

Форма 4.5. Информация об основных показателях финансово-хозяйственной
деятельности регулируемой организации
отчет за 2016 год
филиал "Шатурская ГРЭС" ПАО "Юнипро"

Показатели	Теплоснабжение 2016г.	в том числе : Производство тепловой энергии в режиме комбинированной выработки 2016г.
1) Выручка от регулируемой деятельности (тыс. рублей) с разбивкой по видам деятельности	359048,0	238149,8
2) Себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности (тыс. рублей):	376030,8	218136,8
а) расходы на покупаемую тепловую энергию (мощность), теплоноситель	-	-
б) расходы на топливо, всего, в том числе:	225959,1	225959,1
уголь		
расходы на уголь, тыс. руб.	227,82	227,82
цена топлива (руб./т)	595,62	595,62
объем топлива (т)	382,49	382,49
способ приобретения	прямые договоры	прямые договоры
стоимость доставки	входит в цену угля	входит в цену угля
газ природный, в том числе:		
расходы на природный газ, тыс. руб.	225233,58	225233,58
средняя цена топлива (руб./тыс. куб. м) с учетом нерегулируемой цены	4382,15	4382,15
объем топлива (тыс. куб. м)	51397,96	51397,96
способ приобретения	прямые договоры	прямые договоры
стоимость доставки	отсутствует ввиду наличия собственных газораспределительных сетей	отсутствует ввиду наличия собственных газораспределительных сетей
прочие виды топлива (заполняется регулируемыми организациями самостоятельно с указанием вида топлива)		
мазут топочный, в том числе:		
расходы на мазут, тыс. руб.	497,67	497,67
цена топлива (руб./т)	5559,77	5559,77
объем топлива (т)	89,51	89,51
способ приобретения	прямые договоры	прямые договоры

стоимость доставки	входит в цену мазута	входит в цену мазута
в) расходы на покупаемую электрическую энергию (мощность), потребляемую оборудованием, используемым в технологическом процессе	-	-
средневзвешенная стоимость 1 кВт.ч	-	-
объем приобретения	-	-
г) расходы на приобретение холодной воды, используемой в технологическом процессе	702,33	-
д) расходы на химические реагенты, используемые в технологическом процессе	307,671	307,671
е) расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	55 231,75	26 425,61
ж) расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала	-	-
з) расходы на амортизацию основных производственных средств	51355,41	22205,00
и) расходы на аренду имущества, используемого в технологическом процессе	421,22	-
к) общепроизводственные (цеховые) расходы, в том числе:	-	-
отнесенные к ним расходы на текущий и капитальный ремонт	-	-
л) общехозяйственные (управленческие) расходы, в том числе:	-	-
отнесенные к ним расходы на текущий и капитальный ремонт	-	-
м) расходы на ремонт (капитальный и текущий) основных производственных средств, в том числе по организациям, сумма оплаты услуг которых превышает 20 процентов суммы расходов по указанной статье расходов:	9 506,07	1 529,20
н) прочие расходы, которые подлежат отнесению на регулируемый вид деятельности	32547,23	-58289,79
3) чистая прибыль (тыс. рублей), в том числе:	-16 982,73	20 013,03
размер расходования чистой прибыли на финансирование мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации по развитию системы теплоснабжения (тыс. рублей)	-	-

4) изменение стоимости основных фондов (тыс. рублей), в том числе:	35141,51	16456,51
за счет ввода их в эксплуатацию (вывода их из эксплуатации) (тыс. рублей)	35141,51	16456,51
за счет переоценки основных фондов (тыс. рублей)	-	-
5) валовая прибыль (убыток) от реализации товаров и оказания услуг по регулируемому виду деятельности (тыс. руб.)	-16982,7	20013,0
7) установленная тепловая мощность объектов основных фондов (Гкал/ч), в том числе по каждому источнику тепловой энергии	344,3	344,3
8) тепловая нагрузка по договорам, заключенным в рамках осуществления регулируемых видов деятельности (Гкал/ч)	152,17	152,17
9) объем вырабатываемой тепловой энергии (тыс. Гкал)	382,502	382,502
10) объем покупаемой тепловой энергии (тыс. Гкал)	-	-
11) объем тепловой энергии, отпускаемой потребителям (тыс. Гкал), в том числе:	271,633	271,633
по приборам учета (тыс. Гкал)	120,473	120,473
по нормативам потребления (расчетным методом) (тыс. Гкал)	151,161	151,161
12) нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям (Ккал/ч. мес.)	6461366667	-
13) фактический объем потерь при передаче тепловой энергии (тыс. Гкал)	100,165	-
14) среднесписочная численность основного производственного персонала (человек)	58,3	28,1
15) среднесписочная численность административно-управленческого персонала (человек)	-	-
16) удельный расход условного топлива на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть с разбивкой по источникам тепловой энергии (кг /Гкал)	158,4	158,4
17) удельный расход электрической энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой потребителям по договорам, заключенным в рамках осуществления регулируемых видов деятельности, (тыс. кВт.ч/Гкал)	0,0583	0,0583
18) удельный расход холодной воды на единицу тепловой энергии, отпускаемой потребителям по договорам, заключенным в рамках осуществления регулируемых видов деятельности, (куб. м/Гкал)	5,910	5,910