

15

02.24

15:00

СЕМІНАР

ДЛЯ

БІЗНЕСУ

Екологічне маркування та єдиний зелений ринок

з ЄС



Міністерство
захисту довкілля
та природних ресурсів
України



ПРЯМУЄМО
РАЗОМ



КИЇВСЬКА
ОБЛАСНА ВІЙСЬКОВА
АДМІНІСТРАЦІЯ





Руслан СТРИЛЕЦЬ

Міністр захисту довкілля та природних ресурсів України





Три основних типу надання екологічної інформації про продукт

1- **ISO 14024:2018**, environmental labelling, ecolabelling, екологічне маркування
ДСТУ ISO 14024:2018

2- **ISO 14021:2016**, self-declared environmental claim, екологічні самодекларації
ДСТУ ISO 14021:2016

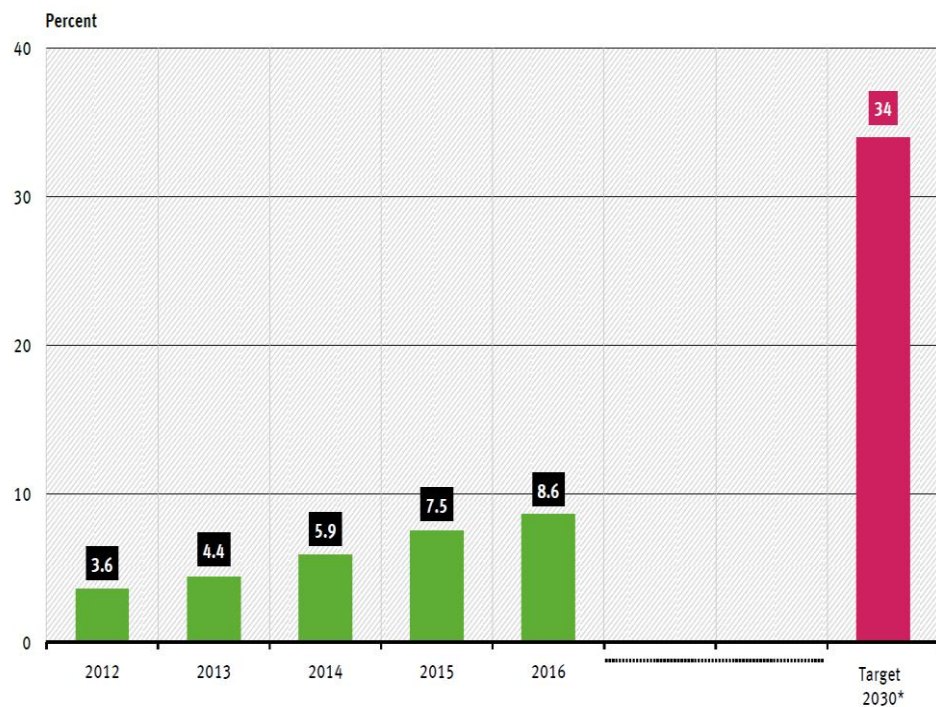
3- **ISO 14025:2006**, environmental product declaration, EPD або екологічна декларація продукту
ДСТУ ISO 14025:2008





Німеччина: доля еко- продукції – індикатор національної стратегії по сталому розвитку до 2030 року

Weighted market shares by sales of products with official eco-labels





1- ISO 14024:2018, environmental labelling, ecolabelling, екологічне маркування
ДСТУ ISO 14024:2018

- Розробляється на категорію продукції на основі прогресивних технологій та методу оцінки життєвого циклу
- Визначає вимоги які доповнюють державні загальнообов'язкові для всіх операторів ринку вимоги та нормативи
- Більше обмежень забезпечує більшу якість та безпеку продукції, у поєднанні зі зменшенням впливу на довкілля



ЕКОЛОГІЧНИЙ СТАНДАРТ

Сертифікація та маркування
згідно з міжнародним
стандартом ISO 14024



The video player displays a diagram of the product lifecycle. It starts with a green curved arrow on the left. The main diagram shows a yellow bag with a green leaf icon, an arrow pointing to a factory with three red smokestacks, another arrow pointing to a yellow and orange box, and a final yellow curved arrow at the bottom. In the background, a scientist in a white lab coat stands in a laboratory, holding a tablet. The video player includes a progress bar at the bottom with a red line, and control icons for play, next, volume, and a timestamp of 0:29 / 1:31.

ЖИТТЄВИЙ ЦИКЛ

Стандарти екологічного маркування на продукцію в Україні – 38



Матеріали та вироби для будівництва (9)

(бетон та вироби з бетону; блоки віконні; вироби гіпсові будівельні; вироби з полімерних матеріалів; вироби керамічні; матеріали теплоізоляційні; прокат сталі; суміші будівельні сухі; шпалери)



Продукція хімічної промисловості (6)

(засоби мийні та засоби для чищення; лакофарбові матеріали; паливо автомобільне альтернативне; рідке органічне добриво; регулятори росту рослин; тверде паливо альтернативне та продукти для розпалювання)



Засоби для краси та здоров'я (2)

(косметичні засоби, продукти харчові спеціального дієтичного споживання, функціональні харчові продукти та дієтичні добавки)



Інші промислові товари (7)

(вироби санітарно-гігієнічні побутові, вироби текстильні, матраци, меблі та покриття для підлоги з лісоматеріалів, упаковка для харчових продуктів та посуд одноразового використання; устаткування електричне та побутові прилади)



Продукти харчування та напої (14)

(продукти перероблення молока та м'яса; плоди та овочі оброблені та законсервовані; продукція хлібопекарська, макаронна, кондитерська, кулінарна, сухарна та борошняна; какао, шоколад та вироби кондитерські цукрові; мед натуральний; продукція рибна; олія рослинна; салати листові; соуси та майонези; вода питна фасована; кава; чаї та чайні напої тощо)



Європейська Зелена угода (EU GREEN DEAL)



Результат оцінки









**Право на екологічне
маркування** отримує
продукція яка успішно
пройшла оцінку відповідності
стандарту в акредитованому
органі.

Оцінюється продукт та всі стадії
його **ЖИТТЕВОГО ЦИКЛУ**.

Екологічна сертифікована
продукція позначена
екологічним маркуванням
є більш кращою
для людини і довкілля.

ЭКОЛОГИЧНО



Екологічні критерії та аналіз готовності ринку - 2022

ринкова
доля
31%

COY OEM 08.002.012.065:2016



GEN members



25
1994-2019

Екологічні критерії згідно з ДСТУ ISO 14024

- обмеження вмісту небезпечних хімічних речовин
- без вмісту особливо небезпечних речовин
- поліпшення мийної здатності та ефективності миття/прання
- якості та строку служби лакофарбового покриття
- найкращі доступні технології виробництва
- зменшення відходів виробництва та споживання

COY OEM 08.002.016.019:2014

ринкова
доля
28%



Екологічно сертифікована продукція згідно з ISO 14024 позначена маркуванням



Україна



ЄС



Скандинавські
країни



Німеччина



США

Екологічно сертифікована продукція згідно з ISO 14024 не може бути класифікована як



Проявляє селективну токсичність для органів-мішеней та (або) органів

-з одноразовим впливом

-з багаторазовим впливом

Викликає сенсibilізацію в дихальних шляхах або на шкірі

Має мутагенні властивості



Має канцерогенні властивості

Проявляє токсичність для репродуктивної системи людини



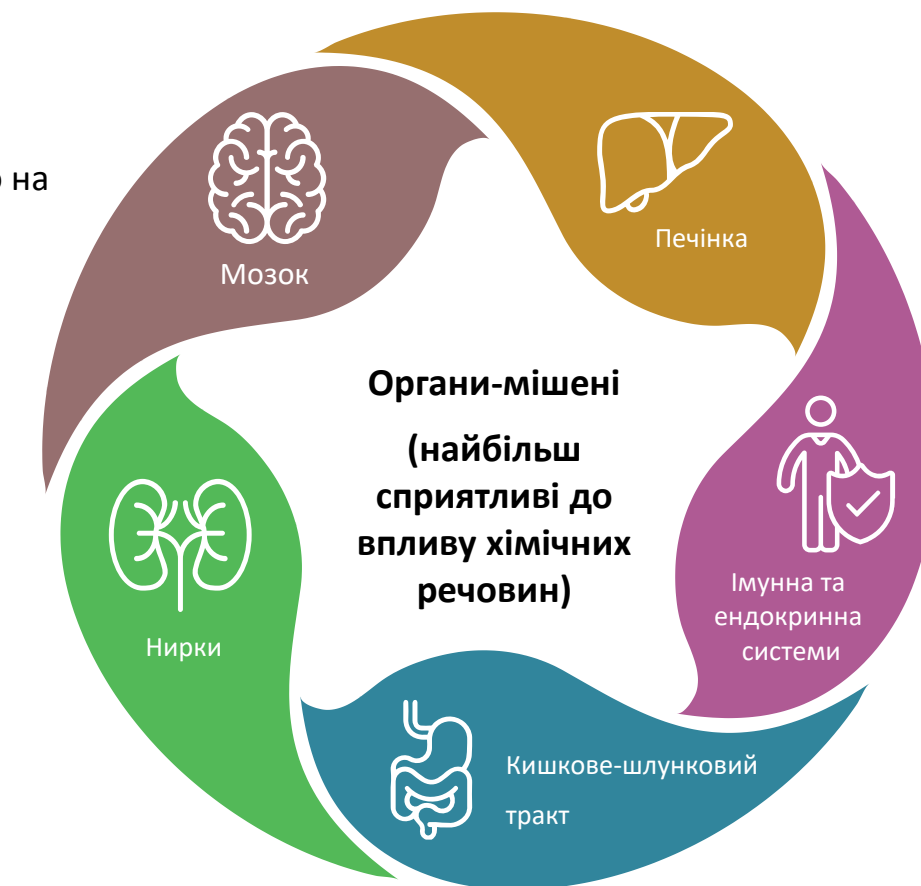
Проявляє гостру токсичність при потраплянні до організму людини

Руйнує водні екосистеми



Руйнує озоновий шар

Globally Harmonized System for the Classification and Labeling of Chemicals (GHS)



Regulation (EC) No 1272/2008 (CLP)

Об'єктивність вимог визначеній цілі

БЕЗ ФОСФАТІВ



У засобу можуть бути інші речовини або їх суміші дія яких значно суттєвіша на руйнування водних екосистем.

Підтвердний документ – паспорт безпеки.



Без вмісту фосфатів, речовин що впливають на руйнування водних екосистем
Та інших речовин особливо небезпечних для здоров'я і довкілля.

Контроль рівня загальної токсичності засобу на рівні найвищих показників безпеки.

Підтвердний документ – сертифікат відповідності екологічним критеріям
встановленим згідно з ДСТУ ISO 14024.



Мийні засоби
(засоби
для прання
і миття)

Не здатні
знищувати
живі
організми

Більш
безпечні для
здоров'я
людини

Тара чи
упаковка
придатні для
переробки

Не містять
фосфатів

Не шкодять
водоймам при
потраплянні в
них через
каналізацію



UA.08.002.405



ЯКА ВІДПОВІДАЛЬНІСТЬ СУБ'ЄКТА ГОСПОДАРЮВАННЯ ЗА ПОРУШЕННЯ ПРАВИЛ ЗАСТОСУВАННЯ ЕКОЛОГІЧНОГО МАРКУВАННЯ ТА ХТО ЙОГО КОНТРОЛЮЄ?



СТАТТЯ 15-1. ПОШИРЕННЯ ІНФОРМАЦІЇ, ЩО ВВОДИТЬ В ОМАНУ

Поширенням інформації, що вводить в оману, є повідомлення суб'єктом господарювання, безпосередньо або через іншу особу, одній, кільком особам або невизначеному колу осіб, у тому числі в рекламі, неповних, неточних, неправдивих відомостей, зокрема внаслідок обраного способу їх викладення, замовчування окремих фактів чи нечіткості формулювань, що вплинули або можуть вплинути на наміри цих осіб щодо придбання (замовлення) чи реалізації (продажу, поставки, виконання, надання) товарів, робіт, послуг цього суб'єкта господарювання.

Інформацією, що вводить в оману, є, зокрема, відомості, які:

- містять неповні, неточні або неправдиві дані про походження товару, виробника, продавця, спосіб виготовлення, джерела та спосіб придбання, реалізації, кількість, споживчі властивості, якість, комплектність, придатність до застосування, стандарти, характеристики, особливості реалізації товарів, робіт, послуг, ціну і знижки на них, а також про істотні умови договору;
- містять неповні, неточні або неправдиві дані про фінансовий стан чи господарську діяльність суб'єкта господарювання;



НАЦІОНАЛЬНЕ АГЕНТСТВО З АКРЕДИТАЦІЇ УКРАЇНИ

НАЦІОНАЛЬНИЙ ОРГАН УКРАЇНИ З АКРЕДИТАЦІЇ

АТЕСТАТ ПРО АКРЕДИТАЦІЮ



Зареєстрований у Реєстрі
12 жовтня 2022 року
за № 10156
дійсний до 11 жовтня 2027 року

Дата первинної акредитації: 12 жовтня 2017 року

НАЦІОНАЛЬНЕ АГЕНТСТВО З АКРЕДИТАЦІЇ УКРАЇНИ ЦИМ ЗАСВІДЧУЄ
КОМПЕТЕНТНІСТЬ

Органу з оцінки відповідності «Центр екологічної сертифікації та
маркування» Всеукраїнської громадської організації «Жива планета»

Місцезнаходження юридичної особи:

02121, м. Київ, пр-т Бажана, буд. 9, кв. 261

Місцезнаходження органу з оцінки відповідності:

02094, м. Київ, пров. Магнітогорський, 1В, офіс 317

3 3 1 4 8 2 9 2

(Код ЄДРПОУ)

ВІДПОВІДНО ДО ВИМОГ ДСТУ EN ISO/IEC 17065:2019 (EN ISO/IEC 17065:2012, IDT;
ISO/IEC 17065:2012, IDT) В СФЕРІ:

екологічне маркування типу I: продукти харчування; натуральні продукти; напої;
вода природна; вироби текстильні; меблі; вироби з деревини; будівельні матеріали та
вироби; продукція металургійної промисловості; продукція хімічної промисловості;
мийні засоби та засоби для чищення, косметичні засоби; вироби пластмасові; вироби
паперові та картонні; прилади побутові; послуги типу «зелений офіс» та «зелений
клас»; банні послуги.

Сфера акредитації визначена додатком до цього атестата.
Додаток є невід'ємною частиною цього атестата і складається з 08 аркушів.

В.о. директора



Сергій ПОПИК

м. Київ, 01133, вул. Генерала Алмазова, 18/7

Зареєстровано у Журналі обліку за № 1366 А

НААУ є підписантом: 1) Угоди EA MLA у сферах «Випробування», «Калібрування», «Сертифікація продукції», «Сертифікація персоналу», «Сертифікація систем менеджменту», «Інспектування» та «Медичні лабораторії»; 2) Угоди ILAC MRA у сферах «Випробування», «Калібрування», «Інспектування» та «Медичні лабораторії»; 3) Угоди IAF MLA у сферах «Сертифікація продукції», «Сертифікація персоналу», «Сертифікація систем менеджменту».

СИСТЕМА ЕКОЛОГІЧНОЇ СЕРТИФІКАЦІЇ ТА МАРКУВАННЯ ПРОДУКЦІЇ SYSTEM FOR ENVIRONMENTAL CERTIFICATION AND ECOLABELLING



Орган з оцінки відповідності
Certification Assessment Body

СЕРТИФІКАТ

РЕЄСТРАЦІЙНИЙ № UA.08.002.471



10156
SCY-EN-EMOEC-17065

Цей сертифікат підтверджує, що продукція

Шоколад
в асортименті згідно з додатком (ами)

відповідає вимогам COY OEM 08.02.03.009:2009 Какао, шоколад та вироби кондитерські цукрові.
Екологічні критерії оцінювання життєвого циклу.

що розроблені згідно ДСТУ ISO 14024:2002 (ISO 14024:1998, IDT)

ВЛАСНИК СЕРТИФІКАТУ:

ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «АВК КОНФЕКШІНЕРІ»

Код ЄДРПОУ 39461798

Юридична адреса: 04080, Україна, м. Київ, вул. Межгірська, 82-а

ВИРОБНИК:

ПРИВАТНЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО «КОНДИТЕРСЬКА ФАБРИКА "АВК" М. ДНІПРО»

Код ЄДРПОУ 00373882

Адреса виробничих потужностей: 49051, Україна, Дніпропетровська обл., м. Дніпро, вул. Журналістів, 11

Дата первинної сертифікації: 29-12-2017

Дата видачі сертифікату: 29-12-2017

Термін дії сертифікату: згідно додатку (-ів)

* Термін дії сертифікату автоматично пролонгується на термін дії додатку (-ів). Сертифікат є чинним виключно у відношенні продукції, зазначеної у відповідному додатку.



Президент ВГО «Жива планета»

Сергій Попик

Директор ООВ «Центр екологічної
сертифікації та маркування»

Світлана Перминова

Орган з оцінки відповідності «Центр екологічної сертифікації та маркування» ВГО «Жива планета»*

02121, Україна, м. Київ, пр-т Бажана, 9Б-261

+38-044-332-84-08: oa@ecolabel.org.ua; www.ecolabel.org.ua



* Член Глобальної мережі екологічного маркування (Global Ecolabelling Network, GEN), сертифікований у відповідності до вимог Міжнародної програми взаємної дієвості та оцінки між організаціями екологічного маркування національних та регіональних програм і типу згідно ISO 14024 (GEN/ICC) <http://www.global ecolabelling.net>



Національне агентство з акредитації України

Підтверджувальні документи (протоколи, сертифікати відповідності)
повинні містити зображення знаку акредитації та/або
посилання на статус акредитації органу з сертифікації з боку НААУ



Реєстр
акредитованих ООВ



10156
ДСТУ EN ISO/IEC 17065



2H1177
ДСТУ ISO/IEC 17025

Реєстраційний номер ООВ

Стандарт, на відповідність
якому акредитовано ООВ

ДСТУ EN ISO/IEC 17065:2014 Оцінка відповідності. Вимоги до органів з сертифікації продукції, процесів та послуг (EN ISO/IEC 17065:2012, IDT)

ДСТУ ISO/IEC 17025:2017 Загальні вимоги до компетентності випробувальних та калібрувальних лабораторій (ISO/IEC 17025:2017, IDT)

Харчові
продукти

Не містить
небезпечних
харчових
добавок

Суворий
контроль
виробництва і
показників
безпеки

Пакування
підлягає
переробці

Сучасні
технології, що
зберігають
природну
користь
складників

Виготовлено з
натуральної
сировини
високої якості

Не містить ГМО
(генетично
модифікованих
організмів)



UA.08.002.382



ПП «Еко-молпродукт» - Винницька обл.
Переробка молока та виробництво молока
згущеного за інтенсивними технологіями



В 2019 році продукція - **молоко згущене**, пройшло екологічну сертифікацію за схемою згідно з ДСТУ ISO 14024, підтвердивши відповідність вимогам СОУ ОЕМ 08.002.03.069:2020 Продукти переробляння молока та м'яса. Екологічні критерії оцінки життєвого циклу.

Станом на сьогодні, асортимент екологічно сертифікованої продукції налічує 6 найменувань, сертифікат відповідності №UA.08.002.496

www.ekomolprodukt.com.ua

ПП «Еко-молпродукт»

СИСТЕМА ЕКОЛОГІЧНОЇ СЕРТИФІКАЦІЇ ТА МАРКУВАННЯ ПРОДУКЦІЇ
SYSTEM FOR ENVIRONMENTAL CERTIFICATION AND ECOLABELLING


Орган з оцінки відповідності
Conformity Assessment Body


10156
ДСТУ EN ISO/IEC 17065

СЕРТИФІКАТ

РЕЄСТРАЦІЙНИЙ № UA.08.002.496

Цей сертифікат підтверджує, що продукція

Молочні продукти
в асортименті згідно з додатком (ами)

відповідає вимогам СОУ OEM 08.002.03.069:2020 Продукти перероблення молока та м'яса. Екологічні критерії оцінки життєвого циклу,
що розроблені у відповідності до стандарту ДСТУ ISO 14024:2018 (ISO 14024:2018, IDT)

ОДЕРЖУВАЧ СЕРТИФІКАТУ:
ПРИВАТНЕ ПІДПРИЄМСТВО «ЕКО-МОЛПРОДУКТ»
Код ЄДРПОУ 35346395
Місцезнаходження юридичної особи: 23225, Україна, Вінницька область, село Некрасове, вул. Некрасова, 1А

ВИРОБНИК:
ПРИВАТНЕ ПІДПРИЄМСТВО «ЕКО-МОЛПРОДУКТ»
Код ЄДРПОУ 35346395
Адреса виробничих потужностей: 23225, Україна, Вінницька область, село Некрасове, вул. Некрасова, 1А

Дата первинної сертифікації: 25-04-2019
Дата видачі сертифікату: 16-06-2022
Термін дії сертифікату: 15-06-2025

* Сертифікат є чинним виключно у відношенні продукції, зазначеної у відповідному додатку.
Чинність сертифікату можна перевірити на веб-сайті www.ecolabel.org.ua у розділі «Реєстр сертифікатів» або за тел.: +38-044-332-84-09.

Президент ВГО «Жива планета»

Світлана БЕРШІНА

Директор ООВ «Центр екологічної сертифікації та маркування»

Світлана ПЕРМИНОВА

Орган з оцінки відповідності «Центр екологічної сертифікації та маркування» ВГО «Жива планета»*
02121, Україна, м. Київ, пр-т. Бажана, 9-261
02094, Україна, м. Київ, пров. Магнітогорський, 1В, офіс 317
+38-044-332-84-09, os@ecolabel.org.ua; www.ecolabel.org.ua

 GEN Member

* Член Глобальної мережі екологічного маркування (Global Ecolabelling Network, GEN), сертифікований у відповідності до вимог Міжнародної програми взаємної довіри та визнання між органами екологічного маркування національних та регіональних програм і типу згідно ISO 14024 (GENICES) <http://www.global ecolabelling.net>

 ІНСТИТУТ
ЕКОЛОГІЧНОГО
УПРАВЛІННЯ



ПП «Еко-молпродукт»

СИСТЕМА ЕКОЛОГІЧНОЇ СЕРТИФІКАЦІЇ ТА МАРКУВАННЯ ПРОДУКЦІЇ
SYSTEM FOR ENVIRONMENTAL CERTIFICATION AND ECOLABELLING



Орган з оцінки відповідності
Conformity Assessment Body



ISO 156
ДСТУ EN ISO/IEC 17065

СЕРТИФІКАТ

РЕЄСТРАЦІЙНИЙ № UA.08.002.496

Цей сертифікат підтверджує, що продукція

Молочні продукти
в асортименті згідно з додатком (ами)

відповідає вимогам СОУ OEM 08.002.03.069:2020 Продукти перероблення молока та м'яса. Екологічні критерії оцінки життєвого циклу, що розроблені у відповідності до стандарту ДСТУ ISO 14024:2018 (ISO 14024:2018, IDT)

ОДЕРЖУВАЧ СЕРТИФІКАТУ:

ПРИВАТНЕ ПІДПРИЄМСТВО «ЕКО-МОЛПРОДУКТ»

Код ЄДРПОУ 35346395

Місцезнаходження юридичної особи: 23225, Україна, Вінницька область, село Некрасове, вул. Некрасова, 1А

ВИРОБНИК:

ПРИВАТНЕ ПІДПРИЄМСТВО «ЕКО-МОЛПРОДУКТ»

Код ЄДРПОУ 35346395

Адреса виробничих потужностей: 23225, Україна, Вінницька область, село Некрасове, вул. Некрасова, 1А

Дата первинної сертифікації: 25-04-2019

Дата видачі сертифікату: 16-06-2022

Термін дії сертифікату: 15-06-2025

* Сертифікат є чинним виключно у відношенні продукції, зазначеної у відповідному додатку. Чинність сертифікату можна перевірити на веб-сайті www.ecolabel.org.ua у розділі «Реєстр сертифікатів» або за тел.: +38-044-332-84-09.

Президент ВГО «Жива планета»

Світлана БЕРВЕНА

Директор ООВ «Центр екологічної
сертифікації та маркування»

Світлана ПЕРМИНОВА

Орган з оцінки відповідності «Центр екологічної сертифікації та маркування» ВГО «Жива планета»*

02121, Україна, м. Київ, пр-т. Бажана, 9-261

02094, Україна, м. Київ, пров. Магнітогорський, 1В, офіс 317

+38-044-332-84-09; os@ecolabel.org.ua; www.ecolabel.org.ua



* Член Глобальної мережі екологічного маркування (Global Ecolabelling Network, GEN), сертифікований у відповідності до вимог Міжнародної програми взаємної довіри та визнання між органами екологічного маркування національних та регіональних програм і титул згідно ISO 14024 (GENICES) <http://www.globalecolabelling.net>



ПП «Еко-молпродукт»



СИСТЕМА ЕКОЛОГІЧНОЇ СЕРТИФІКАЦІЇ ТА МАРКУВАННЯ ПРОДУКЦІЇ
SYSTEM FOR ENVIRONMENTAL CERTIFICATION AND ECOLABELLING



Орган з оцінки відповідності
Conformity Assessment Body

СЕРТИФІКАТ

РЕЄСТРАЦІЙНИЙ № UA.08.002.496



10156
ДСТУ EN ISO/IEC 17065

Цей сертифікат підтверджує, що продукція

Молочні продукти
в асортименті згідно з додатком (ами)

відповідає вимогам СОУ OEM 08.002.03.069:2020 Продукти перероблення молока та м'яса. Екологічні критерії оцінки життєвого циклу, що розроблені у відповідності до стандарту ДСТУ ISO 14024:2018 (ISO 14024:2018, IDT)

ОДЕРЖУВАЧ СЕРТИФІКАТУ:

ПРИВАТНЕ ПІДПРИЄМСТВО «ЕКО-МОЛПРОДУКТ»

Код ЄДРПОУ 35346395

Місцезнаходження юридичної особи: 23225, Україна, Вінницька область, село Некрасове, вул. Некрасова, 1А

ВИРОБНИК:

ПРИВАТНЕ ПІДПРИЄМСТВО «ЕКО-МОЛПРОДУКТ»

Код ЄДРПОУ 35346395

Адреса виробничих потужностей: 23225, Україна, Вінницька область, село Некрасове, вул. Некрасова, 1А

Дата первинної сертифікації: 25-04-2019

Дата видачі сертифікату: 16-06-2022

Термін дії сертифікату: 15-06-2025

* Сертифікат є чинним виключно у відношенні продукції, зазначеної у відповідному додатку.
Чинність сертифікату можна перевірити на веб-сайті www.ecolabel.org.ua у розділі «Реєстр сертифікатів» або за тел.: +38-044-332-84-09.

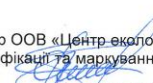
Президент ВГО «Жива планета»

Світлана БЕРСІНА



Директор ООВ «Центр екологічної
сертифікації та маркування»

Світлана ПЕРМИНОВА



Орган з оцінки відповідності «Центр екологічної сертифікації та маркування» ВГО «Жива планета»*

02121, Україна, м. Київ, пр-т. Бажана, 9-261

02094, Україна, м. Київ, пров. Магнітогорський, 1В, офіс 317

+38-044-332-84-09, os@ecolabel.org.ua, www.ecolabel.org.ua



* Член Глобальної мережі екологічного маркування (Global Ecolabelling Network, GEN), сертифікований у відповідності до вимог Міжнародної програми взаємної довіри та визнання між органами екологічного маркування національних та регіональних програм і типу згідно ISO 14024 (GENICES) <http://www.gen-ecolabelling.com>



Екологічно сертифікована продукція експортується:

США, Канада, Грузія, Корея, Лівія, Республіка Молдови, Королівство Саудівської Аравії, Туреччина, Туніс, Корея

ISO/TS 19657:2017 Визначення та технічні критерії для харчових інгредієнтів, які вважаються натуральними (Definitions and technical criteria for food ingredients to be considered as natural)

Критерії та метод оцінювання визначені нормативним документом прийнятим згідно з ISO 14024 – СОУ ОЕМ

08.002.03.008 Натуральні продукти.

Екологічні критерії та метод оцінювання життєвого циклу. Ним керується орган з оцінки відповідності. Цей стандарт враховує вимоги вищезазначених міжнародних стандартів та вимоги [Закону України «Про інформацію для споживачів щодо харчових продуктів»](#).

<https://www.naturproduct.org.ua/>



UA.08.002.561

**ПІДТВЕРДЖЕНО
ЗГІДНО
МІЖНАРОДНОМУ
СТАНДАРТУ**



Натуральні складники,
без ГМО



Без замінників
(ароматизаторів,
транс-жирів, білків)





Збережена природна
користь і поживність



ЕКСПОРТ ЕКОЛОГІЧНО СЕРТИФІКОВАНИХ ПРОДУКТІВ З УКРАЇНИ - 2023



Станом на 01.01.2024 у світі діє **39 програм екологічного маркування** згідно з ISO 14024, які мають міжнародне визнання, у тому числі в  

Попит на екологічні товари зростає в усьому світі.

72 українських компаній та підприємств успішно надають свої товари **сертифіковані в Україні** згідно з ISO 14024 на зелені ринки **25 країн**.

Build Back Better and Greener

«ЄС виділяє мільйони євро на зелену відбудову українських міст. Те, як буде виглядати Україна, залежить від проектування. Тому це буде співпраця між європейськими та українськими архітекторами, які проектуватимуть зелені будинки, енергоефективні сучасні школи, дитячі садки...»

Віргініюс СІНКЯВІЧУС

Комісар Європейської Комісії з питань навколишнього середовища, океанів і рибальства







Energy, Climate change, Environment

Green Business

[Home](#) | [Business and Biodiversity](#) ▾ | [Eco-Management and Audit Scheme \(EMAS\)](#) ▾ | [Green Public Procurement](#) ▾ | [Events](#) | [News](#)

[Environment](#) > [Green Business](#) > [Green Public Procurement](#) > [GPP Criteria and Requirements](#)

Green Public Procurement Criteria and Requirements

ПОКАЗНИКИ МАКСИМАЛЬНО ДОПУСТИМОГО ВМІСТУ ЛЕТКИХ ТА НАПІВЛЕГКИХ СПОЛУК

| Вид лакофарбових матеріалів | ЛОС (г/л) | НЛОС (г/л) | |
|--|--------------|---------------|-------------------------|
| | | Білі | Кольорові та фасадні |
| Лакофарбові матеріали для матових покриттів внутрішніх стін і стель (блиск < 25 під кутом вимірювання 60°) | 10 | 30 | 40 |
| Лакофарбові матеріали для глянцевого покриттів внутрішніх стін і стель (блиск > 25 під кутом вимірювання 60°) | 40 | 30 | 40 |
| Лакофарбові матеріали для зовнішніх мінеральних поверхонь стін | 80 | 50 | 60 |
| Лакофарбові матеріали для оздоблення деревини, металу чи пластику для внутрішніх/зовнішніх робіт | 80 | 50 | 60 |
| Оздоблювальні лаки та лазурі для внутрішніх робіт | 65 | 30 | 30 |
| Оздоблювальні лаки та лазурі для зовнішніх робіт | 75 | 60 | 60 |
| Морилки з мінімальною товщиною покриття | 65 | 30 | 30 |
| Ґрунтовки | 15 | 30 | 40 |
| Зв'язувальні ґрунтовки | 15 | 30 | 40 |
| Однопакувальні матеріали спеціального призначення | 80 | 50 | 60 |
| Двопакувальні матеріали спеціального призначення | 80 | 50 | 60 |
| Матеріали для покриттів з багатокольоровим ефектом | 80 | 50 | 60 |
| Матеріали для покриттів з декоративним ефектом | 80 | 50 | 60 |
| Антикорозійні фарби | 80 | 60 | 60 |

Показники ефективності екологічно сертифікованої продукції згідно з ISO 14024

Лакофарбові матеріали

Вміст білого пігменту (білий неорганічний пігмент з коефіцієнтом заломлення $> 1,8$) у інтер'єрних фарбах для стель та стін, які є стійкими до мокрого стирання за класами 1 та 2 відповідно до ДСТУ EN 13300:2012, не повинен перевищувати:

- а) 40 г/м² сухого покриття – для класу 1 стійкості до мокрого стирання;
- б) 36 г/м² сухого покриття – для класу 2 стійкості до мокрого стирання.

у всіх інших фарбах, включаючи вапняні та силікатні фарби, ґрунтовки, антикорозійні та фасадні фарби, не повинен перевищувати:

- а) 36 г/м² сухого покриття – для інтер'єрних фарб та ґрунтовок;
- б) 38 г/м² сухого покриття – для фасадних фарб та ґрунтовок.

Примітка. Вміст білого пігменту для покриття з коефіцієнтом контрастності 98%.

Мийні засоби

Показник дозування твердого (порошкоподібного, гранульованого тощо) готового для застосування засобу для прання або миття не повинен перевищувати:

- а) 14,0 г/кг білизни для засобів прання середньо та суттєво забрудненої білизни;
- б) 2,7 г/кг білизни для засобів для видалення плям;
- в) 18 г/л миючого розчину для засобів миття посуду в посудомийних машинах з однією функцією;
- г) 20 г/л миючого розчину для засобів миття посуду в посудомийних машинах з однією функцією;
- д) 25 г/л миючого розчину для засобів для миття твердих поверхонь.

Мийна здатність засобу по відношенню до еталону (здатність відновлювати чистоту брудної поверхні) має складати не менше ніж 85%.

Зниження міцності тканини після 25 циклів прання має становити не більше ніж 18%.



Обираючи екологічно сертифіковану продукцію з ми обираєш здоров'я, чисте довкілля і стає майбутнє.

Використання екологічно сертифікованих будматеріалів для відбудови Україні дозволило би **скоротити на ~10%** щорічній обсяг викидів **~ 340 млн. т CO₂-еквіваленту парникових газів (2021)**.

Застосування 500 000 л фарби запобігатиме потраплянню 3 тон небезпечних хімічних речовин в атмосферне повітря. До що такі фарби більш безпечні, надійні і економічні у використанні.



NEB



Європейська Комісія започаткувала програму з нарощування потенціалу «Новий європейський Баухаус» для відбудови України на засадах партнерства з українськими організаціями.

Мета: допомога місцевим громадам у реалізації програм відновлення та [відбудови](#).

«Ми відбудуємо Україну. Ми маємо це зробити і зробимо. Відбудова має відбуватись у дусі Нового європейського Баухауса. Найактивнішими учасниками є містобудівники, архітектори, інженери, і їх надихатиме концепція NEB. Наше бачення полягає в тому, щоб перетворити завдані війною руйнування на можливість побудувати для України гарне і здорове майбутнє»

Урсула фон дер Ляєн
президент Європейської Комісії



Стаття 23. Технічні специфікації, маркування, сертифікати, протоколи випробувань та інші засоби підтвердження відповідності.

Технічні специфікації можуть бути у формі переліку експлуатаційних або функціональних вимог, у тому числі **екологічних характеристик**, за умови, що такі вимоги є достатньо точними, щоб предмет закупівлі однозначно розумівся замовником і учасниками.

Технічні специфікації можуть містити посилання на стандартні характеристики, технічні регламенти та умови, вимоги, умовні позначення та термінологію, пов'язані з товарами, роботами чи послугами, що закуповуються, передбачені існуючими міжнародними, європейськими стандартами, іншими спільними технічними європейськими нормами, іншими технічними еталонними системами, визнаними європейськими органами зі стандартизації або національними стандартами, нормами та правилами. До кожного посилання повинен додаватися вираз "або еквівалент".

Створення закупівлі

Тестова

Зберегти

Скасувати

Організатор

Назва: ТОВ "Смарттендер тест"
Назва (англ): ST
Код ЄДРПОУ:
Адреса:

Контактна особа:
Контактна особа (англ):
E-mail:
Телефон:



Тип процедури

* Тип процедури

Відкриті торги з особливостями

- * Мі-
- 1 <https://infobox.prozorro.org/articles/instrukciya-z-zastosuvannya-ekologichnih-vimog-i-ekologichnih-kriterijiv>
 - Екологічні вимоги ⓘ
 - Вартість життєвого циклу
 - Застосовано аукціон

Екологічні характеристики [назва категорії згідно коду CPV] повинні відповідати вимогам екологічних критеріїв встановлених згідно з ДСТУ ISO 14024:2018 (або еквівалент).

Підтвердження відповідності вимогі:

- 1) Копія сертифікату відповідності екологічним критеріям за схемою сертифікації згідно з ДСТУ ISO 14024 (посилання на НД зазначається у сфері акредитації органу).
- 2) Копія атестату акредитації органу у сфері екологічного маркування I типу якій видав сертифікат згідно з Законом України "Про акредитацію".



22.06.2021 [ДП "ПРОЗОРРО"](#)

ЕКОЛОГІЧНЕ МАРКУВАННЯ І ТИПУ ТА ПУБЛІЧНІ ЗАКУПІВЛІ

актуальна інформація щодо екологічного маркування

Матеріал підготувала відповідальна секретарка ТК 82 «Охорона довкілля», старша викладачка Державної екологічної академії післядипломної освіти та управління Галина Бузан.

Правові підстави для застосування

Застосування вимог до екологічних характеристик товарів, послуг чи робіт у технічних специфікаціях документації конкурентних торгів передбачено статтею 23 Закону України «Про публічні закупівлі». <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/922-19#Text>

Зміст

[Правові підстави для застосування](#)

[Вимоги до екологічних характеристик технічних специфікацій](#)

[Приклади вимог до лакофарбових матеріалів](#)

[Приклад вимог до паперу для друку](#)

[Приклад нецінових екологічних критеріїв для меблів](#)

[Приклад формулювання показника нецінового критерію при замовленні послуг по прибиранню приміщень](#)

Учасник торгів, якій подає пропозицію на суму 100 000 грн і виконав усі вимоги нецінових критеріїв за максимальною вагою 30%

Коефіцієнт корекції цієї пропозиції буде дорівнювати:

$$KK = 1 + (0,1 + 0,15 + 0,05) / 0,7 = 1,85$$

Тоді приведена ціна, з якою Постачальник буде брати участь в аукціоні, буде дорівнювати:

$$100\ 000\ \text{грн} / 1,85 = 54\ 054,05\ \text{грн.}$$

Тобто пропозиція в 100 000 грн. яка відповідає сумарному значенню нецінових критеріїв дорівнює 54 054,05 грн. у конкурентному аукціоні відносно цінової пропозиції учасників які не відповідають вимогам нецінових критеріїв.



proz•rro

Закон України «Про публічні закупівлі» (нова редакція)

Стаття 29. Розгляд та оцінка тендерних пропозицій/пропозицій.

Критеріями оцінки пропозиції МОЖЕ бути «... 3) ціна/вартість життєвого циклу разом з іншими критеріями оцінки, зокрема, такими як: застосування заходів охорони навколишнього середовища та/або соціального захисту, які пов'язані із предметом закупівлі».

У разі застосування критерію оцінки вартості життєвого циклу до цього критерію крім ціни товару (роботи, послуги) може включатися один або декілька витрат замовника протягом життєвого циклу товару (товарів), роботи (робіт) або послуги (послуг), а саме витрати, пов'язані з:

- використанням товару (товарів), роботи (робіт) або послуги (послуг), зокрема споживання енергії та інших ресурсів;
- технічним обслуговуванням;
- збором та утилізацією товару (товарів);
- впливом зовнішніх екологічних чинників протягом життєвого циклу товару (товарів), роботи (робіт) або послуги (послуг), у разі якщо їхня грошова вартість може бути визначена, зокрема вплив викидів парникових газів, інших забруднюючих речовин та інші витрати, пов'язані із зменшенням впливу на навколишнє середовище (довкілля).

У разі застосування критерію оцінки вартості життєвого циклу, всі його складові не повинні містити вимог, що обмежують конкуренцію та призводять до дискримінації учасників.

Кон
фор
мар

Чом

08 ж
при
позн



ми
ок,
дка

ів із
ічне

етою
арів

| | У столовій ложці (10 г): | На 100 г продукту: |
|-------------------------------------|--------------------------|---------------------|
| Енергетична цінність (калорійність) | 376 кДж / 89,9 ккал | 3761 кДж / 899 ккал |
| Поживна (харчова) цінність: | | |
| Білки | 0 г | 0 г |
| Вуглеводи | 0 г | 0 г |
| Жири | 9,9 г | 99,9 г |
| З насичених жирних кислот: | | |
| - насичені | Не більше 1,2 г | Не більше 12 г |
| - мононенасичені | 1,4–3,5 г | 14–35 г |
| - поліненасичені | 5,0–7,5 г | 50–75 г |
| Вітамін Е | 6,0–7,5 мг | 60–75 мг |

Без ГМО. Упаковано в захисному середовищі.
ДСТУ 4492

ОБ'ЄМ 0,5 л (дм³)



024

Олейна - наразі єдина соняшникова олія в Україні, яка пройшла екологічну сертифікацію*



- виготовлено з насіння високої якості
- на основі сучасних технологій більш чистого виробництва
- збережено природну користь насіння в олії

Виробництво сертифіковано і відповідає вимогам ISO 9001 (якість), ISO 14001 (екологія), ISO 22000 (харчова безпека).

*згідно зі стандартом ДСТУ ISO 14024.





Орієнтовний профіль споживача екопродукції

Екологічна сертифікація та маркування є орієнтиром для споживача, який прагне споживати якісну й безпечну продукцію, що відповідає його потребам.

Такий споживач турбується про здоров'я, має середній і вище достаток. Активний користувач Інтернету, користується ним для пошуку потрібної інформації. Ціна має для нього значення, але перш за все його цікавить продукт. Свій вибір він формує, вивчивши його склад, властивості або технічні характеристики. Також на його вибір матимуть вплив оцінки незалежних експертиз та відгуки інших споживачів.

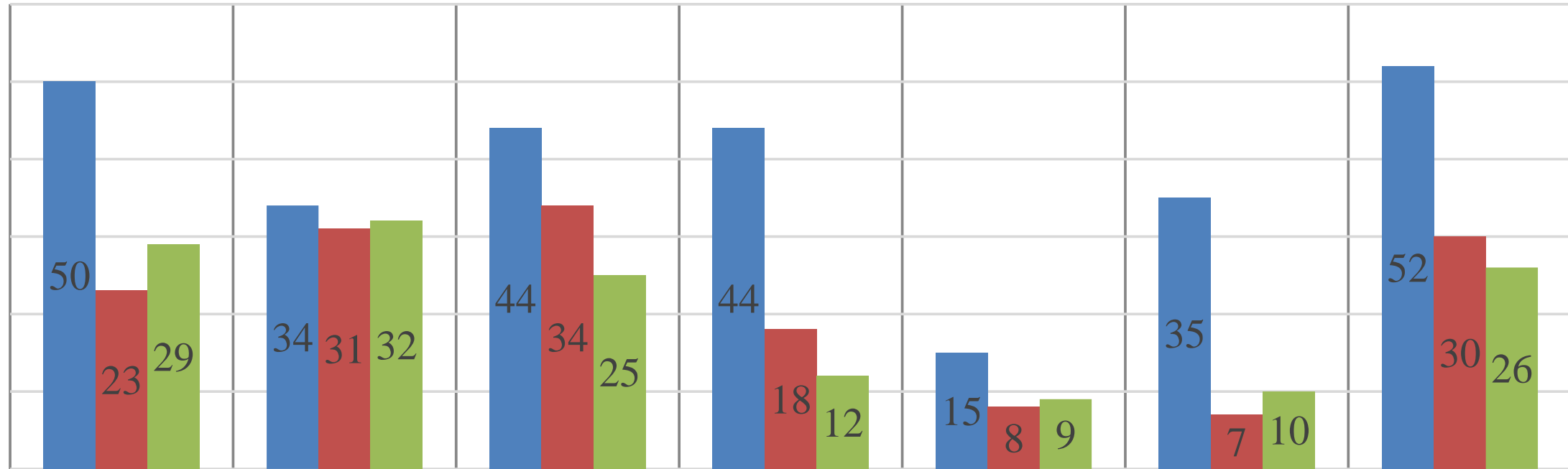
Вік – від 25 до 45. Стать – залежно від категорії продукції.

Наприклад, якщо мова йде про харчові продукти, мийні засоби, косметику, текстиль та одяг і, особливо, продукти чи товари для дітей – це переважно жінки.

Навіть у період економічних спадів такий споживач не буде жертвувати якістю та безпекою. Він буде споживати менше, шукати альтернативні варіанти.

Кількість таких споживачів з року в рік збільшується.

МАРКУВАННЯ І ЙОГО ЗНАЧЕННЯ ПРИ ВИБОРІ ПРОДУКЦІЇ – 2021



■ знання логотипу ■ вплив на рішення ■ готові більше платити







Міністерство
та пр
Украї



UA.08.002.559

**ПІДТВЕРДЖУЄ -
КРАЩИЙ
ДЛЯ ТЕБЕ ТА
ДОВКІЛЛЯ**



Натуральні
складники



Безпечні для
здоров'я



Підлягають
переробці



нням зору



послуг



ИМ



ТОВ «С Про нас Діяльність

Головна — Бізнесу — Екологі

ТОВ «Б

Екологічне

ТОВ «С

Що таке екологі

Два основних ти

ТОВ «К

Програми еколо
щодо впливів на

ТОВ «Г

Реєстр екологіч
маркуванням

ПП «ЄІ

- Смеси клеевые для облицовки
- Смеси для систем термоизоляции
- Смеси клеевые термостойкие
- Затирки для межплиточных швов
- Смеси для кладки теплоизоляционных блоков
- Смеси для лицевой кладки (цветные)
- Смеси строительные монтажные
- Смеси для устройства полов
- Смеси для устройства гидроизоляции

Штукатурные смеси

- Штукатурные смеси для машинного нанесения
- Штукатурные смеси для ручного нанесения
- Шпаклевка фасадная
- Штукатурки декоративные
- Дренажные смеси для систем мощения

**ШТУКАТУРНЫЕ СМЕСИ
ДЛЯ МАШИННОГО
НАНЕСЕНИЯ**



ПЦШ-007
Штукатурка высокоадгезионная
Цементный набрызг

**ШТУКАТУРНЫЕ СМЕСИ
ДЛЯ РУЧНОГО
НАНЕСЕНИЯ**



ПЦШ-016
Штукатурка цементно-известковая фасадная



ПЦШ-008
Штукатурка цементная



Заказать обратный звонок





ПЕРЕВАГИ ЕКОЛОГІЧНОЇ СЕРТИФІКАЦІЇ ТА МАРКУВАННЯ ПРОДУКЦІЇ



здійснюється згідно з міжнародним стандартом ISO 14024 (прийнятий в 205 державах світу, що співпрацюють [ISO](#) на урядовому рівні) і

акредитованим органом якій має міжнародне визнання

гарантує відповідність вимогам стандартів екологічного маркування, які встановлюють вимоги до екологічної продукції визначеної категорії

посилює конкурентоспроможність відповідно до права у сфері конкуренції та ініціатив COT

забезпечує відповідність умовам надання товарів і послуг на зелений ринок, у тому числі ЄС згідно цілей [EU Green Deal](#)

підтверджує відповідність вимогам тендерної документації щодо екологічних характеристик продукції



proz•rro

Дякую за увагу!

Олена Іванова



info@ecolabel.org.ua



телефон, Viber, Telegram, WhatsApp

+38-067-886-31-93

+38 099 642-81-57



<https://www.ecolabel.org.ua/>

