



МИНИСТЕРСТВО ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ И ЭНЕРГЕТИКИ ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 18 марта 2022 г.

№ 19/7

город Челябинск

О внесении изменений в постановление Министерства тарифного регулирования и энергетики Челябинской области от 27 декабря 2021 г. № 83/2

В соответствии с постановлением Губернатора Челябинской области от 31 декабря 2014 г. № 300 «О Положении, структуре и штатной численности Министерства тарифного регулирования и энергетики Челябинской области» и на основании протокола заседания Правления Министерства тарифного регулирования и энергетики Челябинской области от 20 января 2022 г. № 1 Министерство тарифного регулирования и энергетики Челябинской области

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести изменения в приложение № 1 к постановлению Министерства тарифного регулирования и энергетики Челябинской области от 27 декабря 2021 г. № 83/2 «Об установлении платы за технологическое присоединение к электрическим сетям территориальных сетевых организаций Челябинской области на 2022 год», изложив указанное приложение в новой редакции (прилагается).

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания.

Министр

Т.В. Кучиц

Приложение № 1
к постановлению Министерства тарифного регулирования и энергетики Челябинской области от 27 декабря 2021 г. № 83/2
(в редакции постановления Министерства тарифного регулирования и энергетики Челябинской области
от 18 марта 2022 г. № 19/7

Обозначение	Обозначение	Наименование мероприятия	Стандартизированные тарифные ставки			Ставки за единицу максимальной мощности			
			на территориях городских населенных пунктов	на территориях, не относящихся к территориям городских населенных пунктов	единица измерения	на территориях городских населенных пунктов	на территориях, не относящихся к территориям городских населенных пунктов	единица измерения	
Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов сетевой организации за технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам (С1) по мероприятиям, указанным в пункте 16 Методических указаний (кроме подпункта «б») (на территориях городских населенных пунктов и на территориях, не относящихся к территориям городских населенных пунктов)									
Заявителям, указанным в абзаце восьмом пункта 24 Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям									
1	С	1	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 Заявителям, указанным в абзаце восьмом пункта 24 Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям	13 895,86	13 895,86	рублей за одно присоединение	454,37	454,37	рублей за кВт

Обозначение	Обозначение		Наименование мероприятия	Стандартизированные тарифные ставки			Ставки за единицу максимальной мощности		
				на территориях городских населенных пунктов	на территориях, не относящихся к территориям городских населенных пунктов	единица измерения	на территориях городских населенных пунктов	на территориях, не относящихся к территориям городских населенных пунктов	единица измерения
1.1	С	1.1	стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на подготовку и выдачу сетевой организацией технических условий заявителю	6 647,05	6 647,05	рублей за одно присоединение	172,10	172,10	рублей за кВт
1.2	С	1.2	стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на выдачу акта об осуществлении технологического присоединения Заявителям, указанным в абзаце восьмом пункта 24 Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям	7 248,81	7 248,81	рублей за одно присоединение	282,27	282,27	рублей за кВт
Заявителям, указанным в абзаце девятом пункта 24 Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям									
1	С	1	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 указанными в абзаце девятом пункта 24 Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям	13 730,42	13 730,42	рублей за одно присоединение	348,94	348,94	рублей за кВт

Обозначение	Обозначение		Наименование мероприятия	Стандартизированные тарифные ставки			Ставки за единицу максимальной мощности		
				на территориях городских населенных пунктов	на территориях, не относящихся к территориям городских населенных пунктов	единица измерения	на территориях городских населенных пунктов	на территориях, не относящихся к территориям городских населенных пунктов	единица измерения
1.1	С	1.1	стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на подготовку и выдачу сетевой организацией технических условий заявителю	6 647,05	6 647,05	рублей за одно присоединение	172,10	172,10	рублей за кВт
1.2	С	1.2	стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на проверку выполнения технических условий Заявителями, указанными в абзаце девятом пункта 24 Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям	7 083,37	7 083,37	рублей за одно присоединение	176,84	176,84	рублей за кВт
<p>Стандартизированные тарифные ставки</p> <p>на покрытие расходов по строительству объектов электросетевого хозяйства до присоединяемых энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам («последняя миля»), а также расходов на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности) за технологическое присоединение территориальных сетевых организаций Челябинской области, на 2022 год (на территориях городских населенных пунктов и на территориях, не относящихся к территориям городских населенных пунктов)</p>									
<p>Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов сетевой организации на строительство воздушных линий электропередачи</p>									
2.1.1.4.1.1	С	0,4 кВ и ниже 2.1.1.4.1.1	воздушные линии на деревянных опорах изолированным алюминиевым проводом сечением до 50 квадратных мм включительно одноцепные воздушные линии на деревянных опорах изолированным алюминиевым проводом сечением до 50 квадратных мм включительно одноцепные	1 161 192,19	996 545,01	руб./км	8 067,55	9 234,23	руб./кВт
	С	1-20 кВ 2.1.1.4.1.1		3 994 630,00	1 118 914,41	руб./км	7 630,25	27 608,66	руб./кВт

Обозначение	Обозначение		Наименование мероприятия	Стандартизированные тарифные ставки			Ставки за единицу максимальной мощности		
				на территориях городских населенных пунктов	на территориях, не относящихся к территориям городских населенных пунктов	единица измерения	на территориях городских населенных пунктов	на территориях, не относящихся к территориям городских населенных пунктов	единица измерения
2.1.1.4.2.1	C	0,4 кВ и ниже 2.1.1.4.2.1	воздушные линии на деревянных опорах изолированным алюминиевым проводом сечением от 50 до 100 квадратных мм включительно одноцепные	1 074 716,05	1 173 716,82	руб./км	9 864,74	5 827,39	руб./кВт
	C	1-20 кВ 2.1.1.4.2.1		1 864 966,56	1 185 061,04	руб./км	-	4 868,24	руб./кВт
2.1.1.4.3.1	C	0,4 кВ и ниже 2.1.1.4.3.1	воздушные линии на деревянных опорах изолированным алюминиевым проводом сечением от 100 до 200 квадратных мм включительно одноцепные	1 425 784,85	1 400 120,00	руб./км	4 045,10	-	руб./кВт
2.1.2.3.1.1	C	0,4 кВ и ниже 2.1.2.3.1.1	воздушные линии на деревянных опорах неизолированным сталеалюминиевым проводом сечением до 50 квадратных мм включительно одноцепные	958 633,72	825 263,63	руб./км	23 646,30	13 745,22	руб./кВт
	C	1-20 кВ 2.1.2.3.1.1		1 299 404,40	2 818 510,00	руб./км	1 559,29	9 395,03	руб./кВт
2.1.2.3.2.1	C	0,4 кВ и ниже 2.1.2.3.2.1	воздушные линии на деревянных опорах неизолированным сталеалюминиевым проводом сечением от 50 до 100 квадратных мм включительно одноцепные	2 166 235,39	-	руб./км	46 419,33	-	руб./кВт
2.1.2.4.1.1	C	0,4 кВ и ниже 2.1.2.4.1.1	воздушные линии на деревянных опорах неизолированным алюминиевым проводом сечением до 50 квадратных мм включительно одноцепные	-	833 150,00	руб./км	674,83	4 443,47	руб./кВт

Обозначение	Обозначение		Наименование мероприятия	Стандартизированные тарифные ставки			Ставки за единицу максимальной мощности		
				на территориях городских населенных пунктов	на территориях, не относящихся к территориям городских населенных пунктов	единица измерения	на территориях городских населенных пунктов	на территориях, не относящихся к территориям городских населенных пунктов	единица измерения
2.1.2.4.1.2	С	0,4 кВ и ниже 2.1.2.4.1.2	воздушные линии на деревянных опорах неизолированным алюминиевым проводом сечением до 50 квадратных мм включительно двухцепные	126 530,00	-	руб./км	-	-	руб./кВт
2.1.2.4.2.1	С	1-20 кВ 2.1.2.4.2.1	воздушные линии на деревянных опорах неизолированным алюминиевым проводом сечением от 50 до 100 квадратных мм включительно одноцепные	10 450 950,00	-	руб./км	-	-	руб./кВт
2.2.2.3.2.1	С	1-20 кВ 2.2.2.3.2.1	воздушные линии на металлических опорах неизолированным сталеалюминиевым проводом сечением от 50 до 100 квадратных мм включительно одноцепные	-	5 870 590,00	руб./км	-	14 754,96	руб./кВт
2.2.2.3.3.1	С	1-20 кВ 2.2.2.3.3.1	воздушные линии на металлических опорах неизолированным сталеалюминиевым проводом сечением от 100 до 200 квадратных мм включительно одноцепные	15 387 090,00	-	руб./км	-	-	руб./кВт
	С	110 кВ и выше 2.2.2.3.3.1		12 418 790,00	-	руб./км	-	-	руб./кВт
2.3.1.3.1.1	С	0,4 кВ и ниже 2.3.1.3.1.1	воздушные линии на железобетонных опорах изолированным сталеалюминиевым проводом сечением до 50 квадратных мм включительно одноцепные	655 911,41	-	руб./км	-	-	руб./кВт
	С	1-20 кВ 2.3.1.3.1.1		1 358 401,42	-	руб./км	3 146,37	-	руб./кВт

Обозначение	Обозначение	Наименование мероприятия	Стандартизированные тарифные ставки			Ставки за единицу максимальной мощности		
			на территориях городских населенных пунктов	на территориях, не относящихся к территориям городских населенных пунктов	единица измерения	на территориях городских населенных пунктов	на территориях, не относящихся к территориям городских населенных пунктов	единица измерения
2.3.1.3.2.1	С 1-20 кВ 2.3.1.3.2.1	воздушные линии на железобетонных опорах изолированным сталеалюминиевым проводом сечением от 50 до 100 квадратных мм включительно одноцепные	909 010,00	-	руб./км	-	-	руб./кВт
2.3.1.4.1.1	С 0,4 кВ и ниже 2.3.1.4.1.1	воздушные линии на железобетонных опорах изолированным алюминиевым проводом сечением до 50 квадратных мм включительно одноцепные	810 933,48	1 367 140,52	руб./км	4 935,59	10 574,62	руб./кВт
	С 1-20 кВ 2.3.1.4.1.1		1 473 571,54	1 389 316,29	руб./км	6 476,29	9 561,34	руб./кВт
2.3.1.4.1.2	С 0,4 кВ и ниже 2.3.1.4.1.2	воздушные линии на железобетонных опорах изолированным алюминиевым проводом сечением до 50 квадратных мм включительно двухцепные	1 210 637,90	-	руб./км	6 265,05	-	руб./кВт
2.3.1.4.2.1	С 0,4 кВ и ниже 2.3.1.4.2.1	воздушные линии на железобетонных опорах изолированным алюминиевым проводом сечением от 50 до 100 квадратных мм включительно одноцепные	1 217 862,08	1 185 816,17	руб./км	7 011,21	10 753,38	руб./кВт
	С 1-20 кВ 2.3.1.4.2.1		1 942 934,75	978 908,94	руб./км	3 630,60	10 549,79	руб./кВт
2.3.1.4.2.2	С 0,4 кВ и ниже 2.3.1.4.2.2	воздушные линии на железобетонных опорах изолированным алюминиевым проводом сечением от 50 до 100 квадратных мм включительно двухцепные	1 975 385,11	-	руб./км	4 914,37	-	руб./кВт
	С 1-20 кВ 2.3.1.4.2.2		4 128 861,49	-	руб./км	703,44	-	руб./кВт

Обозначение	Обозначение		Наименование мероприятия	Стандартизированные тарифные ставки			Ставки за единицу максимальной мощности		
				на территориях городских населенных пунктов	на территориях, не относящихся к территориям городских населенных пунктов	единица измерения	на территориях городских населенных пунктов	на территориях, не относящихся к территориям городских населенных пунктов	единица измерения
2.3.1.4.3.1	C	0,4 кВ и ниже 2.3.1.4.3.1	воздушные линии на железобетонных опорах изолированным алюминиевым проводом сечением от 100 до 200 квадратных мм включительно одноцепные	1 768 912,00	751 410,58	руб./км	3 902,71	898,03	руб./кВт
	C	1-20 кВ 2.3.1.4.3.1		3 148 721,14	1 674 100,40	руб./км	962,05	2 215 392,86	руб./кВт
2.3.2.3.1.1	C	0,4 кВ и ниже 2.3.2.3.1.1	воздушные линии на железобетонных опорах неизолированным сталеалюминиевым проводом сечением до 50 квадратных мм включительно одноцепные	827 775,27	731 138,17	руб./км	3 716,18	10 354,96	руб./кВт
	C	1-20 кВ 2.3.2.3.1.1		6 476 195,09	1 177 614,96	руб./км	4 905,05	57 950,43	руб./кВт
	C	1-20 кВ 2.3.2.3.2.1		-	1 455 638,59	руб./км	-	-	руб./кВт
	C	27,5-60 кВ 2.3.2.3.1.1		8 413 000,00	-	руб./км	-	-	руб./кВт
	C	1-20 кВ 2.3.2.3.2.1		1 800 817,23	-	руб./км	-	-	руб./кВт
2.3.2.3.2.1	C	1-20 кВ max N 2.3.2.3.2.1	воздушные линии на железобетонных опорах неизолированным сталеалюминиевым проводом сечением от 50 до 100 квадратных мм включительно одноцепные	-	-	руб./км	-	1 824,40	руб./кВт
	C	27,5-60 кВ 2.3.2.3.2.1		79 419 130,00	79 419 130,00	руб./км	-	-	руб./кВт
	C	110 кВ и выше 2.3.2.3.2.1		18 396 600,00	18 396 600,00	руб./км	-	-	руб./кВт

Обозначение	Обозначение	Наименование мероприятия	Стандартизированные тарифные ставки			Ставки за единицу максимальной мощности		
			на территориях городских населенных пунктов	на территориях, не относящихся к территориям городских населенных пунктов	единица измерения	на территориях городских населенных пунктов	на территориях, не относящихся к территориям городских населенных пунктов	единица измерения
2.3.2.3.3.1	C	1-20 кВ 2.3.2.3.3.1	2 958 030,00	2 958 030,00	руб./км	-	-	руб./кВт
	C	110 кВ и выше 2.3.2.3.3.1	43 453 040,00	-	руб./км	-	-	руб./кВт
	C	27,5-60 кВ 2.3.2.3.3.1	-	43 453 040,00	руб./км	-	-	руб./кВт
2.3.2.4.1.1	C	0,4 кВ и ниже 2.3.2.4.1.1	1 388 910,95	576 030,00	руб./км	-	-	руб./кВт
	C	1-20 кВ 2.3.2.4.1.1	1 597 554,40	1 213 760,00	руб./км	2 440,40	28 240,15	руб./кВт
2.3.2.4.2.1	C	1-20 кВ 2.3.2.4.2.1	2 423 209,19	-	руб./км	-	-	руб./кВт
2.3.2.4.3.1	C	1-20 кВ 2.3.2.4.3.1	1 113 412,93	1 067 510,00	руб./км	-	-	руб./кВт
Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи								

Обозначение	Обозначение		Наименование мероприятия	Стандартизированные тарифные ставки			Ставки за единицу максимальной мощности		
				на территориях городских населенных пунктов	на территориях, не относящихся к территориям городских населенных пунктов	единица измерения	на территориях городских населенных пунктов	на территориях, не относящихся к территориям городских населенных пунктов	единица измерения
3.1.1.1.1.1	C	0,4 кВ и ниже 3.1.1.1.1.1	кабельные линии в траншеях одножильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода до 50 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	1 222 727,05	4 113 461,55	руб./км	3 614,70	32 450,64	руб./кВт
	C	1-10 кВ 3.1.1.1.1.1		2 027 557,22	9 894 321,14	руб./км	1 932,23	4 381,77	руб./кВт
3.1.1.1.2.1	C	0,4 кВ и ниже 3.1.1.1.2.1	кабельные линии в траншеях одножильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 50 до 100 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	2 041 900,37	1 935 920,00	руб./км	1 356,67	-	руб./кВт
	C	1-10 кВ 3.1.1.1.2.1		1 813 357,37	2 211 676,33	руб./км	1 859,62	5 654,65	руб./кВт
3.1.1.1.2.3	C	1-10 кВ 3.1.1.1.2.3	кабельные линии в траншеях одножильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 50 до 100 квадратных мм включительно с тремя кабелями в траншее	-	-	руб./км	1 344,31	-	руб./кВт
3.1.1.1.2.4	C	1-10 кВ 3.1.1.1.2.4	кабельные линии в траншеях одножильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 50 до 100 квадратных мм включительно с четырьмя кабелями в траншее	268 756,74	-	руб./км	-	-	руб./кВт

Обозначение	Обозначение		Наименование мероприятия	Стандартизированные тарифные ставки			Ставки за единицу максимальной мощности		
				на территориях городских населенных пунктов	на территориях, не относящихся к территориям городских населенных пунктов	единица измерения	на территориях городских населенных пунктов	на территориях, не относящихся к территориям городских населенных пунктов	единица измерения
3.1.1.1.3.1	С	0,4 кВ и ниже 3.1.1.1.3.1	кабельные линии в траншеях одножильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	1 432 488,82	1 870 620,00	руб./км	1 698,38	694,80	руб./кВт
	С	1-10 кВ 3.1.1.1.3.1		4 138 377,81	6 388 795,82	руб./км	3 897,09	1 203,56	руб./кВт
3.1.1.1.3.2	С	0,4 кВ и ниже 3.1.1.1.3.2	кабельные линии в траншеях одножильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с двумя кабелями в траншее	2 684 031,16	-	руб./км	1 803,67	-	руб./кВт
	С	1-10 кВ 3.1.1.1.3.2		4 506 589,11	-	руб./км	1 970,47	-	руб./кВт
3.1.1.1.4.1	С	0,4 кВ и ниже 3.1.1.1.4.1	кабельные линии в траншеях одножильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	2 175 404,37	2 605 500,00	руб./км	1 149,00	-	руб./кВт
	С	1-10 кВ 3.1.1.1.4.1		5 437 360,23	-	руб./км	-	-	руб./кВт
3.1.1.1.4.2	С	0,4 кВ и ниже 3.1.1.1.4.2	кабельные линии в траншеях одножильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с двумя	-	-	руб./км	1 640,74	-	руб./кВт

Обозначение	Обозначение		Наименование мероприятия	Стандартизированные тарифные ставки			Ставки за единицу максимальной мощности		
				на территориях городских населенных пунктов	на территориях, не относящихся к территориям городских населенных пунктов	единица измерения	на территориях городских населенных пунктов	на территориях, не относящихся к территориям городских населенных пунктов	единица измерения
	С	1-10 кВ 3.1.1.1.4.2	кабелями в траншее	-	-	руб./км	11 453,72	-	руб./кВт
3.1.1.1.4.5	С	1-10 кВ 3.1.1.1.4.5	кабельные линии в траншеях одножильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с количеством кабелей в траншее более четырех	-	-	руб./км	3 041,77	-	руб./кВт
3.1.1.2.1.1	С	0,4 кВ и ниже 3.1.1.2.1.1	кабельные линии в траншеях одножильные с бумажной изоляцией сечением провода до 50 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	1 060 324,23	1 016 610,00	руб./км	-	-	руб./кВт
	С	1-10 кВ 3.1.1.2.1.1		1 683 673,18	1 000 860,00	руб./км	-	-	руб./кВт
3.1.1.2.2.1	С	0,4 кВ и ниже 3.1.1.2.2.1	кабельные линии в траншеях одножильные с бумажной изоляцией сечением провода от 50 до 100 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	3 337 078,50	3 199 500,00	руб./км	-	-	руб./кВт
	С	1-10 кВ 3.1.1.2.2.1		7 153 315,02	3 314 670,00	руб./км	2 674,14	250 589,05	руб./кВт

Обозначение	Обозначение		Наименование мероприятия	Стандартизированные тарифные ставки			Ставки за единицу максимальной мощности		
				на территориях городских населенных пунктов	на территориях, не относящихся к территориям городских населенных пунктов	единица измерения	на территориях городских населенных пунктов	на территориях, не относящихся к территориям городских населенных пунктов	единица измерения
3.1.1.2.3.1	С	0,4 кВ и ниже 3.1.1.2.3.1	кабельные линии в траншеях одножильные с бумажной изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	1 227 177,74	1 239 880,00	руб./км	9 562,07	42 268,64	руб./кВт
	С	1-10 кВ 3.1.1.2.3.1		1 178 110,34	4 313 080,00	руб./км	3 253,16	-	руб./кВт
3.1.1.2.3.2	С	0,4 кВ и ниже 3.1.1.2.3.2	кабельные линии в траншеях одножильные с бумажной изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с двумя кабелями в траншее	1 362 612,51	-	руб./км	2 292,25	-	руб./кВт
	С	1-10 кВ 3.1.1.2.3.2		1 222 043,95	-	руб./км	1 338,79	-	руб./кВт
3.1.1.2.4.1	С	0,4 кВ и ниже 3.1.1.2.4.1	кабельные линии в траншеях одножильные с бумажной изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	6 051 277,40	5 801 800,00	руб./км	-	-	руб./кВт
	С	1-10 кВ 3.1.1.2.4.1		3 651 480,42	3 352 960,00	руб./км	-	-	руб./кВт
3.1.2.1.1.1	С	0,4 кВ и ниже 3.1.2.1.1.1	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода до 50 квадратных мм	1 365 708,35	169 760,06	руб./км	7 290,05	1 145,95	руб./кВт

Обозначение	Обозначение		Наименование мероприятия	Стандартизированные тарифные ставки			Ставки за единицу максимальной мощности		
				на территориях городских населенных пунктов	на территориях, не относящихся к территориям городских населенных пунктов	единица измерения	на территориях городских населенных пунктов	на территориях, не относящихся к территориям городских населенных пунктов	единица измерения
	С	1-10 кВ 3.1.2.1.1.1	включительно с одним кабелем в траншее	590 536,17	590 536,17	руб./км	1 042,34	-	руб./кВт
3.1.2.1.1.2	С	0,4 кВ и ниже 3.1.2.1.1.2	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода до 50 квадратных мм включительно с двумя кабелями в траншее	2 020 044,33	-	руб./км	4 218,59	-	руб./кВт
	С	1-10 кВ 3.1.2.1.1.2		3 110 783,69	-	руб./км	3 110,78	-	руб./кВт
3.1.2.1.2.1	С	0,4 кВ и ниже 3.1.2.1.2.1	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 50 до 100 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	3 518 657,03	1 795 749,12	руб./км	4 474,21	6 344,98	руб./кВт
	С	1-10 кВ 3.1.2.1.2.1		2 898 851,62	2 823 424,06	руб./км	3 902,33	-	руб./кВт
3.1.2.1.2.2	С	0,4 кВ и ниже 3.1.2.1.2.2	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 50 до 100 квадратных мм включительно с двумя кабелями в траншее	4 319 405,70	-	руб./км	4 126,92	-	руб./кВт
	С	1-10 кВ 3.1.2.1.2.2		3 769 277,07	-	руб./км	5 265,22	-	руб./кВт

Обозначение	Обозначение		Наименование мероприятия	Стандартизированные тарифные ставки			Ставки за единицу максимальной мощности		
				на территориях городских населенных пунктов	на территориях, не относящихся к территориям городских населенных пунктов	единица измерения	на территориях городских населенных пунктов	на территориях, не относящихся к территориям городских населенных пунктов	единица измерения
3.1.2.1.2.4	С	0,4 кВ и ниже 3.1.2.1.2.4	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 50 до 100 квадратных мм включительно с четырьмя кабелями в траншее	4 584 305,99	-	руб./км	1 226,85	-	руб./кВт
3.1.2.1.2.5	С	0,4 кВ и ниже 3.1.2.1.2.5	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 50 до 100 квадратных мм включительно с количеством кабелей в траншее более четырех	-	-	руб./км	572,96	-	руб./кВт
3.1.2.1.3.1	С	0,4 кВ и ниже 3.1.2.1.3.1	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	5 294 926,53	2 762 173,03	руб./км	2 368,43	3 612,41	руб./кВт
	С	1-10 кВ 3.1.2.1.3.1		6 895 279,08	2 355 060,00	руб./км	2 426,65	-	руб./кВт
3.1.2.1.3.2	С	0,4 кВ и ниже 3.1.2.1.3.2	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с двумя кабелями в траншее	6 711 917,03	-	руб./км	7 763,71	-	руб./кВт
	С	1-10 кВ 3.1.2.1.3.2		7 223 820,24	-	руб./км	11 037,93	-	руб./кВт

Обозначение	Обозначение		Наименование мероприятия	Стандартизированные тарифные ставки			Ставки за единицу максимальной мощности		
				на территориях городских населенных пунктов	на территориях, не относящихся к территориям городских населенных пунктов	единица измерения	на территориях городских населенных пунктов	на территориях, не относящихся к территориям городских населенных пунктов	единица измерения
3.1.2.1.3.4	C	0,4 кВ и ниже 3.1.2.1.3.4	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с четырьмя кабелями в траншее	9 098 331,99	-	руб./км	5 874,46	-	руб./кВт
	C	1-10 кВ 3.1.2.1.3.4		9 843 679,03	-	руб./км	2 659,07	-	руб./кВт
3.1.2.1.3.5	C	0,4 кВ и ниже 3.1.2.1.3.5	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с количеством кабелей в траншее более четырех	-	-	руб./км	2 960,64	-	руб./кВт
3.1.2.1.4.1	C	0,4 кВ и ниже 3.1.2.1.4.1	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	4 114 568,65	3 795 980,00	руб./км	4 378,34	-	руб./кВт
	C	1-10 кВ 3.1.2.1.4.1		3 722 255,77	2 768 000,00	руб./км	1 238,23	-	руб./кВт
3.1.2.1.4.2	C	0,4 кВ и ниже 3.1.2.1.4.2	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм	6 077 259,29	-	руб./км	9 887,68	-	руб./кВт

Обозначение	Обозначение		Наименование мероприятия	Стандартизированные тарифные ставки			Ставки за единицу максимальной мощности		
				на территориях городских населенных пунктов	на территориях, не относящихся к территориям городских населенных пунктов	единица измерения	на территориях городских населенных пунктов	на территориях, не относящихся к территориям городских населенных пунктов	единица измерения
	С	1-10 кВ 3.1.2.1.4.2	включительно с двумя кабелями в траншее	1 954 487,88	-	руб./км	1 667,21	-	руб./кВт
3.1.2.1.4.5	С	0,4 кВ и ниже 3.1.2.1.4.5	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с количеством кабелей в траншее более четырех	-	-	руб./км	2 635,79	-	руб./кВт
3.1.2.2.1.1	С	0,4 кВ и ниже 3.1.2.2.1.1	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода до 50 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	876 015,70	2 601 342,99	руб./км	5 879,30	21 070,88	руб./кВт
	С	1-10 кВ 3.1.2.2.1.1		4 635 793,75	2 843 496,72	руб./км	5 154,47	24 854,63	руб./кВт
3.1.2.2.2.1	С	0,4 кВ и ниже 3.1.2.2.2.1	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 50 до 100 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	2 389 165,93	1 532 210,00	руб./км	5 119,64	-	руб./кВт
	С	1-10 кВ 3.1.2.2.2.1		3 627 485,81	2 177 530,26	руб./км	1 565,87	3 388,22	руб./кВт

Обозначение	Обозначение		Наименование мероприятия	Стандартизированные тарифные ставки			Ставки за единицу максимальной мощности		
				на территориях городских населенных пунктов	на территориях, не относящихся к территориям городских населенных пунктов	единица измерения	на территориях городских населенных пунктов	на территориях, не относящихся к территориям городских населенных пунктов	единица измерения
3.1.2.2.2.2	С	1-10 кВ 3.1.2.2.2.2	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 50 до 100 квадратных мм включительно с двумя кабелями в траншее	9 603 381,57	-	руб./км	14 365,59	-	руб./кВт
3.1.2.2.3.1	С	0,4 кВ и ниже 3.1.2.2.3.1	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	1 278 900,00	1 210 623,40	руб./км	15 911,51	2 745,69	руб./кВт
	С	1-10 кВ 3.1.2.2.3.1		4 959 668,74	2 732 433,70	руб./км	2 626,21	715,20	руб./кВт
3.1.2.2.3.2	С	0,4 кВ и ниже 3.1.2.2.3.2	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с двумя кабелями в траншее	6 033 631,77	-	руб./км	4 804,56	-	руб./кВт
	С	1-10 кВ 3.1.2.2.3.2		6 423 867,90	-	руб./км	4 631,03	-	руб./кВт
3.1.2.2.3.3	С	1-10 кВ 3.1.2.2.3.3	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с тремя кабелями в траншее	4 226 568,55	-	руб./км	17 767,54	-	руб./кВт
3.1.2.2.4.1	С	0,4 кВ и ниже 3.1.2.2.4.1	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с одним	2 951 240,00	3 078 143,32	руб./км	-	-	руб./кВт

Обозначение	Обозначение		Наименование мероприятия	Стандартизированные тарифные ставки			Ставки за единицу максимальной мощности		
				на территориях городских населенных пунктов	на территориях, не относящихся к территориям городских населенных пунктов	единица измерения	на территориях городских населенных пунктов	на территориях, не относящихся к территориям городских населенных пунктов	единица измерения
	С	1-10 кВ 3.1.2.2.4.1	кабелем в траншее	5 227 708,40	5 897 200,00	руб./км	7 254,05	-	руб./кВт
3.1.2.2.4.2	С	0,4 кВ и ниже 3.1.2.2.4.2	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с двумя кабелями в траншее	1 760 171,90	-	руб./км	7 474,86	-	руб./кВт
3.2.1.2.3.2	С	1-10 кВ 3.2.1.2.3.2	кабельные линии в блоках одножильные с бумажной изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с двумя кабелями в блоке	1 303 799,55	-	руб./км	1 837,70	-	руб./кВт
3.3.2.2.2.2	С	0,4 кВ и ниже 3.3.2.2.2.2	кабельные линии в каналах многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 50 до 100 квадратных мм включительно с двумя кабелями в канале	3 227 797,64	-	руб./км	1 344,92	-	руб./кВт
3.5.1.1.4.1	С	1-10 кВ 3.5.1.1.4.1	кабельные линии в галереях и на эстакадах одножильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с одним кабелем в галерее или на эстакаде	5 539 360,00	-	руб./км	-	-	руб./кВт

Обозначение	Обозначение		Наименование мероприятия	Стандартизированные тарифные ставки			Ставки за единицу максимальной мощности		
				на территориях городских населенных пунктов	на территориях, не относящихся к территориям городских населенных пунктов	единица измерения	на территориях городских населенных пунктов	на территориях, не относящихся к территориям городских населенных пунктов	единица измерения
3.5.1.1.4.2	С	1-10 кВ 3.5.1.1.4.2	кабельные линии в галереях и на эстакадах одножильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с двумя кабелями в галерее или на эстакаде	-	5 539 360,00	руб./км	-	-	руб./кВт
3.5.2.1.1.1	С	0,4 кВ и ниже 3.5.2.1.1.1	кабельные линии в галереях и на эстакадах многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода до 50 квадратных мм включительно с одним кабелем в галерее или на эстакаде	280 730,00	-	руб./км	-	-	руб./кВт
3.5.2.1.1.2	С	0,4 кВ и ниже 3.5.2.1.1.2	кабельные линии в галереях и на эстакадах многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода до 50 квадратных мм включительно с двумя кабелями в галерее или на эстакаде	-	280 730,00	руб./км	-	-	руб./кВт
3.5.2.2.1.1	С	1-10 кВ 3.5.2.2.1.1	кабельные линии в галереях и на эстакадах многожильные с бумажной изоляцией сечением провода до 50 квадратных мм включительно с одним кабелем в галерее или на эстакаде	1 194 195,37	-	руб./км	3 312,59	-	руб./кВт
3.5.2.2.3.1	С	1-10 кВ 3.5.2.2.3.1	кабельные линии в галереях и на эстакадах многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с одним кабелем в галерее или на эстакаде	3 792 550,00	3 792 550,00	руб./км	-	-	руб./кВт

Обозначение	Обозначение		Наименование мероприятия	Стандартизированные тарифные ставки			Ставки за единицу максимальной мощности		
				на территориях городских населенных пунктов	на территориях, не относящихся к территориям городских населенных пунктов	единица измерения	на территориях городских населенных пунктов	на территориях, не относящихся к территориям городских населенных пунктов	единица измерения
3.6.1.1.1.1	С	0,4 кВ и ниже 3.6.1.1.1.1	кабельные линии прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, одножильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода до 50 квадратных мм включительно с одной трубой в скважине	10 397 570,00	-	руб./км	-	-	руб./кВт
3.6.1.1.2.1	С	1-10 кВ 3.6.1.1.2.1	кабельные линии прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, одножильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 50 до 100 квадратных мм включительно с одной трубой в скважине	3 613 952,00	2 604 663,04	руб./км	880,90	-	руб./кВт
3.6.1.1.3.1	С	1-10 кВ 3.6.1.1.3.1	кабельные линии прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, одножильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с одной трубой в скважине	6 554 270,60	5 445 540,00	руб./км	2 005,04	-	руб./кВт
3.6.1.1.3.2	С	1-10 кВ 3.6.1.1.3.2	кабельные линии прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, одножильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с двумя трубами в скважине	8 773 600,27	-	руб./км	2 840,60	-	руб./кВт
3.6.1.1.4.1	С	1-10 кВ 3.6.1.1.4.1	кабельные линии прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, одножильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с одной трубой в скважине	3 730 945,08	522 908,05	руб./км	167,91	-	руб./кВт

Обозначение	Обозначение		Наименование мероприятия	Стандартизированные тарифные ставки			Ставки за единицу максимальной мощности		
				на территориях городских населенных пунктов	на территориях, не относящихся к территориям городских населенных пунктов	единица измерения	на территориях городских населенных пунктов	на территориях, не относящихся к территориям городских населенных пунктов	единица измерения
3.6.1.2.2.1	C	0,4 кВ и ниже 3.6.1.2.2.1	кабельные линии прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, одножильные с бумажной изоляцией сечением провода от 50 до 100 квадратных мм включительно с одной трубой в скважине	3 900 090,31	-	руб./км	-	-	руб./кВт
	C	1-10 кВ 3.6.1.2.2.1		1 543 243,66	1 543 243,66	руб./км	-	-	руб./кВт
3.6.1.2.4.1	C	1-10 кВ 3.6.1.2.4.1	кабельные линии прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, одножильные с бумажной изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с одной трубой в скважине	9 723 110,00	-	руб./км	425,25	-	руб./кВт
3.6.2.1.1.1	C	0,4 кВ и ниже 3.6.2.1.1.1	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	4 764 884,59	3 890 744,62	руб./км	7 249,68	-	руб./кВт
	C	1-10 кВ 3.6.2.1.1.1		9 645 790,00	-	руб./км	11 253,42	-	руб./кВт
3.6.2.1.1.2	C	1-20 кВ 3.1.1.1.1	кабельные линии прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода до 50 квадратных мм включительно с двумя трубами в скважине	19 450 356,34	-	руб./км	36 502,72	-	руб./кВт

Обозначение	Обозначение		Наименование мероприятия	Стандартизированные тарифные ставки			Ставки за единицу максимальной мощности		
				на территориях городских населенных пунктов	на территориях, не относящихся к территориям городских населенных пунктов	единица измерения	на территориях городских населенных пунктов	на территориях, не относящихся к территориям городских населенных пунктов	единица измерения
3.6.2.1.2.1	C	0,4 кВ и ниже 3.6.2.1.2.1	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	4 058 955,04	3 468 360,91	руб./км	927,52	-	руб./кВт
	C	1-10 кВ 3.6.2.1.2.1		4 935 761,06	-	руб./км	6 937,32	-	руб./кВт
3.6.2.1.2.2	C	0,4 кВ и ниже 3.6.2.1.2.2	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	4 939 444,74	-	руб./км	4 227,42	-	руб./кВт
3.6.2.1.3.1	C	0,4 кВ и ниже 3.6.2.1.3.1	кабельные линии прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с одной трубой в скважине	6 362 930,13	5 113 030,00	руб./км	1 839,50	-	руб./кВт
	C	1-10 кВ 3.6.2.1.3.1		-	15 243 040,00	руб./км	4 643,72	-	руб./кВт
3.6.2.1.3.2	C	0,4 кВ и ниже 3.6.2.1.3.2	кабельные линии прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением	5 252 714,36	-	руб./км	2 366,24	-	руб./кВт

Обозначение	Обозначение		Наименование мероприятия	Стандартизированные тарифные ставки			Ставки за единицу максимальной мощности		
				на территориях городских населенных пунктов	на территориях, не относящихся к территориям городских населенных пунктов	единица измерения	на территориях городских населенных пунктов	на территориях, не относящихся к территориям городских населенных пунктов	единица измерения
	С	1-10 кВ 3.6.2.1.3.2	провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с двумя трубами в скважине	3 748 688,50	-	руб./км	7 102,28	-	руб./кВт
3.6.2.1.4.1	С	0,4 кВ и ниже 3.6.2.1.4.1	кабельные линии прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с одной трубой в скважине	6 832 411,54	6 068 980,00	руб./км	3 200,31	-	руб./кВт
	С	1-10 кВ 3.6.2.1.4.1		7 387 470,00	-	руб./км	132,46	-	руб./кВт
3.6.2.2.1.1	С	1-10 кВ 3.6.2.2.1.1	кабельные линии прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, многожильные с бумажной изоляцией сечением провода до 50 квадратных мм включительно с одной трубой в скважине	10 762 697,37	-	руб./км	3 997,18	-	руб./кВт
3.6.2.2.2.1	С	1-10 кВ 3.6.2.2.2.1	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	7 146 118,58	1 959 650,98	руб./км	5 801,47	-	руб./кВт
3.6.2.2.2.2	С	1-10 кВ 3.6.2.2.2.2	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	-	-	руб./км	27,27	-	руб./кВт

Обозначение	Обозначение		Наименование мероприятия	Стандартизированные тарифные ставки			Ставки за единицу максимальной мощности		
				на территориях городских населенных пунктов	на территориях, не относящихся к территориям городских населенных пунктов	единица измерения	на территориях городских населенных пунктов	на территориях, не относящихся к территориям городских населенных пунктов	единица измерения
3.6.2.2.3.1	С	0,4 кВ и ниже 3.6.2.2.3.1	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	1 328 450,00	1 328 450,00	руб./км	25,76	-	руб./кВт
	С	1-10 кВ 3.6.2.2.3.1		9 008 133,30	5 726 100,00	руб./км	2 763,41	-	руб./кВт
3.6.2.2.3.2	С	1-10 кВ 3.6.2.2.3.2	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	-	-	руб./км	11,25	-	руб./кВт
3.6.2.2.4.1	С	1-10 кВ 3.6.2.2.4.1	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	3 395 040,99	2 062 782,82	руб./км	3 378,07	-	руб./кВт
Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов сетевой организации на строительство пунктов секционирования (реклоузеров, распределительных пунктов, переключательных пунктов)									
4.1.3	С	1-20 кВ 4.1.3	реклоузеры номинальным током от 250 до 500 А включительно	410 211,90	1 206 095,25	руб./км	1 339,12	2 877,36	руб./кВт

Обозначение	Обозначение		Наименование мероприятия	Стандартизированные тарифные ставки			Ставки за единицу максимальной мощности		
				на территориях городских населенных пунктов	на территориях, не относящихся к территориям городских населенных пунктов	единица измерения	на территориях городских населенных пунктов	на территориях, не относящихся к территориям городских населенных пунктов	единица измерения
4.1.4	C	1-20 кВ 4.1.4	реклоузеры номинальным током от 500 до 1000 А включительно	1 288 492,26	1 335 930,00	руб./км	1 042,19	4 606,66	руб./кВт
	C	35 кВ 4.1.4		505 281,35	484 450,00	руб./км	-	-	руб./кВт
4.2.3	C	1-20 кВ 4.2.3	линейные разъединители номинальным током от 250 до 500 А включительно	27 498,22	-	руб./км	188,67	-	руб./кВт
4.4.2.1	C	1-20 кВ 4.4.2.1	распределительные пункты (РП), за исключением комплектных распределительных устройств наружной установки (КРН, КРУН) номинальным током от 100 до 250 А включительно с количеством ячеек до 5 включительно	628 021,59	628 021,59	руб./км	-	-	руб./кВт
4.4.4.1	C	1-20 кВ 4.4.4.1	распределительные пункты (РП), за исключением комплектных распределительных устройств наружной установки (КРН, КРУН) номинальным током от 500 до 1000 А включительно с количеством ячеек до 5 включительно	7 079 633,68	9 166 447,22	руб./км	15 426,73	-	руб./кВт
4.5.1.1	C	0,4 кВ и ниже 4.5.1.1	комплектные распределительные устройства наружной установки (КРН, КРУН) номинальным током до 100 А включительно с количеством ячеек до 5 включительно	92 820,96	-	руб./км	1 687,65	-	руб./кВт

Обозначение	Обозначение		Наименование мероприятия	Стандартизированные тарифные ставки			Ставки за единицу максимальной мощности		
				на территориях городских населенных пунктов	на территориях, не относящихся к территориям городских населенных пунктов	единица измерения	на территориях городских населенных пунктов	на территориях, не относящихся к территориям городских населенных пунктов	единица измерения
4.5.4.1	С	1-20 кВ 4.5.4.1	комплектные распределительные устройства наружной установки (КРН, КРУН) номинальным током от 500 до 1000 А включительно с количеством ячеек до 5 включительно	139 762,47	-	руб./км	931,75	-	руб./кВт
4.6.2.1	С	0,4 кВ и ниже 4.6.2.1	переключательные пункты номинальным током от 100 до 250 А включительно с количеством ячеек до 5 включительно	111 539,73	-	руб./км	1 115,40	-	руб./кВт
4.6.4.1	С	1-20 кВ 4.6.4.1	переключательные пункты номинальным током от 500 до 1000 А включительно с количеством ячеек до 5 включительно	706 176,99	-	руб./км	2 353,92	-	руб./кВт
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									
5.1.1.1	С	10/0,4 5.1.1.1	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью до 25 кВА включительно столбового/мачтового типа	30 212,61	31 236,21	руб./кВт	30 212,61	31 236,21	руб./кВт
5.1.1.2	С	10/0,4 5.1.1.2	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью до 25 кВА включительно шкафного или киоскового типа	14 909,13	18 798,73	руб./кВт	14 909,13	18 798,73	руб./кВт
5.1.2.1	С	10/0,4 5.1.2.1	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 25 до 100 кВА включительно столбового/мачтового типа	6 799,69	10 409,60	руб./кВт	6 799,69	10 409,60	руб./кВт

Обозначение	Обозначение		Наименование мероприятия	Стандартизированные тарифные ставки			Ставки за единицу максимальной мощности		
				на территориях городских населенных пунктов	на территориях, не относящихся к территориям городских населенных пунктов	единица измерения	на территориях городских населенных пунктов	на территориях, не относящихся к территориям городских населенных пунктов	единица измерения
5.1.2.2	C	6/0,4 5.1.2.2	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 25 до 100 кВА включительно шкафного или киоскового типа	-	2 433,89	руб./кВт	-	2 433,89	руб./кВт
	C	10/0,4 5.1.2.2		8 779,37	11 170,56	руб./кВт	8 779,37	11 170,56	руб./кВт
5.1.2.3	C	10/0,4 5.1.2.3	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 25 до 100 кВА включительно блочного типа	26 190,50	-	руб./кВт	26 190,50	-	руб./кВт
5.1.3.1	C	6/0,4 5.1.3.1	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 100 до 250 кВА включительно столбового/мачтового типа	3 792,36	-	руб./кВт	3 792,36	-	руб./кВт
	C	10/0,4 5.1.3.1		3 837,21	19 908,85	руб./кВт	3 837,21	19 908,85	руб./кВт
5.1.3.2	C	6/0,4 5.1.3.2	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 100 до 250 кВА включительно шкафного или киоскового типа	2 306,29	-	руб./кВт	2 306,29	-	руб./кВт
	C	10/0,4 5.1.3.2		6 449,19	8 301,16	руб./кВт	6 449,19	8 301,16	руб./кВт
5.1.3.3	C	10/0,4 5.1.3.3	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 100 до 250 кВА включительно блочного типа	16 502,29	-	руб./кВт	16 502,29	-	руб./кВт

Обозначение	Обозначение		Наименование мероприятия	Стандартизированные тарифные ставки			Ставки за единицу максимальной мощности		
				на территориях городских населенных пунктов	на территориях, не относящихся к территориям городских населенных пунктов	единица измерения	на территориях городских населенных пунктов	на территориях, не относящихся к территориям городских населенных пунктов	единица измерения
5.1.4.2	C	6/0,4 5.1.4.2	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 250 до 400 кВА включительно шкафного или киоскового типа	3 449,14	3 449,14	руб./кВт	-	-	руб./кВт
	C	10/0,4 5.1.4.2		4 980,52	9 119,33	руб./кВт	4 980,52	9 119,33	руб./кВт
5.1.4.3	C	10/0,4 5.1.4.3	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 250 до 400 кВА включительно блочного типа	16,33	-	руб./кВт	16,33	-	руб./кВт
5.1.5.2	C	10/0,4 5.1.5.2	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 400 до 1000 кВА включительно шкафного или киоскового типа	6 715,17	5 038,95	руб./кВт	6 715,17	5 038,95	руб./кВт
5.1.5.3	C	10/0,4 5.1.5.3	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 400 до 1000 кВА включительно блочного типа	15,01	1 408,39	руб./кВт	15,01	1 408,39	руб./кВт
5.1.6.2	C	10/0,4 5.1.6.2	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 1000 до 1250 кВА включительно шкафного или киоскового типа	1 276,52	2 076,06	руб./кВт	1 276,52	2 076,06	руб./кВт
5.2.2.2	C	10/0,4 5.2.2.2	двухтрансформаторные и более подстанции (за исключением РТП) мощностью от 25 до 100 кВА включительно шкафного или киоскового типа	46 173,98	44 431,90	руб./кВт	46 173,98	44 431,90	руб./кВт

Обозначение	Обозначение		Наименование мероприятия	Стандартизированные тарифные ставки			Ставки за единицу максимальной мощности		
				на территориях городских населенных пунктов	на территориях, не относящихся к территориям городских населенных пунктов	единица измерения	на территориях городских населенных пунктов	на территориях, не относящихся к территориям городских населенных пунктов	единица измерения
5.2.3.2	C	10/0,4 5.2.3.2	двухтрансформаторные и более подстанции (за исключением РТП) мощностью от 100 до 250 кВА включительно шкафного или киоскового типа	14 666,81	9 014,11	руб./кВт	14 666,81	9 014,11	руб./кВт
5.2.3.3	C	6/0,4 5.2.3.3	двухтрансформаторные и более подстанции (за исключением РТП) мощностью от 100 до 250 кВА включительно блочного типа	39 772,75	-	руб./кВт	39 772,75	-	руб./кВт
5.2.4.2	C	10/0,4 5.2.4.2	двухтрансформаторные и более подстанции (за исключением РТП) мощностью от 250 до 400 кВА включительно шкафного или киоскового типа	16 203,45	7 495,66	руб./кВт	16 203,45	7 495,66	руб./кВт
5.2.4.3	C	10/0,4 5.2.4.3	двухтрансформаторные и более подстанции (за исключением РТП) мощностью от 250 до 400 кВА включительно блочного типа	11 084,06	-	руб./кВт	11 084,06	-	руб./кВт
5.2.5.2	C	10/0,4 5.2.5.2	двухтрансформаторные и более подстанции (за исключением РТП) мощностью от 400 до 1000 кВА включительно шкафного или киоскового типа	13 564,92	4 978,96	руб./кВт	13 564,92	4 987,96	руб./кВт
5.2.5.3	C	6/0,4 5.2.5.3	двухтрансформаторные и более подстанции (за исключением РТП) мощностью от 400 до 1000 кВА включительно блочного типа	7 392,40	-	руб./кВт	7 392,40	-	руб./кВт
	C	10/0,4 5.2.5.3		11 990,31	-	руб./кВт	11 990,31	-	руб./кВт

Обозначение	Обозначение		Наименование мероприятия	Стандартизированные тарифные ставки			Ставки за единицу максимальной мощности		
				на территориях городских населенных пунктов	на территориях, не относящихся к территориям городских населенных пунктов	единица измерения	на территориях городских населенных пунктов	на территориях, не относящихся к территориям городских населенных пунктов	единица измерения
5.2.6.2	C	10/0,4 5.2.6.2	двухтрансформаторные и более подстанции (за исключением РТП) мощностью от 1000 до 1250 кВА включительно шкафного или киоскового типа	5 772,91	3 055,94	руб./кВт	5 772,91	3 055,94	руб./кВт
5.2.6.3	C	10/0,4 5.2.6.3	двухтрансформаторные и более подстанции (за исключением РТП) мощностью от 1000 до 1250 кВА включительно блочного типа	5 900,44	-	руб./кВт	5 900,44	-	руб./кВт
Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов сетевой организации на строительство распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ									
6.1.2	C	6(10)/0,4 6.1.2	распределительные однотрансформаторные подстанции мощностью от 25 до 100 кВА включительно	64 128,75	-	руб./кВт	64 128,75	-	руб./кВт
6.2.6	C	6(10)/0,4 6.2.6	распределительные двухтрансформаторные подстанции мощностью от 1000 до 1250 кВА включительно	4 285,86	4 285,86	руб./кВт	4 285,86	4 285,86	руб./кВт
Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов сетевой организации на строительство подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше (ПС)									
7.2.1	C	110/6(10) 7.2.1	двухтрансформаторные подстанции мощностью до 6,3 МВА включительно	14 703,84	11 991,69	руб./кВт	14 703,84	11 991,69	руб./кВт

Обозначение	Обозначение	Наименование мероприятия	Стандартизированные тарифные ставки			Ставки за единицу максимальной мощности			
			на территориях городских населенных пунктов	на территориях, не относящихся к территориям городских населенных пунктов	единица измерения	на территориях городских населенных пунктов	на территориях, не относящихся к территориям городских населенных пунктов	единица измерения	
Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов сетевой организации на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности)									
8.1.1	С	0,4 кВ и ниже 8.1.1	средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) однофазные прямого включения	22 124,24	20 691,54	рублей за точку учета	3 060,76	3 225,15	руб./кВт
8.2.1	С	0,4 кВ и ниже 8.2.1	средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные прямого включения	31 327,78	32 077,42	рублей за точку учета	2 251,64	2 422,50	руб./кВт
8.2.2	С	0,4 кВ и ниже 8.2.2	средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные полукосвенного включения	35 243,74	38 135,11	рублей за точку учета	327,02	442,28	руб./кВт
8.2.3	С	1-20 кВ 8.2.3	средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные косвенного включения	326 430,89	313 586,46	рублей за точку учета	1 587,87	1 587,87	руб./кВт
	С	35 кВ8.2.3		1 719 881,75	1 719 881,75	рублей за точку учета	-	-	руб./кВт