

Приложение 3
к приказу Федеральной службы по тарифам
от 24 октября 2014 г. № 1831-э

**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)**

№ п/п	Показатель	Ед.изм	Год 2021		Примечаниe***
			план*	факт**	
1	Структура затрат		x	x	x
1	Необходимая валовая выручка на содержание	Тыс.руб.	85668,02	86363,51	
1.1.	Себестоимость,всего	Тыс.руб.	79847,93	71791,81	
1.1.1	Материальные расходы, всего	Тыс.руб.	2468,17	2754,59	
1.1.1.1	В том числе на сырье, материалы, запасные части, инструмент, топливо	Тыс.руб.			
1.1.1.2	На ремонт	Тыс.руб.	5446,88	5631,22	
1.1.1.3	В том числе на работы и услуги производственного характера (в т.ч. услуги сторонних организаций по содержанию сетей и распределительных устройств)	Тыс.руб.			
1.1.1.3.1	В том числе на ремонт	Тыс.руб.			
1.1.2	Фонд оплаты труда и отчисления на социальные нужды, всего	Тыс.руб.	44578,41	46900,80	
1.1.2.1	В том числе на ремонт	Тыс.руб.	15129,3	16364,5	
1.1.3	Амортизационные отчисления	Тыс.руб.	9089,39	10991,80	
1.1.4	Прочие расходы	Тыс.руб.	9074,89	1184,54	
1.1.4.1	Плата за аренду имущества	Тыс.руб.	332,90	309,14	
1.1.4.2	Налоги, пошлины и сборы	Тыс.руб.	1922,47	2326,68	
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)****	Тыс.руб.	6934,82	1693,04	

1.2	Прибыль до налогообложения	Тыс.руб.	5820,09	14571,7	
1.2.1	Налог на прибыль	Тыс.руб.	1164,02	2914,34	
1.2.2	Чистая прибыль, всего	Тыс.руб.	4656,07	11657,36	
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.	4656,07	11657,36	
1.3	Расходы на оплату технологического присоединения к сетям смежной сетевой организации	Тыс.руб.	-	15,3	
1.4	Недополученный по независящим причинам доход (+)/избыток средств, полученный в предыдущем периоде регулирования (-)0	Тыс.руб.	4970,42	3697,494	
1.4.1	В том числе расходы сетевой организации связанные с осуществлением технологического присоединения к эл.сетям, не включенные в плату за технологическое присоединение	Тыс.руб.			
1.4.1.1	Справочно: «Количество льготных технологических присоединений»	ед.	160	164	
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.			
П	Справочно: расходы на ремонт, всего (пункт 1.1.1.2+пункт 1.1.2.1+пункт 1.1.3.1	Тыс.руб.	20576,18	21995,72	
III	Необходимая валовая выручка на оплату технологического расхода (потерь) электроэнергии	Тыс.руб.	53698,48	57128,35	
1.1	Справочно: Объем технологических потерь	МВт.ч.	17561,85	18935,57	
1.2	Справочно: Цена покупки электрической энергии сетевой организацией в целях компенсации технологического расхода электрической энергии	Тыс.руб.	3,06	3,02	
1У	Натуральные (количественные)	x	x	x	x

	показатели, используемые при определении структуры и объемов затрат на оказание услуг по передаче электрической энергии сетевыми организациями				
1	Общее количество точек подключения на конец года	шт.	18764	19211	
2	Трансформаторная мощность подстанций,всего	МВа	95,0	100,366	
2.п	В том числе трансформаторная мощность подстанций на i уровне напряжения	МВа			
3	Количество условных единиц по линиям электропередач,всего, в том числе:	у.е.	1331,377	1337,019	
3.п	В том числе количество условных единиц по линиям электропередач на i уровне напряжения	у.е.	CH1-18,9 CH2-367,677 HH-944,8	CH1-18,9 CH2-368,541 HH-949,578	
4	Количество условных единиц по подстанциям, всего, в том числе:	у.е.	1881,1	1889,0	
4п	В том числе количество условных единиц по подстанциям на i уровне напряжения	у.е.	CH1-298,3 CH2-1582,8	CH1-298,3 CH2-1590,7	
5	Длина линий электропередач, всего, в том числе:	км.	673,299	678,183	
5п	В том числе длина линий электропередач на i уровне напряжения	км.	CH1-8,75 CH2-191,913 HH-472,636	CH1-8,75 CH2-191,913 HH-477,52	
6	Доля кабельных линий электропередач	%	21,92	21,76	
7	Ввод в эксплуатацию новых объектов электросетевого комплекса на конец года	Тыс.руб.	-	2947,0	
7.1	В том числе за счет платы за технологического присоединение	Тыс.руб.	-	-	
8	Норматив технологического расхода (потерь) электрической энергии, установленный Минэнерго России*****	%	12,86	13,386	

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.

** Инфляция 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