

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

Субъект РФ	г. Москва
Период регулирования	2020
По данным участника	участник
Наименование организации	ООО "Люкс Энерджи"
ИНН	7731395702
КПП	773101001
Год окончания учета в СПб	
	Адрес организации
Юридический адрес	121552, г.Москва, Рублевское шоссе, д.101,корп.3, к.11
Почтовый адрес	124489, г.Москва, Зеленоград, корп.601а, а/я 56
	Руководитель
Фамилия, имя, отчество	Каравайцев Сергей Михайлович
Должность	Генеральный директор
	Главный бухгалтер
Фамилия, имя, отчество	Каравайцева Виктория Владимировна
Должность	Главный бухгалтер
	Должностное лицо, ответственное за составление формы
Фамилия, имя, отчество	Суцевский Сергей Васильевич
Должность	Главный инженер
Контактный телефон	8-926-207-41-70
e-mail	lux@lux-energy.ru

Предложения ООО "Люкс Энерджи" по технологическому расходу электроэнергии (мощности) - потерям в электрических сетях на 2020 год в регионе: г. Москва

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	План 2018		План 2019		План 2020		План 2020		План 2020		План 2020		План 2020		План 2020 Год	План 2020 Год	Комментарии
			Год	Год	Год	Год	Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь	Октябрь			
<b>Предложение Участника</b>																			
<b>Электроэнергия</b>																			
1	Поступление в сеть	млн.кВтч	0,0000	0,0000	118,3475	9,9392	9,9391	9,9391	9,9391	9,9391	9,9391	9,9391	9,9391	9,9391	9,9391	9,9391	9,9391	9,9391	9,9391
2	Потери в электрической сети, в т.ч. относимые на:	млн.кВтч	0,0000	0,0000	7,3218	0,6153	0,6152	0,6152	0,6152	0,6152	0,6152	0,6152	0,6152	0,6152	0,6152	0,6152	0,6152	0,6152	0,6152
2.1	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	0,0000	0,0000	0,0000
2.2	передачу сторонним потребителям	млн.кВтч	0,0000	0,0000	7,3218	0,6153	0,6152	0,6152	0,6152	0,6152	0,6152	0,6152	0,6152	0,6152	0,6152	0,6152	0,6152	0,6152	0,6152
3	Относительные потери (субабонентам)	%	0,0000	0,0000	6,1867	6,1910	6,1897	6,1897	6,1897	6,1897	6,1897	6,1897	6,1897	6,1897	6,1897	6,1897	6,1897	6,1897	6,1897
4	Отпуск из сети (полезный отпуск), в т.ч. для собственного потребления	млн.кВтч	0,0000	0,0000	111,0257	9,3239	9,3239	9,3239	9,3239	9,3239	9,3239	9,3239	9,3239	9,3239	9,3239	9,3239	9,3239	9,3239	9,3239
4.1	передачу сторонним потребителям	млн.кВтч	0,0000	0,0000	111,0257	9,3239	9,3239	9,3239	9,3239	9,3239	9,3239	9,3239	9,3239	9,3239	9,3239	9,3239	9,3239	9,3239	9,3239
4.2	(субабонентам)	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	0,0000	0,0000	0,0000
<b>Мощность</b>																			
5	Поступление в сеть	МВт	0,0000	0,0000	26,2237	22,1581	23,1142	21,2316	17,1690	15,0231	14,9005	15,4954	14,7332	14,8302	19,1069	22,8733	21,0845	18,4767	18,4767
6	Потери в электрической сети, в т.ч. относимые на:	МВт	0,0000	0,0000	1,6223	1,3716	1,4308	1,3142	1,0628	0,9299	0,9223	0,9592	0,9120	0,9180	1,1827	1,4159	1,3051	1,1437	1,1437
6.1	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	0,0000	0,0000	0,0000
6.2	передачу сторонним потребителям (субабонентам)	МВт	0,0000	0,0000	1,6223	1,3716	1,4308	1,3142	1,0628	0,9299	0,9223	0,9592	0,9120	0,9180	1,1827	1,4159	1,3051	1,1437	1,1437
7	Относительные потери (субабонентам)	%	0,0000	0,0000	6,1864	6,1901	6,1898	6,1898	6,1902	6,1898	6,1897	6,1902	6,1901	6,1901	6,1899	6,1902	6,1899	6,1899	6,1900
8	Отпуск из сети (полезный отпуск), в т.ч. для собственного потребления	МВт	0,0000	0,0000	24,6014	20,7865	21,6834	19,9174	16,1062	14,0932	13,9782	14,5362	13,8212	13,9122	17,9242	21,4574	19,7794	17,3330	17,3330
8.1	передачу сторонним потребителям	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	0,0000	0,0000
8.2	(субабонентам)	МВт	0,0000	0,0000	24,6014	20,7865	21,6834	19,9174	16,1062	14,0932	13,9782	14,5362	13,8212	13,9122	17,9242	21,4574	19,7794	17,3330	17,3330
9	Заявленная мощность	МВт	0,0000	0,0000	26,2169	20,7865	21,6834	19,9174	16,1062	14,0932	13,9782	14,5362	13,8212	13,9122	17,9242	21,4574	19,7794	17,3330	17,3330
9.1	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	0,0000	0,0000	0,0000
9.2	сторонних потребителей (субабонентов)	МВт	0,0000	0,0000	26,2169	20,7865	21,6834	19,9174	16,1062	14,0932	13,9782	14,5362	13,8212	13,9122	17,9242	21,4574	19,7794	17,3330	17,3330

Руководитель организации

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



Предложения ООО "Люкс Энерджи" по технологическому расходу электроэнергии (мощности) - потерям в электрических сетях на 2020 год в регионе: г. Москва (поквартирно)

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Предложение участника				IV квартал 2020
			I квартал 2020	II квартал 2020	III квартал 2020	IV квартал 2020	
1	Предложение участника		3	4	5	6	7
<b>Электроэнергия</b>							
1	Поступление в сеть	млн.кВтч	29,8175	29,8173	29,8173	29,8173	29,8174
2	Потери в электрической сети, в т.ч. относимые на:	млн.кВтч	1,8459	1,8456	1,8456	1,8456	1,8457
2.1	собственное потребление	млн.кВтч	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
2.2	передачу сторонним потребителям (субабонентам)	млн.кВтч	1,8459	1,8456	1,8456	1,8456	1,8457
3	Относительные потери	%	6,1906	6,1897	6,1897	6,1897	6,1900
4	Отпуск из сети (полезный отпуск), в т.ч. для	млн.кВтч	27,9716	27,9717	27,9717	27,9717	27,9717
4.1	собственного потребления	млн.кВтч	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
4.2	передачу сторонним потребителям (субабонентам)	млн.кВтч	27,9717	27,9717	27,9717	27,9717	27,9717
<b>Мощность</b>							
5	Поступление в сеть	МВт	22,1680	15,6975	15,0196	15,0196	21,0216
6	Потери в электрической сети, в т.ч. относимые на:	МВт	1,3722	0,9717	0,9297	0,9297	1,3012
6.1	собственное потребление	МВт	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6.2	передачу сторонним потребителям (субабонентам)	МВт	1,3722	0,9717	0,9297	0,9297	1,3012
7	Относительные потери	%	6,1900	6,1899	6,1901	6,1901	6,1900
8	Отпуск из сети (полезный отпуск), в т.ч. для	МВт	20,7958	14,7259	14,0899	14,0899	19,7203
8.1	собственного потребления	МВт	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
8.2	передачу сторонним потребителям (субабонентам)	МВт	20,7958	14,7259	14,0899	14,0899	19,7203
9	Заявленная мощность	МВт	20,7958	14,7259	14,0899	14,0899	19,7203
9.1	собственное потребление	МВт	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
9.2	сторонних потребителей (субабонентов)	МВт	20,7958	14,7259	14,0899	14,0899	19,7203



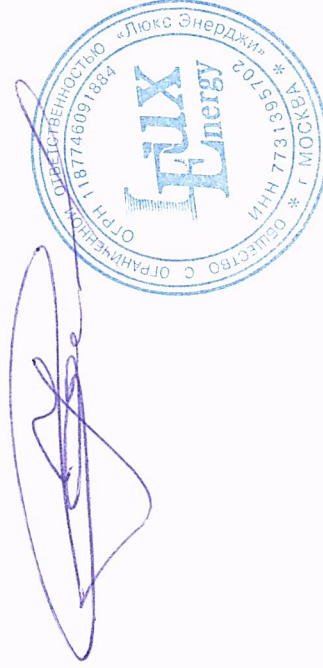
Руководитель организации

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

Предложения ООО "Люкс Энерджи" по технологическому расходу электроэнергии (мощности) - потерям в электрических сетях на 2020 год в регионе: г. Москва

№ п/п	Наименование организации	Показатель	Ед. изм.	План 2018	Факт 2018	План 2019	План 2020	План 2020	План 2020	План 2020	План 2020	План 2020	План 2020	План 2020	План 2020	План 2020	План 2020	План 2020	
				Год	Год	Год	Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь	Год
	<b>Всего</b>	<b>Заявленная мощность потребителей</b>	<b>МВт</b>	<b>0,0000</b>	<b>0,0000</b>	<b>26,2169</b>	<b>20,7865</b>	<b>21,6834</b>	<b>19,9174</b>	<b>16,1062</b>	<b>14,0932</b>	<b>13,9782</b>	<b>14,5362</b>	<b>13,8212</b>	<b>13,9122</b>	<b>17,9242</b>	<b>21,4574</b>	<b>19,7794</b>	<b>17,3330</b>
1	ОАО "СеверныйТерминал"	Заявленная мощность потребителей	МВт	3,9753	2,0810	2,3570	2,3570	2,0820	1,9840	1,9750	2,0330	2,0680	2,0150	2,0140	2,1940	2,2720	2,1134	2,2720	2,1134
2	АО ПК "Пушкинская площадь"	Заявленная мощность потребителей	МВт	6,5560	3,5180	3,3770	3,2830	3,4010	3,7650	3,6540	3,6710	3,5050	3,3100	3,7160	3,3780	3,5137	3,5137	3,3780	3,5137
3	ООО "Рябиновая"	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,6513	0,3940	0,4270	0,4200	0,3500	0,2830	0,2500	0,3280	0,3380	0,4450	0,4590	0,4400	0,3712	0,3712	0,4400	0,3712
4	АО "Агрокомбинат "Московский"	Заявленная мощность потребителей	МВт	8,1247	8,8950	9,4140	8,0880	4,5740	1,8050	2,1020	1,7140	3,4480	7,2120	9,7910	7,6990	5,5732	5,5732	7,6990	5,5732
5	ОАО "Останкинский молочный комбинат"	Заявленная мощность потребителей	МВт	3,6410	1,8270	2,0460	2,0460	2,0040	1,9870	1,9900	2,0210	1,7770	1,5560	1,6580	1,5610	2,1430	1,8847	1,5610	2,1430
6	ПАО "Карацаревский механический завод"	Заявленная мощность потребителей	МВт	1,6585	1,7160	1,7780	1,7990	1,5580	1,9720	1,8180	1,9280	1,8390	1,1720	1,2770	1,4860	1,5590	1,6585	1,4860	1,5590
7	АО "ПромКалпигал"	Заявленная мощность потребителей	МВт	1,5771	1,6460	1,5020	1,2600	1,6140	1,6520	1,7010	1,9070	1,7830	1,2370	1,3670	1,6090	1,6470	1,5771	1,6090	1,6470
8	ООО "Русич-С"	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,0330	0,3208	0,3207	0,3207	0,3206	0,3206	0,3206	0,3206	0,3206	0,3206	0,3206	0,3206	0,3207	0,3207	0,3207	0,3207
9	ЗАО "Променад" (ЗАО "Бурцево")	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,0000	0,3207	0,3207	0,3207	0,3206	0,3206	0,3206	0,3206	0,3206	0,3206	0,3206	0,3206	0,3207	0,3207	0,3207	0,3206

Добавить организацию



Предложения ООО "Люкс Энерджи" по технологическому расходу электроэнергии (мощности) - потерям в электрических сетях на 2020 год в регионе: г. Москва (поквартирно)

№ п/п	Наименование организации	Показатель	Ед. изм.	2020			
				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>20,7958</b>	<b>14,7259</b>	<b>14,0899</b>	<b>19,7203</b>
1	ОАО "СеверныйТерминал"	Заявленная мощность потребителей	МВт	2,2413	2,0137	2,0387	2,1600
2	АО "ПК "Пушкинская площадь"	Заявленная мощность потребителей	МВт	3,4937	3,4830	3,6100	3,4680
3	ООО "Рябиновая"	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,4137	0,3177	0,3053	0,4480
4	АО "Агрокомбинат "Московский"	Заявленная мощность потребителей	МВт	8,7990	2,8383	2,4213	8,2340
5	ОАО "Останкинский молочный комбинат"	Заявленная мощность потребителей	МВт	1,9730	1,9937	1,7847	1,7873
6	ПАО "Карачаровский механический завод"	Заявленная мощность потребителей	МВт	1,7643	1,7827	1,6463	1,4407
7	АО "ПромКапитал"	Заявленная мощность потребителей	МВт	1,4693	1,6557	1,6423	1,5410
8	ООО "Русич-С"	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,3207	0,3206	0,3206	0,3207
9	ЗАО "Променад" (ЗАО "Бурцево")	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,3207	0,3206	0,3206	0,3207

