

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 теплоснабжения¹

Параметры формы			
№ п/п	Наименование параметра	Единица измерения	Вид деятельности: - Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка Территория оказания услуг: - Город Троицк, Город Троицк (75752000); Централизованная система теплоснабжения
1	2	3	Информация 4
1	Дата сдачи годового бухгалтерского баланса в налоговые органы	х	29.03.2019
2	Выручка от регулируемой деятельности по виду деятельности	тыс. руб.	292 042,55
3	Себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности, включая:	тыс. руб.	391 958,62
3.1	расходы на покупаемую тепловую энергию (мощность), теплоноситель	тыс. руб.	138 690,16
3.2	расходы на топливо	тыс. руб.	69 740,31
	газ природный по регулируемой цене	х	69 740,31
3.2.1.1	объем	тыс. руб.	15 318,53
3.2.1.2	стоимость за единицу объема	тыс. руб.	4,55
3.2.1.3	стоимость доставки	тыс. руб.	0,00
3.2.1.4	способ приобретения	х	Прямые договора без торгов
	Добавить вид топлива		
3.3	Расходы на покупаемую электрическую энергию (мощность), используемую в технологическом процессе	тыс. руб.	2 053,13
3.3.1	Средневзвешенная стоимость 1 кВт.ч (с учетом мощности)	руб.	4,46
3.3.2	Объем приобретенной электрической энергии	тыс. кВт.ч	9 156,91
3.4	Расходы на приобретение холодной воды, используемой в технологическом процессе	тыс. руб.	4 779,80
3.5	Расходы на хим. реагенты, используемые в технологическом процессе	тыс. руб.	0
3.6	Расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	18 094,18
3.7	Отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс. руб.	5 536,82
3.8	Расходы на оплату труда административно-управленческого персонала	тыс. руб.	5 060,81
3.9	Отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала	тыс. руб.	1 548,61
3.10	Расходы на амортизацию основных производственных средств	тыс. руб.	22 218,11
3.11	Расходы на аренду имущества, используемого для осуществления регулируемого вида деятельности	тыс. руб.	2 224,26
3.12	Общепроизводственные расходы, в том числе:	тыс. руб.	12 572,83
3.12.1	Расходы на текущий ремонт	тыс. руб.	12 572,83
3.12.2	Расходы на капитальный ремонт	тыс. руб.	0
3.14	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
3.15	Прочие расходы, которые подлежат отнесению на регулируемые виды деятельности, в том числе:	тыс. руб.	109 439,61
3.15.1	Прочие расходы, которые подлежат отнесению на регулируемые виды деятельности в соответствии с законодательством РФ	тыс. руб.	77 019,12
3.15.2	Расходы на выплаты по договорам займа и кредитным договорам, включая проценты по ним	тыс. руб.	32 420,49
4	Валовая прибыль (убытки) от реализации товаров и оказания услуг по регулируемому виду деятельности	тыс. руб.	-99 916,07
5	Чистая прибыль, полученная от регулируемого вида деятельности, в том числе:	тыс. руб.	-99 916,07
5.1	Размер расходования чистой прибыли на финансирование мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации	тыс. руб.	0,00
6	Изменение стоимости основных фондов, в том числе:	тыс. руб.	0,00
6.1	Изменение стоимости основных фондов за счет их ввода в эксплуатацию (вывода из эксплуатации)	тыс. руб.	0,00
6.1.1	Изменение стоимости основных фондов за счет их ввода в эксплуатацию	тыс. руб.	0,00
6.1.2	Изменение стоимости основных фондов за счет их вывода в эксплуатацию	тыс. руб.	0,00
6.2	Изменение стоимости основных фондов за счет их переоценки	тыс. руб.	0,00
7	Годовая бухгалтерская отчетность, включая бухгалтерский баланс и приложения к нему	х	https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&guid=691cd4b8-b260-4485-aca6-9cce21b718fb
8	Установленная тепловая мощность объектов основных фондов, используемых для теплоснабжения, в том числе по каждому источнику тепловой энергии	Гкал/ч	103,18
9	Тепловая нагрузка по договорам теплоснабжения	Гкал/ч	89,00
10	Объем вырабатываемой тепловой энергии	тыс. Гкал	262,4302
10.1	Объем приобретаемой тепловой энергии	тыс. Гкал	198,7705
11	Объем тепловой энергии, отпускаемой потребителям	тыс. Гкал	173,4966
11.1	Определенном по приборам учета, в т.ч.:	тыс. Гкал	146,9559
11.1.1	Определенный по приборам учета объем тепловой энергии, отпускаемой по договорам потребителям, максимальный объем потребления тепловой энергии объектов которых	тыс. Гкал	0,0000
11.2	Определенном расчетным путем (нормативам потребления коммунальных услуг)	тыс. Гкал	56,9021
12	Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям	Ккал/ч. мес.	0,00
13	Фактический объем потерь при передаче тепловой энергии	тыс. Гкал/год	24,35
13.1	Плановый объем потерь при передаче тепловой энергии	тыс. Гкал/год	56,90
14	Среднесплочная численность основного производственного персонала	человек	71,00
15	Среднесплочная численность административно-управленческого персонала	человек	7,36
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	
17	Плановый удельный расход условного топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии с распределением по источникам тепловой энергии	кг усл. топл./Гкал	158,9400
18	Фактический удельный расход условного топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии с распределением по источникам тепловой энергии	кг усл. топл./Гкал	158,9400
19	Удельный расход электрической энергии на производство (передачу) тепловой энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой потребителям	тыс. кВт.ч/Гкал	52,78
20	Удельный расход холодной воды на производство (передачу) тепловой энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой потребителям	куб.м/Гкал	0,90