



НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
БІОРЕСУРСІВ І ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ
УКРАЇНИ



Лазарєв Дмитро Миколайович

Ел. пошта: lazarevdm@gmail.com

Факультет	Захисту рослин, біотехнологій та екології
Кафедра	Загальної екології, радіобіології та безпеки життєдіяльності
Науковий керівник	Клепко Алла Володимирівна, доктор біологічних наук, професор кафедри загальної екології, радіобіології та безпеки життєдіяльності, НУБіП Україна
Тема дисертації	«Наукове обґрунтування повернення виведених з обігу радіоактивно забруднених земель сільськогосподарського призначення»
Термін навчання	01.09.23–01.09.27
Форма навчання	денна
Участь у конференціях:	1.Лазарєв Д.М., Клепко А.В. Проблеми використання вилучених земель ЗБ(О)В у сільськогосподарському виробництві / Актуальні питання радіобіології- 2023. Матеріали 8-го з'їзду Радіобіологічного товариства України 21-25 серпня 2023р., Житомир. С. 79 2. Хомутінін Ю. В., В., Лазарєв Д. М., Косарчук О.В. «Сучасний радіологічний стан окремих угідь Лугинського району Житомирської області на 2025 рік»

The 1st International scientific and practical conference "Global trends in science and education" (February 10-12, 2025) SPC "Sci-conf.com.ua", Kyiv, Ukraine. 2025. 1059 p.

ISBN 978-966-8219-82-5

3. Лазарев Д., Клепко А., Ілленко В.В., Єрмоленко С.М. Проблеми і наукове обґрунтування повернення виведених після аварії на ЧАЕС радіоактивних забруднених земель у використання. 8 з'їзд радіобіологічного товариства України, Житомир-23

Статті

1. Ю. В. Хомути́н, В. В. Ілленко, А. В. Сальнікова, Д. М. Лазарев, В. О. Кашпаров. «Сучасний радіологічний стан орних угідь народицької об'єднаної територіальної громади». Ядерна фізика та енергетика / NUCL. PHYS. AT. ENERGY 25 (2024) 266-276

<https://doi.org/10.15407/jnpae2024.03.266>. Skopus 2. Khomutinin Yu., Lazarev M., Levchuk S., Kosarchuk O., Illienko V., Lazarev D. The prospects of using natural meadows contaminated with ¹³⁷Cs as a feed source for fattening young livestock. Екологічні науки № 5(62) Частина 1

UDC 631.438.2:631.95:633.2.03:637.07

DOI <https://doi.org/10.32846/2306-9716/2025.eco.5-62.1.26>

3. «The current radiological state of natural meadows in the zone of unconditional (mandatory) resettlement of the Narodychi united territorial community of the Zhytomyr region and the prospects for their use as a fodder base for livestock. . Nucl. Phys. At. Energy 26 (2025) 171-182.

<https://doi.org/10.15407/jnpae2025.02.171/> Skopus/

4. Ілленко В.В., Гнедко А.М., Біленко В.О. Радченко В.Д., Лазарев Д.М. Вертикальний розподіл ¹³⁷Cs в ґрунтах полісся України. «Екологічні науки». (Екологічні науки № 6(63))