

Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

а) основная литература:

1. Экология. Учебное пособие / под ред. Денисова.- 4-е изд. Испр. И допол.- Весна, Ростов-на-Дону, Реникс, 2009.- 267с.
2. Общая экология. Учебник / А.К.Бродский.-4-е изд.- М: Академия, 2009,- 256 с.

б) дополнительная литература:

1. Будыко М.И. Глобальная экология. - М.: Мысль, 1977.
2. Валова В.Д. Основы экологии. -М., 2002.
3. Вернадский В.И. Биосфера. - М., 1975.
4. Вернадский В.И. Биосфера и ноосфера. - М., 1989.
5. Вернадский В.И. Живое вещество. - М., 1978.
6. Вернадский В. И. Размышления натуралиста. Кн. 2. Научная мысль как планетарное явление. - М., 1977.
7. Вернадский В.И. Химическое строение биосферы Земли и ее окружения. - М., 1987.
8. Глобальные проблемы биосферы. Чтения памяти академика А.Л.Яншина. - М., 2001.
9. Глобальные экологические проблемы. - М., 1986.
10. Земля и человечество: глобальные проблемы / Отв. ред. И.Т. Фролов. -М., 1985.
11. Копылова Л.И. Введение в экологическую химию. - Иркутск: ИГПУ, 2000.
12. Никаноров А.М., Хоружая Т.А. Глобальная экология: Учебное пособие. - М., 2001.

в) периодические издания (журналы)

1. Международный научный журнал «Альтернативная энергетика и экология»
2. Междисциплинарный научный и прикладной журнал «Биосфера»

г) программное обеспечение и интернет-ресурсы

- Microsoft Office Word;
- Microsoft Office Excel;
- Microsoft Office PowerPoint;

<http://www.library.ru> - Государственная публичная научно-техническая библиотека России

<http://ecograde.belozersky.msu.ru/db/index.html> - Базы данных по экологии пресных вод РФ и сопредельных стран

<http://libr.orensau.ru/content/view/44/> - Базы данных по экологии