Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности регулируемых организаций, включая структуру основных производственных затрат (в части регулируемой деятельности - передача тепловой энергии сторонним потребителям)

ОАО "Новороссийский морской торговый порт", 2012-2012 гг.

№ п/п		Единица <u>измерения</u>	Значение
1	2	3	4 производство
			(некомбинированная
1	Вид регулируемой деятельности	x	выработка)+передача+с
			быт
2	Выручка от регулируемой деятельности	тыс.руб.	2 275,34
3	Себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду	тыс.руб.	43 578,21
	деятельности, в том числе:		•
3.1	Расходы на покупаемую тепловую энергию (мощность)	тыс.руб.	4 912,90
3.2	Расходы на топливо	тыс.руб.	6 446,40
	газ природный по нерегулируемой цене	тыс.руб.	6 446,40
	Стоимость	тыс.руб.	6 446,40
3.2.1	Объем	тыс. м3	1 682,80
	Стоимость 1й единицы объема с учетом доставки (транспортировки)	тыс.руб.	3,83
	Способ приобретения	х	прямые договора без торгов
3.3	Расходы на покупаемую электрическую энергию (мощность), потребляемую оборудованием, используемым в технологическом процессе:	тыс.руб.	3 757,10
3.3.1	Средневзвешенная стоимость 1 кВт*ч (с учетом мощности)	руб.	2,56
3.3.2	Объем приобретенной электрической энергии	тыс. кВт*ч	1 465,60
	Расходы на приобретение холодной воды, используемой в технологическом		·
3.4	процессе	тыс.руб.	334,11
3.5	Расходы на химреагенты, используемые в технологическом процессе	тыс.руб.	0,00
3.6	Расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс.руб.	10 007,90
		тыс.руо.	10 007,30
3.7	Отчисления на социальные нужды основного производственного	тыс.руб.	3 002,40
	персонала	.,	<u> </u>
3.8	Расходы на амортизацию основных производственных средств, используемых в технологическом процессе	тыс.руб.	6 317,60
3.9	Расходы на аренду имущества, используемого в технологическом процессе	тыс.руб.	0,00
		.,	· ·
3.10	Общепроизводственные (цеховые) расходы, в том числе:	тыс.руб.	1 644,50
3.10.1	Расходы на оплату труда	тыс.руб.	0,00
3.10.2	Отчисления на социальные нужды	тыс.руб.	0,00
3.11	Общехозяйственные (управленческие) расходы	тыс.руб.	0,00
3.11.1	Расходы на оплату труда	тыс.руб.	0,00
3.11.2	Отчисления на социальные нужды	тыс.руб.	0,00
3.12	Расходы на ремонт (капитальный и текущий) основных производственных средств	тыс.руб.	7 155,30
3.12.1	Справочно: расходы на капитальный ремонт основных производственных средств	тыс.руб.	0,00
3.12.2	Справочно: расходы на текущий ремонт основных производственных средств	тыс.руб.	7 155,30
3.13	Расходы на услуги производственного характера, выполняемые по договорам с организациями на проведение регламентных работ в рамках технологического	тыс.руб.	0,00
4	процесса Валовая прибыль от продажи товаров и услуг по регулируемому виду деятельности (теплоснабжение и передача тепловой энергии)	тыс.руб.	98,00
5	Чистая прибыль от регулируемого вида деятельности, в том числе:	тыс.руб.	78,00
	чистая прибыль на финансирование мероприятий, предусмотренных	.,	
5.1	инвестиционной программой по развитию системы теплоснабжения	тыс.руб.	0,00
6	Изменение стоимости основных фондов	тыс.руб.	0,00
6.1	за счет ввода (вывода) из эксплуатации	тыс.руб.	0,00
6.1.1	Справочно: стоимость введенных в эксплуатацию основных фондов	тыс.руб.	0,00
6.1.2	Справочно: стоимость выведенных в эксплуатацию основных фондов Справочно: стоимость выведенных из эксплуатацию основных фондов	тыс.руб.	0,00
		.,	
6.1.3	Справочно: стоимость основных фондов на начало отчетного периода	тыс.руб.	53 511,48
7	Установленная тепловая мощность	Гкал/ч	15,14
8	Присоединенная нагрузка	Гкал/ч	9,14
9	Объем вырабатываемой регулируемой организацией тепловой энергии	тыс. Гкал	12,1421
9.1	Справочно: объем тепловой энергии на технологические нужды производства	тыс. Гкал	0,1490
			· ·
10	Объем покупаемой регулируемой организацией тепловой энергии	тыс. Гкал	3,5291
11	Объем тепловой энергии, отпускаемой потребителям, в том числе:	тыс. Гкал	13,8430
11.1	По приборам учета	тыс. Гкал	3,8500
11.2	По нормативам потребления	тыс. Гкал	9,9930
12	Технологические потери тепловой энергии при передаче по тепловым сетям	%	12,77
13	Справочно: потери тепла через изоляцию труб	тыс.Гкал	1,4193
14	Справочно: потери тепла через утечки	тыс.Гкал	0,1310
15	Справочно: потери тепла, ВСЕГО	тыс.Гкал	1,5503
16	Протяженность магистральных сетей и тепловых вводов (в однотрубном исчислении)	км	6,00
17	Протяженность разводящих сетей (в однотрубном исчислении)	КМ	8,00
18	Количество теплоэлектростанций	ед.	0
19	Количество теплоэлектростанции Количество тепловых станций и котельных		9
		ед.	3
20	Количество тепловых пунктов	ед.	
21	Среднесписочная численность основного производственного персонала	чел.	50
22	Удельный расход условного топлива на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть	кг у.т./Гкал	163,20
23	Удельный расход электрической энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть	кВт*ч/Гкал	120,70
		кВт*ч/Гкал куб. м/Гкал	0,80