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 "Оренбургэлектросеть"
ИНН:	5610158502
КПП:	560901001
Долгосрочный период регули	рования:

№ п/п	Показатель	Ед. изм.	2023		Приме-
			план ¹	ϕ акт 2	чание ³
I	Структура затрат	X	X	X	X
1	Необходимая валовая выручка на содержание	тыс. руб.	105189,72	70211,51	
1.1	Подконтрольные расходы, всего	тыс. руб.	87165,84	50564,89	
1.1.1	Материальные расходы, всего	тыс. руб.	48043,25	29894,35	
1.1.1.1	в том числе на сырье, материалы, запасные части, инструмент, топливо	тыс. руб.	3051,92	3550,65	
1.1.1.2	на ремонт	тыс. руб.	44991,33	26343,70	
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		
1.1.2	Фонд оплаты труда	тыс. руб.	33958,83	17872,73	
1.1.2.1	в том числе на ремонт	тыс. руб.		·	
1.1.3	Прочие подконтрольные расходы (с расшифровкой)	тыс. руб.	5163,76	2797,81	
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) ⁴	тыс. руб.	5163,76	2797,81	
1.1.3.3.1	Услуги связи	тыс.руб.	101,81	217,77	
1.1.3.3.2	Расходы на юридические и консультационные услуги	тыс.руб.	1016,36	395,98	
1.1.3.3.3	Расходы на охрану и пожарную безопасность	тыс.руб.			
1.1.3.3.4	Расходы на обеспечение нормальных условий труда имер по технике безопасности	тыс.руб.	168,97	90,30	
1.1.3.3.5	Расходы на командировки и представительские	тыс.руб.		19,67	
1.1.3.3.6	Расходы на подготовку кадров	тыс.руб.	293,34	161,42	
1.1.3.3.7	Расходы на страхование	тыс.руб.	2829,91		
1.1.3.3.8	Другие прочие расходы	тыс.руб.	492,19	1727,02	
1.1.3.3.9	Расходы на услуги банков	тыс.руб.	69,86	66,80	
1.1.3.3.10	Электроэнергия на хозяйственные нужды	тыс.руб.	191,32	118,85	
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.	17620,19	19646,62	
1.2	Неподконтрольные расходы, включенные в НВВ, всего	тыс. руб.	17620,19	19646,62	

Подготовлено с использованием системы ГАРАНТ

подготовлено о	TOTOBLIEHO C NCHOLIBSOBAHNEM CNCTEMBIT AFAIT				
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.	525,75	5368,23	
1.2.4	отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	10323,48	3454,20	
1.2.5	расходы на возврат и обслуживание долгосрочных заемных средств, направляемых на финансирование капитальных вложений	тыс. руб.			

Подготовлено с использованием системы ГАРАНТ

Подготовлено с і	спользованием системы ГАРАНТ				
1.2.6	амортизация	тыс. руб.	3327,68	5554,77	
1.2.7	прибыль на капитальные вложения	тыс. руб.			
1.2.8	налог на прибыль				
	•	тыс. руб.	1206,19	72 50 42	
1.2.9	прочие налоги, в т.ч. Плата за землю	тыс. руб.	1206,19	5269,42	
	Расходы сетевой организации, связанные с осу-				
1.2.10	ществлением технологического присоединения	тыс. руб.	0	2360,00	
1.2.10	к электрическим сетям, не включенные в плату	ibie. pyo.	Ü	2300,00	
	за технологическое присоединение				
1.2.10.1	Справочно: «Количество льготных	0.17		227,00	
1.2.10.1	технологических присоединений»	ед.		227,00	
	Средства, подлежащие дополнительному учету				
	по результатам вступивших в законную силу				
	решений суда, решений ФСТ России, принятых				
	по итогам рассмотрения разногласий или	_			
1.2.11	досудебного урегулирования споров, решения	тыс. руб.	0		
	ФСТ России об отмене решения регулирую-				
	щего органа, принятого им с превышением				
	полномочий (предписания)				
	\ 1				
1.2.12	прочие неподконтрольные расходы	тыс. руб.	2237,09		
	(с расшифровкой)				
1.2	недополученный по независящим причинам		400.7		
1.3	доход (+) / избыток средств, полученный	тыс. руб.	403,7		
	в предыдущем периоде регулирования (–)				
II	Справочно: расходы на ремонт, всего	тыс. руб.	44991,33	26343,70	
	(пункт 1.1.1.2+пункт 1.1.2.1+пункт 1.1.3.1)	тые. руб.	11771,55	203 13,70	
	Необходимая валовая выручка на оплату				
III	технологического расхода (потерь)	тыс. руб.	27817,81	25431,54	
	электроэнергии				
1 1	Справочно:	MD	7520.0	5002 67	
1.1	Объем технологических потерь	МВт∙ч	7539,9	5893,67	
	Справочно:				
	Цена покупки электрической энергии сетевой	тыс.			
1.2	организацией в целях компенсации технологи-	руб./кВтч	3,69	4,31	
	ческого расхода электрической энергии	pyo./kbi i			
	Натуральные (количественные) показатели,				
	используемые при определении структуры и				
IV	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	X	X		X
	объемов затрат на оказание услуг по передаче				
	электрической энергии сетевыми организациями				
1	общее количество точек подключения	шт.	4163	9209	
	на конец года				
2	Трансформаторная мощность подстанций, всего	MBa	78,53	82,04	
	в том числе трансформаторная мощность		- 10	- 10	
2.1	подстанций на СН1 уровне напряжения	MBa	7,13	7,13	
	в том числе трансформаторная мощность				
2.n		MBa	71,4	74,91	
	подстанций на СН2уровне напряжения				
3	Количество условных единиц по линиям	у. е.	664,38	640,21	
	электропередач, всего	-		·	
3.1	в том числе количество условных единиц по	y. e.	23,96	23,96	
<u> </u>	линиям электропередач на СН1 уровне		<i>y-</i> -	7	
	в том числе количество условных единиц по				
3.2	линиям электропередач на СН2 уровне	y. e.	150,03	123,55	
<u> </u>	напряжения				
	в том числе количество условных единиц по				
3.3	линиям электропередач на НН уровне	y.e.	490,39	492,69	
	напряжения		•	,	
<u> </u>	Количество условных единиц по подстанциям,		45	4.5.5.	
4	всего	y. e.	1890,07	1922,80	
	в том числе количество условных единиц	y.e.	387	385,80	
	по подстанциям на СН1 уровне напряжения	<i>y</i> .c.	307	505,00	
l 1 n	в том числе количество условных единиц	W A	1503 07	1537 00	
/1 11		-	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		

Подготовлено с	использованием системы ГАРАНТ		1.00.001	1557,00	
1.11	по подстанциям на СН2 уровне напряжения	y. c.	1303,07	1337,00	
5	Длина линий электропередач, всего	KM	368,94	359,80	
5.1	в том числе длина линий электропередачна СН1 уровне напряжения	КМ	19,61	19,61	
5.2	в том числе длина линий электропередач на CH2 уровне напряжения	КМ	85,1	85,37	
5.3	в том числе длина линий электропередач на НН уровне напряжения	КМ	264,23	254,01	
6	Доля кабельных линий электропередач	%	10,14	8,46	
7	Ввод в эксплуатацию новых объектов электросетевого комплекса на конец года	тыс. руб.		8248,42	
7.1	в том числе за счет платы за технологическое присоединение	тыс. руб.		4332,13	

Полготовпено	с использованием	системы	ГАРАНТ

	None State Bullium Colo Combi 17 (17 (17)				
	норматив технологического расхода (потерь)				
8	электрической энергии, установленный	%	11,62	X	X
	Минэнерго России ⁵				

Примечание:

- ¹ 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.
- ² Информация о фактических затратах на оказание регулируемых услуг заполняется на основании данных раздельного учета расходов по регулируемым видам деятельности.
- ³ При наличии отклонений фактических значений показателей от плановых значений более чем на 15 процентов в столбце <Примечание> указываются причины их возникновения.

 ⁴ В соответствии с пунктом 28 Основ ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике,
- ^{*} В соответствии с пунктом 28 Основ ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178.
- ⁵ В соответствии с пунктом 4.2.14.8. Положения о Министерстве энергетики Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 28.05.2008 № 400.