

| ОАО «Красногорская теплосеть» Информация подлежащая раскрытию в соответствии с постановлением Правительства РФ №1140 от 30.12.2009г | |
|---|---|
| Информация о ценах (тарифах) на регулируемые товары и услуги и надбавках к этим ценам (тарифам): | |
| Утвержденный тариф на тепловую энергию (мощность); | На основании распоряжения комитета по ценам и тарифам МО №152-Р от 20.12.2013г установлен Одноставочный тариф С 01.01.по 30.06.2014 – 1549,50 руб/Гкал С 01.07. по 31.12.2014 – 1590,20 руб.Гкал |
| Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности регулируемых организаций, включая структуру основных производственных затрат в тарифе на 2014 год: | |
| Вид регулируемой деятельности (производство, передача и сбыт тепловой энергии); | Производство, передача и сбыт теплоэнергии |
| Выручка от регулируемой деятельности: | 1441942,4 тыс.руб. |
| Себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности, включающая: | 1414052,3 тыс.руб. |
| расходы на покупаемую тепловую энергию (мощность): | 196590,8 тыс.руб. |
| расходы на топливо с указанием по каждому виду топлива стоимости (за единицу объема), объема и способа его приобретения; | Газ 614534,9 т.руб. 124762,6 т.куб.м 4925,63 руб/куб.м |
| расходы на покупаемую электрическую энергию (мощность), потребляемую оборудованием, используемым в технологическом процессе, с указанием средневзвешенной стоимости 1 кВт·ч и об объеме приобретения электрической энергии; | 124110,4 т.руб.в т.ч.за мощность-8090,7т.руб. 31470,3 т.кВт·ч По 3,687 руб/кВт·ч |
| расходы на приобретение холодной воды, используемой в технологическом процессе включая водоотведение; | 6496 т.руб |
| расходы на химреагенты, используемые в технологическом процессе; | 1616,4 т.руб |
| расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала; | 379185 т.руб |
| расходы на амортизацию основных производственных средств и аренду имущества, используемого в технологическом процессе; | 27715,8 т.руб |
| общепроизводственные (цеховые) расходы, в том числе расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды; | 17920,3 т.руб |
| общехозяйственные (управленческие) расходы, в том числе расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды; | 14714,3 т.руб |
| расходы на ремонт (капитальный и текущий) основных производственных средств; | 21985,0 т.руб |
| расходы на услуги производственного характера, выполняемые по договорам с организациями на проведение регламентных работ в рамках технологического процесса; | 8170 т.руб |
| Валовая прибыль от продажи товаров и услуг по регулируемому виду деятельности (тыс. рублей); | 27890,1 т.руб |
| Установленная тепловая мощность (Гкал/ч); | 469,605 |
| Присоединенная нагрузка (Гкал/ч); | 304,832 |
| Объем вырабатываемой регулируемой организацией тепловой | 889,567 |

| | |
|---|---------|
| энергии (тыс. Гкал); | |
| об объеме покупаемой регулируемой организацией тепловой энергии (тыс. Гкал); | 153,316 |
| Объем тепловой энергии, отпущенной потребителям (тыс. Гкал); | 918,515 |
| Объем тепловой энергии, отпущенной потребителям по приборам учета (тыс. Гкал); | |
| Объем тепловой энергии, отпущенной потребителям по нормативам потребления (расчетным методом) (тыс. Гкал); | |
| Технологические потери тепловой энергии при передаче по тепловым сетям (процентов); | 11,41 |
| Протяженность магистральных сетей и тепловых вводов (в однострубно́м исчислении) (км); | 49,694 |
| Протяженность распределительных сетей (в однострубно́м исчислении) (км); | 227,520 |
| Количество тепловых станций и котельных (штук); | 34 |
| Количество тепловых пунктов (штук); | 45 |
| Среднесписочная численность основного производственного персонала (человек); | 1416 |
| Удельный расход условного топлива на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть (кг у. т./Гкал); | 165,7 |
| Удельный расход электрической энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть (тыс. кВт·ч/Гкал); | 33,21 |
| Удельный расход холодной воды на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть (куб. м/Гкал). | 0,354 |