

**Министерство тарифной политики
Красноярского края**

ПРИКАЗ

28.01.2021

г. Красноярск

№ 3-э

Об исправлении технических ошибок в приказе министерства тарифной политики Красноярского края от 29.12.2020 № 70-э «О плате за технологическое присоединение к территориальным распределительным электрическим сетям на территории Красноярского края»

В соответствии с Положением о министерстве тарифной политики Красноярского края, утвержденным постановлением Правительства Красноярского края от 03.07.2018 № 380-п, распоряжением Губернатора Красноярского края от 22.10.2018 № 565-рг, решением правления министерства тарифной политики Красноярского края от 28.01.2021 в целях исправления технических ошибок ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести в приказ министерства тарифной политики Красноярского края от 29.12.2020 № 70-э «О плате за технологическое присоединение к территориальным распределительным электрическим сетям на территории Красноярского края» следующие изменения:

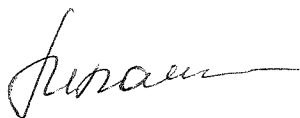
в реквизитах (грифе) приложений № 1, 3 слова «70-п» заменить словами «70-э»;

приложение № 2 изложить в редакции согласно приложению к настоящему приказу.

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

3. Приказ вступает в силу через 10 дней после его официального опубликования и распространяет свое действие на отношения, возникшие со дня вступления в силу приказа министерства тарифной политики Красноярского края от 29.12.2020 № 70-э.

Министр тарифной политики
Красноярского края



М.Ю. Пономаренко

Приложение
к приказу министерства
тарифной политики
Красноярского края
от 28.01.2021 № 3-э

Приложение № 2
к приказу министерства
тарифной политики
Красноярского края
от 29.12.2020 № 70-э

Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов на технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам

№ п.п.	Наименование мероприятия	Стандартизированная тарифная ставка (без учета НДС)			Ставка платы за единицу максимальной мощности (без учета НДС)		
		на территории городских населенных пунктов	на территориях не относящихся к территориям городских населенных пунктов	3	на территории городских населенных пунктов	на территориях не относящихся к территориям городских населенных пунктов	6
1	С1 стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, по мероприятиям указанным в пункте 16 Методических указаний (кроме подпункта "б") (руб за одно присоединение) с применением постоянной схемы электроснабжения, в том числе:	11 513,47			392,28		

1	2	3	4	5	6
1.1	С1.1 Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю	4 191,93			146,40
1.2	С1.2 Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем технических условий	7 321,54			245,88
2	С1 стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, по мероприятиям указанным в пункте 16 Методических указаний (кроме подпункта "б") (руб за одно присоединение) с применением временной схемы передвижных энергопринимающих устройств с электрической энергией передвижных энергопринимающих устройств с максимальной мощностью до 150 кВт включительно (с учетом мощности ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств), в том в том числе:	11 513,47			392,28
2.1	С1.1 Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю	4 191,93			146,40
2.2	С1.2 Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем технических условий	7 321,54			245,88
3	С2		Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство воздушных линий электропередачи на i-м уровне напряжения в расчете на l км линий (руб/км)		Ставки платы за единицу максимальной мощности для определения платы за технологическое присоединение к электрическим сетям на уровне напряжения ниже 20 кВ и мощности менее 670 кВт на осуществление мероприятий по строительству воздушных линий (руб/кВт)
3.1	ВЛ: 0,4 / дерево / изолированный / сталеалюминиевый / сечением до 50мм включительно	3 587 428,14	1 440 804,50	9 353,89	4 487,07
3.2	ВЛ: 0,4 / дерево / изолированный / сталеалюминиевый / сечением от 50 до 100 квадратных мм включительно	4 419 948,61	1 833 070,52	16 566,61	4 226,54
3.3	ВЛ: 0,4 / ж/бетон / изолированный / сталеалюминиевый / сечением до 50мм включительно	4 560 930,02	1 523 782,74	8 708,57	4 473,41
3.4	ВЛ: 0,4 / ж/бетон / изолированный / сталеалюминиевый / сечением от 50 до 100 квадратных мм включительно	3 581 453,00	1 930 626,66	9 723,99	4 244,21
3.5	ВЛ: 1-20 / ж/бетон / изолированный / сталеалюминиевый / сечением до 50мм включительно	3 277 152,17	3 469 863,64	-	-
3.6	ВЛ: 1-20 / ж/бетон / изолированный / сталеалюминиевый / сечением от 50 до 100 квадратных мм включительно	3 696 888,49	2 478 676,81	-	-

1	2	3	4	5	6
3.7	ВЛ: 1-20 / ж/бетон / неизолированный / сталеалюминиевый / сечением до 50мм включительно	3 433 556,21	1 868 228,14	-	-
3.8	ВЛ: 1-20 / ж/бетон / неизолированный / сталеалюминиевый / сечением от 50 до 100 квадратных мм включительно	1 655 390,90	2 893 425,08	-	-
3.9	ВЛ: 1-20 / дерево / изолированный / сталеалюминиевый / сечением от 50 до 100 квадратных мм включительно	-	1 481 853,10	-	-
3.10	ВЛ: 1-20 / дерево / неизолированный / сталеалюминиевый / сечением от 50 до 100 квадратных мм включительно	-	6 063 351,85	-	-
3.11	ВЛ: 0,4 / дерево / неизолированный / алюминиевый / сечением до 50мм включительно	-	6 070 712,17	-	5 627,04
3.12	ВЛ: 0,4 / ж/бетон / изолированный / сталеалюминиевый / сечением от 100 до 200 квадратных мм включительно	-	2 368 127,20	-	5 190,74
3.13	ВЛ: 110 и выше / ж/бетон / неизолированный / сталеалюминиевый / сечением от 100 до 200 квадратных мм включительно	-	4 033 420,90	-	-
4	СЗ	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на i-м уровне напряжения в расчете на 1 км линий (руб/км)	Ставка платы за единицу максимальной мощности для определения платы за технологическое присоединение к электрическим сетям на уровне напряжения ниже 20 кВ и мощности менее 670 кВт на осуществление мероприятий по строительству кабельных линий (руб/кВт)		
4.1	КЛ: 0,4 / многожильные / резиновая и пластмассовая изоляция / до 50мм включительно / в траншеях	3 759 896,31	2 126 184,37	56 182,79	98 058,65
4.2	КЛ: 0,4 / многожильные / резиновая и пластмассовая изоляция / от 50 до 100 квадратных мм включительно / в траншеях	4 076 158,87	2 464 487,95	41 286,65	53 389,02
4.3	КЛ: 0,4 / многожильные / резиновая и пластмассовая изоляция / от 100 до 200 квадратных мм включительно / в траншеях	4 179 718,96	3 285 904,01	23 462,23	66 907,26
4.4	КЛ: 0,4 / многожильные / резиновая и пластмассовая изоляция / от 200 до 500 квадратных мм включительно / в траншеях	4 670 937,71	-	7 179,17	-
4.5	КЛ: 0,4 / многожильные / бумажная изоляция / до 50мм включительно / в траншеях	1 845 462,65	1 971 289,46	6 090,03	11 827,74
4.6	КЛ: 0,4 / многожильные / бумажная изоляция / от 50 до 100 квадратных мм включительно / в траншеях	3 794 788,94	2 955 670,15	10 490,54	8 719,23
4.7	КЛ: 0,4 / многожильные / бумажная изоляция / от 100 до 200 квадратных мм включительно / в траншеях	3 588 753,94	2 124 227,10	13 781,92	3 647,11

1	2	3	4	5	6
4.8	КЛ: 0,4 / многослойные / бумажная изоляция / от 200 до 500 квадратных мм включительно / в траншеях	3 179 761,98	4 762 961,02	3 987,42	4 762,96
4.9	КЛ: 0,4 / многослойные / бумажная изоляция / от 50 до 100 квадратных мм включительно / в каналах	5 073 404,38	-	27 058,16	-
4.10	КЛ: 1-20 / 1 / резиновая и пластмассовая изоляция / от 50 до 100 квадратных мм включительно / в траншеях	4 013 976,77	2 642 595,48	12 471,16	17 564,71
4.11	КЛ: 1-20 / 1 / резиновая и пластмассовая изоляция / от 100 до 200 квадратных мм включительно / в траншеях	4 451 000,08	2 309 932,37	82 833,11	190 323,03
4.12	КЛ: 1-20 / 1 / резиновая и пластмассовая изоляция / от 200 до 500 квадратных мм включительно / в траншеях	5 306 524,75	2 581 131,79	120 508,08	12 350,86
4.13	КЛ: 1-20 / многослойные / резиновая и пластмассовая изоляция / от 50 до 100 квадратных мм включительно / в траншеях	3 678 673,28	1 930 733,26	3 630,27	26 515,40
4.14	КЛ: 1-20 / многослойные / резиновая и пластмассовая изоляция / от 100 до 200 квадратных мм включительно / в траншеях	3 344 769,52	4 409 792,28	52 088,19	47 010,44
4.15	КЛ: 1-20 / многослойные / резиновая и пластмассовая изоляция / от 200 до 500 квадратных мм включительно / в траншеях	5 799 919,16	9 254 369,27	738 340,65	2 483 255,75
4.16	КЛ: 1-20 / многослойные / бумажная изоляция / до 50мм включительно / в траншеях	5 283 070,41	3 061 570,41	7 320,83	14 691,62
4.17	КЛ: 1-20 / многослойные / бумажная изоляция / от 50 до 100 квадратных мм включительно / в траншеях	3 713 316,78	3 034 267,57	6 307,27	5 270,55
4.18	КЛ: 1-20 / многослойные / бумажная изоляция / от 100 до 200 квадратных мм включительно / в траншеях	4 172 662,27	3 592 451,18	22 406,91	11 770,32
4.19	КЛ: 0,4 / 1 / резиновая и пластмассовая изоляция / от 50 до 100 квадратных мм включительно / в траншеях	-	1 596 803,97	-	2 011,97
4.20	КЛ: 1-20 / многослойные / бумажная изоляция / от 200 до 500 квадратных мм включительно / в траншеях	2 885 438,09	6 720 123,14	-	475,58
4.21	КЛ: 1-20 / многослойные / резиновая и пластмассовая изоляция / не определено / в траншеях	9 666 782,81	9 663 027,89	-	-
4.22	КЛ: 0,4 / 1 / бумажная изоляция / до 50мм включительно / в траншеях	5 242 980,59	-	75 269,09	-
4.23	КЛ: 1-20 / 1 / резиновая и пластмассовая изоляция / до 50мм включительно / в траншеях	1 401 608,82	2 288 647,56	-	104 667,48
4.24	КЛ: 1-20 / 1 / бумажная изоляция / до 50мм включительно / в траншеях	2 712 694,37	-	6 585,30	-
4.25	КЛ: 1-20 / 1 / бумажная изоляция / от 50 до 100 квадратных мм включительно / в траншеях	3 251 256,34	3 697 656,46	10 995,93	8 263,97

1	2	3	4	5	6
4.26	КЛ: 1-20 / 1 / бумажная изоляция / от 100 до 200 квадратных мм включительно / в траншеях	4 360 331,41	-	37 728,98	-
4.27	КЛ: 1-20 / 1 / бумажная изоляция / от 200 до 500 квадратных мм включительно / в траншеях	4 690 214,13	-	-	-
4.28	КЛ: 1-20 / многожилные / резиновая и пластмассовая изоляция / до 50мм включительно / в траншеях	3 890 812,83	2 568 559,99	23 319,77	5 881,46
4.29	ГНБ: 0,4 / многожилные / резиновая и пластмассовая изоляция / от 50 до 100 квадратных мм включительно	13 268 241,68	10 480 859,55	169 154,94	-
4.30	ГНБ: 0,4 / многожилные / резиновая и пластмассовая изоляция / от 100 до 200 квадратных мм включительно	11 552 512,28	18 554 335,30	84 147,01	11 258 770,66
4.31	ГНБ: 0,4 / многожилные / резиновая и пластмассовая изоляция / от 200 до 500 квадратных мм включительно	9 137 001,74	39 344 233,51	13 034,48	-
4.32	ГНБ: 0,4 / многожилные / бумажная изоляция / от 50 до 100 квадратных мм включительно	3 151 623,24	-	4 832,49	-
4.33	ГНБ: 0,4 / многожилные / бумажная изоляция / от 100 до 200 квадратных мм включительно	7 249 164,16	-	18 727,01	-
4.34	ГНБ: 1-20 / 1 / резиновая и пластмассовая изоляция / от 50 до 100 квадратных мм включительно	8 356 882,93	4 128 499,32	6 685,51	61 927,49
4.35	ГНБ: 1-20 / 1 / резиновая и пластмассовая изоляция / от 100 до 200 квадратных мм включительно	5 471 397,90	-	2 560,61	-
4.36	ГНБ: 1-20 / 1 / резиновая и пластмассовая изоляция / от 200 до 500 квадратных мм включительно	16 877 570,34	11 814 276,48	64 870,66	11 280,73
4.37	ГНБ: 1-20 / многожилные / резиновая и пластмассовая изоляция / от 50 до 100 квадратных мм включительно	21 661 456,95	14 986 182,00	893 751,71	1 029 051,16
4.38	ГНБ: 1-20 / многожилные / резиновая и пластмассовая изоляция / от 200 до 500 квадратных мм включительно	70 133 911,64	69 662 626,83	-	-
4.39	ГНБ: 1-20 / многожилные / бумажная изоляция / от 50 до 100 квадратных мм включительно	6 374 724,88	13 462 154,04	3 744,31	2 735,17
4.40	ГНБ: 1-20 / многожилные / резиновая и пластмассовая изоляция / до 50мм включительно	17 107 349,68	17 301 810,08	-	-
4.41	ГНБ: 1-20 / многожилные / резиновая и пластмассовая изоляция / от 100 до 200 квадратных мм включительно	47 729 779,56	48 037 343,98	-	-
4.42	ГНБ: 1-20 / многожилные / резиновая и пластмассовая изоляция / не определено	69 544 010,91	69 892 933,07	-	-

1	2	3	4	5	6
5	C4	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство пунктов секционирования на i-м уровне напряжения (руб/шт.)	21 996 905,50 998 012,23 6 045 914,83 2 791 059,86	22 118 753,50 - 22 928 703,00 2 388 194,36	Ставка платы за единицу максимальной мощности на покрытие расходов сетевой организации на строительство пунктов секционирования на i-м уровне напряжения (руб*кВт.) - 19 762,62 423 214,04 - 55 999,04
5.1	РП: Распределительный пункт 110				
5.2	РП: Распределительный пункт 1-20				
5.3	КРУН КРН ПП: Переключательный пункт 0,4-110				
5.4	рекл_СП: 1-20 / Реклоузер / не определено				
6	C5	Стандартизированная тарифная ставка (руб/кВт) на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций (ТП), за исключением распределительных трансформаторных подстанций (РТП)	26 406,73 10 370,35 7 525,05 3 203,90 1 863,99 9 531,65 - - - -	27 503,90 12 129,99 6 643,76 2 750,97 1 464,33 - - - - -	Ставка платы за единицу максимальной мощности на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций (РТП) (руб/кВт) 26 406,73 10 370,35 7 525,05 3 203,90 1 863,99 9 531,65 - - - -
6.1	ТП: 10(6)/0,4 / 1 / до 25				
6.2	ТП: 10(6)/0,4 / 1 / 25-100				
6.3	ТП: 10(6)/0,4 / 1 / 100-250				
6.4	ТП: 10(6)/0,4 / 1 / 250-400				
6.5	ТП: 10(6)/0,4 / 1 / 420-1000				
6.6	ТП: 10(6)/0,4 / 2 / 420-1000				
6.7	ТП: 10(6)/0,4 / 2 / до 25				
6.8	ТП: 10(6)/0,4 / 2 / 250-400				
6.9	ТП: 10(6)/0,4 / 2 / свыше 1000				
6.10	ТП: 10(6)/0,4 / не определено / 25-100				
7	C6	Стандартизированная тарифная ставка (руб/кВт) на покрытие расходов сетевой организации на строительство распределительных трансформаторных подстанций (РТП)	-	-	Ставка платы за единицу максимальной мощности на покрытие расходов сетевой организации на строительство распределительных трансформаторных подстанций (РТП) (руб/кВт) - - - -

1	2	3	4	5	6
8	C7	Стандартизированная тарифная ставка (руб/кВт) на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций (ТП), за исключением распределительных трансформаторных подстанций (РТП)	-	-	Ставка платы за единицу максимальной мощности на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций (ТП), за исключением распределительных трансформаторных подстанций (РТП) (руб/кВт)
9	C8	Стандартизированная тарифная ставка (руб/кВт) на покрытие расходов сетевой организации на установку пунктов коммерческого учета руб/точку	-	-	Ставка платы за единицу максимальной мощности на покрытие расходов сетевой организации на установку пунктов коммерческого учета (руб/кВт)
9.1	рекл СП: 0,4 / Средства КУ / однофазный прямой включения без ТТ	42 042,17	42 042,17	-	-
9.2	рекл СП: 0,4 / Средства КУ / однофазный прямой включения с ТТ	64 009,18	64 009,18	-	-
9.3	рекл СП: 1-20 / Средства КУ / однофазный прямой включения	463 183,29	463 183,29	-	-
9.4	рекл СП: 35 / Средства КУ / однофазный прямой включения	2 239 656,03	2 239 656,03	-	-
9.5	рекл СП: 110 и выше / Средства КУ / однофазный прямой включения	5 973 234,17	5 973 234,17	-	-
9.6	рекл СП: 0,4 / Средства КУ / однофазный полукосвенного включения без ТТ	42 042,17	42 042,17	-	-
9.7	рекл СП: 0,4 / Средства КУ / однофазный полукосвенного включения с ТТ	64 009,18	64 009,18	-	-
9.8	рекл СП: 1-20 / Средства КУ / однофазный полукосвенного включения	463 183,29	463 183,29	-	-
9.9	рекл СП: 35 / Средства КУ / однофазный полукосвенного включения	2 239 656,03	2 239 656,03	-	-
9.10	рекл СП: 110 и выше / Средства КУ / однофазный полукосвенного включения	5 973 234,17	5 973 234,17	-	-
9.11	рекл СП: 0,4 / Средства КУ / однофазный косвенного включения без ТТ	42 042,17	42 042,17	-	-
9.12	рекл СП: 0,4 / Средства КУ / однофазный косвенного включения с ТТ	64 009,18	64 009,18	-	-
9.13	рекл СП: 1-20 / Средства КУ / однофазный косвенного включения	463 183,29	463 183,29	-	-
9.14	рекл СП: 35 / Средства КУ / однофазный косвенного включения	2 239 656,03	2 239 656,03	-	-
9.15	рекл СП: 110 и выше / Средства КУ / однофазный косвенного включения	5 973 234,17	5 973 234,17	-	-
9.16	рекл СП: 0,4 / Средства КУ / трехфазный прямой включения без ТТ	64 127,84	64 127,84	-	-
9.17	рекл СП: 0,4 / Средства КУ / трехфазный прямой включения с ТТ	42 160,83	42 160,83	-	-
9.18	рекл СП: 1-20 / Средства КУ / трехфазный прямой включения	463 183,29	463 183,29	-	-
9.19	рекл СП: 35 / Средства КУ / трехфазный прямой включения	2 239 656,03	2 239 656,03	-	-
9.20	рекл СП: 110 и выше / Средства КУ / трехфазный прямой включения	5 973 234,17	5 973 234,17	-	-
9.21	рекл СП: 0,4 / Средства КУ / трехфазный полукосвенного включения без ТТ	42 160,83	42 160,83	-	-
9.22	рекл СП: 0,4 / Средства КУ / трехфазный полукосвенного включения с ТТ	64 127,84	64 127,84	-	-
9.23	рекл СП: 1-20 / Средства КУ / трехфазный полукосвенного включения	463 183,29	463 183,29	-	-

1	2	3	4	5	6
9.24	рекл_СП: 35 / Средства КУ / трехфазный полукосвенного включения	2 239 656,03	2 239 656,03	-	-
9.25	рекл_СП: 110 и выше / Средства КУ / трехфазный полукосвенного включения	5 973 234,17	5 973 234,17	-	-
9.26	рекл_СП: 0,4 / Средства КУ / трехфазный косвенного включения без ТТ	42 160,83	42 160,83	-	-
9.27	рекл_СП: 0,4 / Средства КУ / трехфазный косвенного включения с ТТ	64 127,84	64 127,84	-	-
9.28	рекл_СП: 1-20 / Средства КУ / трехфазный косвенного включения	463 183,29	463 183,29	-	-
9.29	рекл_СП: 35 / Средства КУ / трехфазный косвенного включения	2 239 656,03	2 239 656,03	-	-
9.30	рекл_СП: 110 и выше / Средства КУ / трехфазный косвенного включения	5 973 234,17	5 973 234,17	-	-