

Литература

Основная литература

1. Коваленко Л.И. Руководство к лабораторным занятиям по фармацевтической экологии./ Л.И. Коваленко, Г.М. Родионова; под ред. А.П. Арзамасцева. - М.: Медицина, 2007. - 176 с.
2. Христофорова, Н.К. Основы экологии [Электронный ресурс]: учебник / Н.К. Христофорова. – М.: Магистр, ИНФРА-М, 2015. – 640 с. – ЭБС «Znanium. com». - Режим доступа <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=516565>
3. Ксенофонтов, Б.С. Промышленная экология: учебное пособие / Б.С. Ксенофонтов, Г.П. Павлихин, Е.Н. Симакова. - М.: ФОРУМ: Инфра-М, 2020. - 193 с. - ЭБС «Znanium. com» - Режим доступа: <https://znanium.com/catalog/document?id=354287>

Дополнительная литература

1. Потапов, А.Д. Экология [Электронный ресурс]: учебник / А.Д. Потапов. – М.: ИНФРА-М, 2015. - 528 с. – ЭБС «Znanium. com». – Режим доступа: <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=487374>
2. Николайкин, Н.И. Экология [Электронный ресурс]: учебник / Н.И. Николайкин, Н.Е. Николайкина, О.П. Мелехова. - М.: ИНФРА-М, 2018. - 615 с. - ЭБС «Znanium. com». - Режим доступа: <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=566393>
3. Степановских, А. С. Общая экология [Электронный ресурс]: учебник для вузов / А. С. Степановских. - Москва: ЮНИТИ-ДАНА, 2017. - 687 с. - ЭБС «IPRbooks» - Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/71031.html>
4. Разумов, В. А. Экология [Электронный ресурс]: учебное пособие / В.А. Разумов. - Москва: ИНФРА-М, 2016. - 296 с. - ЭБС «Znanium.com». - Режим доступа: <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=557074>
5. Фармацевтическая химия [Электронный ресурс]: учебное пособие для студентов вузов / под ред. А.П. Арзамасцева. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2008. - 640 с. - ЭБС «Консультант студента» - Режим доступа: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970407448.html>
6. Ксенофонтов, Б.С. Промышленная экология: учебное пособие / Б.С. Ксенофонтов, Г.П. Павлихин, Е.Н. Симакова. - М.: ФОРУМ: Инфра-М, 2020. - 193 с. - ЭБС «Znanium. com» - Режим доступа: <https://znanium.com/catalog/document?id=354287>