

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

1. Временные требования к проведению многоцелевого геохимического картирования масштабов 1:1000000–1:50000. М.: ИМГРЭ, 1986. 150 с.
2. Глазовская М.А. Геохимические основы типологии и методики исследований природных ландшафтов. М.: Изд-во МГУ, 1964. 230 с.
3. Голицин В.Н., Островский В.Н., Островский Л.А. Требования к геолого-экологическим исследованиям и картографированию. М.: ВСЕГИНГЕО, 1990. В 3-х вып.
4. Мирзеханова З.Г., Климина Е.М. Экологические критерии устойчивого развития ресурсоориентированных регионов: сохранение ландшафтного разнообразия // Тихоокеан. геология. 2011. Т. 30, № 6. С. 109–118.
5. Перельман А.И. Геохимия. М.: Высш. школа, 1979. 422 с.
6. Польшов Б.Б. Геохимические ландшафты // Вопросы минералогии, геохимии и петрографии. М.-Л., 1946. С. 171–182.
7. Руководство по ведению мониторинга земель в горнодобывающих районах России. М.: Гос. Комитет РФ по земельным ресурсам и землеустройству, 1997. 79 с.
8. Сочава В.Б. Введение в учение о геосистемах. Новосибирск: Изд-во “Наука”, 1978. 319 с.
9. Терминологический словарь по физической географии: Справ. пособие / Под ред. Ф.М. Милькова. М., 1993. 288 с.