

## СПИСОК РЕКОМЕНДОВАНОЇ ЛІТЕРАТУРИ

1. Гадаскина И. Д. Яды – вчера и сегодня. / И. Д. Гадаскина, Н. А. Толоконцев. – Л. : Наука, 1998. – 204 с.
2. Геохимия окружающей среды / Сает Ю. Е., Ревич Б. А., Янин Е. П. [и др.]. – М. : Недра, 1990. – 335 с.
3. Григор'єва Л. І. Нормування антропогенного навантаження на навколишнє середовище : [навчальний посібник]. – Миколаїв : Вид-во МДГУ ім. Петра Могили, 2005. – 174 с.
4. Григор'єва Л. І. Іонізуюче випромінювання та його вплив на організм людини : [навчальний посібник] / Григор'єва Л. І., Томілін Ю. А., Рожков І. М. – Миколаїв : Вид-во МДГУ ім. Петра Могили, 2008. – 137 с.
5. Джигирей В. С. Екологія та охорона навколишнього природного середовища : [навч. посіб.] / В. С. Джигирей. – 2-ге вид. – К. : Т-во «Знання», КОО, 2002. – 203 с.
6. Израэль Ю. А. Экология и контроль состояния природной среды / Ю. А. Израэль. – М. : Гидрометеиздат, 1984. – 559 с.
7. Кабата-Пендиас А. Микроэлементы в почвах и растениях. / А. Кабата-Пендиас, Х. Пендиас. – М. : Мир, 1989. – 439 с.
8. Контроль химических и биологических параметров окружающей среды ; под ред. В. К. Донченко. – СПб. : Эколого-аналитич. информац. центр «Союз», 1998. – 896 с.
9. Критерии оценки экологической обстановки территорий для выявления зон чрезвычайной экологической ситуации и зон экологического бедствия ; под ред. Н. Г. Рабыльского. – М. : Минприроды России, 1992. – 73 с.
10. Куценко С. А. Основы токсикологии [Электронный ресурс]. – СПб., 2002. – Режим доступа : <http://www.cbsafety.ru/rus/refdata14.asp>
11. Морозов Н. П. Микроэлементы в промысловой ихтиофауне Мирового океана / Н. П. Морозов, С. А. Петухов. – М. : Агропромиздат, 1986. – 158 с.
12. Огородникова А. А. Эколого-экономическая оценка воздействия береговых источников загрязнения на природную среду и биоресурсы залива Петра Великого / А. А. Огородникова. – Владивосток : Изд-во ТИНРО-центра, 2001. – 193 с.
13. Оксигендлер Г. И. Яды и организм. / Г. И. Оксигендлер. – СПб. : Наука, 1991. – 320 с.
14. Опекунов А. Ю. Экологическое нормирование : [учеб. пособие]. / А. Ю. Опекунов. – СПб. : ВНИИОкеанология, 2001. – 216 с.
15. Орлов Д. С. Экология и охрана биосферы при химическом загрязнении / Орлов Д. С., Садовникова Л. К., Лозановская И. Н. – М. : Высш. шк., 2002. – 334 с.

16. Патин С. А. Нефть и экология континентального шельфа. – М. : Изд-во ВНИРО, 2001. – 247 с.
17. Патин С. А. Экологические проблемы освоения нефтегазовых ресурсов морского шельфа / С. А. Патин. – М. : Изд-во ВНИРО, 1997. – 350 с.
18. Популяционная экотоксикология / В. С. Безель, Е. Л. Большаков, Е. Л. Воробейчик. – М. : Наука, 1994. – 80 с.
19. Реввель П. Среда нашего обитания : [в 4 кн.]. – Кн. 2. Загрязнения воды и воздуха / П. Реввель, Ч. Реввель : пер. с англ. – М. : Мир, 1995. – 296 с.
20. Селен в жизни человека и животных / под ред. Л. П. Никитиной, В. И. Иванова. – М. : Калина. ВИНТИ РАН, 1994. – 242 с.
21. Трахтенберг І. М. та інші. Проблеми нормування в токсикології / І. М. Трахтенберг. – М. : Медицина. – 1991. – 208 с.
22. Трахтенберг І. Книга о ядах и отравлениях / И. Трахтенберг. – Киев : Наукова думка, 2000. – 368 с.
23. Трахтенберг І. М. Тяжелые металлы во внешней среде: Современные гигиенические и токсикологические аспекты / Трахтенберг І. М., Колесников В. С., Луковенко В. П. – Минск : Навука і тэхніка, 1994. – 285 с.
24. Федорова А. И. Практикум по экологии и охране окружающей среды : [учеб. пособие]. / А. И. Федорова, А. Н. Никольская. – М. : Гуманит. изд. центр ВЛАДОС, 2003. – 288 с.
25. Черных Н. А. Экологический мониторинг токсикантов в биосфере / Н. А. Черных, С. Н. Сидоренко. – М. : Изд-во РУДН, 2003. – 430 с.
26. Экологическая химия / Ф. КORTE, М. Бахадир, В. Клайн, Я. П. Лай, Г. Парлар, И. Шайнет и др. ; под ред. Ф. КORTE / пер. с нем. – М. : Мир, 1997. – 396 с.
27. Экологическая экспертиза : [учеб. пособие] ; под ред. В. М. Питулько. – М. : Издательский центр «Академия», 2004. – 480 с.
28. Эйхлер В. Яды в нашей пище : пер. с нем. / В. Эйхлер. – М. : Мир, 1986. – 200 с.
29. Юфит С. С. Яды вокруг нас. Вызов человечеству / С. С. Юфит. – М. : Классика Стиль, 2002. – 368 с.
30. Янин Е. П. Ртуть в окружающей среде промышленного города / Е. П. Янин. – М. : ИМГРЭ, 1992. – 170 с.
31. Ресурсы Интернет:  
<http://biobel.bas-net.by>  
<http://www.ecoline.ru>  
<http://www.glossary.ru>

**ДЛЯ НОТАТОК**

**ДЛЯ НОТАТОК**

**ДЛЯ НОТАТОК**

Григор'єва Л. І., Томілін Ю. А.

**ОСНОВИ ЕКОЛОГІЧНОЇ ТОКСИКОЛОГІЇ:  
навчально-методичні матеріали до курсу**

**Випуск 163**

---

Редактор *Н. Савич*.

Комп'ютерна верстка, технічний редактор *О. Безверха*.  
Друк *С. Волинець*. Фальцовально-палітурні роботи *А. Грубкіна*.

Підп. до друку 07.07.2011 р.

Формат 60x84<sup>1</sup>/<sub>16</sub>. Папір офсет.

Гарнітура «Times New Roman». Друк ризограф.

Умовн. друк. арк. 2,32. Обл.-вид. арк. 1,57.

Тираж 100 пр. Зам. № 3353.

Видавець і виготовлювач: ЧДУ ім. Петра Могили.

54003, м. Миколаїв, вул. 68 Десанників, 10.

Тел.: 8 (0512) 50-03-32, 8 (0512) 76-55-81, e-mail: vrestog@kma.mk.ua.

Свідоцтво суб'єкта видавничої справи ДК № 3460 від 10.04.2009 р.