

Предложения сетевой компании по технологическому расходу электроэнергии  
(мощности) - потерям в электрических сетях (организация)

Субъект РФ	Московская область
Период регулирования	2021
По данным участника	участник
Наименование организации	АО "ДМЗ" им. Н.П.Федорова"
ИНН	5010030050
КПП	501001001
Идентификатор реестра СПБ	9175616
Год окончания учета в СПБ	
	Адрес организации
Юридический адрес	141983, г.Дубна, Московской обл., ул.Жуковского, 2, стр.1
Почтовый адрес	141983, г.Дубна, Московской обл., ул.Жуковского, 2, стр.1
	Руководитель
Фамилия, имя, отчество	Зыков Алексей Николаевич
Должность	Генеральный директор
	Главный бухгалтер
Фамилия, имя, отчество	Виноградов Андрей Михайлович
Должность	Главный бухгалтер
	Должностное лицо, ответственное за составление формы
Фамилия, имя, отчество	Попов Вячеслав Евгеньевич
Должность	Зам.Главного энергетика
Контактный телефон	(8-496)217-21-37
e-mail	popovve@dmzdubna.ru

Предложения АО "ДЭЗ" им. Н.П.Федорова" по технологическому расходу электроэнергии (мощности) - потерям в электрических сетях на 2021 год в регионе: Московская область

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	2019	2020	2021	2021	2021	2021	2021	2021	2021	2021	2021	2021	2021	2021	2021	Комментарии
			Год	Год	Год	Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь	
Проектируемые участки																		
1	Поступление в сеть	млн кВтч	21,2000	17,8290	1,6900	1,8200	1,7800	1,9400	1,9200	1,8000	1,8500	1,6500	1,7000	1,7000	1,8000	2,0500	21,9000	
2	Потери в электрической сети, в т.ч. относимые на:	млн кВтч	1,3777	1,2317	0,1016	0,1094	0,1070	0,1166	0,1154	0,1082	0,1103	0,1103	0,1014	0,1014	0,1073	0,1222	1,3111	
2.1	собственные потребление	млн кВтч	0,4262	0,4088	0,0469	0,0142	0,0266	0,0400	0,0519	0,0436	0,0476	0,0438	0,0356	0,0323	0,0264	0,0272	0,4411	
2.2	передачу сторонним потребителям	млн кВтч	0,9515	0,8229	0,0547	0,0952	0,0814	0,0706	0,0635	0,0646	0,0627	0,0665	0,0658	0,0691	0,0809	0,0950	0,8700	
3	Относительные потери	%	6,4986	6,0573	5,9863	6,0118	6,0112	6,0103	6,0104	6,0111	5,9622	5,9547	5,9647	5,9611	5,9611	5,9595	5,9566	
4	Отпуск из сети (полный отпуск), в т.ч. для:	млн кВтч	19,8223	19,1023	1,5884	1,7106	1,6730	1,8234	1,8046	1,6918	1,7397	1,7397	1,5966	1,5966	1,6927	1,9278	20,5889	
4.1	собственного потребления	млн кВтч	6,2230	5,7950	0,3724	0,4486	0,4410	0,4114	0,5126	0,4298	0,4237	0,4277	0,4166	0,4166	0,4807	0,7158	5,8269	
4.2	передачу сторонним потребителям (субабонентам)	млн кВтч	13,6000	13,3074	1,2160	1,2620	1,2320	1,4120	1,2920	1,2620	1,3120	1,3120	1,1820	1,1820	1,2120	1,2120	14,7620	
5	Поступление в сеть	МВт	3,7900	4,3980	4,3814	4,3814	4,3814	4,3814	4,3814	4,3814	4,3896	4,3896	4,3896	4,3896	4,3896	4,3896	4,3896	
6	Потери в электрической сети, в т.ч. относимые на:	МВт	0,2506	0,2616	0,2633	0,2634	0,2633	0,2634	0,2633	0,2634	0,2617	0,2618	0,2617	0,2618	0,2617	0,2617	0,2625	
6.1	собственные потребление	МВт	0,0751	0,0871	0,0751	0,1252	0,1411	0,1586	0,1696	0,1648	0,2563	0,2407	0,1658	0,1619	0,1626	0,1626	0,1736	
6.2	передачу сторонним потребителям (субабонентам)	МВт	0,1755	0,1745	0,1078	0,0894	0,1222	0,1048	0,0937	0,0986	0,0054	0,0211	0,0959	0,0999	0,0992	0,0991	0,0890	
7	Относительные потери	%	6,6121	5,9492	5,9883	6,0095	6,0118	6,0095	6,0118	6,0095	6,0118	5,9641	5,9641	5,9641	5,9618	5,9618	5,9666	
8	Отпуск из сети (полный отпуск), в т.ч. для:	МВт	3,5394	4,1364	2,8714	4,1180	4,1181	4,1180	4,1181	4,1180	4,1279	4,1278	4,1279	4,1278	4,1279	4,1279	4,1260	
8.1	собственного потребления	МВт	1,1695	1,1724	0,5016	1,2043	1,0996	1,1561	1,2766	1,2525	1,0341	0,9189	0,9731	1,2864	1,2141	1,2141	1,1597	
8.2	передачу сторонним потребителям (субабонентам)	МВт	2,3699	2,9640	2,3699	3,0185	2,9620	2,8415	2,8656	3,0840	3,2090	3,1546	2,8415	2,8415	2,9138	2,9138	2,9633	
9	Завлаченная мощность	МВт	3,7900	4,1364	4,0842	4,1889	4,1324	4,0119	4,0360	4,2544	4,3572	4,3035	3,9902	3,9902	4,0625	4,0625	4,1229	
9.1	собственное потребление	МВт	1,4201	1,1724	1,1695	1,1704	1,1704	1,1704	1,1704	1,1704	1,1704	1,1487	1,1487	1,1487	1,1487	1,1487	1,1596	
9.2	сторонних потребителей (субабонентов)	МВт	2,3699	2,9640	2,9633	2,9138	3,0185	2,8415	2,8656	3,0840	3,2090	3,1546	2,8415	2,8415	2,9138	2,9138	2,9633	

Руководитель организации

Руководитель органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов



*Зав. Т. Андришинец*  
*В. Е. Перлов*

*MP*

Предложения АО "ДМЗ" им. Н.П.Федорова" по технологическому расходу электроэнергии (мощности) - потерям в электрических сетях на 2021 год в регионе: Московская область (поквартально)

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	2021				IV квартал 2021
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	
1	2	3	4	5	6	7	
<b>Предложение участника</b>							
<b>Электроэнергия</b>							
1	Поступление в сеть	млн.кВтч	5,2900	5,6600	5,4000	5,5500	
2	Потери в электрической сети, в т.ч. относимые на:	млн.кВтч	0,3180	0,3402	0,3220	0,3309	
2.1	собственное потребление	млн.кВтч	0,0867	0,1415	0,1270	0,0859	
2.2	передачу сторонним потребителям (субабонентам)	млн.кВтч	0,2313	0,1987	0,1950	0,2450	
3	Относительные потери	%	6,0113	6,0106	5,9630	5,9616	
4	Отпуск из сети (полезный отпуск), в т.ч. для	млн.кВтч	4,9720	5,3198	5,0780	5,2191	
4.1	собственного потребления	млн.кВтч	1,2620	1,6838	1,2680	1,6131	
4.2	передачи сторонним потребителям (субабонентам)	млн.кВтч	3,7100	3,6360	3,8100	3,6060	
<b>Мощность</b>							
5	Поступление в сеть	МВт	4,3814	4,3814	4,3896	4,3896	
6	Потери в электрической сети, в т.ч. относимые на:	МВт	0,2633	0,2634	0,2617	0,2617	
6.1	собственное потребление	МВт	0,1467	0,1643	0,2209	0,1624	
6.2	передачу сторонним потребителям (субабонентам)	МВт	0,1166	0,0990	0,0408	0,0994	
7	Относительные потери	%	6,0103	6,0110	5,9626	5,9626	
8	Отпуск из сети (полезный отпуск), в т.ч. для	МВт	4,1181	4,1180	4,1279	4,1279	
8.1	собственного потребления	МВт	1,1533	1,1877	1,0595	1,2382	
8.2	передачи сторонним потребителям (субабонентам)	МВт	2,9648	2,9304	3,0684	2,8897	
9	Заявленная мощность	МВт	4,1352	4,1008	4,2171	4,0384	
9.1	собственное потребление	МВт	1,1704	1,1704	1,1487	1,1487	
9.2	сторонних потребителей (субабонентов)	МВт	2,9648	2,9304	3,0684	2,8897	

Руководитель организации

Руководитель органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов



*Зав. Т. Сурешкина*  
*В. Е. Лосков*

Информация по нормативам потерь электрической энергии при передаче по электрическим сетям, утвержденным Минэнерго России по АО "ДМЗ" им. Н.П.Федорова" на 2021 год в регионе: Московская область

Если в 2020 году организация не получила норматив, то укажите год, когда этот норматив был получен в последний раз.

		2020				2021			
1	Отпуск э/энергии в сеть (млн.кВтч)	Норматив потерь электроэнергии		Приказ		Отпуск э/энергии в сеть (млн.кВтч)	Норматив потерь электроэнергии		Приказ
		Абсол. величина (млн.кВтч)	%	Дата	Номер		Абсол. величина (млн.кВтч)	%	
14,8172	0,8905	6,80	31.03.2008	150					

Предложения АО "ДМЗ" им. Н.П.Осолодова" по технологическому расходу электроэнергии (мощности) - потерям в электрических сетях на 2021 год в регионе: Московская область

№ п/п	Наименование организации	Показатель	Ед. изм.	План 2019		План 2020		План 2021		План 2021		План 2021		План 2021		План 2021		План 2021		
				Год	Год	Год	Год	Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь	Год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
	Всего	Заявленная мощность потребителей	МВт	2,3699	2,9640	2,9633	2,9138	3,0185	2,9620	2,8415	2,8656	3,0840	3,2090	3,1548	2,8415	2,9138	2,9138	2,9138	2,9633	
×	АО "Мосэнергосбыт"	Заявленная мощность потребителей	МВт	2,3699	1,7101	1,7090	1,7090	1,7090	1,7090	1,7090	1,7090	1,7090	1,7090	1,7090	1,7090	1,7090	1,7090	1,7090	1,7090	1,7090
×	АО "ОЭЗ ТЭТ Дубна"	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,0000	1,2539	1,2543	1,2048	1,3095	1,2530	1,1335	1,1566	1,3750	1,5000	1,4458	1,1325	1,1325	1,2048	1,2048	1,2543	
Добавить организацию																				

Предложения АО "ДМЗ" им. Н.П.Федорова" по технологическому расходу электроэнергии (мощности) - потерям в электрических сетях на 2021 год в регионе: Московская область (поквартально)

№ п/п	Наименование организации	Показатель	Ед. изм.	2021			
				I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
1	2	3	4	5	6	7	8
	<b>Всего</b>	<b>Заявленная мощность потребителей</b>	<b>МВт</b>	<b>2,9648</b>	<b>2,9304</b>	<b>3,0684</b>	<b>2,8897</b>
1	АО "Мосэнергосбыт"	Заявленная мощность потребителей	МВт	1,7090	1,7090	1,7090	1,7090
2	АО "ОЭЗ ТВТ Дубна"	Заявленная мощность потребителей	МВт	1,2558	1,2214	1,3594	1,1807