

**Единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям
Республики Крым, поставляемой прочим потребителям, на период с 01.01.2024 по 31.12.2028**

N п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	Диапазоны напряжения									
			Всего	ВН	СН-I	СН-II	НН	Всего	ВН	СН-I	СН-II	НН
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Прочие потребители (тарифы указываются без учета НДС)			I полугодие					II полугодие				
1	на 2024 год											
1.1.	Двухставочный тариф											
1.1.1.	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт · мес.	x	195803,82	629619,93	1003042,44	545550,98	x	227 132,43	730 359,11	1 163 529,23	632 839,14
1.1.2.	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт · ч	x	327,24	417,38	764,09	907,59	x	356,66	454,91	832,79	989,19
1.2.	Одноставочный тариф	руб./кВт · ч	x	0,66667	1,56214	2,60550	2,59591	x	0,77333	1,81208	3,02238	3,01126
1.3.	Величина перекрестного субсидирования, учтенная в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии	тыс. руб.	210649,35		16728,06	193921,29		33247,69		2681,67	30566,03	
1.4.	Ставка перекрестного субсидирования	руб./кВт · ч	x		0,25	0,24		x		0,04	0,04	
1.5.	Субсидия на компенсацию выпадающих доходов, образованных вследствие установления тарифов на услуги	тыс. руб.	270473,42					1496937,47				

N п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	Диапазоны напряжения									
			Всего	ВН	СН-I	СН-II	НН	Всего	ВН	СН-I	СН-II	НН
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	по передаче электрической энергии, оказываемые потребителям, не относящихся к населению и приравненным к нему категориям потребителей, ниже экономического обоснованного уровня											
2.	на 2025 год											
2.1.	Двухставочный тариф											
2.1.1.	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт · мес.	x	227132,43	730359,11	1163529,23	632839,14	x	240760,38	774180,66	1233340,98	670809,488
2.1.2.	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт · ч	x	356,66	454,91	832,79	989,19	x	378,0596	482,2046	882,757401	1048,5414
2.3.	Одноставочный тариф	руб./кВт · ч	x	0,77333	1,81208	3,02238	3,01126	x	0,81973	1,92081	3,20372	3,19193
3.	на 2026 год											
3.1.	Двухставочный тариф											
3.1.1.	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт · мес.	x	240760,38	774180,66	1233340,98	670809,49	x	252798,39	812889,69	1295008,03	704349,963
3.1.2.	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт · ч	x	378,06	482,20	882,76	1048,54	x	396,96258	506,31483	926,895271	1100,96847
3.2.	Одноставочный тариф	руб./кВт · ч	x	0,81973	1,92081	3,20372	3,19193	x	0,86072	2,01685	3,36391	3,35153

N п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	Диапазоны напряжения									
			Всего	ВН	СН-I	СН-II	НН	Всего	ВН	СН-I	СН-II	НН
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
4.	на 2027 год											
4.1.	Двухставочный тариф											
4.1.1.	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт · мес.	x	252798,39	812889,69	1295008,03	704349,96	x	265438,31	853534,17	1359758,43	739567,461
4.1.2.	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт · ч	x	396,96	506,31	926,90	1100,97	x	416,81071	531,63058	973,240034	1156,0169
4.2.	Одноставочный тариф	руб./кВт· ч	x	0,86072	2,01685	3,36391	3,35153	x	0,90376	2,11769	3,53210	3,51910
5.	на 2028 год											
Прочие потребители (тарифы указываются без учета НДС)			I полугодие					II полугодие				
5.1.	Двухставочный тариф											
5.1.1.	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт · мес.	x	265438,31	853534,17	1359758,43	739567,46	x	278710,23	896210,88	1427746,36	776545,834
5.1.2.	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт · ч	x	416,81	531,63	973,24	1156,02	x	437,65124	558,2121	1021,90204	1213,81774
5.2.	Одноставочный тариф	руб./кВт· ч	x	0,90376	2,11769	3,53210	3,51910	x	0,94894	2,22357	3,70871	3,69506