

Филиал АО "Квадра" - "Белгородская генерация"

Стандарт раскрытия информации теплоснабжающими организациями

(согласно постановлению Правительства РФ от 5.07.2013 г. № 570)

Отчетный период - 2022 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, теплоснабжающей организации и теплосетевой организации в ценовых зонах теплоснабжения

(согласно приказу ФАС от 13.09.2018 №1288/18)

№ п/п	Информация, подлежащая раскрытию	Единица измерения	Тепловая энергия	Теплоноситель
1	2	3	4	5
1	Дата сдачи годового бухгалтерского баланса в налоговые органы	х	Не осуществлялась	Не осуществлялась
2	Выручка от регулируемой деятельности по виду деятельности	тыс. руб.	3 502 157,68	66 350,37
3	Себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности, включая:	тыс. руб.	5 285 698,89	63 634,51
3.1	расходы на покупаемую тепловую энергию (мощность), теплоноситель	тыс. руб.	0,00	0,00
3.2	расходы на топливо	тыс. руб.	1 872 611,12	0,00
3.2.1	газ природный по регулируемой цене	тыс. руб.	1 872 552,83	0,00
3.2.1.1	объем	тыс м3	313 619,81	0,00
3.2.1.2	стоимость за единицу объема	тыс. руб.	5,42	0,00
3.2.1.3	стоимость доставки	тыс. руб.	172 938,50	0,00
3.2.1.4	способ приобретения	х	Прямые договора без торгов	
3.2.2	мазут	тыс. руб.	41,92	0,00
3.2.2.1	объем	тонны	21,64	0,00
3.2.2.2	стоимость за единицу объема	тыс. руб.	1,94	0,00
3.2.2.3	стоимость доставки	тыс. руб.	0,00	0,00
3.2.2.4	способ приобретения	х	Прочее	
3.2.3	уголь каменный	х	16,36	0,00
3.2.3.1	объем	тонны	11,71	0,00
3.2.3.2	стоимость за единицу объема	тыс. руб.	1,40	0,00
3.2.3.3	стоимость доставки	тыс. руб.	0,00	0,00
3.2.3.4	способ приобретения	х	Прочее	
	Добавить вид топлива			
3.3	Расходы на покупаемую электрическую энергию (мощность), используемую в технологическом процессе	тыс. руб.	125 052,41	0,90
3.3.1	Средневзвешенная стоимость 1 кВт.ч (с учетом мощности)	руб.	5,95	5,95
3.3.2	Объем приобретенной электрической энергии	тыс. кВт.ч	21 021,3136	0,15
3.4	Расходы на приобретение холодной воды, используемой в технологическом процессе	тыс. руб.	18 387,71	35 780,73
3.5	Расходы на хим. реагенты, используемые в технологическом процессе	тыс. руб.	56 676,66	11 576,43
3.6	Расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	625 786,14	11 652,38
3.7	Отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс. руб.	189 520,01	3 501,94
3.8	Расходы на оплату труда административно-управленческого персонала	тыс. руб.	147 634,39	0,00
3.9	Отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала	тыс. руб.	43 383,64	0,00
3.10	Расходы на амортизацию основных производственных средств	тыс. руб.	154 670,54	57,51
3.11	Расходы на аренду имущества, используемого для осуществления регулируемого вида деятельности	тыс. руб.	293 477,91	5,31
3.12	Общепроизводственные расходы, в том числе:	тыс. руб.	158 492,15	188,83
3.12.1	Расходы на текущий ремонт	тыс. руб.	56 775,40	0,08
3.12.2	Расходы на капитальный ремонт	тыс. руб.	979,07	0,00
3.13	Общехозяйственные расходы, в том числе:	тыс. руб.	102 822,77	870,48
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		0,00	0,00
	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	тыс. руб.	отсутствует	отсутствует
3.15	Прочие расходы, которые подлежат отнесению на регулируемые виды деятельности, в том числе:	тыс. руб.	1 497 183,45	0,00
3.15.1	проценты по кредитам	тыс. руб.	198 509,80	0,00
3.15.2	услуги банков	тыс. руб.	315,11	0,00
3.15.3	выплаты социального характера согласно коллективному договору	тыс. руб.	12 228,10	0,00
3.15.4	прочие расходы (общехозяйственные распределяемые расходы)	тыс. руб.	1 286 130,43	0,00
	Добавить прочие расходы			
4	Валовая прибыль (убытки) от реализации товаров и оказания услуг по регулируемому виду деятельности	тыс. руб.	-286 357,76	2 715,85
5	Чистая прибыль, полученная от регулируемого вида деятельности, в том числе:	тыс. руб.	-1 783 541,21	2 715,85

№ п/п	Информация, подлежащая раскрытию	Единица измерения	Тепловая энергия	Теплоноситель
1	2	3	4	5
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.	487 615,02	0,00
6.1	Изменение стоимости основных фондов за счет их ввода в эксплуатацию (вывода из эксплуатации)	тыс. руб.	487 615,02	0,00
6.1.1	Изменение стоимости основных фондов за счет их ввода в эксплуатацию	тыс. руб.	491 233,93	0,00
6.1.2	Изменение стоимости основных фондов за счет их вывода в эксплуатацию	тыс. руб.	3 618,90	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/DownloadPage.aspx?type=12&guid=54c26b19-85ec-4815-a70c-04c77fe9dee3	https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&guid=54c26b19-85ec-4815-a70c-04c77fe9dee3
8	Установленная тепловая мощность объектов основных фондов, используемых для теплоснабжения, в том числе по каждому источнику тепловой энергии	Гкал/ч	1 463,14	460,00
8.1	Котельная "Южная"	Гкал/ч	250,00	250,00
8.2	Котельная "Западная"	Гкал/ч	210,00	210,00
8.3	Котельная "Журавлики"	Гкал/ч	150,00	0,00
8.4	Малые котельные	Гкал/ч	282,34	0,00
8.5	Белгородская ТЭЦ	Гкал/ч	360,40	0,00
8.6	ГТ ТЭЦ Луч	Гкал/ч	62,40	0,00
8.7	Губкинская ТЭЦ	Гкал/ч	148,00	0,00
	Добавить источник тепловой энергии			
9	Тепловая нагрузка по договорам теплоснабжения	Гкал/ч	1 098,26	38,12
10	Объем вырабатываемой тепловой энергии	тыс. Гкал	2 463,00	0,0000
10.1	Объем приобретаемой тепловой энергии	тыс. Гкал		
11	Объем тепловой энергии, отпускаемой потребителям	тыс. Гкал	2 094,4971	1 877,5126
11.1	Определенном по приборам учета, в т.ч.:	тыс. Гкал	941,34	1 148,2263
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	1 153,1527	729,2862
11.2	Определенном расчетным путем (нормативам потребления коммунальных услуг)	тыс. Гкал	0,00	0,0000
12	Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям	Ккал/ч. мес.	41 067 245,37	0,00
13	Фактический объем потерь при передаче тепловой энергии	тыс. Гкал/год	365,17	0,00
13.1	Планный объем потерь при передаче тепловой энергии	тыс. Гкал/год	354,82	0,00
14	Среднесписочная численность основного производственного персонала	человек	1 225,10	21,70
15	Среднесписочная численность административно-управленческого персонала	человек	187,50	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	0,0000	0,0000
16.1	Котельная "Южная"	кг у. т./Гкал	161,40	161,40
16.2	Котельная "Западная"	кг у. т./Гкал	160,70	160,70
16.3	Котельная "Журавлики"	кг у. т./Гкал	156,60	0,00
16.4	Малые котельные	кг у. т./Гкал	161,90	0,00
16.5	Белгородская ТЭЦ	кг у. т./Гкал	153,00	0,00
16.6	ГТ ТЭЦ Луч	кг у. т./Гкал	124,30	0,00
16.7	Губкинская ТЭЦ	кг у. т./Гкал	132,50	0,00
	Добавить источник тепловой энергии			
17	Планный удельный расход условного топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии с распределением по источникам тепловой энергии	кг усл. топл./Гкал	0,00	0,00
17.1	Котельная "Южная"	кг усл. топл./Гкал	161,40	161,40
17.2	Котельная "Западная"	кг усл. топл./Гкал	160,70	160,70
17.3	Котельная "Журавлики"	кг усл. топл./Гкал	156,60	0,00
17.4	Малые котельные	кг усл. топл./Гкал	161,90	0,00
17.5	Белгородская ТЭЦ	кг усл. топл./Гкал	153,00	0,00
17.6	ГТ ТЭЦ Луч	кг усл. топл./Гкал	124,30	0,00

№ п/п	Информация, подлежащая раскрытию	Единица измерения	Тепловая энергия	Теплоноситель
1	2	3	4	5
17.7	Губкинская ТЭЦ	кг усл. топл./Гкал	132,50	0,00
	Добавить источник тепловой энергии			
18	Фактический удельный расход условного топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии с распределением по источникам тепловой энергии	кг усл. топл./Гкал	0,00	0,00
18.1	Котельная "Южная"	кг усл. топл./Гкал	158,42	158,42
18.2	Котельная "Западная"	кг усл. топл./Гкал	158,52	158,52
18.3	Котельная "Журавлики"	кг усл. топл./Гкал	155,89	0,00
18.4	Малые котельные	кг усл. топл./Гкал	161,15	0,00
18.5	Белгородская ТЭЦ	кг усл. топл./Гкал	150,21	0,00
18.6	ГТ ТЭЦ Луч	кг усл. топл./Гкал	127,88	0,00
18.7	Губкинская ТЭЦ	кг усл. топл./Гкал	133,22	0,00
	Добавить источник тепловой энергии			
19	Удельный расход электрической энергии на производство (передачу) тепловой энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой потребителям	тыс. кВт.ч/Гкал	8,53	0,00
20	Удельный расход холодной воды на производство (передачу) тепловой энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой потребителям	куб.м/Гкал	0,88	3,26
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.:	х	https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&guid=4e5f5fe5-4af2-4aec-9a92-7f667f357e5b	
21.1	Информация о показателях физического износа объектов теплоснабжения	х		
21.2	Информация о показателях энергетической эффективности объектов теплоснабжения	х		
22	Комментарий		<p>В форме 4.3.1 п.16 нормативы удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии указаны в соответствии с Приказом Министерства энергетики РФ № 832 от 28.09.2020 (станции); Приказом департамента ЖКХ Белгородской области № 59 от 5.06.2019 г. (котельные).</p> <p>В форме 4.3.1. п. 11 столбец № 5 указан объем теплоносителя, отпускаемого потребителям по договорам, заключенным в рамках осуществления регулируемых видов деятельности 1 877,51 тыс. М3</p> <p>Филиал АО «Квадра» - «Белгородская генерация» не является юридическим лицом и бухгалтерской отчетности не имеет. Годовая бухгалтерская отчетность АО «Квадра» за 2022 год размещена в Единой информационно-аналитической системе: https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&guid=26073919-8d4c-4432-acd1-09378398f655,</p> <p>В форме 4.4 информация включает дерегулируемые котельные.</p>	