

# ЛІТЕРАТУРА

---

1. Акімова Т.А., Хаскін В.В. Екологія. – М.: ЮНИТИ, 1998.
2. Акімов В.А., Гуенко В.С., Савченко Ю.Н. Технические средства аэрации рыбоводных прудов. – М.: Агропромиздат, 1990.
3. Антонов В.Б. Антропогенные экологические болезни // Клиническая медицина. – 1993. – № 3. – С. 15-19.
4. Алексеев В.В., Рустамов Н.А. Вода из воздуха // Экология и жизнь. – Москва, 1997. – № 4. – С. 44-47.
5. Гор А. Земля у рівновазі. Екологія і морський дух. – К.: Інтел-сфера, 2001.
6. Бачинський Г.О. Основи соціоекології. – К.: Вища школа, 1995.
7. Бродвій В.М. Екологічна освіта у вищих закладах освіти України // Екологічна освіта і виховання: досвід та перспективи. – К., 2000.
8. Будыко М.М. Экологические факторы эволюции // Журн. общ. биол. – 1975. – № 1.
9. Быкорез А.И., Рубенчик Б.Л. Онкологическая экология и ее задачи // Экология и рак. – К.: Наук. думка, 1985. – С. 5-23.
10. Верзилин Н.Н. и др. Биосфера, ее настоящее, прошлое и будущее. – М.: Просвещение, 1976.
11. Вернадский В.И. Химическое строение биосферы Земли и ее окружения. – М., 1965.
12. Войткович Г.В., Веронский В.А. Основы учения о биосфере. – Ростов-на-Дону: Феникс, 1996.
13. Воронков Н.А. Основы общей экологии. – М.: Агар, 1997.
14. Географічна енциклопедія України: В 3 т. – К.: Українська Радянська Енциклопедія, 1989, 1990.
15. Гидрологические и водобалансовые расчеты / Под ред. Н.М. Галущенко. – К.: Вища школа, 1987.
16. Гиляров О.М. Популяционная экология. – М.: Изд-во МГУ, 1990.
17. Гирусов Э.В. Экологическое сознание как условие оптимизации взаимодействия общества и природы // Философские проблемы глобальной экологии. – М.: Наука, 1983.
18. Голубець М.А. Екосистемологія. – Львів: Вид-во “Поллі”, 2000.
19. Голубець М.А. Місто як екологічна і соціальна система // Вісник АН УРСР. – 1989 – № 12. – С. 47-58.
20. Горелов А.А. Концепции современного естествознания. – М.: Изд-во ЦЕНТР, 1997.

21. Данилов-Данильян В.И. К вопросу коэволюции природы и общества // Экология и жизнь. – М., 1998. – № 2.
22. Добровольський В.В. Екологічна освіта: актуальність, проблеми, пропозиції // Сучасні проблеми вищої освіти. – Миколаїв, 1998.
23. Добровольський В.В. Біосфера та НТП // Наукові записки. – К.: КМАcademia, 1999. – Т. 9
24. Добровольський В.В. Екологія, ноосферологія, неоекологія... Що далі? // Наукові записки. – Киев: КМАcademia, 2001. – Т. 18.
25. Добровольський В.В. Інтегруюча роль екологічних законів і характеристик при вивченні загальнотеоретичних і професійних навчальних дисциплін // Наукові записки. – Киев: КМАcademia, 2001. – Т. 19.
26. Добровольський В.В. Характеристики і функції складових в екологічній системі // Наукові записки. – Киев: КМАcademia, 2001. – Т. 11.
27. Добровольський В.В., Єлісеєв В.В. Автоматизована інформаційно-навчальна система з екології // Сучасні проблеми вищої освіти. – Миколаїв, 1998.
28. Докучаєв В.В. Сочинения. – М.: Изд-во МГУ, 1990. – Т. 6.
29. Дондурей Д. Экология творчества // Декоративное искусство. – 1983. – № 7.
30. Дорогунцов С.І., Травлеєв А.П. Привітання до виходу першого номера // Екологія та ноосферологія. – Київ; Дніпропетровськ, 1995.
31. Зайцев Ю.П. Это удивительное море. – Одесса: Маяк, 1978.
32. Звонов В.А. Токсичность двигателей внутреннего сгорания. – М.: Машиностроение, 1973.
33. Зимны Г. Экология урбанизированных систем // Экологическая кооперация. – 1986. – № 3.
34. Израэль Ю.А., Ровенский Ф.Я. Берегите биосферу. – М.: Педагогика, 1987.
35. Иванов Б.А. Инженерная экология. – Л.: Изд-во Ленингр. института, 1989.
36. Казначеев В.П. Очерки теории и практики экологии человека. – М.: Наука, 1983.
37. Калінін М.І. Геохронологічні аспекти екології. – М.: Видавництво МФ НАУКМА, 2001.
38. Клименко Л.П. Техноекология. – Симферополь: Видавництво “Таврія”, 2000.
39. Крисаченко В.С. Екологічна культура: теорія і практика. – К.: Заповіт, 1996.

40. Культиасов И.М. Экология растений. – М.: Изд-во Московск. ун-та, 1982.
41. Кузовникова Т.А. Экология. – М.: ЮНИТА, 1997.
42. Кучеров І.С. Фізіологія людини і тварини. – К.: Вища школа, 1991.
43. Кучерявий В.П. Екологія. – Львів: Світ, 2000.
44. Кучерявий В.П. Урбоекологія. – Львів: Світ, 1999.
45. Ламарк Ж.Б. Избранные произведения – М.: Издательство АН СССР, 1955.
46. Лапо А.В. Следы былых биосфер. – М.: Знание, 1979.
47. Лархер В. Экология растений. – М.: Мир, 1978.
48. Лемо Ж. Основы биогеографии. – М.: Прогресс, 1979.
49. Лосев К.С. Вода. – Л.: Гидрометеоздат, 1989.
50. Лосев К.С. Климат: вчера, сегодня... и завтра? – Л.: Гидрометеоздат, 1985.
51. Мантейфель Б.П. Экология поведения животных. – М.: Наука, 1980.
52. Метьюз Р. Кліматичні зміни, що можуть перевернути світ // Кур'єр ЮНЕСКО. – 2000. – Січень.
53. Микитюк О.М. та ін. Екологія людини. – Харків: Ранок, 1998.
54. Моисеев Н.Н. Коэволюция природы и общества // Экология и жизнь. – М., 1997. – Весна-лето.
55. Моисеев Н.Н. Пути к созиданию. – М.: Республика, 1992.
56. Моисеев Н.Н., Александров В.В., Торко А.М. Человек и биосфера. – М.: Наука, 1985.
57. Мордкович В.Г. Степные экосистемы. – Новосибирск: Наука, 1982.
58. Мороз С.А. Історія біосфери землі: У 2 кн. – К.: Заповіт, 1996.
59. Наумов Н.П. Экология животных. – М.: Высшая школа, 1963.
60. Некос В.Е. Экология. Основы общей экологии и неозкологии. В 2 ч. – Харьков: Торнадо, 1999.
61. Новиков Ю.В., Сайфутдинов М.М. Вода и жизнь на Земле. – М.: Наука, 1981.
62. Одум Ю. Экология. В 2 т. – М.: Мир, 1986.
63. Петров К.М. Общая экология и взаимодействие общества и природы, – СПб.: Изд-во “Химия”, 1998.
64. Пригожин И., Стенгерс И. Порядок из хаоса – новый диалог человека с природой. – М.: Прогресс, 1986.
65. Программа действий – центр “За наше общее будущее”. – Женева, 1993.

66. Рамад Ф. Основы прикладной экологии. – Л.: Гидрометеиздат, 1981.
67. Реймерс Н.Ф. Азбука природы. – М.: Знание, 1980.
68. Реймерс Н.Ф. Экология. Теории, законы, правила и гипотезы. – М.: Россия молодая, 1994.
69. Розанов Б.Г., Розанов А.Б. Экологические последствия антропогенных изменений почв // Итоги науки и техники. Сер. “Почвоведение и агрохимия”. Т. 7. – М.: ВИНТИ, 1990.
70. Розенберг Г.С. О периодизации экологии // Экология. – Екатеринбург: Наука, 1992. – № 4.
71. Санников С.Н., Санникова Н.С. Экология естественного возобновления сосны под пологом леса. – М.: Наука, 1985.
72. Соловийов С.Н. Концептуальні фрагменти історії матеріальної культури людства // Один... и все человечество. – Миколаїв: Видво МФ НаУКМА, 2001.
73. Справочник по водным ресурсам / Под ред. Б.И. Стрельца. – К.: Урожай, 1987.
74. Стан світу – 2000. Інститут Всесвітнього Спостереження про прогрес до сталого суспільства. – К., 2000.
75. Степанов В.Н., Андреев В.Н. Черное море. – Л.: Гидрометеиздат, 1981.
76. Стойко С.М. Охрана природы как новая отрасль естественных наук, ее теоретические основы и главные направления исследования // Ochrana Prirrody. – Bratislava. – 1980. – № 1.
77. Туниця Ю.Ю. Екологічна Конституція Землі. – Львів: Видавничий центр ЛНУ ім. І. Франка, 2002.
78. Уайнер Дж. Экология человека. – М.: Мир, 1979.
79. Фолта Я., Нови Л. История естествознания в датах. – М.: Прогресс, 1987.
80. Цаценкин И.А. Экологическая оценка кормовых угодий Карпат и Балкан по растительному покрову. – М.: ВНИИ кормов, 1974.
81. Черваньов І.Г. Інвайронментологія – фундамент екологічної освіти // Екологічна освіта і виховання: досвід та перспективи. – К., 2000. – С. 39-42.
82. Чернова Н.М., Былова А.М. Экология. – М.: Просвещение, 1988.
83. Шеляг-Сосонко Ю.Р., Стойко С.М., Макаренко Л.П. Ліси України. Сучасний стан, збереження, використання / Національний екологічний центр України. – К., 1996.
84. Шмидт-Нильсон К. Размеры животных: почему они так важны? – М.: Мир, 1987.

- 
85. Яницкий О.Н. Экология города. Зарубежные междисциплинарные концепции. – М.: Наука, 1984.
  86. David C. Korten A Not So Radical Agenda for Sustainable Global Future. The People – Centered Development Forum. April 12, 1992.
  87. Edward Goldsmith. The Way: An Ecological World – view. Boston; Shambala, 1993.
  88. William Irvine. Darwin. Huxleg and Evalution. New York, 1967.