

**Размер платы за технологическое присоединение к электрическим сетям территориальных сетевых организаций, расположенных в границах Амурской области, на 2024 год  
(Приказ Управления государственного регулирования цен и тарифов Амурской области от 17.11.2023г. №135-пр/э)**

**Стандартизированные тарифные ставки за технологическое присоединение к электрическим сетям территориальных сетевых организаций Амурской области на 2024 год**

№	Обозначение	Наименование стандартизированной тарифной ставки	Единица измерения	Величина стандартизированной тарифной ставки
1	2	3	4	5
1	C <sub>1</sub>	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 выработку сетевой организации технических условий заявителя и проверку сетевой организацией выполнения технических условий заявителя; заявителем, указанным в абзаце шестом пункта 24 Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям; - заявителем, указанным в абзаце седьмом пункта 24 Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям; стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на подготовку и выработку сетевой организацией технических условий заявителя; - заявителем, указанным в абзаце шестом пункта 24 Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям; - заявителем, указанным в абзаце седьмом пункта 24 Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям	рублей за одно присоединение	10 657,30 10 299,94 7 819,03
1.1	C <sub>1.1</sub>	стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на выработку сетевой организацией технических условий заявителя; - заявителем, указанным в абзаце шестом пункта 24 Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям; - заявителем, указанным в абзаце седьмом пункте 24 Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям	рублей/кв.м	2 838,27
1.2	C <sub>1.2</sub>	стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на проверку выполнения технических условий заявителя; указанными в абзаце седьмом пункта 24 Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям	рублей/кв.м	2 480,91
2.2.2.3.3.2.1	C <sub>2.2.2.3.3.2.1</sub> <sup>10 кв. м и менее</sup> C <sub>2.2.2.3.3.2.1</sub> <sup>23 кв. м и менее</sup>	воздушные линии на железобетонных опорах, за исключением многотраншневых, неизолированными стальными проводом сечением от 100 до 200 квадратных мм включительно		10 605 996,24
2.3.1.4.1.1	C <sub>2.3.1.4.1.1</sub> <sup>10 кв. м и менее</sup> C <sub>2.3.1.4.1.1</sub> <sup>23 кв. м и менее</sup>	воздушные линии на железобетонных опорах изолированными алюминиевым проводом сечением до 50 квадратных мм включительно		2 753 960,44
2.3.1.4.2.1	C <sub>2.3.1.4.2.1</sub> <sup>10 кв. м и менее</sup> C <sub>2.3.1.4.2.1</sub> <sup>23 кв. м и менее</sup>	воздушные линии на железобетонных опорах изолированными алюминиевым проводом сечением от 50 до 100 квадратных мм включительно		2 371 844,13
1	2	3	4	5
2.3.1.4.3.1	C <sub>2.3.1.4.3.1</sub> <sup>10 кв. м и менее</sup> C <sub>2.3.1.4.3.1</sub> <sup>23 кв. м и менее</sup>	воздушные линии на железобетонных опорах изолированными алюминиевым проводом сечением от 100 до 200 квадратных мм включительно		2 762 402,67
2.3.2.3.1.1	C <sub>2.3.2.3.1.1</sub> <sup>10 кв. м и менее</sup> C <sub>2.3.2.3.1.1</sub> <sup>23 кв. м и менее</sup>	воздушные линии на железобетонных опорах неизолированными стальными проводом сечением до 50 квадратных мм включительно		3 578 597,84
2.3.2.3.2.1	C <sub>2.3.2.3.2.1</sub> <sup>10 кв. м и менее</sup> C <sub>2.3.2.3.2.1</sub> <sup>23 кв. м и менее</sup>	воздушные линии на железобетонных опорах неизолированными стальными проводом сечением от 50 до 100 квадратных мм включительно		4 671 878,36
2.3.1.4.1.1	C <sub>2.3.1.4.1.1</sub> <sup>10 кв. м и менее</sup> C <sub>2.3.1.4.1.1</sub> <sup>23 кв. м и менее</sup>	воздушные линии на железобетонных опорах изолированными алюминиевым проводом сечением до 50 квадратных мм включительно		1 885 046,41
2.3.1.4.2.1	C <sub>2.3.1.4.2.1</sub> <sup>10 кв. м и менее</sup> C <sub>2.3.1.4.2.1</sub> <sup>23 кв. м и менее</sup>	воздушные линии на железобетонных опорах изолированными алюминиевым проводом сечением от 50 до 100 квадратных мм включительно		1 771 978,09
2.3.1.4.3.1	C <sub>2.3.1.4.3.1</sub> <sup>10 кв. м и менее</sup> C <sub>2.3.1.4.3.1</sub> <sup>23 кв. м и менее</sup>	воздушные линии на железобетонных опорах изолированными алюминиевым проводом сечением от 100 до 200 квадратных мм включительно		1 902 089,93
2.3.2.3.1.1	C <sub>2.3.2.3.1.1</sub> <sup>10 кв. м и менее</sup> C <sub>2.3.2.3.1.1</sub> <sup>23 кв. м и менее</sup>	воздушные линии на железобетонных опорах неизолированными стальными проводом сечением до 50 квадратных мм включительно		1 078 124,76
2.1.1.4.1.1	C <sub>2.1.1.4.1.1</sub> <sup>10 кв. м и менее</sup> C <sub>2.1.1.4.1.1</sub> <sup>23 кв. м и менее</sup>	воздушные линии на деревянных опорах изолированными алюминиевым проводом сечением до 50 квадратных мм включительно		517 578,62
3.1.2.1.1.1	C <sub>3.1.2.1.1.1</sub> <sup>10 кв. м и менее</sup> C <sub>3.1.2.1.1.1</sub> <sup>23 кв. м и менее</sup>	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода до 50 квадратных мм включительно с одним кабелем		3 153 999,76
3.1.2.1.2.1	C <sub>3.1.2.1.2.1</sub> <sup>10 кв. м и менее</sup> C <sub>3.1.2.1.2.1</sub> <sup>23 кв. м и менее</sup>	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 50 до 100 квадратных мм включительно с одним кабелем		2 250 280,04
3.1.2.1.3.1	C <sub>3.1.2.1.3.1</sub> <sup>10 кв. м и менее</sup> C <sub>3.1.2.1.3.1</sub> <sup>23 кв. м и менее</sup>	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	рублей/кв.м	3 286 351,83
3.1.2.1.4.1	C <sub>3.1.2.1.4.1</sub> <sup>10 кв. м и менее</sup> C <sub>3.1.2.1.4.1</sub> <sup>23 кв. м и менее</sup>	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее		2 918 427,04
3.6.2.1.2.1	C <sub>3.6.2.1.2.1</sub> <sup>10 кв. м и менее</sup> C <sub>3.6.2.1.2.1</sub> <sup>23 кв. м и менее</sup>	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 сваях		2 467 885,96
3.1.2.2.1.1	C <sub>3.1.2.2.1.1</sub> <sup>10 кв. м и менее</sup> C <sub>3.1.2.2.1.1</sub> <sup>23 кв. м и менее</sup>	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода до 50 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее		2 277 477,74
3.1.2.2.2.1	C <sub>3.1.2.2.2.1</sub> <sup>10 кв. м и менее</sup> C <sub>3.1.2.2.2.1</sub> <sup>23 кв. м и менее</sup>	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 50 до 100 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее		3 608 964,74
3.1.2.2.3.1	C <sub>3.1.2.2.3.1</sub> <sup>10 кв. м и менее</sup> C <sub>3.1.2.2.3.1</sub> <sup>23 кв. м и менее</sup>	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее		2 435 413,49
3.1.2.2.3.2	C <sub>3.1.2.2.3.2</sub> <sup>10 кв. м и менее</sup> C <sub>3.1.2.2.3.2</sub> <sup>23 кв. м и менее</sup>	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с двумя кабелями в траншее		4 277 495,58
3.1.2.2.4.1	C <sub>3.1.2.2.4.1</sub> <sup>10 кв. м и менее</sup> C <sub>3.1.2.2.4.1</sub> <sup>23 кв. м и менее</sup>	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее		3 481 531,15
				5 445 663,10