



**МІНІСТЕРСТВО ЕНЕРГЕТИКИ УКРАЇНИ**  
**(Міненерго)**

вул. Хрещатик, 30, м. Київ, 01601, тел.: (044) 531-36-93; 206-38-45  
E-mail: @Шсайт: <https://www.mev.gov.ua>, ідентифікаційний код 37552996

На № \_\_\_\_\_

**Євгенії Олександрівні**  
*Foi+request-123487-*  
@ШШ

*Про розгляд запиту*

**Шановна пані Євгеніє!**

Міністерство енергетики України, в межах компетенції, розглянуло Ваш запит на публічну інформацію (вх. від 16.02.2024 № 53/ЗПІ-24) щодо надання роз'яснень стосовно визначень деяких термінів, оплати за електроенергію відповідно до тарифів та повідомляє.

Міненерго розглядає запити на отримання публічної інформації, керуючись положеннями Закону України «Про доступ до публічної інформації» (далі – Закон № 2939-VI).

Згідно із статтею 1 Закону № 2939-VI публічна інформація – це відображена та задокументована будь-якими засобами та на будь-яких носіях інформація, що була отримана або створена в процесі виконання суб'єктами владних повноважень своїх обов'язків, передбачених чинним законодавством, або яка знаходиться у володінні суб'єктів владних повноважень, інших розпорядників публічної інформації, визначених цим Законом.

Отже, зазначена в запиті інформація не є відображеною та задокументованою публічною інформацією, що була отримана або створена Міненерго в процесі виконання владних повноважень та обов'язків.

Разом з тим, роз'яснюємо, що питання взаємовідносин, які виникають у процесі продажу і купівлі електричної енергії на роздрібному ринку електричної енергії між виробниками та/або операторами системи розподілу, постачальниками електричної енергії та споживачами, регулюються Законом України «Про ринок електричної енергії» (далі – Закон № 2019-VIII), Правилами роздрібного ринку електричної енергії (далі – ПРРЕЕ), затвердженими постановою Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг (далі – НКРЕКП) від 14.03.2018 № 312, Кодексом комерційного обліку електричної енергії (далі – ККОЕЕ), затвердженим постановою НКРЕКП від 14.03.2018 № 311, Правилами улаштування електроустановок, затверджених наказом Міністерства енергетики та вугільної промисловості України від 21.07.2017 № 476 (далі – ПУЕ), (із змінами).



ШВ  
Міністерство енергетики України  
№26/1.2-4.7-4121 від 15.02.2024  
КЕП: Власенко Ю. М. 15.02.2024 19:58  
382367105294AF9704000000C3124E00AF7DF401  
Сертифікат дійсний з 07.02.2024 12:32 до 07.02.2025 12:32

*Щодо застосування окремих термінів.*

Статтею 1 розділу I Закону № 2019-VIII визначено, що електроустановка – комплекс взаємопов'язаних устаткування і споруд, що призначаються для виробництва або перетворення, передачі, розподілу, споживання електричної енергії чи зберігання енергії.

Згідно з пунктом 1.1.3 розділу I ПУЕ, електроустановка – комплекс взаємопов'язаних машин, апаратів, ліній та допоміжного обладнання (разом з будівлями і приміщеннями, в яких їх встановлено), призначених для виробництва, трансформації, передавання, розподілу електричної енергії і перетворення її в інший вид енергії. Електроустановки за умовами електробезпеки розділяють на електроустановки до 1 кВ і електроустановки понад 1 кВ (за діючим значенням напруги).

Отже, варто розуміти, що під електроустановкою розуміється будь-який пристрій, який виготовляє, трансформує, передає чи споживає електроенергію.

Електролічильники належать до засобів вимірювальної техніки.

Засіб вимірювальної техніки - технічні засоби, які використовуються для вимірювання обсягів та/або якості електричної енергії в точці вимірювання відповідної точки комерційного обліку і мають нормовані метрологічні характеристики. Засоби комерційного обліку електричної енергії - узагальнена назва засобів, які використовуються для здійснення комерційного обліку електричної енергії (засоби вимірювальної техніки, допоміжне обладнання, засоби та системи збору та обробки результатів вимірювання, формування, збереження та передачі даних комерційного обліку та керування даними тощо) відповідно до процедур, визначених ККОЕЕ (п.1.1.2 ПРРЕЕ).

Відповідно до підпункту 5.2.1. розділу 5 ККОЕЕ, електроустановки споживачів та інших учасників ринку мають бути забезпечені повіреними, введеними в експлуатацію та прийнятими до розрахунків (введеними в облік) вузлами обліку, а також (за потреби) засобами для контролю та реєстрації параметрів якості електричної енергії, частоти та тривалості перерв в електропостачанні.

Установлені у споживачів вузли обліку мають вимірювати та відображати інформацію про їхнє фактичне споживання.

Електроустановки споживачів мають бути забезпечені необхідними розрахунковими засобами вимірювальної техніки для розрахунків за спожиту електричну енергію, технічними засобами контролю і управління споживанням електричної енергії та величини потужності, а також (за бажанням споживача) суміщеними з лічильником електричної енергії або окремими засобами вимірювальної техніки для контролю якості електричної енергії.

Підключення електроустановки споживача, яка не забезпечена розрахунковими засобами (засобом) вимірювальної техніки, технічними засобами контролю і управління споживанням електричної енергії та величини потужності, забороняється, за винятком випадків, передбачених цими Правилами (п.2.3.3 ПРРЕЕ).

*Щодо формування цін (тарифів) на електричну енергію для споживачів.*

Згідно з пунктом 1 статті 4 Закону № 2019-VIII учасники ринку електричної енергії (у тому числі споживачі) провадять свою діяльність на ринку електричної енергії на договірних засадах.

Згідно з пунктом 1 частини третьої статті 58 Закону № 2019-VIII та пунктом 5.5.5 глави 5.5 розділу V ПРРЕЕ споживач зобов'язаний сплачувати за електричну енергію та надані йому послуги відповідно до укладених договорів.

Частиною третьою статті 6 Закону № 2019-VIII визначено, що до повноважень Регулятора на ринку електричної енергії належить, зокрема, встановлення (зміна) цін (тарифів) на послуги постачальника універсальної послуги, тарифів на послуги з передачі, розподілу електричної енергії.

Кінцева ціна на електричну енергію для споживачів (в тому числі – побутових споживачів) складається з безпосередньо вартості електроенергії на ринку, тарифу на її передачу високовольтними мережами (НЕК «Укренерго»), тарифу на розподіл низьковольтними мережами (оператори систем розподілу), тарифу на постачання (електропостачальники) та податків.

З повагою

**Перший заступник Міністра**

**Юрій ВЛАСЕНКО**