**Основна література:**

1. Техноекологія та охорона навколишнього середовища: Навч. посібник / С.М.Сухарев, С.Ю.Чундак, О.Ю.Сухарева.- Львів: Новий Світ-2000, 2004. - 256 с.
2. Курс инженерной экологии: Учеб. для вузов/ И.И.Мазур, О.И.Молдаванов. – М.: Выс.школа, 1999.- 447 с.
3. Калыгин В.Г. Промышленная экология: Курс лекций. - М.: МНЭПУ, 2000. - 240 с.
4. Управление техногенно-экологической безопасностью в контексте парадигмы устойчивого развития: концепция системно-динамического решения/ С.И.Дорогунцов, А.Н.Ральчук.- К.: Наукова думка, 2002.- 200 с.
5. Экология и охрана биосферы при химическом загрязнении: Учеб. пос./ Д.С.Орлов, Л.К.Садовникова, И.Н.Лозановская.- 2-е изд., перераб. и доп.- М.: Выс.школа, 2002.- 334 с.
6. Екологія і ресурси: Збірн. праць Укр. ін-ту дослід. навколиш. серед. і ресурсів / Ред. Шевчук В.Я.- К: ЗАТ "Ей-Бі-Сі", 2001.- 234 с.
7. Еколого-енергетичні проблеми початку XXI століття: Студ. міжвузівська науково-технічна конф. Одеса, 24 квітня 2001/ Ред. Владімірова В.Б.- Одеса: ОДАХ, 2001.- 66 с.
8. Міська екологія: Навч. посіб. для студ. вузів/ Б.В.Солуха, Г.Б.Фукс.- К.: КНУБА, 2004.- 338 с.
9. Моніторинг якості води: Монографія.- Житомир: Волинь, 2004.- 192 с.
10. Моніторинг якості повітря: Монографія/ О.І.Троянський, О.А.Дашковський.- Житомир: Волинь, 2004.- 192 с.
11. Введение в биотехнологию: Курс лекций/ А.Н.Евтушенко, Ю.К.Фомичев.- Минскё: БГУ, 2004.- 94 с.
12. Основи екології: Підручн. для студ. вищ. навч. зак./ Білявський Г. О., Фурдуй Р.С., Костіков І.Ю.– К.: Либідь, 2004.– 408 с.
13. Экология землепользования и охрана природных ресурсов.: Учебники и учебные пособия для студентов средн. спец.учеб. заведений/ А.А.Варламов, А.В.Хабаров.- М.: Колос, 1999.- 160 с.
14. Лабораторний та польовий практикум з екології/ Ред. Замостян В.П.– К, 2000.– 216 с.

**Додаткова література:**

1. Экология и устойчивое развитие: Учеб. пособ. / О.К.Дрейер, В.А.Лось.- М.: Изд-во УРАО, 1997.- 224 с.
2. Экология и экономика природопользования: Учебник для вузов / Под ред. проф. Э.В.Гирусова.- М.: Закон и право, ЮНИТИ, 1998. – 455 с.
3. Экология, окружающая среда и человек: Учебное пособие для вузов, средних школ и колледжей.- М.: Гранд, 2000.- 320 с.
4. Екологія та охорона навколишнього природного середовища: Навчальний посібник.- 3-тє вид., випр. і доп.- К.: Знання, 2004.- 312 с.
5. Основи екології та охорона навколишнього природного середовища (Екологія та охорона природи).: Навчальний посібник/ В.С.Джигирей, В.М.Сторожук, Р.А.Яцюк.- Вид. друге, доп.- Львів: Афіша, 2000.- 270 с.
6. Екологічна безпека України: системний аналіз перспектив покращення: Національному інституту стратегічних досліджень десять років.- К.: НІСД, 2001.- 313 с.
7. Національне буття серед екологічних реалій./ М.М.Кисельов, Ф.М.Канак.- К.: Тандем, 2000.- 320 c.
8. Російсько-український словник із техногенної безпеки та екології / І.Г.Манець, В.С.Білецький, Ю.П.Ященко; За ред. Б.А. Грядущого.- Донецьк: Донбас, 2004.- 576 с.
9. Економічні аспекти вирішення екологічних проблем утилізації твердих побутових відходів: Монографія / О.В.Мороз, А.О.Свентух, О.Т.Свентух.- Вінниця: Універсум, 2003.- 110 с.
10. Екологія. Охорона природи: Словник-довідник: Близько 4 500 понять і термінів / М.М.Мусієнко, В.В.Серебряков, О.В.Брайон.- К.: Знання, 2002.- 550 с.**Інформаційні ресурси**
11. <http://www.nbuv.gov.ua> – сайт національної бібліотеки України
12. http://www.zin.ru/index\_r.htm – сайт Російської Академії наук

3. http://tele-conf.ru/aktualnyie-problemyi-gumanitarnyih-distsiplin-i-prepo/osobennosti-prepodavaniya-kursa-meditsinskaya-arahnoentomologiya-studentam-mediko-biologicheskogo-fakulteta-sibirskogo-meditsinskogo-universiteta.html – сайт «Альманах научных трудов»