

**Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности  
регулируемых организаций, включая структуру основных производственных  
затрат (в части регулируемой деятельности) за 2011 год:  
Регулируемая деятельность – передача тепловой энергии**

№ по порядку	№ стандарта	Стандарты раскрытия информации	Факт
<b>Передача тепловой энергии и услуги горячего водоснабжения</b>			
		выручка от регулируемой деятельности (тыс. рублей);	43 875,71
		себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности (тыс. рублей),	98 782,310
		расходы на покупаемую электрическую энергию (мощность), потребляемую оборудованием, используемым в технологическом процессе, с указанием средневзвешенной стоимости 1 кВт·ч и об объеме приобретения электрической энергии;	500,322
		Количество (кВт)	руб.,
		258 972	1,92
		расходы на приобретение холодной воды, используемой в технологическом процессе;	6 562,831
		расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала;	15 543,176
		расходы на амортизацию основных производственных средств и аренду имущества, используемого в	90,996
		общепроизводственные (цеховые) расходы, в том числе расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды;	9 398,198
		общехозяйственные (управленческие) расходы, в том числе расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды;	42 832,954
		расходы на ремонт (капитальный и текущий) основных производственных средств всего, в том числе;	23 853,832
		расходы на услуги производственного характера, выполняемые по договорам с организациями на проведение регламентных работ в рамках технологического процесса;	11 598,222
№204-Пд7/11 от 08.07.2011г.	ООО "Байконурэнергозащита"	Капитальный ремонт, ул. Мира 12, 13, 14 тр. Ø273мм - 470мм	3 446,617
№204-Пд7/11 от 08.07.2011г.	ООО "Байконурэнергозащита"	Капитальный ремонт, Станция "Городская" тр. Ø530мм - 62мм	1 090,481

№238-Пд8/11 Д/с №1 от 11.08.2011г., 28.09.2011г.	ООО "Байконурэнергозащита"	Капитальный ремонт, ЦМСЧ №1 ул. Авиационная тр. Ø325мм - 150мм	1 643,151
№214-Пд7/11 Д/с №1 от 19.07.2011г., 01.11.2011г., №294-Пд10/11 от 27.10.2011г.	ООО "Байконурэнергозащита"	Капитальный ремонт, 7мкр.д.5 до д.103 тр. Ø325мм - 229мм	3 421,776
№203-Пд7/11 от 08.07.2011г.	ООО "Байконурэнергозащита"	Капитальный ремонт, 6мкр.д.31 до д.12 тр. Ø325мм - 271мм	1 996,198
		валовая прибыль от продажи товаров и услуг по регулируемому виду деятельности (тыс. рублей);	-54 906,6
		чистая прибыль от регулируемого вида деятельности с указанием размера ее расходования на финансирование мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации по развитию системы	-2 025,0
		изменение стоимости основных фондов, в том числе за счет ввода (вывода) их из эксплуатации (тыс. рублей);	0
		установленная тепловая мощность (Гкал/ч)	327
		присоединенная нагрузка (Гкал/ч);	227
		объем вырабатываемой регулируемой организацией тепловой энергии (тыс. Гкал);	117,8
		объем покупаемой регулируемой организацией тепловой энергии (тыс. Гкал);	411,778
		объем тепловой энергии, отпускаемой потребителям, в том числе объемы, отпущенные по приборам учета и по нормативам потребления (расчетным методом) (тыс. Гкал);	0
		технологические потери тепловой энергии при передаче по тепловым сетям (процентов);	16,460
		протяженность магистральных сетей и тепловых вводов (в однострубом	31,362
		протяженность разводящих сетей (в однострубом исчислении) (км);	146,453
		количество теплоэлектростанций (штук);	1
		количество тепловых станций и котельных (штук);	0
		количество тепловых пунктов (штук);	0
		среднесписочная численность основного производственного персонала (человек);	81
		удельный расход условного топлива на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть (кг у. т./Гкал);	225,478
		удельный расход электрической энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть (тыс. кВт·ч/Гкал);	0,065
		удельный расход холодной воды на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть (куб. м/Гкал).	6,890

		количество аварий на системах теплоснабжения (единиц на км);	нет
		количество часов (суммарно за календарный год), превышающих допустимую продолжительность перерыва подачи тепловой энергии, и количество потребителей, затронутых ограничениями подачи тепловой энергии;	нет
		количество часов (суммарно за календарный год) отклонения от нормативной температуры воздуха по вине регулируемой организации в жилых и нежилых отапливаемых помещениях.	нет