

Учебная литература (центральные издательства).

1. Пустовалов Л.В. Петрография осадочных пород: Учебное пособие в 2 ч.: ч. I — 476 с., ч. II — 420 с. М.: Гостоптехиздат, 1940.
2. Прошляков Б.К., Корсакова Т.В. Практическое руководство для определения минералов с помощью паяльной трубки и микрохимического анализа: Учебное пособие. М.: Высшая школа, изд. 1-е 1961; изд. 2-е 1969, 76 с.
3. Флоренский В.П., Бальшина Б.В., Лopaков А.Н. Пересчет химических анализов осадочных горных пород: Учебное пособие. М.: Высшая школа, 1964, 111 с.
4. Данчев В.И., Лапинская Т.А. Месторождения радиоактивного сырья: Учебное пособие. М.: Недра, изд. 1-е 1965, 254 с.; изд. 2-е 1980, 256 с. / Пер. на румын, яз. Бухарест, 1971.
5. Основы геологической практики: Учебное пособие / М.С. Бурштар, Ю.М. Васильев, В.Т. Кузнецов, В.С. Мильничук и др. М.: Недра, изд. 1-е 1972, 246 с.; изд. 2-е 1978, 239 с.
6. Лапинская Т.А., Прошляков Б.К. Основы петрографии: Учебное пособие / М.: Недра, изд. 1-е 1974, 239 с.; изд. 2-е 1981, 232 с.
7. Комплексная геолого-съёмочная практика: Учебное пособие / Колл. авт. с участием А.Н. Дмитриевского, В.Г. Кузнецова. М.: Недра, 1977, 182 с.
8. Князев В.С., Кононова И.Б. Руководство к лабораторным занятиям по общей петрографии: Учебное пособие. М.: Недра, изд. 1-е 1978, 96 с.; изд. 2-е, доп., 1991, 127 с.
9. Прошляков Б.К., Кузнецов В.Г. Литология и литолого-фациальный анализ: Учебник. М.: Недра, 1981, 286 с.
10. Прошляков Б.К., Кузнецов В.Г. Литология: Учебник. М.: Недра, 1991, 444 с.
11. Кузнецов В.Г. Литология. Осадочные горные породы и их изучение. Учебное пособие для вузов. М.: ООО "Недра-Бизнесцентр", 2007, 511 с.

12. Литология. Основы общей (теоретической) литологии. М.: Научный мир, 2011. 360 с.
13. Эволюция осадочного породообразования в истории Земли. М.: Научный мир, 2016. 212 с.
14. Занимательная литология. Макс пресс, 2017. 192 с.