

Курский государственный университет
Научная библиотека



ЭКОЛОГИЯ

И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ

рекомендательный библиографический указатель электронных ресурсов
сетевого распространения

Составитель Н. Ю Моржавина

Курск 2024

УДК 016:502
ББК 91.5:20
Э 40

Составитель Н. Ю. Моржавина

Э40 Экология и природопользование : рекомендательный библиографический указатель электронных ресурсов сетевого распространения / Курский государственный университет, Научная библиотека ; составитель Н. Ю. Моржавина. — Курск : Издательство КГУ, 2024. — 25, [1] с. — Текст: непосредственный.

Пособие содержит ссылки на электронные учебные издания (учебники, учебно-методические и практические пособия) из фондов электронно-библиотечных систем, к которым Научная библиотека КГУ предоставляет доступ на договорной основе. Указатель адресован студентам, профессорско-преподавательскому составу по направлению подготовки 05.03.06 «Экология и природопользование», библиотечным работникам и специалистам в сфере экологического образования.

УДК 016:502
ББК 91.5:20

© Моржавина Н. Ю.,
составление, 2024.
© Оформление.
КГУ, 2024.

Содержание

Введение.....	4
Экология.....	5
Природопользование.....	14
Охрана окружающей среды.....	18
Именной указатель авторов, составителей, редакторов.....	22

Введение

Целью образовательной программы по направлению 05.03.06 «Экология и природопользование» является подготовка квалифицированных кадров в области экологической безопасности в промышленности, способных проводить планирование, разработку, осуществление и оформление мероприятий по эффективной природоохранной деятельности организации, а так же научных исследований в области геоэкологии и природопользования.

Объектами их профессиональной деятельности являются природные, антропогенные, природно-хозяйственные, эколого-экономические, производственные, социальные, общественные территориальные системы и структуры на всех уровнях, а также государственное планирование, контроль, мониторинг, экспертиза экологических составляющих всех форм хозяйственной деятельности.

Рекомендательный библиографический указатель «Экология и природопользование» ориентирован на оказание помощи в освоении образовательной программы по данному направлению.

Указатель содержит ссылки на электронные учебные издания (учебники, учебно-методические и практические пособия) из фондов электронно-библиотечных систем, к которым Научная библиотека КГУ предоставляет доступ на договорной основе. Группировка внутри разделов – алфавитная. Хронологический охват представленных изданий – с 2019 г. по 2024 г.

Библиографический указатель адресован студентам и профессорско-преподавательскому составу по направлению подготовки 05.03.06 «Экология и природопользование», библиотечным работникам и специалистам в сфере экологического образования.



Андреева, Н. Д. Теория и методика обучения экологии : учебник для вузов / Н. Д. Андреева, В. П. Соломин, Т. В. Васильева ; под редакцией Н. Д. Андреевой. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 190 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-07764-3. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — [URL: https://urait.ru/bcode/538212](https://urait.ru/bcode/538212) (дата обращения: 01.08.2024).

Афанасьева, Н. Б. Экология растений в 2 ч. Часть 1 : учебник для вузов / Н. Б. Афанасьева, Н. А. Березина. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 352 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-15412-2. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — [URL: https://urait.ru/bcode/536168](https://urait.ru/bcode/536168) (дата обращения: 01.08.2024).

Афанасьева, Н. Б. Экология растений в 2 ч. Часть 2 : учебник для вузов / Н. Б. Афанасьева, Н. А. Березина. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 336 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-15414-6. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — [URL: https://urait.ru/bcode/538262](https://urait.ru/bcode/538262) (дата обращения: 01.08.2024).

Белозерский, Г. Н. Глобальная экология : учебник для вузов / Г. Н. Белозерский. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 507 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-15343-9. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — [URL: https://urait.ru/bcode/543911](https://urait.ru/bcode/543911) (дата обращения: 01.08.2024).

Белозерский, Г. Н. Радиационная экология : учебник для вузов / Г. Н. Белозерский. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 418 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-10644-2. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — [URL: https://urait.ru/bcode/540979](https://urait.ru/bcode/540979) (дата обращения: 01.08.2024).

Блинов, Л. Н. Экология : учебное пособие для вузов / Л. Н. Блинов, В. В. Полякова, А. В. Семенча ; под общей редакцией Л. Н. Блинова. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 208 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-00221-8. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — [URL: https://urait.ru/bcode/536588](https://urait.ru/bcode/536588) (дата обращения: 30.07.2024).

Букин, А. В. Экология почв : учебно-методическое пособие / А. В. Букин. — Тюмень : ГАУ Северного Зауралья, 2022. — 166 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — [URL: https://e.lanbook.com/book/302693](https://e.lanbook.com/book/302693) (дата обращения: 09.08.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Варфоломеева, В. В. Современная экология : учебное пособие / В. В. Варфоломеева, А. В. Терентьев. — Самара : Самарский университет, 2023. —

68 с. — ISBN 978-5-7883-1902-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/406556> (дата обращения: 09.08.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Вершков, А. В. Экологические основы инновационной деятельности : учебное пособие : [16+] / А. В. Вершков, А. К. Москалев ; Сибирский федеральный университет. — Красноярск : Сибирский федеральный университет (СФУ), 2023. — 224 с. : ил. — Режим доступа: по подписке. — URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=705268> (дата обращения: 19.08.2024). — Библиогр.: с. 211-220. — ISBN 978-5-7638-4713-0. — Текст : электронный.

Вороной, А. А. Экология : учебное пособие / А. А. Вороной, С. В. Ситникова. — Самара : ПГУТИ, 2018. — 276 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/182379> (дата обращения: 09.08.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Гаджимусаева, З. Г. Экология : учебное пособие / З. Г. Гаджимусаева, Т. Н. Ашурбекова. — Махачкала : ДагГАУ имени М.М.Джамбулатова, 2022. — 104 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/293771> (дата обращения: 09.08.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Галишевская, В. В. Экология : учебное пособие / В. В. Галишевская, Н. В. Кармановская, Н. В. Мирошниченко. — Норильск : ЗГУ им. Н.М. Федоровского, 2019. — 185 с. — ISBN 978-5-89009-712-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/155893> (дата обращения: 09.08.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Гурова, Т. Ф. Экология и рациональное природопользование : учебник и практикум для вузов / Т. Ф. Гурова, Л. В. Назаренко. — 3-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 188 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-07032-3. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/538343> (дата обращения: 01.08.2024).

Жиров, А. И. Прикладная экология. В 2 т. Том 1 : учебник для вузов / А. И. Жиров, В. В. Дмитриев, А. Н. Ласточкин ; под редакцией А. И. Жирова. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 355 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-06915-0. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/539949> (дата обращения: 09.08.2024).

Жиров, А. И. Прикладная экология. В 2 т. Том 2 : учебник для вузов / А. И. Жиров, В. В. Дмитриев, А. Н. Ласточкин ; под редакцией А. И. Жирова. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 311 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-06916-7. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/540985> (дата обращения: 09.08.2024).

Карпенков, С. Х. Экология : практикум : учебное пособие : [16+] / С. Х. Карпенков. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва : Директ-Медиа, 2022. – 442 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. – [URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=685299](https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=685299) (дата обращения: 19.08.2024). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-4499-2980-8. – DOI 10.23681/685299. – Текст : электронный.

Карпенков, С. Х. Экология : учебник : в 2 книгах / С. Х. Карпенков. – 3-е изд., перераб. и доп. – Москва : Директ-Медиа, 2024. – Книга 2. – 556 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. – [URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=707514](https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=707514) (дата обращения: 19.08.2024). – Библиогр.: с. 511. – ISBN 978-5-4499-3980-7. – DOI 10.23681/707514. – Текст : электронный.

Касаткина, И. В. Экология : шпаргалка : учебное пособие : [16+] / И. В. Касаткина ; Научная книга. – 2-е изд. – Саратов : Научная книга, 2020. – 40 с. : табл. – Режим доступа: по подписке. – [URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=578457](https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=578457) (дата обращения: 19.08.2024). – ISBN 978-5-9758-1980-2. – Текст : электронный.

Кашкаров, Д. Н. Основы экологии животных. В 2 ч. Часть 1 / Д. Н. Кашкаров. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 279 с. — (Антология мысли). — ISBN 978-5-534-09453-4. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — [URL: https://urait.ru/bcode/541685](https://urait.ru/bcode/541685) (дата обращения: 09.08.2024).

Кашкаров, Д. Н. Основы экологии животных. В 2 ч. Часть 2 / Д. Н. Кашкаров. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 329 с. — (Антология мысли). — ISBN 978-5-534-09455-8. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — [URL: https://urait.ru/bcode/541704](https://urait.ru/bcode/541704) (дата обращения: 09.08.2024).

Князев, Д. К. Экология : учебное пособие / Д. К. Князев. — Волгоград : ВолгГТУ, 2020. — 137 с. — ISBN 978-5-9948-3660-6. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — [URL: https://e.lanbook.com/book/174090](https://e.lanbook.com/book/174090) (дата обращения: 09.08.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Козлов, А. И. Экология человека. Питание : учебное пособие для вузов / А. И. Козлов. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 236 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-07730-8. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — [URL: https://urait.ru/bcode/537933](https://urait.ru/bcode/537933) (дата обращения: 30.07.2024).

Корнилов, А. Г. Общая экология : учебное пособие / А. Г. Корнилов, П. В. Голеусов, В. А. Олейникова. — Белгород : НИУ БелГУ, 2023. — 156 с. — ISBN 978-5-9571-3475-6. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — [URL: https://e.lanbook.com/book/399359](https://e.lanbook.com/book/399359) (дата обращения: 09.08.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Коротченко, И. С. Экология : учебное пособие / И. С. Коротченко. — Красноярск : КрасГАУ, 2019. — 270 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — [URL: https://e.lanbook.com/book/187121](https://e.lanbook.com/book/187121) (дата обращения: 09.08.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Кузнецова, Е. С. Экология животных : учебно-методическое пособие / Е. С. Кузнецова, П. В. Озерский. — Санкт-Петербург : РГПУ им. А. И. Герцена, 2021. — 44 с. — ISBN 978-5-8064-2976-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — [URL: https://e.lanbook.com/book/252455](https://e.lanbook.com/book/252455) (дата обращения: 09.08.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Ларионов, Н. М. Промышленная экология : учебник и практикум для вузов / Н. М. Ларионов, А. С. Рябышенков. — 4-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 472 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-17350-5. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — [URL: https://urait.ru/bcode/535645](https://urait.ru/bcode/535645) (дата обращения: 09.08.2024).

Максимова, Т. А. Экология гидросферы : учебное пособие для вузов / Т. А. Максимова, И. В. Мишаков. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 136 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-13017-1. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — [URL: https://urait.ru/bcode/543464](https://urait.ru/bcode/543464) (дата обращения: 30.07.2024).

Маринченко, А. В. Экология : учебник / А. В. Маринченко. — 9-е изд., стер. — Москва : Дашков и К°, 2021. — 304 с. : ил., табл., схем. — (Учебные издания для бакалавров). — Режим доступа: по подписке. — [URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=684223](https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=684223) (дата обращения: 19.08.2024). — Библиогр.: с. 274. — ISBN 978-5-394-04215-7. — Текст : электронный.

Мельник, Н. Б. Экология : учебное пособие / Н. Б. Мельник ; Уральский федеральный университет им. первого Президента России Б. Н. Ельцина. — Екатеринбург : Издательство Уральского университета, 2020. — 267 с. : ил., табл. — Режим доступа: по подписке. — [URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=699066](https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=699066) (дата обращения: 19.08.2024). — Библиогр. в кн. — ISBN 978-5-7996-3017-1. — Текст : электронный.

Митина, Н. Н. Экология : учебник и практикум для вузов / Н. Н. Митина, Б. М. Малашенков ; под редакцией В. И. Данилова-Данильяна. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 448 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-18400-6. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — [URL: https://urait.ru/bcode/534972](https://urait.ru/bcode/534972) (дата обращения: 30.07.2024).

Незнамова, Е. Г. Экология : учебное пособие / Е. Г. Незнамова. — Москва : ТУСУР, 2021. — 182 с. — ISBN 978-5-4332-0294-8. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — [URL: https://e.lanbook.com/book/313376](https://e.lanbook.com/book/313376) (дата обращения: 09.08.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Некрасова, Л. С. Экология : учебное пособие / Л. С. Некрасова, А. В. Лантин. — Екатеринбург : УГЛТУ, 2023. — 115 с. — ISBN 978-5-94984-886-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — [URL: https://e.lanbook.com/book/418796](https://e.lanbook.com/book/418796) (дата обращения: 09.08.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Несмелова, Н. Н. Экология животных : учебное пособие для вузов / Н. Н. Несмелова. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 121 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-14683-7. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — [URL: https://urait.ru/bcode/543170](https://urait.ru/bcode/543170) (дата обращения: 30.07.2024).

Несмелова, Н. Н. Экология человека : учебник и практикум для вузов / Н. Н. Несмелова. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 157 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-12896-3. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — [URL: https://urait.ru/bcode/543171](https://urait.ru/bcode/543171) (дата обращения: 30.07.2024).

Нетрусов, А. И. Экология микроорганизмов : учебник для бакалавров / А. И. Нетрусов ; ответственный редактор А. И. Нетрусов. — 2-е изд. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 267 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-19539-2. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — [URL: https://urait.ru/bcode/556606](https://urait.ru/bcode/556606) (дата обращения: 01.08.2024).

Никулин, В. Б. Экология : учебное пособие / В. Б. Никулин. — Рязань : РГРТУ, 2022. — 96 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — [URL: https://e.lanbook.com/book/310553](https://e.lanbook.com/book/310553) (дата обращения: 09.08.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Обуздина, М. В. Экология : учебное пособие / М. В. Обуздина, Е. А. Руш. — Иркутск : ИрГУПС, 2018. — 80 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — [URL: https://e.lanbook.com/book/157916](https://e.lanbook.com/book/157916) (дата обращения: 09.08.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Общая экология : учебное пособие / Т. Г. Зеленская, Е. Е. Степаненко, С. В. Окрут [и др.]. — Ставрополь : СтГАУ, 2022. — 140 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — [URL: https://e.lanbook.com/book/360086](https://e.lanbook.com/book/360086) (дата обращения: 09.08.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Остапенко, В. А. Основы экологии : учебное пособие / В. А. Остапенко, С. Л. Нестерчук, С. В. Буга. — Москва : МГАВМиБ им. К.И. Скрябина, 2022. — 136 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — [URL: https://e.lanbook.com/book/256547](https://e.lanbook.com/book/256547) (дата обращения: 09.08.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Павлова, Е. И. Общая экология : учебник и практикум для вузов / Е. И. Павлова, В. К. Новиков. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 167 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-16177-9. —

Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — [URL: https://urait.ru/bcode/538288](https://urait.ru/bcode/538288) (дата обращения: 09.08.2024).

Парамонова, О. Н. Основы экологии : учебное пособие / О. Н. Парамонова, Е. П. Лысова. — Ростов-на-Дону : Донской ГТУ, 2021. — 126 с. — ISBN 978-5-7890-1943-6. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — [URL: https://e.lanbook.com/book/237875](https://e.lanbook.com/book/237875) (дата обращения: 09.08.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Радиационная экология : учебное пособие : [16+] / А. И. Мельченко, В. А. Погорелова, Е. А. Мельченко, А. В. Погорелов ; Кубанский государственный аграрный университет имени И. Т. Трубилина. — Краснодар : Кубанский государственный аграрный университет им. И. Т. Трубилина, 2023. — 144 с. : ил., табл. — Режим доступа: по подписке. — [URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=700570](https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=700570) (дата обращения: 19.08.2024). — Библиогр. в кн. — ISBN 978-5-907667-96-9. — Текст : электронный.

Рамазанова, З. М. Общая экология : учебно-методическое пособие / З. М. Рамазанова, Т. Н. Ашурбекова. — Махачкала : ДагГАУ имени М. М. Джамбулатова, 2022. — 76 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — [URL: https://e.lanbook.com/book/293750](https://e.lanbook.com/book/293750) (дата обращения: 09.08.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Резникова, Ж. И. Экология, этология, эволюция. Межвидовые отношения животных в 2 ч. Часть 1 : учебник для вузов / Ж. И. Резникова. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 206 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-08348-4. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — [URL: https://urait.ru/bcode/537927](https://urait.ru/bcode/537927) (дата обращения: 01.08.2024).

Резникова, Ж. И. Экология, этология, эволюция. Межвидовые отношения животных в 2 ч. Часть 2 : учебник для вузов / Ж. И. Резникова. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 288 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-08350-7. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — [URL: https://urait.ru/bcode/538023](https://urait.ru/bcode/538023) (дата обращения: 01.08.2024).

Сазонов, Э. В. Экология городской среды : учебное пособие для вузов / Э. В. Сазонов. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 299 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-16234-9. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — [URL: https://urait.ru/bcode/538220](https://urait.ru/bcode/538220) (дата обращения: 01.08.2024).

Сафиуллина, Л. М. Общая экология : учебно-методическое пособие / Л. М. Сафиуллина. — Уфа : БГПУ имени М. Акмуллы, 2020. — 75 с. — ISBN 978-5-907176-93-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — [URL: https://e.lanbook.com/book/170435](https://e.lanbook.com/book/170435) (дата обращения: 09.08.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Сауц, А. В. Экология : учебное пособие / А. В. Сауц. — Санкт-Петербург : ИЭО СПбУТУиЭ, 2018. — 90 с. — ISBN 978-5-94047-066-3. — Текст :

электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — [URL: https://e.lanbook.com/book/144188](https://e.lanbook.com/book/144188) (дата обращения: 09.08.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Смирнова, Ю. К. Экология : учебное пособие : [16+] / Ю. К. Смирнова ; Тюменский индустриальный университет. — Тюмень : Тюменский индустриальный университет, 2018. — 80 с. : ил., схем., табл. — Режим доступа: по подписке. — [URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=611254](https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=611254) (дата обращения: 19.08.2024). — Библиогр. в кн. — Текст : электронный.

Третьякова, Н. А. Основы экологии : учебное пособие для вузов / Н. А. Третьякова ; под научной редакцией М. Г. Шишова. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 111 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-09560-9. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — [URL: https://urait.ru/bcode/540399](https://urait.ru/bcode/540399) (дата обращения: 01.08.2024).

Федорян, А. В. Рациональное использование водных ресурсов участниками водохозяйственного комплекса : учебник : [16+] / А. В. Федорян. — Москва : Директ-Медиа, 2024. — 180 с. : ил., табл. — Режим доступа: по подписке. — [URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=709983](https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=709983) (дата обращения: 19.08.2024). — Библиогр. в кн. — ISBN 978-5-4499-4449-8. — DOI 10.23681/709983. — Текст : электронный.

Фрумин, Г. Т. Занимательная экология : учебное пособие : [16+] / Г. Т. Фрумин ; Российский государственный педагогический университет им. А. И. Герцена. — Санкт-Петербург : Российский государственный педагогический университет им. А.И. Герцена (РГПУ), 2021. — 232 с. : ил. — Режим доступа: по подписке. — [URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=691809](https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=691809) (дата обращения: 19.08.2024). — Библиогр. в кн. — ISBN 978-5-8064-3066-4. — Текст : электронный.

Хван, Т. А. Экология. Основы рационального природопользования : учебник для вузов / Т. А. Хван. — 7-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 278 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-16561-6. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — [URL: https://urait.ru/bcode/535607](https://urait.ru/bcode/535607) (дата обращения: 01.08.2024).

Холопов, Ю. А. Экология. Тесты : учебное пособие для вузов / Ю. А. Холопов. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 73 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-13797-2. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — [URL: https://urait.ru/bcode/543942](https://urait.ru/bcode/543942) (дата обращения: 09.08.2024).

Шерышева, Н. Г. Экология : учебно-методическое пособие / Н. Г. Шерышева, Л. Н. Горина. — Тольятти : ТГУ, 2022. — 159 с. — ISBN 978-5-8259-1070-3. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — [URL: https://e.lanbook.com/book/301697](https://e.lanbook.com/book/301697) (дата обращения: 09.08.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Шилов, И. А. Организм и среда. Физиологическая экология : учебник для вузов / И. А. Шилов. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 180 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-13187-1. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — [URL: https://urait.ru/bcode/536939](https://urait.ru/bcode/536939) (дата обращения: 09.08.2024).

Шилов, И. А. Экология : учебник для вузов / И. А. Шилов. — 7-е изд. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 539 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-09080-2. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — [URL: https://urait.ru/bcode/535653](https://urait.ru/bcode/535653) (дата обращения: 30.07.2024).

Шубина, Ю. Э. Общая экология : учебное пособие / Ю. Э. Шубина. — Липецк : Липецкий ГПУ, 2022. — 83 с. — ISBN 978-5-907461-67-3. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — [URL: https://e.lanbook.com/book/317192](https://e.lanbook.com/book/317192) (дата обращения: 09.08.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Шуралев, Э. А. Экологическая эпидемиология : учебное пособие для вузов / Э. А. Шуралев, М. Н. Мукминов. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 180 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-15036-0. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — [URL: https://urait.ru/bcode/544581](https://urait.ru/bcode/544581) (дата обращения: 09.08.2024).

Щанкин, А. А. Экология : учебное пособие / А. А. Щанкин. — Москва : РТУ МИРЭА, 2021. — 102 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — [URL: https://e.lanbook.com/book/176521](https://e.lanbook.com/book/176521) (дата обращения: 09.08.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Экология : учебник / Т. В. Чеснокова, М. В. Лосева, В. Е. Румянцева [и др.]. — Иваново : ИВГПУ, 2021. — 72 с. — ISBN 978-5-88954-494-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — [URL: https://e.lanbook.com/book/170923](https://e.lanbook.com/book/170923) (дата обращения: 09.08.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Экология : учебник и практикум для вузов / О. Е. Кондратьева [и др.] ; под редакцией О. Е. Кондратьевой. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 283 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-00769-5. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — [URL: https://urait.ru/bcode/536497](https://urait.ru/bcode/536497) (дата обращения: 30.07.2024).

Экология : учебник и практикум для вузов / А. В. Тотай [и др.] ; под общей редакцией А. В. Тотая, А. В. Корсакова. — 5-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 352 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-01759-5. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — [URL: https://urait.ru/bcode/535572](https://urait.ru/bcode/535572) (дата обращения: 30.07.2024).

Экология : учебно-методическое пособие / И. А. Бобренко, О. П. Баженова, Г. В. Миронова [и др.]. — Омск : Омский ГАУ, 2017. — 107 с. — ISBN 978-5-89764-611-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-

библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/102192> (дата обращения: 09.08.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Экология : учебное пособие : [16+] / М. Ю. Денисов, В. Ю. Боев, О. Д. Ермоленко [и др.] ; под ред. С. Г. Тяглова ; Ростовский государственный экономический университет (РИНХ). — Ростов-на-Дону : Издательско-полиграфический комплекс РГЭУ (РИНХ), 2021. — 396 с. : ил., табл., схем. — Режим доступа: по подписке. — URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=693151> (дата обращения: 19.08.2024). — ISBN 978-5-7972-2945-2. — Текст : электронный.

Экология : учебное пособие / Е. Е. Степаненко, В. А. Халикова, О. С. Зверева [и др.]. — Ставрополь : СтГАУ, 2023. — 180 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/400397> (дата обращения: 09.08.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Экология. Основы геоэкологии : учебник для академического бакалавриата / А. Г. Милютин, Н. К. Андросова, И. С. Калинин, А. К. Порцевский ; под редакцией А. Г. Милютина. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 542 с. — (Бакалавр. Академический курс). — ISBN 978-5-9916-3904-0. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/487969> (дата обращения: 09.08.2024).

Экология и рациональное природопользование : учебно-методическое пособие / составитель З. А. Самойленко. — Сургут : СурГУ, 2024. — 43 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/422444> (дата обращения: 09.08.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Экология урбанизированных территорий : учебное пособие : [16+] / Т. Г. Зеленская, Е. Е. Степаненко, С. В. Окрут [и др.] ; Ставропольский государственный аграрный университет. — Ставрополь : Ставропольский государственный аграрный университет (СтГАУ), 2022. — 44 с. : ил. — Режим доступа: по подписке. — URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=708941> (дата обращения: 19.08.2024). — Текст : электронный.





Природопользование

Андреева, О. С. Геоэкология и природопользование : учебное пособие / О. С. Андреева, П. С. Мамасёв. — Новокузнецк : КГПИ КемГУ, 2022. — 164 с. — ISBN 978-5-8353-2511-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/392117> (дата обращения: 13.08.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Астафьева, О. Е. Основы природопользования : учебник для вузов / О. Е. Астафьева, А. А. Авраменко, А. В. Питрюк. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 376 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-15993-6. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/537006> (дата обращения: 13.08.2024).

Боголюбов, С. А. Правовые основы природопользования и охраны окружающей среды : учебник и практикум для вузов / С. А. Боголюбов, Е. А. Позднякова. — 5-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 479 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-17928-6. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/536221> (дата обращения: 13.08.2024).

Волков, А. М. Правовые основы природопользования и охраны окружающей среды : учебник и практикум для вузов / А. М. Волков, Е. А. Лютягина ; под общей редакцией А. М. Волкова. — 4-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 336 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-17344-4. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/536520> (дата обращения: 13.08.2024).

Горкина, И. Д. Экономика природопользования : учебник / И. Д. Горкина, Т. П. Филичева. — Владивосток : ВГУЭС, 2020. — 194 с. — ISBN 978-5-9736-0586-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/170251> (дата обращения: 19.08.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Грязева, В. И. Экологические основы природопользования : учебное пособие / В. И. Грязева. — Пенза : ПГАУ, 2023. — 192 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/343082> (дата обращения: 13.08.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Гурова, Т. Ф. Экология и рациональное природопользование : учебник и практикум для вузов / Т. Ф. Гурова, Л. В. Назаренко. — 3-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 188 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-07032-3. — Текст : электронный // Образовательная платформа

Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/538343> (дата обращения: 13.08.2024).

Дубенок, Н. Н. Основы природопользования : учебное пособие / Н. Н. Дубенок. — Оренбург : ОГУ, 2018. — 138 с. — ISBN 978-5-7410-2186-6. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/159831> (дата обращения: 19.08.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Дьяченко, Г. И. Экономика природопользования и техносферной безопасности : учебное пособие : [16+] / Г. И. Дьяченко, М. В. Леган ; Новосибирский государственный технический университет. — Новосибирск : Новосибирский государственный технический университет, 2018. — 68 с. : ил. — Режим доступа: по подписке. — URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=574612> (дата обращения: 19.08.2024). — Библиогр.: с. 67. — ISBN 978-5-7782-3705-6. — Текст : электронный.

Ибрагимов, А. Г. Управление природопользованием : учебник для вузов / А. Г. Ибрагимов, Н. Г. Платоновский. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 151 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-15219-7. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/544631> (дата обращения: 13.08.2024).

Каракеян, В. И. Экономика природопользования : учебник для вузов / В. И. Каракеян. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 330 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-15718-5. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/535501> (дата обращения: 13.08.2024).

Каюков, А. Н. Основы природопользования : учебное пособие / А. Н. Каюков. — Красноярск : КрасГАУ, 2020. — 220 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/187096> (дата обращения: 19.08.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Корепанов, Д. А. Современные проблемы природопользования и устойчивое развитие : учебное пособие : [16+] / Д. А. Корепанов ; Поволжский государственный технологический университет. — Йошкар-Ола : Поволжский государственный технологический университет, 2019. — 108 с. : ил. — Режим доступа: по подписке. — URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=560405> (дата обращения: 19.08.2024). — Библиогр.: с. 94-95. — ISBN 978-5-8158-2031-9. — Текст : электронный.

Коротченко, И. С. Охрана окружающей среды : учебное пособие / И. С. Коротченко, Е. Н. Еськова. — Красноярск : КрасГАУ, 2014. — 502 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL:

<https://e.lanbook.com/book/90757> (дата обращения: 27.08.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Корытный, Л. М. Основы природопользования : учебное пособие для вузов / Л. М. Корытный, Е. В. Потапова. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 379 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-18009-1. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — [URL: https://urait.ru/bcode/534132](https://urait.ru/bcode/534132) (дата обращения: 13.08.2024).

Косенкова, С. В. Основы природопользования. Основы природопользования и устойчивого развития : учебное пособие / С. В. Косенкова, М. В. Федюнина, Н. Б. Ефимова. — Волгоград : Волгоградский ГАУ, 2017. — 128 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — [URL: https://e.lanbook.com/book/107825](https://e.lanbook.com/book/107825) (дата обращения: 19.08.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Кулакова, Е. С. Охрана окружающей среды : учебное пособие / Е. С. Кулакова. — Новочеркасск : Новочерк. инж.-мелиор. ин-т Донской ГАУ, 2018. — 164 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — [URL: https://e.lanbook.com/book/134782](https://e.lanbook.com/book/134782) (дата обращения: 27.08.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Матвеева, Е. В. Политика природопользования в Российской Федерации : учебное пособие : [16+] / Е. В. Матвеева, А. А. Митин ; Кемеровский государственный университет. — Кемерово : Кемеровский государственный университет, 2019. — 98 с. — Режим доступа: по подписке. — [URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=600306](https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=600306) (дата обращения: 19.08.2024). — Библиогр. в кн. — ISBN 978-5-8353-2409-5. — Текст : электронный.

Москаленко, А. П. Управление природопользованием : учебное пособие / А. П. Москаленко, В. А. Губачев, С. В. Ревунов. — Новочеркасск : Новочерк. инж.-мелиор. ин-т Донской ГАУ, 2019. — 391 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — [URL: https://e.lanbook.com/book/133419](https://e.lanbook.com/book/133419) (дата обращения: 19.08.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Основы природопользования : учебное пособие / Е. Е. Степаненко, С. В. Окрут, Т. Г. Зеленская [и др.]. — Ставрополь : СтГАУ, 2022. — 76 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — [URL: https://e.lanbook.com/book/360089](https://e.lanbook.com/book/360089) (дата обращения: 13.08.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Самылина, В. Г. Экономика природопользования : учебное пособие / В. Г. Самылина, О. Г. Моронова. — Вологда : ВоГУ, 2019. — 171 с. — ISBN 978-5-87851-704-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — [URL: https://e.lanbook.com/book/171275](https://e.lanbook.com/book/171275) (дата обращения: 19.08.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Стурман, В. И. Экология и природопользование : учебно-методическое пособие / В. И. Стурман, С. А. Панихидников. — Санкт-Петербург : СПбГУТ им. М.А. Бонч-Бруевича, 2020. — 50 с. — Текст : электронный // Лань :

электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/180024> (дата обращения: 19.08.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Ушакова, Е. О. Экономика природопользования : учебное пособие / Е. О. Ушакова, С. А. Вдовин. — Новосибирск : СГУГиТ, 2022. — 68 с. — ISBN 978-5-907513-34-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/317591> (дата обращения: 13.08.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Хван, Т. А. Экология. Основы рационального природопользования : учебник для вузов / Т. А. Хван. — 7-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 278 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-16561-6. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/535607> (дата обращения: 13.08.2024).

Экологические основы природопользования: луга и тундры : учебное пособие для вузов / Т. А. Радченко [и др.] ; под научной редакцией Г. И. Махониной. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 85 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-07675-2. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/540358> (дата обращения: 13.08.2024).

Экология и рациональное природопользование : учебно-методическое пособие / составитель З. А. Самойленко. — Сургут : СурГУ, 2024. — 43 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/422444> (дата обращения: 13.08.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Экономика природопользования : учебное пособие. — Кемерово : КемГУ, 2019. — 157 с. — ISBN 978-5-8353-2452-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/134332> (дата обращения: 19.08.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Экономика и управление природопользованием. Ресурсосбережение : учебник и практикум для вузов / А. Л. Новоселов, И. Ю. Новоселова, И. М. Потравный, Е. С. Мелехин. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 390 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-12355-5. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/536514> (дата обращения: 13.08.2024).





Охрана окружающей среды

Белов, С. В. Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды (техносферная безопасность) : учебник для вузов / С. В. Белов. — 6-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 636 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-16270-7. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/544895> (дата обращения: 27.08.2024).

Бобренко, Е. Г. Охрана окружающей среды : учебное пособие / Е. Г. Бобренко, Л. В. Коржова. — Омск : Омский ГАУ, 2019. — 139 с. — ISBN 978-5-89764-765-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/176590> (дата обращения: 27.08.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Боголюбов, С. А. Правовые основы природопользования и охраны окружающей среды : учебник и практикум для вузов / С. А. Боголюбов, Е. А. Позднякова. — 5-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 479 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-17928-6. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/536221> (дата обращения: 27.08.2024).

Васина, М. В. Управление охраной окружающей среды : учебное пособие : [16+] / М. В. Васина ; Омский государственный технический университет. — Омск : Омский государственный технический университет (ОмГТУ), 2019. — 110 с. : табл. — Режим доступа: по подписке. — URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=682142> (дата обращения: 27.08.2024). — Библиогр.: с. 62. — ISBN 978-5-8149-2789-7. — Текст : электронный.

Волков, А. М. Правовые основы природопользования и охраны окружающей среды : учебник и практикум для вузов / А. М. Волков, Е. А. Лютягина ; под общей редакцией А. М. Волкова. — 4-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 336 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-17344-4. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/536520> (дата обращения: 27.08.2024).

Головатый, С. Е. Охрана окружающей среды и энергосбережение : учебное пособие / С. Е. Головатый, В. А. Пашинский. — Минск : РИПО, 2021. — 316 с. : ил., табл., схем. — Режим доступа: по подписке. — URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=697620> (дата обращения: 27.08.2024). — Библиогр.: с. 300. — ISBN 978-985-7253-95-1. — Текст : электронный.

Ермолина, М. А. Международное право окружающей среды : учебник для вузов / М. А. Ермолина. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 187 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-15658-4. — Текст : электронный //

Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/543946> (дата обращения: 27.08.2024).

Ивонин, В. М. Оценка воздействия на окружающую среду : учебное пособие : [12+] / В. М. Ивонин. — Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2020. — 88 с. : табл. — Режим доступа: по подписке. — URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=602181> (дата обращения: 27.08.2024). — Библиогр. в кн. — ISBN 978-5-4499-1995-3. — Текст : электронный.

Каракеян, В. И. Процессы и аппараты защиты окружающей среды : учебник и практикум для вузов / В. И. Каракеян, В. Б. Кольцов, О. В. Кондратьева ; под общей редакцией В. И. Каракеяна. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 544 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-16354-4. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/544913> (дата обращения: 27.08.2024).

Ларичкин, В. В. Экология : оценка и контроль окружающей среды : учебное пособие : [16+] / В. В. Ларичкин, Н. И. Ларичкина, Д. А. Немущенко ; Новосибирский государственный технический университет. — Новосибирск : Новосибирский государственный технический университет, 2019. — 124 с. : ил., табл. — Режим доступа: по подписке. — URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=576396> (дата обращения: 27.08.2024). — Библиогр. в кн. — ISBN 978-5-7782-3948-7. — Текст : электронный.

Малышкин, Н. Г. Охрана окружающей среды : учебно-методическое пособие / Н. Г. Малышкин, О. В. Шулепова. — Тюмень : ГАУ Северного Зауралья, 2020. — 106 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/157119> (дата обращения: 27.08.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Мананков, А. В. Геоэкология. Методы оценки загрязнения окружающей среды : учебник и практикум для среднего профессионального образования / А. В. Мананков. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 186 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-18350-4. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/534838> (дата обращения: 27.08.2024).

Новоселов, А. Л. Управление охраной окружающей среды : учебник и практикум для вузов / А. Л. Новоселов, И. Ю. Новоселова, Е. С. Мелехин. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 179 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-17469-4. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/545052> (дата обращения: 27.08.2024).

Нор, П. Е. Спектральные методы контроля качества окружающей среды : учебное пособие / П. Е. Нор ; Омский государственный технический университет. — Омск : Омский государственный технический университет (ОмГТУ), 2017. — 107 с. : табл., граф., схем., ил. — Режим доступа: по подписке.

– URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=493419> (дата обращения: 27.08.2024). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-8149-2445-2. – Текст : электронный.

Сазонов, Э. В. Экология городской среды : учебное пособие для среднего профессионального образования / Э. В. Сазонов. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 299 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-16236-3. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/538971> (дата обращения: 27.08.2024).

Сапожников, Ю. А. Радиоактивность окружающей среды : теория и практика : учебное пособие / Ю. А. Сапожников, Р. А. Алиев, С. Н. Калмыков. — 3-е изд. — Москва : Лаборатория знаний, 2020. — 289 с. : ил., табл., граф. — (Методы в химии). — Режим доступа: по подписке. — URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=713052> (дата обращения: 27.08.2024). — Библиогр.: с. 272-274. — ISBN 978-5-00101-928-2. — Текст : электронный.

Севрюкова, Е. А. Мониторинг загрязнения окружающей среды : учебник для среднего профессионального образования / Е. А. Севрюкова ; под общей редакцией В. И. Каракеяна. — 2-е изд., испр. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 340 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-18631-4. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/545218> (дата обращения: 27.08.2024).

Суворова, Г. М. Адаптивные информационные и коммуникационные технологии в управлении средой обитания : учебное пособие для среднего профессионального образования / Г. М. Суворова. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 210 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-15192-3. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/544588> (дата обращения: 27.08.2024).

Суворова, Г. М. Информационные технологии в управлении средой обитания : учебное пособие для вузов / Г. М. Суворова. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 210 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-14062-0. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/544031> (дата обращения: 27.08.2024).

Третьякова, Н. А. Нормирование выбросов в окружающую среду : учебное пособие / Н. А. Третьякова ; науч. ред. М. Г. Шишов ; Уральский федеральный университет им. первого Президента России Б. Н. Ельцина. — Екатеринбург : Издательство Уральского университета, 2018. — 219 с. : схем., табл., ил. — Режим доступа: по подписке. — URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=696259> (дата обращения: 27.08.2024). — Библиогр.: с. 204-205. — ISBN 978-5-7996-2318-0. — Текст : электронный.

Федорова, Н. В. Охрана окружающей среды. Нормативы допустимых выбросов и сбросов: практикум : учебное пособие / Н. В. Федорова. — Иркутск : ИрГУПС, 2019. — 48 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/157946> (дата обращения: 27.08.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Хаустов, А. П. Нормирование и снижение загрязнения окружающей среды : учебник и практикум для вузов / А. П. Хаустов, М. М. Редина. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 454 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-15425-2. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/536050> (дата обращения: 27.08.2024).

Хаханина, Т. И. Химия окружающей среды : учебник для вузов / Т. И. Хаханина, Н. Г. Никитина, И. Н. Петухов. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 233 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-00029-0. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/535461> (дата обращения: 27.08.2024).

Шкаровский, А. Л. Защита окружающей среды : учебное пособие для вузов / А. Л. Шкаровский. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 84 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-19740-2. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/557034> (дата обращения: 27.08.2024).

Экология и охрана окружающей среды : учебное пособие / Л. В. Якименко, В. С. Пушкарь, В. С. Пушкарь [и др.]. — Владивосток : ВГУЭС, 2019. — 136 с. — ISBN 978-5-9736-0558-2. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/161426> (дата обращения: 27.08.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.



Именной указатель авторов, составителей, редакторов

А

Авраменко, А. А. 14
Алиев, Р. А. 20
Андреева, Н. Ю. 5
Андреева, О. С. 14
Андросова, Н. К. 13
Астафьева, О. Е. 14
Афанасьева, Н. Б. 5
Ашурбекова, Т. Н. 6, 10

Б

Баженова, О. П. 12
Белов, С. В. 18
Белозерский, Г. Н. 5
Березина, Н. А. 5
Блинов, Л. Н. 5
Бобренко, И. А. 13, 18
Боголюбов, С. А. 14, 18
Боев, В. Ю. 6
Буга, С. В. 10
Букин, А. В. 5

В

Васильева, Г. В. 5
Васина, М. В. 18
Вдовин, С. А. 16
Вершков, А. В. 6
Волков, А. М. 14, 18
Вороной, А. А. 6
Ворфоломеев, В. В. 5

Г

Гаджимусаева, З. Г. 6
Галишевская, В. В. 6
Головатый, С. Е. 18
Горина, Л. Н. 12

Горкина, Н. Д. 14
Грязева, В. И. 14
Губачев, А. А. 16
Гурова, Т. Ф. 6, 14

Д

Данилова-Данильян, В. И. 9
Денисов, М. Ю. 6
Дмитриев, В. В. 7
Дубенок, Н. Н. 14
Дьяченко, Г. И. 15

Е

Ермоленко, О. Д. 6
Ермолина М. А. 18
Еськова, Е. Н. 15
Ефимова, Н. В. 16

Ж

Жиров, А. И. 6

З

Зверева, О. С. 13
Зеленская, Т. Г. 10, 13, 16

И

Ибрагимов, А. Г. 15
Ивонин, В. М. 19
Изуравлев, Э. А. 12

К

Калинин, И. С. 13
Калмыков, С. К. 20

Каракеян, В. Н. 15, 18, 20
Кармановская, Н. В. 6
Карпенков, С. Х. 7
Касаткина, И. В. 7
Кашкаров, Д. Н. 7
Каюков, А. Н. 15
Князев, Д. К. 7
Козлов, А. И. 7
Кольцов, Б. В. 18
Кондратьева, О. Е. 13, 18
Корепанов, Д. А. 15
Коржова, Л. В. 18
Корнилов, А. Г. 8
Коротченко, И. С. 8, 15
Корсаков, А. В. 13
Корытный, Л. М.
Косенкова, С. В. 16
Кузнецова, Е. С. 8
Кулакова, Е. С. 16

Л

Лантинов, А. В. 9
Ларионов, Н. М. 8
Ларичкин, А. В. 18
Ларичкина, Н. И. 18
Ласточкин, А. Н. 7
Леган, М. В. 15
Лосева, М. В. 12
Лютягина, Е. А. 14, 18
Лысова, Е. П. 10

М

Максимов, Т. А. 8
Малашенков, Б. Н. 9
Мальшкіна, Н. Г. 18
Мамасев, П. С. 14
Маринченко, А. В. 8
Матвеева, Е. В. 16
Махонина, Г. И. 17
Мелехин, Е. С. 17, 19

Мельченко, Е. А. 9
Мельник, Н. Б. 8
Милютин, А. Г. 13
Минанков, А. В. 19
Миронова, Г. В. 13
Мирошниченко, Н. В. 6
Митин, А. А. 16
Митина, Н. Н. 9
Мишаков, И. В. 8
Моронова, О. Г. 16
Москаленко, А. П. 16
Мукминов, М. Н. 12

Н

Назаренко, Л. В. 6, 14
Незнамова, Е. Г. 9
Некрасова, Л. С. 9
Немущенко, Д. А. 18
Несмелова, Н. Н. 9
Нетрусов, А. И. 9
Никитина, Н. Г. 21
Никулин, В. Б. 9
Нистерчук, С. Л. 10
Новиков, В. К. 10
Новоселов, А. Л. 17, 19
Новоселова, И. Ю. 17, 19
Нор, П. Е. 19

О

Обуздина, М. В. 10
Озерский, П. В. 8
Окрут, С. В. 10, 16
Остапенко, В. А. 10, 13, 16

П

Павлова, Е. И. 10
Панихидников, С. А. 16
Парамонова, О. Н. 10
Пашинский, В. А. 18

Петрюк, А. В. 14
Петухов, И. Н. 21
Платоновский, Н. Г. 15
Погорелов, А. В. 9
Позднякова, Е. А. 14, 18
Полякова, В. В. 5
Порцевский, А. К. 13
Потай, А. В. 13
Потапова, Е. В. 15
Потравный, И. М. 17
Пушкарев, В. С. 21

Р

Радченко, Т. А. 17
Рамазанова, З. М. 10
Ревунов, С. В. 16
Редина, М. М. 21
Резникова, Ж. И. 10
Румянцева, В. Е. 12
Руш, Е. А. 10
Рябышенков, А. С. 8

С

Сазонов, Э. В. 11, 20
Самойленко, З. А. 13, 17
Самылина, В. Г. 16
Сапожников, Ю. А. 20
Сауц, А. В. 11
Севрюкова, Е. А. 20
Соломин, В. П. 5
Семенча, А. В. 5
Ситникова, С. В. 6
Сифиулина, Л. М. 11
Смирнова, Ю. К. 11
Степаненко, Е. Е. 10, 13, 16
Стурман, В. И. 16
Суворова, Г. М. 20

Т

Терентьев, А. В. 5
Третьякова, Н. А. 11, 20
Тяглов, С. Г.

У

Улезько, С. И. 41
Ульбашев, А. Х. 32
Усачев, А. А. 42, 43
Ушакова, Е. Д. 16

Ф

Федорова, Н. В. 20
Федорян, А. В. 11
Федюнина, М. В. 16
Филичева, Т. П. 14
Фруммин, Г. Т. 11

Х

Халикова, В. А. 13
Хаустов, А. П. 21
Хаханина, Т. И. 21
Хван, Т. А. 11, 17
Холопов, Ю. А. 12

Ц

Цечоев, В. К. 8
Цинцадзе, Н. С. 12
Цитович, Л. В. 31

Ч

Чесноков, Т. В. 12

Ш

Шерышева, Н. Г. 12
Шилов, И. А. 12
Шишова, М. Г. 11, 20

Шкаровский, А. Л. 21
Шубина, Ю. Э. 12
Шулепова, О. В. 19

Щ, Э. Ю, Я

Щанкин, А. А. 12
Якименко, Л. В. 21

Библиографическое издание
Курский государственный университет
Научная библиотека

ЭКОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ

рекомендательный библиографический указатель учебных электронных
ресурсов сетевого распространения

Составитель Надежда Юрьевна Моржавина

Подписано в печать 30.08.2024. Формат 60x90/16. Усл. печ. Л 1,18. Печать по
требованию.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Курский государственный университет». 305000, г.
Курск, ул. Радищева, 33, kursksu.ru

