Приложение № 1

к протоколу заседания Правления

Региональной службы по тарифам

Ростовской области

от 28.04.2025 № 15

****

**РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ**

**РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

28.04.2025 г. Ростов-на-Дону № 45

**О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам Ростовской области от 26.11.2024 № 556 «Об установлении единых стандартизированных тарифных ставок за технологическое присоединение энергопринимающих устройств к распределительным электрическим сетям территориальных сетевых организаций на территории Ростовской области на 2025 год»**

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», 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, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 27.12.2004 № 861, Методическими указаниями по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, утвержденными приказом ФАС России от 30.06.2022 № 490/22, Положением о Региональной службе по тарифам Ростовской области, утвержденным постановлением Правительства Ростовской области от 13.01.2012 № 20, Региональная служба по тарифам Ростовской области

**постановляет:**

1. Внести следующие изменения в приложение № 2 к постановлению Региональной службы по тарифам Ростовской области от 26.11.2024 № 556 «Об установлении единых стандартизированных тарифных ставок за технологическое присоединение энергопринимающих устройств к распределительным электрическим сетям территориальных сетевых организаций на территории Ростовской области на 2025 год»:

1.1. Строки 14 и 15 изложить в следующей редакции:

«

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 14 | 2.3.2.3.1.1 | $$С\_{2.3.2.3.1.1}^{0,4 кВ и ниже}$$ | Воздушные линии на железобетонных опорах неизолированным сталеалюминиевым проводом сечением до 50 квадратных мм включительно одноцепные | рублей/км | **3 049 611,46** |
| 15 | $$С\_{2.3.2.3.1.1}^{1-20 кВ}$$ | **2 716 821,26** |
| 15.1 | $$С\_{2.3.2.3.1.1}^{27,5-60 кВ}$$ | **6 685 976,87** |

»;

1.2. Строки 20 и 21 изложить в следующей редакции:

«

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 20 | 2.3.2.4.1.1 | $$С\_{2.3.2.4.1.1}^{0,4 кВ и ниже}$$ | Воздушные линии на железобетонных опорах неизолированным алюминиевым проводом сечением до 50 квадратных мм включительно одноцепные | рублей/км | **2 576 001,83** |
| 21 | $$С\_{2.3.2.4.1.1}^{1-20 кВ}$$ | **2 650 349,15** |
| 21.1 | $$С\_{2.3.2.4.1.1}^{27,5-60 кВ}$$ | **7 096 089,30** |

»;

1.3. Строку 56 изложить в следующей редакции:

«

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 55.1 | 3.6.2.1.1.1 | $$С\_{3.6.2.1.1.1}^{0,4 кВ и ниже}$$ | 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 | рублей/км | **12 281 835,05** |
| 56 | $$С\_{3.6.2.1.1.1}^{1-10 кВ}$$ | **12 414 001,04** |

»;

1.4. Строку 67 изложить в следующей редакции:

«

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 67 | 4.2.1 | $$С\_{4.2.1}^{1-20 кВ}$$ | Линейные разъединители номинальным током до 100 А включительно | рублей/шт. | **76 707,15** |
| 67.1 | $$С\_{4.2.1}^{27,5 кВ}$$ | **376 613,69** |

»;

1.5. После строки 68 дополнить строкой 68.1 следующего содержания:

«

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 68.1 | 4.2.4 | $$С\_{4.2.4}^{27,5 кВ}$$ | Линейные разъединители номинальным током от 500 до 1000 А включительно | рублей/шт. | **376 613,69** |

»;

1.6. Строки 72 и 73 изложить в следующей редакции:

«

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 72 | 5.1.1.1 | $$С\_{5.1.1.1}^{6/0,4 кВ}$$ | Однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью до 25 кВА включительно столбового/мачтового типа | рублей/км | **47 650,94** |
| 73 | $$С\_{5.1.1.1}^{10/0,4 кВ}$$ | **43 349,14** |
| 73.1 | $$С\_{5.1.1.1}^{27,5/0,4 кВ}$$ | **188 596,95** |

».

2. Постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

**Руководитель**

**Региональной службы по тарифам**

**Ростовской области А.В. Лукьянов**