

1. 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. – Второе издание, исправленное и дополненное. – Москва : Юрайт, 2024. – 190 с. – (Высшее образование). – URL: <https://urait.ru/bcode/538212> (дата обращения: 15.05.2024). – Режим доступа: только для зарегистрированных пользователей РГПУ. – ЭБС Юрайт.
2. Антэкология и рациональное использование продуктов пчеловодства : учебное пособие / Е. С. Иванов, А. В. Водорезов, Е. В. Бирюкова и другие. – Москва : Русайнс, 2024. – 349 с. – URL: <https://book.ru/book/951605> (дата обращения: 15.05.2024). – Режим доступа: только для зарегистрированных пользователей РГПУ. – ЭБС Book.ru.
3. Бекман И. Н. Радиоэкология и экологическая радиохимия : учебник для вузов / И. Н. Бекман. – Второе издание, исправленное и дополненное. – Москва : Юрайт, 2024. – 497 с. – (Высшее образование). – URL: <https://urait.ru/bcode/538210> (дата обращения: 15.05.2024). – Режим доступа: только для зарегистрированных пользователей РГПУ. – ЭБС Юрайт.
4. Белозерский Г. Н. Радиационная экология : учебник для вузов / Г. Н. Белозерский. – Второе издание, переработанное и дополненное. – Москва : Юрайт, 2024. – 418 с. – (Высшее образование). – URL: <https://urait.ru/bcode/540979> (дата обращения: 15.05.2024). – Режим доступа: только для зарегистрированных пользователей РГПУ. – ЭБС Юрайт.
5. Брославский Л. И. Экология и охрана окружающей среды: законы и реалии в США, России и Евросоюзе : монография / Л. И. Брославский. – Москва : ИНФРА-М, 2024. – 582 с. – (Научная мысль). – URL: <https://znanium.com/catalog/document?id=431212> (дата обращения: 15.05.2024). – Режим доступа: только для зарегистрированных пользователей РГПУ. – ЭБС Znanium.
6. Еськов Е. К. Эволюция, экология и этология медоносной пчелы : монография / Е. К. Еськов. – Москва: ИНФРА-М, 2024. – 291 с. – (Научная мысль). – URL: <https://znanium.com/catalog/document?id=431211> (дата обращения: 15.05.2024). – Режим доступа: только для зарегистрированных пользователей РГПУ. – ЭБС Znanium.

7. Пономарева И. Н. Экология: наука и образование : монография / И. Н. Пономарева. – Санкт- Петербург : Издательство Российского государственного педагогического университета им. А. И. Герцена, 2016. – 361 с. – (Герценовская антология). – URL: <https://www.iprbookshop.ru/51700.html> (дата обращения: 15.05.2023). – Режим доступа: только для зарегистрированных пользователей РГПУ. – ЭБС IPRBooks .

8. Продовольственная безопасность, экология и здоровье нации : монография / В. Г. Ларионов, А. Г. Златовратский, Г. В. Ларионов и другие ; под общей редакцией В. Г. Ларионова ; Московский государственный технический университет им. Н. Э. Баумана, Городская клиническая больница №31 г. Москвы. – Третье издание. – Москва : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2024. – 220 с. – URL: <https://znanium.com/catalog/document?id=438436> (дата обращения: 15.05.2024). – Режим доступа: только для зарегистрированных пользователей РГПУ. — ЭБС Znanium.

9. Трошкова И. Ю. Региональная экология : учебник / И. Ю. Трошкова. – Москва : КноРус, 2024. – 211 с. – (Бакалавриат). – URL: <https://book.ru/book/951733> (дата обращения: 15.05.2024). – Режим доступа: только для зарегистрированных пользователей РГПУ. – ЭБС Book.ru.

10 . Хасанова Г. Б. Социальная экология : учебное пособие / Г. Б. Хасанова. – Москва : КноРус, 2024. – 224 с. – (Бакалавриат). – URL: <https://book.ru/book/951675> (дата обращения: 15.05.2024). – Режим доступа: только для зарегистрированных пользователей РГПУ. – ЭБС Book.ru.