

Результаты расчета величины перекрестного субсидирования и ставок перекрестного субсидирования на период 2025-2030 гг.

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	Диапазоны напряжения											
			Всего	ВН-1	ВН	СН-1	СН-2	НН	Всего	ВН-1	ВН	СН-1	СН-2	НН
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1.	Потребители, не относящиеся к населению и приравненным к нему категориям потребителей (тарифы указаны без учета НДС)**		I полугодие					II полугодие						
1.2.			2025 год											
1.2.1.	Величина перекрестного субсидирования, учтенная в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии	тыс.руб.	1 044 700,29	x	109 077,33	11 792,56	700 854,24	222 976,46	1 115 193,70	x	44 140,68	8 173,64	803 861,64	259 017,75
1.2.2.	Ставка перекрестного субсидирования	руб./МВт*ч	806,30	x	207,44	194,04	1 277,95	1 388,05	814,20	x	75,98	128,11	1 431,16	1 586,63
1.2.			2026 год											
1.2.1.	Величина перекрестного субсидирования, учтенная в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии	тыс.руб.	1 627 566,61	x	2 025,87	11 507,56	1 213 105,44	400 927,74	708 686,89	x	110 819,93	15 804,25	465 723,51	116 339,20
1.2.2.	Ставка перекрестного субсидирования	руб./МВт*ч	845,05	x	2,68	125,78	1 481,81	1 542,03	1 004,89	x	329,08	501,87	1 679,82	1 947,20
1.2.			2027 год											
1.2.1.	Величина перекрестного субсидирования, учтенная в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии	тыс.руб.	1 089 701,43	x	235 167,20	26 631,92	442 758,53	385 143,77	1 246 519,77	x	74 245,52	26 467,75	660 714,95	485 091,55
1.2.2.	Ставка перекрестного субсидирования	руб./МВт*ч	800,70	x	390,92	438,79	818,62	2 440,66	915,93	x	123,42	436,09	1 221,60	3 074,03
1.3.			2028 год											
1.3.1.	Величина перекрестного субсидирования, учтенная в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии	тыс.руб.	1 102 222,61	x	159 268,75	14 057,88	403 387,38	525 508,60	1 233 998,59	x	28 145,46	2 367,00	574 605,47	628 880,66
1.3.2.	Ставка перекрестного субсидирования	руб./МВт*ч	809,90	x	260,44	234,70	755,74	3 374,42	906,73	x	46,02	39,52	1 076,51	4 038,19
1.4.			2029 год											
1.4.1.	Величина перекрестного субсидирования, учтенная в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии	тыс.руб.	1 130 203,96	x	191 857,45	22 118,27	259 636,02	656 592,22	1 206 017,24	x	3 520,46	27 221,88	414 085,31	761 189,58
1.4.2.	Ставка перекрестного субсидирования	руб./МВт*ч	830,46	x	308,70	374,25	492,98	4 272,93	886,17	x	5,66	460,60	786,23	4 953,63
1.5.			2030 год											
1.5.1.	Величина перекрестного субсидирования, учтенная в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии	тыс.руб.	1 144 076,56	x	18 284,03	16 633,63	328 567,14	780 591,76	1 192 144,63	x	18 856,00	6 295,11	356 125,55	810 867,98
1.5.2.	Ставка перекрестного субсидирования	руб./МВт*ч	840,65	x	29,42	281,44	623,86	5 079,06	875,98	x	30,34	106,51	676,18	5 275,92

Примечание:

* Размер величины перекрестного субсидирования и ставки перекрестного субсидирования на соответствующий период регулирования подлежит пересчету в случае изменения параметров СЭП, где СЭП – актуальный на момент принятия тарифного решения на год i прогноз роста единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии (мощности), поставляемой потребителям, за исключением населения и приравненных к нему категорий потребителей, в соответствии с опубликованным Министерством экономического развития Российской Федерации прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации (при отсутствии этого прогноза в отношении потребителей за исключением населения и приравненных к нему категорий потребителей, используется индекс потребительских цен).