

Предложения ООО "Загородные Энергосберегающие Системы" по технологическому расходу электроэнергии (мощности) - потерям в электрических сетях на 2024 год в регионе: Московская область

№ п.п.	Наименование	Ед. изм.	Факт 2022	План 2022	Прогноз 2023	Январь 2024	Февраль 2024	Март 2024	Апрель 2024	Май 2024	Июнь 2024	Июль 2024	Август 2024	Сентябрь 2024	Октябрь 2024	Ноябрь 2024	Декабрь 2024	ГОД 2024
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Электроэнергия																		
1	Поступление в сеть	млн.кВтч	112,4668	108,3362	115,8408	13,9084	12,0128	11,9852	9,9499	8,5691	8,2615	7,2161	8,1487	8,8373	9,4969	11,5180	13,4667	123,3705
2	Потери в электрической сети, в т.ч. относимые на:	млн.кВтч	5,2492	6,8552	5,3804	0,8897	0,6901	0,6654	0,6269	0,5849	0,5165	0,5116	0,5408	0,5448	0,6330	0,7260	0,8769	7,8065
2.1	собственное потребление	млн.кВтч	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
2.2	передачу сторонним потребителям (субабонентам)	млн.кВтч	5,2492	6,8552	5,3804	0,8897	0,6901	0,6654	0,6269	0,5849	0,5165	0,5116	0,5408	0,5448	0,6330	0,7260	0,8769	7,8065
3	Относительные потери	%	4,6673	6,3277	4,6447	6,3968	5,7446	5,5516	6,3005	6,8253	6,2520	7,0894	6,6369	6,1649	6,6652	6,3033	6,5115	6,3277
4	Отпуск из сети (полезный отпуск), в т.ч. для	млн.кВтч	107,2176	101,4810	110,4604	13,0187	11,3227	11,3198	9,3230	7,9842	7,7450	6,7045	7,6079	8,2924	8,8639	10,7920	12,5898	115,5639
4.1	собственного потребления	млн.кВтч	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
4.2	передачи сторонним потребителям (субабонентам)	млн.кВтч	107,2176	101,4810	110,4604	13,0187	11,3227	11,3198	9,3230	7,9842	7,7450	6,7045	7,6079	8,2924	8,8639	10,7920	12,5898	115,5639
Мощность																		
5	Поступление в сеть	МВт	18,7445	18,0560	19,3068	27,8167	24,0255	23,9703	19,8997	17,1382	16,5230	14,4323	16,2974	17,6745	18,9938	23,0361	26,9334	20,5617
6	Потери в электрической сети, в т.ч. относимые на:	МВт	0,8749	1,1425	0,8967	1,7794	1,3802	1,3307	1,2538	1,1697	1,0330	1,0232	1,0816	1,0896	1,2660	1,4520	1,7538	1,3011
6.1	собственное потребление	МВт	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6.2	передачу сторонним потребителям (субабонентам)	МВт	0,8749	1,1425	0,8967	1,7794	1,3802	1,3307	1,2538	1,1697	1,0330	1,0232	1,0816	1,0896	1,2660	1,4520	1,7538	1,3011
7	Относительные потери	%	4,6673	6,3277	4,6447	6,3968	5,7446	5,5516	6,3005	6,8253	6,2520	7,0894	6,6369	6,1649	6,6652	6,3033	6,5115	6,3277
8	Отпуск из сети (полезный отпуск), в т.ч. для	МВт	17,8696	16,9135	18,4101	26,0373	22,6454	22,6396	18,6459	15,9685	15,4899	13,4091	15,2158	16,5849	17,7278	21,5840	25,1796	19,2607
8.1	собственного потребления	МВт	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
8.2	передачи сторонним потребителям (субабонентам)	МВт	17,8696	16,9135	18,4101	26,0373	22,6454	22,6396	18,6459	15,9685	15,4899	13,4091	15,2158	16,5849	17,7278	21,5840	25,1796	19,2607
9	Заявленная мощность	МВт	17,8696	16,9135	18,4101	26,0373	22,6454	22,6396	18,6459	15,9685	15,4899	13,4091	15,2158	16,5849	17,7278	21,5840	25,1796	19,2607
9.1	собственное потребление	МВт	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
9.2	сторонних потребителей (субабонентов)	МВт	17,8696	16,9135	18,4101	26,0373	22,6454	22,6396	18,6459	15,9685	15,4899	13,4091	15,2158	16,5849	17,7278	21,5840	25,1796	19,2607

ООО "Загородные Энергосберегающие Системы"

ЦАО "Россети Московский регион"

АО "Мосэнергосбыт"

А.В. Александров



ЦАО «Россети Московский регион»
 начальник УРУ по Области
М.В. Пономарева
 29.03.2024

НАЧ. УПР. ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ
 С ВЕТЕРЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ
 КОВБАС В.С. По пов.
 от 28.11.2022 № Д-103-188
В.С. Ковбас
 КОМАНДИР
 В ЧАСТИ ПО АО МЭС