

УДК 332.3

**Сухобрус Т.О.** студент гр. 193м-21-ФБ

**Науковий керівник: Трегуб Ю.Є., к.т.н., доцент кафедри геодезії**

*(Національний технічний університет «Дніпровська політехніка», м. Дніпро, Україна)*

## **УПРАВЛІННЯ ЗЕМЛЯМИ СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКОГО ПРИЗНАЧЕННЯ ПІД ЧАС ВІЙНИ ТА У ПІСЛЯВОЄННІЙ ВІДБУДОВІ**

Управління земельними ресурсами у післявоєнній відбудові країни та під час воєнних дій – виклик для будь-якої держави. Це складний процес безперервного вдосконалення земельних відносин, землекористувань і землеволодінь, впорядкування територій, оптимізації розподілу земель і раціоналізація їх використання, впровадження заходів з контролю за використанням та охороною земель, підвищення їх продуктивності та економічної ефективності використання.

України – держава з надпотужним аграрним потенціалом. За останніми офіційними даними пошкоджено близько 5% земель сільськогосподарського призначення. Втрати доступних посівних площ – понад 25%, зрошуваних земель – понад 70%, ягідників – близько 25%, садів – 20%. Щоденно відбувається зростання вартості виробництва продукції через зростання цін на пальне, добрива, тощо. Значні масиви земель є небезпечними для господарської діяльності через порушення земель та мінування територій. Істотних руйнувань зазнали об'єкти критичної інфраструктури: сільськогосподарської, складської, транспортної, енергетичної, переробної промисловості [1].

Заходи, які необхідно впроваджувати щодо управління земельними ресурсами як земель сільськогосподарського призначення, так і інших категорій земель:

– розмінування територій, які знаходяться в зоні бойових дій та деокупованих територій:

✓ візуалізація замінованих територій засобами геоінформаційних технологій;

✓ встановлення обмежень у використанні земель навколо пошкоджених територій задля безпеки та збереження населення, тваринного і рослинного світу;

– визначення обсягів шкоди заподіяної внаслідок військових дій: виконання топографо-геодезичних вишукувань щодо визначення площ замінованих територій та порушених в наслідок бойових дій;

– фахова оцінка якісних характеристик деградованих земель (із залученням фахівців з екології та технологій захисту навколишнього природного середовища) – порушення верхнього родючого шару ґрунту та хімічні забруднення;

– розроблення заходів щодо відновлення родючого шару ґрунту;

– проведення державного та громадського контролю за використанням та охороною земель сільськогосподарського призначення;

– впровадження заходів з економічного стимулювання відновлення порушених територій;

– залучення інвесторів до відновлення порушених земель сільськогосподарського призначення.

Управління земельними ресурсами сільськогосподарського призначення повинно здійснюватися реалізацією норм певних нормативно-правових актів України щодо післявоєнного відновлення, в яких визначено послідовність дій, тоді всі запропоновані заходи будуть проводитися максимально швидко й ефективно. Відновлення постраждалих земельних ділянок в максимально швидкі терміни є надзвичайно важливою задачею для посівної, а згодом отримання продовольчої продукції.

Таким чином, наведені заходи щодо управління земельними ресурсами, є базовою складовою в плануванні та в подальшій реалізації проектів щодо розвитку й зберігання земельних ресурсів.

**Перелік посилань**

1. Проект «План відновлення України» за підтримки Національної ради з відновлення України від наслідків війни. – Київ: 2022 – [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <https://www.kmu.gov.ua/storage/app/sites/1/recoveryrada/ua/new-agrarian-policy.pdf>