

## СПИСОК

наукових та навчально-методичних праць

Наумовської Олени Іванівни

Завідувача кафедри екології агросфери та екологічного контролю доцента,  
кандидата сільськогосподарських наук

Національного університету біоресурсів і природокористування України  
за 2020-2024рр.

*Наукові публікації у періодичних виданнях, які включені до наукометричних баз, рекомендованих МОН, зокрема Scopus або Web of Science Core Collection:*

1. Y. Verves, L. Khrokalo, O. Naumovska. Review of the Middle Eastern species of *Sphex* Villeneuve, 1912 (Diptera: Sarcophagidae) with the description of a new species / - *Zoology in the Middle East*, 2020 - Taylor & Francis. Режим доступу: <https://doi.org/10.1080/09397140.2020.1781364>.

2. Starodubtsev V.M., Ladyka M.M., Naumovska O.I., Beksultanov M.K. (2022). Soil erosion and salinization on the coast of the Bugun' irrigation reservoir. "Modern systems of science and education in the USA, EU and other countries'2022". 2022. 47-51. Режим доступу: <https://www.proconfrence.org/index.php/usc/article/view/usc09-01-034>. DOI:10.30888/2709-2267.2022-09-01-034.

3. Макаренко Н.А., Строкаль В.П., Бережняк Є.М., Бондарь В.І., Павлюк С.Д., Вагалюк Л.В., Наумовська О.І., Ладика М.М., Ковпак А.В. (2022). Вплив російської воєнної агресії на природні ресурси України: аналіз ситуації, методологія оцінювання. Наукові доповіді НУБіП України, 4(98). 1-31. DOI: <http://dx.doi.org/10.31548/dopovidi2022.04.003>.

4. Голубцова В. В., Наумовська О. І., Молдаван Л. П. "Науково методологічне обґрунтування екологічного оцінювання агроценозів за впливу локальних джерел забруднення". Біологічні системи: теорія та інновації, №3-4, Т12, 2022. URL: <http://journals.nubip.edu.ua/index.php/Biologiya/issue/view/724>.

5. Бережняк Є. М., Наумовська О. І., Бережняк М. Ф. Деградаційні процеси в ґрунтах України та їх негативні наслідки для довкілля. Біологічні системи: теорія та інновації, №3-4, Т12, 2022. URL: <http://journals.nubip.edu.ua/index.php/Biologiya/article/view/16698>.

6. Стародубцев В. М. Ладика М. М., Наумовська О. І. Особливості формування ґрунтового покриву у верхній частині Канівського водосховища. Біологічні системи: теорія і інновації. №3-4, Т12, 2022 - 16 с. URL: <http://journals.nubip.edu.ua/index.php/Biologiya/issue/view/724>.

7. Стародубцев В. М., Ладика М. М., У Жофань, Наумовська О. І., Паламарчук С. П. Героїчна оборона та екологічна драма в долині річки Ірпінь. Міжнародний науковий журнал «Грааль науки», № 23 (грудень, 2022). – С. 172-182. <https://doi.org/10.36074/grail-of-science.23.12.2022.28>.

8. Дем'янюк О. С., Симочко Л. Ю., Наумовська О. І., Власенко І. С., Симочко В. В., Антибіотикорезистентність, як глобальна проблема у контексті біобезпеки. Наукові доповіді НУБіП України, №1 (2023). [http://dx.doi.org/10.31548/dopovidi1\(101\).2023.001](http://dx.doi.org/10.31548/dopovidi1(101).2023.001).

9. Feshchenko, R., Kovbasa, Ya., Matyashuk, R., Bilous S., Naumovska O., & Bilous, A. (2023). Current increment of ecosystem services in permanent sample plots within the forest stands of the Feofania park-monument. *Ukrainian Journal of Forest and Wood Science*, 14(4), 88-102. <https://doi.org/10.31548/forest/4.2023.88>.
10. Vita Stokal, Yevhenii Berezniak, Liudmyla Vahaliuk, Olena Naumovska, Maryna Ladyka, Serhii Pavliuk, Valeriia Bondar, Svitlana Palamarchuk, Hanna Serbeniuk (2023). Natural resources of Ukraine: consequences and risks of russian aggression. *Науковий журнал «Біологічні системи: теорія та інновації»*. Том 14, № 3-4, 2023. <https://journals.nubip.edu.ua/index.php/Biologiya/article/view/48302>.
11. Дем'янюк О. С., Симочко Л. Ю., Наумовська О. І., Власенко І. С., Симочко В. В., Антибіотикорезистентність, як глобальна проблема у контексті біобезпеки. *Наукові доповіді НУБіП України*, №1/101 (2023) [https://doi.org/10.31548/dopovidi1\(101\).2023.001](https://doi.org/10.31548/dopovidi1(101).2023.001).
12. V. Bogoliubov, A. Klepko, V. Bondar, O. Naumovska. Забезпечення якісною питною водою сільського населення в контексті виконання цілей сталого розвитку. *Науковий журнал «Біологічні системи: теорія та інновації»*. Том 14, № 1-2, 2023. [http://dx.doi.org/10.31548/biologiya14\(1-2\).2023.009](http://dx.doi.org/10.31548/biologiya14(1-2).2023.009).
13. Наумовська О., Клепко А., Бондарь В., Боголюбов В. Оцінювання процесу переходу сільських громад до сталого розвитку. № 1 (2023): *Acta Carpathica*. <https://doi.org/10.32782/2450-8640.2023.1.10>.
14. Stokal, V., Berezniak, Y., Naumovska, O., and Palamarchuk, S.: The impact of the Russian-Ukrainian war on the soil-surface water interactions, EGU General Assembly 2024, Vienna, Austria, 14–19 Apr 2024, EGU24-1115, <https://doi.org/10.5194/egusphere-egu24-1115>, 2024.
15. Stokal, V., Berezniak, Y., Naumovska, O., Vahaliuk, L., Ladyka, M., Pavliuk, S., Palamarchuk, S., & Serbeniuk, H. (2024). Natural resources of Ukraine: Consequences and risks of russian aggression. *Biological Systems: Theory and Innovation*, 15(1), 37-60. [https://doi.org/10.31548/biologiya15\(1\).2024.004](https://doi.org/10.31548/biologiya15(1).2024.004).
16. Kalivoshko, O., Naumovska, O., Berezniak, Y., Palamarchuk, S., & Pavliuk, S. (2024). Ecological and economic justification of the efficiency of carbon sorbents based on sawwood of different trees. *Biological Systems: Theory and Innovation*, 15(2), 28-40. [https://doi.org/10.31548/biologiya15\(2\).2024.003](https://doi.org/10.31548/biologiya15(2).2024.003).
17. Магдійчук А., Дем'янюк О., Наумовська О. (2024). Оцінка стану фітоценозів кар'єрно-відвальних комплексів засобами дистанційного зондування. *Біологічні системи: теорія та інновації*, Т15 (3). <https://bioscience.com.ua/uk/archive>.
18. Строкаль В.П., Бережняк Є.М., Наумовська О.І., Вагальюк Л.В., Ладика М.М., Павлюк С.Д., Паламарчук С.П., Сербенюк Г.А. (2024) Природні ресурси України: наслідки та ризики російської агресії. *Біологічні системи: теорія та інновації* - Т. 15, № 1, 2024. [doi.org/10.31548/biologiya15\(1\).2024.004](https://doi.org/10.31548/biologiya15(1).2024.004).
19. Комплексний огляд сучасного програмного забезпечення з управління впливу на навколишнє середовище. Заверталюк О., Наумовська О. (2024)

20. Бережняк Є.М., Бондарь В.І., Наумовська О.І., Ракоїд. О.О., Клепко А.В., Ладика М.М., Лазарев М.М., Дем'янюк О.С., (2024). Аналіз прояву деградаційних процесів ґрунтового покриву Київської області за впливу воєнних дій. Збалансоване природокористування №4/2024 – С. 116-128.  
<https://doi.org/10.33730/2310-4678.1.2025.324377>.

***Тези доповідей на Всеукраїнський і Міжнародних конференціях:***

1. Давидова О.Г., Наумовська О.І. Екологічний контроль за діяльністю автозаправних комплексів. Міжнародна науково-практична конференція студентів, аспірантів та молодих вчених «Екологія- філософія існування людства», 21-23 квітня, 2021 м. Київ, НУБіП України - С. 37-39.
2. Кононеко Р.В., Наумовська О.І. Обґрунтування впровадження еколого-безпечних технологій вирощування сільськогосподарських культур в Україні. Міжнародна науково-практична конференція студентів, аспірантів та молодих вчених «Екологія- філософія існування людства», 21-23 квітня, 2021 м. Київ, НУБіП України - С. 60-62.
3. Мазурець А.О., Наумовська О.І. Порівняльний аналіз системи поводження з твердими побутовими відходами на прикладі України і Польщі. Міжнародна науково-практична конференція студентів, аспірантів та молодих вчених «Екологія- філософія існування людства», 21-23 квітня, 2021 м. Київ, НУБіП України - С. 99-101.
4. Нікітченко Б.Я., Наумовська О.І. Екологічний аналіз впливу полігону твердих побутових відходів на ґрунтовий покрив. Міжнародна науково-практична конференція студентів, аспірантів та молодих вчених «Екологія- філософія існування людства», 26-27 квітня, 2022 м. Київ, НУБіП України - С. 46-48.
5. Пассюра О.Ю., Наумовська О.І. Оцінка систем поводження з твердими побутовими відходами, та підвищення її ефективності на прикладі міста Київ. Міжнародна науково-практична конференція студентів, аспірантів та молодих вчених «Екологія- філософія існування людства», 26-27 квітня, 2022 м. Київ, НУБіП України - С. 50-53.
6. Нікітченко Б.Я., Молдаван Л.П., Наумовська О.І. Шляхи впровадження європейських директив в Україні (контекст твердих побутових відходів). II Всеукраїнська науково-практична конференція студентів, аспірантів і молодих вчених, 21-23 вересня 2022 року, НУБіП України, м. Київ – С. 58-60.
7. Пассюра О.Ю., Наумовська О.І., Ладика М.М. Оцінка систем поводження з твердими побутовими відходами, та підвищення її ефективності на прикладі міста Київ. II Всеукраїнська науково-практична конференція студентів, аспірантів і молодих вчених, 21-23 вересня 2022 року, НУБіП України, м. Київ – С. 63-67.
8. Сингаївська В., Наумовська О.І. Аналіз основних шляхів управління відходами міста Києва. II Всеукраїнська науково-практична конференція студентів,

- аспірантів і молодих вчених, 21-23 вересня 2022 року, НУБіП України, м. Київ – С. 76-78.
9. Shen CH (Шень Чиех-Хсинь), Naumovska O.I. Analysis of the production of medical waste in the conditions of martial law. II All-Ukrainian scientific and practical conference of students, postgraduates and young scientists, September 21-23, 2022, NUBiP of Ukraine, Kyiv - pp. 93-95.
  10. Наумовська О. І., Голубцова В. В. Екологічні ризики трансформації ґрунтового покриву агроценозів у воєнних умовах. Міжнародна науково-практична конференція Продовольча та екологічна безпека в умовах війни та повоєнної відбудови: виклики для України та світу. Секція 2 «Післявоєнне відновлення рослинних ресурсів та екологічна безпека країни (агрономія, захист рослин, фітосанітарія, екологія, органічне виробництво, біотехнологія, лісове і садово-паркове господарство)», 25 травня 2023 року. <https://nubip.edu.ua/node/126578>.
  11. Наумовська О. Система поводження з відходами руйнації. Український союз промисловців і підприємців, Об'єднання організацій роботодавців України. Міжнародний семінар "Поводження з відходами. Норми та найкращі практики", 21 березня 2023 р.
  12. Demyanyuk, O., Symochko L., Poltava, O., Naumovska, O. (2023). Corn production and export opportunities in Ukraine DURING TIMES OF WAR. *International Symposium for Environmental Science and Engineering Research (ISESER2023). 18-21 October 2023*.
  13. Заверталюк О.В., Наумовська О.І. Інформаційні системи екологічного контролю впливу на довкілля. X Міжнародна науково-практична конференція студентів, аспірантів та молодих вчених «Екологія- філософія існування людства», 24-25 квітня, 2024 м. Київ, НУБіП України - С. 97-99.
  14. Наумовська О.І., Ладика М.М., Лелюшок С.В. Вермикомпостування, як спосіб переробки органічних відходів урбоценозів. X Міжнародна науково-практична конференція студентів, аспірантів та молодих вчених «Екологія- філософія існування людства», 24-25 квітня, 2024 м. Київ, НУБіП України - С. 200-204.
  15. Нікітченко Б. Я., Наумовська О.І. Екологічні ризики локального забруднення агроценозів. X Міжнародна науково-практична конференція студентів, аспірантів та молодих вчених «Екологія- філософія існування людства», 24-25 квітня, 2024 м. Київ, НУБіП України - С. 208-210.
  16. XV Міжнародний аграрний симпозиум «АГРОСИМ 2024», 10-13 жовтня 2024 р., Боснія і Герцеговина "SOIL POLLUTION IN UKRAINE DUE TO MISMANAGED LANDFILLS".

#### **Методичні розробки:**

1. Бондарь В.І., Клепко А.В., Ладика М.М., Наумовська О.І., Пустова С. О., Ракоїд О.О., Сальнікова А.В. Методичні рекомендації щодо проведення комплексної агроекологічної оцінки сільської територіальної громади для переходу її до сталого розвитку. – К.: НУБіП України, 2021. – 42 с.
2. Бондарь В.І., Клепко А.В., Ладика М.М., Наумовська О.І., Ракоїд О.О., Сальнікова А.В. Науково-практичні рекомендації щодо заходів з

поліпшення екологічного стану сільської територіальної громади. – К.: НУБіП України, 2022. – 56 с.

3. Методичні рекомендації до виконання кваліфікаційної бакалаврської роботи освітньо-професійної програми Екологія спеціальності 101 Екологія галузі знань 10 Природничі науки для здобувачів першого (бакалаврського) рівня вищої освіти Наумовська О.І., В.І. Бондарь, А.В. Сальнікова, А.В. Клепко – 2024 – 32 с.
4. Методичні рекомендації до виконання кваліфікаційної бакалаврської роботи освітньо-професійної програми Екологія спеціальності 101 Екологія галузі знань 10 Природничі науки для здобувачів другого (магістерського) рівня вищої освіти Наумовська О.І., В.І. Бондарь, А.В. Сальнікова, А.В. Клепко – 2024 – 43 с.

***Монографії:***

1. Наумовська О.І. Екологічні ризики аграрного сектору (вплив на об'єкти довкілля). Монографія. Видавництво НУБіП України, 2021 - 275 с.

2. Наумовська О.І. Тверді побутові відходи: утилізація і поводження: Монографія / Наумовська О.І. – Київ: Видавництво НУБіП України., 2022. – 159 с.

3. Строкаль В.П., Бережняк Є.М., Наумовська О.І., Вагалюк Л.В., Ладика М.М., Сербенюк Г.А., Паламарчук С.П., Павлюк С.Д. Вплив російської агресії на стан природних ресурсів України: монографія / В.П. Строкаль, Є.М. Бережняк, О.І. Наумовська, Л.В. Вагалюк, М.М. Ладика, Г.А. Сербенюк, С.П. Паламарчук, С.Д. Павлюк. Київ : Видавничий центр НУБіП України, 2023. 210 с.

Наумовська О.І.