

Предложения ООО "Электросервис" по технологическому расходу электроэнергии (поощритель) - потерям в электрических сетях на 2024 год в субъекте РФ: г. Москва

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	План 2022 Год	Факт 2022 Год	План 2023 Год	План 2024 Январь	План 2024 Февраль	План 2024 Март	План 2024 Апрель	План 2024 Май	План 2024 Июнь	План 2024 Июль	План 2024 Август	План 2024 Сентябрь	План 2024 Октябрь	План 2024 Ноябрь	План 2024 Декабрь	План 2024 Год	Комментарии
Предложения на 2024 год																			
Предложения на 2023 год																			
Предложения на 2022 год																			
1	Поступление в сеть	млн.кВтч	63,9527	75,7537	588,3719	72,1601	66,8194	72,2789	67,5940	68,8754	67,6604	69,4809	69,2228	68,5911	69,3322	68,1899	74,6674	834,8725	
2	Потери в электрической сети, в т.ч. относительные	млн.кВтч	4,7527	2,0756	43,7254	5,3626	4,9658	5,2715	5,0233	5,1185	5,0282	5,1635	5,1444	5,0974	5,1525	5,0676	5,5490	62,0443	
2.1	собственное потребление	млн.кВтч																0,0000	
2.2	переходу сторонним потребителям	млн.кВтч	4,7527	2,0756	43,7254	5,3626	4,9658	5,2715	5,0233	5,1185	5,0282	5,1635	5,1444	5,0974	5,1525	5,0676	5,5490	62,0443	
3	Относительные потери	%	7,4316	2,7399	7,4316	7,4316	7,4316	7,4316	7,4316	7,4316	7,4316	7,4316	7,4316	7,4316	7,4316	7,4316	7,4316	7,4316	
4	Отпуск из сети (полезный отпуск), в т.ч. для	млн.кВтч	59,2000	73,6781	544,6465	66,7975	61,8536	66,9074	62,5707	63,7569	62,6322	64,3174	64,0784	63,4937	64,1797	63,1123	69,1184	772,8282	
4.1	собственного потребления	млн.кВтч																0,0000	
4.2	переходу сторонним потребителям	млн.кВтч	59,2000	73,6781	544,6465	66,7975	61,8536	66,9074	62,5707	63,7569	62,6322	64,3174	64,0784	63,4937	64,1797	63,1123	69,1184	772,8282	
Нагрузка																			
5	Поступление в сеть	МВт	9,1936	10,1010	83,9082	130,5451	130,5451	130,5451	130,5451	130,5451	130,5451	130,5451	130,5451	130,5451	130,5451	130,5451	130,5451	130,5451	
6	Потери в электрической сети, в т.ч. относительные	МВт	0,6832	0,2770	6,2357	9,7016	9,7016	9,7016	9,7016	9,7016	9,7016	9,7016	9,7016	9,7016	9,7016	9,7016	9,7016	9,7016	
6.1	собственное потребление	МВт																0,0000	
6.2	переходу сторонним потребителям	МВт	0,6832	0,2770	6,2357	9,7016	9,7016	9,7016	9,7016	9,7016	9,7016	9,7016	9,7016	9,7016	9,7016	9,7016	9,7016	9,7016	
7	Относительные потери	%	7,4313	2,7423	7,4316	7,4316	7,4316	7,4316	7,4316	7,4316	7,4316	7,4316	7,4316	7,4316	7,4316	7,4316	7,4316	7,4316	
8	Отпуск из сети (полезный отпуск), в т.ч. для	МВт	8,5104	9,8240	77,6725	120,8435	120,8435	120,8435	120,8435	120,8435	120,8435	120,8435	120,8435	120,8435	120,8435	120,8435	120,8435	120,8435	
8.1	собственного потребления	МВт																0,0000	
8.2	переходу сторонним потребителям	МВт	8,5104	9,8240	77,6725	120,8435	120,8435	120,8435	120,8435	120,8435	120,8435	120,8435	120,8435	120,8435	120,8435	120,8435	120,8435	120,8435	
9	Запленная мощность	МВт	8,5104	9,6620	77,6725	117,8714	117,8714	117,8714	117,8714	117,8714	117,8714	117,8714	117,8714	117,8714	117,8714	117,8714	117,8714	117,8714	
9.1	собственное потребление	МВт																0,0000	
9.2	сторонним потребителям (субабонентам)	МВт	8,5104	9,6620	77,6725	117,8714	117,8714	117,8714	117,8714	117,8714	117,8714	117,8714	117,8714	117,8714	117,8714	117,8714	117,8714	117,8714	

Руководитель организации

Д.А. Корженев

ООО "Россети Московский регион"
В.В. Филиппов



Собств