## 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 "Электрощит" - Энергосеть"
ИНН:	6313548011
КПП:	631301001
Долгосрочный период регули	рования:

№ п/п	Показатель	Ед. изм.	2021 Год		Приме-
			план 1	факт <sup>2</sup>	чание <sup>3</sup>
I	Структура затрат	X	X	X	X
1	Необходимая валовая выручка на содержание	тыс. руб.	29573,24	58370,31	
1.1	Подконтрольные расходы, всего	тыс. руб.	16573,91	35478,17	
1.1.1	Материальные расходы, всего	тыс. руб.	1790,63	5346,38	
1.1.1.1	в том числе на сырье, материалы, запасные части, инструмент, топливо	тыс. руб.	384,77	4147,61	
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.	1405,86	1198,77	
1.1.1.3.1	в том числе на ремонт	тыс. руб.			
1.1.2	Фонд оплаты труда	тыс. руб.	11558,5	24139,49	
1.1.2.1	в том числе на ремонт	тыс. руб.			
1.1.3	Прочие подконтрольные расходы (с расшифровкой)	тыс. руб.	3224,78	4801,13	
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.	346,68	427,42	
1.1.3.3	в том числе прочие расходы (с расшифровкой) <sup>4</sup>	тыс. руб.	2878,1	3946,29	
1.1.4	Расходы на обслуживание операционных заемных средств в составе подконтрольных расходов	тыс. руб.		63,32	
1.1.5	Расходы из прибыли в составе подконтрольных расходов	тыс. руб.		1127,85	
1.2	Неподконтрольные расходы, включенные в НВВ, всего	тыс. руб.	12999,33	22892,14	
1.2.1	Оплата услуг ОАО «ФСК ЕЭС»	тыс. руб.	904,55	1088,34	
1.2.2	Расходы на оплату технологического присоединения к сетям смежной сетевой организации	тыс. руб.			
1.2.3	Плата за аренду имущества	тыс. руб.	8699,69	13832,09	
1.2.4	отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	3326,16	4628,34	
1.2.5	расходы на возврат и обслуживание долгосрочных заемных средств, направляемых на финансирование капитальных вложений	тыс. руб.			

Подготовлено с использованием системы ГАРАНТ

Тодготовлено с і	использованием системы ГАРАНТ			
1.2.6	амортизация	тыс. руб.	24,21	276,33
1.2.7	прибыль на капитальные вложения	тыс. руб.		
1.2.8	налог на прибыль	тыс. руб.		2814,58
1.2.9	прочие налоги	тыс. руб.	0	15,45
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.	0	0
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.	0	0
1.2.12	прочие неподконтрольные расходы (с расшифровкой)	тыс. руб.	44,72	237,01
_	недополученный по независящим причинам доход (+) / избыток средств, полученный в предыдущем периоде регулирования (–)	тыс. руб.	0	0
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.	2912,9	2539,27
1.1	Справочно: Объем технологических потерь	МВт∙ч	860,00	937,79
1.2	Справочно: Цена покупки электрической энергии сетевой организацией в целях компенсации технологического расхода электрической энергии	тыс. руб.	2510,980	2619,420
IV	Натуральные (количественные) показатели, используемые при определении структуры и объемов затрат на оказание услуг по передаче электрической энергии сетевыми организациями	X	X	X
1	общее количество точек подключения на конец года	шт.	33	33
2	Трансформаторная мощность подстанций, всего	MBa	61,96	61,96
2.1	в том числе трансформаторная мощность подстанций на CH1 уровне напряжения	MBa	22,6	22,6
2.2	в том числе трансформаторная мощность подстанций на СН2 уровне напряжения	MBa	39,36	39,36
3	Количество условных единиц по линиям электропередач, всего	y. e.		
3.1	в том числе количество условных единиц по линиям электропередач на СН1 уровне напряжен	y. e.		
3.2	в том числе количество условных единиц по линиям электропередач на СН2 уровне напряжен	y. e.		
3.3	в том числе количество условных единиц по линиям электропередач на НН уровне напряжени	y. e.		
4	Количество условных единиц по подстанциям, всего	y. e.		
4.1	в том числе количество условных единиц по подстанциям на CH1 уровне напряжения	y. e.		
4.2	в том числе количество условных единиц по подстанциям на CH2 уровне напряжения	y. e.		
5	Длина линий электропередач, всего	КМ	133,34	133,34
5.1	в том числе длина линий электропередач на СН1 уровне напряжения	КМ	12,75	12,75

Подготовлено с использованием системы ГАРАНТ

тодготовлено с использованием системы г АРАНТ				
5.2	в том числе длина линий электропередач на СН2 уровне напряжения	КМ	64,86	64,86
5.3	в том числе длина линий электропередач на НН уровне напряжения	КМ	55,73	55,73
6	Доля кабельных линий электропередач	%	72,94	72,94
7	Ввод в эксплуатацию новых объектов электросетевого комплекса на конец года	тыс. руб.		
7.1	в том числе за счет платы за технологическое присоединение	тыс. руб.		

Подготовлено с использованием системы ГАРАН

٠.	TODIO TOBI ENO C VICTO I BISOBANI EN CUCTEMBITA FATTI					
		норматив технологического расхода (потерь)				
	8	электрической энергии, установленный	%	2,06	X	
		Минэнерго России <sup>5</sup>				

## Примечание:

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

  <sup>4</sup> 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.
- <sup>5</sup> В соответствии с пунктом 4.2.14.8. Положения о Министерстве энергетики Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 28.05.2008 № 400.