## Стоимость технологического присоединения к электрическим сетям сетевой организации, тыс. руб. с НДС\*

Мощность энергопринимающих устройств заявителя, кВт			15		150		250		670	
Категория надежности**			I - II	III	I - II	III	I - II	III	I - II	III
Расстояние до границ земельного участка заявителя, м	Необходимость строительства подстанции	Тип линии***	х	х	х	х	х	х	х	х
500 - сельская местность/300 - городская местность***	Да	КЛ	1856,4/1272,4	934,2/642,3	2483,5/1899,5	1390,4/1098,4	3036,0/2452,0	1524,1/1232,1	4661,7/4077,7	X*****
		ВЛ	1675,2/1163,7	843,7/587,9	2302,3/1790,8	1299,8/1044,0	2854,9/2343,3	1433,5/1177,7	4480,6/3969,0	X*****
	Нет	КЛ	1472,1/888,1	742,1/450,1	1472,1/888,1	742,1/450,1	1472,1/888,1	742,1/450,1	1472,1/888,1	742,1/450,1
		ВЛ	1291,0/779,4	651,6/395,8	1291,0/779,4	651,6/395,8	1291,0/779,4	651,6/395,8	1291,0/779,4	651,6/395,8
750	Да	КЛ	2 586,3	1 299,2	3 213,5	1 755,4	3 766,0	1 889,1	5 391,7	X*****
		ВЛ	2 314,6	1 163,4	2 941,8	1 619,5	3 494,3	1 753,2	5 120,0	X*****
	Нет	КЛ	2 202,1	1 107,1	2 202,1	1 107,1	2 202,1	1 107,1	2 202,1	1 107,1
		ВЛ	1 930,4	971,3	1 930,4	971,3	1 930,4	971,3	1 930,4	971,3
1000	Да	КЛ	3 316,3	1 664,2	3 943,5	2 120,4	4 496,0	2 254,0	6 121,7	X****
		ВЛ	2 954,1	1 483,1	3 581,2	1 939,2	4 133,7	2 072,9	5 759,4	X*****
	Нет	КЛ	2 932,1	1 472,1	2 932,1	1 472,1	2 932,1	1 472,1	2 932,1	1 472,1
		ВЛ	2 569,8	1 291,0	2 569,8	1 291,0	2 569,8	1 291,0	2 569,8	1 291,0
1250	Да	КЛ	4 046,3	2 029,2	4 673,4	2 485,4	5 226,0	2 619,0	6 851,7	X*****
		ВЛ	3 593,5	1 802,8	4 220,6	2 258,9	4 773,1	2 392,6	6 398,8	X*****
	Нет	КЛ	3 662,1	1 837,1	3 662,1	1 837,1	3 662,1	1 837,1	3 662,1	1 837,1
		ВЛ	3 209,2	1 610,7	3 209,2	1 610,7	3 209,2	1 610,7	3 209,2	1 610,7

<sup>\*</sup> Сведения о размере стоимости технологического присоединения к электрическим сетям сетевой организации носят информационный характер, и не могут рассматриваться в качестве оферты.

Размер платы за технологическое присоединение расчитавается сетевой организацией для каждого заявителя, подавшего заявку на осуществление технологического присоединения энергопринимающих устройств, индивидуально, согласно стандартизированных тарифных ставок, а также исходя из проектных данных (типа, сечения, марки, длины линий электропередачи, типа трансформаторных подстанций и т.д.).

\*\*\*\*\* Расчет стоимости технологического присоединения к электрическим сетям АО "ТСК" для мощности 670 кВт III категории надежности невозможно определить, так как Приказом управления по регулированию тарифов Тамбовской области от 22.12.2017г. №232-э не установлена стандартизированная тарифная ставка на строительство трансформаторной подстанции с одним трансформатором для обеспечения необходимой мощности (670 кВт).

<sup>\*\*</sup>При расчете стоимости технологического присоединения по I - II категориям учитывалось, что необходимо строительство двухтрансформаторной подстанции основного источника питания и резервного источника питания или двух трансформаторных подстанций необходимой мощности основного источника питания и резервного источника питания, расстояние до границ участка заявителя от основного источника равно расстоянию до границ участка заявителя от резервного источника.

<sup>\*\*\*</sup> В расчете стоимости учитывалась необходимость строительства воздушной линии 0,4 кВ и кабельной линии 0,4 кВ.

<sup>\*\*\*\*</sup> В соответствии с «Правилами технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям», утвержденными Постановлением Правительства Российской Федерации N 861 от 27 декабря 2004 г. стоимость технологического присоединения составляет 550 руб., в случаях если заявитель попадает под одну из льготных категорий.