

С 4 марта 2017 года вступили в действие новые ставки платы за стандартные присоединения I ступени электроустановок заказчиков, утвержденные постановлением НКРЭКУ от 26.01.2017 №81, а с 6 мая 2017 года вступили в действие новые ставки платы за стандартное присоединение II и III ступени электроустановок заказчиков, утвержденные постановлением НКРЭКУ от 30.03.2017 №442.

Ставки платы за стандартные присоединения электроустановок к электрическим сетям I, II и III ступени на 2017 год для городской и сельской местности в зависимости от категории по надежности электроснабжения указаны в таблицах (тыс. грн/кВт без НДС):

I ступень стандартного присоединения (до 16 кВт включительно)

Местность	Категория по надежности электроснабжения	Ступень напряжения в точке присоединения, кВ							
		0,4		10 (6)		35		110	
		3ф	1ф	3ф	1ф	3ф	1ф	3ф	1ф
Городская	III(до16кВт)	1,58	1,58	3,03	3,72	5,98	-	10,13	-
	II (до16кВт)	1,85	1,85	3,59	4,42	7,12	-	12,10	-
Сельская	III(до16кВт)	1,49	1,49	2,84	3,49	5,59	-	9,46	-
	II (до16кВт)	1,74	1,74	3,36	4,14	6,66	-	11,30	-

II ступень стандартного присоединения (от 16 до 50 кВт включительно)

Местность	Категория по надежности электроснабжения	Ступень напряжения в точке присоединения, кВ							
		0,4		10 (6)		35		110	
		3ф	1ф	3ф	1ф	3ф	1ф	3ф	1ф
Городская	III(до50кВт)	0,67	0,67	1,24	1,48	2,29	-	-	-
	II (до50кВт)	0,76	0,76	1,43	1,73	2,7	-	-	-
	I (до50кВт)	0,93	0,93	1,83	2,22	3,51	-	-	-
Сельская	III(до50кВт)	0,61	0,61	1,09	1,3	1,99	-	-	-
	II (до50кВт)	0,69	0,69	1,26	1,51	2,34	-	-	-
	I (до50кВт)	0,83	0,83	1,6	1,93	3,04	-	-	-

III ступень стандартного присоединения (от 50 до 160 кВт включительно)

Местность	Категория по надежности электро-снабжения	Ступень напряжения в точке присоединения, кВ							
		0,4		10 (6)		35		110	
		3ф	1ф	3ф	1ф	3ф	1ф	3ф	1ф
Городская	III(до160кВт)	0,66	0,66	0,81	0,95	1,21	-	-	-
	II (до160кВт)	0,74	0,74	0,92	1,08	1,41	-	-	-
	I (до160кВт)	0,91	0,91	1,14	1,36	1,79	-	-	-
Сельская	III(до160кВт)	0,75	0,75	0,93	1,1	1,43	-	-	-
	II (до160кВт)	0,85	0,85	1,07	1,27	1,67	-	-	-
	I (до160кВт)	1,05	1,05	1,34	1,62	2,12	-	-	-