

1.5. Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности регулируемой организации

Наименование организации	Филиал "Ириклинская ГРЭС" ОАО "ИНТЕР РАО- Электрогенерация"
ИНН	7704784450
КПП	563543001
Местонахождение (адрес)	462 803 Оренбургская обл., Новоорский район, пос. Энергетик
Отчетный период	2013 год

Наименование показателя	Показатель
1) Выручка от регулируемой деятельности (тыс. рублей) с разбивкой по видам деятельности	79 405,20
2) Себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности (тыс. рублей), включая:	79 405,20
а) расходы на покупаемую тепловую энергию (мощность), используемую для горячего водоснабжения	73 928,50
б) расходы на тепловую энергию, производимую с применением собственных источников и используемую для горячего водоснабжения	
в) расходы на покупаемую холодную воду, используемую для горячего водоснабжения	
г) расходы на холодную воду, получаемую с применением собственных источников водозабора (скважин) и используемую для горячего водоснабжения	
д) расходы на покупную электрическую энергию (мощность), используемую в технологическом процессе (с указанием средневзвешенной стоимости 1 кВт. ч), и объем приобретения электрической энергии	
е) Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	
ж) расходы и оплата труда и отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала	
з) расходы на амортизацию основных производственных средств и аренду имущества, используемого в технологическом процессе	
и) общепроизводственные расходы, в том числе отнесенные к ним расходы на текущий и капитальный ремонт;	
к) общехозяйственные расходы, в том числе отнесенные к ним расходы на текущий и капитальный ремонт	
л) расходы на капитальный и текущий ремонт основных производственных средств (в том числе информация об объемах товаров и услуг, их стоимости и способах приобретения у тех организаций, сумма оплаты услуг которых превышает 20 процентов суммы расходов по указанной статье расходов)	
м) расходы на услуги производственного характера, оказываемые по договорам с организациями на проведение регламентных работ в рамках технологического процесса (в том числе информация об объемах товаров и услуг, их стоимости и способах приобретения у тех организаций, сумма оплаты услуг которых превышает 20 процентов суммы расходов по указанной статье расходов)	
н) прочие расходы, которые подлежат отнесению к регулируемым видам деятельности, в соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением правительства Российской Федерации от 13.05.2013 №406 (официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 15.05.2013)	5 476,70
3) Чистая прибыль, полученная от регулируемого вида деятельности, с указанием размера ее расходования на финансирование мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации (тыс. рублей)	
4) Сведения об изменении стоимости основных фондов (в том числе за счет ввода в эксплуатацию (вывода из эксплуатации)), их переоценки (тыс. рублей)	
5) Валовая прибыль (убытки) от продажи товаров и услуг по регулируемому виду деятельности (тыс. рублей)	
6) Годовая бухгалтерская отчетность, включая бухгалтерский баланс и приложения к нему (раскрывается регулируемой организацией, выручка от регулируемой деятельности которой превышает 80 процентов совокупной выручки за отчетный год)	
7) Объем покупаемой холодной воды, используемой для горячего водоснабжения (тыс. куб. метров)	
8) Объем холодной воды, получаемой с применением собственных источников водозабора (скважин) и используемой для горячего водоснабжения (тыс. куб. метров)	
9) Объем покупаемой тепловой энергии (мощности), используемой для горячего водоснабжения (тыс. Гкал, Гкал/ч) сооружения	96,85
10) Объем тепловой энергии, производимой с применением собственных источников и используемой для горячего водоснабжения (тыс. Гкал)	
11) Потери воды в сетях (процентов)	
12) Среднесписочная численность основного производственного персонала (человек)	
13) Удельный расход электроэнергии на подачу воды в сеть (тыс. кВт*ч или тыс. куб. метров)	