

**Расчет экономически обоснованного тарифа продажи  
(Расчет тарифов на электрическую и тепловую энергию (мощность)),**

п.п.	Показатели	Единицы измерения	Электроэнергия	Теплоэнергия	Всего
1	2	3	4	5	6
<b>1</b>	<b>Условно-переменные расходы</b>	тыс. руб.	<b>462 234,245</b>	<b>1 573 880,013</b>	<b>2 036 114,259</b>
1.1	Электростанции ЭСО — всего	тыс. руб.	291 298,445	1 573 880,013	1 865 178,458
1.2	С оптового рынка	тыс. руб.	170 935,800		170 935,800
1.3	Поставщики энергии — всего	тыс. руб.			-
<b>2</b>	<b>Условно-постоянные расходы</b>	тыс. руб.	<b>238 473,718</b>	<b>1 268 254,563</b>	<b>1 506 728,280</b>
2.1	Электростанции ЭСО — всего	тыс. руб.	124 516,518	1 268 254,563	1 392 771,080
2.2	С оптового рынка	тыс. руб.	113 957,200		113 957,200
2.3	Поставщики энергии — всего	тыс. руб.			-
<b>3</b>	<b>Расходы всего</b>	тыс. руб.	<b>700 707,963</b>	<b>2 842 134,576</b>	<b>3 542 842,539</b>
3.1	Электростанции ЭСО — всего	тыс. руб.	415 814,963	2 842 134,576	3 257 949,539
3.2	С оптового рынка	тыс. руб.	284 893,000	-	284 893,000
3.3	Поставщики энергии — всего	тыс. руб.	-	-	-
<b>4</b>	<b>Прибыль</b>	тыс. руб.	<b>4 978,322</b>	<b>20 001,960</b>	<b>24 980,282</b>
4.1	Электростанции ЭСО — всего	тыс. руб.	4 978,322	20 001,960	24 980,282
4.2	С оптового рынка	тыс. руб.			
4.3	Поставщики энергии — всего	тыс. руб.			415 814,963
<b>5</b>	<b>Рентабельность</b>	%	<b>0,71</b>	<b>0,70</b>	
5.1	Электростанции ЭСО — всего	%	1,20	0,70	
5.2	С оптового рынка	%	-		
5.3	Поставщики энергии — всего	%	-		
<b>6</b>	<b>Необходимая валовая выручка</b>	тыс. руб.	<b>705 686,285</b>	<b>2 862 136,536</b>	<b>3 567 822,821</b>
6.1	Электростанции ЭСО — всего	тыс. руб.	420 793,285	2 862 136,536	3 282 929,820
6.2	С оптового рынка	тыс. руб.	284 893,000	-	284 893,000
6.3	Поставщики энергии — всего	тыс. руб.			
<b>7</b>	<b>Установленная мощность</b>	тыс. кВт	<b>15,824</b>	<b>40,092</b>	
7.1	Электростанции ЭСО — всего	тыс. кВт	3,066	40,092	
7.2	С оптового рынка	тыс. кВт	12,758		
7.3	Поставщики энергии — всего	тыс. кВт			
<b>8</b>	<b>Отпуск энергии</b>	млн. кВтч (тыс.Гкал)	<b>138,956</b>	<b>351,206</b>	
8.1	Электростанции ЭСО — всего	млн. кВтч	26,930	351,206	
8.2	С оптового рынка	(тыс.Гкал)	112,026	-	
8.3	Поставщики энергии — всего				
<b>9</b>	<b>Средний полноставочный тариф продажи Т(гк(ср))</b>	руб./тыс. кВтч (руб./Гкал)	<b>5 078,492</b>	<b>8 149,452</b>	
9.1	Электростанции ЭСО — всего	кВтч	15 625,447	8 149,452	
9.2	С оптового рынка	(руб./Гкал)	2 543,100		
9.3	Поставщики энергии — всего				
<b>10</b>	<b>Ставка за мощность</b>	руб./тыс. кВт (тыс.руб./Гкал/час)	<b>1 263 733,822</b>	<b>2 654 685,491</b>	
10.1	Электростанции ЭСО — всего	кВт	3 425 077,328		
10.2	С оптового рынка	(тыс.руб./Гкал/час)	744 352,766		
10.3	Поставщики энергии — всего				
<b>11</b>	<b>Ставка за энергию</b>	руб./тыс. кВтч (руб./Гкал)	<b>4 596,453</b>	<b>4 512,897</b>	
11.1	Электростанции ЭСО — всего	руб./тыс. кВтч	10 946,379		
11.2	С оптового рынка	(руб./Гкал)	1 525,860		
11.3	Поставщики энергии — всего				