



ПРАВИТЕЛЬСТВО КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ  
ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ  
КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 11 октября 2022 года № 45-1  
г. Курган

**О внесении изменения в постановление Департамента государственного регулирования цен и тарифов Курганской области от 28 декабря 2021 года № 56-4 «Об установлении стандартизированных тарифных ставок, ставок за единицу максимальной мощности и формул платы за технологическое присоединение для применения при расчете платы за технологическое присоединение к электрическим сетям сетевых организаций Курганской области»**

В соответствии с абзацем 13 пункта 32 Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, утвержденных приказом Федеральной антимонопольной службы от 30 июня 2022 года № 490/22 правление Департамента государственного регулирования цен и тарифов Курганской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в приложение 1 постановления Департамента государственного регулирования цен и тарифов Курганской области от 28 декабря 2021 года № 56-4 «Об установлении стандартизированных тарифных ставок, ставок за единицу максимальной мощности и формул платы за технологическое присоединение для применения при расчете платы за технологическое присоединение к электрическим сетям сетевых организаций Курганской области» следующее изменение:

приложение 1 к постановлению изложить в редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу в установленном порядке.

Исполняющий обязанности директора  
Департамента государственного  
регулирования цен и тарифов  
Курганской области



О.В. Королева

Приложение к постановлению  
Департамента государственного регулирования  
цен и тарифов Курганской области  
от 11 октября 2022 года № 45-1  
«О внесении изменения в постановление  
Департамента государственного регулирования  
цен и тарифов Курганской области  
от 28 декабря 2021 года № 56-4  
«Об установлении стандартизированных тарифных  
ставок, ставок за единицу максимальной мощности и  
формул платы за технологическое присоединение  
для применения при расчете платы за  
технологическое присоединение к электрическим  
сетям сетевых организаций Курганской области»

«Приложение 1 к постановлению  
Департамента государственного регулирования  
цен и тарифов Курганской области  
от 28 декабря 2021 года № 56-4  
«Об установлении стандартизированных тарифных  
ставок, ставок за единицу максимальной мощности и  
формул платы за технологическое присоединение  
для применения при расчете платы за  
технологическое присоединение к электрическим  
сетям сетевых организаций Курганской области»

**Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов на технологическое присоединение к электрическим сетям сетевых организаций Курганской области энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии**

№ п/п	Стандартизированные тарифные ставки платы за технологическое присоединение к электрическим сетям	Наименование ставки	Для территорий городских населенных пунктов	Для территорий, не относящихся к городским населенным пунктам
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, не включающим в себя строительство объектов электросетевого хозяйства (с применением постоянной и временной схемы электроснабжения), руб. за одно присоединение			
1.1.	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на подготовку и выдачу сетевой организацией технических условий заявителю	С <sub>1.1</sub>	1528,80	1528,80
1.2.1.	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на выдачу акта об осуществлении технологического присоединения Заявителем, указанным в абзаце восьмом пункта 24 Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям	С <sub>1.2.1</sub>	345,81	345,81
1.2.2.	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на проверку выполнения технических условий Заявителем, указанными в абзаце девятом пункта 24 Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям	С <sub>1.2.2</sub>	5 834,41	5834,41
2.	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство воздушных линий электропередачи для заявителей, осуществляющих технологическое присоединение своих энергопринимающих устройств (С <sub>2</sub> ), руб./км без НДС			
2.1.	Строительство ВЛ 0,4 кВ:			
2.1.1.	воздушные линии на деревянных опорах изолированным алюминиевым проводом сечением до 50 квадратных мм включительно одноцепные	С <sub>город, 0,4 кВ и ниже</sub> 2.1.1.4.1.1	1 236 715,29	-
2.1.2.	воздушные линии на железобетонных опорах изолированным алюминиевым проводом сечением до 50	С <sub>не город, 0,4 кВ и ниже</sub> 2.1.1.4.1.1	-	1 236 715,29
		С <sub>город, 0,4 кВ и ниже</sub> 2.3.1.4.1.1	1 052 868,23	-

№ п/п	Стандартизированные тарифные ставки платы за технологическое присоединение к электрическим сетям	Наименование ставки	Для территорий городских населенных пунктов	Для территорий, не относящихся к городским населенным пунктам
	квадратных мм включительно одноцепные	С <sub>не город, 0,4 кВ и ниже</sub> 2.3.1.4.1.1	-	1 052 868,23
2.1.3.	воздушные линии на железобетонных опорах изолированным алюминиевым проводом сечением от 50 до 100 квадратных мм включительно одноцепные	С <sub>город, 0,4 кВ и ниже</sub> 2.3.1.4.2.1	1 202 840,83	-
2.2.	Строительство ВЛ 6-10 кВ:			
2.2.1.	воздушные линии на железобетонных опорах изолированным алюминиевым проводом сечением до 50 квадратных мм включительно одноцепные	С <sub>город, 1-20 кВ</sub> 2.3.1.4.1.1	1 239 973,84	-
		С <sub>не город, 1-20 кВ</sub> 2.3.1.4.1.1	-	1 239 973,84
2.2.2.	воздушные линии на железобетонных опорах изолированным алюминиевым проводом сечением от 50 до 100 квадратных мм включительно одноцепные	С <sub>город, 1-20 кВ</sub> 2.3.1.4.2.1	1 123 914,88	-
		С <sub>не город, 1-20 кВ</sub> 2.3.1.4.2.1	-	1 123 914,88
2.2.3.	воздушные линии на железобетонных опорах неизолированным сталеалюминиевым проводом сечением до 50 квадратных мм включительно одноцепные	С <sub>город, 1-20 кВ</sub> 2.3.2.3.1.1	542 802,55	-
		С <sub>не город, 1-20 кВ</sub> 2.3.2.3.1.1	-	542 802,55
2.2.4.	воздушные линии на железобетонных опорах неизолированным сталеалюминиевым проводом сечением от 50 до 100 квадратных мм включительно одноцепные	С <sub>город, 1-20 кВ</sub> 2.3.2.3.2.1	829 524,56	-
		С <sub>не город, 1-20 кВ</sub> 2.3.2.3.2.1	-	829 524,56
2.3.	Строительство ВЛ 110 кВ:			
2.3.1.	воздушные линии на металлических опорах, за исключением многогранных, неизолированным сталеалюминиевым проводом сечением от 200 до 500 квадратных мм включительно двухцепные	С <sub>город, 110 кВ и выше</sub> 2.2.2.3.4.2.1	12 149 480,13	-
		С <sub>не город, 110 кВ и выше</sub> 2.2.2.3.4.2.1	-	12 149 480,13

№ п/п	Стандартизированные тарифные ставки платы за технологическое присоединение к электрическим сетям	Наименование ставки	Для территорий городских населенных пунктов	Для территорий, не относящихся к городским населенным пунктам
3.	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи заявителей, осуществляющих технологическое присоединение своих энергопринимающих устройств (С <sub>3</sub> ), руб./км без НДС:			
3.1.	Строительство КЛ 0,4кВ:			
3.1.1.	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода до 50 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	С <sub>Город, 0,4 кВ и ниже</sub> 3.1.2.1.1.1	1 645 730,53	-
3.1.2.	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода до 50 квадратных мм включительно с двумя кабелями в траншее	С <sub>Город, 0,4 кВ и ниже</sub> 3.1.2.1.1.2	2 281 645,82	-
3.1.3.	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 50 до 100 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	С <sub>не город, 0,4 кВ и ниже</sub> 3.1.2.1.2	1 863 784,21	-
3.1.4.	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с двумя кабелями в траншее	С <sub>не город, 0,4 кВ и ниже</sub> 3.1.2.1.3.2	3 605 090,97	-
3.1.5.	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с четырьмя кабелями в траншее	С <sub>не город, 0,4 кВ и ниже</sub> 3.1.2.1.3.4	5 809 874,38	-
3.1.6.	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с двумя кабелями в траншее	С <sub>Город, 0,4 кВ и ниже</sub> 3.1.2.1.4.2	3 477 019,84	-
		С <sub>не город, 0,4 кВ и ниже</sub> 3.1.2.1.4.2	-	3 477 019,84

№ п/п	Стандартизированные тарифные ставки платы за технологическое присоединение к электрическим сетям	Наименование ставки	Для территорий городских населенных пунктов	Для территорий, не относящихся к городским населенным пунктам
3.1.7.	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода до 50 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	С <sub>город, 0,4 кВ и ниже</sub> 3.1.2.2.1.1	2 075 487,72	-
3.1.8.	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода до 50 квадратных мм включительно с двумя кабелями в траншее	С <sub>не город, 0,4 кВ и ниже</sub> 3.1.2.2.1.1	-	2 075 487,72
3.1.9.	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 50 до 100 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	С <sub>город, 0,4 кВ и ниже</sub> 3.1.2.2.1.2	1 162 279,54	-
3.1.10.	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 50 до 100 квадратных мм включительно с двумя кабелями в траншее	С <sub>не город, 0,4 кВ и ниже</sub> 3.1.2.2.1.2	-	1 162 279,54
3.1.11.	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 50 до 100 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	С <sub>город, 0,4 кВ и ниже</sub> 3.1.2.2.2.1	1 838 477,08	-
3.1.12.	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 50 до 100 квадратных мм включительно с двумя кабелями в траншее	С <sub>не город, 0,4 кВ и ниже</sub> 3.1.2.2.2.1	-	1 838 477,08
3.1.13.	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	С <sub>город, 0,4 кВ и ниже</sub> 3.1.2.2.2.2	3 262 785,82	-
3.1.14.	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 50 до 100 квадратных мм включительно с четырьмя кабелями в траншее	С <sub>не город, 0,4 кВ и ниже</sub> 3.1.2.2.2.2	-	3 262 785,82
3.1.15.	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	С <sub>город, 0,4 кВ и ниже</sub> 3.1.2.2.3.1	4 724 095,12	-
3.1.16.	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с двумя кабелями в траншее	С <sub>не город, 0,4 кВ и ниже</sub> 3.1.2.2.3.1	-	4 724 095,12
3.1.17.	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	С <sub>город, 0,4 кВ и ниже</sub> 3.1.2.2.3.2	1 682 981,90	-
3.1.18.	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с двумя кабелями в траншее	С <sub>не город, 0,4 кВ и ниже</sub> 3.1.2.2.3.2	-	1 682 981,90
3.1.19.	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	С <sub>город, 0,4 кВ и ниже</sub> 3.1.2.2.3.2	2 909 430,10	-
3.1.20.	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с двумя кабелями в траншее	С <sub>не город, 0,4 кВ и ниже</sub> 3.1.2.2.3.2	-	2 909 430,10

№ п/п	Стандартизированные тарифные ставки платы за технологическое присоединение к электрическим сетям	Наименование ставки	Для территорий населенных пунктов	Для территорий, не относящихся к городским населенным пунктам
3.1.14.	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с четырьмя кабелями в траншее	С <sub>3.1.2.2.3.4</sub> город, 0,4 кВ и ниже	5 017 025,34	-
3.1.15.	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	С <sub>3.1.2.2.3.4</sub> не город, 0,4 кВ и ниже	-	5 017 025,34
3.1.16.	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с двумя кабелями в траншее	С <sub>3.1.2.2.4.1</sub> город, 0,4 кВ и ниже	1 733 319,87	-
3.1.17.	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с двумя кабелями в траншее	С <sub>3.1.2.2.4.1</sub> не город, 0,4 кВ и ниже	-	1 733 319,87
3.1.18.	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с четырьмя кабелями в траншее	С <sub>3.1.2.2.4.2</sub> город, 0,4 кВ и ниже	4 866 151,33	-
3.1.19.	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с четырьмя кабелями в траншее	С <sub>3.1.2.2.4.2</sub> не город, 0,4 кВ и ниже	-	4 866 151,33
3.1.17.	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с четырьмя кабелями в траншее	С <sub>3.1.2.2.4.4</sub> город, 0,4 кВ и ниже	9 996 365,58	-
3.1.18.	кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода до 50 квадратных мм включительно с одной трубой в скважине	С <sub>3.1.2.1.4.4</sub> не город, 0,4 кВ и ниже	-	9 996 365,58
3.1.18.	кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода до 50 квадратных мм включительно с одной трубой в скважине	С <sub>3.6.2.1.1.1</sub> город, 0,4 кВ и ниже	2 836 218,86	-
3.1.19.	кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода до 50 квадратных мм включительно с одной трубой в скважине	С <sub>3.6.2.1.1.1</sub> не город, 0,4 кВ и ниже	-	2 836 218,86
3.1.19.	кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода до 50 квадратных мм включительно с одной трубой в скважине	С <sub>3.6.2.1.3.2</sub> город, 0,4 кВ и ниже	6 823 820,44	-

№ п/п	Стандартизированные тарифные ставки платы за технологическое присоединение к электрическим сетям	Наименование ставки	Для территорий городских населенных пунктов	Для территорий, не относящихся к городским населенным пунктам
	от 100 до 200 квадратных мм включительно с двумя трубами в скважине	С <sub>вне город, 0,4 кВ и ниже</sub> 3.6.2.1.3.2	-	6 823 820,44
3.1.20.	кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с четырьмя трубами в скважине	С <sub>город, 0,4 кВ и ниже</sub> 3.6.2.1.3.4	12 993 149,04	-
		С <sub>вне город, 0,4 кВ и ниже</sub> 3.6.2.1.3.4	-	12 993 149,04
3.1.21.	кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, многожильные с бумажной изоляцией сечением провода до 50 квадратных мм включительно с одной трубой в скважине	С <sub>город, 0,4 кВ и ниже</sub> 3.6.2.2.1.1	2 900 611,56	-
		С <sub>вне город, 0,4 кВ и ниже</sub> 3.6.2.2.1.1	-	2 900 611,56
3.1.22.	кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 50 до 100 квадратных мм включительно с одной трубой в скважине	С <sub>город, 0,4 кВ и ниже</sub> 3.6.2.2.2.1	3 330 669,90	-
		С <sub>вне город, 0,4 кВ и ниже</sub> 3.6.2.2.2.1	-	3 330 669,90
3.1.23.	кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 50 до 100 квадратных мм включительно с двумя трубами в скважине	С <sub>город, 0,4 кВ и ниже</sub> 3.6.2.2.2.2	4 783 886,06	-
		С <sub>вне город, 0,4 кВ и ниже</sub> 3.6.2.2.2.2	-	4 783 886,06
3.1.24.	кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 50 до 100 квадратных мм включительно с четырьмя трубами в скважине	С <sub>город, 0,4 кВ и ниже</sub> 3.6.2.2.2.4	10 012 411,17	-
		С <sub>вне город, 0,4 кВ и ниже</sub> 3.6.2.2.2.4	-	10 012 411,17



№ п/п	Стандартизированные тарифные ставки платы за технологическое присоединение к электрическим сетям	Наименование ставки	Для территорий городских населенных пунктов	Для территорий, не относящихся к городским населенным пунктам
3.1.25.	кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с одной трубой в скважине	С <sub>3.6.2.2.3.1</sub> город, 0,4 кВ и ниже	3 017 614,84	-
3.1.26.	кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с двумя трубами в скважине	С <sub>3.6.2.2.3.2</sub> вне город, 0,4 кВ и ниже	6 709 932,27	-
3.1.27.	кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с одной трубой в скважине	С <sub>3.6.2.2.4.1</sub> город, 0,4 кВ и ниже	5 898 489,39	-
3.1.28.	кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с двумя трубами в скважине	С <sub>3.6.2.2.4.2</sub> вне город, 0,4 кВ и ниже	7 853 662,46	-
3.1.29.	кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с четырьмя трубами в скважине	С <sub>3.6.2.2.4.4</sub> город, 0,4 кВ и ниже	15 444 027,88	-
3.1.30.	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до	С <sub>3.1.2.1.3.1</sub> 0,4 кВ и ниже	2 025 441,58	-

№ п/п	Стандартизированные тарифные ставки платы за технологическое присоединение к электрическим сетям	Наименование ставки	Для территорий городских населенных пунктов	Для территорий, не относящихся к городским населенным пунктам
	200 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее			
3.1.31.	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с тремя кабелями в траншее	С <sub>0,4 кВ и ниже</sub> 3.1.2.1.3.3	4 757 558,91	-
3.1.32.	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с тремя кабелями в траншее	С <sub>0,4 кВ и ниже</sub> 3.1.2.1.4.3	6 490 654,60	-
3.1.33.	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 50 до 100 квадратных мм включительно с двумя кабелями в траншее	С <sub>город, 0,4 кВ и ниже</sub> 3.1.2.1.2.2	4 365 533,70	-
		С <sub>не город, 0,4 кВ и ниже</sub> 3.1.2.1.2.2	-	4 365 533,70
3.1.34.	кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 50 до 100 квадратных мм включительно с двумя трубами в скважине	С <sub>город 0,4 кВ и ниже</sub> 3.6.2.1.2.2	10 115 413,30	-
		С <sub>не город, 0,4 кВ и ниже</sub> 3.6.2.1.2.2	-	10 115 413,30
3.2.	Строительство КЛ 1-10 кВ:			
3.2.1.	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода до 50 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	С <sub>город, 1-10 кВ</sub> 3.1.2.2.1.1	2 331 786,77	-
		С <sub>не город, 1-10 кВ</sub> 3.1.2.2.1.1	-	2 331 786,77
3.2.2.	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 50 до 100 квадратных мм	С <sub>город, 1-10 кВ</sub> 3.1.2.2.2.1	2 069 949,91	-

№ п/п	Стандартизированные тарифные ставки платы за технологическое присоединение к электрическим сетям	Наименование ставки	Для территорий городских населенных пунктов	Для территорий, не относящихся к городским населенным пунктам
	включительно с одним кабелем в траншее	С <sub>вне город, 1-10 кВ</sub> 3.1.2.2.2.1	-	2 069 949,91
3.2.3.	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	С <sub>город, 1-10 кВ</sub> 3.1.2.2.3.1	2 249 959,04	-
		С <sub>вне город, 1-10 кВ</sub> 3.1.2.2.3.1	-	2 249 959,04
3.2.4.	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с четырьмя кабелями в траншее	С <sub>город, 0,4 кВ и ниже</sub> 3.1.2.2.3.4	5 886 652,28	-
		С <sub>вне город, 1-10 кВ</sub> 3.1.2.2.3.4	-	5 886 652,28
3.2.5.	кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, многожильные с бумажной изоляцией сечением провода до 50 квадратных мм включительно с одной трубой в скважине	С <sub>город, 1-10 кВ</sub> 3.6.2.2.1.1	3 157 361,48	-
		С <sub>вне город, 1-10 кВ</sub> 3.6.2.2.1.1	-	3 157 361,48
3.2.6.	кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 50 до 100 квадратных мм включительно с одной трубой в скважине	С <sub>город, 1-10 кВ</sub> 3.6.2.2.2.1	3 533 866,27	-
		С <sub>вне город, 1-10 кВ</sub> 3.6.2.2.2.1	-	3 533 866,27
3.2.7.	кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с одной трубой в скважине	С <sub>город, 1-10 кВ</sub> 3.6.2.2.3.1	4 299 425,44	-
		С <sub>вне город, 1-10 кВ</sub> 3.6.2.2.3.1	-	4 299 425,44
3.2.8.	кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, многожильные с	С <sub>город, 1-10 кВ</sub> 3.6.2.2.3.4	9 321 034,49	-

№ п/п	Стандартизированные тарифные ставки платы за технологическое присоединение к электрическим сетям	Наименование ставки	Для территорий городских населенных пунктов	Для территорий, не относящихся к городским населенным пунктам
3.2.9.	бумажной изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с четырьмя трубами в скважине кабельные линии в каналах многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с одним кабелем в канале	$C_{\text{все город, 1-10 кВ}}_{3.6.2.2.3.4}$ $C_{\text{город, 1-10 кВ}}_{3.3.2.2.3.1}$ $C_{\text{все город, 1-10 кВ}}_{3.3.2.2.3.1}$	- 5 322 739,30 -	9 321 034,49 - 5 322 739,30
3.2.10.	кабельные линии в каналах многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с двумя кабелями в канале	$C_{\text{город, 1-10 кВ}}_{3.3.2.2.4.2}$	13 442 605,72	-
3.2.11.	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 50 до 100 квадратных мм включительно с двумя кабелями в траншее	$C_{\text{все город, 1-10 кВ}}_{3.3.2.2.4.2}$	-	13 442 605,72
3.2.12.	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с двумя кабелями в траншее	$C_{1-10 \text{ кВ}}_{3.1.2.2.2.2}$ $C_{1-10 \text{ кВ}}_{3.1.2.2.3.2}$	2 774 644,24 2 974 422,26	- -
3.2.13.	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с двумя кабелями в траншее	$C_{1-10 \text{ кВ}}_{3.1.2.2.4.2}$	3 960 643,99	-
3.2.14.	кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с двумя трубами в скважине	$C_{1-10 \text{ кВ}}_{3.6.2.2.3.2}$	11 851 238,01	-
3.2.15.	кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с двумя трубами в скважине	$C_{1-10 \text{ кВ}}_{3.6.2.2.4.2}$	18 869 758,80	-
3.2.16.	кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 50 до 100	$C_{1-10 \text{ кВ}}_{3.6.2.2.2.2}$	9 624 720,54	-

№ п/п	Стандартизированные тарифные ставки платы за технологическое присоединение к электрическим сетям	Наименование ставки	Для территорий городских населенных пунктов	Для территорий, не относящихся к городским населенным пунктам
4.1.	квадратных мм включительно с двумя трубами в скважине			
4.	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство пунктов секционирования (реклоузеров, распределительных пунктов, переключательных пунктов) заявителей, осуществляющих технологическое присоединение своих энергопринимающих устройств (C <sub>4</sub> ), руб./шт. без НДС			
4.1.	Реклоузеры:			
4.1.1.	реклоузеры номинальным током от 500 до 10000 А включительно	С <sub>4.1.4</sub> город, 1-20 кВ	940 874,19	-
		С <sub>4.1.4</sub> не город, 1-20 кВ	-	940 874,19
5.	Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций (ТП), за исключением распределительных трансформаторных подстанций (РТП), с уровнем напряжения до 35 кВ заявителей, осуществляющих технологическое присоединение своих энергопринимающих устройств (C <sub>5</sub> ), руб./кВт без НДС			
5.1.	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП):			
5.1.1.	Класс напряжения 6/0,4 кВ:			
5.1.1.1.	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 100 до 250 кВА включительно шкафного или киоскового типа	С <sub>5.1.3.2</sub> город, 6/0,4 кВ	17 293,75	-
		С <sub>5.1.3.2</sub> не город, 6/0,4 кВ	-	17 293,75
5.1.1.2.	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 25 до 100 кВА включительно столбового/мачтового типа	С <sub>5.1.2.1</sub> 6/0,4 кВ	10 704,67	-

№ п/п	Стандартизированные тарифные ставки платы за технологическое присоединение к электрическим сетям	Наименование ставки	Для территорий городских населенных пунктов	Для территорий, не относящихся к городским населенным пунктам
5.1.1.3.	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 25 до 100 кВА включительно шкафного или киоскового типа	С <sub>6/0,4 кВ</sub> 5.1.2.2	15 558,11	-
5.1.2.	класс напряжения 10/0,4 кВ:			
5.1.2.1.	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью до 25 кВА включительно столбового/мачтового типа	С <sub>город, 10/0,4 кВ</sub> 5.1.1.1	11 816,82	-
		С <sub>вне город, 10/0,4 кВ</sub> 5.1.1.1	-	11 816,82
5.1.2.2.	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью до 25 кВА включительно шкафного или киоскового типа	С <sub>город, 10/0,4 кВ</sub> 5.1.1.2	15 300,62	-
		С <sub>вне город, 10/0,4 кВ</sub> 5.1.1.2	-	15 300,62
5.1.2.3.	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 25 до 100 кВА включительно столбового/мачтового типа	С <sub>город, 10/0,4 кВ</sub> 5.1.2.1	4 855,75	-
		С <sub>вне город, 10/0,4 кВ</sub> 5.1.2.1	-	4 855,75
5.1.2.4.	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 25 до 100 кВА включительно шкафного или киоскового типа	С <sub>город, 10/0,4 кВ</sub> 5.1.2.2	6 441,07	-
		С <sub>вне город, 10/0,4 кВ</sub> 5.1.2.2	-	6 441,07
5.1.2.5.	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 100 до 250 кВА включительно столбового/мачтового типа	С <sub>город, 10/0,4 кВ</sub> 5.1.3.1	2 217,16	-
		С <sub>вне город, 10/0,4 кВ</sub> 5.1.3.1	-	2 217,16

№ п/п	Стандартизированные тарифные ставки платы за технологическое присоединение к электрическим сетям	Наименование ставки	Для территорий городских населенных пунктов	Для территорий, не относящихся к городским населенным пунктам
5.1.2.6.	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 100 до 250 кВА включительно шкафного или киоскового типа	С <sub>город, 10/0,4 кВ</sub> 5.1.3.2	3 047,28	-
5.1.2.7.	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 250 до 400 кВА включительно шкафного или киоскового типа	С <sub>вне город, 10/0,4 кВ</sub> 5.1.3.2	-	3 047,28
5.1.2.8.	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 400 до 1000 кВА включительно шкафного или киоскового типа	С <sub>город, 10/0,4 кВ</sub> 5.1.4.2	1 641,68	-
5.1.2.8.	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 400 до 1000 кВА включительно шкафного или киоскового типа	С <sub>вне город, 10/0,4 кВ</sub> 5.1.4.2	-	1 641,68
5.2.	двухтрансформаторные подстанции (за исключением РТП):	С <sub>город, 10/0,4 кВ</sub> 5.1.5.2	1 438,17	-
5.2.1.	двухтрансформаторные и более подстанции (за исключением РТП) мощностью от 25 до 100 кВА включительно шкафного или киоскового типа	С <sub>вне город, 10/0,4 кВ</sub> 5.1.5.2	-	1 438,17
5.2.1.	двухтрансформаторные и более подстанции (за исключением РТП) мощностью от 25 до 100 кВА включительно шкафного или киоскового типа	С <sub>город, 10/0,4 кВ</sub> 5.2.2.2	8 082,34	-
5.2.2.	двухтрансформаторные и более подстанции (за исключением РТП) мощностью от 100 до 250 кВА включительно шкафного или киоскового типа	С <sub>вне город, 10/0,4 кВ</sub> 5.2.2.2	-	8 082,34
5.2.2.	двухтрансформаторные и более подстанции (за исключением РТП) мощностью от 100 до 250 кВА включительно шкафного или киоскового типа	С <sub>город, 10/0,4 кВ</sub> 5.2.3.2	2 465,08	-
5.2.2.	двухтрансформаторные и более подстанции (за исключением РТП) мощностью от 100 до 250 кВА включительно шкафного или киоскового типа	С <sub>вне город, 10/0,4 кВ</sub> 5.2.3.2	-	2 465,08

№ п/п	Стандартизированные тарифные ставки платы за технологическое присоединение к электрическим сетям	Наименование ставки	Для территорий городских населенных пунктов	Для территорий, не относящихся к городским населенным пунктам
5.2.3.	двухтрансформаторные и более подстанции (за исключением РТП) мощностью от 250 до 400 кВА включительно блочного типа	С <sub>Город, 10/0,4 кВ</sub> 5.2.4.3	6 058,31	-
		С <sub>не город, 10/0,4 кВ</sub> 5.2.4.3	-	6 058,31
5.2.4.	двухтрансформаторные и более подстанции (за исключением РТП) мощностью от 400 до 1000 кВА включительно блочного типа	С <sub>Город, 10/0,4 кВ</sub> 5.2.5.3	5 077,71	-
		С <sub>не город, 10/0,4 кВ</sub> 5.2.5.3	-	5 077,71
5.2.5.	двухтрансформаторные и более подстанции (за исключением РТП) мощностью от 400 до 1000 кВА включительно шкафного или киоскового типа	С <sub>Город, 10/0,4 кВ</sub> 5.2.5.2	1 403,96	-
		С <sub>не город, 10/0,4 кВ</sub> 5.2.5.2	-	1 403,96
5.2.6.	двухтрансформаторные и более подстанции (за исключением РТП) мощностью от 400 до 1000 кВА включительно блочного типа	С <sub>Город, 6/0,4 кВ</sub> 5.2.5.3	5 747,08	-
		С <sub>не город, 6/0,4 кВ</sub> 5.2.5.3	-	5 747,08
5.2.7.	двухтрансформаторные и более подстанции (за исключением РТП) мощностью от 1000 кВА до 1250 кВА включительно блочного типа	С <sub>10/0,4 кВ</sub> 5.2.7.3	4 601,63	-
5.2.8.	двухтрансформаторные и более подстанции (за исключением РТП) мощностью от 1250 кВА до 1600 кВА включительно блочного типа	С <sub>10/0,4 кВ</sub> 5.2.8.3	4 048,65	-
6.	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ (С <sub>6</sub> ), руб./кВт без НДС			
6.1.	распределительные двухтрансформаторные подстанции мощностью от 1250 до 1600 кВА включительно	С <sub>Город 6(10)/0,4 кВ</sub> 6.2.7	7 964,09	-



№ п/п	Стандартизированные тарифные ставки платы за технологическое присоединение к электрическим сетям	Наименование ставки	Для территорий городских населенных пунктов	Для территорий, не относящихся к городским населенным пунктам
		С <sub>6.2.7</sub> вне город, 6(10)0,4 кВ	-	7 964,09
6.2.	распределительные двухтрансформаторные подстанции мощностью от 1000 до 1250 кВА включительно закрытого типа	С <sub>6.2.7.2</sub> 6(10)/0,4 кВ	9 955,82	-
7.	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности) (С <sub>8</sub> ), руб. за точку учета без НДС			
7.1.	Средства коммерческого учета 0,4 кВ:			
7.1.1.	средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) однофазные прямого включения	С <sub>8.1.1</sub> город, 0,4 кВ и ниже	10 390,12	-
		С <sub>8.1.1</sub> вне город, 0,4 кВ и ниже	-	10 390,12
7.1.2.	средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные прямого включения	С <sub>8.2.1</sub> город, 0,4 кВ и ниже	19 027,10	-
		С <sub>8.2.1</sub> вне город, 0,4 кВ и ниже	-	19 027,10
7.1.3.	средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные полукосвенного включения	С <sub>8.2.2</sub> город, 0,4 кВ и ниже	24 020,33	-
		С <sub>8.2.2</sub> вне город, 0,4 кВ и ниже	-	24 020,33
7.2.	Средства коммерческого учета 10 кВ:			
7.2.1.	средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные косвенного включения	С <sub>8.2.3</sub> город, 1-20 кВ	275 695,12	-

№ п/п	Стандартизированные тарифные ставки платы за технологическое присоединение к электрическим сетям	Наименование ставки	Для территорий городских населенных пунктов	Для территорий, не относящихся к городским населенным пунктам
		Сне город. 1–20 кВ 8.2.3	-	275 695, 12

».