

Міністерство освіти і науки України  
Полтавський державний аграрний університет  
Навчально-науковий інститут агротехнологій, селекції та екології  
Кафедра геоматики, землеустрою та планування територій  
Державний біотехнологічний університет  
Кафедра управління земельними ресурсами, геодезії та кадастру  
Сумський національний аграрний університет  
Кафедра геодезії та землеустрою  
Уманський національний університет  
Кафедра геодезії, картографії та кадастру  
Полтавський відділ Українського географічного товариства  
ГО «Земельний фонд України»

# Інформаційний лист

III Всеукраїнська науково-практична конференція  
**«Агрolandшафти: інноваційні підходи у землеустрої  
та садово-парковому господарстві»**

присвячена 125-річчю від дня народження академіка М.М. Гришка

**22 квітня 2026**

## ШАНОВНІ КОЛЕГИ!

Запрошуємо вас до участі у III Всеукраїнській науково-практичній конференції

### «Агроландшафти: інноваційні підходи у землеустрої та садово-парковому господарстві»

присвяченій 125-річчю від дня народження академіка М.М. Гришка, яка відбудеться 22 квітня 2026 року в м. Полтава на базі кафедри геоматики, землеустрою та планування територій Полтавського державного аграрного університету.

#### Участь у конференції є безоплатною

До участі запрошуються науковці науково-дослідних установ, викладачі закладів вищої освіти, здобувачі вищої освіти, представники органів державної влади та місцевого самоврядування, громадських організацій, підприємств, інших установ.

На конференцію приймаються матеріали за тематичним спрямуванням:

1. Ідеї академіка М. М. Гришка у формуванні та збагаченні агроландшафтів: від Полтавського сільськогосподарського інституту до Національного ботанічного саду.
2. Інноваційні технології в плануванні агроландшафтів.
3. Землеустрій та управління територіями агроландшафтів.
4. Об'єкти садово-паркового господарства як види агроландшафтів.
5. Студентські проекти та дослідження у землеустрої та садово-парковому господарстві.

Робочі мови конференції: українська, англійська.

Форма проведення конференції – очна (офлайн) із безпосередньою участю доповідачів та слухачів, з подальшим виданням електронного та паперового збірника статей, якому буде присвоєно міжнародний стандартний книжковий номер ISBN та цифровий ідентифікатор DOI.

До публікації приймаються статті виключно за темою конференції.

Обсяг статей 3–5 сторінок, сторінки не нумеруються.

Статті надсилаються на електронну адресу [hzpt@pdau.edu.ua](mailto:hzpt@pdau.edu.ua) до 19 квітня 2026 року.

Файли називати за таким прикладом: Ivanenko. Матеріали подаються у текстовому редакторі Microsoft Word з розширенням \*.doc, гарнітура – Times New Roman, формат сторінки – А4, поля зверху, знизу, праворуч і ліворуч – 20 мм. Шрифт тексту: розмір (кегель) – 14 pt; інтервал – 1,0, величина абзацного відступу – 1,25 см.

Кількість статей від одного автора не обмежується, але загальна кількість авторів в одній публікації – не більше 3 осіб.

У тексті потрібно робити посилання на джерела інформації у квадратних дужках із зазначенням номера у Списку використаних джерел. Список використаних джерел формується в порядку посилань по тексту або в алфавітному порядку відповідно до стандартів бібліографічного опису ДСТУ 8302:2015 і має містити не більше 5 позицій.

#### **Структура статті:**

- назва статті (великими літерами по центру);
- прізвище, ім'я, по батькові автора (авторів), науковий ступінь, вчене звання, посада;
- повна назва установи, закладу, де працює автор (автори);
- електронна адреса (e-mail);
- через один інтервал – текст статті;
- список використаних джерел (розмір (кегель) – 12 pt).

Приклад оформлення статті  
**ІНТЕГРАЦІЯ ГЕОІНФОРМАЦІЙНИХ ТЕХНОЛОГІЙ ТА  
ЕКОЛОГІЧНОГО МОДЕЛЮВАННЯ В ПЛАНУВАННІ  
АГРОЛАНДШАФТІВ**

Іваненко Іван Іванович, д.е.н., професор  
Полтавський державний аграрний університет  
*Ivanenko@pdau.edu.ua*

Текст

Список використаних джерел: 1. Чувпило В. В., Шевчук С. М., Гапон С. В., Нагорна С. В., Куришко Р. В. Кадастрові системи та землеустрій у містобудівному проектуванні: оптимізація землекористування та міського планування. Містобудування та територіальне планування. 2023. Вип. 84. С. 407–423. 2. Shevchuk S., Chuvpylo V., Gapon S., Nahorna S., Kuryshko R. The use of GIS for ecological and landscape land management of human settlements. AD ALTA: Journal of Interdisciplinary Research. № 14. 2024. Issue 1, Special XXXIX. P. 200–203.

Підтвердження про прийняття матеріалів і включення їх до збірника здійснюється протягом трьох робочих днів, про що автору буде повідомлено електронним листом. У разі відсутності повідомлення слід надіслати матеріали повторно. Прийняті матеріали не повертаються. За вірогідність матеріалів відповідають автори тез. Тези публікуються в авторській редакції. Звертаємо увагу, що за вимогами МОН тексти будуть перевірятися на наявність запозичень (у разі невідповідності потребуватимуть доопрацювання).

**ЗАЗДАЛЕГІДЬ ВДЯЧНІ ВАМ ЗА СПІВПРАЦЮ!**

Контакти Організаційного комітету конференції  
36003, Україна, м. Полтава, вул. Сковороди, 1/3  
Полтавський державний аграрний університет, кафедра геоматики, землеустрою  
та планування територій, навч. корп. 1, кімн. 1  
Шевчук Сергій Миколайович +380971479265, serhii.shevchuk@pdau.edu.ua  
Гапон Світлана Василівна +380682360341, svitlana.hapon@pdau.edu.ua  
Гапон Юрій Васильович +380661001246, yurii.hapon@pdau.edu.ua