

Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности в сфере теплоснабжения по НВ ГРЭС на 2013 год

Наименование организации	ЗАО "Нижневартовская ГРЭС"
ИНН	8620018330
КПП	862450001
Местонахождение (адрес)	628634, Российская Федерация, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, Нижневартовский район, поселок Излучинск, Промзона, Нижневартовская ГРЭС
Плановый период	2013 год
Наименование показателя	Показатель
а) Вид деятельности организации (производство, передача и сбыт тепловой энергии)	Производство, передача и сбыт тепловой энергии
б) Выручка (тыс.руб)	160 085,6
в) Себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности (тыс.руб)	159 724,3
расходы на покупаемую тепловую энергию (мощность)	-
расходы на топливо всего	93 967,5
Расходы на попутный газ по регулируемой цене, тыс. руб.	93 967,5
Цена газа (руб./тыс.м3), в том числе	2 594,6
Объем газа (тыс.м3)	36 216,1
способ приобретения	Закупка у поставщика в соответствии с заключенным договором
расходы на электрическую энергию (мощность), потребляемую оборудованием, используемым в технологическом процессе	358,0
средневзвешанная стоимость 1 кВтч	-
объем приобретения	-
расходы на приобретение холодной воды, используемой в технологическом процессе	450,0
расходы на хим.реагенты и другие вспомогательные материалы, используемые в технологическом процессе	1 688,4
расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	35 660,0
расходы на амортизацию основных производственных средств и аренду имущества, используемого в технологическом процессе	12 162,2
общепроизводственные (цеховые) расходы, в том числе:	4 752,5
расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды	1 265,9
общехозяйственные (управленческие расходы), в том числе:	5 503,4
расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды	3 178,1
расходы на ремонт (капитальный и текущий) основных производственных средств	3 219,5

Наименование показателя	Показатель
расходы на услуги производственного характера, выполняемые по договорам с организациями на проведение регламентных работ в рамках технологического процесса	1 962,9
г) Валовая прибыль от продаж товаров и услуг (тыс. руб)	361
д) Чистая прибыль (тыс.руб) , в том числе размер расходования чистой прибыли на финансирование мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой ругелируемой организации по развитию системы теплоснабжения (тыс.руб)	-
е) Изменение стоимости основных фондов (тыс.руб) в том числе:	-
за счет ввода (вывода) из эксплуатации (тыс.руб)	-
ж) Сведения об источнике публикации годовой бухгалтерской отчетности, включая бухгалтерский баланс и приложения к нему ¹	Сайт с сети в Интернет: www.ogk1.com 31.05.2012 г. Печатное издание: газета "Новости Югры" № 55 29.05.2012 г.
з) Установленная тепловая мощность (Гкал/час)	758,0
и) Присоединенная нагрузка (Гкал/час)	91,5
к) Объем вырабатываемой тепловой энергии (тыс.Гкал)	560,8
л) Объем покупаемой тепловой энергии (тыс.Гкал)	-
м) Объем тепловой энергии, отпускаемой потребителям (тыс.Гкал), в том числе:	192,3
по приборам учета (тыс.Гкал)	185,6
по нормативам потребления (тыс.Гкал)	6,7
н) технологические потери тепловой энергии при передаче по тепловым сетям (процентов)	10,6
о) Протяженность магистральных сетей и тепловых вводов (в однотрубном исчислении) (км)	16,5
п) Пртяженность разводящих тепловых сетей (в однотрубном исчислении) (км)	8,3
р) Количество теплоэлектростанций (штук)	1
с) Количество тепловых станций и котельных) (штук)	2
т) Количество тепловых пунктов (штук)	45
у) Среднесписочная численность основного производственного персонала (чел)	40
ф) Удельный расход условного топлива на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть (кг у.т./Гкал)	166,9
х) Удельный расход электрической энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть (тыс. кВтч/Гкал)	-
ц) Удельный расход холодной воды на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть (куб.м/Гкал)	

Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности в сфере теплоснабжения по НВ ГРЭС на 2013 год

Наименование организации	ЗАО "Нижневартовская ГРЭС"
ИНН	8620018330
КПП	862450001
Местонахождение (адрес)	628634, Российская Федерация, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, Нижневартовский район, поселок
Плановый период	2013 год
Наименование показателя	Показатель
а) Вид деятельности организации (производство, передача и сбыт тепловой энергии)	Производство химочищенной воды (теплоноситель)
б) Выручка (тыс.руб)	114 678,4
в) Себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности (тыс.руб)	104 816,1
расходы на покупаемую тепловую энергию (мощность)	-
расходы на топливо всего	-
Расходы на попутный газ по регулируемой цене, тыс. руб.	-
Цена газа (руб./тыс.м3), в том числе	
Объем газа (тыс.м3)	-
способ приобретения	
расходы на электрическую энергию (мощность), потребляемую оборудованием, используемым в технологическом процессе	-
средневзвешанная стоимость 1 кВтч	-
объем приобретения	-
расходы на приобретение холодной воды, используемой в технологическом процессе	8,2
расходы на хим.реагенты и другие вспомогательные материалы, используемые в технологическом процессе	3 541,0
расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	50 525,3

Наименование показателя	Показатель
расходы на амортизацию основных производственных средств и аренду имущества, используемого в технологическом процессе	11 776,4
общепроизводственные (цеховые) расходы, в том числе:	18 994,4
расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды	
общехозяйственные (управленческие расходы), в том числе:	9 052,7
расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды	3 621,1
расходы на ремонт (капитальный и текущий) основных производственных средств	9 916,5
расходы на услуги производственного характера, выполняемые по договорам с организациями на проведение регламентных работ в рамках технологического процесса	1 001,5
г) Валовая прибыль от продаж товаров и услуг (тыс. руб)	9 862
д) Чистая прибыль (тыс.руб) , в том числе размер расходования чистой прибыли на финансирование мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой ругелируемой организации по развитию системы теплоснабжения (тыс.руб)	-