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

Наименование организации: АО "Западная энергетическая компания"					
ИНН: 3906970638					
КПП: 390601001					
Долгосрочный период регулирования <u>2015</u> - <u>2019</u> гг.					

Мо - п/-		Ед. изм.	2018Γ		Примечание ***
№ п/п			план *	факт **	Примечание ***
I	Структура затрат	X	X	X	X
1	Необходимая валовая выручка на содержание	тыс. руб.	196606	251991	
1.1	Подконтрольные расходы, всего	тыс. руб.	106129	103479	
1.1.1	Материальные расходы, всего	тыс. руб.	82979	83245	
1.1.1.1	в том числе на сырье, материалы, запасные части, инструмент, топливо	тыс. руб.	8417	482	
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.	74562	82763	
1.1.1.3.1	в том числе на ремонт	тыс. руб.		19140	
1.1.2	Фонд оплаты труда	тыс. руб.	17345	16991	
1.1.2.1	в том числе на ремонт	тыс. руб.			
1.1.3	Прочие подконтрольные расходы (с расшифровкой)	тыс. руб.	5805	3243	
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.		258	
1.1.3.3	в том числе прочие расходы (с расшифровкой)****	тыс. руб.			
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.	0	0	
1.2	Неподконтрольные расходы, включенные в HBB, всего	тыс. руб.	121378	148512	
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.	3894	3978	
1.2.4	отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	5273	5068	
1.2.5	расходы на возврат и обслуживание долгосрочных заемных средств, направляемых на финансирование капитальных вложений	тыс. руб.			
1.2.6	амортизация	тыс. руб.	100400	94270	
1.2.7	прибыль на капитальные вложения	тыс. руб.			
1.2.8	налог на прибыль	тыс. руб.		6828	
1.2.9	прочие налоги	тыс. руб.	11811	13025	

1.2.10	Расходы сетевой организации, связанные с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям, не включенные в плату за технологическое присоединение	тыс. руб.	0	0	
1.2.10.1	Справочно: "Количество льготных технологических присоединений"	ед.	15	11	
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.			
1.2.12	прочие неподконтрольные расходы (с расшифровкой)	тыс. руб.		25343	
1.3	недополученный по независящим причинам доход (+)/избыток средств, полученный в предыдущем периоде регулирования (-)	тыс. руб.	-30901		
II	Справочно: расходы на ремонт, всего (пункт 1.1.1.2 + пункт 1.1.2.1 + пункт 1.1.3.1)	тыс. руб.	0	19140	
III	Необходимая валовая выручка на оплату технологического расхода (потерь) электроэнергии	тыс. руб.	13215	17117	
1.1	Справочно: Объем технологических потерь	МВт∙ч	6599	8326	
1.2	Справочно: Цена покупки электрической энергии сетевой организацией в целях компенсации технологического расхода электрической энергии	руб./МВт.ч	2002,51	2055,93	
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.	4035	4051	
2	Трансформаторная мощность подстанций, всего	MBa	241,745	241,745	
2.n	в том числе трансформаторная мощность подстанций на і уровне напряжения	MBa	Х	X	
	ВН	MBa	128	128	
	CH-2	MBa	113,747	113,747	
	HH	MBa	X	X	
3	Количество условных единиц по линиям электропередач, всего	y.e.	511,28	511,28	
3.n	в том числе количество условных единиц по линиям электропередач на і уровне напряжения	y.e.	X	X	
	BH	y.e.	42,991	42,991	
	CH-2	y.e.	356,454	356,454	
	HH tra	y.e.	111,831	111,831	
4	Количество условных единиц по подстанциям, всего	y.e.	1994,2	1994,2	
4.n	в том числе количество условных единиц по подстанциям на і уровне напряжения	y.e.	X	X	
	BH	y.e.	790,4	790,4	
	CH-2	y.e.	1203,8	1203,8	
_	HH	y.e.	X 179,920	179.920	
5 5.n	Длина линий электропередач, всего в том числе длина линий электропередач на i	КМ КМ	178,839 x	178,839 x	
	уровне напряжения				
1	BH	KM	6,08	6,08	

	CH-2	КМ	126,296	126,296	
	НН	КМ	46,463	46,463	
6	Доля кабельных линий электропередач	%	71,1	71,1	
7	Ввод в эксплуатацию новых объектов электросетевого комплекса на конец года	тыс. руб.	X	134584	
7.1	в том числе за счет платы за технологическое присоединение	тыс. руб.	X		
8	норматив технологического расхода (потерь) электрической энергии, установленный Минэнерго России ****		1,92	X	х

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.
- **** В соответствии с пунктом 28 Основ ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178.
- ***** В соответствии с пунктом 4.2.14.8 Положения о Министерстве энергетики Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 28.05.2008 № 400.