

Плата за стандартне приєднання на 2022р.

Згідно з нормативними документами НКРЕКП плата за стандартне приєднання P , розраховується за наступною формулою:

$$P = P_{заявл} \times C_s, m, k, \phi, n, \text{ тис.грн.}$$

де:

$P_{заявл}$ – заявлена до приєднання потужність електроустановки замовника згідно заяви про приєднання до електричних мереж, кВт;

C – встановлена в установленому порядку ставка плати за стандартне приєднання, тис. грн./кВт без ПДВ, яка диференціюється за такими індексами:

s - ступінь стандартного приєднання: перший - від 0 кВт до 16 кВт включно, другий - від 16 кВт до 50 кВт включно;

m - місцезнаходження електроустановок заявника (місто, сільська місцевість);

k - категорія надійності електропостачання згідно з Правилами улаштування електроустановок (ПУЕ), замовлена заявником (I, II, III);

ϕ - схема електрозабезпечення (одно - чи трифазна);

n - рівень напруги в точці приєднання (0,4; 6(10)), кВ.

Ставки плати за стандартне приєднання електроустановок до електричних мереж I ступеня (до 16 кВт включно) на 2021 рік (приєднання електроустановок замовника до діючих мереж ПрАТ «Кіровоградобленерго» на відстань, що не перевищує 300 метрів по прямій лінії від місця забезпечення потужності до місця приєднання) складає, тис.грн/1кВт:

для міської місцевості, III категорія надійності електропостачання

	Ступінь напруги в точці приєднання, кВ			
	0,4 (0,23)		6 (10) 20	
	трифазне приєднання	однофазне приєднання	трифазне приєднання	однофазне приєднання
Ставка	0,684	0,684	0,741	0,926
ПДВ (20%)	0,137	0,137	0,148	0,185
Всього вартість, тис. грн/1 кВт	0,821	0,821	0,889	1,111

для міської місцевості, II категорія надійності електропостачання

	Ступінь напруги в точці приєднання, кВ			
	0,4 (0,23)		6 (10) 20	
	трифазне приєднання	однофазне приєднання	трифазне приєднання	однофазне приєднання
Ставка	0,821	0,821	0,889	1,112
ПДВ (20%)	0,164	0,164	0,178	0,222
Всього вартість, тис. грн/1 кВт	0,985	0,985	1,067	1,334

для міської місцевості, I категорія надійності електропостачання

	Ступінь напруги в точці приєднання, кВ			
	0,4 (0,23)		6 (10) 20	
	трифазне приєднання	однофазне приєднання	трифазне приєднання	однофазне приєднання
Ставка	0,889	0,889	0,964	1,204
ПДВ (20%)	0,178	0,178	0,193	0,241
Всього вартість, тис. грн/1 кВт	1,067	1,067	1,157	1,445

для сільської місцевості, III категорія надійності електропостачання

	Ступінь напруги в точці приєднання, кВ			
	0,4 (0,23)		6 (10) 20	
	трифазне приєднання	однофазне приєднання	трифазне приєднання	однофазне приєднання
Ставка	0,887	0,887	0,962	1,202
ПДВ (20%)	0,177	0,177	0,192	0,240
Всього вартість, тис. грн/1 кВт	1,064	1,064	1,154	1,442

для сільської місцевості, II категорія надійності електропостачання

	Ступінь напруги в точці приєднання, кВ			
	0,4 (0,23)		6 (10) 20	
	трифазне приєднання	однофазне приєднання	трифазне приєднання	однофазне приєднання
Ставка	1,065	1,065	1,154	1,443
ПДВ (20%)	0,213	0,213	0,231	0,289
Всього вартість, тис. грн/1 кВт	1,278	1,278	1,385	1,732

для сільської місцевості, I категорія надійності електропостачання

	Ступінь напруги в точці приєднання, кВ			
	0,4 (0,23)		6 (10) 20	
	трифазне приєднання	однофазне приєднання	трифазне приєднання	однофазне приєднання
Ставка	1,154	1,154	1,250	1,563
ПДВ (20%)	0,231	0,231	0,250	0,313
Всього вартість, тис. грн/1 кВт	1,385	1,385	1,500	1,876

Ставки плати за стандартне приєднання електроустановок до електричних мереж II ступеня (від 16 кВт до 50 кВт включно) на 2021 рік (приєднання електроустановок замовника до діючих мереж ПрАТ «Кіровоградобленерго» на відстань, що не перевищує 300 метрів по прямій лінії від місця забезпечення потужності до місця приєднання) складає, тис. грн/1 кВт:

для міської місцевості, III категорія надійності електропостачання

	Ступінь напруги в точці приєднання, кВ			
	0,4 (0,23)		6 (10) 20	
	трифазне приєднання	однофазне приєднання	трифазне приєднання	однофазне приєднання
Ставка	0,684	0,684	0,741	0,926
ПДВ (20%)	0,137	0,137	0,148	0,185
Всього вартість, тис. грн/1 кВт	0,821	0,821	0,889	1,111

для міської місцевості, II категорія надійності електропостачання

	Ступінь напруги в точці приєднання, кВ			
	0,4 (0,23)		6 (10) 20	
	трифазне приєднання	однофазне приєднання	трифазне приєднання	однофазне приєднання
Ставка	0,821	0,821	0,889	1,112
ПДВ (20%)	0,164	0,164	0,178	0,222
Всього вартість, тис. грн/1 кВт	0,985	0,985	1,067	1,334

для міської місцевості, I категорія надійності електропостачання

	Ступінь напруги в точці приєднання, кВ			
	0,4 (0,23)		6 (10) 20	
	трифазне приєднання	однофазне приєднання	трифазне приєднання	однофазне приєднання
Ставка	0,889	0,889	0,964	1,204
ПДВ (20%)	0,178	0,178	0,193	0,241
Всього вартість, тис. грн/1 кВт	1,067	1,067	1,157	1,445

для сільської місцевості, III категорія надійності електропостачання

	Ступінь напруги в точці приєднання, кВ			
	0,4 (0,23)		6 (10) 20	
	трифазне приєднання	однофазне приєднання	трифазне приєднання	однофазне приєднання
Ставка	0,887	0,887	0,962	1,202
ПДВ (20%)	0,177	0,177	0,192	0,240
Всього вартість, тис. грн/1 кВт	1,064	1,064	1,154	1,442

для сільської місцевості, II категорія надійності електропостачання

	Ступінь напруги в точці приєднання, кВ			
	0,4 (0,23)		6 (10) 20	
	трифазне приєднання	однофазне приєднання	трифазне приєднання	однофазне приєднання
Ставка	1,065	1,065	1,154	1,443
ПДВ (20%)	0,213	0,213	0,231	0,289
Всього вартість, тис. грн/1 кВт	1,278	1,278	1,385	1,732

для сільської місцевості, I категорія надійності електропостачання

	Ступінь напруги в точці приєднання, кВ			
	0,4 (0,23)		6 (10) 20	
	трифазне приєднання	однофазне приєднання	трифазне приєднання	однофазне приєднання
Ставка	1,154	1,154	1,250	1,563
ПДВ (20%)	0,231	0,231	0,250	0,313
Всього вартість, тис. грн/1 кВт	1,385	1,385	1,500	1,876

Розміри ставок затверджені Постановою Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг (НКРЕКП) від 22.12.2021р. №2720 "Про затвердження ставок плати за стандартне приєднання на 2022 рік".