

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

Субъект РФ	Московская область
Период регулирования	2019
По данным регулятора/участника	участник
Наименование организации	ОАО "ДМЗ" им. Н.П.Федорова"
ИНН	5010030050
КПП	501001001
	Адрес организации
Юридический адрес	141980, г.Дубна, Моск.обл., ул.Жуковского, 2
Почтовый адрес	141980, г.Дубна, Моск.обл., ул.Жуковского, 2
	Руководитель
Фамилия, имя, отчество	Кузин Павел Евгеньевич
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	Главный энергетик
Контактный телефон	(8-496)217-21-37
e-mail	popovve@dmzdubna.ru

Предложения ОАО "ДМЗ" им. Н.П.Федорова" по технологическому расходу электроэнергии (мощности) - потерям в электрических сетях на 2019 год в регионе: Московская область

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	План 2017	Факт 2017	План 2018	План 2019	План 2019	План 2019	План 2019	План 2019	План 2019	План 2019	План 2019	План 2019	План 2019	План 2019	План 2019	План 2019	
			Год	Год	Год	Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь	Год	
Электросетевая																			
1	Поступление в сеть	млн.кВтч	24,1662	25,3547	24,1662	2,1659	1,9483	1,6073	1,6317	1,6417	1,5020	1,7125	1,7438	1,9429	2,0606	1,9429	2,0606	21,2000	
2	Потери в электрической сети, в т.ч. относимые на:	млн.кВтч	1,6136	1,4558	1,6136	0,1456	0,1373	0,1155	0,1030	0,1051	0,1016	0,0984	0,1062	0,1188	0,1329	0,1188	0,1329	1,3777	
2.1	собственное потребление	млн.кВтч	0,7084	0,6509	0,7084	0,0432	0,0422	0,0336	0,0318	0,0322	0,0285	0,0310	0,0350	0,0421	0,0430	0,0421	0,0430	0,4262	
2.2	передачу сторонним потребителям (субабонентам)	млн.кВтч	0,9052	0,8049	0,9052	0,1024	0,0952	0,0818	0,0713	0,0729	0,0730	0,0743	0,0781	0,0767	0,0899	0,0767	0,0899	0,9515	
3	Относительные потери	%	6,6771	5,7417	6,6771	6,7211	7,0494	7,1832	6,2466	6,3139	6,7612	6,0106	6,2005	6,4853	6,1126	6,4505	6,4985	6,4985	
4	Отпуск из сети (полезный отпуск), в т.ч. для	млн.кВтч	22,5526	23,8989	22,5526	2,0203	1,8110	1,4919	1,5287	1,5366	1,4005	1,5389	1,6307	1,8241	1,9277	1,8241	1,9277	19,8223	
4.1	собственного потребления	млн.кВтч	6,7745	5,6131	6,7745	0,6301	0,6158	0,4912	0,4646	0,4695	0,4162	0,4531	0,5106	0,6144	0,6288	0,6144	0,6288	6,2223	
4.2	передачу сторонним потребителям (субабонентам)	млн.кВтч	15,7782	18,2871	15,7782	1,3902	1,1952	1,0007	1,0650	1,0671	0,9843	1,0858	1,1201	1,2097	1,2997	1,2097	1,2997	13,6000	
Мощность																			
5	Поступление в сеть	МВт	3,7800	4,8422	3,7800	3,7900	3,7900	3,7900	3,7900	3,7900	3,7900	3,7900	3,7900	3,7900	3,7900	3,7900	3,7900	3,7900	
6	Потери в электрической сети, в т.ч. относимые на:	МВт	0,2565	0,2324	0,2565	0,2506	0,2506	0,2506	0,2506	0,2506	0,2506	0,2506	0,2506	0,2506	0,2506	0,2506	0,2506	0,2506	
6.1	собственное потребление	МВт	0,0810	0,1005	0,0810	0,0751	0,0751	0,0751	0,0751	0,0751	0,0751	0,0751	0,0751	0,0751	0,0751	0,0751	0,0751	0,0751	
6.2	передачу сторонним потребителям (субабонентам)	МВт	0,1755	0,1319	0,1755	0,1755	0,1755	0,1755	0,1755	0,1755	0,1755	0,1755	0,1755	0,1755	0,1755	0,1755	0,1755	0,1755	
7	Относительные потери	%	6,7857	4,7995	6,7857	6,6121	6,6121	6,6121	6,6121	6,6121	6,6121	6,6121	6,6121	6,6121	6,6121	6,6121	6,6121	6,6121	
8	Отпуск из сети (полезный отпуск), в т.ч. для	МВт	3,5235	4,6098	3,5235	3,5394	3,5394	3,5394	3,5394	3,5394	3,5394	3,5394	3,5394	3,5394	3,5394	3,5394	3,5394	3,5394	
8.1	собственного потребления	МВт	1,1691	1,1681	1,1691	1,1695	1,1695	1,1695	1,1695	1,1695	1,1695	1,1695	1,1695	1,1695	1,1695	1,1695	1,1695	1,1695	
8.2	передачу сторонним потребителям (субабонентам)	МВт	2,3544	3,4417	2,3544	2,3699	2,3699	2,3699	2,3699	2,3699	2,3699	2,3699	2,3699	2,3699	2,3699	2,3699	2,3699	2,3699	
9	Заявленная мощность	МВт	3,6170	4,8673	3,6600	3,7900	3,7900	3,7900	3,7900	3,7900	3,7900	3,7900	3,7900	3,7900	3,7900	3,7900	3,7900	3,7900	
9.1	собственное потребление	МВт	1,4256	1,4256	1,4256	1,4201	1,4201	1,4201	1,4201	1,4201	1,4201	1,4201	1,4201	1,4201	1,4201	1,4201	1,4201	1,4201	
9.2	сторонних потребителей (субабонентов)	МВт	2,1914	3,4417	2,2344	2,3699	2,3699	2,3699	2,3699	2,3699	2,3699	2,3699	2,3699	2,3699	2,3699	2,3699	2,3699	2,3699	

Руководитель организации

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

НАЧАЛЬНИК УПРАВЛЕНИЯ РАБОТЫ
С СЕТЕВЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ
ПАО «МОСЭНЕРГОСБЫТ»
И. Г. Широбоков по дов. №97-07-16
в части полезного отпуска МЭС
за 2017 год № 03. 2018

ПАО «МОЭСК»

Начальник УИЖПЭ по Области

И.В. Пономарева
«24» 03 2018 г.



предложения ОАО ДМЗ им. П.П.Федорова по технологическому расходу электроэнергии
(мощности) - потерям в электрических сетях на 2019 год в регионе: Московская область
(по кварталам)

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	2019				IV квартал 2019
			I квартал 2019	II квартал 2019	III квартал 2019	IV квартал 2019	
1	2	3	4	5	6	7	
Электроэнергия							
1	Поступление в сеть	млн.кВтч	5,7215	4,8794	4,8518	5,7473	
2	Потери в электрической сети, в т.ч. относимые на:	млн.кВтч	0,3984	0,3084	0,3061	0,3648	
2.1	собственное потребление	млн.кВтч	0,1190	0,0957	0,0914	0,1201	
2.2	передачу сторонним потребителям (субабонентам)	млн.кВтч	0,2794	0,2127	0,2147	0,2447	
3	Относительные потери	%	6,9627	6,3205	6,3100	6,3468	
4	Отпуск из сети (полезный отпуск), в т.ч. для	млн.кВтч	5,3231	4,5710	4,5457	5,3825	
4.1	собственного потребления	млн.кВтч	1,7371	1,3978	1,3344	1,7530	
4.2	передачи сторонним потребителям (субабонентам)	млн.кВтч	3,5860	3,1732	3,2113	3,6295	
Мощность							
5	Поступление в сеть	МВт	3,7900	3,7900	3,7900	3,7900	
6	Потери в электрической сети, в т.ч. относимые на:	МВт	0,2565	0,2565	0,2565	0,2565	
6.1	собственное потребление	МВт	0,0810	0,0810	0,0810	0,0810	
6.2	передачу сторонним потребителям (субабонентам)	МВт	0,1755	0,1755	0,1755	0,1755	
7	Относительные потери	%	6,7678	6,7678	6,7678	6,7678	
8	Отпуск из сети (полезный отпуск), в т.ч. для	МВт	3,5335	3,5335	3,5335	3,5335	
8.1	собственного потребления	МВт	1,1695	1,1695	1,1695	1,1695	
8.2	передачи сторонним потребителям (субабонентам)	МВт	2,3699	2,3699	2,3699	2,3699	
9	Заявленная мощность	МВт	3,7397	3,7397	3,7397	3,7397	
9.1	собственное потребление	МВт	1,4256	1,4256	1,4256	1,4256	
9.2	сторонних потребителей (субабонентов)	МВт	2,3141	2,3141	2,3141	2,3141	

Руководитель организации

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



Информация по нормативам потерь электрической энергии при передаче по электрическим сетям, утвержденным Минэнерго России по ОАО "ДМЗ" им. Н.П.Федорова" на 2019 год в регионе: Московская область

Если в 2018 году организация не получала норматив, то укажите год, когда этот норматив был получен в последний раз.

		2018			2019						
1	Отпуск э/энергии в сеть (млн. кВтч)	Норматив потерь электроэнергии		Приказ Минэнерго РФ		Отпуск э/энергии в сеть (млн. кВтч)	Норматив потерь электроэнергии		Приказ Минэнерго РФ		
		Абсол. величина (млн. кВтч)	%	Дата	Номер		Абсол. величина (млн. кВтч)	%	Дата	Номер	
14,8172	0,8905	6,80		31.03.2008	150						



предложения ОАО ДМЗ им. П.И.Федорова по технологическому расходу электроэнергии
(мощности) - потерям в электрических сетях на 2019 год в регионе: Московская область
(показатель)

№ п/п	Наименование организации	Показатель	Ед. изм.	I квартал 2019	II квартал 2019	III квартал 2019	IV квартал 2019
1	Всего	Заявленная мощность потребителей	МВт	2,3141	2,3141	2,3141	2,3141
1	ПАО "Мосэнергосбыт"	Заявленная мощность потребителей	МВт	2,3141	2,3141	2,3141	2,3141