

Предложения по размеру тарифных ставок на технологическое присоединение к электрическим сетям АО "ТСК" на 2021 год

Единые стандартизированные тарифные ставки, определяющие величину платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителей к электрическим сетям территориальных сетевых организаций на территории Тамбовской области на 2021 год

(без НДС)

Наименование ставки		Размер ставки	
Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на технологическое присоединение (по временной и (или) постоянной схеме электроснабжения) энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, по мероприятиям, указанным в пункте 16 Методических указаний (кроме подпункта «б»), в расчете на 1 технологическое присоединение, (руб. за одно присоединение), в том числе:			
C1	Итоговая сумма по мероприятиям с разбивкой по ставкам:		4523,41
C1.1	Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю (ТУ)		3744,15
C1.2	Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем ТУ		779,26
		Территории городских населенных пунктов	Территории, не относящиеся к городским населенным пунктам
Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на строительство воздушных линий электропередачи в расчете на 1 км линий, (руб./км)			
C2	на уровне напряжения до 1 кВ	1 282 239,05	1 282 239,05
	на уровне напряжения 1-10 кВ	х	х
	неизолированным проводом	2 600 451,99	2 600 451,99
	изолированным проводом	658 403,88	658 403,88
Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на строительство кабельных линий электропередачи в расчете на 1 км линий, (руб./км)			
C3	на уровне напряжения до 1 кВ		
	открытым способом (1 кабель в траншее), руб./км	1 287 700,92	1 287 700,92
	открытым способом (2 кабеля в траншее), руб./км	1 766 923,93	1 766 923,93
	на уровне напряжения 1 - 10 кВ		
	открытым способом (1 кабель в траншее), руб./км	х	х
	до 185 мм ²	2 457 743,80	2 457 743,80
	185 мм ² - 300 мм ²	2 302 103,86	2 302 103,86
	открытым способом (2 кабеля в траншее), руб./км	х	х
	до 185 мм ²	2 172 625,49	2 172 625,49
	185 мм ² - 300 мм ²	-	-
	прокладка кабеля с устройством специального перехода через препятствия, руб./ км	5 410 483,87	5 410 483,87
Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на строительство трансформаторных подстанций, за исключением распределительных трансформаторных подстанций (РТП), с уровнем напряжения до 35 кВ, (руб./кВт)			

Наименование ставки		Размер ставки		
С5	КТП (с одним трансформатором)			
	КТП 6-10/0,4 кВ с номинальной мощностью трансформатора 40 кВА	23 867,07	23 867,07	
	КТП 6-10/0,4 кВ с номинальной мощностью трансформатора 63 кВА	8 705,46	8 705,46	
	КТП 6-10/0,4 кВ с номинальной мощностью трансформатора 100 кВА	6 507,58	6 507,58	
	КТП 6-10/0,4 кВ с номинальной мощностью трансформатора 160 кВА	7 361,85	7 361,85	
	КТП 6-10/0,4 кВ с номинальной мощностью трансформатора 250 кВА	3 542,55	3 542,55	
	КТП 6-10/0,4 кВ с номинальной мощностью трансформатора 400 кВА	3 047,14	3 047,14	
	КТП 6-10/0,4 кВ с номинальной мощностью трансформатора 630 кВА	1 952,07	1 952,07	
	КТП киоскового типа (с двумя трансформаторами)			
	КТП 6-10/0,4 кВ с номинальной мощностью трансформатора 2х160 кВА	10 745,11	10 745,11	
	КТП 6-10/0,4 кВ с номинальной мощностью трансформатора 2х400 кВА	6 468,76	6 468,76	
	КТП 6-10/0,4 кВ с номинальной мощностью трансформатора 2х630 кВА	5 523,85	5 523,85	
	КТП 6-10/0,4 кВ с номинальной мощностью трансформатора 2х1000 кВА	5 065,74	5 065,74	
	Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов сетевой организации на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), (рублей за точку учета)			
	С8	На уровне напряжения до 1 кВ		
Средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) однофазные прямого включения		36097,76	36097,76	
Средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные прямого включения		49623,4	49623,4	
Средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные полукосвенного включения		103904,87	103904,87	
На уровне напряжения 1-20 кВ				
Средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные прямого включения		522121,34	522121,34	
Средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные косвенного включения		564022,39	564022,39	

Ставки платы за единицу максимальной мощности при технологическом присоединении к электрическим сетям территориальных сетевых организаций на территории Тамбовской области на 2021 год

(без НДС)

№ п/п	Наименование ставки	Размер ставки	
		Территории городских населенных пунктов	Территории, не относящиеся к городским населенным пунктам
C _{1.1 max}	Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю (ТУ), (руб./кВт)		
	до 15 кВт, включительно	196,72	196,72
	свыше 15 кВт до 150 кВт, включительно	117,24	117,24
	свыше 150 кВт до 670 кВт, включительно	123,64	123,64
	свыше 670 кВт до 8900 кВт, включительно	77,03	77,03
C _{1.2max}	Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем технических условий, (руб./кВт)		
	до 15 кВт, включительно	84,77	84,77
	свыше 15 кВт до 150 кВт, включительно	12,49	12,49
	свыше 150 кВт до 670 кВт, включительно	2,14	2,14
	свыше 670 кВт до 8900 кВт, включительно	0,46	0,46
C _{2(st)} ^{max}	Строительство воздушных линий, (руб./кВт), в том числе:		
	на уровне напряжения до 1 кВ	9 175,55	9 175,55
	на уровне напряжения 1-10 кВ	х	х
	неизолированным проводом	2 080,36	2 080,36
	изолированным проводом	526,72	526,72
C _{3(st)} ^{max}	Строительство кабельных линий, (руб./кВт), в том числе:		
	открытым способом (1 кабель в траншее):	х	х
	на уровне напряжения 0,4 кВ	2 127,00	2 127,00
	на уровне напряжения 6-10 кВ:	х	х
	до 185 мм ²	3 428,85	3 428,85
	открытым способом (2 кабеля в траншее):	х	х
	на уровне напряжения 0,4 кВ	11 072,72	11 072,72
прокладка кабеля с устройством специального перехода через препятствия, руб./ км	494,00	494,00	
C _{5(s,t)} ^{max N}	Ставки за единицу максимальной мощности (руб./кВт) для определения платы за технологическое присоединение к электрическим сетям на уровне напряжения ниже 35 кВ и мощности менее 8 900 кВт на осуществление мероприятий по строительству трансформаторных подстанций (ТП), за исключением распределительных трансформаторных подстанций (РТП)		
	КТП (с одним трансформатором)		
	КТП 6-10/0,4 кВ с номинальной мощностью трансформатора 25 кВА	-	-
	КТП 6-10/0,4 кВ с номинальной мощностью трансформатора 40 кВА	23 867,07	23 867,07
	КТП 6-10/0,4 кВ с номинальной мощностью трансформатора 63 кВА	8 705,46	8 705,46
	КТП 6-10/0,4 кВ с номинальной мощностью трансформатора 100 кВА	6 507,58	6 507,58

№ п/п	Наименование ставки	Размер ставки		
$C_{5(s,t)}^{\max N}$	КТП 6-10/0,4 кВ с номинальной мощностью трансформатора 160 кВА	7 361,85	7 361,85	
	КТП 6-10/0,4 кВ с номинальной мощностью трансформатора 250 кВА	3 542,55	3 542,55	
	КТП 6-10/0,4 кВ с номинальной мощностью трансформатора 400 кВА	3 047,14	3 047,14	
	КТП 6-10/0,4 кВ с номинальной мощностью трансформатора 630 кВА	1 952,07	1 952,07	
	КТП киоскового типа (с двумя трансформаторами)			
	КТП 6-10/0,4 кВ с номинальной мощностью трансформатора 2x160 кВА	10 745,11	10 745,11	
	КТП 6-10/0,4 кВ с номинальной мощностью трансформатора 2x400 кВА	6 468,76	6 468,76	
	КТП 6-10/0,4 кВ с номинальной мощностью трансформатора 2x630 кВА	5 523,85	5 523,85	
	КТП 6-10/0,4 кВ с номинальной мощностью трансформатора 2x1000 кВА	5 065,74	5 065,74	
	Ставки за единицу максимальной мощности (руб./кВт) для определения платы за технологическое присоединение к электрическим сетям на уровне напряжения 20 кВ и менее и мощности 670 кВт на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности)			
$C_{8(s,t)}^{\max}$	На уровне напряжения до 1 кВ			
	Средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) однофазные прямого включения	3869,6	3869,6	
	Средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные прямого включения	1538,33	1538,33	
	Средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные полукосвенного включения	540,31	540,31	
	На уровне напряжения 1-20 кВ			
	Средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные прямого включения	2506,18	2506,18	
	Средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные косвенного включения	2256,09	2256,09	