

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

Субъект РФ	Курская область
Период регулирования	2020
По данным регулятора/участника	регулятор
Наименование организации	ООО "СЕВЕРЭНЕРГО"
ИНН	4632187784
КПП	463201001
Год окончания учета в СПБ	

  

	Адрес организации
Юридический адрес	г. Курск проспект Анатолия Дериглазова дом № 19 оф № 3
Почтовый адрес	г. Курск проспект Анатолия Дериглазова дом № 19 оф № 3

  

	Руководитель
Фамилия, имя, отчество	Калитиевский Дмитрий Владимирович
Должность	Генеральный директор ООО "Северэнерго"

  

	Главный бухгалтер
Фамилия, имя, отчество	Воронина Светлана Вячеславовна
Должность	Главный бухгалтер ООО "Северэнерго"

  

	Должностное лицо, ответственное за составление формы
Фамилия, имя, отчество	Дулич Сергей Васильевич
Должность	Заместитель начальника участка
Контактный телефон	8 (4712) 76-03-62
e-mail	severenergo46@mail.ru



Предложения ООО "СЕВЕРЭНЕРГО" по технологическому расходу электроэнергии (мощности)  
- потери в электрических сетях на 2020 год в регионе: Курская область

Форма 3.1

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	План 2018 год	Факт 2018 год	План 2019 год	План 2020 Январь	План 2020 Февраль	План 2020 Март	План 2020 Апрель	План 2020 Май	План 2020 Июнь	План 2020 Июль	План 2020 Август	План 2020 Сентябрь	План 2020 Октябрь	План 2020 Ноябрь	План 2020 Декабрь	План 2020 год
<b>Электроснабжение</b>																		
1	Поступление в сеть	млн.кВтч	32,245	26,907	32,245	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	46,000
2	Потери в электрической сети, в т.ч. относимые на:	млн.кВтч	1,2030	1,2980	1,2030	0,1490	0,1490	0,1490	0,1490	0,1490	0,1490	0,1490	0,1490	0,1490	0,1490	0,1500	0,1500	1,7900
2.1	собственное потребление	млн.кВтч																0,0000
2.2	передачу сторонним потребителям	млн.кВтч	1,203	1,298	1,203	0,149	0,149	0,149	0,149	0,149	0,149	0,149	0,149	0,149	0,149	0,150	0,150	1,7900
3	Относительные потери	%	3,7308	4,8240	3,7308	3,7250	3,7250	3,7250	3,7250	3,7250	3,7250	3,7250	3,7250	3,7250	3,7250	3,7500	3,7500	3,7292
4	Отпуск из сети (полезный отпуск), в т.ч. для	млн.кВтч	31,0420	25,6090	31,0420	3,8510	3,8510	3,8510	3,8510	3,8510	3,8510	3,8510	3,8510	3,8510	3,8510	3,8500	3,8500	46,2100
4.1	собственного потребления	млн.кВтч																0,0000
4.2	передачу сторонним потребителям	млн.кВтч	31,042	25,609	31,042	3,851	3,851	3,851	3,851	3,851	3,851	3,851	3,851	3,851	3,851	3,850	3,850	46,2100
<b>Мощность</b>																		
5	Поступление в сеть	МВт	13,106	16,600	14,493	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000
6	Потери в электрической сети, в т.ч. относимые на:	МВт	0,4869	0,8006	0,5410	0,7087	0,7087	0,7087	0,7087	0,7087	0,7087	0,7087	0,7087	0,7087	0,7087	0,7087	0,7087	0,7087
6.1	собственное потребление	МВт																0,0000
6.2	передачу сторонним потребителям	МВт	0,489	0,801	0,541	0,709	0,709	0,709	0,709	0,709	0,709	0,709	0,709	0,709	0,709	0,709	0,709	0,7087
7	Относительные потери	%	3,7303	4,8229	3,7328	3,7300	3,7300	3,7300	3,7300	3,7300	3,7300	3,7300	3,7300	3,7300	3,7300	3,7300	3,7300	3,7300
8	Отпуск из сети (полезный отпуск), в т.ч. для	МВт	12,6174	15,7994	13,9520	18,2913	18,2913	18,2913	18,2913	18,2913	18,2913	18,2913	18,2913	18,2913	18,2913	18,2913	18,2913	18,2913
8.1	собственного потребления	МВт																0,0000
8.2	передачу сторонним потребителям	МВт	12,617	15,799	13,952	18,291	18,291	18,291	18,291	18,291	18,291	18,291	18,291	18,291	18,291	18,291	18,291	18,2913
9	Завлаченная мощность	МВт	12,6174	15,7994	13,9520	18,2913	18,2913	18,2913	18,2913	18,2913	18,2913	18,2913	18,2913	18,2913	18,2913	18,2913	18,2913	18,2913
9.1	собственное потребление	МВт																0,0000
9.2	сторонних потребителей (субабонентов)	МВт	12,6174	15,7994	13,9520	18,2913	18,2913	18,2913	18,2913	18,2913	18,2913	18,2913	18,2913	18,2913	18,2913	18,2913	18,2913	18,2913

Руководитель организации

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





предложения ООО "СЕВЕРЭНЕРГО" по технологическому расходу электроэнергии  
(мощности) - потерям в электрических сетях на 2020 год в регионе: Курская область  
(поквартирно)

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	I квартал 2020	II квартал 2020	III квартал 2020	IV квартал 2020
1	2	3	4	5	6	7
<b>Электроэнергия</b>						
1	Поступление в сеть	млн.кВтч	12,0000	12,0000	12,0000	12,0000
2	Потери в электрической сети, в т.ч. относимые на:	млн.кВтч	0,4470	0,4470	0,4470	0,4490
2.1	собственное потребление	млн.кВтч	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
2.2	передачу сторонним потребителям (субабонентам)	млн.кВтч	0,4470	0,4470	0,4470	0,4490
3	Относительные потери	%	3,7250	3,7250	3,7250	3,7417
4	Отпуск из сети (полезный отпуск), в т.ч. для	млн.кВтч	11,5530	11,5530	11,5530	11,5510
4.1	собственного потребления	млн.кВтч	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
4.2	передачи сторонним потребителям (субабонентам)	млн.кВтч	11,5530	11,5530	11,5530	11,5510
<b>Мощность</b>						
5	Поступление в сеть	МВт	19,0000	19,0000	19,0000	19,0000
6	Потери в электрической сети, в т.ч. относимые на:	МВт	0,7087	0,7087	0,7087	0,7087
6.1	собственное потребление	МВт	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6.2	передачу сторонним потребителям (субабонентам)	МВт	0,7087	0,7087	0,7087	0,7087
7	Относительные потери	%	3,7300	3,7300	3,7300	3,7300
8	Отпуск из сети (полезный отпуск), в т.ч. для	МВт	18,2913	18,2913	18,2913	18,2913
8.1	собственного потребления	МВт	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
8.2	передачи сторонним потребителям (субабонентам)	МВт	18,2913	18,2913	18,2913	18,2913
9	Заявленная мощность	МВт	18,2913	18,2913	18,2913	18,2913
9.1	собственное потребление	МВт	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
9.2	сторонних потребителей (субабонентов)	МВт	18,2913	18,2913	18,2913	18,2913

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 ООО "СЕВЕРЭНЕРГО" на 2020 год в регионе: Курская область**

Если в 2019 году организация не получала норматив, то укажите год, когда этот норматив был получен в последний раз.

2015					2020				
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
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
28,1590	1,0505	3,73	05.09.2014	579					



**КАПИТЕВСКИЙ Д. В.**

**Приложение ООО "СЕВЕРЭНЕРГО" по технологическому расходу электроэнергии (мощности) - потерям в электрических сетях на 2020 год в регионе: Курская область**

№ п/п	Наименование организации	Показатель	Ед. изм.	План 2018 год	факт 2018 год	План 2019 год	План 2020 Январь	План 2020 Февраль	План 2020 Март	План 2020 Апрель	План 2020 Май	План 2020 Июнь	План 2020 Июль	План 2020 Август	План 2020 Сентябрь	План 2020 Октябрь	План 2020 Ноябрь	План 2020 Декабрь	План 2020 год
1	Всего	Заявленная мощность потребителей	МВт	12,6174	15,7994	13,9520	18,2913	18,2913	18,2913	18,2913	18,2913	18,2913	18,2913	18,2913	18,2913	18,2913	18,2913	18,2913	18,2913
×	Муниципальные жилые дома ООО "ЖСевенград"	Заявленная мощность потребителей	МВт	10,7534	11,8884	12,5830	14,1840	14,1840	14,1840	14,1840	14,1840	14,1840	14,1840	14,1840	14,1840	14,1840	14,1840	14,1840	14,1840
×	АО "Курский завод КИУ им. А.Ф. Дегтярева"	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,5000	0,5000	0,5000	0,5000	0,5000	0,5000	0,5000	0,5000	0,5000	0,5000	0,5000	0,5000	0,5000	0,5000	0,5000	0,5000
×	АО "ТЭХ"	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,4290	2,4260	0,4290	2,4260	2,4260	2,4260	2,4260	2,4260	2,4260	2,4260	2,4260	2,4260	2,4260	2,4260	2,4260	2,4260
×	МБДУ Детский сад № 11	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,1460	0,1460	0,1460	0,1460	0,1460	0,1460	0,1460	0,1460	0,1460	0,1460	0,1460	0,1460	0,1460	0,1460	0,1460	0,1460
×	МБДУ Детский сад № 15	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,2440	0,2440	0,2440	0,2440	0,2440	0,2440	0,2440	0,2440	0,2440	0,2440	0,2440	0,2440	0,2440	0,2440	0,2440	0,2440
×	МБДУ Детский сад № 19	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,1460	0,1460	0,0000	0,1460	0,1460	0,1460	0,1460	0,1460	0,1460	0,1460	0,1460	0,1460	0,1460	0,1460	0,1460	0,1460
×	Средняя образовательная школа на 100 мест № 61	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,2720	0,2720	0,0000	0,2720	0,2720	0,2720	0,2720	0,2720	0,2720	0,2720	0,2720	0,2720	0,2720	0,2720	0,2720	0,2720
×	АО "Гандар"	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,1270	0,1270	0,0000	0,1270	0,1270	0,1270	0,1270	0,1270	0,1270	0,1270	0,1270	0,1270	0,1270	0,1270	0,1270	0,1270
×	Прочие потребители	Заявленная мощность потребителей	МВт		0,0500	0,0500	0,2463	0,2463	0,2463	0,2463	0,2463	0,2463	0,2463	0,2463	0,2463	0,2463	0,2463	0,2463	0,2463
Итого по организации																			

*Евф*

*Евф*





Предложения ООО "СЕВЕРЭНЕРГО" по технологическому расходу электроэнергии (мощности) -  
потерям в электрических сетях на 2020 год в регионе: Курская область (поквартирно)

№ п/п	Наименование организации	Показатель	Ед. изм.	I квартал 2020	II квартал 2020	III квартал 2020	IV квартал 2020
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Всего</b>		<b>Заявленная мощность потребителей</b>	<b>МВт</b>	<b>18,2913</b>	<b>18,2913</b>	<b>18,2913</b>	<b>18,2913</b>
1	Многоквартирные жилые дома ООО "УК Северная"	Заявленная мощность потребителей	МВт	14,1840	14,1840	14,1840	14,1840
2	АО "Курский завод КПД им. А.Ф. Дериглазова"	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,5000	0,5000	0,5000	0,5000
3	АО "ТЭСК"	Заявленная мощность потребителей	МВт	2,4260	2,4260	2,4260	2,4260
4	МБДУ Детский сад № 11	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,1460	0,1460	0,1460	0,1460
5	МБДУ Детский сад № 15	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,2440	0,2440	0,2440	0,2440
6	МБДУ Детский сад № 19	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,1460	0,1460	0,1460	0,1460
7	Средняя образовательная школа на 1000 мест № 61	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,2720	0,2720	0,2720	0,2720
8	АО "Тандер"	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,1270	0,1270	0,1270	0,1270
9	Прочие потребители	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,2463	0,2463	0,2463	0,2463

*Курск*

*18.09.20*