

Библиографический список

1. Воевода Б.И., Костенко Д.Т. Возможности параметра магнитной восприимчивости при расчленении осадочной толщи. - сб. «Нафтогазова геологія та геофізика України - погляд у нове тисячоліття». — Чернігів: ЧВ УкрДГРІ, 2000. — С. 105-106.
2. Воевода Б.И., Костенко Д.Т. Магнитная восприимчивость угленосных отложений Донбасса. - сб. «Геология угольных месторождений». — Екатеринбург: УГГГА, 2001. — С. 205-208.
3. Воевода Б.И., Костенко Д.Т. Перспективы применения метода КМВ в углеразведке // Труды ДонГТУ, сер. горно-геологическая, вып. 24. — Донецк, 2001. — С. 117-120.
4. Костенко Д.Т. Магнитная восприимчивость горных пород как новый петрофизический показатель в углеразведке // Сб. «Проблемы геологии и освоения недр». — Томск: ТПУ, 2001. — С. 282 .
5. Костенко Д.Т., Воевода Б.И. Магнитный метод в углеразведке ?, // Сб. «Геологічна наука ХХІ століття». — Луганск: «Альма-матер», 2004. — С. 74-76.
6. Воевода Б.И., Костенко Д.Т., Мигель О.В. Литология угленосных отложений Донбасса и методология ее детального изучения // Труды ДонГТУ, сер. горно-геологическая, вып. 11. - Донецк, 2000. — С.137-140.
7. Воевода Б.И., Костенко Д.Т., Мигель О.В. Диалогические -закономерности угленосных отложений Донбасса // Труды ДонГТУ, сер. горно-геологическая, вып. 28.- Донецк, 2001 - С. 10-14.
8. Гречухин В.В. Петрофизика угленосных формаций. - М.: Недра, 1990. - 472 с. 9. Метаморфизм углей и эпигенез вмещающих пород / Под ред. Г.А. Иванова. - М.: Недра, 1975. —255 с.