



**У К Р А Ї Н А**  
**МІНІСТЕРСТВО ЗАХИСТУ ДОВКІЛЛЯ ТА ПРИРОДНИХ РЕСУРСІВ УКРАЇНИ**  
**ДЕПАРТАМЕНТ ЗАПОВІДНОЇ ФОНДУ ТА ЗЕМЕЛЬНИХ РЕСУРСІВ**  
**НАЦІОНАЛЬНИЙ ПРИРОДНИЙ ПАРК**  
**«БУЗЬКИЙ ГАРД»**

55223 Україна, Миколаївська обл., Первомайський р-н, с.Мигія, вул. Первомайська, 83, тел./факс +38 (05161) 6-15-52  
e-mail: [nppbg@ukr.net](mailto:nppbg@ukr.net), код ЄДРПОУ 36200559

Від « 4 » 06 2021 р.  
№ 224/1

**В.о. завідувача кафедри**  
**управління земельними ресурсами**  
**Чорноморського національного**  
**університету імені Петра Могили**  
**к. геол. н., доценту Смирновій С.М.**

Сфера геодезії та землеустрою зазнає неймовірно стрімких технологічних змін та є майданчиком для відпрацювання величезної кількості інноваційних рішень у сфері земельно-кадастрової, топографо-геодезичної діяльності. Неймовірно розширилася сфера застосування геоінформаційних систем, які використовують картографічну інформацію для просторовою планування територій.

У зв'язку з цим набуває актуальності розробка проєктів землеустрою з організації та встановлення меж в природі (на місцевість) об'єктів природно-заповідного фонду та впровадження функціонального зонування цих територій. Загалом, в межах Миколаївської області діє 147 об'єкти природно-заповідного фонду фактичною площею 75450,27 га, з них 8 – об'єкти загальнодержавного значення, 139 – місцевого значення, але відсоток заповідності Миколаївської області становить лише 3,14 %. В природу винесено межі лише 30% територій та об'єктів природно-заповідного фонду області, а інші потребують подальших землепорядних робіт на підставі аналізу вихідних даних, виконання кадастрової зйомки, камеральної обробки польових робіт.

Тож звертаємося із проханням посилити підготовку здобувачів вищої освіти першого (бакалаврського) рівня у сфері природоохоронної діяльності та ввести дисципліну «Розвиток заповідних територій», яка, на нашу думку, дозволить виховати екологічно-орієнтовану свідомість майбутніх фахівців землепорядної та геодезичної справи.

В.о. директора

Владислав АРТАМОНОВ