

Форма раскрытия информации о структуре и объемах затрат на оказание услуг по передаче электрической энергии сетевыми организациями, регулирование деятельности которых осуществляется методом экономически обоснованных расходов (затрат)

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "Сетьсервис"
ИНН: 2130178253
КПП: 213001001

N п/п	Показатель	Ед. изм.	2018 год		Примечание <***>
			план <*>	факт <***>	
I	Структура затрат	Х	Х	Х	Х
1	Необходимая валовая выручка на содержание	тыс. руб.	7 729,57	-	
1.1	Себестоимость, всего	тыс. руб.	7 729,57	-	
1.1.1	Материальные расходы, всего	тыс. руб.	324,16	-	
1.1.1.1	в том числе на сырье, материалы, запасные части, инструмент, топливо	тыс. руб.	245,46	-	
1.1.1.2	на ремонт	тыс. руб.	0,00	-	
1.1.1.3	в том числе на работы и услуги производственного характера (в том числе услуги сторонних организаций по содержанию сетей и распределительных устройств)	тыс. руб.	78,70	-	
1.1.1.3.1	в том числе на ремонт	тыс. руб.	0,00	-	
1.1.2	Фонд оплаты труда и отчисления на социальные нужды, всего	тыс. руб.	3 159,10	-	
1.1.2.1	в том числе на ремонт	тыс. руб.	-	-	
1.1.3	Амортизационные отчисления	тыс. руб.	353,72	-	
1.1.4	Прочие расходы	тыс. руб.	3 892,59	-	
1.1.4.1	Плата за аренду имущества	тыс. руб.	3 670,01	-	
1.1.4.2	налоги, пошлины и сборы	тыс. руб.	53,86	-	
1.1.4.3	Расходы на обслуживание операционных заемных средств	тыс. руб.	-	-	
1.1.4.4	расходы на возврат и обслуживание заемных средств, направляемых на финансирование капитальных вложений	тыс. руб.	-	-	
1.1.4.5	<u>прочие расходы (с расшифровкой) <****></u>	тыс. руб.	168,72	-	
1.2	Прибыль до налогообложения	тыс. руб.	-	-	
1.2.1	Налог на прибыль	тыс. руб.	-	-	
1.2.2	Чистая прибыль, всего	тыс. руб.	-	-	
1.2.2.1	в том числе прибыль на капитальные вложения (инвестиции)	тыс. руб.	-	-	
1.2.2.2	в том числе прибыль на возврат инвестиционных кредитов	тыс. руб.	-	-	
1.2.2.3	в том числе дивиденды по акциям	тыс. руб.	-	-	
1.2.2.4	в том числе прочие расходы из прибыли (прибыль на поощрение)	тыс. руб.	-	-	
1.3	Расходы на оплату технологического присоединения к сетям смежной сетевой организации	тыс. руб.	-	-	
1.4	Недополученный по независящим причинам доход (+)/избыток средств, полученный в предыдущем периоде регулирования (-)	тыс. руб.	-	-	
1.4.1	в том числе расходы сетевой организации, связанные с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям, не включенные в плату за технологическое присоединение	тыс. руб.	-	-	
1.4.1.1	Справочно: "Количество льготных технологических присоединений"	ед.	-	-	

1.5	Средства, подлежащие дополнительному учету по результатам вступивших в законную силу решений суда, решений ФСТ России, принятых по итогам рассмотрения разногласий или досудебного урегулирования споров, решения ФСТ России об отмене решения регулирующего органа, принятого им с превышением полномочий (предписания)	тыс. руб.	-	-	
II	Справочно: расходы на ремонт, всего (пункт 1.1.1.2 + пункт 1.1.2.1 + пункт 1.1.3.1)	тыс. руб.	-	-	
III	Необходимая валовая выручка на оплату технологического расхода (потерь) электроэнергии	тыс. руб.	4 984,73	-	
1.1	Справочно: Объем технологических потерь	МВт·ч	1,8994	-	
1.2	Справочно: Цена покупки электрической энергии сетевой организацией в целях компенсации технологического расхода электрической энергии	тыс. руб.	2 624,37	-	
IV	Натуральные (количественные) показатели, используемые при определении структуры и объемов затрат на оказание услуг по передаче электрической энергии сетевыми организациями	X	X	X	X
1	общее количество точек подключения на конец года	шт.	51	-	
2	Трансформаторная мощность подстанций, всего	МВА	34,36	-	
	в том числе трансформаторная мощность подстанций на СН1 уровне напряжения	МВА	0	-	
2.n	в том числе трансформаторная мощность подстанций на СН2 уровне напряжения	МВА	34,36	-	
3	Количество условных единиц по линиям электропередач, всего, в том числе:	у.е.	102,85	-	
3.1	в том числе количество условных единиц по линиям электропередач на СН2 уровне напряжения	у.е.	79,26	-	
3.2	в том числе количество условных единиц по линиям электропередач на НН уровне напряжения	у.е.	23,59	-	
4	Количество условных единиц по подстанциям, всего, в том числе:	у.е.	485,7	-	
4.1	в том числе Количество условных единиц по подстанциям на СН2 уровне напряжения	у.е.	485,7	-	
4.2	в том числе Количество условных единиц по подстанциям на НН уровне напряжения	у.е.	0,00	-	
5	Длина линий электропередач, всего, в том числе:	км	32,45	-	
5.1	в том числе длина линий электропередач на СН2 уровне напряжения	км	23,54	-	
5.2	в том числе длина линий электропередач на НН уровне напряжения	км	8,91	-	
6	Доля кабельных линий электропередач	%	92,36	-	
7	Ввод в эксплуатацию новых объектов электросетевого комплекса на конец года	тыс. руб.	-	-	
7.1	в том числе за счет платы за технологическое присоединение	тыс. руб.	-	-	
8	норматив технологического расхода (потерь) электрической энергии, установленный Минэнерго России <****>	%	10,5	X	X

Примечание:

<*> В случае определения плановых значений показателей органами исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов при установлении тарифов на услуги по передаче электрической энергии в столбце <план> указываются соответствующие значения.

<*> Информация о фактических затратах на оказание регулируемых услуг заполняется на основании данных раздельного учета расходов по регулируемым видам деятельности.

<*> При наличии отклонений фактических значений показателей от плановых значений более чем на 15 процентов в столбце <Примечание> указываются причины их возникновения.

<****> В соответствии с пунктом 28 Основ ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 N 1178, за исключением [подпунктов 1.1.4.1 - 1.1.4.4.](#)

<*****> В соответствии с пунктом 4.2.14.8 Положения о Министерстве энергетики Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 28.05.2008 N 400.