

ДОПОЛНИТЕЛЬНО

Перечень проектируемых стандартизированных тарифных ставок на покрытие расходов сетевой организации по мероприятиям "последней мили" за технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителей к электрическим сетям ОАО "МРСК Урала" на территории Свердловской области, не учтённых при утверждении ставок платы за технологическое присоединение 2019 года

№ п/п	Наименование стандартизированной тарифной ставки	Ед. изм.	Величина ставки, руб./км, руб./кВт, руб./шт.
1	3	4	9
1	ВЛ 10(6) кВ проводом СИП с площадью поперечного сечения от 50 мм ² до 150 мм ² на железобетонных опорах повышенной конструкции (в габаритах ВЛ 35-110 кВ)	руб/км	9 361 244
1.1	ВЛ 10(6) кВ проводом СИП с площадью поперечного сечения 50 мм ² на железобетонных опорах повышенной конструкции (в габаритах ВЛ 35-110 кВ)	руб/км	9 199 739
1.2	ВЛ 10(6) кВ проводом СИП с площадью поперечного сечения 70 мм ² на железобетонных опорах повышенной конструкции (в габаритах ВЛ 35-110 кВ)	руб/км	9 256 546
1.3	ВЛ 10(6) кВ проводом СИП с площадью поперечного сечения 95 мм ² на железобетонных опорах повышенной конструкции (в габаритах ВЛ 35-110 кВ)	руб/км	9 346 405
1.4	ВЛ 10(6) кВ проводом СИП с площадью поперечного сечения 120 мм ² на железобетонных опорах повышенной конструкции (в габаритах ВЛ 35-110 кВ)	руб/км	9 458 987
1.5	ВЛ 10(6) кВ проводом СИП с площадью поперечного сечения 150 мм ² на железобетонных опорах повышенной конструкции (в габаритах ВЛ 35-110 кВ)	руб/км	9 544 545
2	ВЛ-35 кВ проводом АС с площадью поперечного сечения 120 мм ²	руб/км	11 086 825
3	ВЛ-110 кВ проводом АС с площадью поперечного сечения 120мм ²	руб/км	12 118 270
4	Пункт автоматического регулирования напряжения 10(6) кВ (ПАРН) с установкой на железобетонных опорах	руб/шт	12 992 406
5	Устройство повышения напряжения (стабилизатор, бустер) 0,4 кВ номинальным током 30-45 А	руб/км	1 365 320
5.1	Устройство повышения напряжения (стабилизатор, бустер) 0,4 кВ номинальным током 30А	руб/шт	1 226 504
5.2	Устройство повышения напряжения (стабилизатор, бустер) 0,4 кВ номинальным током 45 А	руб/шт	1 504 135
6	Шкаф с информационно-измерительным комплексом (с установкой многотарифного (многофункционального) прибора учета 0,23 кВ)	руб/шт	19 070
7	Шкаф с информационно-измерительным комплексом (с установкой многотарифного (многофункционального) прибора учета 0,4 кВ)	руб/шт	39 235
8	Шкаф с информационно-измерительным комплексом (с установкой многотарифного (многофункционального) прибора учета 0,4 кВ с трансформаторами тока)	руб/шт	71 478
9	Интеллектуальный приборы учета электроэнергии (ИПЭУ) 0,23 кВ (split-счетчик)	руб/шт	38 578
10	Интеллектуальный приборы учета электроэнергии (ИПЭУ) 0,4 кВ (split-счетчик)	руб/шт	47 957
11	Пункт коммерческого учета с ТТ и ТН 6-10 кВ с установкой на железобетонной опоре ВЛ 6-10кВ	руб/шт	655 072
12	Интеллектуальный прибор учета электроэнергии (ИПЭУ) прямого включения напряжением 6-10 кВ	руб/шт	383 312