

Территориальным сетевым организациям:					
Диапазоны напряжения		ВН	СН1	СН2	
Кемеровская область					
Период		С 01.12.22 по 31.12.23			
Постановление РЭК Кемеровской области		№ 958 от 30 ноября 2022 года			
Одноставочный тариф		руб./ МВт.ч	1839,18	2242,31	2516,59
Двухставочный тариф	содержание объектов эл. сетевого хозяйства	руб./ МВт.мес	948676,65	1130387,51	1156523,54
	технологический расход (потери)	руб./ МВт.ч	98,17	147,19	273,61
Красноярский край					
Период		С 01.12.22 по 31.12.23			
Приказ РЭК Красноярского края		№ 108-э от 28 ноября 2022 года			
Одноставочный тариф		руб./ МВт.ч	1218,1	1393,37	2721,51
Двухставочный тариф	содержание объектов эл. сетевого хозяйства	руб./ МВт.мес	657137,94	666655,96	1183627,73
	технологический расход (потери)	руб./ МВт.ч	82,91	192,31	572,86
Республика Бурятия					
Период		С 01.12.22 по 31.12.23			
Приказ РЭК Красноярского края		№ 1/37 от 29 ноября 2022 года			
Одноставочный тариф		руб./ МВт.ч	2114,37	2364,49	2858,36
Двухставочный тариф	содержание объектов эл. сетевого хозяйства	руб./ МВт.мес	1430448,92	1477319,39	1482873,54
	технологический расход (потери)	руб./ МВт.ч	61,8	219,2	363,63
Алтайский край					
Период		С 01.12.22 по 31.12.23			
Приказ Управления Алтайского края по гос. регулированию цен и тарифов		№ 532 от 29 ноября 2022 года			
Одноставочный тариф		руб./ МВт.ч	1117,14	1950,1	2251,47
Двухставочный тариф	содержание объектов эл. сетевого хозяйства	руб./ МВт.мес	632933,84	914891,87	1109842,04
	технологический расход (потери)	руб./ МВт.ч	92,0	236,92	385,18
Иркутская область					
Период		С 01.12.22 по 31.12.23			
Приказ Службы по тарифам Иркутской области		№79-684-спр от 29 ноября 2022 года			
Одноставочный тариф		руб./ МВт.ч	501,68	1044,22	1315,42
Двухставочный тариф	содержание объектов эл. сетевого хозяйства	руб./ МВт.мес	289206,65	497441,17	613128,73
	технологический расход (потери)	руб./ МВт.ч	117,41	224,31	251,1

Республика Хакасия					
Период			С 01.12.22 по 31.12.23		
Приказ Государственного комитета по тарифам и энергетике Республики Хакасия			№15-э от 28 ноября 2022 года		
Одноставочный тариф		руб./ МВт.ч	804,85	1785,1	2424,31
Двухставочный тариф	содержание объектов эл. сетевого хозяйства	руб./ МВт.мес	569903,06	1149695,91	1471813,61
	технологический расход (потери)	руб./ МВт.ч	53,87	157,7	297,69
Новосибирская область					
Период			С 01.12.22 по 31.12.23		
Приказ Департамента по тарифам Новосибирской области			№599-ээ от 29 ноября 2022 года		
Одноставочный тариф		руб./ МВт.ч	1496,68	2065,43	2160,45
Двухставочный тариф	содержание объектов эл. сетевого хозяйства	руб./ МВт.мес	873149,57	1184685,62	1141561,74
	технологический расход (потери)	руб./ МВт.ч	181,94	263,06	420,53
Республика Саха (Якутия)					
Период			С 01.12.22 по 31.12.23		
Постановление Государственного комитета по ценовой политике Республики Саха (Якутия)			№316 от 25 ноября 2022 года		
Одноставочный тариф		руб./ МВт.ч	3088,11	3468,55	3591,32
Двухставочный тариф	содержание объектов эл. сетевого хозяйства	руб./ МВт.мес	1765744,73	1442615,09	1841546,13
	технологический расход (потери)	руб./ МВт.ч	183,87	328,65	372,02
Тульская область					
Период			С 01.12.22 по 31.12.23		
Постановление комитета Тульской области по тарифам			№50/3 от 25 ноября 2022 года		
Одноставочный тариф		руб./ МВт.ч	2250,34	3680,66	3962,22
Двухставочный тариф	содержание объектов эл. сетевого хозяйства	руб./ МВт.мес	1251735,1	1255958,44	1308823,28
	технологический расход (потери)	руб./ МВт.ч	169,1	475,11	668,03