

Библиографический список

1. Заболотский А.И., Никитский В.Е. Справочник геофизика. Магниторазведка. - М.: Недра, 1969-т.6.-399 с.
2. Нагата Т. Магнетизм горных пород. - М.: Мир, 1965.-347 с.
3. Ефимов Ф.Н. Каппаметрическое и магнито-фракционно-минералогическое изучение осадочных образований. - М.:Недра, 1969. - 169 с.
4. Дортман Н. Б. Физические свойства горных пород и полезных ископаемых (петрофизика). - М.: Недра, 1976. - 526 с.
5. Воевода Б.И., Иванов Л.А., Мищенко И.В. Результаты ОПР по изучению петромагнитных закономерностей угленосных отложений Донбасса. - "Днепргеофизика", Донбасская ОМП, Днепропетровск, 1993. - 151 с.
6. Воевода Б.И., Костенко Д.Т. Возможности параметра магнитной восприимчивости при расчленении осадочной толщи. - Міністерство екології та природних ресурсів України // Збірник робіт конференції, - Чернігів, 2000. - с. 105-106.
7. Гречухин В.В. Петрофизика угленосных отложений. - М.: Недра, 1990. - 472 с.
8. Гречухин В.В., Воевода Б.И., Климов А.А. Методические указания по геолого-геофизическому изучению физических свойств пород угольных месторождений. - М.: ВНИИГеофизика. 1989.- 100 с.
9. Воевода Б.И., Костенко Д.Т., Мигель О.В. Литология угленосных отложений Донбасса и методология ее детального изучения. - Донецк: ДонГТУ, 2000. - горногеологическая серия, выпуск 11,- 160 с.