

Стандартизированные тарифные ставки для расчета платы за технологическое присоединение к территориальным распределительным сетям на уровне напряжения ниже 35 кВ и присоединяемой мощностью менее 8900 кВт ООО "СГЭС" на 2018 год.

№п/п	Наименование стандартизированных тарифных ставок	Единица измерения	Стандартизированные тарифные ставки	
			по постоянной схеме	по временной схеме
C1	1. Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, по мероприятиям, указанным в пункте 16 методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, утвержденных Федеральной службой по тарифам, за исключением подпунктов "б" и "в" пункта 16, в расчете на 1 кВт максимальной мощности	руб./кВт	185,36	127,31
C1.1	1.1 Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на подготовку и выдачу сетевой организацией технических условий заявителю	руб./кВт	51,79	35,07
C1.2	1.2 Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на проверку сетевой организацией выполнения заявителем технических условий	руб./кВт	69,52	36,78
C1.3	1.3 Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на участие сетевой организации в осмотре должностным лицом органа федерального государственного энергетического надзора присоединяемых устройств заявителя	руб./кВт	0,00	22,55
C1.4	1.4 Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на осуществление сетевой организацией фактического присоединения объектов заявителя к электрическим сетям и включение коммутационного аппарата (фиксация коммутационного аппарата в положении "включено")	руб./кВт	64,04	32,91
C2	2. Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство воздушных линий электропередачи на i-м уровне напряжения согласно приложению N 1 к методическим указаниям по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, утвержденным Федеральной службой по тарифам, в расчете на 1 км линий электропередачи		до 150 кВт включительно (по одному присоединению)	свыше 150 кВт
	2.1 ВЛ 0,4 кВ проводом СИП-2 4x50 мм2 магистраль	руб./км	92 183,50	184 367,00
	2.2 ВЛ 0,4 кВ проводом СИП-2 3x70+1x95 мм2 магистраль	руб./км	117 655,00	235 310,00
	2.3 ВЛ-0,4 кВ проводом СИП-2 сечением 3x120+1x95 магистраль	руб./км	131 261,50	262 523,00
	2.4 ВЛ-0,4 кВ проводом СИП-2 сечением 16 мм2 ответвления	руб./км	29 115,00	58 230,00
	2.5 ВЛ-0,4 кВ проводом А-120 4x120 мм2 магистраль	руб./км	155 282,50	310 565,00
	2.6 ВЛ-6(10) кВ марки СИП-3 сечением 50 мм2	руб./км	131 399,00	262 798,00

	2.7 ВЛ-6(10) кВ марки СИП-3 сечением 70 мм ²	руб./км	144 274,00	288 548,00
	2.8 ВЛ-6(10) кВ марки СИП-3 сечением 70 мм ² , в две цепи	руб./км	195 320,00	390 640,00
	2.9 ВЛ-6(10) кВ проводом А2А сечением 1х95	руб./км	288 613,50	577 227,00
СЗ	3. Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на i-м уровне напряжения согласно приложению N 1 к методическим указаниям по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, утвержденным Федеральной службой по тарифам, в расчете на 1 км линий электропередачи		до 150 кВт включительно (по одному присоединению)	свыше 150 кВт
	3.1 строительство КЛ-0,4 кВ кабелем АВБбШв-1 сечением 4-х жил до 95 мм ² в траншее	руб./км	243 092,50	486 185,00
	3.2 строительство КЛ-0,4 кВ кабелем АВБбШв-1 сечением 4-х жил до 240 мм ² в траншее	руб./км	300 299,50	600 599,00
	3.3 строительство КЛ-6(10) кВ кабелем АСБ, ААБлу до 150 мм ² в траншее	руб./км	324 940,00	649 880,00
	3.4 строительство КЛ-6(10) кВ кабелем АСБ, ААБлу до 240 мм ² в траншее	руб./км	403 385,50	806 771,00
	3.5 строительство КЛ-6(10) кВ кабелем из сшитого полиэтилена до 3(1х150/35) в траншее	руб./км	271 018,50	542 037,00
	3.6 строительство КЛ-6(10) кВ кабелем из сшитого полиэтилена до 3(1х240) в траншее	руб./км	341 969,50	683 939,00
	3.7 строительство КЛ-6(10) кВ кабелем из сшитого полиэтилена до 3(1х150/35) две кабельные линии в траншее	руб./км	389 887,00	779 774,00
	3.8 строительство КЛ-6(10) кВ кабелем из сшитого полиэтилена до 3(1х240) две кабельные линии в траншее	руб./км	542 938,50	1 085 877,00
	3.9 строительство КЛ-0,4 кВ кабелем АВБбШв-1 сечением 4-х жил до 95 мм ² две кабельные линии в траншее	руб./км	328 627,50	657 255,00
	3.10 строительство КЛ-0,4 кВ кабелем АВБбШв-1 сечением 4-х жил до 240 мм ² две кабельные линии в траншее	руб./км	486 826,00	973 652,00
	3.11 строительство КЛ-6(10) кВ кабелем АСБ, ААБлу до 150 мм ² две кабельные линии в траншее	руб./км	531 280,00	1 062 560,00
	3.12 строительство КЛ-6(10) кВ кабелем АСБ, ААБлу до 240 мм ² две кабельные линии в траншее	руб./км	680 836,00	1 361 672,00
4. Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство подстанций согласно приложению N 1 к методическим указаниям по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, утвержденным Федеральной службой по тарифам, на i-м уровне напряжения		до 150 кВт включительно (по одному присоединению)	свыше 150 кВт	
4.1 строительство комплектных трансформаторных подстанций (КТП) 6(10)/0,4 кВ 40 кВА	руб./кВт	755,74	1 511,49	
4.2 строительство комплектных трансформаторных подстанций (КТП) 6(10)/0,4 кВ 63 кВА	руб./кВт	583,32	1 166,65	
4.3 строительство комплектных трансформаторных подстанций (КТП) 6(10)/0,4 кВ 100 кВА	руб./кВт	484,67	969,35	
4.4 строительство комплектных трансформаторных подстанций (КТП) 6(10)/0,4 кВ 160 кВА	руб./кВт	339,57	679,14	
4.5 строительство комплектных трансформаторных подстанций (КТП) 6(10)/0,4 кВ 250 кВА	руб./кВт	343,06	686,11	
4.6 строительство комплектных трансформаторных подстанций (КТП) 6(10)/0,4 кВ 400 кВА	руб./кВт	284,19	568,38	

С4	4.7 строительство комплектных трансформаторных подстанций (КТП) 6(10)/0,4 кВ 630 кВА	руб./кВт	265,57	531,13	
	4.8 строительство комплектных трансформаторных подстанций (КТП) 6(10)/0,4 кВ 1000 кВА	руб./кВт	268,77	537,53	
	4.9 строительство комплектных трансформаторных подстанций (КТП) 6(10)/0,4 кВ 2х250 кВА	руб./кВт	286,01	572,01	
	4.10 строительство комплектных трансформаторных подстанций (КТП) 6(10)/0,4 кВ 2х400 кВА	руб./кВт	284,13	568,27	
	4.11 строительство комплектных трансформаторных подстанций (КТП) 6(10)/0,4 кВ 2х630 кВА	руб./кВт	264,91	529,83	
	4.12 строительство комплектных трансформаторных подстанций (КТП) 6(10)/0,4 кВ 2х1000 кВА	руб./кВт	245,64	491,29	
	4.13 строительство комплектных трансформаторных подстанций (КТП) 6(10)/0,4 кВ 2х1250 кВА	руб./кВт	244,17	488,33	
	4.14 строительство блочных комплектных трансформаторных подстанций (БКТП) 6(10)/0,4 кВ 2х630 кВА	руб./кВт	778,29	1 556,59	
	4.15 строительство блочных комплектных трансформаторных подстанций (БКТП) 6(10)/0,4 кВ 2х1000 кВА	руб./кВт	603,41	1 206,83	
	4.16 строительство блочных комплектных трансформаторных подстанций (БКТП) 6(10)/0,4 кВ 2х1250 кВА	руб./кВт	578,21	1 156,41	
	4.17 строительство блочных комплектных трансформаторных подстанций (БКТП) 6(10)/0,4 кВ 2х1600 кВА	руб./кВт	545,32	1 090,65	
	4.18 строительство трансформаторных подстанций (РТП) 6(10)/0,4 кВ 2х2500 кВА	руб./кВт	467,16	934,31	
	4.19 строительство трансформаторных подстанций (ТП) 6(10)/0,4 кВ 2х1250 кВА	руб./кВт	510,72	1 021,43	
	4.20 строительство трансформаторных подстанций (ТП) 6(10)/0,4 кВ 2х1600 кВА	руб./кВт	440,07	880,14	
	4.21 строительство трансформаторных подстанций (ТП) 6(10)/0,4 кВ 2х2500 кВА	руб./кВт	376,91	753,82	
	5. Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство пунктов секционирования (переключающих линейных устройств, реклоузеров, ПП) - 6 (10) кВ на i-м уровне напряжения согласно приложению N 1 к методическим указаниям по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, утвержденным Федеральной службой по тарифам, в расчете на 1 единицу переключающего пункта			до 150 кВт включительно (по одному присоединению)	свыше 150 кВт
	4.22 строительство пунктов секционирования (КРУН) - 6 (10) кВ	руб./шт.	101 578,00	203 156,00	
	4.23 строительство пунктов секционирования: реклоузеров 6(10)кВ с функцией коммерческого учета	руб./шт.	169 520,00	339 040,00	

* Ставки платы С2, С3, С4 за технологическое присоединение к электрическим сетям дифференцируются по виду используемого материала, способу выполнения работ, категориям потребителей, уровням напряжения и (или) объему присоединяемой максимальной мощности.