

**Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности, включая структуру основных производственных затрат (в части регулируемой деятельности - передача тепловой энергии)
АО «ОЭЗ «Зеленоград» за 2021 год**

Параметры формы			
№ п/п	Наименование параметра	Единица измерения	Информация
1	Дата сдачи годового бухгалтерского баланса в налоговые органы	х	31.03.2022
2	Выручка от регулируемой деятельности по виду деятельности	тыс. руб.	21 438,51
3	Себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности, включая:	тыс. руб.	28 053,14
3.1	- расходы на покупаемую тепловую энергию (мощность), теплоноситель для компенсации потерь	тыс. руб.	10 176,87
3.2	- расходы на топливо	тыс. руб.	0
3.2.1	- вид топлива	х	х
3.2.2	- объем	тыс. руб.	0
3.2.3	- стоимость за единицу объема	тыс. руб.	0
3.2.4	- стоимость доставки	тыс. руб.	0
3.2.5	-способ приобретения	тыс. руб.	0
3.3	- расходы на покупаемую электрическую энергию (мощность), используемую в технологическом процессе	тыс. руб.	0
3.3.1	- средневзвешенная стоимость 1 кВт.ч (с учетом мощности)	Руб.	
3.3.2	- объем приобретения электрической энергии	тыс. кВт·ч	0

3.4	- расходы на приобретение холодной воды, используемой в технологическом процессе	тыс. руб.	0
3.5	- расходы на химические реагенты, используемые в технологическом процессе	тыс. руб.	0
3.6	- расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	4 639,54
3.7	- отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс. руб.	1 401,14
3.8	- расходы на оплату труда административно-управленческого персонала	тыс. руб.	0
3.9	- отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала	тыс. руб.	0
3.10	- расходы на амортизацию основных производственных средств	тыс. руб.	12 437,42
3.11	- расходы на аренду имущества, используемого для осуществления регулируемого вида деятельности	тыс. руб.	0
3.12	- общепроизводственные расходы, в том числе:	тыс. руб.	0
3.12.1	- расходы на текущий ремонт	тыс. руб.	0
3.12.2	- расходы на капитальный ремонт	тыс. руб.	0
3.13	- общехозяйственные расходы, в том числе:	тыс. руб.	0
3.13.1	- расходы на текущий ремонт	тыс. руб.	0
3.12.2	- расходы на капитальный ремонт	тыс. руб.	0
3.14	- расходы на капитальный и текущий ремонт основных производственных средств	тыс. руб.	0

3.15	- расходы на услуги производственного характера, оказываемые по договорам с организациями на проведение регламентных работ в рамках технологического процесса	тыс. руб.	0
3.16	- прочие расходы, которые подлежат отнесению на регулируемые виды деятельности, в том числе:	тыс. руб.	0
3.16.1	- прочие расходы	тыс. руб.	0
4	Валовая прибыль (убытки) от реализации товаров и оказания услуг по регулируемому виду деятельности	тыс. руб.	0
5	Чистая прибыль, полученная от регулируемого вида деятельности, в том числе:	тыс. руб.	0
5.1	- размер расходования чистой прибыли на финансирование мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации	тыс. руб.	0
6	Изменение стоимости основных фондов, в том числе:	тыс. руб.	0
6.1	- изменение стоимости основных фондов за счет их ввода в эксплуатацию (вывода из эксплуатации)	тыс. руб.	0
6.1.1	- изменение стоимости основных фондов за счет их ввода в эксплуатацию	тыс. руб.	0
6.1.2	- изменение стоимости основных фондов за счет их вывода в эксплуатацию	тыс. руб.	0
6.2	- изменение стоимости основных фондов за счет их переоценки	тыс. руб.	0
7	Годовая бухгалтерская отчетность, включая бухгалтерский баланс и приложения к нему	-	
8	Установленная тепловая мощность объектов основных фондов,	Гкал/ч	40,5

	используемых для теплоснабжения, в том числе по каждому источнику тепловой энергии		
8.1	- источник тепловой энергии	Гкал/ч	40,5
9	Тепловая нагрузка по договорам теплоснабжения	Гкал/ч	14,37
10	Объем вырабатываемой тепловой энергии	тыс. Гкал	0
10.1	Объем приобретаемой тепловой энергии	тыс. Гкал	
11	Объем тепловой энергии, отпускаемой потребителям	тыс. Гкал	6,99
11.1	- определенном по приборам учета, в т.ч.:	тыс. Гкал	6,99
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
11.2	- определенном расчетным путем (нормативам потребления коммунальных услуг)	тыс. Гкал	0
12	Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям	тыс. Гкал/год	6,28
13	Фактический объем потерь при передаче тепловой энергии	тыс. Гкал/год	9,771
13.1	Плановый объем потерь при передаче тепловой энергии	тыс. Гкал/год	6,28
14	Среднесписочная численность основного производственного персонала	человек	6
15	Среднесписочная численность административно-управленческого персонала	человек	0

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
16.1	- источник тепловой энергии	кг у. т./Гкал	0
17	Плановый удельный расход условного топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии с распределением по источникам тепловой энергии	кг усл. топл./Гкал	0
17.1	- источник тепловой энергии	кг усл. топл./Гкал	0
18	Фактический удельный расход условного топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии с распределением по источникам тепловой энергии	кг усл. топл./Гкал	0
18.1	- источник тепловой энергии	кг усл. топл./Гкал	0
19	Удельный расход электрической энергии на производство (передачу) тепловой энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой потребителям	тыс. кВт.ч/Гкал	0
20	Удельный расход холодной воды на производство (передачу) тепловой энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой потребителям	куб. м/Гкал	0
21	Информация о показателях технико-экономического состояния систем теплоснабжения (за исключением теплопотребляющих установок потребителей тепловой энергии, теплоносителя, а также источников тепловой энергии, функционирующих в	х	6,46%

	режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии), в т.ч.:		
21.1	- информация о показателях физического износа объектов теплоснабжения	х	6,46%
21.2	- информация о показателях энергетической эффективности объектов теплоснабжения	х	