

2. Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности организации

Наименование организации	Филиал "Печорская ГРЭС" ОАО "ИНТЕР РАО - Электрогенерация"
ИНН	7704784450
КПП	110543001
Местонахождение (адрес)	169600 Республика Коми, г. Печора
Отчетный период	2012 год

Наименование показателя	Показатель
а) Вид деятельности организации (производство, передача и сбыт тепловой энергии)	производство тепловой энергии
б) Выручка (тыс. рублей)	53327,5
в) Себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности (тыс. рублей):	59901,76
расходы на топливо всего(см.табл.2.1)	40364,9
расходы на химреагенты, используемые в технологическом процессе	16,7
расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	2783,0
расходы на амортизацию основных производственных средств и аренду имущества, используемого в технологическом процессе	400,8
общепроизводственные (цеховые) расходы, в том числе:	4840,7
расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды	2128,5
общехозяйственные (управленческие расходы), в том числе:	5872,4
расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды	2608,0
расходы на ремонт (капитальный и текущий) основных производственных средств	5623,1
г) Валовая прибыль от продажи товаров и услуг (тыс. рублей)	-6574,3
д) Чистая прибыль (тыс. рублей), в том числе:	см. примечание
е) Изменение стоимости основных фондов (тыс. рублей), в том числе:	32195,5
за счет ввода (вывода) их из эксплуатации (тыс. рублей)	51888,1
з) Установленная тепловая мощность (Гкал/ч) - В ГОРЯЧЕЙ ВОДЕ	187,0
и) Присоединенная нагрузка (Гкал/ч)	143,4
к) Объем вырабатываемой тепловой энергии (тыс. Гкал)	99,5
м) Объем тепловой энергии, отпускаемой потребителям (тыс. Гкал), в том числе:	81,3
по приборам учета (тыс. Гкал)	81,3
н) Технологические потери тепловой энергии при передаче по тепловым сетям (процентов)	14,0
о) Протяженность магистральных сетей и тепловых вводов (в однострубном исчислении) (км)	24,8
р) Количество теплоэлектростанций (штук)	1
у) Среднесписочная численность основного производственного персонала (человек)	28,0
ф) Удельный расход условного топлива на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть (кг у. т./Гкал);	168,3
х) Удельный расход электрической энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть (тыс. кВт•ч/Гкал)	0,04
ц) Удельный расход холодной воды на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть (куб. м/Гкал).	1,6

Примечание: показатель чистой прибыли по отношению к производству теплоэнергии неприменим, т.к. учет по видам энергии ведется, согласно Учетной политике ОАО "ИНТЕР РАО - Электрогенерация", только в части затрат на производство (себестоимости продукции), т.е. учет затрат за счет прибыли ведется в целом по предприятию, без разделения по видам деятельности. Кроме того, филиал "Печорская ГРЭС" ОАО "ИНТЕР РАО -Электрогенерация" не является юр. лицом и не имеет законченного баланса (формы 2), и чистой прибыли, как таковой, не имеет.

2. Информация о расходах на топливо

Наименование организации	Филиал "Печорская ГРЭС" ОАО "ИНТЕР РАО -Электрогенерация"
ИНН	7704784450
КПП	110543001
Местонахождение (адрес)	169600 Республика Коми, г. Печора
Отчетный период	2012 год

Наименование показателя	Показатель
Расходы на топливо всего, в том числе:	40364,9
Газ природный, в том числе	
Расходы на природный газ, тыс. руб.	40364,94
Средняя цена топлива (руб./тыс.м3) с учетом нерегулируемой цены	1107,06
Объем топлива (тыс.м3)	36461,35
способ приобретения	покупка у ГСО
Газ по регулируемой цене	
Расходы на природный газ по регулируемой цене, тыс. руб.	3938,18
Цена топлива (руб./тыс.м3)	2936,87
Объем топлива (тыс.м3)	1340,95
способ приобретения	покупка у ГСО
Газ по нерегулируемой цене	
Расходы на природный газ по нерегулируемой цене, тыс. руб.	36426,76
Цена топлива (руб./тыс.м3), в том числе	2948,49
Объем топлива (тыс.м3)	12354,37
способ приобретения	покупка у ГСО

е) Использование инвестиционных средств за 2012 год

Наименование организации	Филиал "Пенорская ГРЭС" ОАО "ИНТЕР РАО -Электрогенерация"
ИНН	7704784450
КПП	110543001
Местонахождение (адрес)	169600 Республика Коми, г. Печора

Наименование мероприятия	Утверждено на 2012 год	В течение 2012 года												Источник финансирования								
		Профинансировано				Освоено фактически				Итого	Итого	Итого										
		1 кв	2 кв	3 кв	4 кв	1 кв	2 кв	3 кв	4 кв													
Всего	4469	1116	0	0	0	1116	1903	0	0	0	0	1903	0	1658	0	0	0	0	1658	амортизация		
Техническое перевооружение и реконструкция, в.т.ч.:	4128	843	0	0	0	843	1658	0	0	0	0	1658	0	0	0	0	0	0	0	0	амортизация	
Модернизация регулирующих клапанов высокого давления	250	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	амортизация
Модернизация регуляторов температуры пара (Энергоблок ст. №3)	35	18	0	0	0	18	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	амортизация
Модернизация РПК-250(Энергоблок ст. №3)	119	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	амортизация
Монтаж газоанализаторов по кислороду (Энергоблок ст. №3)	17	11	0	0	0	11	4	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	4	амортизация
Прокладка магистральных тепловых сетей от ТК-19 до р/района	11	58	0	0	0	58	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	амортизация
Прокладка магистральных тепловых сетей от ПГРЭС до ТК-43 (II-я нитка)	572	66	0	0	0	66	66	0	0	0	0	66	0	0	0	0	0	0	0	0	66	амортизация
Реконструкция ОРУ-220 кВ (открытие распределительное устройство) (замена МВ)	127	314	0	0	0	314	667	0	0	0	0	667	0	0	0	0	0	0	0	0	667	амортизация
Модернизация регистраторов сработывания технологических защит энергоблоков №1-5	66	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	амортизация
Монтаж РВ-2 с микропроцессорной системой управления	82	31	0	0	0	31	27	0	0	0	0	27	0	0	0	0	0	0	0	0	27	амортизация
Монтаж частотного преобразователя ППЖН-2	16	2	0	0	0	2	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	амортизация
Замена РТГ-80 и РСТ-25 на трансформаторах энергоблоков ст. №1-5	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	амортизация
Монтаж противопоаварийной автоматики энергосистемы	562	108	0	0	0	108	92	0	0	0	0	92	0	0	0	0	0	0	0	0	92	амортизация
Реконструкция ЭГSR блоков №2-5	53	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	амортизация
Реконструкция щеточного аппарата генератора №5	73	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	амортизация
Реконструкция пожарной сигнализации ПГРЭС	184	48	0	0	0	48	40	0	0	0	0	40	0	0	0	0	0	0	0	0	40	амортизация
Реализация проекта по восстановлению путей перекачки трансформаторов	365	67	0	0	0	67	57	0	0	0	0	57	0	0	0	0	0	0	0	0	57	амортизация
Внедрение светодиодного оборудования в системе освещения	28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	амортизация
Замена насоса перекачки кислоты	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	амортизация
Замена дезаратора теплотсети	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	амортизация
Установка оборудования комплексной системы охраны объектов ПГРЭС	409	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	амортизация
Модернизация БРКУ "Нева"	13	12	0	0	0	12	10	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	10	амортизация
Реконструкция помещений здания столовой	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	амортизация
Проектирование ИТСО (инженерно-технических средств охраны)	179	68	0	0	0	68	83	0	0	0	0	83	0	0	0	0	0	0	0	0	83	амортизация
Работка и наладка КАИУС(комплексная автоматизированная информация,управляющая система безопасности)	469	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	амортизация

тыс. руб

3. Информация об основных потребительских характеристиках регулируемых товаров и услуг регулируемых организаций и их соответствии государственным и иным утвержденным стандартам качества за 2012 год

Наименование организации	Филиал "Печорская ГРЭС" ОАО "ИНТЕР РАО -Электрогенерация"
ИНН	7704784450
КПП	110543001
Местонахождение (адрес)	169600 Республика Коми, г. Печора

Наименование	Показатель
Количество аварий на системах теплоснабжения (единиц на км)	0
Количество часов (суммарно за календарный год), превышающих допустимую продолжительность перерыва подачи тепловой энергии	0
Количество потребителей, затронутых ограничениями подачи тепловой энергии	0
Количество часов (суммарно за календарный год) отклонения от нормативной температуры воздуха по вине регулируемой организации в жилых и нежилых отапливаемых помещениях	0