

Информация о деятельности ТЭС ОАО "Гидрометаллург" за 2012 год.

№ п/п	Состав информации	Наименование генерирующей организации
		ОАО «Гидрометаллург»
1.	Структура и объем затрат на производство и реализацию товаров (работ, услуг) в 2012 году.	
	<b>Элементы затрат</b>	<b>Сумма, т.р.</b>
	Вспомогательные материалы	516,0
	Топливо на технолог.цели	30341,4
	Энергия на технолог. цели	1671,5
	- электроэнергия	2055,8
	- теплоэнергия	0,0
	- вода	1212,7
	Амортизация	431,2
	Фонд заработной платы	4293,5
	Отчисления на соцстрах	1328,2
	Услуги сторонних организаций	17,4
	Прочие расходы	185,3
	<b>ИТОГО затрат:</b>	<b>42053,0</b>
2	Информация о тарифах на поставку электроэнергии с указанием решения уполномоченного федерального органа исполнительной власти и (или) органа исполнительной власти субъекта РФ об установлении тарифов и источников официального опубликования такого решения.	В соответствии со ст.23.1 ФЗ №35 "Об электроэнергетике" тариф является нерегулируемым
3	Информацию о выбросах загрязняющих веществ, оказывающих негативное влияние на окружающую среду, и мероприятия по их сокращению на следующий год	Выбросы загрязняющих веществ в пределах допустимых норм: СО - 0,0,028 т., NO2 - 4,320 т. Мероприятия по сокращению выбросов загрязняющих веществ на 2013 год не запланировано.
4	Информацию об инвестиционных программах производителей электроэнергии	1. Единый узел учета газа 1,5 млн.руб.
5	Информацию о расходах электроэнергии на собственные и хозяйственные нужды генерирующего оборудования при выработке электроэнергии с указанием наименования и типа станции	В 2012 году на собственные и хозяйственные нужды генерирующего оборудования ТЭС (блок-станция) расход электроэнергии составил 819,4 т.квтч.
6	Информацию об используемом топливе на электрических станциях с указанием поставщиков и характеристик топлива	Используемое топливо - природный газ, поставщик ООО "Газпром Межрегионгаз Пятигорск", теплота сгорания - 8187 Ккал/м3.

*Воскресенский*  
16.05.13.