

## Филиал ПАО "Квадра" - "Курская генерация"

Стандарт раскрытия информации теплоснабжающими организациями (согласно постановлению Правительства РФ от 05.07.2013 № 570)

Отчетный период - 2019 год

**Форма 4.3.1** 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 за 2019 год (согласно приказу ФАС от 13.09.2018 № 1288/18)

№ п/п	Наименование параметра	Единица измерения	Теплоэнергия - всего	Теплоноситель	Техпосоединение
1	Дата сдачи годового бухгалтерского баланса в налоговые органы	х	26.03.2020		
2	Выручка от регулируемой деятельности по виду деятельности	тыс. руб.	2 928 844,06	90 100,25	194,82
3	Себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности, включая:	тыс. руб.	3 641 445,49	58 309,91	180,05
3.1.	- расходы на покупаемую тепловую энергию (мощность), теплоноситель	тыс. руб.	452 139,50	16 767,00	
3.2.	- расходы на топливо	тыс. руб.	1 583 198,96	х	х
3.2.1.	газ природный по регулируемым ценам	х	499 464,15	х	х
3.2.1.1	- объем	тыс.м3	92 283,27	х	х
3.2.1.2	стоимость за единицу объема (без доставки)	руб/тыс. м <sup>3</sup>	4 909,62	х	х
3.2.1.3	- стоимость доставки	тыс. руб.	46 388,56	х	х
3.2.1.4	- способ приобретения	х	Прямые договора без торгов	х	х
3.2.2.	газ природный по нерегулируемым ценам	х	1 083 633,48	х	х
3.2.2.1	- объем	тыс.м3	214 841,70	х	х
3.2.2.2	стоимость за единицу объема (без доставки)	руб/тыс. м3	4 695,39	х	х
3.2.2.3	- стоимость доставки	тыс. руб.	74 868,19	х	х
3.2.2.4	- способ приобретения	х	Прямые договора без торгов	х	х
	мазут		101,34	х	х
3.2.1.1	- объем	тн	15,69	х	х
3.2.1.2	- стоимость за единицу объема	тыс. руб./тн	6,46	х	х
3.2.1.3	- стоимость доставки	тыс. руб.	0,00	х	х
3.2.1.4	- способ приобретения	х	Торги/аукционы	х	х

3.3.	- расходы на покупаемую электрическую энергию (мощность), используемую в технологическом процессе	тыс. руб.	55 977,42	0	0
3.3.1.	- средневзвешенная стоимость 1 кВт.ч (с учетом мощности)	руб.	6,45	0	0
3.3.2.	- объем приобретенной электрической энергии	тыс. кВт ч	8 684,56	0	0
3.4.	- расходы на приобретение холодной воды, используемой в технологическом процессе	тыс. руб.	61 346,83	32 906,29	0
3.5.	- расходы на хим. реагенты, используемые в технологическом процессе	тыс. руб.	12 392,21	7 111,94	0
3.6.	- расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	340 688,69	0	104,11
3.7.	- отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс. руб.	104 518,73	0	31,14
3.8.	- расходы на оплату труда административно-управленческого персонала	тыс. руб.	92 036,76	0	33,66
3.9.	- отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала	тыс. руб.	27 071,28	0	9,93
3.10.	- расходы на амортизацию основных производственных средств	тыс. руб.	358 596,74	0	
3.11.	- расходы на аренду имущества, используемого для осуществления регулируемого вида деятельности	тыс. руб.	71 784,04	0	
3.12.	- общепроизводственные расходы, в том числе:	тыс. руб.	69 344,53	0	1,21
3.12.1.	- расходы на текущий ремонт	тыс. руб.	0	0	0
3.12.2.	- расходы на капитальный ремонт	тыс. руб.	0	0	0
3.13.	- общехозяйственные расходы, в том числе:	тыс. руб.	126 504,48	0	0
3.13.1.	- расходы на текущий ремонт	тыс. руб.		0	0
3.13.2.	- расходы на капитальный ремонт	тыс. руб.		0	0
3.14.	- расходы на капитальный и текущий ремонт основных производственных средств	тыс. руб.	144 122,99	0	0
3.15.	- прочие расходы, которые подлежат отнесению на регулируемые виды деятельности, в том числе:	тыс. руб.		0	0
3.16.1	- прочие расходы	тыс. руб.	141 722,34	1 524,68	0
4	Валовая прибыль (убытки) от реализации товаров и оказания услуг по регулируемому виду деятельности	тыс. руб.	-712 601,43	31 790,34	14,77
5	Чистая прибыль, полученная от регулируемого вида деятельности, в том числе:	тыс. руб.	Показатель формируется в целом по ПАО «Квадра»		
5.1.	- размер расходования чистой прибыли на финансирование мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации	тыс. руб.	x	x	x
6	Изменение стоимости основных фондов, в том числе:	тыс. руб.	262 356,74	0	0
6.1.	- изменение стоимости основных фондов за счет их ввода в эксплуатацию (вывода из эксплуатации)	тыс. руб.	262 356,74	0	0
6.1.1.	- изменение стоимости основных фондов за счет их ввода в эксплуатацию	тыс. руб.	135 315,22	0	0
6.1.2.	- изменение стоимости основных фондов за счет их вывода в эксплуатацию	тыс. руб.	16 627,06	0	0
6.2.	- изменение стоимости основных фондов за счет их переоценки	тыс. руб.	143 668,58	0	0

7	Годовая бухгалтерская отчетность, включая бухгалтерский баланс и приложения к нему	х	<a href="https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&amp;guid=cc04cb60-579e-4d81-bb6e-69ec4b2cfea7">https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&amp;guid=cc04cb60-579e-4d81-bb6e-69ec4b2cfea7</a>		
8	Установленная тепловая мощность объектов основных фондов, используемых для теплоснабжения, в том числе по каждому источнику тепловой энергии	Гкал/ч	2 014,25	х	х
8.1.	- Курская ТЭЦ-1	Гкал/ч	904,00	х	х
8.2	-ТЭЦ СЗР	Гкал/ч	710,00	х	х
8.3	-ТЭЦ-4	Гкал/ч	395,00	х	х
8.4	- Котельная ул.Ломоносова,44	Гкал/ч	0,63	х	х
8.5	-Котельная ул.Сумская,45	Гкал/ч	1,32	х	х
8.6	-Котельная ЛОК УВД,урочище Солянка	Гкал/ч	2,58	х	х
8.7	-Котельная ул.Эспедиционная,2	Гкал/ч	0,71	х	х
9	Тепловая нагрузка по договорам теплоснабжения	Гкал/ч	1 362,09	х	х
10	Объем вырабатываемой тепловой энергии	тыс. Гкал	2 240,65	х	х
10.1.	Объем приобретаемой тепловой энергии	тыс. Гкал	335,01	х	х
11	Объем тепловой энергии, отпускаемой потребителям	тыс. Гкал	1 951,73	х	х
11.1.	- определенном по приборам учета, в т.ч.:	тыс. Гкал	1 532,66	х	х
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	33,39	х	х
11.2.	- определенном расчетным путем (нормативам потребления коммунальных услуг)	тыс. Гкал	419,07	х	х
12	Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям	Ккал/ч. мес.	519,97	х	х
13	Фактический объем потерь при передаче тепловой энергии	тыс. Гкал/год	618,360	х	х
13.1.	Плановый объем потерь при передаче тепловой энергии	тыс. Гкал/год	604,536	х	х
14	Среднесписочная численность основного производственного персонала	человек	932	х	х
15	Среднесписочная численность административно-управленческого персонала	человек	141,9	х	х
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		х	х
16.1	- Курская ТЭЦ-1	кг у. т./Гкал	не утверждался	х	х
16.2	-ТЭЦ СЗР	кг у. т./Гкал	156	х	х
16.3	-ТЭЦ-4	кг у. т./Гкал	173,3	х	х
16.4	- Котельная ул.Ломоносова,44	кг у. т./Гкал	179,9	х	х

16.5	-Котельная ул.Сумская,45	кг у. т./Гкал	187	x	x
16.6	-Котельная ЛОК УВД,урочище Солянка	кг у. т./Гкал	184,2	x	x
16.7	-Котельная ул.Эспедиционная,2	кг у. т./Гкал	160,7	x	x
17	Плановый удельный расход условного топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии с распределением по источникам тепловой энергии	кг усл. топл./Гкал	159,7	x	x
17.1.	- источник тепловой энергии	кг усл. топл./Гкал		x	x
	- Курская ТЭЦ-1		156,2	x	x
	-ТЭЦ СЗР		156,6	x	x
	-ТЭЦ-4		173,4	x	x
	- Котельная ул.Ломоносова,44		168,8	x	x
	-Котельная ул.Сумская,45		184,2	x	x
	-Котельная ЛОК УВД,урочище Солянка		174,6	x	x
	-Котельная ул.Эспедиционная,2		163,4	x	x
18	Фактический удельный расход условного топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии с распределением по источникам тепловой энергии	кг усл. топл./Гкал	159,7	x	x
18.1.	- Курская ТЭЦ-1	кг усл. топл./Гкал	156,2	x	x
18.2	-ТЭЦ СЗР	кг усл. топл./Гкал	156,6	x	x
18.3	-ТЭЦ-4	кг усл. топл./Гкал	173,4	x	x
18.4	- Котельная ул.Ломоносова,44	кг усл. топл./Гкал	168,8	x	x
18.5	-Котельная ул.Сумская,45	кг усл. топл./Гкал	184,2	x	x
18.6	-Котельная ЛОК УВД,урочище Солянка	кг усл. топл./Гкал	174,6	x	x
18.7	-Котельная ул.Эспедиционная,2	кг усл. топл./Гкал	163,4	x	x
19	Удельный расход электрической энергии на производство (передачу) тепловой энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой потребителям	тыс. кВт.ч/Гкал	0,004	x	x
20	Удельный расход холодной воды на производство (передачу) тепловой энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой потребителям	куб. м/Гкал	1,59	x	x

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	x	x	x
21.1.	- информация о показателях физического износа объектов теплоснабжения	x	x	x	x
21.2.	- информация о показателях энергетической эффективности объектов теплоснабжения	x	<a href="https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&amp;guid=4ec69516-0999-49c9-8110-35738a912d3d">https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&amp;guid=4ec69516-0999-49c9-8110-35738a912d3d</a>	x	x