

Міністерство освіти і науки України
Чорноморський національний університет ім. Петра Могили

Екологічна безпека та екологічне мислення: рекомендаційний бібліографічний показчик



Миколаїв 2017

УДК 016:502/504
Е45

Е45

Екологічна безпека та екологічне мислення : рек. бібліогр. покажч. / уклад. : Л. П. Болдуреску, О. Г. Краснова. – Миколаїв, 2017. – 28 с. : іл.

До рекомендаційного бібліографічного покажчика «Екологічна безпека та екологічне мислення» ввійшли книги, наукові збірники, статті із періодичних видань 2011–2016 років, які є в фонді бібліотеки ЧНУ ім. Петра Могили, і висвітлюють окремі аспекти екології, охорони природи та раціонального природокористування.

Покажчик адресований науковцям, аспірантам, студентам, всім, кому не байдуже екологічне становище нашої країни.

УДК 016:502/504

© ЧНУ ім. Петра Могили, 2017

Зміст

Передмова	4
1. Екологія довкілля як зобов'язання людини перед природою	5
2. Постчорнобильська епоха	11
3. Збереження біорізноманіття та екологічна освіта	17
Перелік використаних періодичних видань та наукових праць	23
Авторський покажчик	24

Передмова

Екологічні проблеми у світі і, зокрема, в Україні, різко загострилися через антропогенний та техногенний вплив на природне середовище. Сьогодні стає очевидним, що кожна людина є одночасно причиною та жертвою глобальної екологічної кризи. Для вирішення величезних екологічних проблем необхідно змінити характер мислення сучасної людини, відмовитися від ідеї домінування над природою. Формування у кожного громадянина свідомого сприйняття проблем довкілля, почуття особистої відповідальності за діяльність, пов'язану із втручанням у природні процеси – пріоритетне завдання у вихованні екологічного світогляду та нового способу мислення.

До рекомендаційного бібліографічного покажчика «Екологічна безпека та екологічне мислення» ввійшли книги, наукові збірники, статті із періодичних видань 2011–2015 рр., які є в фонді бібліотеки ЧНУ ім. Петра Могили. Інформаційні джерела було систематизовано у тематичні розділи, які висвітлюють окремі аспекти екології, охорони природи та раціонального користування, вплив негативних факторів на природу та людину з огляду аварії на Чорнобильській АЕС, 30-річний сумний ювілей якої відзначався у 2016 році, а також проблеми екологічної освіти та виховання. В середині кожного розділу джерела розташовані в алфавіті авторів та назв українською і російською мовами.

Значна частина наукових робіт з питань прийняття контрзаходів щодо впливів на екосистему, техногенних проблем промислових міст України, радіаційної безпеки поблизу АЕС, радіологічних досліджень на території Миколаївської області, збереження природно-заповідного фонду належать науковцям ЧНУ ім. Петра Могили.

До складу довідкового апарату входять передмова, перелік використаних періодичних видань та наукових праць і допоміжний авторський алфавітний покажчик, який зорієнтує користувачів щодо авторів робіт та тем, які вони досліджували, а також укладачів та редакторів.

Бібліографічні описи документів подано мовою оригіналу на основі їхнього вивчення de visu, згідно стандарту бібліографічного опису ДСТУ ГОСТ 7.1:2006 «Бібліографічний запис. Бібліографічний опис. Загальні вимоги та правила складання». Скорочення слів у покажчику згідно ДСТУ 3582:2013 «Бібліографічний опис. Скорочення слів і словосполучень українською мовою. Загальні вимоги та правила».

Покажчик адресований науковцям, аспірантам, студентам, всім, кому не байдуже екологічне становище нашої країни.

1. Екологія довкілля як зобов'язання людини перед природою

*«Думай глобально, дій локально!»
Рене Дюбо*



1. Андреев В. И. Использование потенциала солнечной энергии в энергоснабжении учебных заведений на юге Украины / В. И. Андреев, А. В. Чухлебов // Наукові праці : наук.-метод. журн. – Миколаїв : Вид-во ЧДУ ім. Петра Могили, 2011. – Т. 169. Вип. 157. Техногенна безпека. – С. 93–97.

2. Артамонов В. А. Проблеми та напрямки розвитку природно-заповідного фонду України / В. А. Артамонов, О. В. Мірошніченко // IV Всеукраїнські наукові читання пам'яті Сергія Тарашука : до 60-річчя від дня народження : матеріали Всеукр. наук.-практ. конф. з міжнар. участю 23–24 квіт. 2015р. – Миколаїв : ФОП Швець В. Д., 2015. – С.19–24.

3. Артеменко О. В. Питання екологічної безпеки та природокористування у вітчизняному і міжнародному законодавстві / О. В. Артеменко // Інвестиції : практика та досвід. – 2015. – № 7. – С.140–144.

4. Водний кодекс України. Лісовий кодекс України. Кодекс України про надра : [офіційний текст зі змінами та доп. станом на 15 трав. 2015 року] / М-во юстиції України. – К. : Форум, 2015. – 245 с. – (Кодекси України ; № 6).

5. Водні ресурси Миколаєва як потенціал розвитку міста : матеріали VIII Миколаївських міськ. еколог. читань «Збережемо для нащадків», Миколаїв, 12–13 листоп. 2015 р. / [Управління екології департаменту ЖКГ Миколаївської міськради, Міськ. центр еколог. інформації та культури та ін.] ; уклад. І. Б. Чернова. – Миколаїв : [СПД Румянцева Г. В.], 2015. – 94 с.

6. Гавриленко В. М. Формування екомережі в контексті розвитку транспортних систем : конфлікти і конструктиви / В. М. Гавриленко, В. В. Гулевець, В. Г. Коломієць, О. В. Кохан та ін. // IV Всеукраїнські наукові читання пам'яті Сергія Тарашука : до 60-річчя від дня народження : матеріали Всеукр. наук.-практ. конф. з міжнар. участю 23–24 квіт. 2015 р. – Миколаїв : ФОП Швець В. Д., 2015. – С. 49–53.

7. Давиденко В. М. Екологічні проблеми сьогодення / В. М. Давиденко // Наукові праці : наук.-метод. журн. – Миколаїв : Вид-во ЧДУ ім. Петра Могили, 2014. – Т. 232. Вип. 220. Екологія. – С. 10–12.

8. Добровольський В. В. Екологічні проблеми Миколаєва внаслідок морегосподарської діяльності / В. В. Добровольський // Водні ресурси Миколаєва як потенціал розвитку міста : матеріали VIII Миколаївських міськ. еколог. читань «Збережемо для нащадків», Миколаїв, 12–13 листоп. 2015 р. / [Управління екології департаменту ЖКГ Миколаївської міськради, Міськ. центр еколог. інформації та культури та ін.] ; уклад. І. Б. Чернова. – Миколаїв : [СПД Румянцева Г. В.], 2015. – С. 19–21.

9. Добровольський В. В. Основні принципи теорії оцінки якості навколишнього середовища / В. В. Добровольський // Наукові праці : наук.-метод. журн. – Миколаїв : Вид-во ЧДУ ім. Петра Могили, 2015. – Т. 256. Вип. 244. Екологія. – С. 10–14.

10. Драган І. В. Інформаційне забезпечення державного управління раціональним використанням природно-ресурсного потенціалу / І. В. Драган // Наукові праці : наук.-метод. журн. – Миколаїв : Вид-во ЧДУ ім. Петра Могили, 2014. – Т. 242. Вип. 230. Державне управління. – С. 44–50.

11. Євдокімова В. В. Проблеми екологічної небезпеки в Україні / В. В. Євдокімова // Інвестиції : практика та досвід. – 2014. – № 10. – С. 130–133.

12. Збережемо для нащадків : матеріали IV Миколаївських міськ. еколог. читань : Екологічний компонент сталого розвитку Миколаєва та інших міст України, Миколаїв 28–29 жовт. 2011 р. / уклад. І. Б. Чернова. – Миколаїв : СПД Румянцева Г. В., 2011. – 136 с.

13. Ізмайлова Д. І. Деякі аспекти соціально-філософського аналізу комплексу екологічних проблем сучасності / Д. І. Ізмайлова // Гілея : наук. вісн. – К. : Гілея, 2014. – Вип. 83 (№ 4). – С. 265–268.

14. Кернична А. Є. Досвід зарубіжних країн щодо вдосконалення механізмів державного управління в екологічній сфері у контексті євроінтеграції / А. Є. Кернична // Інвестиції : практика та досвід. – 2013. – № 24. – С. 152–156.

15. Коваль А. В. Екологічний менеджмент як інструмент сталого розвитку в умовах ринкових відносин / А. В. Коваль, В. Б. Томлін-Татаренко // Наукові праці : наук.-метод. журн. – Миколаїв : Вид-во ЧДУ ім. Петра Могили, 2014. – Т. 233. Вип. 221. Техногенна безпека. – С. 120–124.

16. Кондратьєв М. М. Енергетичний потенціал екологічної системи Миколаївської частини Північного Причорномор'я / М. М. Кондратьєв // Наукові праці: наук.-метод. журн. – Миколаїв : Вид-во ЧДУ ім. Петра Могили, 2012. – Т. 206. Вип. 194. Екологія. – С. 16–19.

17. Концепція захисту критичної інфраструктури : стан, проблеми та перспективи її впровадження в Україні : зб. матеріалів Міжнар. наук.-практ. конф. (7–8 листоп. 2013 р, Київ-Вишгород). – К. : НІСД, 2014. – 148 с. – (Національна безпека ; вип. 5).

18. Кравців В. С. Концептуальні засади формування механізму регулювання екологічної безпеки у транскордонному регіоні / В. С. Кравців, П. В. Жук // Регіональна економіка. – 2015. – № 4. – С. 66–72.

19. Лазаревич Н. А. Екологія и биотехнология на пути к социо-природной устойчивости / Н. А. Лазаревич // Наукові праці : наук.-метод. журн. – Миколаїв : Вид-во ЧДУ ім. Петра Могили, 2015. – Т. 256. Вип. 244. Екологія. – С. 15–18.

20. Людина та забруднення навколишнього середовища / М. Г. Яковенко, О. І. Зазимко, В. В. Россіхін, І. А. Кривицька // Наукові праці : наук.-метод. журн. – Миколаїв : Вид-во ЧДУ ім. Петра Могили, 2013. – Т. 210. Вип. 198. Техногенна безпека. – С. 66–69.

21. Малюченко І. О. До питання професійної підготовки екологів в університеті в педагогічній теорії та практиці / І. О. Малюченко // Наукові праці : наук.-метод. журн. – Миколаїв : Вид-во ЧДУ ім. Петра Могили, 2013. – Т. 215. Вип. 203. Педагогіка. – С. 121–127.

22. Марушевський Г. Б. Інтеграція екологічної політики в Україні в контексті європейської інтеграції / Г. Б. Марушевський // Вісник НАДУ при Президентові України. – 2015. – № 1. – С. 113–119.

23. Масікевич Ю. Г. Соціально-економічні та екологічні передумови формування природно-заповідних територій / Ю. Г. Масікевич, Я. І. Мовчан // IV Всеукраїнські наукові читання пам'яті Сергія Тарашука : до 60-річчя від дня народження : матеріали Всеукр. наук.-практ. конф. з міжнар. участю 23–24 квіт. 2015 р. – Миколаїв : ФОП Швець В. Д., 2015. – С. 129–134.

24. Матеріали II Наукових читань пам'яті Сергія Тарашука, Миколаїв, 6–7 квіт. 2011 року / Чорноморський державний університет ім. Петра Могили. – Миколаїв : Вид-во ЧДУ ім. Петра Могили, 2011. – 180 с.

25. Мірошніченко Р. В. Державна екологічна політика в Україні : організаційно-функціональні аспекти / Р. В. Мірошніченко // Інвестиції : практика та досвід. – 2015. – № 2. – С. 141–143.

26. Мітрьєсова О. П. Екологічний ризик погіршення стану поверхневих водних об'єктів / О. П. Мітрьєсова // Водні ресурси Миколаєва як потенціал розвитку міста : матеріали VIII Миколаївських міськ. еколог. читань «Збережемо для нащадків», Миколаїв, 12–13 листоп. 2015 р. / [Управління екології департаменту ЖКГ Миколаївської міськради, Міськ. центр еколог. інформації та культури та ін.] ; уклад. І. Б. Чернова. – Миколаїв : [СПД Румянцева Г. В.], 2015. – С. 61–63.

27. Науково-практичний коментар. Кодекс України про надра / за ред. Г. І. Балюк. – К. : Юрінком Інтер, 2012. – 328 с. – (Бюлетень законодавчої та юридичної практики України ; № 10).

28. Нешик С. С. Основні питання державної політики з питань охорони довкілля / С. С. Нешик // Інвестиції : практика та досвід. – 2014. – № 10. – С. 155–156.

29. Огородник А. М. Контрзаходи як засіб мінімізації негативних впливів на екосистему / А. М. Огородник, Л. І. Григор'єва // Наукові праці: наук.-метод. журн. – Миколаїв : Вид-во ЧДУ ім. Петра Могили, 2012. – Т. 163. Вип. 151. Техногенна безпека. – С. 40–43.

30. Павлюк К. В. Державно-приватне партнерство як механізм фінансування збереження екосистем / К. В. Павлюк, Н. В. Дегтярь // Фінанси України. – 2012. – № 9. – С. 83–93.

31. Патрушева Л. І. Розробка атласів об'єктів природно-заповідного фонду Миколаївської області / Л. А. Патрушева // Наукові праці: наук.-метод. журн. – Миколаїв : Вид-во ЧДУ ім. Петра Могили, 2014. – Т. 232. Вип. 220. Екологія. – С. 106–108.

32. Попова І. В. Особливості екологічної безпеки в системі ринкових відносин / І. В. Попова // Гілея : наук. вісник. – К. : Гілея, 2014. – Вип. 89 (10). – С. 328–332.

33. Поппер Л. В. Екологізм як сучасна ідеологічна система / Л. В. Поппер // Гілея : наук. вісн. – К. : Гілея, 2014. – Вип. 84 (№ 5). – С. 455–460.

34. Потапенко В. Г. Державна політика сталого розвитку на засадах «зеленої» економіки / В. Г. Потапенко // Стратегічні пріоритети. – 2013. – № 3. – С. 16–22.

35. Рибалова О. В. Комплексна оцінка стану навколишнього середовища України / О. В. Рибалова, С. В. Белан // Екологія и промышленность. – 2014. – № 2. – С. 12–15.

36. Рудишин С. Д. Збалансований розвиток системи «суспільство-біосфера» з позицій коеволуції / С. Д. Рудишин, В. О. Конопля // IV Всеукраїнські наукові читання пам'яті Сергія Тарашука : до 60-річчя від дня народження : матеріали Всеукр. наук.-практ. конф. з міжнар. участю 23–24 квіт. 2015р. – Миколаїв : ФОП Швець В. Д., 2015. – С. 191–136.

37. Самойлик М. С. Управління ресурсно-екологічною безпекою на регіональному рівні / М. С. Самойлик // *Екологія плюс е+*. – 2014. – № 6. – С. 13–20.

38. Січко А. В. Сучасний стан та перспективи розвитку заповідних територій та об'єктів / А. В. Січко // *Інвестиції : практика та досвід*. – 2013. – № 10. – С. 54–57.

39. Смирнов В. М. Дослідження екологічного стану зелених насаджень парку імені 61 Комунара міста Миколаєва / В. М. Смирнов, С. М. Смирнова, М. М. Цветков // *IV Всеукраїнські наукові читання пам'яті Сергія Тарашука : до 60-річчя від дня народження : матеріали Всеукр. наук.-практ. конф. з міжнар. участю 23–24 квіт. 2015 р.* – Миколаїв : ФОП Швець В. Д., 2015. – С. 199–204.

40. Стан та перспективи розвитку заповідної справи та екологічного туризму в Україні : матеріали Всеукр. наук.-практ. конф. 21–22 берез. 2013 року / Чорноморський державний університет ім. Петра Могили. – Миколаїв : Дизайн та поліграфія, 2013. – 268 с.

41. Тимошук К. А. Екологізація політики в Україні : проблеми та перспективи розвитку / К. А. Тимошук // *Інвестиції : практика та досвід*. – 2016. – № 1. – С. 97–102.

42. Томілін Ю. А. Управління еколого-техногенним та радіаційним ризиком у південному регіоні України / Ю. А. Томілін, Л. І. Григор'єва // *Наукові праці : наук.-метод. журн.* – Миколаїв : Вид-во ЧДУ ім. Петра Могили, 2012. – Т. 203. Вип. 191. Техногенна безпека. – С. 69–80.

43. Трофімова І. П. Розвиток екомережі України та проблеми збереження біотичного та ландшафтного різноманіття / І. П. Трофімова // *IV Всеукраїнські наукові читання пам'яті Сергія Тарашука : до 60-річчя від дня народження : матеріали Всеукр. наук.-практ. конф. з міжнар. участю 23–24 квіт. 2015 р.* – Миколаїв : ФОП Швець В. Д., 2015. – С. 226–230.

44. Участь громадськості у збереженні навколишнього середовища м. Миколаєва : від минулого до майбутнього : матеріали V Миколаївських міськ. еколог. читань «Збережемо для нащадків», Миколаїв, 27–28 листоп. 2012 року / уклад. І. Б. Чернова. – Миколаїв : СПД Румянцева Г. В., 2012. – 128 с.

45. Фесянов П. Система державного регулювання екологічної безпеки : сучасний стан та напрями вдосконалення (на прикладі Рівненської області) / П. Фесянов // *Вісник НАДУ при Президентіві України*. – 2012. – С. 106–114.

46. Філяніна Н. М. Природоохоронний та екоосвітній потенціал екологічної герменевтики / Н. М. Філяніна // *IV Всеукраїнські наукові читання пам'яті Сергія Тарашука : до 60-річчя від дня народження : матеріали Всеукр. наук.-практ. конф. з міжнар. участю 23–24 квіт. 2015 р.* – Миколаїв : ФОП Швець В. Д., 2015. – С. 240–243.

47. Чала О. А. Аналіз екологічного розвитку України в розрізі ресурсних, економічних та техногенних аспектів / О. А. Чала // *Інвестиції : практика та досвід*. – 2015. – № 4. – С. 84–90.

- 48. IV Всеукраїнські наукові читання пам'яті Сергія Таращука :** матеріали Всеукр. наук.-практ. конф. з міжнар. участю, м. Миколаїв, 23–24 квіт. 2015 р. / Чорноморський державний університет імені Петра Могили. – Миколаїв : ФОП Швець В. Д., 2015. – 272 с.
- 49. Чигур Р. Ю.** Філософія екології як парадигма мислення людини XXI століття / Р. Ю. Чигур // Гілея : наук. вісн. – К. : УАН ТОВ «НВП «ВІР», 2013. – Вип. 78 (11). – С. 189–192.
- 50. Чичкалюк Т. О.** Структура і розвиток природно-заповідного фонду Миколаївської області як ресурсного забезпечення туристичної інфраструктури регіону / Т. О. Чичкалюк // Історія. Етнографія. Культура. Нові дослідження : IX Миколаївська обл. краєзнавча конф. – Миколаїв : Вид-во Ірини Гудим, 2015. – С. 187–191.
- 51. Шанаєва-Цимбал Л. О.** Державне управління урбоекологічними проблемами регіону в Україні / Л. О. Шанаєва-Цимбал // Наукові праці : наук.-метод. журн. – Миколаїв : Вид-во ЧДУ ім. Петра Могили, 2014. – Т. 242. Вип. 230. Державне управління. – С. 137–139.
- 52. Шанаєва-Цимбал Л. О.** Охорона навколишнього середовища в системі функцій державного управління / Л. О. Шанаєва-Цимбал // Інвестиції : практика та досвід. – 2014. – № 17. – С. 132–135.
- 53. Шаповал В.** Сучасна екологічна ситуація та її можливі наслідки для майбутнього людської цивілізації / В. Шаповал // Гілея : наук. вісн. – К. : УАН ТОВ «НВП «ВІР», 2013. – Вип. 75 (№ 8). – С. 217–219.
- 54. Якимчук А. Ю.** Державний екологічний моніторинг у системі збереження біорізноманіття України / А. Ю. Якимчук // Інвестиції : практика та досвід. – 2014. – № 6. – С. 144–148.
- 55. Якимчук А. Ю.** Міжнародне співробітництво та кооперація як елемент управління збереженням біорізноманіття / А. Ю. Якимчук // Інвестиції : практика та досвід. – 2014. – № 7. – С. 154–159.
- 56. Якимчук А. Ю.** Роль громадських організацій у збереженні біорізноманіття України / А. Ю. Якимчук // Інвестиції : практика та досвід. – 2014. – № 11. – С. 144–149.
- 57. Яценко Л. Д.** Шляхи екологізації національної економіки / Л. Д. Яценко // Стратегічні пріоритети. – 2012. – № 1. – С. 99–104.

2. Постчорнобильська епоха



«Миць цивілізації така, що сучасне людство подібне до Гулівера, який опинився в кристалевій лавці ліліпутів. Один необережний рух – і вся велич перетвориться на нікому не потрібні уламки.»

М. М. Моїсєєв

58. Україна. Верховна Рада. Про поводження з відпрацьованим ядерним паливом щодо розміщення, проектування та будівництва централізованого сховища відпрацьованого ядерного палива реакторів типу ВВЕР вітчизняних атомних електростанцій : Закон України від 9 лютого 2012 р. № 4384-VI // Відомості Верховної Ради України. – 2012. – № 40. – С. 1722–1723.

59. Україна. Верховна Рада. Про розміщення, проектування і будівництво енергоблоків № 3 і 4 Хмельницької атомної електричної станції : Закон України від 6 верес. 2012 р. № 5217-VI // Відомості Верховної Ради України. – 2013. – № 42. – С. 2229.

60. Актуальные направления исследований с целью усовершенствования системы эколого-дозиметрического мониторинга территорий вблизи ядерных объектов / Л. И. Григорьева, Ю. А. Томилин, С. Б. Мельнов, Н. С. Крапивина // Наукові праці : наук.-метод. журн. – Миколаїв : Вид-во ЧДУ ім. Петра Могили, 2013. – Т. 210. Вип. 198. Техногенна безпека. – С. 18–22.

61. Альошин О. О. Перспективи ефективного використання вторинних ресурсів у господарському комплексі України / О. О. Альошин, А. В. Остроушко, Л. І. Тарасюк // Екологія и промышленность. – 2015. – № 3. – С. 54–58.

62. Бірюков Д. С. Техногенні та екологічні проблеми урбанізації / Д. С. Бірюков // Стратегічні пріоритети. – 2013. – № 2. – С. 135–141.
63. Богатирьова Р. В. Атомні опіки Homo-prosperitas / Р. В. Богатирьова // Стратегічні пріоритети. – 2012. – № 3 (24). – С. 5–14.
64. Вклад радиоэкологических исследований Чернобыльской аварии в развитие современной экологии / Ю. А. Кутлахмедин, А. Г. Саливон, С. А. Пчеловская, В. В. Родина и др. // Наукові праці : наук.-метод. журн. – Миколаїв : Вид-во ЧДУ ім. Петра Могили, 2011. – Т. 169. Вип. 157. Техногенна безпека. – С. 29–36.
65. Геоінформаційний моніторинг екологічного стану локальних агрокосистем : монографія / Н. М. Рідей, А. А. Горбатенко, В. П. Строкаль, Д. Л. Шофолов. – Херсон : Грінь Д. С., 2013. – 236 с.
66. Гетьман В. І. Сучасний стан проблеми відходів : небезпека для життя / В. І. Гетьман // Довкілля та здоров'я. – 2014. – № 2. – С. 45–50.
67. Григор'єва Л. І. Дозове навантаження від ¹³¹I газоаерозольних викидів АЕС у світлі проблеми йодного дефіциту населення Півдня України / Л. І. Григор'єва // Наукові праці : наук.-метод. журн. – Миколаїв : Вид-во ЧДУ ім. Петра Могили, 2012. – Т. 187. Вип. 175. Техногенна безпека. – С. 42–48.
68. Григор'єва Л. І. Екологічна токсикологія та екотоксикологічний контроль : навч. посіб. / Л. І. Григор'єва, Ю. А. Томілін. – Миколаїв : Вид-во ЧДУ ім. Петра Могили, 2015. – 240 с.
69. Григор'єва Л. І. Місце фонового обстеження територій у системі екологічного аудиту об'єктів-чинників потенційного впливу на довкілля / Л. І. Григор'єва // Наукові праці : наук.-метод. журн. – Миколаїв : Вид-во ЧДУ ім. Петра Могили, 2012. – Т. 203. Вип. 191. Техногенна безпека. – С. 45–50.
70. Григор'єва Л. І. Оцінка стану навколишнього середовища до пуску в експлуатацію об'єктів екологічного аудиту : монографія / Л. І. Григор'єва, Ю. А. Томілін. – Миколаїв : Вид-во ЧДУ ім. Петра Могили, 2013. – 120 с.
71. Грицаєнко Л. Р. Чернобыль. Прокуратура : люди, події, факти / Л. Р. Грицаєнко, Л. Л. Грицаєнко. – К. : СПД Павленко, 2011. – 266 с : іл.
72. Гудков І. М. Роль радіозахисних заходів в аграрному виробництві у формуванні дозових навантажень на людину : від Чернобиля до Фукусіми / І. М. Гудков // Наукові праці : наук.-метод. журн. – Миколаїв : Вид-во ЧДУ ім. Петра Могили, 2012. – Т. 185. Вип. 173. Техногенна безпека. – С. 6–8.
73. Джурка Г. Ф. Вплив стронцію та його сполук на навколишнє середовище / Г. Ф. Джурка, К. І. Тарабун // Экология плюс е+. – 2014. – № 6. – С. 2–4.
74. Дозовые загрузки на население Украины от излучения естественного (²¹⁰Рb) и Чернобыльских радионуклидов при употреблении морепродуктов из черноморских рыб и моллюсков / Г. Е. Лазоренко, Г. Г. Поликарпов, Н. Ю. Мирзоева, Н. Н. Терещенко // Наукові праці : наук.-метод. журн. – Миколаїв : Вид-во ЧДУ ім. Петра Могили, 2012. – Т. 185. Вип. 173. Техногенна безпека. – С. 28–31.

75. Дрозд І. П. Новий методичний підхід до радіаційного захисту персоналу об'єктів атомної енергетики та промисловості / І. П. Дрозд, М. Ю. Гриджук // Наукові праці : наук.-метод. журн. – Миколаїв : Вид-во ЧДУ ім. Петра Могили, 2012. – Т. 185. Вип. 173. Техногенна безпека. – С. 9–16.

76. Дурасова Н. С. Об'єкти ядерно-паливного циклу як джерела радіаційного впливу на умови життя населення та навколишнє природне середовище / Н. С. Дурасова, Г. Д. Коваленко // Экология и промышленность. – 2015. – № 4. – С. 17–20.

77. Зимаков А. Атомная энергетика ЕС : экономика против экологии / А. Зимаков // Международная экономика и международные отношения. – 2014. – № 9. – С. 16–19.

78. Іващенко Т. Г. Визначення забруднюючих речовин ґрунту територій промислових підприємств та ідентифікація їх екологічної небезпеки / Т. Г. Іващенко // Екологія плюс е+. – 2015. – № 1. – С. 10–13.

79. Інструмент експрес-оцінки інтегрального дозового ризику при радіоекологічно небезпечній ситуації / Л. І. Григор'єва, Ю. А. Томілін, К. В. Григор'єв, А. М. Огородник та ін. // Наукові праці : наук.-метод. журн. – Миколаїв : Вид-во ЧДУ ім. Петра Могили, 2014. – Т. 233. Вип. 221. Техногенна безпека. – С. 59–65.

80. Іонізуюча радіація і мієлодиспластичні синдроми у ліквідаторів наслідків аварії на ЧАЕС / Д. Ф. Глузман, Л. М. Скляренко, С. В. Коваль, Н. К. Родіонова та ін. // Наукові праці : наук.-метод. журн. – Миколаїв : Вид-во ЧДУ ім. Петра Могили, 2014. – Т. 233. Вип. 221. Техногенна безпека. – С. 72–76.

81. Касимов А. М. Экологические экономические инструменты сокращения ущерба окружающей природной среде со стороны накопителей промышленных отходов / А. М. Касимов // Экология и промышленность. – 2013. – № 1. – С. 79–83.

82. Кислинська А. І. Оцінка якості стічних вод на АЕС за бактеріологічними та мікробіологічними показниками / А. І. Кислинська, Ю. А. Томілін // Наукові праці : наук.-метод. журн. – Миколаїв : Вид-во ЧДУ ім. Петра Могили, 2015. – Т. 261. Вип. 249. Техногенна безпека. Радіобіологія. – С. 167–169.

83. Кихтенко И. Н. Роль естественного и техногенно усиленного радиационного фона земли в проблеме лучевых повреждений / И. Н. Кихтенко, Ю. М. Хворостенко // Наукові праці : наук.-метод. журн. – Миколаїв : Вид-во ЧДУ ім. Петра Могили, 2014. – Т. 238. Вип. 226. Техногенна безпека. – С. 59–66.

84. Кихтенко И. Н. Роль радиационных аварий и промышленного применения источников ионизирующего излучения в проблеме лучевых повреждений / И. Н. Кихтенко // Наукові праці : наук.-метод. журн. – Миколаїв : Вид-во ЧДУ ім. Петра Могили, 2015. – Т. 261. Вип. 249. Техногенна безпека. Радіобіологія. – С. 145–152.

85. Коваленко В. В. Частота хромосомних аберацій у дітей, облучених in utero, и детей, проживающих на загрязненных радионуклидами территориях / В. В. Коваленко // Наукові праці : наук.-метод. журн. – Миколаїв : Вид-во ЧДУ ім. Петра Могили, 2012. – Т. 187. Вип. 175. Техногенна безпека. – С. 38–41.

86. Коваленко Г. Д. Оценка ущерба, наносимого окружающей природной среде и здоровью населения радиоактивными выбросами электростанций Украины / Г. Д. Коваленко, А. В. Хабарова // Экология и промышленность. – 2015. – № 3. – С. 77–81.

87. Маковецька Ю. М. Вторинне ресурсокористування в Україні і регіональні аспекти його становлення / Ю. М. Маковецька // Регіональна економіка. – 2011. – № 3. – С. 172–180.

88. Малышев В. П. Безопасность в высокотехнологичном обществе : угрозы химико-биологического характера / В. П. Малышев // Основы безопасности жизнедеятельности. – 2013. – № 11. – С. 9–15.

89. Маховський О. Чорнобильські кургани / О. Маховський // Пожежна та техногенна безпека. – 2014. – № 12. – С. 30–31.

90. Мацевитый Ю. М. Перспективы использования энергетических ресурсов на основе водородных технологий / Ю. М. Мацевитый, В. В. Соловей, А. А. Тарелин // Экология и промышленность. – 2014. – № 4. – С. 79–85.

91. Мирзоева Н. Ю. Радионуклиды ^{90}Sr и ^{137}Cs в гидробионитах Черного моря после аварии на Чернобыльской АЭС / Н. Ю. Мирзоева // Наукові праці : наук.-метод. журн. – Миколаїв : Вид-во ЧДУ ім. Петра Могили, 2011. – Т. 169. Вип. 157. Техногенна безпека. – С. 40–48.

92. Мирзоева Н. Ю. Радиоэкологические последствия аварии на Чернобыльской атомной станции для водоемов Украины : от водоохлаждителя ЧАЭС до Черного моря в период 1986–2008 гг. / Н. Ю. Мирзоева // Наукові праці : наук.-метод. журн. – Миколаїв : Вид-во ЧДУ ім. Петра Могили, 2010. – Т. 139. Вип. 126. Техногенна безпека. – С. 58–63.

93. Мищенко В. Мир отходов и Украина в нем / В. Мищенко // Экология плюс е+. – 2013. – № 5. – С. 27–32.

94. Мітрянса О. П. Оцінка екологічного стану поверхневих водних ресурсів Миколаївської області / О. П. Мітрянса, А. М. Селіванова // Наукові праці : наук.-метод. журн. – Миколаїв : Вид-во ЧДУ ім. Петра Могили, 2014. – Т. 232. Вип. 220. Екологія. – С. 92–96.

95. Невирішені питання інструментальних методів визначення дозового навантаження на людину від техногенного тритію // Л. І. Григор'єва, А. О. Кльосова, К. О. Літвінова, Ю. А. Томілін // Наукові праці : наук.-метод. журн. – Миколаїв : Вид-во ЧДУ ім. Петра Могили, 2015. – Т. 261. Вип. 249. Техногенна безпека. Радіобіологія. – С. 154–160.

96. Особенности создания новых защитных материалов от ионизирующего излучения / В. І. Ткаченко, М. І. Хворостенко, І. М. Кіхтенко, Н. А. Дорофєєва // Наукові праці : наук.-метод. журн. – Миколаїв : Вид-во ЧДУ ім. Петра Могили, 2012. – Т. 203. Вип. 191. Техногенна безпека. – С. 161–164.

97. Особливості міграції техногенних радіонуклідів у ґрунтово-рослинних комплексах ближньої зони відчуження ЧАЕС / А. І. Липська, В. О. Желтоножський, В. І. Ніколаєв, В. А. Шитюк та ін. // Наукові праці : наук.-метод. журн. – Миколаїв : Вид-во ЧДУ ім. Петра Могили, 2013. – Т. 210. Вип. 198. Техногенна безпека. – С. 40–44.

98. Павленко Т. О. Оцінка вмісту природних радіонуклідів в індустріальних залишках підприємств / Т. О. Павленко, М. В. Аксьонов, Н. Д. Шабуніна, М. А. Физюк та ін. // Довкілля та здоров'я. – 2015. – № 1 (72). – С. 21–24.

99. Поведення радіонуклідів в лесних екосистемах, прилегающих к 30-километровой зоне ЧАЭС / А. И. Липская, М. В. Желтоножская, Н. В. Кулич, В. И. Николаев и др. // Наукові праці : наук.-метод. журн. – Миколаїв : Вид-во ЧДУ ім. Петра Могили, 2012. – Т. 185. Вип. 173. Техногенна безпека. – С. 59–65.

100. Применение теории радиоемкости и надежности в современной радиозоологии / Ю. А. Кутлахмедин, И. В. Матвеева, В. В. Родина, А. Г. Бевза // Наукові праці : наук.-метод. журн. – Миколаїв : Вид-во ЧДУ ім. Петра Могили, 2012. – Т. 185. Вип. 173. Техногенна безпека. – С. 22–27.

101. Про зняття з експлуатації Чорнобильської АЕС, об'єкт «Укриття» та перспективи розвитку зони відчуження : матеріали парламентських слухань у Верховній Раді України 4 берез. 2015 року / Верховна Рада України ; Комітет з питань еколог. політики, природокористування та ліквідації наслідків Чорнобильської катастрофи. – К. : Парламентське вид-во, 2015. – 320 с.

102. Радіологічні наслідки аварії на Чорнобильській АЕС крізь призму проблем протирадіаційного захисту населення України / А. М. Сердюк, Т. О. Павленко, М. М. Риган, І. П. Лось та ін. // Довкілля та здоров'я. – 2016. – № 1 (77). – С. 22–30.

103. Сабалдырь В. Причини мести мирного атома / В. Сабалдырь // Пожежна та техногенна безпека. – 2015. – № 4. – С. 6–7.

104. Сердюк А. М. Просторовий розподіл радіовуглецю навколо теплоенергетичних об'єктів / А. М. Сердюк, М. Г. Бузинний, Л. Л. Михайлова, С. В. Симович та ін. // Довкілля та здоров'я. – 2015. – № 4 (75). – С. 18–22.

105. Современные направления развития экотехнологий, которые могут сделать мир чище // Экология плюс е+. – 2014. – № 4. – С. 9. – Режим доступу : <http://www.ecologycentre.com.ua/news/read/53>. – Назва з екрану. – Дата перегляду 05.08.2015 р.

106. Спектроскопия радионуклидов в топливосодержащих материалах объекта «Укрытие» / Д. М. Бондарьков, М. В. Желтоножская, Н. В. Кулинич, А. И. Липская и др. // Наукові праці : наук.-метод. журн. – Миколаїв : Вид-во ЧДУ ім. Петра Могили, 2013. – Т. 210. Вип. 198. Техногенна безпека. – С. 13–17.

107. Спонтанні рівні аберацій хромосом у жителів міста Київ у віддалений період після Чорнобильської аварії / Л. В. Тарасенко, Л. К. Бездробна, Т. В. Циганок, Ю. О. Носач та ін. // Наукові праці : наук.-метод. журн. – Миколаїв : Вид-во ЧДУ ім. Петра Могили, 2013. – Т. 210. Вип. 198. Техногенна безпека. – С. 120–123.

108. Тараканов Н. Флаг над реактором : годовщина Чернобыльской аварии : воспоминания ликвидатора / Н. Тараканов // Основы безопасности жизнедеятельности. – 2014. – № 4. – С. 35–41.

109. Тарасюк О. Є. Оцінка ролі Чорнобильської аварії населенням Рівненської області серед найбільш значимих факторів можливого негативного впливу на здоров'я / О. Є. Тарасюк, І. П. Лось, Н. Д. Шабуніна, Г. М. Шевченко та ін. // Довкілля та здоров'я. – 2012. – № 1(60). – С. 21–26.

110. Теория радиоемкости и модели надежности при оценке экологических рисков в экосистемах / Ю. А. Кутлахмединов, И. В. Матвеева, В. В. Родина, А. Г. Бевза // Наукові праці : наук.-метод. журн. – Миколаїв : Вид-во ЧДУ ім. Петра Могили, 2012. – Т. 203. Вип. 191. Техногенна безпека. – С. 39–44.

111. Терещенко Н. Н. Ведущая роль донных обложений в перераспределении плутония в черноморских экосистемах / Н. Н. Терещенко // Наукові праці : наук.-метод. журн. – Миколаїв : Вид-во ЧДУ ім. Петра Могили, 2014. – Т. 169. Вип. 157. Екологія. – С. 63–70.

112. Техногенно-экологическая безопасность биогеосистемы Бугского лимана в условиях загрязнения тяжелыми металлами / В. В. Долин, В. Н. Смирнов, А. А. Ищук, А. А. Орлов. – К. ; Николаев : РАЛ-полиграфия, 2011. – 200 с.

113. Технологии радиационнозащитных модификаторов и материалов на их основе / В. И. Ткаченко, М. И. Хворостенко, И. Н. Кихтенко, Ю. М. Хворостенко // Наукові праці : наук.-метод. журн. – Миколаїв : Вид-во ЧДУ ім. Петра Могили, 2014. – Т. 238. Вип. 226. Техногенна безпека. – С. 31–34.

114. Томілін Ю. А. Управління еколого-техногенним та радіаційним ризиком у південному регіоні України / Ю. А. Томілін, Л. І. Григор'єва // Наукові праці : наук.-метод. журн. – Миколаїв : Вид-во ЧДУ ім. Петра Могили, 2012. – Т. 203. Вип. 191. Техногенна безпека. – С. 69–80.

115. Томілін Ю. А. Фітодезактивація технологічних водойм АЕС у системі забезпечення екологічної безпеки АЕС / Ю. А. Томілін, Л. І. Григор'єва // Наукові праці : наук.-метод. журн. – Миколаїв : Вид-во ЧДУ ім. Петра Могили, 2011. – Т. 169. Вип. 157. Техногенна безпека. – С. 71–74.

116. Трегубенко Г. П. Вплив теплоенергетичних установок на реалізацію правової охорони атмосферного повітря в Україні / Г. П. Трегубенко, О. І. Єфіменко // Інвестиції : практика та досвід. – 2013. – № 16. – С. 108–110.

117. Характеристика класів захворювань Чорнобильських контингентів у Миколаївській області в динаміці / А. Ф. Кисельов, В. О. Зюзін, А. О. Руденко, О. О. Пархоменко // Наукові праці : наук.-метод. журн. – Миколаїв : Вид-во ЧДУ ім. Петра Могили, 2015. – Т. 256. Вип. 244. Екологія. – С. 92–95.

3. Збереження біорізноманіття та екологічна освіта



*«... Щоб ці ліси не вимерли, як тур,
Щоб ці слова не вичахли, як руди.
Життя іде і все без коректур,
І як напишеш, так уже і буде.»*

Ліна Костенко

118. Вступ до фаху : підруч. для студентів напряму 6.040106 «Екологія, охорона навколишнього середовища та збалансоване природокористування» / М. О. Клименко, В. Г. Петрук, О. В. Мудрак, В. В. Петрук та ін. – Херсон : ОЛДІ-ПЛЮС, 2015. – 428 с.

119. Воскобойнікова Н. О. Енергоощадні технології : практикум / Н. О. Воскобойнікова. – Миколаїв : Вид-во ЧДУ ім. Петра Могили, 2014. – 104 с.

120. Воскобойнікова Н. О. Моделювання і прогнозування стану довкілля : метод. рек. до виконання курсової роботи / Н. О. Воскобойнікова, В. І. Андрєєв. – Миколаїв : Вид-во ЧДУ ім. Петра Могили, 2013. – 32 с. – (Методична серія ; вип. 210).

121. Гавеля В. Л. Современные глобальные вызовы и содержание экологической составляющей образования / В. Л. Гавеля // Стратегії розвитку екологічної освіти у XXI столітті : матеріали Всеукр. наук.-практ. конф. з міжнар. участю 27–28 берез. 2014 р. – Миколаїв : ФОП Швець В. Д., 2014. – С. 32–38.

122. Галушкіна Т. П. Екологічний менеджмент та аудит : навч. посіб. / Т. П. Галушкіна, Л. М. Грановська, Р. А. Кисельова. – Херсон : ОЛДІ-ПЛЮС, 2013. – 456 с.

123. Гардашук Т. В. Місія університету та екологічна освіта в Україні / Т. В. Гардашук // Стратегії розвитку екологічної освіти у XXI столітті : матеріали Всеукр. наук.-практ. конф. з міжнар. участю 27–28 берез. 2014 р. – Миколаїв : ФОП Швець В. Д., 2014. – С. 39–45.

124. Давиденко В. М. Системи освіти, технології навчання та їх автори / В. М. Давиденко // Стратегії розвитку екологічної освіти у XXI столітті : матеріали Всеукр. наук.-практ. конф. з міжнар. участю 27–28 берез. 2014 р. – Миколаїв : ФОП Швець В. Д., 2014. – С. 57–64.

125. Добровольський В. В. Екологічна експертиза : навч. посіб. / В. В. Добровольський. – Миколаїв : Вид-во ЧДУ ім. Петра могили, 2013. – 220 с.

126. Драчук Н. О. Природний заповідник «Сланецький степ» – центр екологічної освіти регіону / Н. О. Драчук // IV Всеукраїнські наукові читання пам'яті Сергія Таращука : до 60-річчя від дня народження : матеріали Всеукр. наук.-практ. конф. з міжнар. участю 23–24 квіт. 2015 р. – Миколаїв : ФОП Швець В. Д., 2015. – С. 72–77.

127. Душечкіна Н. Ю. Макроумови формування екологічного світогляду особистості / Н. Ю. Душечкіна // Стратегії розвитку екологічної освіти у XXI столітті : матеріали Всеукр. наук.-практ. конф. з міжнар. участю 27–28 берез. 2014 р. – Миколаїв : ФОП Швець В. Д., 2014. – С. 65–68.

128. Екологічна безпека : підручник / В. М. Шмандій, М. О. Клименко, Ю. С. Голик, А. М. Прищепа. – Херсон : ОЛДІ-ПЛЮС, 2013. – 366 с.

129. Екологічна хімія : підручник / Б. М. Федішин, В. І. Дорохов, В. Г. Павлюк, О. С. Заблоцька ; за ред. Б. М. Федішина. – Херсон : ОЛДІ-ПЛЮС, 2014. – 516 с.

130. Екологічна освіта в аспекті реалізації ресурсного та наукового потенціалу в сучасних умовах / С. Д. Цибуля, В. Г. Старчак, Н. П. Буяльська, І. А. Костенко // Стратегії розвитку екологічної освіти у XXI столітті : матеріали Всеукр. наук.-практ. конф. з міжнар. участю 27–28 берез. 2014 р. – Миколаїв : ФОП Швець В. Д., 2014. – С. 240–242.

131. Екологічне інспектування : підручник / М. О. Клименко, А. М. Прищепа, Л. М. Стецюк, О. А. Брежицька. – Херсон : ОЛДІ-ПЛЮС, 2014. – 400 с.

132. Задорожна О. М. Активні методи в екологічній освіті та вихованні студентів педагогічних університетів / О. М. Задорожна // IV Всеукраїнські наукові читання пам'яті Сергія Тарашука : до 60-річчя від дня народження : матеріали Всеукр. наук.-практ. конф. з міжнар. участю 23–24 квіт. 2015 р. – Миколаїв : ФОП Швець В. Д., 2015. – С. 79–83.

133. Задорожна О. М. Інноваційні форми природоохоронної діяльності у розвитку мотивації до пізнання навколишнього світу / О. М. Задорожна // Стратегії розвитку екологічної освіти у XXI столітті : матеріали Всеукр. наук.-практ. конф. з міжнар. участю 27–28 берез. 2014 р. – Миколаїв : ФОП Швець В. Д., 2014. – С. 69–71.

134. Зеленухо Е. В. Экологическое образование и воспитание как элементы стратегии устойчивого развития / Е. В. Зеленухо, И. А. Баслай // Стратегії розвитку екологічної освіти у XXI столітті : матеріали Всеукр. наук.-практ. конф. з міжнар. участю 27–28 берез. 2014 р. – Миколаїв : ФОП Швець В. Д., 2014. – С. 72–76.

135. Зуєва Л. В. Про спрямованість діяльності екологічних громадських організацій / Л. В. Зуєва, С. Ф. Марова // Стратегії розвитку екологічної освіти у XXI столітті : матеріали Всеукр. наук.-практ. конф. з міжнар. участю 27–28 берез. 2014 р. – Миколаїв : ФОП Швець В. Д., 2014. – С. 77–82.

136. Ігнатенко О. П. Побутові відходи – правила гри на ринку : практич. посіб. / О. П. Ігнатенко. – К., 2012. – 200 с.

137. Кагерманова Я. О. Просвітницька діяльність у галузі раціонального використання водних ресурсів / Я. О. Кагерманова, О. П. Мітрясова // Водні ресурси Миколаєва як потенціал розвитку міста : матеріали VIII Миколаївських міськ. еколог. читань «Збережемо для нащадків», Миколаїв, 12–13 листоп. 2015 р. / [Управління екології департаменту ЖКГ Миколаївської міськради, Міськ. центр еколог. інформації та культури та ін.] ; уклад. І. Б. Чернова. – Миколаїв : [СПД Румянцева Г. В.], 2015. – С. 28–30.

138. Карамушка В. І. Екологічна збалансованість стратегічних ініціатив і проектів : інтегрування довкільних аспектів у стратегічне планування та проектну діяльність : практич. посіб. / В. І. Карамушка ; за ред. В. Кучинського. – К., 2012. – 138 с.

139. Кривокульська Н. М. Екологічний менеджмент : навч. посіб. / Н. М. Кривокульська. – Тернопіль : ТНЕУ, 2012. – 212 с. – (Державна служба).

140. Кузьменко О. Б. Основи екологічного менеджменту : навч. посіб. / О. Б. Кузьменко, В. І. Андрєєв. – Миколаїв : Вид-во ЧДУ ім. Петра Могили, 2013. – 160 с.

141. Лебідь С. Г. Зелена енциклопедія Миколаєва : навч. посіб. з озеленення міста для середніх навч. закл. / С. Г. Лебідь ; Департамент ЖКГ виконкому Миколаївської міськ. ради. – Миколаїв : ФОП Ємельянова Т. В., 2011. – 216 с.

142. Лебідь С. Г. Роль екологічних цінностей в культурі / С. Г. Лебідь // Наукові праці : наук.-метод. журн. – Миколаїв : Вид-во ЧДУ ім. Петра Могили, 2012. – Т. 188. Вип. 176. Педагогіка. – С. 85–88.

143. Літвак С. М. Ефективні форми розвитку екологічної культури, екологічного виховання та екологічної освіти у студентів вищих навчальних закладів / С. М. Літвак, Г. Г. Трохименко, С. С. Мельничук // Стратегії розвитку екологічної освіти у XXI столітті : матеріали Всеукр. наук.-практ. конф. з міжнар. участю 27–28 берез. 2014 р. – Миколаїв : ФОП Швець В. Д., 2014. – С. 105–108.

144. Малік Т. Є. Робота управління екології та природних ресурсів Миколаївської облдержадміністрації з екологічної просвіти населення / Т. Є. Малік // Стратегії розвитку екологічної освіти у XXI столітті : матеріали Всеукр. наук.-практ. конф. з міжнар. участю 27–28 берез. 2014 р. – Миколаїв : ФОП Швець В. Д., 2014. – С. 116–118.

145. Мальований М. С. Екологія та збалансоване природокористування : навч. посіб. / М. С. Мальований, Г. З. Леськів. – Херсон : ОЛДІ-ПЛЮС, 2014. – 316 с.

146. Малюченко І. О. Екологічна освіта та виховання студентської та учнівської молоді в об'єктах природно-заповідного фонду Кінбурнської коси / І. О. Малюченко, Ю. О. Безпалова // Стратегії розвитку екологічної освіти у XXI столітті : матеріали Всеукр. наук.-практ. конф. з міжнар. участю 27–28 берез. 2014 р. – Миколаїв : ФОП Швець В. Д., 2014. – С. 131–136.

147. Малюченко І. О. Методологія оцінки організаційного клімату як засіб зміни екологічного світогляду особистості / І. О. Малюченко // Стратегії розвитку екологічної освіти у XXI столітті : матеріали Всеукр. наук.-практ. конф. з міжнар. участю 27–28 берез. 2014 року. – Миколаїв : ФОП Швець В. Д., 2014. – С. 124–130.

148. Марчук Г. П. Геохімія довкілля : навч. посіб. / Г. П. Марчук, Т. А. Біла. – Херсон : ОЛДІ-ПЛЮС, 2013. – 242 с.

149. Методологія та організація наукових досліджень (в екології) : підручник / М. О. Клименко, В. Г. Петрук, В. Б. Мокін, Н. М. Вознюк. – Херсон : ОЛДІ-ПЛЮС, 2012. – 474 с.

150. Мислюк О. О. Основи хімічної екології : навч. посіб. / О. О. Мислюк. – К. : Кондор, 2012. – 660 с.

151. Мітрасова О. П. Стратегічні питання розвитку екологічної освіти / О. П. Мітрасова // Стратегії розвитку екологічної освіти у XXI столітті : матеріали Всеукр. наук.-практ. конф. з міжнар. участю 27–28 берез. 2014 р. – Миколаїв : ФОП Швець В. Д., 2014. – С. 142–146.

152. Мітрасова О. П. Хімічна екологія : навч. посіб. / О. П. Мітрасова. – Миколаїв : Вид-во ЧДУ ім. Петра Могили, 2012. – 260 с.

153. Непєїн А. Ю. Основні форми екологічної просвіти для збалансованого розвитку заповідних територій / А. Ю. Непєїн, Г. В. Непєїна // IV Всеукраїнські наукові читання пам'яті Сергія Тарашука : до 60-річчя від дня народження: матеріали Всеукр. наук.-практ. конф. з міжнар. участю 23–24 квіт. 2015 р. – Миколаїв : ФОП Швець В. Д., 2015. – С. 152–157.

154. Нікорич А. В. Підвищення рівня екологічної культури як складова екологічної освіти / А. В. Нікорич // Стратегії розвитку екологічної освіти у XXI столітті : матеріали Всеукр. наук.-практ. конф. з міжнар. участю 27–28 берез. 2014 р. – Миколаїв : ФОП Швець В. Д., 2014. – С. 153–158.

155. Орел С. М. Оцінка екологічного ризику. Вплив на здоров'я людини : навч. посіб. / С. М. Орел, М. С. Мальований, Д. С. Орел. – Херсон : ОЛДІ-ПЛЮС, 2014. – 232 с.

156. Подгуренко В. С. Энергия и экология. О некоторых аспектах экологического образования / В. С. Подгуренко, В. Е. Терехов // Стратегії розвитку екологічної освіти у XXI столітті : матеріали Всеукр. наук.-практ. конф. з міжнар. участю 27–28 берез. 2014 р. – Миколаїв : ФОП Швець В. Д., 2014. – С. 178–185.

157. Положення про екологічну освітньо-виховну роботу установ природно-заповідного фонду : наказ М-ва екології та природних ресурсів України від 26.10.2015 р. № 399 // Офіційний вісник України. – 2015. – № 95. – С. 74–80.

158. Попова І. В. Основні риси екологічно спрямованої освіти / І. В. Попова // Вища освіта України. – 2015. – № 4. – С. 24–31.

159. Рудаківська С. В. Екологічна освіта XXI століття – ноосферний варіант / С. В. Рудаківська // Гілея : наук. вісник. – К. : УАН ТОВ «НВП «ВІР», 2012. – Вип. 61 (6). – С. 517–522.

160. Рудаківська С. В. Сутнісні характеристики екологічного світогляду / С. В. Рудаківська // Гілея : наук. вісник. – К. : УАН ТОВ «НВП «ВІР», 2013. – Вип. 68 (1). – С. 473–477.

161. Рудишин С. Д. Екологічна освіта : методологічні і психологічні аспекти / С. Д. Рудишин // Стратегії розвитку екологічної освіти у XXI столітті : матеріали Всеукр. наук.-практ. конф. з міжнар. участю 27–28 берез. 2014 р. – Миколаїв : ФОП Швець В. Д., 2014. – С. 199–205.

162. Совгіра С. В. Поняття «екологізації» в системі освіти / С. В. Совгіра, Г. Є. Гончаренко // Стратегії розвитку екологічної освіти у XXI столітті : матеріали Всеукр. наук.-практ. конф. з міжнар. участю 27–28 берез. 2014 р. – Миколаїв : ФОП Швець В. Д., 2014. – С. 215–218.

163. Совгіра С. В. Проблеми екологічної безпеки як основи життєдіяльності особистості в освітньому середовищі / С. В. Совгіра, Г. Є. Гончаренко // IV Всеукраїнські наукові читання пам'яті Сергія Тарашука : до 60-річчя від дня народження : матеріали Всеукр. наук.-практ. конф. з міжнар. участю 23–24 квіт. 2015 р. – Миколаїв : ФОП Швець В. Д., 2015. – С. 205–208.

164. Соломенко Л. І. Загальна екологія : навч. посіб. / Л. І. Соломенко, В. М. Боголюбов. – 3 вид., випр. і доп. – Херсон : ОЛДІ-ПЛЮС, 2014. – 294 с.

165. Техноекологія : підручник / М. С. Мальований, В. М. Боголюбов, Т. П. Шаніна, В. М. Шмандій ; за ред. М. С. Мальованого. – Херсон : ОЛДІ-ПЛЮС, 2014. – 616 с.

166. Філяніна Н. М. Гіпотеза Геї Дж. Лавлока : екологічна освіта як турбота про Гею / Н. М. Філяніна // Стратегії розвитку екологічної освіти у XXI столітті : матеріали Всеукр. наук.-практ. конф. з міжнар. участю 27–28 берез. 2014 р. – Миколаїв : ФОП Швець В. Д., 2014. – С. 219–222.

167. Шевчук В. О. До питання про шляхи становлення екологічної освіти / В. О. Шевчук // Стратегії розвитку екологічної освіти у XXI столітті : матеріали Всеукр. наук.-практ. конф. з міжнар. участю 27–28 берез. 2014 р. – Миколаїв : ФОП Швець В. Д., 2014. – С. 248–249.



Перелік використаних наукових збірників та періодичних видань

- Вища освіта України (2015 р.)
- Відомості Верховної Ради України (2012, 2013 рр.)
- Вісник НАДУ при Президентові України (2012–2015 рр.)
- Гілея: науковий вісник (2012–2014рр.)
- Довкілля та здоров'я (2012–2016 рр.)
- Інвестиції: практика та досвід (2013–2016 рр.)
- Матеріали наукових конференцій (2011–2015 рр.)
- Международная экономика и международные отношения (2014 р.)
- Наукові праці: науково-методичний журнал. Серії:
 - Державне управління (2014, 2015 рр.)
 - Екологія (2011–2015 рр.)
 - Педагогіка (2013 р.)
 - Техногенна безпека (2011–2014 рр.)
 - Техногенна безпека. Радіобіологія (2015 р.)
- Основы безопасности жизнедеятельности (2013, 2014 р.)
- Офіційний вісник України (2015 р.)
- Пожежна та техногенна безпека(2014, 2015 рр.)
- Регіональна економіка (2011–2015 рр.)
- Стратегічні пріоритети (2012, 2013 рр.)
- Фінанси України (2012 р.)
- Экология и промышленность (2013–2015 рр.)
- Экология плюс e+ (2014, 2015 рр.)

Авторський покажчик

- Аксьонов М. В. 98
Альошин О. О. 61
Андрєєв В. І. (Андрєєв В. І.) 1, 120, 140
Артамонов В. А. 2
Артеменко О. В. 3
Балок Г. І. 27
Баслай І. А. 134
Бевза А. Г. 100, 110
Бездробна Л. К. 107
Безпалова Ю. О. 146
Белан С. В. 35
Біла Т. А. 148
Бірюков Д. С. 62
Богатирьова Р. В. 63
Боголюбов В. М. 164, 165
Бондарьков Д. М. 106
Брежицька О. А. 131
Бузинний М. Г. 104
Буяльська Н. П. 130
Вознюк Н. М. 149
Воскобойнікова Н. О. 119, 120
Гавеля В. Л. 121
Гавриленко В. М. 6
Галушкіна Т. П. 122
Гардашук Т. В. 123
Гетьман В. І. 66
Глузман Д. Ф. 80
Голік Ю. С. 128
Гончаренко Г. Є. 162, 163
Горбатенко А. А. 65
Грановська Л. М. 122
Григор'єв К. В. 79
Григор'єва Л. І. (Григор'єва Л. І.) 29, 42, 60, 67–70, 79, 95, 114, 115
Гриджук М. Ю. 75
Грицаєнко Л. Л. 71
Грицаєнко Л. Р. 71
Гудков І. М. 72
Гулевець В. В. 6
Давиденко В. М. 7, 124
Детярь Н. В. 30
Джурка Г. Ф. 73
Добровольський В. В. 8, 9, 125
Долин В. В. 112
Дорофєєва Н. А. 96
Дорохов В. І. 129
Драган І. В. 10
Драчук Н. О. 126
Дрозд І. П. 75
Дурасова Н. С. 76
Душечкіна Н. Ю. 127
Євдокімова В. В. 11
Єфіменко О. І. 116
Желтоножская М. В. 99, 106
Желтоножський В. О. 97
Жук П. В. 18
Заблоцька О. С. 129
Задорожна О. М. 132, 133
Зазимко О. І. 20
Зеленухо Е. В. 134
Зимаков А. 77
Зуєва Л. В. 135
Зюзін В. О. 117
Ишук А. А. 112
Івашенко Т. Г. 78
Ігнатенко О. П. 136
Ізмайлова Д. І. 13
Кагерманова Я. О. 137
Карамушка В. І. 138
Касимов А. М. 81
Кернична А. Є. 14

Рекомендаційний бібліографічний покажчик

- Кисельов А. Ф. 117
Кисельова Р. А. 122
Кислинська А. І. 82
Кіхтенко І. М. (Кихтенко И. Н.) 83, 84, 96, 113
Клименко М. О. 118, 128, 131, 149
Кльосова А. О. 95
Коваленко В. В. 85
Коваленко Г. Д. 76, 86
Коваль А. В. 15
Коваль С. В. 80
Коломієць В. Г. 6
Кондратьєв М. М. 16
Конопля В. О. 36
Костенко І. А. 130
Кравців В. С. 18
Крапивина Н. С. 60
Кривицька І. А. 20
Кривокульська Н. М. 139
Кузьменко О. Б. 140
Кулинич Н. В. 106
Кулич Н. В. 99
Кутлахмединов Ю. А. 64, 100, 110
Кучинський В. 138
Лазаревич Н. А. 19
Лазоренко Г. Е. 74
Лебідь С. Г. 141, 142
Леськів Г. З. 145
Липська А. І. (Липская А. И.) 97, 99, 106
Літвак С. М. 143
Літвінова К. О. 95
Лось І. П. 102, 109
Маковецька Ю. М. 87
Мальшев В. П. 88
Малік Т. С. 144
Мальований М. С. 145, 155, 165
Малюченко І. О. 21, 146, 147
Марова С. Ф. 135
Марушевський Г. Б. 22
Марчук Г. П. 148
Масікевич Ю. Г. 23
Матвеева І. В. 100, 110
Маховський О. 89
Мацевитый Ю. М. 90
Мельничук С. С. 143
Мельнов С. Б. 60
Мирзоева Н. Ю. 74, 91, 92
Мислюк О. О. 150
Михайлова Л. Л. 104
Мищенко В. 93
Мірошниченко О. В. 2
Мірошниченко Р. В. 25
Мітрясова О. П. 26, 94, 137, 151, 152
Мовчан Я. І. 23
Мокін В. Б. 149
Мудрак О. В. 118
Нешик С. С. 28
Непєїн А. Ю. 153
Непєїна Г. В. 153
Ніколаєв В. І. (Николаев В. И.) 97, 99
Нікорич А. В. 154
Носач Ю. О. 107
Огородник А. М. 29, 79
Орел Д. С. 155
Орел С. М. 155
Орлов А. А. 112
Остроушко А. В. 61
Павленко Т. О. 98, 102
Павлюк В. Г. 129
Павлюк К. В. 30
Пархоменко О. О. 117
Патрушева Л. І. 31
Петрук В. В. 118
Петрук В. Г. 118, 149
Подгуренко В. С. 156
Поликарпов Г. Г. 74
Попова І. В. 32, 158
Поппер Л. В. 33
Потапенко В. Г. 34
Прищепа А. М. 128, 131
Пчеловская С. А. 64
Рибалова О. В. 35

- Риган М. М. 102
Рідей Н. М. 65
Родина В. В. 64, 100, 110
Родіонова Н. К. 80
Россіхін В. В. 20
Рудаківська С. В. 159, 160
Руденко А. О. 117
Рудишин С. Д. 36, 161
Сабалдырь В. 103
Саливон А. Г. 64
Самойлик М. С. 37
Селіванова А. М. 94
Сердюк А. М. 102, 104
Симович С. В. 104
Січко А. В. 38
Скляренко Л. М. 80
Смирнов В. М. 39, 112
Смирнова С. М. 39
Совгіра С. В. 162, 163
Соловей В. В. 90
Соломенко Л. І. 164
Старчак В. Г. 130
Стецюк Л. М. 131
Строкаль В. П. 65
Тарабун К. І. 73
Тараканов Н. 108
Тарасенко Л. В. 107
Тарасюк Л. І. 61
Тарасюк О. Є. 109
Тарелин А. А. 90
Терехов В. Е. 156
Терещенко Н. Н. 74, 111
Тимошук К. А. 41
Ткаченко В. І. (Ткаченко В. И.)
96, 113
Томілін Ю. А. (Томилині Ю. А.) 42,
60, 68, 70, 79, 82, 95, 114, 115
Томлін-Татаренко В. Б. 15
Трегубенко Г. П. 116
Трофімова І. П. 43
Трохименко Г. Г. 143
Федишин Б. М. 129
Фесянов П. 45
Физюк М. А. 98
Філяніна Н. М. 46, 166
Хабарова А. В. 86
Хворостенко М. І. (Хворостенко М. И.)
96, 113
Хворостенко Ю. М. 83, 113
Цветков М. М. 39
Цибуля С. Д. 130
Циганок Т. В. 107
Чала О. А. 47
Чернова І. Б. 5, 8, 12, 26, 44, 137
Чигур Р. Ю. 49
Чичкалюк Т. О. 50
Чухлебов А. В. 1
Шабуніна Н. Д. 98, 109
Шанаєва-Цимбал Л. О. 51, 52
Шаніна Т. П. 165
Шаповал В. 53
Шевченко Г. М. 109
Шевчук В. О. 167
Шитюк В. А. 97
Шмандій В. М. 128, 165
Шофолов Д. М. 65
Якимчук А. Ю. 54–56
Яковенко М. Г. 20
Яценко Л. Д. 57

ДЛЯ НОТАТОК

**Екологічна безпека
та екологічне мислення:
рекомендаційний бібліографічний
показчик**

Технічний редактор, комп'ютерна верстка *Д. Кардаш*.
Друк *С. Волинець*. Фальцювальню-палітурні роботи *О. Кутова*.

Підп. до друку 26.09.2017.
Формат 60 × 84 ¹/₁₆. Папір офсет.
Гарнітура «Times New Roman». Друк ризограф.
Ум. друк. арк. 1,86. Обл.-вид. арк. 1,26.
Тираж 3 пр. Зам. № 5292.

54003, м. Миколаїв, вул. 68 Десантників, 10.
Тел.: 8 (0512) 50-03-32, 8 (0512) 76-55-81, e-mail: rector@chmnu.edu.ua.
Свідоцтво суб'єкта видавничої справи ДК № 3460 від 10.04.2009.