



ДЕРЖАВНИЙ КОМИТЕТ З
ЦНИ ТАРИФІВ
РЕСПУБЛІКИ КРИМ

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
КОМИТЕТ ПО ЦЕНАМ И
ТАРИФАМ
РЕСПУБЛИКИ КРЫМ

КЪЫРЪМ
ФИЯЕЛАРЫВЕ ТАРИФ ЛЕРІ
БОЮНДЖА ДЕРВЕТ
КОМИТЕТИ

П Р И К А З

21 марта 2024 года

№ 9/1

г. Симферополь

**О внесении изменений в приказ Государственного комитета по ценам и тарифам Республики Крым от 21 декабря 2023 года № 45/9
«Об установлении ставок и формулы платы за технологическое присоединение к электрическим сетям сетевых организаций Республики Крым»**

В соответствии с Федеральным законом от 26 марта 2003 года № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 года № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», Правилами технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям, утверждёнными постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2004 года № 861, приказом ФАС России от 30 июня 2022 года № 490/22 «Об утверждении методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям», Положением о Государственном комитете по ценам и тарифам Республики Крым, утвержденным постановлением Совета министров Республики Крым от 27 июня 2014 года № 166, на основании экспертного заключения и решения правления Государственного комитета по ценам и тарифам Республики Крым

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести в приказ Государственного комитета по ценам и тарифам Республики Крым от 21.12.2023 № 45/9 «Об установлении ставок и формулы платы за технологическое присоединение к электрическим сетям сетевых

организаций Республики Крым» (далее – Приказ) следующие изменения:

1.1. Приложение №1 к Приказу изложить в новой редакции в соответствии с приложением №1 к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ вступает в силу на следующий день после его опубликования.

**Председатель
Государственного комитета**



[Handwritten signature]
С. МШАНЕЦКАЯ

Приложение № 1
к приказу Государственного комитета
по ценам и тарифам Республики Крым
от 21 декабря 2023 года № 45/9
(в редакции приказа Государственного
Комитета по ценам и тарифам
Республики Крым
от 21 марта 2024 года № 9/1)

СТАНДАРТИЗИРОВАННЫЕ ТАРИФНЫЕ СТАВКИ
для расчёта платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителей к объектам электросетевого хозяйства
территориальных сетевых организаций Республики Крым
в ценах 2024 года без учёта налога на добавленную стоимость
на период с 01.01.2024 по 16.01.2024

№ п/п	Обозначение	Наименование мероприятия	Единица измерения	Стандартизированная тарифная ставка 2024
С1		Заявителям, указанным в абзаце шестом пункта 24 Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям		
1	С1	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, на подготовку и выдачу сетевой организацией технических условий заявителю и проверку сетевой организацией выполнения технических условий заявителем	рублей за одно присоединение	22 459,14

№ п/п	Обозначение	Наименование мероприятия	Единица измерения	Стандартизированная тарифная ставка 2024
1.1	C1.1	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на подготовку и выдачу сетевой организацией технических условий заявителю	рублей за одно присоединение	16 310,31
1.2.1	C1.2.1	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на выдачу уведомления об обеспечении сетевой организацией возможности присоединения к электрическим сетям Заявителям, указанным в абзаце шестом пункта 24 Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям	рублей за одно присоединение	6 148,82
1.2.2	C1.2.2	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на проверку выполнения технических условий Заявителями, указанным в абзаце седьмом пункта 24 Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям	рублей за одно присоединение	2 094,42
C1				

№ п/п	Обозначение	Наименование мероприятия	Единица измерения	Стандартизированная тарифная ставка 2024
1	C1	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, на подготовку и выдачу сетевой организацией технических условий заявителю и проверку сетевой организацией выполнения технических условий заявителем	рублей за одно присоединение	22 459,14
1.1	C1.1	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на подготовку и выдачу сетевой организацией технических условий заявителю	рублей за одно присоединение	16 310,31
1.2.1	C1.2.1	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на выдачу уведомления об обеспечении сетевой организацией возможности присоединения к электрическим сетям Заявителям, указанным в абзаце шестом пункта 24 Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям	рублей за одно присоединение	6 148,82
1.2.2	C1.2.2	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на проверку выполнения технических условий Заявителями, указанным в абзаце седьмом пункта 24 Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям	рублей за одно присоединение	2 094,42

№ п/п	Обозначение	Наименование мероприятия	Единица измерения	Стандартизированная тарифная ставка 2024
С2				
2.2.1.4.1.1	0,4 кв и ниже	воздушные линии на металлических опорах изолированным алюминиевым проводом сечением до 50 квадратных мм включительно одноцепные	руб./км	263 700,95
2.2.1.4.2.1	0,4 кв и ниже	воздушные линии на металлических опорах изолированным алюминиевым проводом сечением от 50 до 100 квадратных мм включительно одноцепные	руб./км	534 774,43
2.2.2.3.3.2.1	27,5 - 60 кВ	воздушные линии на металлических опорах, за исключением многогранных, неизолированным сталеалюминиевым проводом сечением от 100 до 200 квадратных мм включительно двухцепные	рублей/км	20 606 142,72
2.3.1.3.2.1	0,4 кв и ниже	воздушные линии на железобетонных опорах изолированным сталеалюминиевым проводом сечением от 50 до 100 квадратных мм включительно одноцепные	руб./км	1 818 518,00
2.3.1.3.2.1	1-20 кв	воздушные линии на железобетонных опорах изолированным сталеалюминиевым проводом сечением от 50 до 100 квадратных мм включительно одноцепные	руб./км	3 320 334,27

№ п/п	Обозначение	Наименование мероприятия	Единица измерения	Стандартизированная тарифная ставка 2024
2.3.1.4.1.1	0,4 кв и ниже	воздушные линии на железобетонных опорах изолированным алюминиевым проводом сечением до 50 квадратных мм включительно одноцепные	руб./км	599 560,18
2.3.1.4.1.1	1-20 кв	воздушные линии на железобетонных опорах изолированным алюминиевым проводом сечением до 50 квадратных мм включительно одноцепные	руб./км	1 400 763,21
2.3.1.4.2.1	0,4 кв и ниже	воздушные линии на железобетонных опорах изолированным алюминиевым проводом сечением от 50 до 100 квадратных мм включительно одноцепные	руб./км	872 799,00
2.3.1.4.2.1	1-20 кв	воздушные линии на железобетонных опорах изолированным алюминиевым проводом сечением от 50 до 100 квадратных мм включительно одноцепные	руб./км	1 198 709,40
2.3.1.4.3.1	0,4 кв и ниже	воздушные линии на железобетонных опорах изолированным алюминиевым проводом сечением от 100 до 200 квадратных мм включительно одноцепные	руб./км	853 070,56
2.3.1.4.3.1	1-20 кв	воздушные линии на железобетонных опорах изолированным алюминиевым проводом сечением от 100 до 200 квадратных мм включительно одноцепные	руб./км	1 529 566,18
2.3.1.4.3.2	0,4 кв и ниже	воздушные линии на железобетонных опорах изолированным алюминиевым проводом сечением от 100 до 200 квадратных мм включительно двухцепные	руб./км	401 245,50

№ п/п	Обозначение	Наименование мероприятия	Единица измерения	Стандартизированная тарифная ставка 2024
2.3.2.3.1.1	1-20 кв	воздушные линии на железобетонных опорах неизолированным сталеалюминиевым проводом сечением до 50 квадратных мм включительно одноцепные	руб./км	1 877 901,90
2.3.2.3.2.1	1-20 кв	воздушные линии на железобетонных опорах неизолированным сталеалюминиевым проводом сечением от 50 до 100 квадратных мм включительно одноцепные	руб./км	1 254 163,47
2.3.2.3.3.1	1-20 кв	воздушные линии на железобетонных опорах неизолированным сталеалюминиевым проводом сечением от 100 до 200 квадратных мм включительно одноцепные	руб./км	1 616 603,88
2.3.2.4.1.1	1-20 кв	воздушные линии на железобетонных опорах неизолированным алюминиевым проводом сечением до 50 квадратных мм включительно одноцепные	руб./км	2 490 922,39
СЗ				
3.1.1.1.4.1	1-10 кв	кабельные линии в траншеях одножильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	руб./км	5 351 140,90

№ п/п	Обозначение	Наименование мероприятия	Единица измерения	Стандартизированная тарифная ставка 2024
3.1.1.1.7.3	1-10 кв	кабельные линии в траншеях одножильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 400 до 500 квадратных мм включительно с тремя кабелями в траншее	руб./км	6 892 224,25
3.1.1.1.8.3	27,5-60 кв	кабельные линии в траншеях одножильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 500 до 800 квадратных мм включительно с тремя кабелями в траншее	руб./км	29 277 290,63
3.1.2.1.2.1	0,4 кв и ниже	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 50 до 100 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	руб./км	861 549,29
3.1.2.1.2.1	1-10 кв	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 50 до 100 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	руб./км	2 146 674,92
3.1.2.1.3.1	0,4 кв и ниже	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	руб./км	2 673 865,23
3.1.2.1.3.1	1-10 кв	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	руб./км	1 451 884,29

№ п/п	Обозначение	Наименование мероприятия	Единица измерения	Стандартизированная тарифная ставка 2024
3.1.2.1.3.2	0,4 кв и ниже	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с двумя кабелями в траншее	руб./км	1 209 152,88
3.1.2.1.3.2	1-10 кв	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с двумя кабелями в траншее	руб./км	3 214 983,70
3.1.2.1.3.3	0,4 кв и ниже	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с тремя кабелями в траншее	руб./км	2 753 812,75
3.1.2.1.3.4	0,4 кв и ниже	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с четырьмя кабелями в траншее	руб./км	3 496 195,30
3.1.2.1.3.4	1-10 кв	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с четырьмя кабелями в траншее	руб./км	5 193 376,77
3.1.2.1.4.1	0,4 кв и ниже	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	руб./км	4 004 931,83

№ п/п	Обозначение	Наименование мероприятия	Единица измерения	Стандартизированная тарифная ставка 2024
3.1.2.1.4.1	1-10 кВ	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	руб./км	1 728 175,60
3.1.2.1.4.2	0,4 кВ и ниже	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с двумя кабелями в траншее	руб./км	9 464 040,38
3.1.2.1.4.2	1-10 кВ	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с двумя кабелями в траншее	руб./км	4 887 208,78
3.1.2.1.4.4	0,4 кВ и ниже	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с четырьмя кабелями в траншее	руб./км	11 831 398,48
3.1.2.1.4.4	1-10 кВ	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с четырьмя кабелями в траншее	руб./км	12 009 320,59
3.1.2.1.9.1	110 кВ и выше	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода свыше 800 квадратных мм с одним кабелем в траншее	рублей/км	26 377 673,70

№ п/п	Обозначение	Наименование мероприятия	Единица измерения	Стандартизированная тарифная ставка 2024
3.1.2.2.1.1	0,4 кв и ниже	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода до 50 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	руб./км	587 250,70
3.1.2.2.1.1	1-10 кв	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода до 50 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	руб./км	2 636 910,24
3.1.2.2.2.1	0,4 кв и ниже	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 50 до 100 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	руб./км	615 273,17
3.1.2.2.2.1	1-10 кв	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 50 до 100 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	руб./км	1 968 873,58
3.1.2.2.2.2	1-10 кв	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 50 до 100 квадратных мм включительно с двумя кабелями в траншее	руб./км	1 509 219,02
3.1.2.2.3.1	0,4 кв и ниже	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	руб./км	743 688,54

№ п/п	Обозначение	Наименование мероприятия	Единица измерения	Стандартизированная тарифная ставка 2024
3.1.2.2.3.1	1-10 кв	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	руб./км	2 078 684,35
3.1.2.2.3.2	0,4 кв и ниже	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с двумя кабелями в траншее	руб./км	3 398 962,98
3.1.2.2.3.2	1-10 кв	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с двумя кабелями в траншее	руб./км	2 701 770,08
3.1.2.2.3.3	0,4 кв и ниже	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с тремя кабелями в траншее	руб./км	2 263 514,34
3.1.2.2.4.1	0,4 кв и ниже	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	руб./км	2 077 482,72
3.1.2.2.4.1	1-10 кв	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	руб./км	2 171 138,32

№ п/п	Обозначение	Наименование мероприятия	Единица измерения	Стандартизированная тарифная ставка 2024
3.1.2.2.4.2	0,4 кв и ниже	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с двумя кабелями в траншее	руб./км	2 556 632,84
3.1.2.2.4.2	1-10 кв	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с двумя кабелями в траншее	руб./км	6 108 053,69
3.1.2.2.4.4	1-10 кв	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с четырьмя кабелями в траншее	руб./км	11 214 805,54
3.2.2.1.4.1	0,4 кв и ниже	кабельные линии в блоках многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с одним кабелем в блоке	руб./км	535 414,35
3.2.2.2.1.1	0,4 кв и ниже	кабельные линии в блоках многожильные с бумажной изоляцией сечением провода до 50 квадратных мм включительно с одним кабелем в блоке	руб./км	531 642,16
3.2.2.2.3.1	0,4 кв и ниже	кабельные линии в блоках многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с одним кабелем в блоке	руб./км	934 570,65

№ п/п	Обозначение	Наименование мероприятия	Единица измерения	Стандартизированная тарифная ставка 2024
3.2.2.2.4.1	0,4 кв и ниже	кабельные линии в блоках многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с одним кабелем в блоке	руб./км	1 002 167,51
3.3.2.1.3.1	1-10 кв	кабельные линии в каналах многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с одним кабелем в канале	руб./км	1 391 940,46
3.6.2.1.2.1	1-10 кв	кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 50 до 100 квадратных мм включительно с одной трубой в скважине	руб./км	3 285 662,04
3.6.2.1.3.2	1-10 кв	кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с двумя трубами в скважине	руб./км	19 174 606,80
3.6.2.1.9.1	110 кВ и выше	кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода свыше 800 квадратных мм с одной трубой в скважине	рублей/км	104 577 269,18

№ п/п	Обозначение	Наименование мероприятия	Единица измерения	Стандартизированная тарифная ставка 2024
3.6.2.2.4.1	0,4 кв и ниже	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	руб./км	2 257 144,99
С4				
38050,00	1-20 кв	выключатели нагрузки, устанавливаемые вне трансформаторных подстанций и распределительных и переключательных пунктов, номинальным током от 500 до 1000 а включительно	руб./шт.	92 699,51
4.4.3.3	1-20 кв	распределительные пункты (РП), за исключением комплектных распределительных устройств наружной установки (КРН, КРУН), номинальным током от 250 до 500 а включительно с количеством ячеек от 10 до 15 включительно	руб./шт.	10 439 376,23
4.4.4.3	1-20 кв	распределительные пункты (РП), за исключением комплектных распределительных устройств наружной установки (КРН, КРУН), номинальным током от 500 до 1000 а включительно с количеством ячеек от 10 до 15 включительно	руб./шт.	12 417 365,98

№ п/п	Обозначение	Наименование мероприятия	Единица измерения	Стандартизированная тарифная ставка 2024
4.5.4.1	1-20 кв	комплектные распределительные устройства наружной установки (КРН, КРУН) номинальным током от 500 до 1000 а включительно с количеством ячеек до 5 включительно	руб./шт.	4 741 961,36
4.6.2.1	0,4 кв и ниже	переключательные пункты номинальным током от 100 до 250 а включительно с количеством ячеек до 5 включительно	руб./шт.	53 583,42
4.6.3.1	0,4 кв и ниже	переключательные пункты номинальным током от 250 до 500 а включительно с количеством ячеек до 5 включительно	руб./шт.	48 111,70
4.6.3.2	0,4 кв и ниже	переключательные пункты номинальным током от 250 до 500 а включительно с количеством ячеек от 5 до 10 включительно	руб./шт.	281 547,55
С5				
5.1.1.1	10/0,4 кв	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью до 25 кВА включительно столбового/мачтового типа	руб./кВт	26 418,48
5.1.10.2	10/0,4 кв	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 2000 до 2500 кВА включительно шкафного или киоскового типа	руб./кВт	10 620,93

№ п/п	Обозначение	Наименование мероприятия	Единица измерения	Стандартизированная тарифная ставка 2024
5.1.2.1	6/0,4 кв	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 25 до 100 кВА включительно столбового/мачтового типа	руб./кВт	17 127,71
5.1.2.1	10/0,4 кв	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 25 до 100 кВА включительно столбового/мачтового типа	руб./кВт	22 993,81
5.1.2.2	6/0,4 кв	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 25 до 100 кВА включительно шкафного или киоскового типа	руб./кВт	4 113,67
5.1.2.2	10/0,4 кв	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 25 до 100 кВА включительно шкафного или киоскового типа	руб./кВт	26 876,26
5.1.3.1	6/0,4 кв	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 100 до 250 кВА включительно столбового/мачтового типа	руб./кВт	17 218,59
5.1.3.1	10/0,4 кв	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 100 до 250 кВА включительно столбового/мачтового типа	руб./кВт	10 720,69
5.1.3.2	6/0,4 кв	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 100 до 250 кВА включительно шкафного или киоскового типа	руб./кВт	7 094,73
5.1.3.2	10/0,4 кв	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 100 до 250 кВА включительно шкафного или киоскового типа	руб./кВт	28 885,24

№ п/п	Обозначение	Наименование мероприятия	Единица измерения	Стандартизированная тарифная ставка 2024
5.1.4.1	10/0,4 кв	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 250 до 400 кВА включительно столбового/мачтового типа	руб./кВт	60 053,44
5.1.4.2	6/0,4 кв	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 250 до 400 кВА включительно шкафного или киоскового типа	руб./кВт	3 755,70
5.1.4.2	10/0,4 кв	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 250 до 400 кВА включительно шкафного или киоскового типа	руб./кВт	31 620,60
5.1.5.2	6/0,4 кв	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 400 до 630 кВА включительно шкафного или киоскового типа	руб./кВт	3 030,42
5.1.5.2	10/0,4 кв	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 400 до 630 кВА включительно шкафного или киоскового типа	руб./кВт	43 235,12
5.1.8.2	10/0,4 кв	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 1250 до 1600 кВА включительно шкафного или киоскового типа	руб./кВт	3 731,98
5.1.9.2	10/0,4 кв	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 1600 до 2000 кВА включительно шкафного или киоскового типа	руб./кВт	7 242,65
5.2.3.2	10/0,4 кв	двухтрансформаторные и более подстанции (за исключением РТП) мощностью от 100 до 250 кВА включительно шкафного или киоскового типа	руб./кВт	18 279,79

№ п/п	Обозначение	Наименование мероприятия	Единица измерения	Стандартизированная тарифная ставка 2024
5.2.4.2	10/0,4 кВ	двухтрансформаторные и более подстанции (за исключением РТП) мощностью от 250 до 400 кВА включительно шкафного или киоскового типа	руб./кВт	23 252,03
5.2.5.2	6/0,4 кВ	двухтрансформаторные и более подстанции (за исключением РТП) мощностью от 400 до 630 кВА включительно шкафного или киоскового типа	руб./кВт	1 511,61
5.2.5.2	10/0,4 кВ	двухтрансформаторные и более подстанции (за исключением РТП) мощностью от 400 до 630 кВА включительно шкафного или киоскового типа	руб./кВт	8 500,88
5.2.7.3	10/0,4 кВ	двухтрансформаторные и более подстанции (за исключением РТП) мощностью от 1000 до 1250 кВА включительно блочного типа	руб./кВт	25 414,56
5.2.8.2	6/0,4 кВ	двухтрансформаторные и более подстанции (за исключением РТП) мощностью от 1250 до 1600 кВА включительно шкафного или киоскового типа	руб./кВт	3 668,07
С6				
С7				
7.1.1.2	35/6 (10) кВ	однотрансформаторные подстанции мощностью до 6,3 МВА включительно закрытого типа	рублей/кВт	46 827,15

№ п/п	Обозначение	Наименование мероприятия	Единица измерения	Стандартизированная тарифная ставка 2024
7.2.2.1	110/6 (10) кВ	двухтрансформаторные и более подстанции мощностью от 6,3 МВА до 10 МВА включительно открытого типа	руб./кВт	165 482,72
7.2.4.1	110/35/6 (10) кВ	двухтрансформаторные и более подстанции мощностью от 16 МВА до 25 МВА включительно открытого типа	рублей/кВт	47 600,79
С8				
8.1.1	0,4 кв и ниже	средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) однофазный прямого включения	рублей за точку учета	22 388,80
8.2.1	0,4 кв и ниже	средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазный прямого включения	рублей за точку учета	36 557,09
8.2.2	0,4 кв и ниже	средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазный полукосвенного включения	рублей за точку учета	59 698,26
8.2.3	1-10 кв	средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазный косвенного включения	рублей за точку учета	279 121,46
8.2.4	35 кВ	средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазный косвенного включения	рублей за точку учета	77 437,72
8.2.5	110 кВ и выше	средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазный косвенного включения	рублей за точку учета	90 704,74

Стандартизированные тарифные ставки
 для расчёта платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителей к объектам электросетевого хозяйства
 территориальных сетевых организаций Республики Крым
 в ценах 2024 года без учёта налога на добавленную стоимость
 на период с 17.01.2024 по 26.03.2024

№ п/п	Обозначение	Наименование мероприятия	Единица измерения	Стандартизированная тарифная ставка 2024
C1		Заявителям, указанным в абзаце шестом пункта 24 Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям		
1	C1	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, на подготовку и выдачу сетевой организацией технических условий заявителю и проверку сетевой организацией выполнения технических условий заявителем	рублей за одно присоединение	22 459,14
1.1	C1.1	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на подготовку и выдачу сетевой организацией технических условий заявителю	рублей за одно присоединение	16 310,31

№ п/п	Обозначение	Наименование мероприятия	Единица измерения	Стандартизированная тарифная ставка 2024
1.2.1	C1.2.1	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на выдачу уведомления об обеспечении сетевой организацией возможности присоединения к электрическим сетям Заявителям, указанным в абзаце шестом пункта 24 Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям	рублей за одно присоединение	6 148,82
C1		Заявителями, указанным в абзаце седьмом пункта 24 Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям		
1	C1	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, на подготовку и выдачу сетевой организацией технических условий заявителю и проверку сетевой организацией выполнения технических условий заявителем	рублей за одно присоединение	18 404,73
1.1	C1.1	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на подготовку и выдачу сетевой организацией технических условий заявителю	рублей за одно присоединение	16 310,31

№ п/п	Обозначение	Наименование мероприятия	Единица измерения	Стандартизированная тарифная ставка 2024
1.2.2	С1.2.2	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на проверку выполнения технических условий Заявителями, указанным в абзаце седьмом пункта 24 Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям	рублей за одно присоединение	2 094,42
С2				
2.2.1.4.1.1	0,4 кв и ниже	воздушные линии на металлических опорах изолированным алюминиевым проводом сечением до 50 квадратных мм включительно одноцепные	руб./км	263 700,95
2.2.1.4.2.1	0,4 кв и ниже	воздушные линии на металлических опорах изолированным алюминиевым проводом сечением от 50 до 100 квадратных мм включительно одноцепные	руб./км	534 774,43
2.2.2.3.3.2.1	27,5 - 60 кВ	воздушные линии на металлических опорах, за исключением многогранных, неизолированным сталеалюминиевым проводом сечением от 100 до 200 квадратных мм включительно двухцепные	рублей/км	20 606 142,72

№ п/п	Обозначение	Наименование мероприятия	Единица измерения	Стандартизированная тарифная ставка 2024
2.3.1.3.2.1	0,4 кв и ниже	воздушные линии на железобетонных опорах изолированным сталеалюминиевым проводом сечением от 50 до 100 квадратных мм включительно одноцепные	руб./км	1 818 518,00
2.3.1.3.2.1	1-20 кв	воздушные линии на железобетонных опорах изолированным сталеалюминиевым проводом сечением от 50 до 100 квадратных мм включительно одноцепные	руб./км	3 320 334,27
2.3.1.4.1.1	0,4 кв и ниже	воздушные линии на железобетонных опорах изолированным алюминиевым проводом сечением до 50 квадратных мм включительно одноцепные	руб./км	599 560,18
2.3.1.4.1.1	1-20 кв	воздушные линии на железобетонных опорах изолированным алюминиевым проводом сечением до 50 квадратных мм включительно одноцепные	руб./км	1 400 763,21
2.3.1.4.2.1	0,4 кв и ниже	воздушные линии на железобетонных опорах изолированным алюминиевым проводом сечением от 50 до 100 квадратных мм включительно одноцепные	руб./км	872 799,00
2.3.1.4.2.1	1-20 кв	воздушные линии на железобетонных опорах изолированным алюминиевым проводом сечением от 50 до 100 квадратных мм включительно одноцепные	руб./км	1 198 709,40
2.3.1.4.3.1	0,4 кв и ниже	воздушные линии на железобетонных опорах изолированным алюминиевым проводом сечением от 100 до 200 квадратных мм включительно одноцепные	руб./км	853 070,56

№ п/п	Обозначение	Наименование мероприятия	Единица измерения	Стандартизированная тарифная ставка 2024
2.3.1.4.3.1	1-20 кв	воздушные линии на железобетонных опорах изолированным алюминиевым проводом сечением от 100 до 200 квадратных мм включительно одноцепные	руб./км	1 529 566,18
2.3.1.4.3.2	0,4 кв и ниже	воздушные линии на железобетонных опорах изолированным алюминиевым проводом сечением от 100 до 200 квадратных мм включительно двухцепные	руб./км	401 245,50
2.3.2.3.1.1	1-20 кв	воздушные линии на железобетонных опорах неизолированным сталеалюминиевым проводом сечением до 50 квадратных мм включительно одноцепные	руб./км	1 877 901,90
2.3.2.3.2.1	1-20 кв	воздушные линии на железобетонных опорах неизолированным сталеалюминиевым проводом сечением от 50 до 100 квадратных мм включительно одноцепные	руб./км	1 254 163,47
2.3.2.3.3.1	1-20 кв	воздушные линии на железобетонных опорах неизолированным сталеалюминиевым проводом сечением от 100 до 200 квадратных мм включительно одноцепные	руб./км	1 616 603,88
2.3.2.4.1.1	1-20 кв	воздушные линии на железобетонных опорах неизолированным алюминиевым проводом сечением до 50 квадратных мм включительно одноцепные	руб./км	2 490 922,39

№ п/п	Обозначение	Наименование мероприятия	Единица измерения	Стандартизированная тарифная ставка 2024
СЗ				
3.1.1.1.4.1	1-10 кв	кабельные линии в траншеях одножильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	руб./км	5 351 140,90
3.1.1.1.7.3	1-10 кв	кабельные линии в траншеях одножильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 400 до 500 квадратных мм включительно с тремя кабелями в траншее	руб./км	6 892 224,25
3.1.1.1.8.3	27,5-60 кв	кабельные линии в траншеях одножильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 500 до 800 квадратных мм включительно с тремя кабелями в траншее	руб./км	29 277 290,63
3.1.2.1.2.1	0,4 кв и ниже	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 50 до 100 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	руб./км	861 549,29
3.1.2.1.2.1	1-10 кв	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 50 до 100 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	руб./км	2 146 674,92

№ п/п	Обозначение	Наименование мероприятия	Единица измерения	Стандартизированная тарифная ставка 2024
3.1.2.1.3.1	0,4 кв и ниже	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	руб./км	2 673 865,23
3.1.2.1.3.1	1-10 кв	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	руб./км	1 451 884,29
3.1.2.1.3.2	0,4 кв и ниже	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с двумя кабелями в траншее	руб./км	1 209 152,88
3.1.2.1.3.2	1-10 кв	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с двумя кабелями в траншее	руб./км	3 214 983,70
3.1.2.1.3.3	0,4 кв и ниже	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с тремя кабелями в траншее	руб./км	2 753 812,75
3.1.2.1.3.4	0,4 кв и ниже	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с четырьмя кабелями в траншее	руб./км	3 496 195,30

№ п/п	Обозначение	Наименование мероприятия	Единица измерения	Стандартизированная тарифная ставка 2024
3.1.2.1.3.4	1-10 кв	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с четырьмя кабелями в траншее	руб./км	5 193 376,77
3.1.2.1.4.1	0,4 кв и ниже	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	руб./км	4 004 931,83
3.1.2.1.4.1	1-10 кв	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	руб./км	1 728 175,60
3.1.2.1.4.2	0,4 кв и ниже	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с двумя кабелями в траншее	руб./км	9 464 040,38
3.1.2.1.4.2	1-10 кв	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с двумя кабелями в траншее	руб./км	4 887 208,78
3.1.2.1.4.4	0,4 кв и ниже	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с четырьмя кабелями в траншее	руб./км	11 831 398,48

№ п/п	Обозначение	Наименование мероприятия	Единица измерения	Стандартизированная тарифная ставка 2024
3.1.2.1.4.4	1-10 кВ	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с четырьмя кабелями в траншее	руб./км	12 009 320,59
3.1.2.1.9.1	110 кВ и выше	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода свыше 800 квадратных мм с одним кабелем в траншее	рублей/км	26 377 673,70
3.1.2.2.1.1	0,4 кВ и ниже	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода до 50 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	руб./км	587 250,70
3.1.2.2.1.1	1-10 кВ	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода до 50 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	руб./км	2 636 910,24
3.1.2.2.2.1	0,4 кВ и ниже	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 50 до 100 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	руб./км	615 273,17
3.1.2.2.2.1	1-10 кВ	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 50 до 100 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	руб./км	1 968 873,58

№ п/п	Обозначение	Наименование мероприятия	Единица измерения	Стандартизированная тарифная ставка 2024
3.1.2.2.2.2	1-10 кв	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 50 до 100 квадратных мм включительно с двумя кабелями в траншее	руб./км	1 509 219,02
3.1.2.2.3.1	0,4 кв и ниже	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	руб./км	743 688,54
3.1.2.2.3.1	1-10 кв	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	руб./км	2 078 684,35
3.1.2.2.3.2	0,4 кв и ниже	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с двумя кабелями в траншее	руб./км	3 398 962,98
3.1.2.2.3.2	1-10 кв	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с двумя кабелями в траншее	руб./км	2 701 770,08
3.1.2.2.3.3	0,4 кв и ниже	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с тремя кабелями в траншее	руб./км	2 263 514,34

№ п/п	Обозначение	Наименование мероприятия	Единица измерения	Стандартизированная тарифная ставка 2024
3.1.2.2.4.1	0,4 кв и ниже	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	руб./км	2 077 482,72
3.1.2.2.4.1	1-10 кв	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	руб./км	2 171 138,32
3.1.2.2.4.2	0,4 кв и ниже	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с двумя кабелями в траншее	руб./км	2 556 632,84
3.1.2.2.4.2	1-10 кв	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с двумя кабелями в траншее	руб./км	6 108 053,69
3.1.2.2.4.4	1-10 кв	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с четырьмя кабелями в траншее	руб./км	11 214 805,54
3.2.2.1.4.1	0,4 кв и ниже	кабельные линии в блоках многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с одним кабелем в блоке	руб./км	535 414,35

№ п/п	Обозначение	Наименование мероприятия	Единица измерения	Стандартизированная тарифная ставка 2024
3.2.2.2.1.1	0,4 кв и ниже	кабельные линии в блоках многожильные с бумажной изоляцией сечением провода до 50 квадратных мм включительно с одним кабелем в блоке	руб./км	531 642,16
3.2.2.2.3.1	0,4 кв и ниже	кабельные линии в блоках многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с одним кабелем в блоке	руб./км	934 570,65
3.2.2.2.4.1	0,4 кв и ниже	кабельные линии в блоках многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с одним кабелем в блоке	руб./км	1 002 167,51
3.3.2.1.3.1	1-10 кв	кабельные линии в каналах многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с одним кабелем в канале	руб./км	1 391 940,46
3.6.2.1.2.1	1-10 кв	кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 50 до 100 квадратных мм включительно с одной трубой в скважине	руб./км	3 285 662,04
3.6.2.1.3.2	1-10 кв	кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с двумя трубами в скважине	руб./км	19 174 606,80

№ п/п	Обозначение	Наименование мероприятия	Единица измерения	Стандартизированная тарифная ставка 2024
3.6.2.1.9.1	110 кВ и выше	кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода свыше 800 квадратных мм с одной трубой в скважине	рублей/км	104 577 269,18
3.6.2.2.4.1	0,4 кв и ниже	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	руб./км	2 257 144,99
С4				
38050,00	1-20 кв	выключатели нагрузки, устанавливаемые вне трансформаторных подстанций и распределительных и переключательных пунктов, номинальным током от 500 до 1000 а включительно	руб./шт.	92 699,51
4.4.3.3	1-20 кв	распределительные пункты (РП), за исключением комплектных распределительных устройств наружной установки (КРН, КРУН), номинальным током от 250 до 500 а включительно с количеством ячеек от 10 до 15 включительно	руб./шт.	10 439 376,23

№ п/п	Обозначение	Наименование мероприятия	Единица измерения	Стандартизированная тарифная ставка 2024
4.4.4.3	1-20 кв	распределительные пункты (РП), за исключением комплектных распределительных устройств наружной установки (КРН, КРУН), номинальным током от 500 до 1000 а включительно с количеством ячеек от 10 до 15 включительно	руб./шт.	12 417 365,98
4.5.4.1	1-20 кв	комплектные распределительные устройства наружной установки (КРН, КРУН) номинальным током от 500 до 1000 а включительно с количеством ячеек до 5 включительно	руб./шт.	4 741 961,36
4.6.2.1	0,4 кв и ниже	переключательные пункты номинальным током от 100 до 250 а включительно с количеством ячеек до 5 включительно	руб./шт.	53 583,42
4.6.3.1	0,4 кв и ниже	переключательные пункты номинальным током от 250 до 500 а включительно с количеством ячеек до 5 включительно	руб./шт.	48 111,70
4.6.3.2	0,4 кв и ниже	переключательные пункты номинальным током от 250 до 500 а включительно с количеством ячеек от 5 до 10 включительно	руб./шт.	281 547,55
С5				

№ п/п	Обозначение	Наименование мероприятия	Единица измерения	Стандартизированная тарифная ставка 2024
5.1.1.1	10/0,4 кв	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью до 25 кВА включительно столбового/мачтового типа	руб./кВт	26 418,48
5.1.10.2	10/0,4 кв	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 2000 до 2500 кВА включительно шкафного или киоскового типа	руб./кВт	10 620,93
5.1.2.1	6/0,4 кв	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 25 до 100 кВА включительно столбового/мачтового типа	руб./кВт	17 127,71
5.1.2.1	10/0,4 кв	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 25 до 100 кВА включительно столбового/мачтового типа	руб./кВт	22 993,81
5.1.2.2	6/0,4 кв	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 25 до 100 кВА включительно шкафного или киоскового типа	руб./кВт	4 113,67
5.1.2.2	10/0,4 кв	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 25 до 100 кВА включительно шкафного или киоскового типа	руб./кВт	26 876,26
5.1.3.1	6/0,4 кв	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 100 до 250 кВА включительно столбового/мачтового типа	руб./кВт	17 218,59
5.1.3.1	10/0,4 кв	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 100 до 250 кВА включительно столбового/мачтового типа	руб./кВт	10 720,69

№ п/п	Обозначение	Наименование мероприятия	Единица измерения	Стандартизированная тарифная ставка 2024
5.1.3.2	6/0,4 кв	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 100 до 250 кВА включительно шкафного или киоскового типа	руб./кВт	7 094,73
5.1.3.2	10/0,4 кв	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 100 до 250 кВА включительно шкафного или киоскового типа	руб./кВт	28 885,24
5.1.4.1	10/0,4 кв	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 250 до 400 кВА включительно столбового/мачтового типа	руб./кВт	60 053,44
5.1.4.2	6/0,4 кв	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 250 до 400 кВА включительно шкафного или киоскового типа	руб./кВт	3 755,70
5.1.4.2	10/0,4 кв	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 250 до 400 кВА включительно шкафного или киоскового типа	руб./кВт	31 620,60
5.1.5.2	6/0,4 кв	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 400 до 630 кВА включительно шкафного или киоскового типа	руб./кВт	3 030,42
5.1.5.2	10/0,4 кв	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 400 до 630 кВА включительно шкафного или киоскового типа	руб./кВт	43 235,12
5.1.8.2	10/0,4 кв	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 1250 до 1600 кВА включительно шкафного или киоскового типа	руб./кВт	3 731,98

№ п/п	Обозначение	Наименование мероприятия	Единица измерения	Стандартизированная тарифная ставка 2024
5.1.9.2	10/0,4 кв	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 1600 до 2000 кВА включительно шкафного или киоскового типа	руб./кВт	7 242,65
5.2.3.2	10/0,4 кв	двухтрансформаторные и более подстанции (за исключением РТП) мощностью от 100 до 250 кВА включительно шкафного или киоскового типа	руб./кВт	18 279,79
5.2.4.2	10/0,4 кв	двухтрансформаторные и более подстанции (за исключением РТП) мощностью от 250 до 400 кВА включительно шкафного или киоскового типа	руб./кВт	23 252,03
5.2.5.2	6/0,4 кв	двухтрансформаторные и более подстанции (за исключением РТП) мощностью от 400 до 630 кВА включительно шкафного или киоскового типа	руб./кВт	1 511,61
5.2.5.2	10/0,4 кв	двухтрансформаторные и более подстанции (за исключением РТП) мощностью от 400 до 630 кВА включительно шкафного или киоскового типа	руб./кВт	8 500,88
5.2.7.3	10/0,4 кв	двухтрансформаторные и более подстанции (за исключением РТП) мощностью от 1000 до 1250 кВА включительно блочного типа	руб./кВт	25 414,56
5.2.8.2	6/0,4 кв	двухтрансформаторные и более подстанции (за исключением РТП) мощностью от 1250 до 1600 кВА включительно шкафного или киоскового типа	руб./кВт	3 668,07
С6				

№ п/п	Обозначение	Наименование мероприятия	Единица измерения	Стандартизированная тарифная ставка 2024
С7				
7.1.1.2	35/6 (10) кВ	однотрансформаторные подстанции мощностью до 6,3 МВА включительно закрытого типа	рублей/кВт	46 827,15
7.2.2.1	110/6 (10) кВ	двухтрансформаторные и более подстанции мощностью от 6,3 МВА до 10 МВА включительно открытого типа	руб./кВт	165 482,72
7.2.4.1	110/35/6 (10) кВ	двухтрансформаторные и более подстанции мощностью от 16 МВА до 25 МВА включительно открытого типа	рублей/кВт	47 600,79
С8				
8.1.1	0,4 кв и ниже	средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) однофазный прямого включения	рублей за точку учета	22 388,80
8.2.1	0,4 кв и ниже	средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазный прямого включения	рублей за точку учета	36 557,09
8.2.2	0,4 кв и ниже	средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазный полукосвенного включения	рублей за точку учета	59 698,26

№ п/п	Обозначение	Наименование мероприятия	Единица измерения	Стандартизированная тарифная ставка 2024
8.2.3	1-10 кВ	средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазный косвенного включения	рублей за точку учета	279 121,46
8.2.4	35 кВ	средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазный косвенного включения	рублей за точку учета	77 437,72
8.2.5	110 кВ и выше	средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазный косвенного включения	рублей за точку учета	90 704,74

Стандартизированные тарифные ставки
 для расчёта платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителей к объектам электросетевого хозяйства
 территориальных сетевых организаций Республики Крым
 в ценах 2024 года без учёта налога на добавленную стоимость
 на период с 27.03.2024 по 31.12.2024

№ п/п	Обозначение	Наименование мероприятия	Единица измерения	Стандартизированная тарифная ставка 2024
C1		Заявителям, указанным в абзаце шестом пункта 24 Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям		
1	C1	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, на подготовку и выдачу сетевой организацией технических условий заявителю и проверку сетевой организацией выполнения технических условий заявителем	рублей за одно присоединение	22 459,14
1.1	C1.1	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на подготовку и выдачу сетевой организацией технических условий заявителю	рублей за одно присоединение	16 310,31

№ п/п	Обозначение	Наименование мероприятия	Единица измерения	Стандартизированная тарифная ставка 2024
1.2.1	C1.2.1	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на выдачу уведомления об обеспечении сетевой организацией возможности присоединения к электрическим сетям Заявителям, указанным в абзаце шестом пункта 24 Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям	рублей за одно присоединение	6 148,82
C1		Заявителями, указанным в абзаце седьмом пункта 24 Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям		
1	C1	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, на подготовку и выдачу сетевой организацией технических условий заявителю и проверку сетевой организацией выполнения технических условий заявителем	рублей за одно присоединение	18 404,73
1.1	C1.1	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на подготовку и выдачу сетевой организацией технических условий заявителю	рублей за одно присоединение	16 310,31

№ п/п	Обозначение	Наименование мероприятия	Единица измерения	Стандартизированная тарифная ставка 2024
1.2.2	С1.2.2	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на проверку выполнения технических условий Заявителями, указанным в абзаце седьмом пункта 24 Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям	рублей за одно присоединение	2 094,42
С2				
2.2.1.4.1.1	0,4 кв и ниже	воздушные линии на металлических опорах изолированным алюминиевым проводом сечением до 50 квадратных мм включительно одноцепные	руб./км	263 700,95
2.2.1.4.2.1	0,4 кв и ниже	воздушные линии на металлических опорах изолированным алюминиевым проводом сечением от 50 до 100 квадратных мм включительно одноцепные	руб./км	534 774,43
2.2.2.3.3.2.1	27,5 - 60 кВ	воздушные линии на металлических опорах, за исключением многогранных, неизолированным сталеалюминиевым проводом сечением от 100 до 200 квадратных мм включительно двухцепные	рублей/км	20 606 142,72

№ п/п	Обозначение	Наименование мероприятия	Единица измерения	Стандартизированная тарифная ставка 2024
2.3.1.3.2.1	0,4 кв и ниже	воздушные линии на железобетонных опорах изолированным сталеалюминиевым проводом сечением от 50 до 100 квадратных мм включительно одноцепные	руб./км	1 818 518,00
2.3.1.3.2.1	1-20 кв	воздушные линии на железобетонных опорах изолированным сталеалюминиевым проводом сечением от 50 до 100 квадратных мм включительно одноцепные	руб./км	3 320 334,27
2.3.1.4.1.1	0,4 кв и ниже	воздушные линии на железобетонных опорах изолированным алюминиевым проводом сечением до 50 квадратных мм включительно одноцепные	руб./км	599 560,18
2.3.1.4.1.1	1-20 кв	воздушные линии на железобетонных опорах изолированным алюминиевым проводом сечением до 50 квадратных мм включительно одноцепные	руб./км	1 400 763,21
2.3.1.4.2.1	0,4 кв и ниже	воздушные линии на железобетонных опорах изолированным алюминиевым проводом сечением от 50 до 100 квадратных мм включительно одноцепные	руб./км	872 799,00
2.3.1.4.2.1	1-20 кв	воздушные линии на железобетонных опорах изолированным алюминиевым проводом сечением от 50 до 100 квадратных мм включительно одноцепные	руб./км	1 198 709,40
2.3.1.4.3.1	0,4 кв и ниже	воздушные линии на железобетонных опорах изолированным алюминиевым проводом сечением от 100 до 200 квадратных мм включительно одноцепные	руб./км	853 070,56

№ п/п	Обозначение	Наименование мероприятия	Единица измерения	Стандартизированная тарифная ставка 2024
2.3.1.4.3.1	1-20 кв	воздушные линии на железобетонных опорах изолированным алюминиевым проводом сечением от 100 до 200 квадратных мм включительно одноцепные	руб./км	1 529 566,18
2.3.1.4.3.2	0,4 кв и ниже	воздушные линии на железобетонных опорах изолированным алюминиевым проводом сечением от 100 до 200 квадратных мм включительно двухцепные	руб./км	401 245,50
2.3.2.3.1.1	1-20 кв	воздушные линии на железобетонных опорах неизолированным сталеалюминиевым проводом сечением до 50 квадратных мм включительно одноцепные	руб./км	1 877 901,90
2.3.2.3.2.1	1-20 кв	воздушные линии на железобетонных опорах неизолированным сталеалюминиевым проводом сечением от 50 до 100 квадратных мм включительно одноцепные	руб./км	1 254 163,47
2.3.2.3.3.1	1-20 кв	воздушные линии на железобетонных опорах неизолированным сталеалюминиевым проводом сечением от 100 до 200 квадратных мм включительно одноцепные	руб./км	1 616 603,88
2.3.2.4.1.1	1-20 кв	воздушные линии на железобетонных опорах неизолированным алюминиевым проводом сечением до 50 квадратных мм включительно одноцепные	руб./км	2 490 922,39

№ п/п	Обозначение	Наименование мероприятия	Единица измерения	Стандартизированная тарифная ставка 2024
СЗ				
3.1.1.1.4.1	1-10 кв	кабельные линии в траншеях одножильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	руб./км	5 351 140,90
3.1.1.1.7.3	1-10 кв	кабельные линии в траншеях одножильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 400 до 500 квадратных мм включительно с тремя кабелями в траншее	руб./км	6 892 224,25
3.1.1.1.8.3	27,5-60 кв	кабельные линии в траншеях одножильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 500 до 800 квадратных мм включительно с тремя кабелями в траншее	руб./км	29 277 290,63
3.1.2.1.2.1	0,4 кв и ниже	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 50 до 100 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	руб./км	861 549,29
3.1.2.1.2.1	1-10 кв	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 50 до 100 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	руб./км	2 146 674,92

№ п/п	Обозначение	Наименование мероприятия	Единица измерения	Стандартизированная тарифная ставка 2024
3.1.2.1.3.1	0,4 кв и ниже	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	руб./км	2 673 865,23
3.1.2.1.3.1	1-10 кв	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	руб./км	1 451 884,29
3.1.2.1.3.2	0,4 кв и ниже	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с двумя кабелями в траншее	руб./км	1 209 152,88
3.1.2.1.3.2	1-10 кв	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с двумя кабелями в траншее	руб./км	3 214 983,70
3.1.2.1.3.3	0,4 кв и ниже	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с тремя кабелями в траншее	руб./км	2 753 812,75
3.1.2.1.3.4	0,4 кв и ниже	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с четырьмя кабелями в траншее	руб./км	3 496 195,30

№ п/п	Обозначение	Наименование мероприятия	Единица измерения	Стандартизированная тарифная ставка 2024
3.1.2.1.3.4	1-10 кв	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с четырьмя кабелями в траншее	руб./км	5 193 376,77
3.1.2.1.4.1	0,4 кв и ниже	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	руб./км	4 004 931,83
3.1.2.1.4.1	1-10 кв	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	руб./км	1 728 175,60
3.1.2.1.4.2	0,4 кв и ниже	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с двумя кабелями в траншее	руб./км	9 464 040,38
3.1.2.1.4.2	1-10 кв	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с двумя кабелями в траншее	руб./км	4 887 208,78
3.1.2.1.4.4	0,4 кв и ниже	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с четырьмя кабелями в траншее	руб./км	11 831 398,48

№ п/п	Обозначение	Наименование мероприятия	Единица измерения	Стандартизированная тарифная ставка 2024
3.1.2.1.4.4	1-10 кВ	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с четырьмя кабелями в траншее	руб./км	12 009 320,59
3.1.2.1.9.1	110 кВ и выше	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода свыше 800 квадратных мм с одним кабелем в траншее	рублей/км	26 377 673,70
3.1.2.2.1.1	0,4 кВ и ниже	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода до 50 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	руб./км	587 250,70
3.1.2.2.1.1	1-10 кВ	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода до 50 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	руб./км	2 636 910,24
3.1.2.2.2.1	0,4 кВ и ниже	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 50 до 100 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	руб./км	615 273,17
3.1.2.2.2.1	1-10 кВ	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 50 до 100 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	руб./км	1 968 873,58

№ п/п	Обозначение	Наименование мероприятия	Единица измерения	Стандартизированная тарифная ставка 2024
3.1.2.2.2.2	1-10 кв	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 50 до 100 квадратных мм включительно с двумя кабелями в траншее	руб./км	1 509 219,02
3.1.2.2.3.1	0,4 кв и ниже	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	руб./км	743 688,54
3.1.2.2.3.1	1-10 кв	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	руб./км	2 078 684,35
3.1.2.2.3.2	0,4 кв и ниже	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с двумя кабелями в траншее	руб./км	3 398 962,98
3.1.2.2.3.2	1-10 кв	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с двумя кабелями в траншее	руб./км	2 701 770,08
3.1.2.2.3.3	0,4 кв и ниже	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с тремя кабелями в траншее	руб./км	2 263 514,34

№ п/п	Обозначение	Наименование мероприятия	Единица измерения	Стандартизированная тарифная ставка 2024
3.1.2.2.4.1	0,4 кв и ниже	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	руб./км	2 077 482,72
3.1.2.2.4.1	1-10 кв	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	руб./км	2 171 138,32
3.1.2.2.4.2	0,4 кв и ниже	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с двумя кабелями в траншее	руб./км	2 556 632,84
3.1.2.2.4.2	1-10 кв	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с двумя кабелями в траншее	руб./км	6 108 053,69
3.1.2.2.4.4	1-10 кв	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с четырьмя кабелями в траншее	руб./км	11 214 805,54
3.2.2.1.4.1	0,4 кв и ниже	кабельные линии в блоках многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с одним кабелем в блоке	руб./км	535 414,35

№ п/п	Обозначение	Наименование мероприятия	Единица измерения	Стандартизированная тарифная ставка 2024
3.2.2.2.1.1	0,4 кв и ниже	кабельные линии в блоках многожильные с бумажной изоляцией сечением провода до 50 квадратных мм включительно с одним кабелем в блоке	руб./км	531 642,16
3.2.2.2.3.1	0,4 кв и ниже	кабельные линии в блоках многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с одним кабелем в блоке	руб./км	934 570,65
3.2.2.2.4.1	0,4 кв и ниже	кабельные линии в блоках многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с одним кабелем в блоке	руб./км	1 002 167,51
3.3.2.1.3.1	1-10 кв	кабельные линии в каналах многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с одним кабелем в канале	руб./км	1 391 940,46
3.6.2.1.2.1	1-10 кв	кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 50 до 100 квадратных мм включительно с одной трубой в скважине	руб./км	3 285 662,04
3.6.2.1.3.2	1-10 кв	кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с двумя трубами в скважине	руб./км	19 174 606,80

№ п/п	Обозначение	Наименование мероприятия	Единица измерения	Стандартизированная тарифная ставка 2024
3.6.2.1.9.1	110 кВ и выше	кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода свыше 800 квадратных мм с одной трубой в скважине	рублей/км	104 577 269,18
3.6.2.2.4.1	0,4 кв и ниже	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	руб./км	2 257 144,99
С4				
4.2.4	1-20 кв	линейные разъединители номинальным током от 500 до 1000 А включительно	руб./шт.	67 923,42
4.3.4	1-20 кв	выключатели нагрузки, устанавливаемые вне трансформаторных подстанций и распределительных и переключательных пунктов, номинальным током от 500 до 1000 а включительно	руб./шт.	92 699,51

№ п/п	Обозначение	Наименование мероприятия	Единица измерения	Стандартизированная тарифная ставка 2024
4.4.3.3	1-20 кв	распределительные пункты (РП), за исключением комплектных распределительных устройств наружной установки (КРН, КРУН), номинальным током от 250 до 500 а включительно с количеством ячеек от 10 до 15 включительно	руб./шт.	10 439 376,23
4.4.4.3	1-20 кв	распределительные пункты (РП), за исключением комплектных распределительных устройств наружной установки (КРН, КРУН), номинальным током от 500 до 1000 а включительно с количеством ячеек от 10 до 15 включительно	руб./шт.	12 417 365,98
4.5.4.1	1-20 кв	комплектные распределительные устройства наружной установки (КРН, КРУН) номинальным током от 500 до 1000 а включительно с количеством ячеек до 5 включительно	руб./шт.	4 741 961,36
4.6.2.1	0,4 кв и ниже	переключательные пункты номинальным током от 100 до 250 а включительно с количеством ячеек до 5 включительно	руб./шт.	53 583,42
4.6.3.1	0,4 кв и ниже	переключательные пункты номинальным током от 250 до 500 а включительно с количеством ячеек до 5 включительно	руб./шт.	48 111,70
4.6.3.2	0,4 кв и ниже	переключательные пункты номинальным током от 250 до 500 а включительно с количеством ячеек от 5 до 10 включительно	руб./шт.	281 547,55

№ п/п	Обозначение	Наименование мероприятия	Единица измерения	Стандартизированная тарифная ставка 2024
С5				
5.1.1.1	10/0,4 кв	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью до 25 кВА включительно столбового/мачтового типа	руб./кВт	26 418,48
5.1.10.2	10/0,4 кв	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 2000 до 2500 кВА включительно шкафного или киоскового типа	руб./кВт	10 620,93
5.1.2.1	6/0,4 кв	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 25 до 100 кВА включительно столбового/мачтового типа	руб./кВт	17 127,71
5.1.2.1	10/0,4 кв	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 25 до 100 кВА включительно столбового/мачтового типа	руб./кВт	22 993,81
5.1.2.2	6/0,4 кв	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 25 до 100 кВА включительно шкафного или киоскового типа	руб./кВт	4 113,67
5.1.2.2	10/0,4 кв	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 25 до 100 кВА включительно шкафного или киоскового типа	руб./кВт	26 876,26

№ п/п	Обозначение	Наименование мероприятия	Единица измерения	Стандартизированная тарифная ставка 2024
5.1.3.1	6/0,4 кв	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 100 до 250 кВА включительно столбового/мачтового типа	руб./кВт	17 218,59
5.1.3.1	10/0,4 кв	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 100 до 250 кВА включительно столбового/мачтового типа	руб./кВт	10 720,69
5.1.3.2	6/0,4 кв	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 100 до 250 кВА включительно шкафного или киоскового типа	руб./кВт	7 094,73
5.1.3.2	10/0,4 кв	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 100 до 250 кВА включительно шкафного или киоскового типа	руб./кВт	28 885,24
5.1.4.1	10/0,4 кв	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 250 до 400 кВА включительно столбового/мачтового типа	руб./кВт	60 053,44
5.1.4.2	6/0,4 кв	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 250 до 400 кВА включительно шкафного или киоскового типа	руб./кВт	3 755,70
5.1.4.2	10/0,4 кв	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 250 до 400 кВА включительно шкафного или киоскового типа	руб./кВт	31 620,60
5.1.5.2	6/0,4 кв	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 400 до 630 кВА включительно шкафного или киоскового типа	руб./кВт	3 030,42

№ п/п	Обозначение	Наименование мероприятия	Единица измерения	Стандартизированная тарифная ставка 2024
5.1.5.2	10/0,4 кв	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 400 до 630 кВА включительно шкафного или киоскового типа	руб./кВт	43 235,12
5.1.8.2	10/0,4 кв	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 1250 до 1600 кВА включительно шкафного или киоскового типа	руб./кВт	3 731,98
5.1.9.2	10/0,4 кв	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 1600 до 2000 кВА включительно шкафного или киоскового типа	руб./кВт	7 242,65
5.2.3.2	10/0,4 кв	двухтрансформаторные и более подстанции (за исключением РТП) мощностью от 100 до 250 кВА включительно шкафного или киоскового типа	руб./кВт	18 279,79
5.2.4.2	10/0,4 кв	двухтрансформаторные и более подстанции (за исключением РТП) мощностью от 250 до 400 кВА включительно шкафного или киоскового типа	руб./кВт	23 252,03
5.2.5.2	6/0,4 кв	двухтрансформаторные и более подстанции (за исключением РТП) мощностью от 400 до 630 кВА включительно шкафного или киоскового типа	руб./кВт	1 511,61
5.2.5.2	10/0,4 кв	двухтрансформаторные и более подстанции (за исключением РТП) мощностью от 400 до 630 кВА включительно шкафного или киоскового типа	руб./кВт	8 500,88
5.2.7.3	10/0,4 кв	двухтрансформаторные и более подстанции (за исключением РТП) мощностью от 1000 до 1250 кВА включительно блочного типа	руб./кВт	25 414,56

№ п/п	Обозначение	Наименование мероприятия	Единица измерения	Стандартизированная тарифная ставка 2024
5.2.8.2	6/0,4 кВ	двухтрансформаторные и более подстанции (за исключением РТП) мощностью от 1250 до 1600 кВА включительно шкафного или киоскового типа	руб./кВт	3 668,07
С6				
С7				
7.1.1.2	35/6 (10) кВ	однотрансформаторные подстанции мощностью до 6,3 МВА включительно закрытого типа	рублей/кВт	46 827,15
7.2.2.1	110/6 (10) кВ	двухтрансформаторные и более подстанции мощностью от 6,3 МВА до 10 МВА включительно открытого типа	руб./кВт	165 482,72
7.2.4.1	110/35/6 (10) кВ	двухтрансформаторные и более подстанции мощностью от 16 МВА до 25 МВА включительно открытого типа	рублей/кВт	47 600,79
С8				
8.1.1	0,4 кВ и ниже	средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) однофазный прямого включения	рублей за точку учета	22 388,80

№ п/п	Обозначение	Наименование мероприятия	Единица измерения	Стандартизированная тарифная ставка 2024
8.2.1	0,4 кв и ниже	средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазный прямого включения	рублей за точку учета	36 557,09
8.2.2	0,4 кв и ниже	средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазный полукосвенного включения	рублей за точку учета	59 698,26
8.2.3	1-10 кв	средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазный косвенного включения	рублей за точку учета	279 121,46
8.2.4	35 кВ	средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазный косвенного включения	рублей за точку учета	77 437,72
8.2.5	110 кВ и выше	средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазный косвенного включения	рублей за точку учета	90 704,74