

## Складові ціноутворення з 1 січня 2020 року

Прогнозована ціна закупівлі: (Вартість закупівлі на усіх сегментах ринку, включаючи вартість послуг Оператора ринку) - 1,75 грн без ПДВ за 1 МВт⊕год (без ПДВ)

Тариф на послуги з передачі електричної енергії ДП «НЕК «УКРЕНЕРГО»:  
155,40 грн за 1 МВт⊕год (без ПДВ), Постанова НКРЕКП №2668 від 10.12.2019 року.

Тарифи на Розподіл електричної енергії з 1 квітня 2020 року:

ОПЕРАТОР СИСТЕМИ РОЗПОДІЛУ	Тарифи, грн/МВт.год. без ПДВ	Нормативне посилання
ПАТ «ВІННИЦЯОБЛЕНЕРГО»	для 1 класу напруги - 153,65 для 2 класу напруги - 909,89	ПОСТАНОВА 10.12.2019 № 2670
АТ «ЖИТОМИРОБЛЕНЕРГО»	для 1 класу напруги - 179,17 для 2 класу напруги - 903,80	ПОСТАНОВА 10.12.2019 № 2674
ПРАТ «КІРОВОГРАДОБЛЕНЕРГО»	для 1 класу напруги - 215,38 для 2 класу напруги - 887,04	ПОСТАНОВА 10.12.2019 № 2679
ПРАТ «ЛЬВІВООБЛЕНЕРГО»	для 1 класу напруги - 133,61 для 2 класу напруги - 726,72	ПОСТАНОВА 10.12.2019 № 2680
АТ «МИКОЛАЇВООБЛЕНЕРГО»	для 1 класу напруги - 144,05 для 2 класу напруги - 777,58	ПОСТАНОВА 10.12.2019 № 2681
АТ «ОДЕСАООБЛЕНЕРГО»	для 1 класу напруги - 123,26 для 2 класу напруги - 703,22	ПОСТАНОВА 10.12.2019 № 2682
ПАТ «ПОЛТАВАООБЛЕНЕРГО»	для 1 класу напруги - 106,16 для 2 класу напруги - 825,40	ПОСТАНОВА 10.12.2019 № 2683
АТ «ПРИКАРПАТТЯООБЛЕНЕРГО»	для 1 класу напруги - 133,52 для 2 класу напруги - 935,98	ПОСТАНОВА 10.12.2019 № 2684
ПРАТ «РІВНЕООБЛЕНЕРГО»	для 1 класу напруги - 159,93 для 2 класу напруги - 708,01	ПОСТАНОВА 10.12.2019 № 2685
АТ «ХЕРСОНООБЛЕНЕРГО»	Для 1 класу напруги - 303,43 для 2 класу напруги - 794,00	ПОСТАНОВА 10.12.2019 № 2689
ПАТ «ЧЕРКАСИООБЛЕНЕРГО»	для 1 класу напруги - 102,11 для 2 класу напруги - 759,12	ПОСТАНОВА 10.12.2019 № 2691
АТ «ЧЕРНІВЦЬООБЛЕНЕРГО»	для 1 класу напруги - 105,35 для 2 класу напруги - 783,49	ПОСТАНОВА 10.12.2019 № 2692
АТ «УКРЗАЛІЗНИЦЯ»	для 1 класу напруги - 173,89 для 2 класу напруги - 695,69	ПОСТАНОВА 10.12.2019 № 2697

Тарифи на послуги постачальника з 1 жовтня 2019 року:

Обсяг місячного споживання	Тариф, грн. за кВт*год., без ПДВ
Від 50 до 199 тис. кВт.год./розр. період	0,15
Від 200 до 499 тис. кВт.год./розр. період	0,12
Від 500 до 999 тис. кВт.год./розр. період	0,10
Від 1 млн. кВт.год./розр. період	0,8