

Предложения ОАО "ЗВИ" по технологическому расходу электроэнергии (мощности) - потерям в электрических сетях на 2022 год в регионе: г. Москва

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	План 2020	Факт 2020	План 2021	План 2022	План 2022	План 2022	План 2022	План 2022	План 2022	План 2022	План 2022	План 2022	План 2022	План 2022	План 2022	План 2022	Комментарий
			Год	Год	Год	Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь	Год	
Предложение участника																			
Электроэнергия																			
1	Поступление в сеть	млн.кВтч	48,0000	39,1849	50,0000	5,0700	4,5050	4,6450	3,5900	3,4700	3,6950	3,6800	3,6550	4,1600	4,6000	5,0450	50,0000		
2	Потери в электрической сети, в т.ч. относимые на:	млн.кВтч	0,7709	0,6338	0,8033	0,0654	0,0581	0,0599	0,0463	0,0448	0,0477	0,0475	0,0471	0,0537	0,0593	0,0651	0,6450		
2.1	собственное потребление	млн.кВтч	0,4854	0,6338	0,8033	0,0654	0,0581	0,0599	0,0463	0,0448	0,0477	0,0475	0,0471	0,0537	0,0593	0,0651	0,6450		
2.2	передачу сторонним потребителям (субабонентам)	млн.кВтч	0,2855	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		
3	Относительные потери	%	1,6060	1,6174	1,6065	1,2900	1,2900	1,2900	1,2900	1,2900	1,2900	1,2900	1,2900	1,2900	1,2900	1,2900	1,2900	1,2900	
4	Отпуск из сети (полезный отпуск), в т.ч. для	млн.кВтч	47,2291	38,5511	49,1967	5,0046	4,4469	4,5851	3,5437	3,4252	3,6473	3,6325	3,6079	4,1063	4,5407	4,9799	49,3550		
4.1	собственного потребления	млн.кВтч	25,0991	20,8457	26,9767	2,9058	2,4242	2,4713	1,5356	1,3713	1,5662	1,5425	1,5019	1,8392	2,1528	2,8929	24,8550		
4.2	передачу сторонним потребителям (субабонентам)	млн.кВтч	22,1300	17,7054	22,2200	2,0988	2,0227	2,1138	2,0081	2,0539	2,0811	2,0900	2,1060	1,9535	1,8896	2,0870	24,5000		
Мощность																			
5	Поступление в сеть	МВт	7,2000	7,2000	7,2000	7,3513	7,3513	7,3513	7,0388	7,0388	7,0388	7,0587	7,0587	7,3513	7,3513	7,3513	7,2000		
6	Потери в электрической сети, в т.ч. относимые на:	МВт	0,1157	0,1157	0,1157	0,0948	0,0948	0,0948	0,0908	0,0908	0,0908	0,0911	0,0911	0,0948	0,0948	0,0948	0,0929		
6.1	собственное потребление	МВт	0,1157	0,1157	0,1157	0,0948	0,0948	0,0948	0,0908	0,0908	0,0908	0,0911	0,0911	0,0948	0,0948	0,0948	0,0929		
6.2	передачу сторонним потребителям (субабонентам)	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		
7	Относительные потери	%	1,6066	1,6066	1,6066	1,2900	1,2900	1,2900	1,2900	1,2900	1,2900	1,2900	1,2900	1,2900	1,2900	1,2900	1,2900	1,2900	
8	Отпуск из сети (полезный отпуск), в т.ч. для	МВт	7,0843	7,0843	7,0843	7,2565	7,2565	7,2565	6,9480	6,9480	6,9480	6,9676	6,9676	7,2565	7,2565	7,2565	7,1071		
8.1	собственного потребления	МВт	3,0917	3,0917	3,2053	3,6174	3,6174	3,6174	3,3090	3,3090	3,3090	3,3286	3,3286	3,6174	3,6174	3,6174	3,4681		
8.2	передачу сторонним потребителям (субабонентам)	МВт	3,9926	3,9926	3,8790	3,6390	3,6390	3,6390	3,6390	3,6390	3,6390	3,6390	3,6390	3,6390	3,6390	3,6390	3,6390		
9	Заявленная мощность	МВт	4,7707	4,7707	4,8844	5,2200	5,2200	5,2200	5,0695	5,0695	5,0695	5,0790	5,0790	5,2200	5,2200	5,2200	5,1471		
9.1	собственное потребление	МВт	3,0917	3,0917	3,2053	3,5410	3,5410	3,5410	3,3905	3,3905	3,3905	3,4000	3,4000	3,5410	3,5410	3,5410	3,4681		
9.2	сторонних потребителей (субабонентов)	МВт	1,6790	1,6790	1,6790	1,6790	1,6790	1,6790	1,6790	1,6790	1,6790	1,6790	1,6790	1,6790	1,6790	1,6790	1,6790		
Предложение регулятора																			



Заместитель руководителя Департамента экономической политики и развития города Москвы

Д.В. Путин