ФИЛИАЛ ПАО «КВАДРА» - «ЦЕНТРАЛЬНАЯ ГЕНЕРАЦИЯ» (КАЛУЖСКАЯ ОБЛАСТЬ)

Стандарты раскрытия информации теплоснабжающими организациями, согласно постановлению Правительства РФ от 05.07.2013 г. № 570

Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности регулируемой организации, включая структуру основных производственных затрат (в части регулируемой деятельности), информация об основных технико-экономических параметрах деятельности единой теплоснабжающей организации, теплоснабжающей организации и теплосетевой организации в ценовых зонах теплоснабжения (фактический период 2018 год)

ПП «Калужская ТЭЦ» филиала ПАО «Квадра» - «Центральная генерация»

N п/п	Наименование параметра	Единица измерения	Теплоснабжение	Теплоноситель
1	Дата сдачи годового бухгалтерского баланса в налоговые органы	х	29.03.2019	29.03.2019
2	Выручка от регулируемой деятельности по виду деятельности	тыс. руб.	89 517,45	0,00
3	Себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности, включая:	тыс. руб.	137 602,75	0,00
3.1	- расходы на покупаемую тепловую энергию (мощность), теплоноситель	тыс. руб.	0,00	0,00
3.2	- расходы на топливо	тыс. руб.	54 489,69	0,00
3.3	- расходы на покупаемую электрическую энергию (мощность), используемую в технологическом процессе	тыс. руб.	1 957,49	0,00
3.3.1	- средневзвешенная стоимость 1 кВт.ч (с учетом мощности)	руб.	5,23	0,00
3.3.2	- объем приобретенной электрической энергии	тыс. кВт ч	374,59	0,00
3.4	- расходы на приобретение холодной воды, используемой в технологическом процессе	тыс. руб.	1 056,56	0,00
3.5	- расходы на хим. реагенты, используемые в технологическом процессе	тыс. руб.	1 369,22	0,00
3.6	- расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	16 362,80	0,00
3.7	- отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс. руб.	5 169,96	0,00
3.8	- расходы на оплату труда административно- управленческого персонала	тыс. руб.	14 130,21	0,00

3.9	- отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала	тыс. руб.	4 267,32	0,00
3.10	- расходы на амортизацию основных производственных средств	тыс. руб.	14 934,24	0,00
3.11	- расходы на аренду имущества, используемого для осуществления регулируемого вида деятельности	тыс. руб.	162,42	0,00
3.12	- общепроизводственные расходы, в том числе:	тыс. руб.	2 979,30	0,00
3.12.1	- расходы на текущий ремонт	тыс. руб.	2 979,30	0,00
3.12.2	- расходы на капитальный ремонт	тыс. руб.	0,00	0,00
3.13	- общехозяйственные расходы, в том числе:	тыс. руб.	0,00	0,00
3.13.1	- расходы на текущий ремонт	тыс. руб.	0,00	0,00
3.13.2	- расходы на капитальный ремонт	тыс. руб.	0,00	0,00
3.14	- расходы на капитальный и текущий ремонт основных производственных средств	тыс. руб.	0,00	0,00
3.15	- прочие расходы, которые подлежат отнесению на регулируемые виды деятельности, в том числе:	тыс. руб.	20 723,53	0,00
3.16.1	- прочие расходы	тыс. руб.	20 723,53	0,00
4	Валовая прибыль (убытки) от реализации товаров и оказания услуг по регулируемому виду деятельности	тыс. руб.	- 48 085,29	0,00
5	Чистая прибыль, полученная от регулируемого вида деятельности, в том числе:	тыс. руб.	0,00	0,00
5.1	 размер расходования чистой прибыли на финансирование мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации 	тыс. руб.	0,00	0,00
6	Изменение стоимости основных фондов, в том числе:	тыс. руб.	1 802,15	0,00
6.1	- изменение стоимости основных фондов за счет их ввода в эксплуатацию (вывода из эксплуатации)	тыс. руб.	1 802,15	0,00
6.1.1	 изменение стоимости основных фондов за счет их ввода в эксплуатацию 	тыс. руб.	1 802,15	0,00
6.1.2	- изменение стоимости основных фондов за счет их вывода в эксплуатацию	тыс. руб.	0,00	0,00

6.2	- изменение стоимости основных фондов за счет их переоценки	тыс. руб.	0,00	0,00
7	Годовая бухгалтерская отчетность, включая бухгалтерский баланс и приложения к нему	х	https://portal.eias.ru/Portal/Downloa dPage.aspx?type=12&guid=fc9f0eb 4-3342-4213-a6b2-54a2820d6a36	
8	Установленная тепловая мощность объектов основных фондов, используемых для теплоснабжения, в том числе по каждому источнику тепловой энергии	Гкал/ч	110,10	0,00
9	Тепловая нагрузка по договорам теплоснабжения	Гкал/ч	22,32	0,00
10	Объем вырабатываемой тепловой энергии	тыс. Гкал	53,86	0,00
10.1	Объем приобретаемой тепловой энергии	тыс. Гкал	0,00	0,00
11	Объем тепловой энергии, отпускаемой потребителям	тыс. Гкал	50,66	0,00
11.1	- определенном по приборам учета, в т.ч.:	тыс. Гкал	44,83	0,00
11.1.1	- определенный по приборам учета объем тепловой энергии, отпускаемой по договорам потребителям, максимальный объем потребления тепловой энергии объектов которых составляет менее чем 0,2 Гкал	тыс. Гкал	0,00	0,00
11.2	- определенном расчетным путем (нормативам потребления коммунальных услуг)	тыс. Гкал	5,82	0,00
12	Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям	Ккал/ч. мес.	3,21	0,00
13	Фактический объем потерь при передаче тепловой энергии	тыс. Гкал/год	3,21	0,00
13.1	Плановый объем потерь при передаче тепловой энергии	тыс. Гкал/год	3,21	0,00
14	Среднесписочная численность основного производственного персонала	человек	39,29	0,00
15	Среднесписочная численность административно-управленческого персонала	человек	19,38	0,00
16	Норматив удельного расхода условного топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии, с распределением по источникам тепловой энергии, используемым для осуществления регулируемых видов деятельности	кг у. т./Гкал	208,40	0,00

17	Плановый удельный расход условного топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии с распределением по источникам тепловой энергии	кг усл. топл./Гкал	208,40	0,00
18	Фактический удельный расход условного топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии с распределением по источникам тепловой энергии	кг усл. топл./Гкал	208,40	0,00
19	Удельный расход электрической энергии на производство (передачу) тепловой энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой потребителям	тыс. кВт.ч/Гкал	8,31	0,00
20	Удельный расход холодной воды на производство (передачу) тепловой энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой потребителям	куб. м/Гкал	1,11	0,00
21	Информация о показателях технико- экономического состояния систем теплоснабжения (за исключением теплопотребляющих установок потребителей тепловой энергии, теплоносителя, а также источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии), в т.ч.:	x	См. приложение	0,00
21.1	- информация о показателях физического износа объектов теплоснабжения	х		
21.2	- информация о показателях энергетической эффективности объектов теплоснабжения	х		

Информация о показателях технико-экономического состояния систем теплоснабжения (за исключением теплопотребляющих установок потребителей тепловой энергии, теплоносителя, а также источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии)

2018 год	ктэц
Потери ТЭ, Гкал/год	3 207,00
Отношение величины технологических потерь тепловой энергии к материальной характеристике	
тепловой сети	1,12