

**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: **ООО ХК "СДС-Энерго"**

ИНН: **4250003450**

КПП: **420501001**

Долгосрочный период регулирования: **2020 - 2024 гг.**

№ п/п	Показатель	Ед. изм.	Год 2024	
			план	факт
I	Структура затрат	х	х	х
1	Необходимая валовая выручка на содержание	тыс. руб.	844 086	1 058 009
1.1	Подконтрольные расходы, всего	тыс. руб.	384 542	487 500
1.1.1.	Материальные расходы, всего	тыс. руб.	205 387	210 441
1.1.1.1	в том числе на сырье, материалы, запасные части, инструмент, топливо	тыс. руб.	16 290	15 139
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.	189 097	195 301
1.1.1.3.1	в том числе на ремонт	тыс. руб.	55 805	54 955
1.1.2	Фонд оплаты труда	тыс. руб.	145 651	233 624
1.1.2.1	в том числе на ремонт	тыс. руб.		
1.1.3.	Прочие подконтрольные расходы	тыс. руб.	30 095	36 512
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	тыс. руб.	30 095	36 512
	расходы на страхование	тыс. руб.	938	897
	иные расходы	тыс. руб.	29 157	35 615
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.	3 409	6 923
1.2.	Неподконтрольные расходы, включенные в НВВ, всего	тыс. руб.	442 484	570 508
1.2.1	Оплата услуг ОАО «ФСК ЕЭС»	тыс. руб.	122 385	117 067
1.2.2	Расходы на оплату технологического присоединения к сетям смежной сетевой организации	тыс. руб.		
1.2.3	Плата за аренду имущества	тыс. руб.	32 971	37 092
1.2.4	отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	44 278	66 759
1.2.5	расходы на возврат и обслуживание долгосрочных заемных средств, направляемых на финансирование капитальных вложений	тыс. руб.		

№ п/п	Показатель	Ед. изм.	Год 2024	
			план	факт
1.2.6	амортизация	тыс. руб.	175 735	185 415
1.2.7	прибыль на капитальные вложения	тыс. руб.	0	0
1.2.8	налог на прибыль	тыс. руб.	19 115	111 393
1.2.9	прочие налоги	тыс. руб.	34 618	40 489
1.2.10	Расходы сетевой организации, связанные с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям, не включенные в плату за технологическое присоединение	тыс. руб.	6 185	257
1.2.10.1	Справочно: «Количество льготных технологических присоединений»	ед.	37	5
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.	7 199	12 036
1.3	недополученный по независящим причинам доход (+)/избыток средств, полученный в предыдущем периоде регулирования (-)	тыс. руб.	12 607	
1.4	корректировка необходимой валовой выручки с учётом надёжности и качества	тыс. руб.	4 453	
II	Справочно: расходы на ремонт, всего (пункт 1.1.1.2 + пункт 1.1.2.1 + пункт 1.1.1.3.1)	тыс. руб.	55 805	54 955
III	Необходимая валовая выручка на оплату технологического расхода (потерь) электроэнергии	тыс. руб.	51 771	81 131
1.1.	Справочно: Объем технологических потерь	МВт·ч	14 403	26 552
1.2	Справочно: Цена покупки электрической энергии сетевой организацией в целях компенсации технологического расхода электрической энергии	тыс. руб.	4	3
IV	Натуральные (количественные) показатели, используемые при определении структуры и объемов затрат на оказание услуг по передаче электрической энергии сетевыми организациями	х	х	х
1	Общее количество точек подключения на конец года	шт.	1 302	1 493
2	Трансформаторная мощность подстанций, всего, в том числе	МВа	1 100	1 098
2.1.	ВН	МВа	652	652
2.2.	СН1	МВа	390	390
2.3.	СН2	МВа	58	57
3	Количество условных единиц по линиям электропередач, всего в том числе	у.е.	522	532
3.1.	ВН	у.е.	68	68
3.2.	СН1	у.е.	133	133
3.3.	СН2	у.е.	249	257
3.4.	НН	у.е.	72	74

№ п/п	Показатель	Ед. изм.	Год 2024	
			план	факт
4	Количество условных единиц по подстанциям, всего в том числе	у.е.	6 911	6 931
4.1.	ВН	у.е.	2 598	2 619
4.2.	СН1	у.е.	3 187	3 158
4.3.	СН2	у.е.	1 126	1 154
5.	Длина линий электропередач, всего, в том числе	км	319	327
5.1.	ВН	км	41	41
5.2.	СН1	км	76	76
5.3.	СН2	км	166	173
5.4.	НН	км	36	37
6.	Доля кабельных линий электропередач	%	13,67	13,32
7.	Ввод в эксплуатацию новых объектов электросетевого комплекса на конец года	тыс. руб.	127 822	133 657
7.1.	в том числе за счет платы за технологическое присоединение	тыс. руб.	21 144	22 501
8.	норматив технологического расхода (потерь) электрической энергии	%	1,55	2,35