

Расчет экономически обоснованного тарифа продажи ЭСО (ПЭ) на 2018 год

п.п.	Показатели	Единицы измерения	Электроэнергия	Теплоэнергия	Всего
1	2	3	4	5	6
1.	Условно-переменные расходы	тыс. руб.	367 814,275	856 694,299	1 224 508,574
1.1.	Электростанции ЭСО — всего	тыс. руб.	202 966,261	856 694,299	1 059 660,561
1.2.	С оптового рынка	тыс. руб.	164 848,013		164 848,013
1.3.	Поставщики энергии — всего	тыс. руб.			-
2.	Условно-постоянные расходы	тыс. руб.	224 895,606	764 675,406	989 571,012
2.1.	Электростанции ЭСО — всего	тыс. руб.	114 996,931	764 675,406	879 672,336
2.2.	С оптового рынка	тыс. руб.	109 898,676		109 898,676
2.3.	Поставщики энергии — всего	тыс. руб.			-
3.	Расходы всего	тыс. руб.	592 709,881	1 621 369,705	2 214 079,586
3.1.	Электростанции ЭСО — всего	тыс. руб.	317 963,192	1 621 369,705	1 939 332,897
3.2.	С оптового рынка	тыс. руб.	274 746,689	-	274 746,689
3.3.	Поставщики энергии — всего	тыс. руб.	-	-	-
4.	Прибыль	тыс. руб.	3 608,926	32 339,673	35 948,599
4.1.	Электростанции ЭСО — всего	тыс. руб.	3 608,926	32 339,673	35 948,599
4.2.	С оптового рынка	тыс. руб.			
4.3.	Поставщики энергии — всего	тыс. руб.			317 963,192
5.	Рентабельность	%	0,61%	1,99%	
5.1.	Электростанции ЭСО — всего	%	1,14%	1,99%	
5.2.	С оптового рынка	%	-		
5.3.	Поставщики энергии — всего	%	-		
6.	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	596 318,807	1 653 709,378	2 250 028,185
6.1.	Электростанции ЭСО — всего	тыс. руб.	321 572,118	1 653 709,378	1 975 281,496
6.2.	С оптового рынка	тыс. руб.	274 746,689	-	274 746,689
6.3.	Поставщики энергии — всего	тыс. руб.			
7.	Установленная мощность	тыс. кВт			
7.1.	Электростанции ЭСО — всего	тыс. кВт			
7.2.	С оптового рынка	тыс. кВт			
7.3.	Поставщики энергии — всего	тыс. кВт			
8.	Отпуск энергии	млн. кВтч (тыс.Гкал)	145,950	345 986,000	
8.1.	Электростанции ЭСО — всего	млн. кВтч (тыс.Гкал)	32,310	345 986,000	
8.2.	С оптового рынка	млн. кВтч (тыс.Гкал)	113,640	-	
8.3.	Поставщики энергии — всего	млн. кВтч (тыс.Гкал)			
9.	Средний одноставочный тариф продажи Т(гк(ср))	руб./тыс. кВтч (руб./Гкал)	4 085,767	4 779,700	
9.1.	Электростанции ЭСО — всего	руб./тыс. кВтч (руб./Гкал)	9 952,712	4 779,700	
9.2.	С оптового рынка	руб./тыс. кВтч (руб./Гкал)	2 417,688		
9.3.	Поставщики энергии — всего	руб./тыс. кВтч (руб./Гкал)			
10.	Ставка за мощность (за год)	руб./тыс. кВт (тыс.руб./Гка л/час)			
10.1.	Электростанции ЭСО — всего	руб./тыс. кВт (тыс.руб./Гка л/час)			
10.2.	С оптового рынка	руб./тыс. кВт (тыс.руб./Гка л/час)			
10.3.	Поставщики энергии — всего	руб./тыс. кВт (тыс.руб./Гка л/час)			

11.	Ставка за энергию	руб./тыс. кВтч (руб./Гкал)			
11.1.	Электростанции ЭСО — всего	руб./тыс. кВтч (руб./Гкал)			
11.2.	С оптового рынка	руб./тыс. кВтч (руб./Гкал)			
11.3.	Поставщики энергии — всего	руб./тыс. кВтч (руб./Гкал)			