

ПРОГНОЗНЫЕ СВЕДЕНИЯ
о расходах за технологическое присоединение
АО «Международный аэропорт «Внуково» на 2019 год
(наименование сетевой организации)

1. Полное наименование Акционерное общество «Международный аэропорт «Внуково»
2. Сокращенное наименование АО «Международный аэропорт «Внуково»
3. Место нахождения 119027, г. Москва, ул. 1-я Рейсовая, д.12
4. Адрес юридического лица 119027, г. Москва, ул. 2-я Рейсовая, д.2, кор.3
5. ИНН 7710404473
6. КПП 774850001
7. Ф. И. О. руководителя Сапрыкин Дмитрий Петрович
8. Адрес электронной почты press@vnukovo.ru; vnk_tstop@mail.ru
9. Контактный телефон 8-495-436-73-54
10. Факс ---

**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 «Международный аэропорт «Внуково»
(наименование сетевой организации)
на 2019 год**

Наименование стандартизированных тарифных ставок		Единица измерения	Стандартизированные тарифные ставки	
			по постоянной схеме	по временной схеме
<p><i>За технологическое присоединение энергопринимающих устройств максимальной мощностью, не превышающей 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств), при присоединении заявителя, владеющего объектами, отнесенными к третьей категории надежности (по одному источнику электроснабжения) при условии, что расстояние от границ участка заявителя до объектов электросетевого хозяйства на уровне напряжения до 20 кВ включительно необходимого заявителю класса напряжения сетевой организации, в которую подана заявка, составляет не более 300 метров в городах и поселках городского типа и не более 500 метров в сельской местности и не более одного раза в течение 3 лет, а также по договору аренды, заключенному на срок не менее одного года:</i></p>				
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	рублей за одно присоединение	458,33	
<p><i>За технологическое присоединение, по стандартизированным тарифным ставкам (без НДС), энергопринимающих устройств максимальной мощностью, не превышающей 150 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств) :</i></p>				

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 подпункта «б» пункта 16	рублей за одно присоединение	30963,63
<i>В том числе:</i>			
C _{1.1}	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на подготовку и выдачу сетевой организацией технических условий заявителю	рублей/кВт	9289,09
C _{1.2}	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на проверку сетевой организацией выполнения заявителем технических условий	рублей/км	21674,54
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	х
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	х
<i>За технологическое присоединение, по ставкам за единицу максимальной мощности (без НДС), энергопринимающих устройств максимальной мощностью менее 8900 кВт:</i>			
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 подпункта «б» пункта 16	рублей за одно присоединение	582,03
<i>В том числе:</i>			

C _{1.1}	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на подготовку и выдачу сетевой организацией технических условий заявителю	рублей/кВт	174,61
C _{1.2}	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на проверку сетевой организацией выполнения заявителем технических условий	рублей/кВт	407,42
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	х
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	х
<i>Дополнительно за технологическое присоединение энергопринимающих устройств максимальной мощностью, более 150 кВт и менее 8900 кВт (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств) с учетом строительства объектов электросетевого хозяйства сетевой организации 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 кВт мощности:</i>			
C ₂	<i>Строительство воздушной линии :</i>		
<i>по существующим опорам всех сечений:</i>			
C ₂ (0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство воздушных линий электропередачи на уровне напряжения 0,4 кВ	рублей/кВт	1 152,93
<i>с установкой опор всех сечений:</i>			
C ₂ (0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство воздушных линий электропередачи на уровне напряжения 0,4 кВ	рублей/кВт	1 887,73

<i>с установкой опор всех сечений:</i>			
C ₂ (10)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство воздушных линий электропередачи на уровне напряжения 10 кВ	рублей/кВт	1 126,10
C ₂	<i>Строительство кабельной линии :</i>		
C ₃ (0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 0,4 кВ	рублей/кВт	2 195,58
C ₃ (10)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 10 кВ	рублей/кВт	2 066,98
C ₃ (20)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 20 кВ	рублей/кВт	2 476,05
<i>Строительство закрытых переходов методом горизонтального бурения:</i>			
C ₃ (ГНБ)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 0,4 - 20 кВ	рублей/кВт	3 845,71
<i>Восстановление и благоустройство при строительстве кабельных линий:</i>			
C ₃ (Б)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 0,4 - 20 кВ	рублей/кВт	771,57
<i>Строительство пунктов секционирования (реклоузеров, РП, ПП) :</i>			
C ₄ (6-20)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство пунктов секционирования (реклоузеров, РП, ПП) на уровне напряжения 6 - 20 кВ	рублей/кВт	1 224,77
<i>Строительство трансформаторных подстанций (ТП), за исключением (РТП):</i>			
<i>КТП, МТП с одним трансформатором :</i>			
<i>Мощностью 100 кВА и менее :</i>			
C ₅ (10(6)/0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций, за исключением РТП, на уровне напряжения 10 (6) / 0,4 кВ	рублей/кВт	5 002,02

C ₅ (20 / 0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций, за исключением РТП, на уровне напряжения 20 / 0,4 кВ	рублей/кВт	х
<i>Мощностью 160 кВА :</i>			
C ₅ (10(6)/0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций, за исключением РТП, на уровне напряжения 10 (6) / 0,4 кВ	рублей/кВт	3 211,35
C ₅ (20 / 0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций, за исключением РТП, на уровне напряжения 20 / 0,4 кВ	рублей/кВт	х
<i>Мощностью 250 кВА :</i>			
C ₅ (10(6)/0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций, за исключением РТП, на уровне напряжения 10 (6) / 0,4 кВ	рублей/кВт	2 284,65
C ₅ (20 / 0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций, за исключением РТП, на уровне напряжения 20 / 0,4 кВ	рублей/кВт	х
<i>Мощностью 400 кВА :</i>			
C ₅ (10(6)/0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций, за исключением РТП, на уровне напряжения 10 (6) / 0,4 кВ	рублей/кВт	1 781,23
C ₅ (20 / 0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций, за исключением РТП, на уровне напряжения 20 / 0,4 кВ	рублей/кВт	х
<i>Мощностью 630 кВА :</i>			
C ₅ (10(6)/0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций, за исключением РТП, на уровне напряжения 10 (6) / 0,4 кВ	рублей/кВт	1 287,15
C ₅ (20 / 0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций, за исключением РТП, на уровне напряжения 20 / 0,4 кВ	рублей/кВт	х
<i>КТП, МТП с двумя трансформаторами :</i>			
<i>Мощностью 100 кВА и менее :</i>			

C_5 (10(6)/0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций, за исключением РТП, на уровне напряжения 10 (6) / 0,4 кВ	рублей/кВт	4 830,85
C_5 (20 / 0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций, за исключением РТП, на уровне напряжения 20 / 0,4 кВ	рублей/кВт	х
<i>Мощностью 160 кВА :</i>			
C_5 (10(6)/0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций, за исключением РТП, на уровне напряжения 10 (6) / 0,4 кВ	рублей/кВт	3 190,12
C_5 (20 / 0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций, за исключением РТП, на уровне напряжения 20 / 0,4 кВ	рублей/кВт	х
<i>Мощностью 250 кВА :</i>			
C_5 (10(6)/0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций, за исключением РТП, на уровне напряжения 10 (6) / 0,4 кВ	рублей/кВт	2 217,72
C_5 (20 / 0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций, за исключением РТП, на уровне напряжения 20 / 0,4 кВ	рублей/кВт	х
<i>Мощностью 400 кВА :</i>			
C_5 (10(6)/0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций, за исключением РТП, на уровне напряжения 10 (6) / 0,4 кВ	рублей/кВт	1 742,87
C_5 (20 / 0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций, за исключением РТП, на уровне напряжения 20 / 0,4 кВ	рублей/кВт	х
<i>Мощностью 630 кВА :</i>			
C_5 (10(6)/0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций, за исключением РТП, на уровне напряжения 10 (6) / 0,4 кВ	рублей/кВт	1 257,30

C_5 (20 / 0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций, за исключением РТП, на уровне напряжения 20 / 0,4 кВ	рублей/кВт	х
<i>ТП, укомплектованными автоматическими выключателями, с одним трансформатором :</i>			
<i>Мощностью 400 кВА :</i>			
C_5 (10(6)/0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций, за исключением РТП, на уровне напряжения 10 (6) / 0,4 кВ	рублей/кВт	9 242,59
C_5 (20 / 0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций, за исключением РТП, на уровне напряжения 20 / 0,4 кВ	рублей/кВт	х
<i>Мощностью 630 кВА :</i>			
C_5 (10(6)/0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций, за исключением РТП, на уровне напряжения 10 (6) / 0,4 кВ	рублей/кВт	6 008,78
C_5 (20 / 0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций, за исключением РТП, на уровне напряжения 20 / 0,4 кВ	рублей/кВт	6 485,94
<i>Мощностью 1000 кВА :</i>			
C_5 (10(6)/0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций, за исключением РТП, на уровне напряжения 10 (6) / 0,4 кВ	рублей/кВт	4 505,13
C_5 (20 / 0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций, за исключением РТП, на уровне напряжения 20 / 0,4 кВ	рублей/кВт	4 815,50
<i>Мощностью 1250 кВА :</i>			
C_5 (10(6)/0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций, за исключением РТП, на уровне напряжения 10 (6) / 0,4 кВ	рублей/кВт	4 021,26
C_5 (20 / 0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций, за исключением РТП, на уровне напряжения 20 / 0,4 кВ	рублей/кВт	4 360,03
<i>Мощностью 1600 кВА :</i>			

C_5 (10(6)/0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций, за исключением РТП, на уровне напряжения 10 (6) / 0,4 кВ	рублей/кВт	4 374,53
C_5 (20 / 0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций, за исключением РТП, на уровне напряжения 20 / 0,4 кВ	рублей/кВт	4 710,23
<i>Мощностью 2000 кВА :</i>			
C_5 (10(6)/0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций, за исключением РТП, на уровне напряжения 10 (6) / 0,4 кВ	рублей/кВт	3 817,02
C_5 (20 / 0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций, за исключением РТП, на уровне напряжения 20 / 0,4 кВ	рублей/кВт	4 131,46
<i>Мощностью 2500 кВА :</i>			
C_5 (10(6)/0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций, за исключением РТП, на уровне напряжения 10 (6) / 0,4 кВ	рублей/кВт	3 135,08
C_5 (20 / 0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций, за исключением РТП, на уровне напряжения 20 / 0,4 кВ	рублей/кВт	3 422,96
<i>ТП, укомплектованными автоматическими выключателями, с двумя трансформаторами :</i>			
<i>Мощностью 400 кВА :</i>			
C_5 (10(6)/0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций, за исключением РТП, на уровне напряжения 10 (6) / 0,4 кВ	рублей/кВт	8 219,36
C_5 (20 / 0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций, за исключением РТП, на уровне напряжения 20 / 0,4 кВ	рублей/кВт	x
<i>Мощностью 630 кВА :</i>			
C_5 (10(6)/0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций, за исключением РТП, на уровне напряжения 10 (6) / 0,4 кВ	рублей/кВт	5 253,48

C ₅ (20 / 0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций, за исключением РТП, на уровне напряжения 20 / 0,4 кВ	рублей/кВт	5 888,32
<i>Мощностью 1000 кВА :</i>			
C ₅ (10(6)/0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций, за исключением РТП, на уровне напряжения 10 (6) / 0,4 кВ	рублей/кВт	3 953,55
C ₅ (20 / 0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций, за исключением РТП, на уровне напряжения 20 / 0,4 кВ	рублей/кВт	4 398,28
<i>Мощностью 1250 кВА :</i>			
C ₅ (10(6)/0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций, за исключением РТП, на уровне напряжения 10 (6) / 0,4 кВ	рублей/кВт	3 730,47
C ₅ (20 / 0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций, за исключением РТП, на уровне напряжения 20 / 0,4 кВ	рублей/кВт	3 864,99
<i>Мощностью 1600 кВА :</i>			
C ₅ (10(6)/0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций, за исключением РТП, на уровне напряжения 10 (6) / 0,4 кВ	рублей/кВт	4 126,24
C ₅ (20 / 0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций, за исключением РТП, на уровне напряжения 20 / 0,4 кВ	рублей/кВт	4 265,03
<i>Мощностью 2000 кВА :</i>			
C ₅ (10(6)/0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций, за исключением РТП, на уровне напряжения 10 (6) / 0,4 кВ	рублей/кВт	3 599,01
C ₅ (20 / 0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций, за исключением РТП, на уровне напряжения 20 / 0,4 кВ	рублей/кВт	3 937,22
<i>Мощностью 2500 кВА :</i>			

C_5 (10(6)/0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций, за исключением РТП, на уровне напряжения 10 (6) / 0,4 кВ	рублей/кВт	2 979,68
C_5 (20 / 0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций, за исключением РТП, на уровне напряжения 20 / 0,4 кВ	рублей/кВт	3 246,37
<i>ТП, укомплектованными автоматическими выключателями с функцией АВР+АПВ (для заявителей первой категории надежности), с двумя трансформаторами :</i>			
<i>Мощностью 630 кВА :</i>			
C_5 (10(6)/0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций, за исключением РТП, на уровне напряжения 10 (6) / 0,4 кВ	рублей/кВт	7 723,81
C_5 (20 / 0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций, за исключением РТП, на уровне напряжения 20 / 0,4 кВ	рублей/кВт	7 792,96
<i>Мощностью 1000 кВА :</i>			
C_5 (10(6)/0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций, за исключением РТП, на уровне напряжения 10 (6) / 0,4 кВ	рублей/кВт	5 172,27
C_5 (20 / 0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций, за исключением РТП, на уровне напряжения 20 / 0,4 кВ	рублей/кВт	5 229,29
<i>Мощностью 1250 кВА :</i>			
C_5 (10(6)/0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций, за исключением РТП, на уровне напряжения 10 (6) / 0,4 кВ	рублей/кВт	4 286,37
C_5 (20 / 0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций, за исключением РТП, на уровне напряжения 20 / 0,4 кВ	рублей/кВт	4 346,99
<i>Мощностью 1600 кВА :</i>			
C_5 (10(6)/0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций, за исключением РТП, на уровне напряжения 10 (6) / 0,4 кВ	рублей/кВт	4 290,43

C ₅ (20 / 0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций, за исключением РТП, на уровне напряжения 20 / 0,4 кВ	рублей/кВт	4 488,48
<i>Мощностью 2000 кВА :</i>			
C ₅ (10(6)/0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций, за исключением РТП, на уровне напряжения 10 (6) / 0,4 кВ	рублей/кВт	3 806,78
C ₅ (20 / 0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций, за исключением РТП, на уровне напряжения 20 / 0,4 кВ	рублей/кВт	4 098,17
<i>Мощностью 2500 кВА :</i>			
C ₅ (10(6)/0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций, за исключением РТП, на уровне напряжения 10 (6) / 0,4 кВ	рублей/кВт	3 165,69
C ₅ (20 / 0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций, за исключением РТП, на уровне напряжения 20 / 0,4 кВ	рублей/кВт	3 458,57
<i>Установка дополнительного трансформатора ТМГ:</i>			
<i>Мощностью 100 кВА и менее :</i>			
C ₅ (10(6)/0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций, за исключением РТП, на уровне напряжения 10 (6) / 0,4 кВ	рублей/кВт	1 549,71
C ₅ (20 / 0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций, за исключением РТП, на уровне напряжения 20 / 0,4 кВ	рублей/кВт	х
<i>Мощностью 160 кВА :</i>			
C ₅ (10(6)/0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций, за исключением РТП, на уровне напряжения 10 (6) / 0,4 кВ	рублей/кВт	1 139,41
C ₅ (20 / 0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций, за исключением РТП, на уровне напряжения 20 / 0,4 кВ	рублей/кВт	х

<i>Мощностью 250 кВА :</i>			
C_5 (10(6)/0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций, за исключением РТП, на уровне напряжения 10 (6) / 0,4 кВ	рублей/кВт	905,26
C_5 (20 / 0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций, за исключением РТП, на уровне напряжения 20 / 0,4 кВ	рублей/кВт	х
<i>Мощностью 400 кВА :</i>			
C_5 (10(6)/0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций, за исключением РТП, на уровне напряжения 10 (6) / 0,4 кВ	рублей/кВт	1 542,11
C_5 (20 / 0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций, за исключением РТП, на уровне напряжения 20 / 0,4 кВ	рублей/кВт	х
<i>Мощностью 630 кВА :</i>			
C_5 (10(6)/0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций, за исключением РТП, на уровне напряжения 10 (6) / 0,4 кВ	рублей/кВт	1 103,80
C_5 (20 / 0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций, за исключением РТП, на уровне напряжения 20 / 0,4 кВ	рублей/кВт	1 580,96
<i>Мощностью 1000 кВА :</i>			
C_5 (10(6)/0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций, за исключением РТП, на уровне напряжения 10 (6) / 0,4 кВ	рублей/кВт	949,24
C_5 (20 / 0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций, за исключением РТП, на уровне напряжения 20 / 0,4 кВ	рублей/кВт	1 259,62
<i>Мощностью 1250 кВА :</i>			
C_5 (10(6)/0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций, за исключением РТП, на уровне напряжения 10 (6) / 0,4 кВ	рублей/кВт	924,77

C ₅ (20 / 0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций, за исключением РТП, на уровне напряжения 20 / 0,4 кВ	рублей/кВт	1 263,54
<i>Мощностью 1600 кВА :</i>			
C ₅ (10(6)/0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций, за исключением РТП, на уровне напряжения 10 (6) / 0,4 кВ	рублей/кВт	850,58
C ₅ (20 / 0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций, за исключением РТП, на уровне напряжения 20 / 0,4 кВ	рублей/кВт	1 186,28
<i>Мощностью 2000 кВА :</i>			
C ₅ (10(6)/0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций, за исключением РТП, на уровне напряжения 10 (6) / 0,4 кВ	рублей/кВт	891,37
C ₅ (20 / 0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций, за исключением РТП, на уровне напряжения 20 / 0,4 кВ	рублей/кВт	1 205,81
<i>Мощностью 2500 кВА :</i>			
C ₅ (10(6)/0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций, за исключением РТП, на уровне напряжения 10 (6) / 0,4 кВ	рублей/кВт	794,56
C ₅ (20 / 0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций, за исключением РТП, на уровне напряжения 20 / 0,4 кВ	рублей/кВт	1 082,44
<i>Установка дополнительного трансформатора ТСЛ:</i>			
<i>Мощностью 400 кВА :</i>			
C ₅ (10(6)/0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций, за исключением РТП, на уровне напряжения 10 (6) / 0,4 кВ	рублей/кВт	2 829,25
C ₅ (20 / 0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций, за исключением РТП, на уровне напряжения 20 / 0,4 кВ	рублей/кВт	x

<i>Мощностью 630 кВА :</i>			
C_5 (10(6)/0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций, за исключением РТП, на уровне напряжения 10 (6) / 0,4 кВ	рублей/кВт	1 887,73
C_5 (20 / 0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций, за исключением РТП, на уровне напряжения 20 / 0,4 кВ	рублей/кВт	1 976,89
<i>Мощностью 1000 кВА :</i>			
C_5 (10(6)/0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций, за исключением РТП, на уровне напряжения 10 (6) / 0,4 кВ	рублей/кВт	1 445,00
C_5 (20 / 0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций, за исключением РТП, на уровне напряжения 20 / 0,4 кВ	рублей/кВт	1 519,11
<i>Мощностью 1250 кВА :</i>			
C_5 (10(6)/0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций, за исключением РТП, на уровне напряжения 10 (6) / 0,4 кВ	рублей/кВт	1 314,73
C_5 (20 / 0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций, за исключением РТП, на уровне напряжения 20 / 0,4 кВ	рублей/кВт	1 385,13
<i>Мощностью 1600 кВА :</i>			
C_5 (10(6)/0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций, за исключением РТП, на уровне напряжения 10 (6) / 0,4 кВ	рублей/кВт	1 137,36
C_5 (20 / 0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций, за исключением РТП, на уровне напряжения 20 / 0,4 кВ	рублей/кВт	1 200,06
<i>Мощностью 2000 кВА :</i>			
C_5 (10(6)/0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций, за исключением РТП, на уровне напряжения 10 (6) / 0,4 кВ	рублей/кВт	1 188,72

C ₅ (20 / 0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций, за исключением РТП, на уровне напряжения 20 / 0,4 кВ	рублей/кВт	1 261,46
<i>Мощностью 2500 кВА :</i>			
C ₅ (10(6)/0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций, за исключением РТП, на уровне напряжения 10 (6) / 0,4 кВ	рублей/кВт	1 036,58
C ₅ (20 / 0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций, за исключением РТП, на уровне напряжения 20 / 0,4 кВ	рублей/кВт	1 098,30
<i>Дополнительно за технологическое присоединение энергопринимающих устройств максимальной мощностью, более 150 кВт и менее 8900 кВт (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств) с учетом строительства объектов электросетевого хозяйства сетевой организации 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:</i>			
Строительство воздушной линии :			
<i>до 50 мм включительно по существующим опорам:</i>			
C ₂ (0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство воздушных линий электропередачи на уровне напряжения 0,4 кВ	рублей/км	395 733,52
<i>свыше 50 мм по существующим опорам:</i>			
C ₂ (0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство воздушных линий электропередачи на уровне напряжения 0,4 кВ	рублей/км	638 328,78
<i>до 50 мм включительно с установкой опор:</i>			
C ₂ (0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство воздушных линий электропередачи на уровне напряжения 0,4 кВ	рублей/км	812 978,91
<i>свыше 50 мм с установкой опор:</i>			

C ₂ (0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство воздушных линий электропередачи на уровне напряжения 0,4 кВ	рублей/км	1 048 684,06
<i>с установкой опор всех сечений:</i>			
C ₂ (10)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство воздушных линий электропередачи на уровне напряжения 10 кВ	рублей/км	1 229 166,75
<i>Строительство кабельных линий :</i>			
<i>до 16 мм включительно:</i>			
<i>1 КЛ с алюминиевой жилой:</i>			
C ₃ (0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 0,4 кВ	рублей/км	1 289 567,75
C ₃ (10)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 10 кВ	рублей/км	2 102 524,01
C ₃ (20)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 20 кВ	рублей/км	2 871 077,06
<i>2 КЛ с алюминиевой жилой:</i>			
C ₃ (0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 0,4 кВ	рублей/км	1 993 048,84
C ₃ (10)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 10 кВ	рублей/км	3 714 885,90
C ₃ (20)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 20 кВ	рублей/км	5 337 152,86
<i>Дополнительной КЛ с алюминиевой жилой:</i>			

С ₃ (0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 0,4 кВ	рублей/км	132 916,72
С ₃ (10)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 10 кВ	рублей/км	706 553,82
С ₃ (20)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 20 кВ	рублей/км	1 455 448,46
<i>1 КЛ с медной жилой:</i>			
С ₃ (0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 0,4 кВ	рублей/км	1 302 914,85
С ₃ (10)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 10 кВ	рублей/км	х
С ₃ (20)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 20 кВ	рублей/км	х
<i>2 КЛ с медной жилой:</i>			
С ₃ (0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 0,4 кВ	рублей/км	2 856 513,73
С ₃ (10)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 10 кВ	рублей/км	х
С ₃ (20)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 20 кВ	рублей/км	х
<i>Дополнительной КЛ с медной жилой:</i>			

С ₃ (0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 0,4 кВ	рублей/км	564 467,37
С ₃ (10)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 10 кВ	рублей/км	х
С ₃ (20)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 20 кВ	рублей/км	х
<i>25 мм:</i>			
<i>1 КЛ с алюминиевой жилой:</i>			
С ₃ (0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 0,4 кВ	рублей/км	1 323 429,42
С ₃ (10)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 10 кВ	рублей/км	2 102 524,01
С ₃ (20)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 20 кВ	рублей/км	2 871 077,06
<i>2 КЛ с алюминиевой жилой:</i>			
С ₃ (0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 0,4 кВ	рублей/км	2 101 884,93
С ₃ (10)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 10 кВ	рублей/км	3 714 885,90
С ₃ (20)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 20 кВ	рублей/км	5 337 152,86
<i>Дополнительной КЛ с алюминиевой жилой:</i>			

С ₃ (0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 0,4 кВ	рублей/км	187 334,75
С ₃ (10)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 10 кВ	рублей/км	706 553,82
С ₃ (20)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 20 кВ	рублей/км	1 455 448,46
<i>1 КЛ с медной жилой:</i>			
С ₃ (0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 0,4 кВ	рублей/км	1 994 323,04
С ₃ (10)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 10 кВ	рублей/км	х
С ₃ (20)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 20 кВ	рублей/км	х
<i>2 КЛ с медной жилой:</i>			
С ₃ (0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 0,4 кВ	рублей/км	3 402 436,05
С ₃ (10)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 10 кВ	рублей/км	х
С ₃ (20)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 20 кВ	рублей/км	х
<i>Дополнительной КЛ с медной жилой:</i>			

С ₃ (0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 0,4 кВ	рублей/км	837 428,56
С ₃ (10)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 10 кВ	рублей/км	х
С ₃ (20)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 20 кВ	рублей/км	х
<i>до 35 мм:</i>			
<i>1 КЛ с алюминиевой жилой:</i>			
С ₃ (0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 0,4 кВ	рублей/км	1 388 411,09
С ₃ (10)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 10 кВ	рублей/км	2 102 524,01
С ₃ (20)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 20 кВ	рублей/км	2 871 077,06
<i>2 КЛ с алюминиевой жилой:</i>			
С ₃ (0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 0,4 кВ	рублей/км	2 194 352,22
С ₃ (10)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 10 кВ	рублей/км	3 714 885,90
С ₃ (20)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 20 кВ	рублей/км	5 337 152,86
<i>Дополнительной КЛ с алюминиевой жилой:</i>			

С ₃ (0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 0,4 кВ	рублей/км	233 568,40
С ₃ (10)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 10 кВ	рублей/км	706 553,82
С ₃ (20)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 20 кВ	рублей/км	1 455 448,46
<i>1 КЛ с медной жилой:</i>			
С ₃ (0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 0,4 кВ	рублей/км	2 271 491,79
С ₃ (10)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 10 кВ	рублей/км	х
С ₃ (20)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 20 кВ	рублей/км	х
<i>2 КЛ с медной жилой:</i>			
С ₃ (0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 0,4 кВ	рублей/км	3 956 773,56
С ₃ (10)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 10 кВ	рублей/км	х
С ₃ (20)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 20 кВ	рублей/км	х
<i>Дополнительной КЛ с медной жилой:</i>			

С ₃ (0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 0,4 кВ	рублей/км	1 114 597,14
С ₃ (10)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 10 кВ	рублей/км	х
С ₃ (20)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 20 кВ	рублей/км	х
<i>50 мм:</i>			
<i>1 КЛ с алюминиевой жилой:</i>			
С ₃ (0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 0,4 кВ	рублей/км	1 436 453,09
С ₃ (10)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 10 кВ	рублей/км	2 102 524,01
С ₃ (20)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 20 кВ	рублей/км	2 871 077,06
<i>2 КЛ с алюминиевой жилой:</i>			
С ₃ (0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 0,4 кВ	рублей/км	2 286 819,51
С ₃ (10)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 10 кВ	рублей/км	3 714 885,90
С ₃ (20)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 20 кВ	рублей/км	5 337 152,86
<i>Дополнительной КЛ с алюминиевой жилой:</i>			

С ₃ (0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 0,4 кВ	рублей/км	279 802,05
С ₃ (10)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 10 кВ	рублей/км	706 553,82
С ₃ (20)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 20 кВ	рублей/км	1 455 448,46
<i>1 КЛ с медной жилой:</i>			
С ₃ (0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 0,4 кВ	рублей/км	2 548 660,55
С ₃ (10)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 10 кВ	рублей/км	х
С ₃ (20)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 20 кВ	рублей/км	х
<i>2 КЛ с медной жилой:</i>			
С ₃ (0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 0,4 кВ	рублей/км	4 511 111,06
С ₃ (10)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 10 кВ	рублей/км	х
С ₃ (20)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 20 кВ	рублей/км	х
<i>Дополнительной КЛ с медной жилой:</i>			

С ₃ (0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 0,4 кВ	рублей/км	1 391 765,73
С ₃ (10)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 10 кВ	рублей/км	х
С ₃ (20)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 20 кВ	рублей/км	х
<i>70 мм:</i>			
<i>1 КЛ с алюминиевой жилой:</i>			
С ₃ (0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 0,4 кВ	рублей/км	1 513 899,44
С ₃ (10)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 10 кВ	рублей/км	2 187 103,75
С ₃ (20)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 20 кВ	рублей/км	2 871 077,06
<i>2 КЛ с алюминиевой жилой:</i>			
С ₃ (0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 0,4 кВ	рублей/км	2 451 418,57
С ₃ (10)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 10 кВ	рублей/км	3 923 739,67
С ₃ (20)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 20 кВ	рублей/км	5 337 152,86
<i>Дополнительной КЛ с алюминиевой жилой:</i>			

С ₃ (0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 0,4 кВ	рублей/км	362 101,59
С ₃ (10)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 10 кВ	рублей/км	810 980,70
С ₃ (20)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 20 кВ	рублей/км	1 455 448,46
<i>1 КЛ с медной жилой:</i>			
С ₃ (0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 0,4 кВ	рублей/км	3 105 734,39
С ₃ (10)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 10 кВ	рублей/км	х
С ₃ (20)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 20 кВ	рублей/км	х
<i>2 КЛ с медной жилой:</i>			
С ₃ (0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 0,4 кВ	рублей/км	5 625 258,76
С ₃ (10)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 10 кВ	рублей/км	х
С ₃ (20)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 20 кВ	рублей/км	х
<i>Дополнительной КЛ с медной жилой:</i>			

С ₃ (0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 0,4 кВ	рублей/км	1 948 840,15
С ₃ (10)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 10 кВ	рублей/км	х
С ₃ (20)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 20 кВ	рублей/км	х
<i>95 мм :</i>			
<i>1 КЛ с алюминиевой жилой:</i>			
С ₃ (0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 0,4 кВ	рублей/км	1 617 809,44
С ₃ (10)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 10 кВ	рублей/км	2 572 328,03
С ₃ (20)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 20 кВ	рублей/км	2 871 077,06
<i>2 КЛ с алюминиевой жилой:</i>			
С ₃ (0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 0,4 кВ	рублей/км	2 655 408,27
С ₃ (10)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 10 кВ	рублей/км	4 654 493,94
С ₃ (20)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 20 кВ	рублей/км	5 337 152,86
<i>Дополнительной КЛ с алюминиевой жилой:</i>			

С ₃ (0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 0,4 кВ	рублей/км	464 096,43
С ₃ (10)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 10 кВ	рублей/км	1 176 357,98
С ₃ (20)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 20 кВ	рублей/км	1 455 448,46
<i>1 КЛ с медной жилой:</i>			
С ₃ (0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 0,4 кВ	рублей/км	3 674 805,22
С ₃ (10)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 10 кВ	рублей/км	х
С ₃ (20)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 20 кВ	рублей/км	х
<i>2 КЛ с медной жилой:</i>			
С ₃ (0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 0,4 кВ	рублей/км	6 689 507,26
С ₃ (10)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 10 кВ	рублей/км	х
С ₃ (20)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 20 кВ	рублей/км	х
<i>Дополнительной КЛ с медной жилой:</i>			

С ₃ (0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 0,4 кВ	рублей/км	2 656 882,14
С ₃ (10)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 10 кВ	рублей/км	х
С ₃ (20)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 20 кВ	рублей/км	х
<i>120 мм:</i>			
<i>1 КЛ с алюминиевой жилой:</i>			
С ₃ (0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 0,4 кВ	рублей/км	1 691 586,30
С ₃ (10)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 10 кВ	рублей/км	2 771 105,45
С ₃ (20)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 20 кВ	рублей/км	3 026 955,00
<i>2 КЛ с алюминиевой жилой:</i>			
С ₃ (0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 0,4 кВ	рублей/км	2 851 463,44
С ₃ (10)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 10 кВ	рублей/км	5 011 448,82
С ₃ (20)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 20 кВ	рублей/км	5 648 908,75
<i>Дополнительной КЛ с алюминиевой жилой:</i>			

С ₃ (0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 0,4 кВ	рублей/км	564 318,66
С ₃ (10)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 10 кВ	рублей/км	1 387 259,39
С ₃ (20)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 20 кВ	рублей/км	1 611 326,64
<i>1 КЛ с медной жилой:</i>			
С ₃ (0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 0,4 кВ	рублей/км	4 488 544,26
С ₃ (10)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 10 кВ	рублей/км	х
С ₃ (20)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 20 кВ	рублей/км	х
<i>2 КЛ с медной жилой:</i>			
С ₃ (0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 0,4 кВ	рублей/км	8 330 690,99
С ₃ (10)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 10 кВ	рублей/км	х
С ₃ (20)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 20 кВ	рублей/км	х
<i>Дополнительной КЛ с медной жилой:</i>			

С ₃ (0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 0,4 кВ	рублей/км	3 331 649,79
С ₃ (10)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 10 кВ	рублей/км	х
С ₃ (20)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 20 кВ	рублей/км	х
<i>150 мм:</i>			
<i>1 КЛ с алюминиевой жилой:</i>			
С ₃ (0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 0,4 кВ	рублей/км	1 784 746,10
С ₃ (10)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 10 кВ	рублей/км	2 945 512,97
С ₃ (20)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 20 кВ	рублей/км	3 031 760,43
<i>2 КЛ с алюминиевой жилой:</i>			
С ₃ (0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 0,4 кВ	рублей/км	3 066 818,98
С ₃ (10)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 10 кВ	рублей/км	5 400 863,81
С ₃ (20)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 20 кВ	рублей/км	5 658 519,60
<i>Дополнительной КЛ с алюминиевой жилой:</i>			

С ₃ (0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 0,4 кВ	рублей/км	673 430,72
С ₃ (10)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 10 кВ	рублей/км	1 549 542,65
С ₃ (20)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 20 кВ	рублей/км	1 616 132,14
<i>1 КЛ с медной жилой:</i>			
С ₃ (0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 0,4 кВ	рублей/км	5 057 300,18
С ₃ (10)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 10 кВ	рублей/км	х
С ₃ (20)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 20 кВ	рублей/км	х
<i>2 КЛ с медной жилой:</i>			
С ₃ (0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 0,4 кВ	рублей/км	9 943 858,66
С ₃ (10)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 10 кВ	рублей/км	х
С ₃ (20)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 20 кВ	рублей/км	х
<i>Дополнительной КЛ с медной жилой:</i>			

С ₃ (0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 0,4 кВ	рублей/км	4 108 139,53
С ₃ (10)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 10 кВ	рублей/км	х
С ₃ (20)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 20 кВ	рублей/км	х
<i>185 мм:</i>			
<i>1 КЛ с алюминиевой жилой:</i>			
С ₃ (0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 0,4 кВ	рублей/км	1 961 566,23
С ₃ (10)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 10 кВ	рублей/км	3 053 190,33
С ₃ (20)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 20 кВ	рублей/км	3 497 253,45
<i>2 КЛ с алюминиевой жилой:</i>			
С ₃ (0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 0,4 кВ	рублей/км	3 353 114,06
С ₃ (10)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 10 кВ	рублей/км	5 616 218,54
С ₃ (20)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 20 кВ	рублей/км	6 589 505,65
<i>Дополнительной КЛ с алюминиевой жилой:</i>			

С ₃ (0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 0,4 кВ	рублей/км	812 949,35
С ₃ (10)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 10 кВ	рублей/км	1 657 219,82
С ₃ (20)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 20 кВ	рублей/км	2 081 625,01
<i>1 КЛ с медной жилой:</i>			
С ₃ (0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 0,4 кВ	рублей/км	6 234 092,96
С ₃ (10)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 10 кВ	рублей/км	х
С ₃ (20)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 20 кВ	рублей/км	х
<i>2 КЛ с медной жилой:</i>			
С ₃ (0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 0,4 кВ	рублей/км	11 881 975,88
С ₃ (10)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 10 кВ	рублей/км	х
С ₃ (20)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 20 кВ	рублей/км	х
<i>Дополнительной КЛ с медной жилой:</i>			

С ₃ (0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 0,4 кВ	рублей/км	5 077 198,17
С ₃ (10)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 10 кВ	рублей/км	х
С ₃ (20)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 20 кВ	рублей/км	х
<i>240 мм:</i>			
<i>1 КЛ с алюминиевой жилой:</i>			
С ₃ (0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 0,4 кВ	рублей/км	2 157 270,97
С ₃ (10)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 10 кВ	рублей/км	3 382 838,73
С ₃ (20)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 20 кВ	рублей/км	3 639 877,10
<i>2 КЛ с алюминиевой жилой:</i>			
С ₃ (0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 0,4 кВ	рублей/км	3 780 649,68
С ₃ (10)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 10 кВ	рублей/км	6 436 335,35
С ₃ (20)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 20 кВ	рублей/км	6 980 534,81
<i>Дополнительной КЛ с алюминиевой жилой:</i>			

С ₃ (0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 0,4 кВ	рублей/км	1 029 582,39
С ₃ (10)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 10 кВ	рублей/км	2 076 286,18
С ₃ (20)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 20 кВ	рублей/км	2 277 139,61
<i>1 КЛ с медной жилой:</i>			
С ₃ (0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 0,4 кВ	рублей/км	7 759 568,53
С ₃ (10)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 10 кВ	рублей/км	х
С ₃ (20)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 20 кВ	рублей/км	х
<i>2 КЛ с медной жилой:</i>			
С ₃ (0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 0,4 кВ	рублей/км	14 932 927,02
С ₃ (10)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 10 кВ	рублей/км	х
С ₃ (20)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 20 кВ	рублей/км	х
<i>Дополнительной КЛ с медной жилой:</i>			

С ₃ (0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 0,4 кВ	рублей/км	6 602 674,10
С ₃ (10)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 10 кВ	рублей/км	х
С ₃ (20)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 20 кВ	рублей/км	х
<i>400 мм:</i>			
<i>1 КЛ с алюминиевой жилой:</i>			
С ₃ (0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 0,4 кВ	рублей/км	2 157 270,97
С ₃ (10)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 10 кВ	рублей/км	3 996 893,97
С ₃ (20)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 20 кВ	рублей/км	4 114 811,71
<i>2 КЛ с алюминиевой жилой:</i>			
С ₃ (0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 0,4 кВ	рублей/км	3 780 649,68
С ₃ (10)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 10 кВ	рублей/км	7 503 625,82
С ₃ (20)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 20 кВ	рублей/км	7 824 622,18
<i>Дополнительной КЛ с алюминиевой жилой:</i>			

С ₃ (0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 0,4 кВ	рублей/км	1 029 582,39
С ₃ (10)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 10 кВ	рублей/км	2 600 923,87
С ₃ (20)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 20 кВ	рублей/км	2 699 183,32
<i>1 КЛ с медной жилой:</i>			
С ₃ (0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 0,4 кВ	рублей/км	7 759 568,53
С ₃ (10)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 10 кВ	рублей/км	х
С ₃ (20)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 20 кВ	рублей/км	х
<i>2 КЛ с медной жилой:</i>			
С ₃ (0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 0,4 кВ	рублей/км	14 932 927,02
С ₃ (10)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 10 кВ	рублей/км	х
С ₃ (20)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 20 кВ	рублей/км	х
<i>Дополнительной КЛ с медной жилой:</i>			

С ₃ (0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 0,4 кВ	рублей/км	6 602 674,10
С ₃ (10)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 10 кВ	рублей/км	х
С ₃ (20)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 20 кВ	рублей/км	х
<i>500 мм:</i>			
<i>1 КЛ с алюминиевой жилой:</i>			
С ₃ (0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 0,4 кВ	рублей/км	2 157 270,97
С ₃ (10)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 10 кВ	рублей/км	4 198 088,31
С ₃ (20)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 20 кВ	рублей/км	4 469 766,28
<i>2 КЛ с алюминиевой жилой:</i>			
С ₃ (0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 0,4 кВ	рублей/км	3 780 649,68
С ₃ (10)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 10 кВ	рублей/км	8 050 578,55
С ₃ (20)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 20 кВ	рублей/км	8 534 531,30
<i>Дополнительной КЛ с алюминиевой жилой:</i>			

С ₃ (0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 0,4 кВ	рублей/км	1 029 582,39
С ₃ (10)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 10 кВ	рублей/км	2 874 400,00
С ₃ (20)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 20 кВ	рублей/км	3 054 138,05
<i>1 КЛ с медной жилой:</i>			
С ₃ (0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 0,4 кВ	рублей/км	7 759 568,53
С ₃ (10)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 10 кВ	рублей/км	х
С ₃ (20)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 20 кВ	рублей/км	х
<i>2 КЛ с медной жилой:</i>			
С ₃ (0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 0,4 кВ	рублей/км	14 932 927,02
С ₃ (10)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 10 кВ	рублей/км	х
С ₃ (20)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 20 кВ	рублей/км	х
<i>Дополнительной КЛ с медной жилой:</i>			

С ₃ (0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 0,4 кВ	рублей/км	6 602 674,10
С ₃ (10)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 10 кВ	рублей/км	х
С ₃ (20)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 20 кВ	рублей/км	х
<i>800 мм и больше:</i>			
<i>1 КЛ с алюминиевой жилой:</i>			
С ₃ (0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 0,4 кВ	рублей/км	2 157 270,97
С ₃ (10)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 10 кВ	рублей/км	5 359 766,23
С ₃ (20)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 20 кВ	рублей/км	5 714 082,19
<i>2 КЛ с алюминиевой жилой:</i>			
С ₃ (0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 0,4 кВ	рублей/км	3 780 649,68
С ₃ (10)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 10 кВ	рублей/км	9 285 705,83
С ₃ (20)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 20 кВ	рублей/км	11 023 163,13
<i>Дополнительной КЛ с алюминиевой жилой:</i>			

С ₃ (0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 0,4 кВ	рублей/км	1 029 582,39
С ₃ (10)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 10 кВ	рублей/км	4 002 787,79
С ₃ (20)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 20 кВ	рублей/км	4 298 453,73
<i>1 КЛ с медной жилой:</i>			
С ₃ (0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 0,4 кВ	рублей/км	7 759 568,53
С ₃ (10)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 10 кВ	рублей/км	x
С ₃ (20)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 20 кВ	рублей/км	x
<i>2 КЛ с медной жилой:</i>			
С ₃ (0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 0,4 кВ	рублей/км	14 932 927,02
С ₃ (10)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 10 кВ	рублей/км	x
С ₃ (20)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 20 кВ	рублей/км	x
<i>Дополнительной КЛ с медной жилой:</i>			

С ₃ (0,4)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 0,4 кВ	рублей/км	6 602 674,10
С ₃ (10)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 10 кВ	рублей/км	х
С ₃ (20)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 20 кВ	рублей/км	х
Строительство закрытых переходов методом горизонтального бурения:			
<i>Трубами ПНД диаметром 160 мм:</i>			
<i>2 трубы:</i>			
С ₃ (ГНБ)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 0,4 - 20 кВ	рублей/км	37 357 306,84
<i>3 трубы и более:</i>			
С ₃ (ГНБ)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 0,4 - 20 кВ	рублей/км	43 123 204,75
<i>Трубами ПНД диаметром 225 мм:</i>			
<i>2 трубы:</i>			
С ₃ (ГНБ)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 0,4 - 20 кВ	рублей/км	41 651 931,86
<i>3 трубы и более:</i>			
С ₃ (ГНБ)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 0,4 - 20 кВ	рублей/км	54 923 984,47
Восстановление и благоустройство при строительстве кабельных линий:			
С ₃ (Б)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 0,4 - 20 кВ	рублей/км	919 859,74
Строительство распределительных пунктов:			

<i>С вакуумными выключателями на 10 ячеек:</i>		
С ₄ (6-20)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство пунктов секционирования (реклоузеров, РП, ПП) на уровне напряжения 6 - 20 кВ	рублей/шт 11 377 974,73
<i>Установка 1 дополнительной ячейки:</i>		
С ₄ (6-20)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство пунктов секционирования (реклоузеров, РП, ПП) на уровне напряжения 6 - 20 кВ	рублей/шт 689 947,96
<i>С элегазовыми выключателями на 10 ячеек:</i>		
С ₄ (6-20)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство пунктов секционирования (реклоузеров, РП, ПП) на уровне напряжения 6 - 20 кВ	рублей/шт 20 661 748,72
<i>Установка 1 дополнительной ячейки:</i>		
С ₄ (6-20)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство пунктов секционирования (реклоузеров, РП, ПП) на уровне напряжения 6 - 20 кВ	рублей/шт 1 731 178,17
<i>Строительство КРУН, КРН, переключательных пунктов (ПП):</i>		
<i>КРУН, КРН или ПП, 1 секция на разъединителях:</i>		
С ₄ (6-20)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство пунктов секционирования (реклоузеров, РП, ПП) на уровне напряжения 6 - 20 кВ	рублей/шт 596 019,35
<i>КРУН или КРН, 1 секция на выключателях:</i>		
С ₄ (6-20)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство пунктов секционирования (реклоузеров, РП, ПП) на уровне напряжения 6 - 20 кВ	рублей/шт 1 032 648,64
<i>Строительство реклоузеров, оборудованных системой телемеханики и АИИС КУЭ:</i>		
С ₄ (6-20)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство пунктов секционирования (реклоузеров, РП, ПП) на уровне напряжения 6 - 20 кВ	рублей/шт 2 145 862,85
<i>Строительство соединительных пунктов:</i>		
С ₄ (6-20)	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство пунктов секционирования (реклоузеров, РП, ПП) на уровне напряжения 6 - 20 кВ	рублей/шт 10 887 210,46

РАСХОДЫ НА МЕРОПРИЯТИЯ, осуществляемые при технологическом присоединении

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	0	0	0
по временной схеме	0	0	0
2. Разработка сетевой организацией проектной документации по строительству «последней мили»	0	0	0
3. Выполнение сетевой организацией мероприятий, связанных со строительством «последней мили»:			
строительство воздушных линий	0	0	0
строительство кабельных линий	0	0	0
строительство пунктов секционирования	0	0	0
строительство комплектных трансформаторных подстанций и распределительных трансформаторных подстанций с уровнем напряжения до 35 кВ	0	0	0
строительство центров питания и подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше	0	0	0
4. Проверка сетевой организацией выполнения заявителем технических условий:			
по постоянной схеме	0	0	0
по временной схеме	0	0	0
5. Участие сетевой организации в осмотре должностным лицом органа федерального государственного энергетического надзора присоединяемых устройств заявителя:			
по постоянной схеме	0	0	0
по временной схеме	0	0	0

Наименование мероприятий	Распределение необходимой валовой выручки* (рублей)	Объем максимальной мощности (кВт)	Ставки для расчета платы по каждому мероприятию (рублей/кВт) (без учета НДС)
б. 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	0 0	0 0	0 0

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

РАСЧЕТ
необходимой валовой выручки сетевой организации
на технологическое присоединение

(тыс. рублей)

Показатели	Ожидаемые данные за текущий период	Плановые показатели на следующий период
1. Расходы на выполнение мероприятий		
по технологическому присоединению — всего	0	0
в том числе:		
вспомогательные материалы	0	0
энергия на хозяйственные нужды	0	0
оплата труда	0	0
отчисления на страховые взносы	0	0
прочие расходы — всего	0	0
из них:	0	0
работы и услуги производственного характера	0	0
налоги и сборы, уменьшающие налогооблагаемую базу на прибыль организаций	0	0
работы и услуги непроизводственного характера — всего	0	0
в том числе:		
услуги связи	0	0
расходы на охрану и пожарную безопасность	0	0
расходы на информационное обслуживание, консультационные и юридические услуги	0	0
плата за аренду имущества	0	0
другие прочие расходы, связанные с производством и реализацией	0	0
внереализационные расходы — всего	0	0
в том числе:		
расходы на услуги банков	0	0
процент за пользование кредитом	0	0
прочие обоснованные расходы	0	0
денежные выплаты социального характера (по коллективному договору)	0	0

Показатели	Ожидаемые данные за текущий период	Плановые показатели на следующий период
2. Расходы на строительство объектов электросетевого хозяйства от существующих объектов электросетевого хозяйства до присоединяемых энергопринимающих устройств и (или) объектов электроэнергетики	0	0
3. Выпадающие доходы (экономия средств)	0	0
Итого (размер необходимой валовой выручки)	0	0

ФАКТИЧЕСКИЕ СРЕДНИЕ ДАННЫЕ
о присоединенных объемах максимальной мощности
за 3 предыдущих года по каждому мероприятию

Наименование мероприятий	Фактические расходы на строительство подстанций за 3 предыдущих года (тыс. рублей)			Объем мощности, введенной в основные фонды за 3 предыдущих года (кВт)		
1. Строительство пунктов секционирования (распределенных пунктов)	0	0	0	0	0	0
2. Строительство комплектных трансформаторных подстанций и распределительных трансформаторных подстанций с уровнем напряжения до 35 кВ	0	0	0	0	0	0
3. Строительство центров питания и подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше	0	0	0	0	0	0

ФАКТИЧЕСКИЕ СРЕДНИЕ ДАННЫЕ
о длине линий электропередачи и об объемах максимальной
мощности построенных объектов за 3 предыдущих года
по каждому мероприятию

Наименование мероприятий	Расходы на строительство воздушных и кабельных линий электропередачи на i-м уровне напряжения, фактически построенных за последние 3 года (тыс. рублей)			Длина воздушных и кабельных линий электропередачи на i-м уровне напряжения, фактически построенных за последние 3 года (км)			Объем максимальной мощности, присоединенной путем строительства воздушных или кабельных линий за последние 3 года (кВт)		
1. Строительство кабельных линий электропередачи:									
0,4 кВ	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1—20 кВ	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35 кВ	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2. Строительство воздушных линий электропередачи:									
0,4 кВ	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1—20 кВ	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35 кВ	0	0	0	0	0	0	0	0	0

ИНФОРМАЦИЯ
об осуществлении технологического присоединения по договорам,
заключенным за текущий год

Категория заявителей	Количество договоров (штук)			Максимальная мощность (кВт)			Стоимость договоров (без НДС) (тыс. рублей)		
	0,4 кВ	1—20 кВ	35 кВ и выше	0,4 кВ	1—20 кВ	35 кВ и выше	0,4 кВ	1—20 кВ	35 кВ и выше
1. До 15 кВт — всего	0	0	0	0	0	0	0	0	0
в том числе льготная категория*	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2. От 15 до 150 кВт — всего	0	0	0	0	0	0	0	0	0
в том числе льготная категория**	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3. От 150 кВт до 670 кВт — всего	0	0	0	0	0	0	0	0	0
в том числе по индивидуальному проекту	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4. От 670 кВт до 8900 кВт — всего	0	0	0	0	0	0	0	0	0
в том числе по индивидуальному проекту	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5. От 8900 кВт — всего	0	0	0	0	0	0	0	0	0
в том числе по индивидуальному проекту	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6. Объекты генерации	0	0	0	0	0	0	0	0	0

* Заявители, оплачивающие технологическое присоединение своих энергопринимающих устройств в размере не более 550 рублей.

** Заявители — юридические лица или индивидуальные предприниматели, заключившие договор об осуществлении технологического присоединения по одному источнику электроснабжения энергопринимающих устройств максимальной мощностью свыше 15 и до 150 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных энергопринимающих устройств), у которых в договоре предусматривается беспроцентная рассрочка платежа за технологическое присоединение в размере 95 процентов платы за технологическое присоединение с условием ежеквартального внесения платы равными долями от общей суммы рассрочки до 3 лет со дня подписания сторонами акта об осуществлении технологического присоединения.

ИНФОРМАЦИЯ

о поданных заявках на технологическое присоединение за текущий год

Категория заявителей	Количество заявок (штук)			Максимальная мощность (кВт)		
	0,4 кВ	1—20 кВ	35 кВ и выше	0,4 кВ	1—20 кВ	35 кВ и выше
1. До 15 кВт — всего	0	0	0	0	0	0
в том числе						
льготная категория*	0	0	0	0	0	0
2. От 15 до 150 кВт — всего	0	0	0	0	0	0
в том числе						
льготная категория**	0	0	0	0	0	0
3. От 150 кВт до 670 кВт — □						
всего	0	0	0	0	0	0
в том числе						
по индивидуальному						
проекту	0	0	0	0	0	0
4. От 670 кВт						
до 8900 кВт — всего	0	0	0	0	0	0
в том числе						
по индивидуальному						
проекту	0	0	0	0	0	0
5. От 8900 кВт — всего	0	0	0	0	0	0
в том числе						
по индивидуальному						
проекту	0	0	0	0	0	0
6. Объекты генерации	0	0	0	0	0	0

* Заявители, оплачивающие технологическое присоединение своих энергопринимающих устройств в размере не более 550 рублей.

** Заявители — юридические лица или индивидуальные предприниматели, заключившие договор об осуществлении технологического присоединения по одному источнику электроснабжения энергопринимающих устройств максимальной мощностью свыше 15 и до 150 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных энергопринимающих устройств), у которых в договоре предусматривается беспроцентная рассрочка платежа за технологическое присоединение в размере 95 процентов платы за технологическое присоединение с условием ежеквартального внесения платы равными долями от общей суммы рассрочки до 3 лет со дня подписания сторонами акта об осуществлении технологического присоединения.