

**Раскрытие информации о структуре и объемах затрат  
на оказание услуг по передаче электрической энергии  
сетевыми организациями, регулирование деятельности которых  
осуществляется методом долгосрочной индексации  
необходимой валовой выручки**

Наименование организации: ООО "Энергетическая Компания плюс"ИНН: 2465334680КПП: 246501001Долгосрочный период регулирования: 2022 — 2025 гг.

№ п/п	Показатель	Ед. изм.	2024		Примечание <sup>3</sup>
			план <sup>1</sup>	факт <sup>2</sup>	
I	Структура затрат	Х	Х	Х	Х
1	Необходимая валовая выручка на содержание	тыс. руб.	21228,00		
1.1	Подконтрольные расходы, всего	тыс. руб.	7848,04		
1.1.1	Материальные расходы, всего	тыс. руб.	1884,25		
1.1.1.1	в том числе на сырье, материалы, запасные части, инструмент, топливо	тыс. руб.	447,82		
1.1.1.2	на ремонт	тыс. руб.	1436,42		
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.	0,00		
1.1.1.3.1	в том числе на ремонт	тыс. руб.	нет данных		
1.1.2	Фонд оплаты труда	тыс. руб.	5368,84		
1.1.2.1	в том числе на ремонт	тыс. руб.	нет данных		
1.1.3	Прочие подконтрольные расходы (с расшифровкой)	тыс. руб.	582,30		
1.1.3.1	в том числе прибыль на социальное развитие (включая социальные выплаты)	тыс. руб.			
1.1.3.2	в том числе транспортные услуги	тыс. руб.			
1.1.3.3	в том числе прочие расходы: (с расшифровкой) <sup>4</sup>	тыс. руб.	582,30		
	расходы на услуги связи	тыс. руб.	8,13		
	расходы на услуги вневедомственной охраны и пожарную безопасность	тыс. руб.	380,57		
	расходы на юридические услуги	тыс. руб.			
	расходы на информационные услуги	тыс. руб.	6,05		
	расходы на консультационные услуги	тыс. руб.			
	расходы на аудиторские услуги	тыс. руб.			
	расходы на сертификацию	тыс. руб.			
	транспортные услуги	тыс. руб.			
	прочие услуги сторонних организаций	тыс. руб.	167,54		
1.1.4	Расходы на обслуживание операционных заемных средств в составе подконтрольных расходов	тыс. руб.			
1.1.5	Расходы из прибыли в составе подконтрольных расходов	тыс. руб.	12,65		
1.2	Неподконтрольные расходы, включенные в НВВ, всего	тыс. руб.	12037,17		
1.2.1	Оплата услуг ОАО «ФСК ЕЭС»	тыс. руб.	0,00		
1.2.2	Расходы на оплату технологического присоединения к сетям смежной сетевой организации	тыс. руб.	0,00		
1.2.3	Плата за аренду имущества	тыс. руб.	384,29		
1.2.4	отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	1632,13		
1.2.5	расходы на возврат и обслуживание долгосрочных заемных средств, направляемых на финансирование капитальных вложений	тыс. руб.	0,00		
1.2.6	амортизация	тыс. руб.	7534,83		
1.2.7	прибыль на капитальные вложения	тыс. руб.	0,00		
1.2.8	налог на прибыль	тыс. руб.	0,00		
1.2.9	прочие налоги	тыс. руб.	125,29		
1.2.10	Расходы сетевой организации, связанные с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям, не включенные в плату за технологическое присоединение	тыс. руб.	0,00		
1.2.10.1	Справочно: «Количество льготных технологических присоединений»	ед.	нет данных		
1.2.11	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.	0,00		
1.2.12	прочие неподконтрольные расходы (с расшифровкой):	тыс. руб.	2360,63		
1.2.12.1	электроэнергия на хозяйственные нужды	тыс. руб.	4,36		
1.2.12.2	теплоэнергия	тыс. руб.	11,38		
1.2.12.3	коммунальные услуги	тыс. руб.	0		
1.2.12.4	прочие	тыс. руб.	2344,89		



1.3	недополученный по независящим причинам доход (+) / избыток средств, полученный в предыдущем периоде регулирования (-)	тыс. руб.	1342,79		
II	Справочно: расходы на ремонт, всего (пункт 1.1.1.2+пункт 1.1.2.1+пункт 1.1.3.1)	тыс. руб.	1436,42		
III	Необходимая валовая выручка на оплату технологического расхода (потерь) электроэнергетики	тыс. руб.	709,50		
1.1	Справочно: Объем технологических потерь	МВт·ч	283,22		
1.2	Справочно: Цена покупки электрической энергии сетевой организацией в целях компенсации технологического расхода электрической энергии	руб./МВт·ч (с НДС)	2505,13		
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.	нет данных		
2	Трансформаторная мощность подстанций, всего	МВа	нет данных		
2.1	ВН	МВа			
2.2	СН1	МВа			
2.3	СН2	МВа			
2.4	НН	МВа			
3	Количество условных единиц по линиям электропередач, всего	у. е.	168,72		
3.1	ВН	у.е.			
3.2	СН1	у.е.			
3.3	СН2	у.е.	106,10		
3.4	НН	у.е.	62,62		
4	Количество условных единиц по подстанциям, всего	у. е.	570,40		
4.1	ВН	у.е.			
4.2	СН1	у.е.			
4.3	СН2	у.е.	570,40		
4.4	НН	у.е.			
5	Длина линий электропередач, всего	км	53,500		
5.1	ВН	км			
5.2	СН1	км			
5.3	СН2	км	30,31		
5.4	НН	км	23,19		
6	Доля кабельных линий электропередач	%	99,96		
7	Ввод в эксплуатацию новых объектов электро-сетевого комплекса на конец года	тыс. руб.	нет данных		
7.1	в том числе за счет платы за технологическое присоединение	тыс. руб.	нет данных		
8	норматив технологического расхода (потери) электрической энергии, установленный Минэнерго России <sup>3</sup>	%	не утверждался	X	X

Примечание:

<sup>1</sup> 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. Плановые значения составляющих подконтрольных расходов раскрываются в отношении расходов, учтенных регулирующим органом на первый год долгосрочного периода регулирования.

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

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

<sup>4</sup> В соответствии с пунктом 28 Основ ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178.