

**Порядок формування ціни, за якою здійснюється  
постачання електричної енергії споживачам  
постачальником "останньої надії"**

Ціна електричної енергії формується згідно Порядку формування ціни, за якою здійснюється постачання електричної енергії споживачам постачальником «останньої надії», затвердженого Постановою НКРЕКП від 05.10.2018 №1179

Розрахунок ціни, за якою здійснюється постачання електричної енергії споживачам постачальником «останньої надії», та всіх її складових здійснено без врахування податку на додану вартість.

**1. Порядок формування ціни, за якою здійснюється постачання електричної енергії споживачам  
постачальником "останньої надії"  
до дати початку дії нового ринку електричної енергії \***

**1.1. Ціни, за якими здійснюється постачання електричної енергії постачальником "останньої надії" споживачам приєднаним до системи розподілу / МСР, приєднаної до системи розподілу**

Згідно п.3.2 Постанови НКРЕКП від 05.10.2018 №1179 ціна, за якою здійснюється постачання електричної енергії постачальником "останньої надії", для споживачів **приєднаних до системи розподілу / МСР, приєднаної до системи розподілу**, до дати початку дії нового ринку електричної енергії розраховується за формулою:

$$\text{Ц}_j^{\text{ОНдоНР}} = \text{Ц}_p^{\text{ОР}} + \text{T}_j^{\text{Р}} + \text{T}^{\text{ОН}} \quad \text{грн/МВт}\cdot\text{год},$$

де

$\text{Ц}_j^{\text{ОНдоНР}}$  - ціна, за якою здійснюється постачання електричної енергії постачальником "останньої надії", для споживачів приєднаних до системи розподілу / МСР, приєднаної до системи розподілу, грн/МВт·год;

$j$  - клас споживача;

$\text{Ц}_p^{\text{ОР}}$  - прогнозована оптова ринкова ціна на електричну енергію, встановлена на розрахунковий період, яка затверджується НКРЕКП, грн/МВт·год.

$\text{T}_j^{\text{Р}}$  - тариф на послуги з розподілу електричної енергії на  $j$ -тому класі напруги, встановлений НКРЕКП (встановлюється для кожного оператора системи розподілу) грн/МВт·год;

$\text{T}^{\text{ОН}}$  - тариф на послуги постачальника "останньої надії", встановлений НКРЕКП, грн/МВт·год.

**1.2. Ціни, за якими здійснюється постачання електричної енергії постачальником "останньої надії" споживачам приєднаним до системи передачі\*\* / МСР, приєднаної до системи передачі**

Згідно п.3.3 Постанови НКРЕКП від 05.10.2018 №1179 ціна, за якою здійснюється постачання електричної енергії постачальником "останньої надії", для споживачів, **приєднаних до системи передачі / МСР, приєднаної до системи передачі**, до дати початку дії нового ринку електричної енергії розраховується за формулою:

\*\*)- *функції оператора системи передачі виконує ПРАТ "НЕК Укренерго"*

$$\text{Ц}_j^{\text{ОНдоНР\_Пер}} = \text{Ц}_p^{\text{ОР}} + \text{T}^{\text{ОН}} \quad \text{грн/МВт}\cdot\text{год},$$

де

$\text{Ц}_j^{\text{ОНдоНР\_Пер}}$  - ціна, за якою здійснюється постачання електричної енергії постачальником "останньої надії", для споживачів, приєднаних до системи передачі / МСР, приєднаної до системи передачі, до дати початку дії нового ринку електричної енергії, грн/МВт·год.

$j$  - клас споживача;

$\text{Ц}_p^{\text{ОР}}$  - прогнозована оптова ринкова ціна на електричну енергію, встановлена на розрахунковий період, яка затверджується НКРЕКП, грн/МВт·год.

$\text{T}^{\text{ОН}}$  - тариф на послуги постачальника "останньої надії", встановлений НКРЕКП, грн/МВт·год.

**2. Порядок формування ціни, за якою здійснюється постачання електричної енергії споживачам постачальником "останньої надії" у перший розрахунковий період (місяць) з дати початку дії нового ринку електричної енергії \***

**2.1. Ціни, за якими здійснюється постачання електричної енергії постачальником "останньої надії" споживачам приєднаним до системи розподілу / МСР, приєднаної до системи розподілу**

Згідно п.3.4 Постанови НКРЕКП від 05.10.2018 №1179 ціна, за якою здійснюється постачання електричної енергії постачальником "останньої надії", для споживачів **приєднаних до системи розподілу / МСР, приєднаної до системи розподілу**, у перший розрахунковий період з дати початку дії нового ринку електричної енергії, розраховується за формулою:

$$C_j^{OH1} = 1,25 * C_{пр}^{Закуп} + T^{Пер} + T_j^P + T^{OH} \quad \text{грн/МВт·год,}$$

де

- $C_j^{OH1}$  - ціна, за якою здійснюється постачання електричної енергії постачальником "останньої надії", для споживачів приєднаних до системи розподілу / МСР, приєднаної до системи розподілу, у перший розрахунковий період з дати початку дії нового ринку електричної енергії грн/МВт·год;
- $j$  - клас споживача;
- 1,25 - коефіцієнт, який враховує ризики від коливання цін на балансуєчому ринку та ринку "на добу наперед";
- $C_{пр}^{Закуп}$  - прогнозована ціна закупівлі електричної енергії на ринках електричної енергії, що визначається на рівні прогнозованої оптової ринкової ціни на електричну енергію, яка була затверджена НКРЕКП на квартал, що передував даті початку дії нового ринку електричної енергії, грн/МВт·год
- $T^{Пер}$  - тариф на послуги з передачі електричної енергії, встановлений НКРЕКП, грн/МВт·год;
- $T_j^P$  - тариф на послуги з розподілу електричної енергії на  $j$ -тому класі напруги, встановлений НКРЕКП (встановлюється для кожного оператора системи розподілу) грн/МВт·год;
- $T^{OH}$  - тариф на послуги постачальника "останньої надії", встановлений НКРЕКП, грн/МВт·год.

**2.2. Ціни, за якими здійснюється постачання електричної енергії постачальником "останньої надії" споживачам приєднаним до системи передачі\*\* / МСР, приєднаної до системи передачі**

Згідно п.3.5 Постанови НКРЕКП від 05.10.2018 №1179 ціна, за якою здійснюється постачання електричної енергії постачальником "останньої надії", для споживачів, **приєднаних до системи передачі / МСР, приєднаної до системи передачі**, у перший розрахунковий період з дати початку дії нового ринку електричної енергії, розраховується за формулою:

\*\*\*) - функції оператора системи передачі виконує ПРАТ "НЕК Укренерго"

$$C_j^{OH\_Пер1} = 1,25 * C_{пр}^{Закуп} + T^{Пер} + T^{OH} \quad \text{грн/МВт·год,}$$

де

- $C_j^{OH\_Пер1}$  - ціна, за якою здійснюється постачання електричної енергії постачальником "останньої надії", для споживачів, приєднаних до системи передачі / МСР, приєднаної до системи передачі, у перший розрахунковий період з дати початку дії нового ринку електричної енергії, грн/МВт·год.
- $j$  - клас споживача;
- 1,25 - коефіцієнт, який враховує ризики від коливання цін на балансуєчому ринку та ринку "на добу наперед";
- $C_{пр}^{Закуп}$  - прогнозована ціна закупівлі електричної енергії на ринках електричної енергії, що визначається на рівні прогнозованої оптової ринкової ціни на електричну енергію, яка була затверджена НКРЕКП на квартал, що передував даті початку дії нового ринку електричної енергії, грн/МВт·год
- $T^{Пер}$  - тариф на послуги з передачі електричної енергії, встановлений НКРЕКП, грн/МВт·год;
- $T^{OH}$  - тариф на послуги постачальника "останньої надії", встановлений НКРЕКП, грн/МВт·год.

**3. Порядок формування ціни, за якою здійснюється постачання електричної енергії споживачам постачальником "останньої надії" з дати початку дії нового ринку електричної енергії (за виключенням першого розрахункового періоду)\***

**3.1. Ціни, за якими здійснюється постачання електричної енергії постачальником "останньої надії" споживачам приєднаним до системи розподілу / МСР, приєднаної до системи розподілу**

Згідно п.2.1 Постанови НКРЕКП від 05.10.2018 №1179 ціна, за якою здійснюється постачання електричної енергії постачальником "останньої надії", для споживачів **приєднаних до системи розподілу / МСР, приєднаної до системи розподілу**, розраховується за формулою:

$$C_j^{OH} = 1,25 * C_{\phi}^{PДH} + T^{Пер} + T_j^P + T^{OH} \quad \text{грн/МВт}\cdot\text{год,}$$

де

- $C_j^{OH}$  - ціна, за якою здійснюється постачання електричної енергії постачальником "останньої надії", для споживачів приєднаних до системи розподілу / МСР, приєднаної до системи розподілу, грн/МВт·год;
- $j$  - клас споживача;
- 1,25 - коефіцієнт, який враховує ризики від коливання цін на балансуєчому ринку та ринку "на добу наперед";
- $C_{\phi}^{PДH}$  - середньозважена фактична ціна електричної енергії на ринку "на добу наперед" за перші 20 днів попереднього розрахункового періоду, яка визначається та оприлюднюється оператором ринку на його офіційному веб-сайті в мережі Інтернет не пізніше 25 числа попереднього розрахункового періоду, грн/МВт·год;
- $T^{Пер}$  - тариф на послуги з передачі електричної енергії, встановлений НКРЕКП, грн/МВт·год;
- $T_j^P$  - тариф на послуги з розподілу електричної енергії на  $j$ -тому класі напруги, встановлений НКРЕКП (встановлюється для кожного оператора системи розподілу) грн/МВт·год;
- $T^{OH}$  - тариф на послуги постачальника "останньої надії", встановлений НКРЕКП, грн/МВт·год.

**3.2. Ціни, за якими здійснюється постачання електричної енергії постачальником "останньої надії" споживачам приєднаним до системи передачі\*\* / МСР, приєднаної до системи передачі**

Згідно п.2.2 Постанови НКРЕКП від 05.10.2018 №1179 ціна, за якою здійснюється постачання електричної енергії постачальником "останньої надії", для споживачів, **приєднаних до системи передачі / МСР, приєднаної до системи передачі**, розраховується за формулою:

\*\* - *функції оператора системи передачі виконує ПРАТ "НЕК Укренерго"*

$$C_j^{OH\_Пер} = 1,25 * C_{\phi}^{PДH} + T^{Пер} + T^{OH} \quad \text{грн/МВт}\cdot\text{год,}$$

де

- $C_j^{OH\_Пер}$  - ціна, за якою здійснюється постачання електричної енергії постачальником "останньої надії", для споживачів, приєднаних до системи передачі / МСР, приєднаної до системи передачі, грн/МВт·год.
- $j$  - клас споживача;
- 1,25 - коефіцієнт, який враховує ризики від коливання цін на балансуєчому ринку та ринку "на добу наперед";
- $C_{\phi}^{PДH}$  - середньозважена фактична ціна електричної енергії на ринку "на добу наперед" за перші 20 днів попереднього розрахункового періоду, яка визначається та оприлюднюється оператором ринку на його офіційному веб-сайті в мережі Інтернет не пізніше 25 числа попереднього розрахункового періоду, грн/МВт·год;
- $T^{Пер}$  - тариф на послуги з передачі електричної енергії, встановлений НКРЕКП, грн/МВт·год;
- $T^{OH}$  - тариф на послуги постачальника "останньої надії", встановлений НКРЕКП, грн/МВт·год.

\*) - згідно статті 2 розділу XVII "ПЕРЕХІДНІ ПОЛОЖЕННЯ" Закону України "Про ринок електричної енергії" балансуєчий ринок та ринок допоміжних послуг, ринок "на добу наперед" та внутрішньодобовий ринок, двосторонні договори (далі - новий ринок електричної енергії) починають діяти з 1 липня 2019 року. Тобто датою початку дії нового ринку електричної енергії є 1 липня 2019 року.