

**Министерство тарифной политики  
Красноярского края**

**ПРИКАЗ**

09.02.2023

г. Красноярск

№ 4-э

О внесении изменений в приказ министерства тарифной политики Красноярского края от 18.11.2022 № 82-э «О плате за технологическое присоединение к электрическим сетям территориальных сетевых организаций на территории Красноярского края»

В соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 14.11.2022 № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», на основании Положения о министерстве тарифной политики Красноярского края, утвержденного постановлением Правительства Красноярского края от 03.07.2018 № 380-п, распоряжения Губернатора Красноярского края от 09.02.2023 № 811-рг, решения правления министерства тарифной политики Красноярского края от 09.02.2023 ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести в приказ министерства тарифной политики Красноярского края от 18.11.2022 № 82-э «О плате за технологическое присоединение к электрическим сетям территориальных сетевых организаций на территории Красноярского края» следующие изменения:

в приложении № 2:

в таблице:

дополнить строками 2.2.1.3.1.1.1, 3.1.2.1.1.1, 5.1.10.2 следующего содержания:

«	2.2.1.3.1.1.1	27,5-60 кВ	воздушные линии на металлических опорах, за исключением многогранных, изолированным сталеалюминиевым проводом сечением до 50 квадратных мм включительно одноцепные	руб./км	49 954 823,33
---	---------------	------------	--	---------	---------------

3.1.2.1.1.1	27,5-60 кВ	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода до 50 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	руб./км	27 248 406,67
5.1.10.2	6/20/(20/6) кВ	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 2000 кВА до 2500 кВА включительно шкафного или киоскового типа	руб./км	9 694,14

».

раздел таблицы С8 изложить в следующей редакции:

«

8.1.1	0,4 кВ и ниже	средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) однофазный прямого включения	рублей за точку учета	15 822,50
8.1.1	1-20 кВ	средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) однофазный прямого включения	рублей за точку учета	8 679,93
8.1.1	35 кВ	средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) однофазный прямого включения	рублей за точку учета	3 277 293,14
8.1.1	110 кВ и выше	средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) однофазный прямого включения	рублей за точку учета	8 740 645,48
8.1.2	0,4 кВ и ниже	средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) однофазный полукосвенного включения	рублей за точку учета	43 967,24
8.1.2	1-20 кВ	средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) однофазный полукосвенного включения	рублей за точку учета	0,00

8.1.2	35 кВ	средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) однофазный полукосвенного включения	рублей за точку учета	3 277 293,14
8.1.2	110 кВ и выше	средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) однофазный полукосвенного включения	рублей за точку учета	8 740 645,48
8.1.3	0,4 кВ и ниже	средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) однофазный косвенного включения	рублей за точку учета	27 624,43
8.1.3	20 кВ	средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) однофазный косвенного включения	рублей за точку учета	640 254,10
8.1.3	35 кВ	средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) однофазный косвенного включения	рублей за точку учета	3 277 293,14
8.1.3	110 кВ и выше	средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) однофазный косвенного включения	рублей за точку учета	8 740 645,48
8.2.1	0,4 кВ и ниже	средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазный прямого включения	рублей за точку учета	20 693,68
8.2.1	1-20 кВ	средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазный прямого включения	рублей за точку учета	368 299,81
8.2.1	35 кВ	средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазный прямого включения	рублей за точку учета	3 277 293,14

8.2.1	110 кВ и выше	средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазный прямого включения	рублей за точку учета	8 740 645,48
8.2.2	0,4 кВ и ниже	средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазный полукосвенного включения	рублей за точку учета	24 779,09
8.2.2	1-20 кВ	средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазный полукосвенного включения	рублей за точку учета	0,00
8.2.2	35 кВ	средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазный полукосвенного включения	рублей за точку учета	3 277 293,14
8.2.2	110 кВ и выше	средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазный полукосвенного включения	рублей за точку учета	8 740 645,48
8.2.3	0,4 кВ и ниже	средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазный косвенного включения	рублей за точку учета	36 440,00
8.2.3	1-10 кВ	средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазный косвенного включения	рублей за точку учета	189 664,60
8.2.3	20 кВ	средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазный косвенного включения	рублей за точку учета	640 254,10
8.2.3	35 кВ	средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазный косвенного включения	рублей за точку учета	3 277 293,14
8.2.3	110 кВ и выше	средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазный косвенного включения	рублей за точку учета	8 740 645,48

2. Опубликовать приказ в краевой государственной газете «Наш Красноярский край» и на «Официальном интернет-портале правовой информации Красноярского края» ([www.zakon.krskstate.ru](http://www.zakon.krskstate.ru)).

3. Приказ вступает в силу в день, следующий за днем его официального опубликования.

Заместитель министра тарифной  
политики Красноярского края



И.В. Отводникова