

**Раскрытие 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: ООО "КЭСК"

ИНН: 2308101615

КПП: 231101001

№ п/п	Показатель	Ед. изм.	2023 Год		Примечание ³
			план ¹	факт ²	
I	Структура затрат	Х	Х	Х	Х
1	Необходимая валовая выручка на содержание	тыс. руб.	85 677,6	83 983,9	Исходя из структуры данной формы показатель определен как сумма расходов, а не как полученный доход
1.1	Себестоимость, всего	тыс. руб.	85 424,2	82 407,1	
1.1.1	Материальные расходы, всего	тыс. руб.	11 801,1	5 329,9	
1.1.1.1	в том числе на сырье, материалы, запасные части, инструмент, топливо	тыс. руб.	3 973,9	1 083,3	В составе фактических материальных расходов организации включены материалы на ремонт и т.о., ГСМ, запчасти, спецодежду, канцелярские товары, мебель и офисное оборудование, оргтехнику, приборы и инструменты, средства труда, хозяйственные принадлежности. Экономия сложилась, в основном, в связи с частичным переносом закупки по спецодежде на 2024 год, а также за счет того, что часть мероприятий выполнена хозяйственным способом, а не договорами подряда.
1.1.1.2	на ремонт	тыс. руб.	1 875,7	238,8	
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.	5 951,5	4 007,8	
1.1.1.3.1	в том числе на ремонт	тыс. руб.	3 330,6	3 975,1	
1.1.2	Фонд оплаты труда и отчисления на социальные нужды, всего	тыс. руб.	16 925,2	20 307,1	Увеличение ФОТ связано с включением ФОТ общехозяйственного персонала, неучтенного планом.
1.1.2.1	в том числе на ремонт	тыс. руб.			
1.1.3	Амортизационные отчисления	тыс. руб.	42 134,6	42 404,0	
1.1.4	Прочие расходы	тыс. руб.	14 563,3	14 366,1	
1.1.4.1	Плата за аренду имущества	тыс. руб.	185,0	20,4	
1.1.4.2	налоги, пошлины и сборы	тыс. руб.	10 194,6	10 205,8	
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	прочие расходы (с расшифровкой)⁴	тыс. руб.	4 183,8	4 139,9	Факт включает общехозяйственные расходы не учтенные планом.
1.2	Прибыль до налогообложения	тыс. руб.	9,3	1 332,7	
1.2.1	Налог на прибыль	тыс. руб.	-	1 332,7	
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 (с расшифровкой)	тыс. руб.	-	-	
1.3	Расходы на оплату технологического присоединения к сетям смежной сетевой организации	тыс. руб.	-	-	
1.4	Неполученный по независящим причинам доход (+) / избыток средств, полученный в предыдущем периоде регулирования (-)	тыс. руб.	244,1	244,1	
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.	-	-	

№ п/п	Показатель	Ед. изм.	2023 Год		Примечание ³
			план ¹	факт ²	
1.5	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.	5 206,3	4 213,9	
III	Необходимая валовая выручка на оплату технологического расхода (потерь) электроэнергии	тыс. руб.	-	-	
1.1	Справочно: Объем технологических потерь	МВт·ч	858,00	821,94	
1.2	Справочно: Цена покупки электрической энергии сетевой организацией в целях компенсации технологического расхода электрической энергии	тыс. руб.	-	-	
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.	-	23,00	19 ячеек на потребителей и 4 ячейки на собственные нужды
2	Трансформаторная мощность подстанций, всего	МВа	250,00	250,00	
2.1	в том числе трансформаторная мощность подстанций на уровне напряжения ВН	МВа	250,00	250,00	
2.2	в том числе трансформаторная мощность подстанций на уровне напряжения СН-1	МВа	-	-	
2.3	в том числе трансформаторная мощность подстанций на уровне напряжения СН-2	МВа	-	-	
2.4	в том числе трансформаторная мощность подстанций на уровне напряжения НН	МВа	-	-	
3	Количество условных единиц по линиям электропередач, всего, в том числе:	у. е.	-	-	
3.1	в том числе количество условных единиц по линиям электропередач на уровне напряжения ВН	у. е.	-	-	
3.2	в том числе количество условных единиц по линиям электропередач на уровне напряжения СН-1	у. е.	-	-	
3.3	в том числе количество условных единиц по линиям электропередач на уровне напряжения СН-2	у. е.	-	-	
3.3	в том числе количество условных единиц по линиям электропередач на уровне напряжения НН	у. е.	-	-	
4	Количество условных единиц по подстанциям, всего, в том числе:	у. е.	1 290,20	1 290,20	
4.1	в том числе количество условных единиц по подстанциям на уровне напряжения ВН	у. е.	1 290,20	1 290,20	
4.2	в том числе количество условных единиц по подстанциям на уровне напряжения СН-1	у. е.	-	-	
4.3	в том числе количество условных единиц по подстанциям на уровне напряжения СН-2	у. е.	-	-	
5	Длина линий электропередач, всего, в том числе:	км	-	-	
5.1	в том числе длина линий электропередач на уровне напряжения ВН	км	-	-	
5.1	в том числе длина линий электропередач на уровне напряжения СН-1	км	-	-	
5.1	в том числе длина линий электропередач на уровне напряжения СН-2	км	-	-	
5.1	в том числе длина линий электропередач на уровне напряжения НН	км	-	-	
6	Доля кабельных линий электропередач	%	-	-	
7	Ввод в эксплуатацию новых объектов электро-сетевого 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 ⁵	%	0,40	X	X

Примечание:

¹ 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.

² Информация о фактических затратах на оказание регулируемых услуг заполняется на основании данных раздельного учета расходов по регулируемым видам деятельности.

³ При наличии отклонений фактических значений показателей от плановых значений более чем на 15 процентов в столбце <Примечание> указываются причины их возникновения.

⁴ В соответствии с пунктом 28 Основ ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178, за исключением подпунктов 1.1.4.1—1.1.4.4.

⁵ В соответствии с пунктом 4.2.14.8. Положения о Министерстве энергетики Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 28.05.2008 № 400.

Расшифровка строки 1.1.4.5

Наименование прочих расходов	2022 Год	
	план	факт
Прочие другие затраты, в том числе:	4 183,8	4 139,9
<i>Услуги связи</i>	522,1	350,7
<i>Услуги вневедомственной охраны</i>	2 641,8	2 101,5
<i>Услуги коммунального хозяйства</i>	76,2	159,8
<i>Расходы на юридические и информационные услуги</i>	142,9	137,5
<i>Расходы на аудиторские и консультационные услуги</i>	84,0	772,2
<i>Почтовые услуги</i>	-	16,0
<i>Расходы на содержание служебного транспорта</i>	236,3	128,2
<i>Расходы на командировки и представительские расходы</i>		72,7
<i>Расходы на подготовку кадров</i>	52,6	44,7
<i>Расходы на обеспечение нормальных условий труда и мер по технике безопасности</i>	80,4	76,0
<i>Расходы на страхование</i>	237,5	199,4
<i>Прочие расходы</i>	110,0	81,1