

Предложения ООО "СК ЭНЕРГИЯ" по технологическому расходу электроэнергии (мощности) - потерям в электрических сетях на 2021 год в регионе: г. Москва

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	План 2019 Год	Факт 2019 Год	План 2020 Год	План 2021 Январь	План 2021 Февраль	План 2021 Март	План 2021 Апрель	План 2021 Май	План 2021 Июнь	План 2021 Июль	План 2021 Август	План 2021 Сентябрь	План 2021 Октябрь	План 2021 Ноябрь	План 2021 Декабрь	План 2021 Год	Комментарии
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Предложение участника																			
Электроэнергия																			
1	Поступление в сеть	млн.кВтч	14,7388	2,7189	324,7341	16,0437	15,3880	16,0631	15,6388	16,6609	16,7380	16,9693	16,5645	15,6195	15,9859	15,4073	15,7545	192,8335	
2	Потери в электрической сети, в т.ч. относимые на:	млн.кВтч	1,3688	0,5794	22,9741	1,1343	1,0878	1,1357	1,1057	1,1780	1,1834	1,1997	1,1712	1,1043	1,1302	1,0892	1,1139	13,6334	
2.1	собственное потребление	млн.кВтч																0,0000	
2.2	передачу сторонним потребителям (субабонентам)	млн.кВтч	1,3688	0,5794	22,9741	1,1343	1,0878	1,1357	1,1057	1,1780	1,1834	1,1997	1,1712	1,1043	1,1302	1,0892	1,1139	13,6334	
3	Относительные потери	%	9,2871	21,3087	7,0747	7,0701	7,0691	7,0702	7,0702	7,0704	7,0701	7,0698	7,0705	7,0700	7,0700	7,0694	7,0704	7,0700	
4	Отпуск из сети (полезный отпуск), в т.ч. для	млн.кВтч	13,3700	2,1395	301,7600	14,9094	14,3002	14,9274	14,5331	15,4829	15,5546	15,7696	15,3933	14,5152	14,8557	14,3181	14,6406	179,2001	
4.1	собственного потребления	млн.кВтч																0,0000	
4.2	передачи сторонним потребителям (субабонентам)	млн.кВтч	13,3700	2,1395	301,7600	14,9094	14,3002	14,9274	14,5331	15,4829	15,5546	15,7696	15,3933	14,5152	14,8557	14,3181	14,6406	179,2001	
Мощность																			
5	Поступление в сеть	МВт	1,6941	2,3305	48,7475	25,6699	24,6210	25,7008	25,0221	26,6574	26,7807	27,1510	26,5031	24,9913	25,5775	24,6519	25,2073	25,7112	
6	Потери в электрической сети, в т.ч. относимые на:	МВт	1,2690	1,2972	15,1621	1,8146	1,7410	1,8172	1,7691	1,8847	1,8931	1,9226	1,8737	1,7668	1,8082	1,7404	1,7819	1,8178	
6.1	собственное потребление	МВт																0,0000	
6.2	передачу сторонним потребителям (субабонентам)	МВт	1,2690	1,2972	15,1621	1,8146	1,7410	1,8172	1,7691	1,8847	1,8931	1,9226	1,8737	1,7668	1,8082	1,7404	1,7819	1,8178	
7	Относительные потери	%	74,9070	55,6646	31,1033	7,0690	7,0712	7,0706	7,0701	7,0701	7,0689	7,0811	7,0697	7,0697	7,0695	7,0599	7,0690	7,0700	
8	Отпуск из сети (полезный отпуск), в т.ч. для	МВт	0,4251	1,0332	33,5854	23,8553	22,8800	23,8836	23,2530	24,7727	24,8876	25,2284	24,6294	23,2245	23,7693	22,9115	23,4254	23,8934	
8.1	собственного потребления	МВт																0,0000	
8.2	передачи сторонним потребителям (субабонентам)	МВт	0,4251	1,0332	33,5854	23,8553	22,8800	23,8836	23,2530	24,7727	24,8876	25,2284	24,6294	23,2245	23,7693	22,9115	23,4254	23,8934	
9	Заявленная мощность	МВт	1,5368	1,8339	41,7437	23,8553	22,8800	23,8836	23,2530	24,7727	24,8876	25,2284	24,6294	23,2245	23,7693	22,9115	23,4254	23,8934	
9.1	собственное потребление	МВт																0,0000	
9.2	сторонних потребителей (субабонентов)	МВт	1,5368	1,8339	41,7437	23,8553	22,8800	23,8836	23,2530	24,7727	24,8876	25,2284	24,6294	23,2245	23,7693	22,9115	23,4254	23,8934	

Руководитель организации

*Заместитель генерального директора
главной инженер ООО "СК Энергия"*



Александр А.А. Цырюков



Исполнительный директор
А.А. Цырюков



Исполнительный директор
Е.С. КОЗБАС