

## Расчет стоимости производства и передачи электрической энергии с Энергоцентра "Южное Хыльчую" на 2018 год

№	Показатели	Ед. изм.	Предложение на 2018г		
			2018г	I полугодие	II полугодие
<b>1</b>	<b>Выработано электрической энергии</b>	<b>кВт.ч</b>	<b>793 772 275</b>	<b>400 865 975</b>	<b>392 906 300</b>
2	Расход эл/энергии на собствен-ные нужды электростанции	кВт.ч	20 674 078	10 604 915	10 069 164
<b>3</b>	<b>Отпуск с шин</b>	<b>кВт.ч</b>	<b>773 098 197</b>	<b>390 261 060</b>	<b>382 837 136</b>
4	Получено электроэнергии со стороны	кВт.ч			
5	Потери электроэнергии в сетях	кВт.ч	35 007 890	17 957 545	17 050 345
<b>6</b>	<b>Полезный отпуск, в т.ч.:</b>	<b>кВт.ч</b>	<b>738 090 307</b>	<b>372 303 516</b>	<b>365 786 791</b>
6.1.	На производственные нужды	кВт.ч	525 946 604	269 788 029	256 158 575
<b>7.</b>	<b>Сторонние потребители (товарная продукция), в т.ч:</b>		<b>212 143 702</b>	<b>102 515 487</b>	<b>109 628 215</b>
7.1.	население	кВт.ч			
7.2.	прочие потребители	кВт.ч	212 143 702	102 515 487	109 628 215
	<b>Затраты на производство электрической энергии</b>				
<b>8</b>	<b>Топливо на технологические цели</b>	<b>руб.</b>	<b>1 451 447 479</b>	<b>743 618 667</b>	<b>707 828 812</b>
9	Амортизация оборудования	руб.	1 630 597 587	815 298 794	815 298 794
10	Материалы	руб.			
11	Ремонт и тех. обслуживание	руб.	1 314 448 470	657 224 235	657 224 235
12	Прочие расходы	руб.	216 048 099	108 024 050	108 024 050
<b>13</b>	<b>Итого цеховая себестоимость, в т.ч.:</b>	<b>руб.</b>	<b>4 612 541 636</b>	<b>2 324 165 745</b>	<b>2 288 375 891</b>
13.1	на теплоэнергию	руб.	245 141 252	127 563 510	117 577 742
13.2	на производство и передачу электроэнергии	руб.	4 367 400 384	2 196 602 235	2 170 798 149
	Объем услуг, в т.ч.:	Т.У.Т.			
	на теплоэнергию	Т.У.Т.	282 587	142 853	139 734
	на производство и передачу электроэнергии	Т.У.Т.	9 132	4 755	4 378
		Т.У.Т.	273 455	138 098	135 356
<b>14</b>	<b>Расходы на теплоэнергию относимые на производство и передачу электроэнергии</b>	<b>руб.</b>	<b>114 283 779</b>	<b>59 469 768</b>	<b>54 814 011</b>
<b>15</b>	<b>Итого цеховая себестоимость на производство и передачу электроэнергии</b>	<b>руб.</b>	<b>4 481 684 163</b>	<b>2 256 072 003</b>	<b>2 225 612 160</b>
15.1	Цеховая себестоимость	руб./кВт.ч	<b>6,07</b>	<b>6,06</b>	<b>6,08</b>
<b>16</b>	<b>Цеховая себестоимость товарного отпуска</b>	<b>руб.</b>	<b>1 288 136 510</b>	<b>621 219 812</b>	<b>666 916 698</b>
<b>20</b>	<b>Себестоимость товарного отпуска</b>	<b>руб.</b>	<b>1 288 136 510</b>	<b>621 219 812</b>	<b>666 916 698</b>
20.1.	Себестоимость 1 кВт.ч	руб/кВт.ч	<b>6,07</b>	<b>6,06</b>	<b>6,08</b>
21	Прибыль	руб.	20 107	8 407	11 790
22	Внереализационные доходы	руб.			
<b>23</b>	<b>Стоимость товарного отпуска</b>	<b>руб.</b>	<b>1 288 156 617</b>	<b>621 228 220</b>	<b>666 928 397</b>
23.1.	Стоимость производства 1 кВт.ч	руб/кВт.ч	<b>6,07</b>	<b>6,06</b>	<b>6,08</b>
	- I полугодие		<b>6,06</b>		
	- II полугодие		<b>6,08</b>		
23.1.1.	Тариф, установленный для населения	руб./кВт.ч			
	- I полугодие				
	- II полугодие				
23.1.2.	Тариф для прочих потребителей	руб./кВт.ч			
	- I полугодие				
	- II полугодие				
24	Итого доходов от реализации электроэнергии на сторону	руб.			
24.1.	Доходы от населения	руб.			
	- I полугодие				
	- II полугодие				
24.2.	Доходы от проч. потребителей	руб.	1 288 156 617		
	- I полугодие		621 228 220		
	- II полугодие		666 928 397		