

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

АО «Тываэнерго»
(наименование сетевой организации)

на 2018 год

Наименование стандартизированных тарифных ставок		Единица измерения	Стандартизированные тарифные ставки	
			по постоянной схеме*	по временной схеме
C 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	рублей/кВт		6 260,51
C _{1.1}	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на подготовку и выдачу сетевой организацией технических условий заявителю	рублей/кВт	5 833,16	5 833,16
C _{1.2}	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на проверку сетевой организацией выполнения заявителем технических условий	рублей/км	205,05	205,05
C _{1.3}	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на участие сетевой организации в осмотре должностным лицом органа федерального государственного энергетического надзора присоединяемых устройств заявителя	рублей/км	5,86	
C _{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")	рублей/кВт	222,31	222,31
C ₂ , 0,4 кВ **	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство воздушных линий электропередачи на уровне напряжения 0,4 кВ согласно приложению № 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	рублей/км		
	Установка (строительство) анкерной опоры 6-10 кВ		72 649,57	
	Монтаж провода СИП		785 982,91	
	Строительство ВЛ 0,4 кВ		523 247,86	
	Строительство ВЛ 6- 10 кВ		677 777,78	
	Строительство ВЛ 35 кВ		1 644 444,44	
	Строительство ВЛ 110 кВ		1 767 350,43	
	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство воздушных линий электропередачи на уровне напряжения 0,4 кВ согласно приложению № 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, для Заявителей, осуществляющих технологическое присоединение своих энергопринимающих устройств максимальной мощностью не более 150 кВт			
	Установка (строительство) анкерной опоры 6-10 кВ		0,00	
	Монтаж провода СИП		0,00	
	Строительство ВЛ 0,4 кВ		0,00	
	Строительство ВЛ 6- 10 кВ		0,00	
	Строительство ВЛ 35 кВ		0,00	
	Строительство ВЛ 110 кВ		0,00	
C ₂ , 6-20 кВ **	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство воздушных линий электропередачи на уровне напряжения 6-20 кВ согласно приложению № 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	рублей/км		
	Установка (строительство) анкерной опоры 6-10 кВ		72 649,57	
	Строительство ВЛ 6- 10 кВ		677 777,78	
	Строительство ВЛ 35 кВ		1 644 444,44	
	Строительство ВЛ 110 кВ		1 767 350,43	
	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство воздушных линий электропередачи на уровне напряжения 6-20 кВ согласно приложению № 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, для Заявителей, осуществляющих технологическое присоединение своих энергопринимающих устройств максимальной мощностью не более 150 кВт			
	Установка (строительство) анкерной опоры 6-10 кВ		0,00	
	Строительство ВЛ 6- 10 кВ		0,00	
	Строительство ВЛ 35 кВ		0,00	
	Строительство ВЛ 110 кВ		0,00	

	Наименование стандартизованных тарифных ставок	Единица измерения	Стандартизованные тарифные ставки	
			по постоянной схеме*	по временной схеме
С ₃ 0,4 кВ **	Стандартизованная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 0,4 кВ согласно приложению № 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	рублей/км		
	Строительство КЛ-0,4 кВ (один кабель в траншее)		563 029,53	
	Строительство КЛ-0,4 кВ (два кабеля в траншее)		788 318,36	
	Строительство КЛ-6-10 кВ (один кабель в траншее)		1 470 603,34	
	Строительство КЛ-6-10 кВ (два кабеля в траншее)		1 974 711,17	
	Стандартизованная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 0,4 кВ согласно приложению № 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, для Заявителей, осуществляющих технологическое присоединение своих энергопринимающих устройств максимальной мощностью не более 150 кВт			
	Строительство КЛ-0,4 кВ (один кабель в траншее)		0,00	
	Строительство КЛ-0,4 кВ (два кабеля в траншее)		0,00	
	Строительство КЛ-6-10 кВ (один кабель в траншее)		0,00	
	Строительство КЛ-6-10 кВ (два кабеля в траншее)		0,00	
С ₃ 6-20 кВ **	Стандартизованная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 6-20 кВ согласно приложению № 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	рублей/км		
	Строительство КЛ-6-10 кВ (один кабель в траншее)		1 470 603,34	
	Строительство КЛ-6-10 кВ (два кабеля в траншее)		1 974 711,17	
	Стандартизованная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 6-20 кВ согласно приложению № 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, для Заявителей, осуществляющих технологическое присоединение своих энергопринимающих устройств максимальной мощностью не более 150 кВт			
	Строительство КЛ-6-10 кВ (один кабель в траншее)		0,00	
	Строительство КЛ-6-10 кВ (два кабеля в траншее)		0,00	
С ₄ 0,4 кВ **	Стандартизованная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство подстанций согласно приложению № 1 к методическим указаниям по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, утвержденным Федеральной службой по тарифам, на уровне напряжения 0,4 кВ	рублей/кВт		
	Строительство ТП 25 кВА		2 551,90	
	Строительство ТП 40 кВА		1 594,94	
	Строительство ТП 63 кВА		1 229,07	
	Строительство ТП 100 кВА		6 375,14	
	Строительство ТП 160 кВА		1 420,06	
	Строительство ТП 250 кВА		1 505,39	
	Строительство ТП 400 кВА		4 516,61	
	Строительство ТП 630 кВА		4 181,75	
	Строительство ТП 1000 кВА		4 211,01	
	Строительство ТП 2*25 кВА		47 276,21	
	Строительство ТП 2*40 кВА		30 524,61	
	Строительство ТП 2*63 кВА		21 135,71	
	Строительство ТП 2*100 кВА		16 051,04	
	Строительство ТП 2*160 кВА		11 068,45	
	Строительство ТП 2*250 кВА		606,28	
	Строительство ТП 2*400 кВА		1 543,77	
	Строительство ТП 2*630 кВА		4 253,17	
	Строительство ТП 2*1000 кВА		3 919,28	
	Строительство РП 10 (6) кВ		9 422,57	
	ПС 2*4 МВА 35/10		10 060,19	
	ПС 2*10 МВА 110/10		13 021,79	
	ПС 2*16 МВА 35/10		4 173,15	
	ПС 2*25МВА 110/10		6 852,63	
	Пункт секционирования с ячейками 10 кВ		15 487,36	
	Пункт секционирования с ячейками 35 кВ		418,84	
	Пункт секционирования 10 кВ		12 969,88	
	Стандартизованная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство подстанций согласно приложению № 1 к методическим указаниям по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, утвержденным Федеральной службой по тарифам, на уровне напряжения 0,4 кВ , для Заявителей, осуществляющих технологическое присоединение своих энергопринимающих устройств максимальной мощностью не более 150 кВт			
	Строительство ТП 25 кВА		0,00	
	Строительство ТП 40 кВА		0,00	
	Строительство ТП 63 кВА		0,00	
	Строительство ТП 100 кВА		0,00	
	Строительство ТП 160 кВА		0,00	
	Строительство ТП 250 кВА		0,00	
Пункт секционирования с ячейками 10 кВ	0,00			
Пункт секционирования с ячейками 35 кВ	0,00			
Пункт секционирования 10 кВ	0,00			

Наименование стандартизованных тарифных ставок	Единица измерения	Стандартизованные тарифные ставки	
		по постоянной схеме*	по временной схеме
Стандартизованная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство подстанций согласно приложению № 1 к методическим указаниям по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, утвержденным Федеральной службой по тарифам, на уровне напряжения 6-20 кВ			
Строительство ТП 100 кВА		6 375,14	
Строительство ТП 160 кВА		1 420,06	
Строительство ТП 250 кВА		1 505,39	
Строительство ТП 400 кВА		4 516,61	
Строительство ТП 630 кВА		4 181,75	
Строительство ТП 1000 кВА		4 211,01	
Строительство ТП 2*25 кВА		47 276,21	
Строительство ТП 2* 40 кВА		30 524,61	
Строительство ТП 2*63 кВА		21 135,71	
Строительство ТП 2*100 кВА		16 051,04	
Строительство ТП 2*160 кВА		11 068,45	
Строительство ТП 2*250 кВА		606,28	
Строительство ТП 2*400 кВА		1 543,77	
Строительство ТП 2*630 кВА		4 253,17	
Строительство ТП 2*1000 кВА		3 919,28	
Строительство РП 10 (6) кВ		9 422,57	
ПС 2*4 МВА 35/10		10 060,19	
ПС 2*10 МВА 110/10		13 021,79	
ПС 2*16 МВА 35/10		4 173,15	
ПС 2*25МВА 110/10		6 852,63	
Пункт секционирования с ячейками 10 кВ		15 487,36	
Пункт секционирования с ячейками 35 кВ		418,84	
Пункт секционирования 10 кВ		12 969,88	
Стандартизованная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство подстанций согласно приложению № 1 к методическим указаниям по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, утвержденным Федеральной службой по тарифам, на уровне напряжения 6-20 кВ, для Заявителей, осуществляющих технологическое присоединение своих энергопринимающих устройств максимальной мощностью не более 150 кВт			
Строительство ТП 100 кВА		0,00	
Строительство ТП 160 кВА		0,00	
Строительство ТП 250 кВА		0,00	
Пункт секционирования с ячейками 10 кВ		0,00	
Пункт секционирования с ячейками 35 кВ		0,00	
Пункт секционирования 10 кВ		0,00	

* Размер ставки C₁ не указан в связи с тем, что ставка C_{1,3} учитывается в её составе только в отдельных случаях, предусмотренных Правилами технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, утвержденными Постановлением Правительства РФ от 27.12.2004 г. № 861.

** Ставки платы C_{2,3}, C_{3,3} и C_{4,3} за технологическое присоединение к электрическим сетям дифференцируются по виду используемого материала, способу выполнения работ, категориям потребителей, уровням напряжения и (или) объему присоединяемой максимальной мощности.

АО «ТЫВАЭНЕРГО»
РАСХОДЫ НА МЕРОПРИЯТИЯ,
осуществляемые при технологическом присоединении
на 2018 год

Наименование мероприятий	Распределение необходимой валовой выручки * (рублей)	Объем максимальной мощности (кВт)	Ставки для расчета платы по каждому мероприятию (рублей/кВт) (без учета НДС)
1. Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий заявителю: по постоянной схеме по временной схеме	106 213 411,2 2 197 155,5	18 208,6 376,7	5 833,16 5 833,16
2. Разработка сетевой организацией проектной документации по строительству "последней мили"	0,0	0,0	0,00
3. Выполнение сетевой организацией мероприятий, связанных со строительством "последней мили": строительство воздушных линий строительство кабельных линий строительство пунктов секционирования строительство комплектных трансформаторных подстанций и распределительных трансформаторных подстанций с уровнем напряжения до 35 кВ строительство центров питания и подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше	71 834 867,7 36 114 610,0 0,0 72 648 000,0 0,0	2 222,3 1 138,3 0,0 1 862,2 0,0	32 324,07 31 725,87 0,00 39 012,62 0,00
4. Проверка сетевой организацией выполнения заявителем технических условий: по постоянной схеме по временной схеме	3 733 667,7 77 235,5	18 208,6 376,7	205,05 205,05
5. Участие сетевой организации в осмотре должностным лицом органа федерального государственного энергетического надзора присоединяемых устройств заявителя: по постоянной схеме по временной схеме	15 676,2 0,0	2 675,9 0,0	5,86 0,00
6. Фактические действия по присоединению и обеспечению работы энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрической сети: по постоянной схеме по временной схеме	4 047 911,1 83 736,0	18 208,6 376,7	222,31 222,31

* Согласно приложению № 1 к методическим указаниям по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, утвержденным Федеральной службой по тарифам.