

**Форма 1.5. Информация об основных
показателях финансово-хозяйственной деятельности
регулируемой организации ОАО "Дукс" за 2013 год**

(теплоснабжение от котельной)

1) Выручка от регулируемой деятельности (тыс. рублей) с разбивкой по видам деятельности	1 273,289
2) Себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности (тыс. рублей), включая:	1 136,682
а) расходы на покупаемую тепловую энергию (мощность), теплоноситель	-
б) расходы на топливо с указанием по каждому виду топлива стоимости (за единицу объема), объема и способа его приобретения, стоимости его доставки	672,613
в) расходы на приобретение холодной воды, используемой в технологическом процессе	25,165
г) расходы на холодную воду, получаемую с применением собственных источников водозабора (скважин) и используемую для теплоснабжения	-
д) расходы на покупаемую электрическую энергию (мощность), используемую в технологическом процессе	58,960
е) расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	315,316
ж) расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала	-
з) расходы на амортизацию основных производственных средств	7,409
и) общепроизводственные расходы, в том числе расходы на текущий и капитальный ремонт	15,541
к) общехозяйственные расходы, в том числе расходы на текущий и капитальный ремонт	1,199
л) 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)	38,751
м) расходы на аренду имущества, используемого для осуществления регулируемого вида деятельности	-
н) прочие расходы, которые отнесены на регулируемые виды деятельности, в соответствии с законодательством Российской Федерации	1,730
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 от продажи товаров и услуг по регулируемому виду деятельности (тыс. рублей)	136,607
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 установленной тепловой мощности объектов основных фондов, используемых для регулируемых видов деятельности, в т.ч. По каждому источнику тепловой энергии (Гкал/час)	19,000
8) размер тепловой нагрузки по договорам, заключенным в рамках осуществления регулируемых видов деятельности	-
9) объем вырабатываемой тепловой энергии в рамках осуществления регулируемых видов деятельности (тыс. Гкал)	20,670
10) объем тепловой энергии, приобретаемой регулируемой организацией в рамках осуществления регулируемых видов деятельности (тыс. Гкал)	-
11) объем тепловой энергии, отпускаемой потребителям по договорам, в т.ч. определенный по приборам учета расчетным путем (тыс. Гкал)	1,059
12) нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям, утвержденные уполномоченным органом (тыс. Гкал)	0,116
13) фактический объем потерь при передаче тепловой энергии (тыс. Гкал)	0,116
14) среднесписочная численность основного производственного персонала (человек)	22
15) среднесписочная численность административно-управленческого персонала (человек)	-
16) удельный расход электроэнергии на производство тепловой энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой потребителям по договорам (тыс. кВт ч/Гкал)	0,030
17) удельный расход условного топлива на единицу тепловой энергии, отпускаемой в сеть, с разбивкой по источникам тепловой энергии (кг у.т./Гкал)	163,135
18) удельный расход холодной воды на производство (тыс. куб. м)	17,930

Начальник отдела эксплуатации **ОАО "Дукс"**

Б.П. Марченко



**Форма 1.6. Информация об основных потребительских характеристиках
регулируемых товаров и услуг регулируемой организации ОАО "Дукс"
и их соответствии установленным требованиям (за 2013 год)**

(теплоснабжение от котельной)

Количество аварий на тепловых сетях (единиц на километр)	0
Количество аварий на источниках тепловой энергии (единиц на источник)	-
Показатели надежности и качества, установленные в соответствии с действующим законодательством	1
Доля числа исполненных в срок договоров о подключении (технологическом присоединении)	-
Средняя продолжительность рассмотрения заявок о подключении (технологическом присоединении) (дней)	-
Доля исполненных в срок договоров о подключении (процент общего количества заключенных договоров о подключении)	100%
Средняя продолжительность рассмотрения заявлений о подключении (дней)	14

Начальник отдела эксплуатации зданий ОАО "Дукс"

Б.П. Марченко



**Форма 1.12. Информация о предложении регулируемой организации ОАО "Дукс"
об установлении тарифов в сфере теплоснабжения от котельной предприятия
на очередной период регулирования (2015 год)**

Предлагаемый метод регулирования	"Метод индексации установленных тарифов"
Расчетная величина цен (тарифов)	2258,00 руб./Гкал
Период действия цен (тарифов)	1 год
Сведения о долгосрочных параметрах регулирования (в случае если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования)	-
Сведения о необходимой валовой выручке на соответствующий период, в том числе с разбивкой по годам	41 574,400 тыс.руб.
Годовой объем полезного отпуска тепловой энергии (теплоносителя)	18,404 тыс.Гкал
Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенном в соответствии с основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406	-

Начальник отдела эксплуатации зданий ОАО "Дукс"

Б.П. Марченко

