуру основных производственных затрат в сфере теплоснабжения и сфере оказания услуг по передаче тепловой энергии

Производство тепловой энергии
вид регулируемой деятельности (производство, передача, сбыт тепловой энергии)
2011 год

1.	Выручка от регулируемой деятельности (тыс.рублей)				3 757 724
2.	Себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности (тыс.рублей)				3 273 209
2.1.	Расходы на покупаемую тепловую энергию (мощность)				0
2.2.	Расходы на топливо, всего, в том числе:				2 027 005
	Вид топлива	Стоимость за единицу объема	Объем	Способ приобретения	
2.2.1.	мазут	7081,759797	286	Регламентированные закупки на основании проведенных открытых конкурсов	2 027 005
...					
2.3.	Расходы на покупаемую электрическую энергию (мощность), потребляемую оборудованием, используемым в технологическом процессе				438 015
2.3.1.	Средневзвешенная стоимость 1 кВт·ч				2,86
2.3.2.	Объем приобретения электрической энергии (тыс.кВт.ч)				152 982,63
2.4.	Расходы на приобретение холодной воды, используемой в технологическом процессе				19 729
2.5.	Расходы на химреагенты, используемые в технологическом процессе				
2.6.	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды				367 877
2.7.	Расходы на амортизацию основных производственных средств и аренду имущества, используемого в технологическом процессе				55 192
2.8.	Общепроизводственные (цеховые) расходы, в том числе расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды				

2.9.	Общехозяйственные (управленческие) расходы, в том числе расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды	
2.10.	Расходы на ремонт (капитальный и текущий) основных производственных средств	206 978
2.11.	Расходы на услуги производственного характера	18 924
2.12.	Прочие расходы	159 218
3.	Валовая прибыль от продажи товаров и услуг по регулируемому виду деятельности (тыс. рублей)	484 515
4.	Чистая прибыль от регулируемого вида деятельности (тыс. рублей)	150 000
4.1.	Размер расходования чистой прибыли от регулируемого вида деятельности на финансирование мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой по развитию системы теплоснабжения (тыс.рублей)	0
6.	Установленная тепловая мощность (Гкал/ч)	1176,7
7.	Присоединенная нагрузка (Гкал/ч)	755,47
8.	Объем вырабатываемой регулируемой организацией тепловой энергии (тыс.Гкал)	2 376,68
9.	Объем покупаемой регулируемой организацией тепловой энергии (тыс.Гкал)	
10.	Объем тепловой энергии, отпускаемой потребителям, в том числе объемы, отпущенные по приборам учета и по нормативам потребления (расчетным методом) (тыс.Гкал)	2 282,0
11.	Технологические потери тепловой энергии при передаче по тепловым сетям (процентов)	3,5
12.	Протяженность магистральных сетей и тепловых вводов (в однострубно́м исчислении) (км)	101,55
13.	Протяженность разводящих сетей (в однострубно́м исчислении) (км)	17,982
14.	Количество теплоэлектростанций (штук)	1
15.	Количество тепловых станций и котельных (штук)	12
16.	Количество тепловых пунктов (штук)	0,00
17.	Среднесписочная численность (человек)	734
18.	Удельный расход условного топлива на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть (кг у.т./Гкал)	171,8
19.	Удельный расход электрической энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть (тыс.кВт·ч/Гкал)	
20.	Удельный расход холодной воды на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть (куб.м/Гкал)	

Примечание: показатель удельный расход холодной воды на ед. тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть (куб.м/Гкал) не применяется