

## Расчет платы за услуги по содержанию электрических сетей ЭСО

п.п.		Единицы измерения	Базовый период			Период регулирования		
			всего	Условно-постоянные затраты	Прочие услуги	всего	Условно-постоянные затраты	Прочие услуги
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Расходы отнесенные на передачу электрической энергии	тыс.руб.	250 409,745	250 409,745		379 883,954	379 883,954	
1.1	ВН	тыс.руб.	68 086,500	68 086,500		103 290,581	103 290,581	
1.2	СН I	тыс.руб.	47 684,990	47 684,990		72 340,479	72 340,479	
1.3	СН II	тыс.руб.	126 744,400	126 744,400		192 277,523	192 277,523	
1.4	НН	тыс.руб.	7 893,860	7 893,860		11 975,371	11 975,371	
2	Прибыль, отнесенная на передачу электрической энергии	тыс.руб.	4 311,831	4 311,831		10 911,660	10 911,660	
2.1	ВН	тыс.руб.	1 172,390	1 172,390		2 966,884	2 966,884	
2.2	СН I	тыс.руб.	821,090	821,090		2 077,884	2 077,884	
2.3	СН II	тыс.руб.	2 182,420	2 182,420		5 522,916	5 522,916	
2.4	НН	тыс.руб.	135,930	135,930		343,977	343,977	
3	Рентабельность	%		1,72				2,87
4	Необходимая валовая выручка, отнесенная на передачу электрической энергии	тыс.руб.	254 721,576	254 721,576		390 795,614	390 795,614	
4.1	Транзит КРЭК ВН	тыс.руб.		11 409,150			12 531,504	
4.2	ВН	тыс.руб.	57 849,740	57 849,740		93 725,961	93 725,961	
4.3	СН I	тыс.руб.	48 506,080	48 506,080		74 418,362	74 418,362	
4.4	СН II	тыс.руб.	128 926,820	128 926,820		197 800,439	197 800,439	
4.5	НН	тыс.руб.	8 029,780	8 029,780		12 319,348	12 319,348	
5	Плата за услуги на содержание электрических сетей по диапазонам напряжения в расчете на 1 МВт	руб./МВт.мес.						
5.1	ВН	руб./МВт.мес.	234 430,980	234 430,980		410 404,149	410 404,149	
5.2	СН I	руб./МВт.мес.	496 995,440	496 995,440		817 569,471	817 569,471	
5.3	СН II	руб./МВт.мес.	1 104 988,940	1 104 988,940		1 858 404,412	1 858 404,412	
5.4	НН	руб./МВт.мес.	1 315 414,450	1 315 414,450		2 196 743,346	2 196 743,346	
6	Плата за услуги на содержание электрических сетей по диапазонам напряжения в расчете на 1 МВтч (одноставочный)	руб./МВтч						
6.1	Транзит КРЭК ВН	руб./МВтч	69,000	69,000		69,000	69,000	
6.2	ВН	руб./МВтч	321,138	321,138		560,661	560,661	
6.3	СН I	руб./МВтч	680,816	680,816		1 116,898	1 116,898	
6.4	СН II	руб./МВтч	1 513,683	1 513,683		2 538,804	2 538,804	
6.5	НН	руб./МВтч	1 801,938	1 801,938		3 001,015	3 001,015	

