

**Стоимость технологического присоединения к электрическим сетям сетевой организации (не заполняется, в случае наличия на официальном сайте сетевой организации в сети Интернет интерактивного инструмента, который позволяет автоматически рассчитывать стоимость технологического присоединения при вводе параметров, предусмотренных настоящим пунктом)**

Мощность энергопринимающих устройств			15*		150*		250		670	
Категория надежности			I - II	III	I - II	III	I - II	III	I - II	III
Расстояние до границ земельного участка заявителя, м	Необходимость строительства подстанции	Тип линии								
200 - городская местность/ 300 - сельская местность	Да	КЛ	683 075,76 934 240,44	542 827,08 668 409,42	1 339 337,76 5 048 900,04	772 201,08 897 783,42	3 543 087,12 4 045 416,48	1 484 057,76 1 735 222,44	4 617 123,12 5 119 452,48	2 640 257,76 2 891 422,44
		ВЛ	742 387,2 1 023 207,60	572 482,8 712 893,00	1 398 649,20 1 679 469,60	801 856,80 942 267,00	3 661 710,00 4 223 350,80	1 543 369,20 1 824 189,60	4 735 746,00 5 297 386,80	2 699 569,20 2 980 389,60
	Нет	КЛ	1 486 873,32 2 176 395,78	743008,86 1 087 770,09	3 401 876,16 1 590 502,44	1 252 825,08 1 852 494,42	1 112 487,12 1 614 816,48	610 157,76 861 322,44	1 112 487,12 1 614 816,48	610 157,76 861 322,44
		ВЛ	325 943,52 435 001,08	162 543,96 217 072,74	408 940,80 559 497,00	204 042,60 279 320,70	1 231 110,00 1 792 750,80	669 469,20 950 289,60	1 231 110,00 1 792 750,80	669 469,20 950 289,60
750	Да	КЛ	2 064 481,50	1 233 529,95	2 720 743,50	1 462 903,95	6 305 898,60	2 865 463,50	7 379 934,60	4 021 663,50
		ВЛ	2 286 899,40	1 344 738,90	2 943 161,40	1 574 112,90	6 750 734,40	3 087 881,40	7 824 770,40	4 244 081,40
	Нет	КЛ	1 991 563,50	1 049 695,95	1 991 563,50	1 049 695,95	3 875 298,60	1 991 563,50	3 875 298,60	1 991 563,50
		ВЛ	2 213 981,40	1 160 904,90	2 213 981,40	1 160 904,90	4 320 134,40	2 213 981,40	4 320 134,40	2 213 981,40
1000	Да	КЛ	2 692 393,20	1 547 485,80	3 348 655,20	1 776 859,80	7 561 722,00	3 493 375,20	8 635 758,00	4 649 575,20
		ВЛ	2 988 950,40	1 695 764,40	3 645 212,40	1 925 138,40	8 154 836,40	3 789 932,40	9 228 872,40	4 946 132,40
	Нет	КЛ	2 619 475,20	1 363 651,80	2 619 475,20	1 363 651,80	5 131 122,00	2 619 475,20	5 131 122,00	2 619 475,20
		ВЛ	2 916 032,40	1 511 930,40	2 916 032,40	1 511 930,40	5 724 236,40	2 916 032,40	5 724 236,40	2 916 032,40
1250	Да	КЛ	3 320 304,90	1 861 441,65	3 976 566,90	2 090 815,65	8 817 545,40	4 121 286,90	9 891 581,40	5 277 486,90
		ВЛ	3 691 001,40	2 046 789,90	4 347 263,40	2 276 163,90	9 558 938,40	4 491 983,40	10 632 974,40	5 648 183,40
	Нет	КЛ	3 247 386,90	1 677 607,65	3 247 386,90	1 677 607,65	6 386 945,40	3 247 386,90	6 386 945,40	3 247 386,90
		ВЛ	3 618 083,40	1 862 955,90	3 618 083,40	1 862 955,90	7 128 338,40	3 618 083,40	7 128 338,40	3 618 083,40

\* - В соответствии с абз. 7 п. 17 «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», утвержденных Постановлением Правительства РФ от 27.12.2004 № 861, при осуществлении присоединения энергопринимающих устройств максимальной мощностью не более 150 кВт, в случае подачи заявки с 1 июля 2022 г. по 31 декабря 2022 г. в плату за технологическое присоединение включается инвестиционная составляющая на покрытие расходов на строительство объектов электросетевого хозяйства - от существующих объектов электросетевого хозяйства до присоединяемых энергопринимающих устройств и объектов электроэнергетики в размере не более 50 процентов величины указанной инвестиционной составляющей.