

**Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности регулируемых организаций, включая структуру основных производственных затрат (в части регулируемой деятельности) \***

ОАО «Ашинский металлургический завод», период регулирования 2013 г.

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение
1	2	3	4
1	Вид регулируемой деятельности	х	производство (некомбинированная выработка)
2	Выручка от регулируемой деятельности	тыс.руб.	475 181,38
3	Себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности, в том числе:	тыс.руб.	469 609,58
3.1	Расходы на покупаемую тепловую энергию (мощность)	тыс.руб.	0,00
3.2	Расходы на топливо	тыс.руб.	358 027,59
3.2.1	газ природный по регулируемой цене	тыс.руб.	358 027,59
	Стоимость	тыс.руб.	358 027,59
	Объем	тыс. м3	101 618,27
	Стоимость 1й единицы объема с учетом доставки (транспортировки)	тыс.руб.	3,52
	Способ приобретения	х	прямые договора без торгов
<b><u>Добавить вид топлива</u></b>			
3.3	Расходы на покупаемую электрическую энергию (мощность), потребляемую оборудованием, используемым в технологическом процессе:	тыс.руб.	47 949,28
3.3.1	Средневзвешенная стоимость 1 кВт*ч	руб.	2,74
3.3.2	Объем приобретенной электрической энергии	тыс. кВт*ч	17 518,9200
3.4	Расходы на приобретение холодной воды, используемой в технологическом процессе	тыс.руб.	7 647,39
3.5	Расходы на химреагенты, используемые в технологическом процессе	тыс.руб.	146,84
3.6	Расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс.руб.	13 538,30
3.7	Отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс.руб.	4 318,72
3.8	Расходы на амортизацию основных производственных средств, используемых в технологическом процессе	тыс.руб.	9 135,00

3.9	Расходы на аренду имущества, используемого в технологическом процессе	тыс.руб.	0,00
3.10	Общепроизводственные (цеховые) расходы, в том числе:	тыс.руб.	6 972,09
3.10.1	Расходы на оплату труда	тыс.руб.	4 806,24
3.10.2	Отчисления на социальные нужды	тыс.руб.	1 533,19
3.11	Общехозяйственные (управленческие) расходы	тыс.руб.	7 009,84
3.11.1	Расходы на оплату труда	тыс.руб.	3 358,55
3.11.2	Отчисления на социальные нужды	тыс.руб.	1 071,38
3.12	Расходы на ремонт (капитальный и текущий) основных производственных средств	тыс.руб.	5 231,59
3.12.1	Справочно: расходы на капитальный ремонт основных производственных средств	тыс.руб.	3 230,00
3.12.2	Справочно: расходы на текущий ремонт основных производственных средств	тыс.руб.	2 001,59
3.13	Расходы на услуги производственного характера, выполняемые по договорам с организациями на проведение регламентных работ в рамках технологического процесса	тыс.руб.	711,00
3.14	Расходы на содержание основных средств	тыс.руб.	5 573,97
3.15	Прочие расходы	тыс.руб.	296,79
3.16	Налоги и сборы	тыс.руб.	3 051,18
<b>Добавить запись</b>			
4	Валовая прибыль от продажи товаров и услуг по регулируемому виду деятельности (теплоснабжение и передача тепловой энергии)	тыс.руб.	5 571,80
5	Чистая прибыль от регулируемого вида деятельности, в том числе:	тыс.руб.	4 457,44
5.1	чистая прибыль на финансирование мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой по развитию системы теплоснабжения	тыс.руб.	0,00
6	Установленная тепловая мощность	Гкал/ч	283,00
7	Присоединенная нагрузка	Гкал/ч	31,21
8	Объем вырабатываемой регулируемой организацией тепловой энергии	тыс. Гкал	729,9550
8.1	Справочно: объем тепловой энергии на технологические нужды производства	тыс. Гкал	9,9400

## Лист 1

9	Объем покупаемой регулируемой организацией тепловой энергии	тыс. Гкал	0,0000
10	Объем тепловой энергии, отпускаемой потребителям, в том числе:	тыс. Гкал	717,0950
10.1	По приборам учета	тыс. Гкал	717,0950
10.2	По нормативам потребления	тыс. Гкал	0,0000
11	Технологические потери тепловой энергии при передаче по тепловым сетям	%	0,41
12	Справочно: потери тепла через изоляцию труб	тыс.Гкал	2,6498
13	Справочно: потери тепла через утечки	тыс.Гкал	0,2700
14	Справочно: потери тепла, ВСЕГО	тыс.Гкал	2,9198
15	Протяженность магистральных сетей и тепловых вводов (в однострубнои исчислении)	км	2,90
16	Протяженность разводящих сетей (в однострубнои исчислении)	км	7,00
17	Количество теплоэлектростанций	ед.	1
18	Количество тепловых станций и котельных	ед.	2
19	Количество тепловых пунктов	ед.	3
20	Среднесписочная численность основного производственного персонала	чел.	76
21	Удельный расход условного топлива на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть	кг у.т./Гкал	160,00
22	Удельный расход электрической энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть	кВт*ч/Гкал	24,40
23	Удельный расход холодной воды на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть	куб. м/Гкал	1,17