Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности ООО "Курганская ТЭЦ"

Наименование организации ИНН $\mathsf{K}\Pi\Pi$

Местонахождение (адрес юридический)

Период

ООО "Курганская ТЭЦ" 4501121003 450101001 640014, Курганская область, г. Курган, пр. Маршала Голикова, 39 2016 -2018 гг.

	Наимонование почестова	En 14014	Производство тепловой энергии		
	Наименование показателя	Ед.изм.	2016	2017	2018
a)	Выручка	тыс.руб.	464 922,30	471 916	479 594,80
б)	Себестоимость	тыс.руб.	462 132,07	469 084	476 716,52
	расходы на покупаемую тепловую энергию (мощность)	тыс.руб.	-		-
	расходы на топливо всего	тыс.руб.	135 645,83	139 080,76	143 270,31
	стоимость газа	руб./1000 м3	3 523,26	3 609,67	3 717,96
	объем природного газа	тыс. м ³	35 097,72	35 098	35 097,72
	способ приобретения газа		долгосрочный договор	долгосрочный договор	долгосрочный договор
	стоимость транспортировки и ССУ	тыс.руб.	11 987,29	12 389,56	12 778,37
	расходы на электрическую энергию (мощность),				
	потребляемую оборудованием, используемым в	тыс.руб.	-	-	-
	технологическом процессе				
	средневзвешенная стоимость 1кВт⋅ч		•	ı	-
	объем приобретения электрической энергии	млн.кВт.ч.	-	1	-
	расходы на приобретение холодной воды, используемой в	- 1.10 m/6	24.64	22.04	24.07
	технологическом процессе	тыс.руб.	21,61	22,91	24,07
	расходы на химреагенты, используемые в технологическом процессе	тыс.руб.	1 456,68	1 526,60	1 595,30
	расходы на оплату труда и отчисления на социальные	тыс.руб.	14 821,46	15 532,89	16 231,87
	нужды основного производственного персонала			·	· ·
	расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды АУП	тыс.руб.	3 520,92	3 689,92	3 855,97
	расходы на амортизацию основных производственных средств	тыс.руб.	250 305,32	250 305,32	250 305,32
	расходы на аренду имущества, используемого в технологическом процессе		-	-	-
	общепроизводственные расходы, в том числе отнесенные к				
	ним расходы на текущий и капитальный ремонт	тыс.руб.	9 122,39	9 528,95	9 915,83
	общехозяйственные расходы, в том числе отнесенные к ним				
	расходы на текущий и капитальный ремонт	тыс.руб.	2 982	3 074	3 165
	расходы на капитальный и текущий ремонт основных производственных стредств	тыс.руб.	43 161,47	45 208,18	47 217,69
	прочие расходы, которые подлежат отнесению на регулируемые виды деятельности в соотвествии с законодательством РФ	тыс.руб.	1 094	1 114	1 135
в)	чистая прибыль	тыс.руб.	2 325,19	2 360,17	2 398,57
r)	изменение стоимости основных фондов	тыс.руб.	· -	,	· -
д)	валовая прибыль от продажи товаров и услуг	тыс.руб.	2 790	2 832	2 878
e)	годовая бухгалтерская отчетность	тыс.руб.			
ж)	Установленная тепловая мощность	Гкал/ч	250	250	250
3)	Присоединенная нагрузка	Гкал/ч	130	130	130
и)	Объем вырабатываемой тепловой энергии	тыс.Гкал	427.92	427,92	427,92
к)	Объем покупаемой тепловой энергии	тыс.Гкал			
л)	Объем тепловой энергии, отпускаемой потребителям, в том числе:	тыс.Гкал	417,22	417,22	417,22
м)	нормативные технологические потери тепловой энергии при	Ккал/ч.мес			
н)	передаче по тепловым сетям фактический объем потерь при передаче тепловой энергии		-	-	-
-	(тыс.Гкал) Среднесписочная численность основного				
0)	производственного персонала		20	20	20
п)	Среднесписочная численность АУП		3	3	3
p)	Удельный расход, условного топлива на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть	кг у.т./Гкал	95,9	95,9	95,9
c)	Удельный расход электрической энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть	тыс.кВт.ч./ Гкал	-	-	-
т)	Удельный расход холодной воды на производство (передачу) тепловой энергии на единицу тепловой энергии на единицу тепловой энергии на единицу тепловой энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть	м3/Гкал	0,002	0,002	0,002