



**ДЕПАРТАМЕНТ  
ЦЕНОВОГО И ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ  
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРИКАЗ**

от 14.07.2020 № 223

О внесении изменений в приказ департамента ценового и тарифного регулирования Самарской области от 27.12.2019 № 874 «Об утверждении стандартизированных тарифных ставок, ставок за единицу максимальной мощности, формулы платы за технологическое присоединение к электрическим сетям территориальных сетевых организаций Самарской области на 2020 год»

В соответствии с Федеральным законом «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 года № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 27.12.2004 года № 861 «Об утверждении Правил недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг, Правил недискриминационного доступа к услугам по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике и оказания этих услуг, Правил недискриминационного доступа к услугам администратора торговой системы оптового рынка и оказания этих услуг и Правил 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», приказом ФАС России от 29.08.2017 года №1135/17 «Об утверждении методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям», с учетом

заключения экспертной группы, руководствуясь протоколом заседания коллегии департамента ценового и тарифного регулирования Самарской области от 14.07.2020 года № 2-э, ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Пункт 2 приложения №1 к приказу департамента ценового и тарифного регулирования Самарской области от 27.12.2019 № 874 «Об утверждении стандартизированных тарифных ставок, ставок за единицу максимальной мощности, формулы платы за технологическое присоединение к электрическим сетям территориальных сетевых организаций Самарской области на 2020 год» изложить в редакции согласно приложению №1 к настоящему приказу.

2. Пункт 2 приложения №2 к приказу департамента ценового и тарифного регулирования Самарской области от 27.12.2019 № 874 «Об утверждении стандартизированных тарифных ставок, ставок за единицу максимальной мощности, формулы платы за технологическое присоединение к электрическим сетям территориальных сетевых организаций Самарской области на 2020 год» изложить в редакции согласно приложению №2 к настоящему приказу.

3. Опубликовать настоящий приказ в средствах массовой информации.

4. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

5. Контроль за выполнением настоящего приказа возложить на заместителя руководителя департамента ценового и тарифного регулирования Самарской области – руководителя управления регулирования электроэнергетики (Смурыгину).

Врио руководителя  
департамента



А.А.Гаршина

Гусев 2540482

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к приказу департамента ценового и тарифного регулирования Самарской области  
от 14.04.2020 № 223

**ЕДИНЫЕ СТАНДАРТИЗИРОВАННЫЕ ТАРИФНЫЕ СТАВКИ,  
применяемые для определения платы за технологическое присоединение  
энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов  
электросетевого хозяйства расположенных на территории городских населенных пунктов,  
принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям  
территориальных сетевых  
организаций Самарской области**

№ п/п	Перечень стандартизированных тарифных ставок	Уровень напряжения	Единица измерения	Для технологического присоединения энергопринимающих устройств с применением постоянной схемы электроснабжения	Для технологического присоединения энергопринимающих устройств с применением временной схемы электроснабжения
2.	С <sub>2</sub> , стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство воздушных линий электропередачи (ВЛ):				
2.j	материал опоры (деревянные (j = 1), металлические (j = 2), железобетонные (j = 3))				
2.j.k	тип провода (изолированный провод (k = 1), неизолированный провод (k = 2))				
2.j.k.l	материал провода (медный (l = 1), стальной (l = 2), сталеалюминиевый (l = 3), алюминиевый (l = 4))				
2.j.k.l.m	сечение провода (диапазон до 25 квадратных мм включительно (m = 1), от 25 до 50 квадратных мм включительно (m = 2), от 50 до 75 квадратных мм включительно (m = 3), от 75 до 100 квадратных мм включительно (m = 4), от 100 до 200 квадратных мм включительно (m = 5), свыше 200 квадратных мм (m = 6))				
2.1.	2.3.1.3.2	НН (0,4 кВ и ниже)	руб./км, без НДС	1918204,38	
2.2.	2.3.1.3.3	НН (0,4 кВ и ниже)	руб./км, без НДС	1991851,16	
2.3.	2.3.1.3.4	НН (0,4 кВ и ниже)	руб./км, без НДС	1736387,67	
2.4.	2.3.1.3.4	СН2 (20-1 кВ)	руб./км, без НДС	2261109,19	
2.5.	2.2.2.2.5 (двухцепная)	ВН (110 кВ и выше)	руб./км, без НДС	16081578,93	

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к приказу департамента ценового и тарифного регулирования Самарской области  
от 14.07.2020 № 223

**ЕДИНЫЕ СТАНДАРТИЗИРОВАННЫЕ ТАРИФНЫЕ СТАВКИ,  
применяемые для определения платы за технологическое присоединение  
энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов  
электросетевого хозяйства расположенных на территории, не относящейся к территориям  
городских населенных пунктов, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к  
электрическим сетям территориальных сетевых организаций Самарской области**

№ п/п	Перечень стандартизированных тарифных ставок	Уровень напряжения	Единица измерения	Для технологического присоединения энергопринимающих устройств с применением постоянной схемы электроснабжения	Для технологического присоединения энергопринимающих устройств с применением временной схемы электроснабжения
2.	С <sub>2</sub> , стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство воздушных линий электропередачи (ВЛ):				
2.j	материал опоры (деревянные (j = 1), металлические (j = 2), железобетонные (j = 3))				
2.j.k	тип провода (изолированный провод (k = 1), неизолированный провод (k = 2))				
2.j.k.l	материал провода (медный (l = 1), стальной (l = 2), сталесплавный (l = 3), алюминиевый (l = 4))				
2.j.k.l.m	сечение провода (диапазон до 25 квадратных мм включительно (m = 1), от 25 до 50 квадратных мм включительно (m = 2), от 50 до 75 квадратных мм включительно (m = 3), от 75 до 100 квадратных мм включительно (m = 4), от 100 до 200 квадратных мм включительно (m = 5), свыше 200 квадратных мм (m = 6))				
2.1.	2.3.1.3.2	НН (0,4 кВ и ниже)	руб./км, без НДС		1918204,38
2.2.	2.3.1.3.3	НН (0,4 кВ и ниже)	руб./км, без НДС		1991851,16
2.3.	2.3.1.3.4	НН (0,4 кВ и ниже)	руб./км, без НДС		1736387,67
2.4.	2.3.1.3.4	СН2 (20-1 кВ)	руб./км, без НДС		2261109,19
2.5.	2.2.2.2.5 (двухцепная)	ВН (110 кВ и выше)	руб./км, без НДС		16081578,93