

**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 Строительная компания "Главэнергострой"

ИНН: 1435145860

КПП: 773101001

Долгосрочный период регулирования: 2020 — 2022 гг.

№ п/п	Показатель	Ед. изм.	Год 2020		Примечание ³
			план ¹	факт ²	
I	Структура затрат	X	X	X	X
1	Необходимая валовая выручка на содержание	тыс. руб.	32708	63888,8	
1.1	Подконтрольные расходы, всего	тыс. руб.	11787	39199,7	
1.1.1	Материальные расходы, всего	тыс. руб.	2025	5951,9	
1.1.1.1	в том числе на сырье, материалы, запасные части, инструмент, топливо	тыс. руб.	978	1312,6	
1.1.1.2	на ремонт	тыс. руб.		11,4	
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.	1047	4627,9	
1.1.1.3.1	в том числе на ремонт	тыс. руб.		753,3	
1.1.2	Фонд оплаты труда	тыс. руб.	9630	18395,0	
1.1.2.1	в том числе на ремонт	тыс. руб.			
1.1.3	Прочие подконтрольные расходы (с расшифровкой)	тыс. руб.	132	12474,2	
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.		8959,7	
1.1.3.3	в том числе прочие расходы (с расшифровкой) ⁴	тыс. руб.	132	3514,5	
1.1.4	Расходы на обслуживание операционных заемных средств в составе подконтрольных расходов	тыс. руб.		2378,6	
1.1.5	Расходы из прибыли в составе подконтрольных расходов	тыс. руб.			
1.2	Неподконтрольные расходы, включенные в НВВ, всего	тыс. руб.	20921	21734,6	
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.	2046	2252,7	
1.2.4	отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	2915	4257,2	
1.2.5	расходы на возврат и обслуживание долгосрочных заемных средств, направляемых на финансирование капитальных вложений	тыс. руб.			
1.2.6	амортизация	тыс. руб.	13271	13532,2	
1.2.7	прибыль на капитальные вложения	тыс. руб.			
1.2.8	налог на прибыль	тыс. руб.			
1.2.9	прочие налоги	тыс. руб.	1412	1137,3	
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	тыс. руб.			

№ п/п	Показатель	Ед. изм.	Год 2020		Примечание ³
			план ¹	факт ²	
	полномочий (предписания)				
1.2.12	прочие неподконтрольные расходы (с расшифровкой)	тыс. руб.	1277	555,2	
1.3	недополученный по независящим причинам доход (+) / избыток средств, полученный в предыдущем периоде регулирования (-)	тыс. руб.	0	2954,5	Показатель 2954,5 т.р. - за отчетный период, сложившийся по причине снижения фактического объема переданной э/э. Кроме того, предприятию непокрыт недополученный доход за 2018-2019г. - 32742,5 т.р. по фактическим расходам, в том числе: недополученный доход 1566,3 т.р. по причине снижения фактического объема переданной э/э за 2018-2019.
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.	2693,1	2042,5	
1.1	Справочно: Объем технологических потерь	МВт·ч	1291,0	1042,6	
1.2	Справочно: Цена покупки электрической энергии сетевой организацией в целях компенсации технологического расхода электрической энергии	тыс. руб.	2,086	1,958994	
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.	78	78	
2	Трансформаторная мощность подстанций, всего	МВа	23,43	23,43	
2.1	в том числе трансформаторная мощность подстанций на ВН уровне напряжения	МВа	12,6	12,6	
2.2	в том числе трансформаторная мощность подстанций на СН2 уровне напряжения	МВа	10,83	10,83	
3	Количество условных единиц по линиям электропередач, всего	у. е.	125,5	125,5	
3.1	в том числе количество условных единиц по линиям электропередач на СН2 уровне напряжен	у. е.	99,36	99,36	
3.2	в том числе количество условных единиц по линиям электропередач на НН уровне напряжени	у. е.	26,12	26,12	
4	Количество условных единиц по подстанциям, всего	у. е.	650,4	650,4	
4.1	в том числе количество условных единиц по подстанциям на ВН уровне напряжения	у. е.	248,1	248,1	
4.2	в том числе количество условных единиц по подстанциям на СН2 уровне напряжения	у. е.	402,3	402,3	
5	Длина линий электропередач, всего	км	50,44	50,44	
5.1	в том числе длина линий электропередач на СН2 уровне напряжения	км	40,64	40,64	
5.2	в том числе длина линий электропередач на НН уровне напряжения	км	9,8	9,8	
6	Доля кабельных линий электропередач	%	52,85	52,85	
7	Ввод в эксплуатацию новых объектов электро-сетевого 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	%	6,87	X	X

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, 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.