

АО "ТЫВАЭНЕРГО"

Предложение о размере ставок платы за технологическое присоединение на 2021 год¹⁾

без НДС

№ п/п	Категория присоединения		Ед. изм.	Ставка платы (в ценах 2021 года), руб.	
	Диапазон мощности, кВт	Уровень напряжения в точке присоединения, кВ		для территорий городских населенных пунктов	для территорий, не относящихся к территориям городских населенных пунктов
1	2	3	4	5	6
Ставки за единицу максимальной мощности (могут применяться при технологическом присоединении энергопринимающих устройств максимальной мощностью менее 670 кВт и на уровне напряжения 20 кВ и менее)					
1	C ₄ ^{max} Строительство пунктов секционирования РП 6-10/0,4 2 ТМ 1000 кВА	0,2-10	руб./кВт	80 549,61	80 549,61
	C ₄ ^{max} Строительство пунктов секционирования для Заявителей, осуществляющих технологическое присоединение своих энергопринимающих устройств максимальной мощностью не более 150 кВт ²⁾ РП 6-10/0,4 2 ТМ 1000 кВА			0,00	0,00
2	C ₅ ^{max} Строительство трансформаторных подстанций (ТП), за исключением распределительных трансформаторных подстанций (РТП), с уровнем напряжения до 35 кВ ТП 6-10/0,4 2 ТМ 1250 кВА	0,2-10	руб./кВт	15 921,21	15 921,21
	ТП 6-10/0,4 2 ТМ 2500 кВА			10 408,69	10 408,69
	C ₅ ^{max} Строительство трансформаторных подстанций (ТП), за исключением распределительных трансформаторных подстанций (РТП), с уровнем напряжения до 35 кВ для Заявителей, осуществляющих технологическое присоединение своих энергопринимающих устройств максимальной мощностью не более 150 кВт ²⁾ ТП 6-10/0,4 2 ТМ 1250 кВА			0,00	0,00
	ТП 6-10/0,4 2 ТМ 2500 кВА			0,00	0,00
3	C ₄ Ставка за единицу максимальной мощности на покрытие расходов на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности) 1-однофазный прибор учета прямого включения без ТТ	0,4 ниже	руб./кВт	2 683,87	
	3-фазный прибор учета прямого включения без ТТ			3 698,77	
	3-фазный прибор учета косвенного включения с ТТ			488,12	
4	3-фазный прибор учета косвенного включения для РП (СП, ТП, РТР), РУ	10(6)	руб./кВт	2 353,51	
	3-фазный прибор учета косвенного включения (пункт коммерческого учета 10 (6) кВ, полный комплект)			4 573,77	
Стандартизированные тарифные ставки платы за технологическое присоединение (могут применяться при технологическом присоединении энергопринимающих устройств максимальной мощностью менее 670 кВт и на уровне напряжения 20 кВ и менее), а также при иных характеристиках технологического присоединения					
1	C ₂ Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на строительство воздушных линий электропередачи в расчете на 1 км линии ВЛ-110 кВ		руб./км	9 102 547,43	9 102 547,43
2	C ₄ Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на строительство пунктов секционирования РП 6-10/0,4 2 ТМ 1000 кВА	0,2-110	руб./шт.	66 356 766,37	66 356 766,37
	C ₄ Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на строительство пунктов секционирования, осуществляющих технологическое присоединение своих энергопринимающих устройств максимальной мощностью не более 150 кВт ²⁾ РП 6-10/0,4 2 ТМ 1000 кВА			0,00	0,00
3	C ₅ Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на строительство трансформаторных подстанций (ТП), за исключением распределительных трансформаторных подстанций (РТП), с уровнем напряжения до 35 кВ ТП 6-10/0,4 2 ТМ 1250 кВА	0,2-110	руб./кВт	15 921,21	15 921,21
	ТП 6-10/0,4 2 ТМ 2500 кВА			10 408,69	10 408,69
	C ₅ Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на строительство трансформаторных подстанций (ТП), за исключением распределительных трансформаторных подстанций (РТП), с уровнем напряжения до 35 кВ для Заявителей, осуществляющих технологическое присоединение своих энергопринимающих устройств максимальной мощностью не более 150 кВт ²⁾ ТП 6-10/0,4 2 ТМ 1250 кВА			0,00	0,00
	ТП 6-10/0,4 2 ТМ 2500 кВА			0,00	0,00
4	C ₈ Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности) 1-однофазный прибор учета прямого включения без ТТ	0,4 ниже	руб./точка учета	30 535,67	
	3-фазный прибор учета прямого включения без ТТ			51 435,53	
	3-фазный прибор учета косвенного включения с ТТ			55 153,77	
5	3-фазный прибор учета косвенного включения для РП (СП, ТП, РТР), РУ	10(6)	руб./точка учета	346 840,51	
	3-фазный прибор учета косвенного включения (пункт коммерческого учета 10 (6) кВ, полный комплект)			674 044,88	
6	3-фазный прибор учета косвенного включения для ПС (ЗПС) 35 кВ	35	руб./точка учета	925 377,88	
	3-фазный прибор учета косвенного включения (пункт коммерческого учета 35 кВ, полный комплект)			2 934 936,14	
7	3-фазный прибор учета косвенного включения для ПС (ЗПС) 110 кВ	110	руб./точка учета	925 377,88	
	3-фазный прибор учета косвенного включения (пункт коммерческого учета 110 кВ, полный комплект)			6 490 938,45	

¹⁾ Представлена информация о ставках, необходимых для расчета размера платы в 2021 году, по которым фактические данные за последние три года отсутствуют.

²⁾ С учетом ранее присоединенной в данной точке присоединения мощности.