

**Форма раскрытия 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 "КФК Энерго"

ИНН: 4401140450

КПП: 440101001

Долгосрочный период регулирования: 2015 - 2019 гг.

№ п/п	Показатель	Ед.изм.	2017 год		Примечани ***
			план *	факт **	
1	Структура затрат	х	х	х	x
1	Необходимая валовая выручка на содержание	тыс. руб.	11 840,37	18 943,54	
1.1	Подконтрольные расходы, всего	тыс. руб.	5 821,87	8 535,00	
1.1.1	Материальные расходы, всего	тыс. руб.	2 121,46	3 720,00	
1.1.1.1	в том числе на сырье, материалы, запасные части, инструмент, топливо	тыс. руб.	1 929,52	3 720,00	
1.1.1.2	на ремонт	тыс. руб.	-	-	
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.	191,93		
1.1.1.3.1	в том числе на ремонт	тыс. руб.	-	-	
1.1.2	Фонд оплаты труда	тыс. руб.	3 562,99	4 725,00	
1.1.2.1	в том числе на ремонт	тыс. руб.	-	-	
1.1.3	Прочие подконтрольные расходы	тыс. руб.	137,43	90,00	
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	тыс. руб.	137,43	90,00	
1.1.4	Расходы на обслуживание операционных заемных средств в составе подконтрольных расходов		-	-	
1.1.5	Расходы из прибыли в составе подконтрольных расходов	тыс. руб.	-	-	
1.2	Неподконтрольные расходы, включенные в НВВ, всего	тыс. руб.	6 018,49	10 408,54	
1.2.1	Оплата услуг ОАО «ФСК ЕЭС»	тыс. руб.	-	-	
1.2.2	Расходы на оплату технологического присоединения к сетям смежной сетевой организации	тыс. руб.	-	31,00	
1.2.3	Плата за аренду имущества	тыс. руб.	1 182,92	1 708,84	
1.2.4	отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	1 150,85	1 433,70	
1.2.5	расходы на возврат и обслуживание долгосрочных заемных средств, направляемых на финансирование капитальных вложений	тыс. руб.			
1.2.6	амортизация	тыс. руб.	2 994,63	5 693,00	
1.2.7	прибыль на капитальные вложения	тыс. руб.	-		
1.2.8	налог на прибыль	тыс. руб.	-		
1.2.9	прочие налоги	тыс. руб.	313,37	1 305,00	
1.2.10	Расходы сетевой организации, связанные с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям, не включенные в плату за технологическое присоединение	тыс. руб.	-	-	
1.2.10.1	Справочно: «Количество льготных технологических присоединений»	ед.	-	-	
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 решений регулирующего органа, принятого им с превышением полномочий (предписания)	тыс. руб.	-	-	
1.2.12	прочие неподконтрольные расходы (электроэнергия на хоз нужды)	тыс. руб.	376,74	237,00	
1.3	недополученный по независящим причинам доход (+)/избыток средств, полученный в предыдущем периоде регулирования (-)	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.	1 384,85	1 968,00	
1.1	Справочно: Объем технологических потерь	МВт·ч	0,63	0,92	
1.2	Справочно: Цена покупки электрической энергии сетевой организацией в целях компенсации технологического расхода электрической энергии	тыс. руб.	2,20	2,77	
IV	Натуральные (количественные) показатели, используемые при определении структуры и объемов затрат на оказание услуг по передаче электрической энергии сетевыми организациями	х	х	х	x
1	общее количество точек подключения на конец года	шт.	233,00	234,00	
2	Трансформаторная мощность подстанций, всего	МВа	53,76	55,78	
2.н	в том числе трансформаторная мощность подстанций на СН2 уровне напряжения	МВа	53,76	55,78	
3	Количество условных единиц по линиям электропередач, всего	у.е.	264,08	279,92	
3.н	в том числе количество условных единиц по линиям электропередач на СН2 уровне напряжения	у.е.	180,39	193,12	
3.н1	в том числе количество условных единиц по линиям электропередач на НН уровне напряжения	у.е.	83,69	86,80	
4	Количество условных единиц по подстанциям, всего	у.е.	507,22	603,10	
4.н	в том числе количество условных единиц по подстанциям на СН2 уровне напряжения	у.е.	507,22	603,10	
5	Длина линий электропередач, всего	км	83,59	88,09	
5.н	в том числе длина линий электропередач на СН2 уровне напряжения	км	52,04	55,67	
5.н1	в том числе длина линий электропередач на НН уровне напряжения	км	31,55	32,42	
6	Доля кабельных линий электропередач	%	99,64%	98,51%	
7	Ввод в эксплуатацию новых объектов электросетевого комплекса на конец года	тыс. руб.	0	0	

7.1.	в том числе за счет платы за технологическое присоединение	тыс. руб.	0	0	
8	норматив технологического расхода (потерь) электрической энергии, установленный Минэнерго России****	%	x	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. Плановые значения составляющих подконтрольных расходов раскрываются в отношении расходов, учтенных регулирующим органом на первый год долгосрочного периода регулирования.

\*\* 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.