

Геохимия окружающей среды

(Экологическая геохимия)

1. Геохимия окружающей среды [Электронный ресурс] : учебное пособие / сост. О. А. Поспелова. — Ставрополь : Ставропольский государственный аграрный университет, 2013. — 134 с. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/47295.html>
2. Ларичев Т. А. Геохимия окружающей среды [Электронный ресурс] : опорные конспекты / Т. А. Ларичев. — Кемерово : Кемеровский государственный университет, 2013. — 115 с. — Режим доступа: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=232758>
3. Стерленко З. В. Общая геохимия [Электронный ресурс] : практикум / З. В. Стерленко, А. А. Рожнова. — Ставрополь : Северо-Кавказский федеральный университет, 2016. — 148 с. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/66070.html>
4. Стрелков А. К. Охрана окружающей среды и экология гидросферы [Электронный ресурс] : учебник / А. К. Стрелков, С. Ю. Теплых ; Министерство образования и науки РФ, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Самарский государственный архитектурно-строительный университет». — 2-е изд. перераб. и доп. — Самара : Самарский государственный архитектурно-строительный университет, 2013. — 488 с. — Режим доступа: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=256154>
5. Стримжа Т. П. Прикладная геохимия [Электронный ресурс] : учебное пособие / Т. П. Стримжа, С. И. Леонтьев ; Сибирский Федеральный университет. — Красноярск : СФУ, 2015. — 252 с. — Режим доступа: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=497718>
6. Титаева Н. А. Ядерная геохимия [Электронный ресурс] : учебник / Н. А. Титаева. — Москва : Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова, 2000. — 336 с. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/13129.html>
7. Торшин С. П. Биогеохимия радионуклидов [Электронный ресурс] : учебник / С. П. Торшин, Г. А. Смолина. — Москва : ИНФРА-М, 2019. — 320 с. — Режим доступа: <https://new.znanium.com/catalog/product/1010776>

8. Юдович Я. Э. Геохимические и минералогические индикаторы вулканогенных продуктов в осадочных толщах [Электронный ресурс] : монография / Я. Э. Юдович, М. П. Кетрис. – 2-е изд., стер. – Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2015. – 724 с. – Режим доступа: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=428043>
9. Юдович Я. Э. Геохимия осадочных пород (избранные главы) [Электронный ресурс] : учебное пособие / Я. Э. Юдович. – 3-е изд., стер. – Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2015. – 254 с. – Режим доступа: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=434653>
10. Юдович Я. Э. Минеральные индикаторы литогенеза [Электронный ресурс] : монография / Я. Э. Юдович, М. П. Кетрис. – 2-е изд., стер. – Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2015. – 564 с. – Режим доступа: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=434654>