

КОНЦЕПТУАЛЬНЕ ОБГРУНТУВАННЯ СІЛЬСЬКОЇ ЗЕЛЕНОЇ ОСЕЛІ

ВОЗНЮК Ольга,

здобувачка освітнього ступеня «Бакалавр»

спеціальності «Готельно-ресторанна справа»,

Національний університет біоресурсів і природокористування України, м. Київ

Сучасний розвиток сільської архітектури спрямований на створення екологічно чистого, енергоефективного та автономного житла. Сільська зелена оселя є інноваційною концепцією, що складається з традиційних будівельних методів з новітніми технологіями, що забезпечують комфортні умови проживання при мінімальному впливі на довкілля. У 2025 році основні тенденції розвитку таких осель орієнтуються на використання природних матеріалів, альтернативної енергетики та розумних систем управління ресурсами.

Одним із ключових елементів сільської зеленої оселі є застосування екологічно чистих матеріалів. Використання дерева, глини, бамбука, солом'яних блоків та інших природних матеріалів зниження рівня викидів шкідливих речовин у довкілля. Такі матеріали не є тільки безпечними для здоров'я людини, а й створюють сприятливий мікроклімат у всьому. крім того, все більше будівель зводиться за принципом пасивного дизайну, що забезпечує ефективне використання сонячного світла, теплоізоляцію та природну вентиляцію.

Ще одним аспектом є автономність та енергоефективність сільської зеленої оселі. Сонячні батареї, вітрові турбіни, геотермальні насоси та системи збирання дощової води дозволяють значно зменшити залежність від централізованих мереж. Крім того, встановлення сонячних панелей дозволяє повністю забезпечити будинок електроенергією, а система очищення та повторного використання призводить до її економічного використання.

В окремих енергоефективних технологій, сучасні зелені осі активно впроваджують розумні системи управління. Наприклад, завдяки IoT-рішенню (Інтернет речей) мешканці можуть дистанційно контролювати споживання електроенергії, регулювати температуру в приміщенні, автоматизувати освітлення та навіть керувати поливом рослин на присадибній ділянці. Це не забезпечує тільки зручність у використанні, а й значно скорочує витрати ресурсів.

Популярність концепції сільської зеленої оселі зростає не лише у світі, а й в Україні. Використання екологічних технологій є не просто модною тенденцією, а забезпеченістю, зумовленою екологічними викликами та прагненням людей до сталого розвитку. Інвестиції в зелені оселі сприяють не тільки збереженню навколишнього середовища, а й покращеній якості життя, але такі будинки є комфортними, безпечними та економічно вигідними довгостроковими перспективами.

Враховуючи сучасні світові тенденції та особливості розвитку сільських територій України, важливо активізувати наукові дослідження в цій галузі. Необхідно розробити нові підходи до проектування сільських зелених осель, вдосконалити методи будівництва та підвищити рівень екологічної свідомості серед населення. Це дозволяє Україні не тільки інтегруватися у світові екологічні процеси, а й створити комфортні умови для проживання в гармонії з природою.

СПИСОК ВИКОРИСТАНИХ ДЖЕРЕЛ

1. Гейко, В. В. (2023). Енергоефективні технології в будівництві: сучасні тенденції та перспективи. Київ: Наукова думка.
2. Сидоренко, І. п. (2022). Екологічно чисті матеріали у житловому будівництві. Львів: Світ.
3. Ковальчук, О. М. (2021). Сталий розвиток сільських територій: інноваційні рішення та практика. Харків: Видавництво ХНУМГ.

Науковий керівник: к. т. н., доцент Микицей Т. Д.

Міністерство освіти і науки України
Національний університет біоресурсів і природокористування України
Харківський національний економічний університет імені Семена Кузнеця
Національний університет харчових технологій
Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного
Полтавський фаховий коледж підприємництва і ресторанного бізнесу
Київський фаховий коледж туризму та готельного господарства

ЄВРОІНТЕГРАЦІЙНІ ПРОЦЕСИ В ГОТЕЛЬНО-РЕСТОРАННОМУ ТА ТУРИСТИЧНОМУ БІЗНЕСІ УКРАЇНИ

ТЕЗИ ДОПОВІДЕЙ

**ВСЕУКРАЇНСЬКОЇ НАУКОВО-ПРАКТИЧНОЇ
СТУДЕНТСЬКОЇ КОНФЕРЕНЦІЇ**

12 березня 2025 року, Київ

КИЇВ 2025

УДК 338.48:339.923:061.1ЄС(477)

Рекомендовано до друку рішенням Вченої ради ННІ неперервної освіти і туризму Національного університету біоресурсів і природокористування України (протокол №9 від 20 березня 2025 р.)

Євроінтеграційні процеси в готельно-ресторанному та туристичному бізнесі України: збірник тез доповідей Всеукраїнської науково-практичної студентської конференції (12 березня 2025 р.). Київ: НУБіП України. 2025. 350 с.

Редакційна колегія:

Мельниченко С. В. – доктор економічних наук, професор, завідувач кафедри готельно-ресторанної справи та туризму НУБіП України

Сердюк М. Є. – доктор технічних наук, професор кафедри готельно-ресторанної справи та туризму НУБіП України

Олюніна С. Л. – викладач кафедри готельно-ресторанної справи та туризму НУБіП України

У збірнику тез доповідей Всеукраїнської науково-практичної студентської конференції висвітлюються результати наукових досліджень студентської молоді з питань, присвячених євроінтеграційним процесам у сфері готельно-ресторанного та туристичного бізнесу України. У матеріалах розглядаються виклики та перспективи адаптації галузі туризму в умовах євроінтеграції, інноваційні технології в закладах HoReCa, туристичне країнознавство, організація дозвілля молоді.

Конференція проводиться з метою посилення профорієнтаційної роботи із залучення активної шкільної молоді до навчання в НУБіП України, посилення наукової складової підготовки здобувачів ступеня вищої освіти «Бакалавр» і «Магістр», оприлюднення результатів їх дослідницької роботи, підвищення ефективності, якості наукових досліджень, обміну досвідом і представлення результатів науково-дослідної діяльності, обговорення дискусійних питань та визначення пріоритетів подальшого розвитку науки.

Видання розраховане для здобувачів вищої освіти, дослідників, викладачів, суб'єктів підприємницької діяльності.

Матеріали друкуються в авторській редакції. За виклад, зміст і достовірність матеріалів відповідають автори. Позиція редакції не завжди може збігатися з точкою зору автора.

© Колектив авторів, 2025

© НУБіП України, 2025