

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

Субъект РФ	Курская область
Период регулирования	2024
По данным участника	участник
Наименование организации	ООО "СЕВЕРЭНЕРГО"
ИНН	4632187784
КПП	463201001
Идентификатор реестра СПБ	28953270
Год окончания учета в СПБ	
	Адрес организации
Юридический адрес	г. Курск пр-кт А.Дериглазова д.19 оф. 3
Почтовый адрес	г. Курск пр-кт А.Дериглазова д.19 оф. 3
	Руководитель
Фамилия, имя, отчество	Калитиевский Дмитрий Владимирович
Должность	Генеральный директор
	Главный бухгалтер
Фамилия, имя, отчество	Воронина Светлана Вячеславовна
Должность	Главный бухгалтер
	Должностное лицо, ответственное за составление формы
Фамилия, имя, отчество	Дулич Сергей Васильевич
Должность	Заместитель начальника участка
Контактный телефон	8-4712-76-03-55
e-mail	severenergo46@mail.ru

Приложение ООО "СВЕРДЛОВО" по территориальному расходу электроэнергии  
(показатели) - потери в электрических сетях на 2024 год в субъекте РФ: Курганская область

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	План 2022 Год	Факт 2022 Год	План 2023 Год	План 2024 Январь	План 2024 Февраль	План 2024 Март	План 2024 Апрель	План 2024 Май	План 2024 Июнь	План 2024 Июль	План 2024 Август	План 2024 Сентябрь	План 2024 Октябрь	План 2024 Ноябрь	План 2024 Декабрь	План 2024 Год	Комментарии
1	Энергия, переданная	МВт·ч	75,000	73,276	75,000	7,000	7,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	7,000	75,000	
2	Потери в электрической сети, в т.ч. отчисления	МВт·ч	2,795	2,596	2,883	0,268	0,268	0,204	0,204	0,204	0,204	0,204	0,204	0,204	0,204	0,204	0,268	2,883	
2.1	собственные потери	МВт·ч	2,795	2,596	2,883	0,268	0,268	0,204	0,204	0,204	0,204	0,204	0,204	0,204	0,204	0,204	0,268	2,883	
2.2	потери сторонних потребителей	МВт·ч	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
3	Отчисления в энергетическую систему, в т.ч. для	%	3,740	3,463	3,843	3,840	3,840	3,840	3,840	3,840	3,840	3,840	3,840	3,840	3,840	3,840	3,740	3,840	
4	отпуска из сети (показатель отп.), в т.ч. для	МВт·ч	72,205	70,680	72,117	6,732	6,732	5,796	5,796	5,796	5,796	5,796	5,796	5,796	5,796	5,796	6,732	72,117	
4.1	собственного потребления	МВт·ч	72,205	70,680	72,117	6,732	6,732	5,796	5,796	5,796	5,796	5,796	5,796	5,796	5,796	5,796	6,732	72,117	
4.2	потери сторонних потребителей	МВт·ч	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
5	Потери в электрической сети, в т.ч. отчисления	МВт	21,000	21,000	24,000	24,000	24,000	24,000	24,000	24,000	24,000	24,000	24,000	24,000	24,000	24,000	24,000	24,000	
6	Потери в электрической сети, в т.ч. отчисления	МВт	0,857	0,857	0,922	0,9216	0,9216	0,9216	0,9216	0,9216	0,9216	0,9216	0,9216	0,9216	0,9216	0,9216	0,9216	0,9216	
6.1	собственные потери	МВт	0,857	0,857	0,922	0,9216	0,9216	0,9216	0,9216	0,9216	0,9216	0,9216	0,9216	0,9216	0,9216	0,9216	0,9216	0,9216	
6.2	потери сторонних потребителей	МВт	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
7	Отчисления в энергетическую систему, в т.ч. для	%	3,740	3,463	3,843	3,840	3,840	3,840	3,840	3,840	3,840	3,840	3,840	3,840	3,840	3,840	3,740	3,840	
8	отпуска из сети (показатель отп.), в т.ч. для	МВт	22,142	22,142	23,078	23,078	23,078	23,078	23,078	23,078	23,078	23,078	23,078	23,078	23,078	23,078	23,078	23,078	
8.1	собственного потребления	МВт	22,142	22,142	23,078	23,078	23,078	23,078	23,078	23,078	23,078	23,078	23,078	23,078	23,078	23,078	23,078	23,078	
8.2	потери сторонних потребителей	МВт	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
9	Зачисленная мощность	МВт	22,142	22,142	23,078	23,078	23,078	23,078	23,078	23,078	23,078	23,078	23,078	23,078	23,078	23,078	23,078	23,078	
9.1	собственное потребление	МВт	22,142	22,142	23,078	23,078	23,078	23,078	23,078	23,078	23,078	23,078	23,078	23,078	23,078	23,078	23,078	23,078	
9.2	потери сторонних потребителей	МВт	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	

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 2024 год в субъекте РФ: Курская область (показательно)**

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	1 2 3 4 5 6 7			
			I квартал 2024	II квартал 2024	III квартал 2024	IV квартал 2024

Предложение участника						
Электроэнергия						
1	Поступление в сеть	млн.кВтч	20,0000	18,0000	18,0000	19,0000
2	Потери в электрической сети, в т.ч. относимые на:	млн.кВтч	0,7680	0,6912	0,6912	0,7296
2.1	собственное потребление	млн.кВтч	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
2.2	передачу сторонним потребителям	млн.кВтч	0,7680	0,6912	0,6912	0,7296
3	Относительные потери	%	3,8400	3,8400	3,8400	3,8400
4	Отпуск из сети (полезный отпуск), в т.ч. для	млн.кВтч	19,2320	17,3088	17,3088	18,2704
4.1	собственного потребления	млн.кВтч	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
4.2	передачи сторонним потребителям (субабонентам)	млн.кВтч	19,2320	17,3088	17,3088	18,2704
Мощность						
5	Поступление в сеть	МВт	24,0000	24,0000	24,0000	24,0000
6	Потери в электрической сети, в т.ч. относимые на:	МВт	0,9216	0,9216	0,9216	0,9216
6.1	собственное потребление	МВт	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6.2	передачу сторонним потребителям (субабонентам)	МВт	0,9216	0,9216	0,9216	0,9216
7	Относительные потери	%	3,8400	3,8400	3,8400	3,8400
8	Отпуск из сети (полезный отпуск), в т.ч. для	МВт	23,0784	23,0784	23,0784	23,0784
8.1	собственного потребления	МВт	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
8.2	передачу сторонним потребителям (субабонентам)	МВт	23,0780	23,0778	23,0778	23,0778
9	Заявленная мощность	МВт	23,0784	23,0784	23,0784	23,0784
9.1	собственное потребление	МВт	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
9.2	сторонних потребителей (субабонентов)	МВт	23,0784	23,0784	23,0784	23,0784

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 2024 год в субъекте РФ: Курская область

Если в 2023 году организация не получала норматив, то укажите год, когда этот норматив был получен в последний раз.

2023					2024				
Отпуск э/энергии в сеть (млн.кВтч)	Норматив потерь электроэнергии		Приказ		Отпуск э/энергии в сеть (млн.кВтч)	Норматив потерь электроэнергии		Приказ	
	Абсол. величина (млн.кВтч)	%	Дата	Номер		Абсол. величина (млн.кВтч)	%	Дата	Номер
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
75,0000	2,8818	3,84	26.09.2017	887	75,0000	2,8818	3,84	26.09.2017	887

Предложения ООО "СЕВЕРЭНЕРГО" по технологическому расходу электроэнергии (мощности) - потерян в электрических сетях на 2024 год в субъекте РФ: Курская

[illegible]





Предложения ООО "СЕВЕРЭНЕРГО" по технологическому расходу электроэнергии (мощности) - потерям в электрических сетях на 2024 год в субъекте РФ: Курская область (поквартирно)

№ п/п	Наименование организации	Показатель	Ед. изм.	2024			
				I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
1	2	3	4	5	6	7	8
Всего		Заявленная мощность потребителей	МВт	23,0784	23,0784	23,0784	23,0784
1	ООО "УК Северная"	Заявленная мощность потребителей	МВт	16,1730	16,1730	16,1730	16,1730
2	ООО "УК Северный ветер"	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,2620	0,2620	0,2620	0,2620
3	АО "ТЭСК"	Заявленная мощность потребителей	МВт	2,4290	2,4290	2,4290	2,4290
4	МБДОУ Детский сад № 11	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,1460	0,1460	0,1460	0,1460
5	МБДОУ Детский сад № 15	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,2440	0,2440	0,2440	0,2440
6	МБДОУ Детский сад № 19	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,1460	0,1460	0,1460	0,1460
7	МБДОУ Детский сад № 20	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,1530	0,1530	0,1530	0,1530
8	МБДОУ Детский сад № 21	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,1006	0,1006	0,1006	0,1006
9	Средняя образовательная школа № 61	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,2690	0,2690	0,2690	0,2690
10	Средняя образовательная школа № 62	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,2820	0,2820	0,2820	0,2820
11	АО "Тандер"	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,1270	0,1270	0,1270	0,1270
12	ООО "ДАФ"	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,4720	0,4720	0,4720	0,4720
13	ИП Афанасьев Е.М.	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,1560	0,1560	0,1560	0,1560
14	МУП "Водоканал"	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,6500	0,6500	0,6500	0,6500
15	Прочие потребители	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,9688	0,9688	0,9688	0,9688
16	АО "Курский завод КПД им. А.Ф. Дериглазова"	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,5000	0,5000	0,5000	0,5000