Приложение 2 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 долгосрочной индексации необходимой валовой выручки

Наимен	ование организациі	АО "БЭМ				БЭМ3"		
ИНН:		325551757	7					
кпп:	325701001							
Долгоср	очный период регул	пирования	2020	-	2024			

№ п/п	Показатель	Ед.	2022		Примечание ***
M2 11/11	TIORASATEJIB	изм.	план * факт **		
1	Структура затрат	X	X	X	Х
1	Необходимая валовая выручка на содержание	тыс. руб.	2729,686	4435,924	
1.1	Подконтрольные расходы, всего	тыс. руб.	1587,384	3100,438	
1.1.1	Материальные расходы, всего		225,987	868,692	
1.1.1.1	в том числе на сырье, материалы, запасные части, инструмент, топливо	тыс. руб.	0	40,271	
1.1.1.2	на ремонт		,		
1.1.1.2.1	в том числе на работы и услуги производственного характера, выполняемые сторонними организациями в соответствиии с требованиями ПТЭЭП и др. нормативной документации)	тыс. руб.	225,987	828,421	
1.1.1.3.1	в том числе на ремонт	тыс. руб.	,		
1.1.2	Фонд оплаты труда	тыс. руб.	1361,397	1957,760	
1.1.2.1	в том числе на ремонт	тыс. руб.	,		
1.1.3	Прочие подконтрольные расходы (цеховые, общехозяйственные)	тыс. руб.		273,986	
1.1.3.1	в том числе прибыль на социальное развитие (включая социальные выплаты)	тыс. руб.		240,213	
1.1.3.2	в том числе транспортные услуги	тыс. руб.			
1.1.3.3	в том числе прочие расходы ****	тыс. руб.	4	33,773	
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.			
1.2	Неподконтрольные расходы, включенные в НВВ, всего	тыс. руб.	1142,302	1335,486	
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.			
1.2.3	Плата за аренду имущества	тыс. руб.			
1.2.4	отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	363,991	597,117	
1.2.5	расходы на возврат и обслуживание долгосрочных заемных средств, направляемых на финансирование капитальных вложений	тыс. руб.			
1.2.6	амортизация	тыс. руб.	29,03	48,168	1
1.2.7	прибыль на прочие расходы	тыс. руб.			
1.2.8	налог на прибыль	тыс. руб.			
1.2.9	прочие налоги (налог за землю)	тыс. руб.	2,21	4,600	1

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 решения регулирующего органа, принятого им с превышением попномочий (предписания)	тыс. руб.		,	
1.2.12	прочие неподконтрольные расходы	тыс. руб.	62,6	685,601	
1.3	недополученный по независящим причинам доход (+)/избыток средств, полученный в предыдущем периоде регулирования (-)	тыс. руб.	684,471		
ll .	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.	1679,39	2169,124	
1.1	Справочно: Объем технологических потерь	МВт∙ч	501,2	694,246	
1.2	Справочно: Цена покупки электрической энергии сетевой организацией в целях компенсации технологического расхода электрической энергии	тыс. руб.	3,35073	3,12443	
IV	Натуральные (количественные) показатели, используемые при определении структуры и объемов затрат на оказание услуг по передаче электрической энергии сетевыми	×	х	X	х
1	общее количество точек подключения на конец года	шт.	10	10	
2	Трансформаторная мощность подстанций, всего	MBa	21,79	21,79	
2.n	в том числе трансформаторная мощность подстанций на і уровне напряжения	МВа	A		
3	Количество условных единиц по линиям электропередач, всего	y.e.	59,58	68 , 21	
3.n	в том числе количество условных единиц по линиям электропередач на і уровне	y.e.			
4	Количество условных единиц по подстанциям, всего	y.e.	392	392,8	
4.n	в том числе количество условных единиц по подстанциям на і уровне напряжения	y.e.		4	
5	Длина линий электропередач, всего	КМ	20,588	20,588	
5.n	в том числе длина линий электропередач на i уровне напряжения	КМ			
6	Доля кабельных линий электропередач	%	99	99	
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 *****	%	5,6	×	х