

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

Субъект РФ	Курская область
Период регулирования	2019
По данным регулятора/участника	участник
Наименование организации	ООО "СЕВЕРЭНЕРГО"
ИНН	4632187784
КПП	463201001
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	Дилич 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 2019 год в регионе: Курская область

Форма 3.1

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	План 2017 Год	Факт 2017 Год	План 2018 Год	План 2019 Январь	План 2019 Февраль	План 2019 Март	План 2019 Апрель	План 2019 Май	План 2019 Июнь	План 2019 Июль	План 2019 Август	План 2019 Сентябрь	План 2019 Октябрь	План 2019 Ноябрь	План 2019 Декабрь	План 2019 Год
Электроснабжение																		
1	Поступление в сеть	млн.кВтч	28,159	26,907	28,159	2,900	2,900	2,900	2,534	2,534	2,533	2,533	2,533	2,533	2,900	2,900	2,900	32,6000
2	Потери в электрической сети, в т.ч. относимые на:	млн.кВтч	1,0505	1,2980	1,0505	0,1386	0,1386	0,1386	0,1210	0,1210	0,1210	0,1211	0,1210	0,1210	0,1386	0,1386	0,1386	1,5577
2.1	собственное потребление	млн.кВтч																0,0000
2.2	передачу сторонним потребителям	млн.кВтч	1,051	1,298	1,051	0,139	0,139	0,139	0,121	0,121	0,121	0,121	0,121	0,121	0,139	0,139	0,139	1,5577
3	Относительные потери	%	3,7306	4,8240	3,7306	4,7793	4,7793	4,7793	4,7751	4,7751	4,7769	4,7809	4,7769	4,7769	4,7793	4,7793	4,7793	4,782
4	Отпуск из сети (полезный отпуск), в т.ч. для	млн.кВтч	27,1085	25,6090	27,1085	2,7614	2,7614	2,7614	2,4130	2,4130	2,4120	2,4119	2,4120	2,4120	2,7614	2,7614	2,7614	31,0423
4.1	собственного потребления	млн.кВтч																0,0000
4.2	передачу сторонним потребителям	млн.кВтч	27,109	25,609	27,109	2,761	2,761	2,761	2,413	2,413	2,412	2,412	2,412	2,412	2,761	2,761	2,761	31,0420
Мощность																		
5	Поступление в сеть	МВт	12,285	11,373	13,106	14,652	14,652	14,652	14,652	14,652	14,652	14,652	14,652	14,652	14,652	14,652	14,652	14,6520
6	Потери в электрической сети, в т.ч. относимые на:	МВт	0,4588	0,5486	0,4889	0,7000	0,7000	0,7000	0,7000	0,7000	0,7000	0,7000	0,7000	0,7000	0,7000	0,7000	0,7000	0,7000
6.1	собственное потребление	МВт																0,0000
6.2	передачу сторонним потребителям	МВт	0,459	0,549	0,489	0,700	0,700	0,700	0,700	0,700	0,700	0,700	0,700	0,700	0,700	0,700	0,700	0,7000
7	Относительные потери	%	3,7346	4,8236	3,7303	4,7775	4,7775	4,7775	4,7775	4,7775	4,7775	4,7775	4,7775	4,7775	4,7775	4,7775	4,7775	4,7775
8	Отпуск из сети (полезный отпуск), в т.ч. для	МВт	11,8262	10,8247	12,6174	13,9520	13,9520	13,9520	13,9520	13,9520	13,9520	13,9520	13,9520	13,9520	13,9520	13,9520	13,9520	13,9520
8.1	собственного потребления	МВт																0,0000
8.2	передачу сторонним потребителям	МВт	11,826	10,825	12,617	13,952	13,952	13,952	13,952	13,952	13,952	13,952	13,952	13,952	13,952	13,952	13,952	13,9520
9	Заявленная мощность	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
9.1	собственное потребление	МВт																0,0000
9.2	сторонним потребителям (субабонентам)	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

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 2019 год в регионе: Курская область (поквартально)

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	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	8,7000	7,6010	7,5990	8,7000
2	Потери в электрической сети, в т.ч. относимые на:	млн.кВтч	0,4158	0,3630	0,3631	0,4158
2.1	собственное потребление	млн.кВтч	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
2.2	передачу сторонним потребителям (субабонентам)	млн.кВтч	0,4158	0,3630	0,3631	0,4158
3	Относительные потери	%	4,7793	4,7757	4,7783	4,7793
4	Отпуск из сети (полезный отпуск), в т.ч. для	млн.кВтч	8,2842	7,2380	7,2359	8,2842
4.1	собственного потребления	млн.кВтч	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
4.2	передачи сторонним потребителям (субабонентам)	млн.кВтч	8,2842	7,2377	7,2359	8,2842
Мощность						
5	Поступление в сеть	МВт	14,6520	14,6520	14,6520	14,6520
6	Потери в электрической сети, в т.ч. относимые на:	МВт	0,7000	0,7000	0,7000	0,7000
6.1	собственное потребление	МВт	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6.2	передачу сторонним потребителям (субабонентам)	МВт	0,7000	0,7000	0,7000	0,7000
7	Относительные потери	%	4,7775	4,7775	4,7775	4,7775
8	Отпуск из сети (полезный отпуск), в т.ч. для	МВт	13,9520	13,9520	13,9520	13,9520
8.1	собственного потребления	МВт	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
8.2	передачи сторонним потребителям (субабонентам)	МВт	13,9520	13,9520	13,9520	13,9520
9	Заявленная мощность	МВт	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
9.1	собственное потребление	МВт	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
9.2	сторонних потребителей (субабонентов)	МВт	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000

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 2019 год в регионе: Курская область**

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

2017					2019				
Отпуск э/энергии в сеть (млн. кВтч)	Норматив потерь электроэнергии Абсол. величина (млн. кВтч)	%	Дата	Номер	Отпуск э/энергии в сеть (млн. кВтч)	Норматив потерь электроэнергии 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	32,6000	1,5580	4,778		