

**Предложения по размеру тарифных ставок на технологическое присоединение к электрическим сетям АО "ТСК" на 2020 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 2020 год

(без НДС)

Наименование ставки		Размер ставки	
<b>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:</b>			
C1	<b>Итоговая сумма по мероприятиям с разбивкой по ставкам:</b>		5047,84
C1.1	Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю (ТУ)		4 282,42
C1.2	Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем ТУ		765,42
		Территории городских населенных пунктов	Территории, не относящиеся к городским населенным пунктам
<b>Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на строительство воздушных линий электропередачи в расчете на 1 км линий, (руб./км)</b>			
C2	на уровне напряжения до 1 кВ	1 162 549,89	1 162 549,89
	на уровне напряжения 1-10 кВ	2 719 241,64	2 719 241,64
<b>Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на строительство кабельных линий электропередачи в расчете на 1 км линий, (руб./км)</b>			
C3	на уровне напряжения до 1 кВ		
	открытым способом (1 кабель в траншее), руб./км	1 700 502,82	1 700 502,82
	открытым способом (2 кабеля в траншее), руб./км	1 032 676,52	1 032 676,52
	на уровне напряжения 1 - 10 кВ		
	открытым способом (1 кабель в траншее), руб./км	x	x
	до 185 мм <sup>2</sup>	2 863 835,50	2 863 835,50
	185 мм <sup>2</sup> - 300 мм <sup>2</sup>	2 332 054,09	2 332 054,09
	открытым способом (2 кабеля в траншее), руб./км	x	x
	до 185 мм <sup>2</sup>	2 183 454,73	2 183 454,73
	185 мм <sup>2</sup> - 300 мм <sup>2</sup>	-	-
прокладка кабеля с устройством специального перехода через препятствия, руб./ км	5 437 451,89	5 437 451,89	
<b>Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на строительство трансформаторных подстанций, за исключением распределительных трансформаторных подстанций (РТП), с уровнем напряжения до 35 кВ, (руб./кВт)</b>			
C5	КТП (с одним трансформатором)		
	КТП 6-10/0,4 кВ с номинальной мощностью	-	-

Наименование ставки		Размер ставки	
	трансформатора 25 кВА		
	КТП 6-10/0,4 кВ с номинальной мощностью трансформатора 40 кВА	23 986,04	23 986,04
	КТП 6-10/0,4 кВ с номинальной мощностью трансформатора 63 кВА	8 935,71	8 935,71
	КТП 6-10/0,4 кВ с номинальной мощностью трансформатора 100 кВА	6 488,29	6 488,29
	КТП 6-10/0,4 кВ с номинальной мощностью трансформатора 160 кВА	7 352,28	7 352,28
	КТП 6-10/0,4 кВ с номинальной мощностью трансформатора 250 кВА	3 585,91	3 585,91
	КТП 6-10/0,4 кВ с номинальной мощностью трансформатора 400 кВА	6 313,63	6 313,63
	КТП 6-10/0,4 кВ с номинальной мощностью трансформатора 630 кВА	1 923,18	1 923,18
	КТП киоскового типа (с двумя трансформаторами)		
	КТП 6-10/0,4 кВ с номинальной мощностью трансформатора 2x160 кВА	11 029,31	11 029,31
	КТП 6-10/0,4 кВ с номинальной мощностью трансформатора 2x400 кВА	6 639,85	6 639,85
	КТП 6-10/0,4 кВ с номинальной мощностью трансформатора 2x630 кВА	5 669,95	5 669,95
	КТП 6-10/0,4 кВ с номинальной мощностью трансформатора 2x1000 кВА	5 090,99	5 090,99

Ставки платы за единицу максимальной мощности при технологическом присоединении к электрическим сетям территориальных сетевых организаций на территории Тамбовской области на 2020 год

(без НДС)

№ п/п	Наименование ставки	Размер ставки	
		Территории городских населенных пунктов	Территории, не относящиеся к городским населенным пунктам
C <sub>1.1 max</sub>	<b>Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю (ТУ), (руб./кВт)</b>		
	до 15 кВт, включительно	264,41	264,41
	свыше 15 кВт до 150 кВт, включительно	212,89	212,89
	свыше 150 кВт до 670 кВт, включительно	184,10	184,10
	свыше 670 кВт до 8900 кВт, включительно	77,41	77,41
C <sub>1.2 max</sub>	<b>Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем технических условий, (руб./кВт)</b>		
	до 15 кВт, включительно	91,60	91,60
	свыше 15 кВт до 150 кВт, включительно	15,71	15,71
	свыше 150 кВт до 670 кВт, включительно	2,75	2,75
	свыше 670 кВт до 8900 кВт, включительно	0,46	0,46
C <sub>2(st)</sub> <sup>max</sup>	<b>Строительство воздушных линий, (руб./кВт), в том числе:</b>		
	на уровне напряжения 0,4 кВ	9 091,05	9 091,05
	на уровне напряжения 6-10 кВ	3 189,36	3 189,36
C <sub>3(st)</sub> <sup>max</sup>	<b>Строительство кабельных линий, (руб./кВт), в том числе:</b>		
	открытым способом (1 кабель в траншее):	x	x
	на уровне напряжения 0,4 кВ	2 373,51	2 373,51
	на уровне напряжения 6-10 кВ:	x	x
	до 185 мм <sup>2</sup>	3 450,00	3 450,00
	открытым способом (2 кабеля в траншее):	x	x
	на уровне напряжения 0,4 кВ	4 233,97	4 233,97
C <sub>5(st,t)</sub> <sup>max N</sup>	<b>прокладка кабеля с устройством специального перехода через препятствия, руб./ км</b>		
		496,46	496,46
	<b>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)</b>		
	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	23 986,04	23 986,04
	КТП 6-10/0,4 кВ с номинальной мощностью трансформатора 63 кВА	8 935,71	8 935,71
КТП 6-10/0,4 кВ с номинальной мощностью трансформатора 100 кВА	6 488,29	6 488,29	
C <sub>5(st,t)</sub> <sup>max N</sup>	КТП 6-10/0,4 кВ с номинальной мощностью трансформатора 160 кВА	7 352,28	7 352,28
	КТП 6-10/0,4 кВ с номинальной мощностью	3 585,91	3 585,91

№ п/п	Наименование ставки	Размер ставки		
$C_{5(s,t)}^{\max N}$	трансформатора 250 кВА			
	КТП 6-10/0,4 кВ с номинальной мощностью трансформатора 400 кВА	6 313,63	6 313,63	
	КТП 6-10/0,4 кВ с номинальной мощностью трансформатора 630 кВА	1 923,18	1 923,18	
	КТП киоскового типа (с двумя трансформаторами)			
	КТП 6-10/0,4 кВ с номинальной мощностью трансформатора 2x160 кВА	11 029,31	11 029,31	
	КТП 6-10/0,4 кВ с номинальной мощностью трансформатора 2x400 кВА	6 639,85	6 639,85	
	КТП 6-10/0,4 кВ с номинальной мощностью трансформатора 2x630 кВА	5 669,95	5 669,95	
	КТП 6-10/0,4 кВ с номинальной мощностью трансформатора 2x1000 кВА	5 090,99	5 090,99	