

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	ООО «Энерго Пром Сервис»
ИНН	5053025953
КПП	505301001
Идентификатор реестра СПБ	9175922
Год окончания учета в СПБ	
Юридический адрес	Адрес организации 144000, Московская обл. г.Электросталь, пр.Чернышевского д.20-а пом.02
Почтовый адрес	144000, Московская обл. г.Электросталь, пр.Чернышевского д.20-а пом.02
Фамилия, имя, отчество	Руководитель Александров Андрей Алексеевич
Должность	Генеральный директор
Фамилия, имя, отчество	Главный бухгалтер Засевили Лейла Гедевановна
Должность	главный бухгалтер
Фамилия, имя, отчество	Должностное лицо, ответственное за составление формы Недашковский Валерий Павлович
Должность	Зам.генерального директора по производству
Контактный телефон	8-496-574-28-48
e-mail	eps-e@mail.ru

Предложения ООО «Энерго Пром Сервис» по технологическому расходу электроэнергии (мощности) - потерям в электрических сетях на 2021 год в регионе: Московская область

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Предложение	План 2019 Год	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь	План 2021 Год	Комментарии
<b>Предложение участника</b>																	
<b>Электротехника</b>																	
1	Поступление в сеть	млн.кВтч	508,5233	569,6869	556,4543	43,6946	45,6127	44,3693	47,8535	47,8560	45,2026	48,7724	49,0301	50,4485	50,5991	574,5113	
2	Потери в электрической сети, в т.ч. относимые на:	млн.кВтч	<b>8,5264</b>	<b>6,3069</b>	<b>0,5966</b>	<b>0,5093</b>	<b>0,5127</b>	<b>0,5693</b>	<b>0,4535</b>	<b>0,5560</b>	<b>0,5026</b>	<b>0,5724</b>	<b>0,5301</b>	<b>0,5485</b>	<b>0,5991</b>	6,5113	
2.1	собственное потребление	млн.кВтч	8,5264	6,3069	0,5966	0,5093	0,5127	0,5693	0,4535	0,5560	0,5026	0,5724	0,5301	0,5485	0,5991	0,0000	
2.2	передачу сторонним потребителям (субабонентам)	млн.кВтч	1,6767	1,1394	1,3653	1,0478	1,1240	1,2831	0,9477	1,1618	1,1119	1,1796	1,0681	1,0872	1,1840	6,5113	
3	Относительные потери	%	499,9969	563,5164	550,1474	43,1000	45,1000	43,8000	47,4000	47,3000	44,7000	48,2000	49,1000	49,5000	50,0000	566,0000	
4	Отпуск из сети (полезный отпуск), в т.ч. для собственного потребления	млн.кВтч	499,9969	563,5164	550,1474	43,1000	45,1000	43,8000	47,4000	47,3000	44,7000	48,2000	49,1000	49,5000	50,0000	0,0000	
4.1	передачу сторонним потребителям (субабонентам)	млн.кВтч	499,9969	563,5164	550,1474	43,1000	45,1000	43,8000	47,4000	47,3000	44,7000	48,2000	49,1000	49,5000	50,0000	568,0000	
4.2	собственное потребление	млн.кВтч	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	
5	Поступление в сеть	МВт	69,3466	74,7413	74,9417	69,3644	70,1644	67,9644	72,3468	72,6894	69,6194	76,5498	75,8589	79,6489	80,8488	74,3570	
6	Потери в электрической сети, в т.ч. относимые на:	МВт	<b>1,1564</b>	<b>0,8143</b>	<b>0,8250</b>	<b>0,7644</b>	<b>0,8644</b>	<b>0,8644</b>	<b>0,7468</b>	<b>0,8094</b>	<b>0,8194</b>	<b>0,9498</b>	<b>0,8569</b>	<b>0,9489</b>	<b>0,8488</b>	<b>0,8570</b>	
6.1	собственное потребление	МВт	1,1564	0,8143	0,8250	0,7644	0,8644	0,8644	0,7468	0,8094	0,8194	0,9498	0,8569	0,9489	0,8488	0,8570	
6.2	передачу сторонним потребителям (субабонентам)	МВт	1,6676	1,0895	1,1009	1,0200	1,2320	1,4190	1,0323	1,0660	1,1770	1,2408	1,1322	1,1914	1,0499	1,1525	
7	Относительные потери	%	68,1902	73,9270	74,1167	68,6000	69,3000	67,0000	71,6000	71,9000	68,8000	75,6000	75,0000	78,7000	80,0000	73,5000	
8	Отпуск из сети (полезный отпуск), в т.ч. для собственного потребления	МВт	68,1902	73,9270	74,1167	68,6000	69,3000	67,0000	71,6000	71,9000	68,8000	75,6000	75,0000	78,7000	80,0000	73,5000	
8.1	передачу сторонним потребителям (субабонентам)	МВт	68,1902	73,9270	74,1167	68,6000	69,3000	67,0000	71,6000	71,9000	68,8000	75,6000	75,0000	78,7000	80,0000	73,5000	
8.2	собственное потребление	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	
9	Заявленная мощность	МВт	68,1902	73,9270	74,1167	68,6000	69,3000	67,0000	71,6000	71,9000	68,8000	75,6000	75,0000	78,7000	80,0000	73,5000	
9.1	собственное потребление	МВт	68,1902	73,9270	74,1167	68,6000	69,3000	67,0000	71,6000	71,9000	68,8000	75,6000	75,0000	78,7000	80,0000	73,5000	
9.2	сторонних потребителей (субабонентов)	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	

Руководитель организации

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

ЗАМ. ГЕНЕРАЛЬНОГО ДИРЕКТОРА  
В. П. НЕДАШКОВСКИЙ  
ПО ДОВЕРЕННОСТИ  
№ 01 - 07/03 ОТ 09.01.2020









Предложения ООО «Энерго Пром Сервис» по технологическому расходу электроэнергии (мощности) - потерям в электрических сетях на 2021 год в регионе: Московская область (поквартирно)

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	2021				7
			1	2	3	4	
<b>Предложение участника</b>							
<b>Электроэнергия</b>							
1	Поступление в сеть	млн.кВтч	144,1671	137,8355	141,8310	150,6777	
2	Потери в электрической сети, в т.ч. относимые на:	млн.кВтч	1,6671	1,5355	1,6310	1,6777	
2.1	собственное потребление	млн.кВтч	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	
2.2	передачу сторонним потребителям (субабонентам)	млн.кВтч	1,6671	1,5355	1,6310	1,6777	
3	Относительные потери	%	1,1564	1,1140	1,1500	1,1134	
4	Отпуск из сети (полезный отпуск), в т.ч. для	млн.кВтч	142,5000	136,3000	140,2000	149,0000	
4.1	собственного потребления	млн.кВтч	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	
4.2	передачу сторонним потребителям (субабонентам)	млн.кВтч	142,5000	136,3000	140,2000	149,0000	
<b>Мощность</b>							
5	Поступление в сеть	МВт	75,5311	70,1585	72,9529	78,7855	
6	Потери в электрической сети, в т.ч. относимые на:	МВт	0,8311	0,8585	0,8529	0,8855	
6.1	собственное потребление	МВт	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	
6.2	передачу сторонним потребителям (субабонентам)	МВт	0,8311	0,8585	0,8529	0,8855	
7	Относительные потери	%	1,1003	1,2237	1,1691	1,1240	
8	Отпуск из сети (полезный отпуск), в т.ч. для	МВт	74,7000	69,3000	72,1000	77,9000	
8.1	собственного потребления	МВт	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	
8.2	передачу сторонним потребителям (субабонентам)	МВт	74,7000	69,3000	72,1000	77,9000	
9	Заявленная мощность	МВт	74,7000	69,3000	72,1000	77,9000	
9.1	собственное потребление	МВт	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	
9.2	сторонних потребителей (субабонентов)	МВт	74,7000	69,3000	72,1000	77,9000	

Руководитель организации

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

3 АМ. ГЕНЕРАЛЬНОГО ДИРЕКТОРА  
В. П. НЕДАШКОВСКИЙ  
ПО ДОВЕРЕННОСТИ  
№ 01 - 07/03 от 09.01.2020





Предложения ООО «Энерго Пром Сервис» по технологическому расходу электроэнергии (мощности) - потерям в электрических сетях на 2021 год в регионе: Московская область (поквартирно)

№ п/п	Наименование организации	Показатель	Ед. изм.	2021				IV квартал 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>74,7000</b>	<b>69,3000</b>	<b>72,1000</b>	<b>77,9000</b>	
1	АО "Мосэнергосбыт"	Заявленная мощность потребителей	МВт	52,0667	53,0333	57,6667	57,2333	
2	АО "Мособлэнерго"	Заявленная мощность потребителей	МВт	15,9333	12,1667	10,9000	14,6000	
3	ПАО "МОЭСК"	Заявленная мощность потребителей	МВт	6,7000	4,1000	3,5333	6,0667	