



# КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПРИКАЗ

28 июня 2019 г.

№ 21/1

Волгоград

О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 26 декабря 2018 г. № 48/1 "Об установлении стандартизированных тарифных ставок и ставок за единицу максимальной мощности для определения размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям территориальных сетевых организаций Волгоградской области на 2019 год"

В соответствии с Федеральным законом от 26 марта 2003 г. № 35-ФЗ "Об 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 декабря 2004 г. № 861, постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 г. № 1178 "О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике", приказом ФАС России от 29 августа 2017 г. № 1135/17 "Об утверждении методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям", Положением о комитете тарифного регулирования Волгоградской области, утвержденным постановлением Правительства Волгоградской области от 06 февраля 2014 г. № 32-п, комитет тарифного регулирования Волгоградской области п р и к а з ы в а е т:

1. Внести в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 26 декабря 2018 г. № 48/1 "Об установлении стандартизированных тарифных ставок и ставок за единицу максимальной мощности для определения размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям территориальных сетевых организаций Волгоградской области на 2019 год" следующие изменения:

в приложении 1 к приказу позицию  $C_2$  изложить в редакции согласно приложению 1 к настоящему приказу;

в приложении 1 к приказу позицию  $C_5$  изложить в редакции согласно приложению 2 к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ вступает в силу со дня подписания и подлежит официальному опубликованию.

Председатель комитета тарифного регулирования Волгоградской области

С.А.Горелова





## ПРИЛОЖЕНИЕ 1

в приказу  
комитета тарифного регулирования  
Волгоградской области

от 28 июня 2019 г. № 21/1

$C_2$ - стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство воздушных линий электропередачи на железобетонных опорах в расчете на 1 км линий:		
материал провода:	сечение жилы	руб./км (без учета НДС)
для территорий городских населенных пунктов		
изолированным проводом		
на уровне напряжения 0,4–1 кВ		
- сталеалюминиевый	от 50 до 100 мм <sup>2</sup>	1 038 695,77
	от 100 до 200 мм <sup>2</sup>	1 390 834,21
на уровне напряжения 6–10 кВ		
- сталеалюминиевый	от 50 до 100 мм <sup>2</sup>	1 981 790,93
- алюминиевый	от 50 до 100 мм <sup>2</sup>	1 894 341,11
неизолированным проводом		
на уровне напряжения 6–10 кВ		
- сталеалюминиевый	от 50 до 100 мм <sup>2</sup>	2 117 562,28
на уровне напряжения 35 кВ		
- сталеалюминиевый	от 50 до 100 мм <sup>2</sup>	3 879 235,14
для территорий, не относящихся к территориям городских населенных пунктов		
изолированным проводом		
на уровне напряжения 0,4–1 кВ		
- алюминиевый	от 200 до 500 мм <sup>2</sup>	1 963 512,00
на уровне напряжения 6–10 кВ		
- сталеалюминиевый	до 50 мм <sup>2</sup> включительно	2 427 668,13
неизолированным проводом		
на уровне напряжения 6–10 кВ		
- сталеалюминиевый	от 50 до 100 мм <sup>2</sup>	1 698 766,18



ПРИЛОЖЕНИЕ 2

приказу

комитета тарифного регулирования  
Волгоградской области

от 28 июня 2019 г. № 21/1

$C_5$  - стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций, за исключением распределительных трансформаторных подстанций, с уровнем напряжения 6–10 кВ:

Трансформаторная мощность, кВА	руб./кВт. (без учета НДС)
для территорий городских населенных пунктов	
однотрансформаторные	
от 100 до 250 кВА включительно	2 933,04
от 250 до 500 кВА включительно	2 918,75
от 500 до 900 кВА включительно	3 585,87
двухтрансформаторные	
от 100 до 250 кВА включительно	7 689,27
от 250 до 500 кВА включительно	5 464,35
от 500 до 900 кВА включительно	3 930,03
для территорий, не относящихся к территориям городских населенных пунктов	
однотрансформаторные	
от 250 до 500 кВА включительно	2 457,29
от 500 до 900 кВА включительно	10 321,38