

Геология

1. Бухман Л. М. Геологическая история образования отложений, геохронология и полезные ископаемые Самарской области [Электронный ресурс] : учебное пособие / Л. М. Бухман, М. Н. Баранова. — Самара : Самарский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2016. — 94 с. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/58823.html>
2. Геология с основами геоморфологии [Электронный ресурс] : учебное пособие / Н. Ф. Ганжара. — Москва : НИЦ ИНФРА-М, 2015. — 207 с. — Режим доступа: <https://new.znaniium.com/catalog/product/461327>
3. Гридин В. А. Геология нефти и газа [Электронный ресурс] : курс лекций / В. А. Гридин, Е. Ю. Туманова ; Министерство науки и высшего образования РФ, Северо-Кавказский федеральный университет. — Ставрополь : Северо-Кавказский Федеральный университет (СКФУ), 2018. — 202 с. — Режим доступа: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=562880>
4. Гуцин А. И. Общая геология: практические занятия [Электронный ресурс] : учебное пособие / А. И. Гуцин, М. А. Романовская, Г. В. Брянцева ; под общ. ред. Н. В. Короновского. — Москва : ИНФРА-М, 2018. — 236 с. — Режим доступа: <https://new.znaniium.com/catalog/product/966308>
5. Дедова И. С. Основы палеонтологии и геологического профилирования [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие / И. С. Дедова, В. А. Харланов. — Волгоград : Волгоградский государственный социально-педагогический университет, «Перемена», 2017. — 74 с. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/70734.html>
6. Короновский Н. В. Общая геология [Электронный ресурс] : учебник / Н. В. Короновский. — 2-е изд., стереотип. — Москва : ИНФРА-М, 2019. — 474 с. — Режим доступа: <https://new.znaniium.com/catalog/product/1002052>
7. Короновский Н. В. Геология России и сопредельных территорий [Электронный ресурс] : учебник / Н. В. Короновский. — 2-е изд., испр. — Москва : ИНФРА-М, 2018. — 230 с. — Режим доступа: <https://new.znaniium.com/catalog/product/940533>
8. Мосейкин В. В. Геологическая оценка месторождений [Электронный ресурс] : учебное пособие / В. В. Мосейкин, Д. С. Печурина. — Москва : Издательский Дом МИСиС, 2016. — 322 с. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/64903.html>

9. Луценко О. О. Геологические основы эффективного использования недр [Электронный ресурс] : учебное пособие / О. О. Луценко, Н. В. Еремина ; Северо-Кавказский федеральный университет. – Ставрополь : Северо-Кавказский Федеральный университет (СКФУ), 2016. – 194 с. – Режим доступа: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=459088>
10. Попов Ю. В. Общая геология [Электронный ресурс] : учебник / Ю. В. Попов ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Южный федеральный университет. – Ростов-на-Дону ; Таганрог : Южный федеральный университет, 2018. – 273 с. – Режим доступа: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=561232>
11. Серебряков О. И. Геология регионов России [Электронный ресурс] : учебник / О. И. Серебряков, Н. Ф. Федорова. — Москва : ИНФРА-М, 2019. — 222 с. — Режим доступа: <https://new.znanium.com/catalog/product/988231>
12. Старостин В. И. Геология полезных ископаемых [Электронный ресурс] : учебник / В. И. Старостин, П. А. Игнатов. — Москва : Академический Проект, 2017. — 512 с. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/60365.html>
13. Стерленко З. В. Литология [Электронный ресурс] : учебное пособие / З. В. Стерленко, К. В. Уманжинова. — Ставрополь : Северо-Кавказский федеральный университет, 2016. — 219 с. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/66047.html>
14. Стерленко З. В. Петрография [Электронный ресурс] : учебное пособие / З. В. Стерленко, Т. В. Логвинова ; Северо-Кавказский федеральный университет. – Ставрополь : Северо-Кавказский Федеральный университет (СКФУ), 2016. – 78 с. – Режим доступа: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=458365>
15. Тевелев А. В. Структурная геология [Электронный ресурс] : учебник / А. В. Тевелев. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : ИНФРА-М, 2018. — 342 с. — Режим доступа: <https://new.znanium.com/catalog/product/915811>