

ЗАТВЕРДЖЕНО
постановою Кабінету Міністрів України
від ____ 2023 р. №

ПОРЯДОК
та форма ведення електронного реєстру гарантій походження
електричної енергії, що вироблена високоефективною когенераційною
установкою

1. Цей Порядок визначає процедуру функціонування та форму ведення електронного реєстру гарантій походження електричної енергії, що вироблена високоефективною когенераційною установкою (далі – реєстр), який забезпечує облік та надання відомостей про надання, передачу, використання та припинення дії гарантій походження електричної енергії, що вироблена високоефективною когенераційною установкою (далі – гарантія походження).

2. У цьому Порядку терміни вживаються в такому значенні:

технічний адміністратор – юридична особа, що визначається адміністратором реєстру та забезпечує технічний супровід, функціонування та адміністрування реєстру.

Терміни, що використовуються в цьому Порядку вживаються в значенні наведеному в Законах України «Про енергетичну ефективність», «Про комбіноване виробництво теплової та електричної енергії (когенерацію) та використання скидного енергопотенціалу, «Про ринок електричної енергії», «Про інформацію», «Про доступ до публічної інформації», «Про захист інформації в інформаційно-комунікаційних системах», «Про публічні електронні реєстри», «Про електронні комунікації», «Про електронні документи та електронний документообіг», «Про захист персональних даних», «Про електронні довірчі послуги», Порядку надання гарантії походження електричної енергії, що вироблена високоефективною когенераційною установкою, та інших законодавчих актах України.

3. Держенергоефективності є держателем, адміністратором та публічним реєстратором реєстру.

4. Доступ до реєстру здійснюється в мережі Інтернет через офіційну веб-сторінку адміністратора реєстру.

5. Адміністратор реєстру:

- 1) забезпечує створення облікових записів користувачів реєстру;
- 2) забезпечує відповідність відомостей, що вносяться до реєстру, відомостей в документах, на підставі яких здійснюється їх внесення;
- 3) забезпечує обіг гарантії походження в електронному вигляді;

4) надсилає (за потреби) запити суб'єктам господарювання, що провадять діяльність з передачі або постачання електричної енергії, щодо обсягів електричної енергії, поданої до мережі та/або закупленої у заявника в операційний період;

5) забезпечує присвоєння унікальних номерів гарантій походження;

6) забезпечує зберігання інформації та даних щодо обігу гарантій походження згідно з вимогами законодавства з питань технічного та криптографічного захисту інформації;

7) забезпечує ведення реєстру українською та англійською мовами;

8) здійснює контроль за дотриманням права доступу до реєстру користувачів реєстру;

9) надає можливість доступу у форматі відкритих даних до інформації, що міститься в реєстрі;

10) організовує навчальні заходи щодо користування реєстром;

11) виконує інші функції, пов'язані з веденням реєстру, передбачені цим Порядком та Законом України «Про публічні електронні реєстри».

6. Адміністратор реєстру у разі потреби може передати свої повноваження повністю або частково третій особі - технічному адміністратору для забезпечення супроводу функціонування та адміністрування реєстру в межах повноважень, визначених Законом України «Про публічні електронні реєстри».

7. Користувач реєстру:

1) несе відповідальність за достовірність та коректність інформації та відомостей, наданих для внесення та/або внесених ним до реєстру;

2) зобов'язаний у встановлений цим Порядком строк повідомляти про будь-які зміни щодо відомостей, які надавались ним для включення до реєстру;

3) зобов'язаний надавати на запит адміністратора реєстру необхідну інформацію для ведення реєстру та обігу гарантій походження;

4) зобов'язаний повідомляти про використання або припинення дії гарантії походження.

8. Адміністратор реєстру забезпечує відкритий та безоплатний доступ до реєстру зареєстрованим користувачам реєстру.

9. Ідентифікація користувачів реєстру здійснюється з використанням засобів кваліфікованого електронного підпису.

10. Обробка персональних даних у реєстрі здійснюється з дотриманням вимог Закону України «Про захист персональних даних».

Персональні дані користувача реєстру, отримані під час створення облікового запису, використовуються лише для цілей ведення реєстру та надання інформації у випадках, передбачених законодавством.

11. Взаємодія адміністратора реєстру з користувачами реєстру відбувається через електронні кабінети користувачів.

12. Функціональні можливості реєстру забезпечують захищеність відомостей, що містяться в електронних кабінетах користувачів.

13. Суб'єкт господарювання, який виявив бажання взяти участь у процесі обігу гарантій походження (далі - суб'єкт звернення), має здійснити реєстрацію в реєстрі шляхом створення облікового запису за допомогою функціональних можливостей реєстру.

14. Реєстрація користувачів в реєстрі є безоплатною.

15. Для реєстрації облікового запису надається така інформація:

1) повне та скорочене (у разі наявності) найменування суб'єкта господарювання/прізвище, власне ім'я, по батькові (за наявності) фізичної особи - підприємця;

2) код згідно з ЄДРПОУ/реєстраційний номер облікової картки платника податків (крім фізичної особи, яка через свої релігійні переконання відмовляється від прийняття реєстраційного номера облікової картки платника податків та повідомила про це відповідному контролюючому органу і має відповідну відмітку у паспорті. У такому випадку фізична особа зазначає відомості про таку відмітку у паспорті) фізичної особи - підприємця (у разі, коли користувач реєстру є резидентом України) або реєстраційний код чи інший відповідний код у країні реєстрації (у разі, коли користувач реєстру не є резидентом України);

3) місце реєстрації або місцезнаходження юридичної особи/фізичної особи - підприємця (повна поштова адреса);

4) номер телефону, адреса електронної пошти, адреса офіційної сторінки в мережі Інтернет (за наявності);

5) відомості про керівника (найменування посади, прізвище, власне ім'я, по батькові (за наявності);

6) відомості про відповідальну за надання інформації особу (найменування посади, прізвище, власне ім'я, по батькові (за наявності);

7) вид діяльності згідно з КВЕД;

8) номер та дата ліцензії на провадження певного виду господарської діяльності на ринку електричної енергії відповідно до вимог Закону України «Про ринок електричної енергії»;

9) тип користувача реєстру залежно від виду його господарської діяльності.

16. На підставі інформації, наданої для реєстрації облікового запису, електронними засобами реєстру автоматично створюється електронний документ, який після накладення кваліфікованого електронного підпису відповідальної за надання інформації особи суб'єкта звернення надсилається адміністратору реєстру для розгляду.

17. Адміністратор реєстру розглядає надану для реєстрації облікового запису інформацію протягом п'яти робочих днів з дня її отримання та схвалює

створення облікового запису в реєстрі у разі, коли така інформація надана повному обсязі та є коректною.

18. У разі коли інформація необхідна для реєстрації облікового запису надана не у повному обсязі адміністратор реєстру повідомляє про це суб'єкта звернення із зазначенням недоліків такої інформації. Після усунення недоліків суб'єкт звернення має право повторно надати інформацію, необхідну для реєстрації облікового запису.

19. Облікові записи підлягають кодифікації з метою ідентифікації. Кодифікація відбувається шляхом присвоєння реєстрового номера облікового запису, який складається з 17 (сімнадцяти) буквено-цифрових символів Х.ХХ.ХХ-ДД/ММ/РРРР-ХХХХ та визначається за принципом вказування:

1) типу користувача реєстру (Х, всього 1 буквенний символ латиницею):

О - оператор системи передачі;

Р - власник (користувач) високоефективної когенераційної установки;

С - електропостачальник;

Т - трейдер;

2) чотирьох цифр основного виду діяльності юридичної особи або фізичної особи-підприємця, якому надаються відповідні гарантії походження, відповідно до Класифікатора видів економічної діяльності (ХХ.ХХ, всього 4 символи);

3) дати створення облікового запису користувача реєстру, що відображається у реєстрі в форматі зазначення двозначних цифрових відображень дати, місяця та року реєстрації (ДД/ММ/РРРР, всього 8 символів);

4) порядкового номера реєстрації в реєстрі (ХХХХ, всього 4 символи).

20. Через облікові записи відбувається доступ до електронних кабінетів користувачів реєстру для участі у процесі обігу гарантій походження.

21. Інтерфейс електронного кабінету відрізняється залежно від виду господарської діяльності користувача реєстру (типу користувача реєстру), а саме має різне наповнення для власників (користувачів) високоефективних когенераційних установок, оператора системи передачі, електропостачальників, трейдерів.

22. В обліковому записі користувача реєстру, крім відомостей, визначених у пункті 15 цього Порядку, додатково зазначається:

1) реєстровий номер облікового запису;

2) дата створення облікового запису.

23. В обліковому записі користувача реєстру - власника (користувача) високоефективної когенераційної установки реєстру додатково до інформації, визначеної у пунктах 15 та 22 цього Порядку, зазначаються відомості про когенераційну установку, зокрема:

1) місце розташування когенераційної установки, GPS-координати;

2) види палива (із зазначенням нижчої теплотворної здатності палива) або енергії, що використовується когенераційною установкою;

3) встановлена потужність (електрична/теплова) когенераційної установки;

4) найменування та тип енергетичного обладнання, що входить до складу когенераційної установки;

5) дата введення когенераційної установки в експлуатацію (істотного оновлення);

6) номер та строк дії свідоцтва про кваліфікацію когенераційної установки.

24. В обліковому записі користувача реєстру - власника (користувача) високоефективної когенераційної установки зберігається інформація про надані, передані, використані гарантії походження, а також про гарантії походження, дія яких припинена.

25. До облікового запису користувача реєстру - оператора систем передачі електричної енергії додатково до інформації, визначеної у пунктах 15 та 22 цього Порядку, зазначаються відомості щодо звітних даних про обсяги електричної енергії, відпущені власниками (користувачами) когенераційних установок в мережу за операційний період.

26. В обліковому записі користувача реєстру - електропостачальника та трейдера електричної енергії зберігається інформація про передані, використані гарантії походження, а також про гарантії походження, дія яких припинена.

27. Якщо відомості про користувача реєстру, що внесені до його облікового запису, змінилися, користувач реєстру подає адміністратору реєстру повідомлення про зміну таких відомостей протягом десяти робочих днів з моменту настання відповідних змін.

28. Подання повідомлення про зміну відомостей в реєстрі здійснюється функціональними можливостями реєстру. На підставі повідомлення, електронними засобами реєстру автоматично створюється електронний документ та після накладення користувачем реєстру кваліфікованого електронного підпису надсилається адміністратору реєстру.

29. Адміністратор реєстру схвалює внесення змін до облікового запису відповідного користувача реєстру протягом трьох робочих днів з дня отримання повідомлення про внесення змін до відомостей про користувача реєстру.

30. У разі коли інформація наведена у повідомленні є некоректною адміністратор реєстру повідомляє про це користувача реєстру із зазначенням недоліків такої інформації. Після усунення недоліків користувача реєстру має право повторно подати повідомлення про зміну відомостей в реєстрі.

31. Для закриття облікового запису користувач реєстру подає повідомлення про закриття облікового запису за допомогою функціональних можливостей реєстру, яке має містити таку інформацію:

1) повне та скорочене (у разі наявності) найменування суб'єкта господарювання/прізвище, власне ім'я, по батькові (за наявності) фізичної особи - підприємця;

2) код згідно з ЄДРПОУ/реєстраційний номер облікової картки платника податків (крім фізичної особи, яка через свої релігійні переконання відмовляється від прийняття реєстраційного номера облікової картки платника податків та повідомила про це відповідному контролюючому органу і має відповідну відмітку у паспорті. У такому випадку фізична особа зазначає відомості про таку відмітку у паспорті) фізичної особи - підприємця (у разі, коли користувач реєстру є резидентом України) або реєстраційний код чи інший відповідний код у країні реєстрації (у разі, коли користувач реєстру не є резидентом України);

3) місце реєстрації або місцезнаходження юридичної особи/фізичної особи - підприємця (повна поштова адреса);

4) номер телефону, адреса електронної пошти, адресу офіційної сторінки в мережі Інтернет (за наявності);

5) відомості про керівника (найменування посади, прізвище, власне ім'я, по батькові (за наявності));

6) відомості про відповідальну за надання інформації особу (найменування посади, прізвище, власне ім'я, по батькові (за наявності));

7) реєстровий номер облікового запису;

8) дату створення облікового запису.

32. На підставі інформації, зазначеної в повідомленні про закриття облікового запису, електронними засобами реєстру автоматично створюється електронний документ, який після накладення кваліфікованого електронного підпису відповідальної за надання інформації особи надсилається адміністратору реєстру для розгляду. Адміністратор реєстру розглядає повідомлення щодо закриття облікового запису протягом трьох робочих днів з дня його отримання та закриває обліковий запис у разі, коли таке повідомлення містить повну та достовірну інформацію.

У разі коли інформація наведена у повідомленні є неповною та/або недостовірною адміністратор реєстру повідомляє про це користувача реєстру із зазначенням недоліків такої інформації. Після усунення недоліків користувача реєстру має право повторно подати повідомлення про закриття облікового запису.

33. Після закриття облікового запису доступ користувача реєстру до такого облікового запису припиняється. При цьому інформація з облікового запису, в тому числі інформація про надані гарантії походження, їх передачу, використання та припинення дії зберігається в реєстрі безстроково.

34. У разі коли інформацію, необхідну для реєстрації, внесення змін або закриття облікового запису, подано у вихідний, святковий, інший неробочий

день або в неробочий час робочого дня, днем подання таких документів вважається перший робочий день, що настає за таким днем.

35. Якщо у власності або користуванні суб'єкта господарювання перебуває кілька високоефективних когенераційних установок кожна така високоефективна когенераційна установка реєструється окремо.

36. Реєстрація високоефективної когенераційної установки у реєстрі здійснюється за наявності діючого свідоцтва про кваліфікацію когенераційної установки.

37. Для реєстрації високоефективної когенераційної установки в реєстрі власник (користувач) високоефективної когенераційної установки, який здійснив реєстрацію облікового запису в реєстрі, подає адміністратору реєстру через свій електронний кабінет таку інформацію:

1) прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) фізичної особи - підприємця або найменування суб'єкта господарювання, який є власником (користувачем) когенераційної установки, його місцезнаходження;

2) номер ліцензії на право провадження заявником господарської діяльності з виробництва електричної та теплової енергії;

3) номер та строк дії свідоцтва про кваліфікацію когенераційної установки

4) адресу розташування когенераційної установки;

5) дату введення когенераційної установки в експлуатацію (істотного оновлення);

6) найменування та тип енергетичного обладнання, що входить до складу когенераційної установки;

7) встановлену потужність (електричну/теплову) когенераційної установки;

8) види палива (із зазначенням нижчої теплотворної здатності палива) або енергії, що використовується когенераційною установкою;

9) встановлені та змонтовані засоби обліку (назва, умовне позначення та заводський номер засобу вимірювальної техніки; номер свідоцтва про перевірку законодавчо регульованого засобу вимірювальної техніки, дата його видачі та строк дії або документа про відповідність) виробленої, відпущеної або спожитої для власних потреб електричної енергії.

38. На підставі інформації, поданої для реєстрації високоефективної когенераційної установки в реєстрі, електронними засобами реєстру автоматично створюється електронний документ, який після накладення кваліфікованого електронного підпису відповідальної за надання інформації особи власника (користувача) високоефективної когенераційної установки надсилається адміністратору реєстру для розгляду.

39. Адміністратор реєстру розглядає подану інформації про реєстрацію високоефективної когенераційної установки в реєстрі протягом 10 робочих днів з дня її отримання та реєструє високоефективну когенераційну установку у реєстрі у разі, коли подана інформація є повною та коректною.

У разі коли інформація про реєстрацію високоефективної когенераційної установки в реєстрі є неповною та/або некоректною адміністратор реєстру повідомляє про це користувача реєстру із зазначенням недоліків такої інформації. Після усунення недоліків користувача реєстру має право повторно подати інформацію про реєстрацію високоефективної когенераційної установки в реєстрі.

40. Зареєстровані в реєстрі когенераційні установки підлягають кодифікації з метою ідентифікації. Кодифікація відбувається шляхом присвоєння реєстрового номеру когенераційної установки, який складається з 19 (дев'ятнадцяти) буквено-цифрових символів Х.ХХ.ХХ-ДД/ММ/РРРР-ХХХХ-ХХ та визначається за принципом вказування:

1) реєстрового номера облікового запису користувача реєстру (всього 17 символів);

2) порядкового номера реєстрації когенераційної установки кожного власника (користувача) високоефективної когенераційної установки (ХХ, всього 2 символи).

41. У разі, якщо інформація про зареєстровану в реєстрі високоефективну когенераційну установку, визначена в пункті 37 цього Порядку, змінилась, власник (користувач) високоефективної когенераційної установки подає адміністратору реєстру повідомлення про зміну таких відомостей протягом 10 (десяти) робочих днів з дня настання відповідних змін.

42. Подання повідомлення про зміну відомостей про зареєстровану в реєстрі високоефективну когенераційну установку здійснюється із зазначенням лише тих відомостей, що змінилися. На підставі інформації, зазначеної в повідомленні, електронними засобами реєстру автоматично створюється електронний документ та після накладення кваліфікованого електронного підпису власника (користувача) високоефективної когенераційної установки надсилається адміністратору реєстру.

43. Адміністратор реєстру схвалює внесення змін до відомостей про зареєстровану в реєстрі високоефективну когенераційну установку протягом трьох робочих днів з дня отримання повідомлення про внесення змін до відомостей про зареєстровану в реєстрі висококваліфіковану когенераційну установку.

У разі коли інформація наведена у повідомленні про зміну відомостей про зареєстровану в реєстрі високоефективну когенераційну установку є некоректною адміністратор реєстру повідомляє про це користувача реєстру із зазначенням недоліків такої інформації. Після усунення недоліків користувача реєстру має право повторно подати повідомлення про зміну відомостей в реєстрі.

44. У разі коли інформацію, необхідну для реєстрації висококваліфікованої установки або внесення змін до неї, подано користувачем реєстру у вихідний, святковий, інший неробочий день або в неробочий час робочого дня, днем

подання таких документів вважається перший робочий день, що настає за таким днем.