

## Основні навчальні ресурси

### Рекомендована література

1. Гігієнічне нормування умов праці та стану довкілля : навчально-методичний посібник для студентів ЗДІА всіх форм навчання за спеціальністю 183 «Технології захисту навколишнього середовища» та за спеціальністю 263 «Цивільна безпека» / О. О. Троїцька, Н. В. Беренда, К. В. Белоконь, Є.А. Манідіна. Запоріжжя : ЗДІА, 2018. 251 с.
2. Пожарова О. В. Охорона праці : навчально-методичний посібник/ Одеса, 2021. 80 с. URL : <https://doi.org/10.32837/11300.15565>.
3. Манідіна Є.А. Хімія навколишнього та виробничого середовища. Навчально-методичний посібник для студентів ЗДІА спеціальністю 183 «Технології захисту навколишнього середовища» / Є.А. Манідіна, К.В. Белоконь, О.Б. Матяшева. Запоріжжя : ЗДІА, 2018. 96 с.
4. Белоконь К. В., Манідіна Є. А., **Вагін А. В.**, Ситий В. Л. Цифрова трансформація безпеки праці у виробництві: ергономіка, виробнича санітарія та вентиляція, електро- та пожежобезпека. В кн.: Цифрова трансформація промислового менеджменту: теорія і практика / За загальною редакцією Воронкова В. Г., Метеленко Н. Львів-Торунь: Liha-Pres. 2023 С. 717-799.
5. Белоконь К. В., Гордієнко . Р., **Вагін А. В.**, Мирна А. Д. Оцінка впливу дрібнодисперсних частинок РМ10 та РМ2.5 на здоров'я населення, їх контроль та гігієнічне нормування в Україні. Інженерні інновації та розбудова національної економіки: матеріали міжнародної науково-практичної конференції, 09-10 травня 2024 року Одеса: Олді+, 2024. С. 460-463. URL: [https://www.znu.edu.ua/ji\\_znu/nauka/conf10/zbirnyk\\_24.pdf](https://www.znu.edu.ua/ji_znu/nauka/conf10/zbirnyk_24.pdf).
6. Манідіна Є. А., Рижков В. Г., Белоконь К. В., Воденнікова О. С., Цимбал В. А. Вплив економічних й організаційних заходів з охорони праці та ергономічних показників на рівень травматизму на металургійних підприємствах. Металургія. 2021. № 2. С. 138-144.
7. **Вагін А. В.**, Белоконь К. В. Аналіз екологічної безпеки викидів підприємства ПрАТ «Український графіт». Збірник наукових праць студентів, аспірантів, докторантів і молодих вчених «Молода наука-2024» Запоріжжя: ЗНУ, 2024. Т. V С. 7-8.
8. Kobetska, N. The Integrated Environmental Permit: Requirements of EU Legislation, Practice of its Implementation in Poland, Prospects for Ukraine. Journal of Vasyl Stefanyk Precarpathian National University. 2018. Vol. 5, № 2. P. 33-44.
9. 9. International Occupational Health and Safety Management-Systems Standards as a Frame for the Sustainability: Mapping the Territory. Sustainability 2018, № 10. P. 2-26.

### Інформаційні джерела:

1. Закон України «Про пестициди і агрохімікати» : веб-сайт. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/86/95-%D0%B2%D1%80#Text> (дата звернення: 10.08.2024);
2. Закон України «Про поводження з радіоактивними відходами». URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/255/95-%D0%B2%D1%80#Text> (дата звернення: 10.08.2024);
3. Закон України «Про охорону атмосферного повітря». URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/2707-12#Text> (дата звернення: 10.08.2024);
4. Закон України «Про оцінку впливу на довкілля». URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/2059-19#Text> (дата звернення: 10.08.2024);
5. Вимірювачі запиленості. URL: <https://simvolt.ua/vimryuvach-zapilenost/> (дата звернення: 10.08.2024).