



**МИНИСТЕРСТВО  
КОНКУРЕНТНОЙ ПОЛИТИКИ  
КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

**П Р И К А З**

от 16 апреля 2020 г. № 10-РК

**О внесении изменения в приказ министерства конкурентной политики Калужской области от 27.12.2019 № 544-РК «Об утверждении стандартизированных тарифных ставок, ставок за единицу максимальной мощности и формул платы за технологическое присоединение к электрическим сетям территориальных сетевых организаций Калужской области на 2020 год»**

В соответствии с Федеральным законом «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике» (в ред. постановлений Правительства РФ от 27.03.2012 № 239, от 04.05.2012 № 437, от 04.05.2012 № 442, от 04.06.2012 № 548, от 30.06.2012 № 663, от 05.10.2012 № 1015, от 30.12.2012 № 1482, от 08.05.2013 № 403, от 23.05.2013 № 433, от 20.06.2013 № 515, от 27.06.2013 № 543, от 22.07.2013 № 614, от 29.07.2013 № 638, от 27.08.2013 № 743, от 24.10.2013 № 953, от 13.11.2013 № 1019, от 26.12.2013 № 1254, от 30.12.2013 № 1307, от 17.02.2014 № 117, от 25.02.2014 № 136, от 07.03.2014 № 179, от 02.06.2014 № 505, от 11.06.2014 № 542, от 01.07.2014 № 603, от 31.07.2014 № 750, от 09.08.2014 № 787, от 16.08.2014 № 820, от 23.08.2014 № 850, от 29.10.2014 № 1116, от 03.12.2014 № 1305, от 24.12.2014 № 1465, от 26.12.2014 № 1542, от 26.12.2014 № 1549, от 23.01.2015 № 47, от 13.02.2015 № 120, от 16.02.2015 № 132, от 19.02.2015 № 139, от 28.02.2015 № 184, от 11.05.2015 № 458, от 28.05.2015 № 508, от 07.07.2015 № 680, от 27.08.2015 № 893, от 04.09.2015 № 941, от 09.10.2015 № 1079, от 20.10.2015 № 1116, от 25.12.2015 № 1428, от 26.12.2015 № 1450, от 31.12.2015 № 1522, от 17.05.2016 № 433, от 30.09.2016 № 989, от 05.10.2016 № 999, от 17.10.2016 № 1056, от 20.10.2016 № 1074, от 12.11.2016 № 1157, от 30.11.2016 № 1265, от 23.12.2016 № 1446, от 24.12.2016 № 1476, от 20.01.2017 № 44, от 07.05.2017 № 542, от 07.07.2017 № 810, от 21.07.2017 № 863, от 28.07.2017 № 895, от 28.08.2017 № 1016, от 09.11.2017 № 1341, от 04.12.2017 № 1468, от 25.12.2017 № 1629, от 26.12.2017 № 1645, от 30.12.2017 № 1707, от 17.02.2018 № 170, от 30.04.2018 № 534, от 29.06.2018 № 749, от 30.06.2018 № 761, от 19.10.2018 № 1246, от 08.12.2018 № 1496, от 21.12.2018 № 1622, от 25.12.2018 № 1670, от 25.01.2019 № 43, от 30.01.2019 № 44, от 09.03.2019 № 256



от 30.08.2018 № 523, от 05.10.2018 № 611, от 07.12.2018 № 742, от 25.12.2018 № 805, от 07.05.2019 № 288, от 11.07.2019 № 432, от 08.11.2019 № 705), на основании протокола заседания комиссии по тарифам и ценам министерства конкурентной политики Калужской области от 16.04.2020 **ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Внести изменение в приказ министерства конкурентной политики Калужской области от 27.12.2020 № 544-РК «Об утверждении стандартизированных тарифных ставок, ставок за единицу максимальной мощности и формул платы за технологическое присоединение к электрическим сетям территориальных сетевых организаций Калужской области на 2020 год» (далее – приказ), изложив приложение № 2 к приказу в новой редакции согласно приложению к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ вступает в силу через десять дней после его официального опубликования.

Министр



Н.В. Владимиров



ечение жилы 070 мм <sup>2</sup> включительно)					11 972 887	11 972 887			
строительство ВЛ в двухцепном исполнении с установкой опор									
ечение жилы до 20 мм <sup>2</sup> включительно)								13 693 662	13 693 662
3 – стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи, руб./км одъемная прокладка в траншее одного кабеля с алюминиевыми жилами									
ечение жилы до 1 мм <sup>2</sup> включительно)	1 789 700,00	1 789 700,00							
ечение жилы до 1 мм <sup>2</sup> включительно)	3 185 500,00	3 196 300,00	4 045 200,00	4 043 300,00					
ечение жилы до 0 мм <sup>2</sup> включительно)	4 303 300,00	4 649 900,00	4 486 000,00	4 803 300,00					
ечение жилы до 0 мм <sup>2</sup> включительно)	4 549 000,00	4 549 000,00	4 723 100,00	5 038 100,00					
ечение жилы до 0 мм <sup>2</sup> включительно)			3 859 000,00	3 859 000,00				37 899 275	37 899 275
строительство закрытых переходов методом горизонтального бурения трубами ПНД диаметром 110 мм кабелем с алюминиевыми жилами									
ечение жилы до 1 мм <sup>2</sup> включительно)	13 561 700,00	13 561 700,00	13 561 700,00	13 561 700,00					
ечение жилы до 1 мм <sup>2</sup> включительно)	15 167 100,00	12 584 100,00	15 167 100,00	12 584 100,00					
строительство закрытых переходов методом горизонтального бурения трубами ПНД диаметром 160 мм кабелем с алюминиевыми жилами									
ечение жилы до 1 мм <sup>2</sup> включительно)	19 793 600,00	19 793 600,00	19 793 600,00	19 793 600,00					

Министерство энергетики  
Калужской области

**КОПИЯ ВЕРНА**  
 Ответственный секретарь комиссии  
 по тарифам и ценам А.С. Финакин

значение жилы до 0 мм <sup>2</sup> (включительно)	25 486 300,00	25 486 300,00	25 486 300,00	25 486 300,00	25 486 300,00				
4 - стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство пунктов секционирования (реклоузеров, распределительных пунктов, переключательных пунктов), руб./шт.									
строительство реклоузеров	1 548 700,00	1 731 300,00	1 548 700,00	1 731 300,00	1 731 300,00				
5 - стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций (ТП), за исключением распределительных трансформаторных подстанций (РТП), с уровнем напряжения до 35 кВ руб./кВт									
6 - типичная трансформаторная подстанция с одним трансформатором (КТПн)									
мощностью до 0 кВА (включительно)	8 534,80	8 534,60	8 534,80	8 534,60	8 534,60				
мощностью до 0 кВА (включительно)	5 687,81	5 713,00	5 687,81	5 713,00	5 713,00				
мощностью до 0 кВА (включительно)	4 559,80	4 553,50	4 559,80	4 553,50	4 553,50				
мощностью до 0 кВА (включительно)	6 407,28	5 479,90	6 407,28	5 479,90	5 479,90				
мощностью до 0 кВА (включительно)	3 793,74	3 793,74	3 793,74	3 793,74	3 793,74				
7 - типичная трансформаторная подстанция с двумя трансформаторами (КТПд)									
мощностью до 0 кВА (включительно)	11 180,99	12 366,90	11 180,99	12 366,90	12 366,90				
мощностью до 0 кВА (включительно)	8 196,60	9 174,90	8 196,60	9 174,90	9 174,90				
мощностью 2 х 0 кВА (включительно)	6 598,90	6 598,90	6 598,90	6 598,90	6 598,90				

8 - типичная комплектная трансформаторная подстанция с двумя трансформаторами (БКТП)

Министерство конкурентной политики  
Капужской области

**КОПИЯ ВЕРНА**

Ответственный секретарь комиссии по тарифам и ценам А.О. Финякин

9 284,24

9 284,24

9 284,24

