

ПОЯСНЮВАЛЬНА ЗАПИСКА

до другої редакції проєкту СОУ ОЕМ 08.002.030.059:20XX Послуги з тимчасового розміщення. Екологічні критерії та метод оцінювання.

1 Підстава розроблення проєкту СОУ ОЕМ

Підставою розроблення проєкту СОУ ОЕМ 08.002.030.059:20XX «Послуги з тимчасового розміщення. Екологічні критерії та метод оцінювання» є:

- наказ 6-23/ПК 3 ТК 82 від 04.12.2023;
- рішення національного технічного комітету стандартизації ТК 82 «Охорона довкілля» від 01.12.2023 №13-2023;
- висновок РГ з перевірки екологічних критеріїв оцінювання життєвого циклу (СОУ ОЕМ) групи «послуги» ПК 3 Оцінка життєвого циклу ТК 82 від 01.12.2023 № 13-23 за результатом перевірки СОУ ОЕМ 08.002.030.059:2020.

2 Термін виконання

Початок – грудень 2023 року

Кінець – квітень 2025 року

3 Призначеність і завдання проєкту СОУ ОЕМ

СОУ ОЕМ 08.002.030.059:20XX впроваджується з метою визначення послуг, які забезпечують високий рівень задоволення потреб гостей та відповідають принципам сталого туризму, а також вимогам курортів та рекреаційної діяльності в національних природних парках.

Підтвердження відповідності цьому стандарту за допомогою рейтингового оцінювання забезпечить більшу привабливість та конкурентоспроможність закладів з тимчасового розміщення, поєднуючи енергетичну ефективність, раціональне використання водних ресурсів, зменшення обсягів утворених відходів та зниження негативного впливу на довкілля від їх діяльності.

Впровадження цього стандарту сприятиме реалізації:

Стратегії державної екологічної політики України на період до 2030 року, затвердженої Законом України від 28.02.2019 № 2697-VIII;

Стратегії розвитку туризму та курортів на період до 2026 року, затвердженої розпорядженням Кабінету Міністрів України від 16.03.2017 № 168-р;

Закону України «Про енергетичну ефективність» та міжсекторальних заходів з підвищення енергоефективності Національного плану дій з енергоефективності на період до 2030 року, затвердженого розпорядженням Кабінету Міністрів України від 29.12.2021 № 1803-р;

Стратегії формування та реалізації державної політики у сфері зміни клімату на період до 2035 року, затвердженої розпорядженням Кабінету Міністрів України 30.05.2024 № 483-р;

Національного плану управління відходами до 2033 року, затвердженого розпорядженням Кабінету Міністрів України від 27.12.2024 р. № 1353-р.

Основним завданням впровадження та подальшого застосування даного стандарту:

- забезпечення ефективного використання електроенергії, тепла та води
- сприяння переходу на відновлювані джерела енергії;
- мінімізація використання одноразових предметів;
- скорочення обсягів відходів, включаючи упаковку, пластик та харчові залишки;
- дотримання вимог щодо управління відходами, зокрема небезпечними;
- зменшення негативного впливу на довкілля та поліпшення стану місцевої екосистеми;
- надання безпечних, якісних і здорових послуг харчування із включенням у меню натуральних, органічних та екологічних продуктів;
- обмеження використання небезпечних хімічних речовин;
- застосування сертифікованих екологічних продуктів, засобів і послуг;
- навчання персоналу та їх активне залучення до реалізації екологічної політики закладу;
- здійснення екологічної просвітницької діяльності.

Вимоги СОУ OEM 08.002.030.059:20XX відповідають [критеріям](#) EU Ecolabel на аналогічний вид послуг, схвалених Рішення Комісії (ЄС) 2017/175 від 25 січня 2017 року (нотифіковано як документ С(2017) 299). Також оновлені вимоги стандарту враховують критерії програм екологічного маркування до засобів надання послуг з тимчасового розміщення, які мають міжнародне визнання:

Скандинавські країни: [Nordic Ecolabelling for Hotels and other accommodation Version 5.2 • 19 November 2021 – 31 December 2026](#)

США: [Green Seal® Standard for Hotels and Lodging Priorities Edition 5.3 June 6, 2017](#)

Нова Зеландія: [The New Zealand Ecolabelling Trust Licence Criteria for Office Activities EC-54-13 January 2013](#)

4 Взаємозв'язок з міжнародними, регіональними, національними та іншими НД

ДСТУ ISO 18513:2024 Туристичні послуги. Готелі та інші засоби розміщення туристів. Словник термінів (ISO 18513:2021, IDT)

ДСТУ 3868-99 Паливо дизельне. Технічні умови

ДСТУ EN ISO 14063:2021 (EN ISO 14063:2020, IDT; ISO 14063:2020, IDT)

Екологічне управління. Обмінювання екологічною інформацією. Настанови та приклади

ДСТУ ISO 14001:2015 (ISO 14001:2015, IDT) Системи екологічного управління. Вимоги та настанови щодо застосування

ДСТУ ISO 14024:2018 (ISO 14024:2018, IDT) Екологічні маркування та декларації. Екологічне маркування типу 1. Принципи та методи

ДСТУ ISO 14040:2013 (ISO 14040:2006, IDT) Екологічне управління. Оцінювання життєвого циклу. Принципи та структура

ДСТУ EN ISO/IEC 17021-1:2017 (EN ISO/IEC 17021-1:2015, IDT; ISO/IEC 17021-

1:2015, IDT) Оцінка відповідності. Вимоги до органів, які здійснюють аудит і сертифікацію систем управління. Частина 1. Вимоги

ДСТУ EN ISO/IEC 17025:2019 (EN ISO/IEC 17025:2017, IDT; ISO/IEC 17025:2017, IDT) Загальні вимоги до компетентності випробувальних та калібрувальних лабораторій

ДСТУ EN ISO/IEC 17065:2019 (EN ISO/IEC 17065:2012, IDT; ISO/IEC 17065:2012, IDT) Оцінка відповідності. Вимоги до органів з сертифікації продукції, процесів та послуг

ДСТУ ISO 50001:2020 (ISO 50001:2018, IDT) Системи енергетичного менеджменту. Вимоги та настанова щодо використання

СОУ OEM 913.03:2020 Система екологічної сертифікації та маркування згідно ДСТУ ISO 14024:2018 (ISO 14024:2018, IDT). Порядок проведення сертифікації та нагляду за сертифікованою продукцією

СОУ OEM 913.05:2020 Система екологічної сертифікації та маркування згідно ДСТУ ISO 14024:2018 (ISO 14024:2018, IDT). Терміни та визначення понять

МТ 01:2014 Методика розрахунку вартості робіт з екологічної сертифікації та наглядання за сертифікованою продукцією

5 Дата набуття чинності

З урахуванням часу, необхідного для проведення технічної перевірки, прийняття документу, підготовки до видання та видання, пропонується дата набуття чинності проекту СОУ OEM – **01.08.2025.**

6 Інформація про коментарі

Друга редакція проекту НД розміщується 30 січня 2024 року з строком надання коментарів до 30 календарних днів з дня оприлюднення.

У разі обґрунтованої необхідності або з інших причин, що не були враховані на момент розроблення другої редакції проекту НД розділи можуть бути уточнені.

Друга редакція сформована з урахуванням змін та доповнень, що були внесені та набрали чинності в період розроблення проекту першої редакції НД, надсилається для отримання відгуків відповідно до технічного завдання.

Ректор ДЗ «Державна екологічна академія
післядипломної освіти та управління», д.б.н.,
професор, голова ТК 82 «Охорона довкілля»

30 січня 2025 р.



Олександр БОНДАР