

### Библиографический список

1. Соколов В.А. Геохимия природных газов. — М.: Недра. 1971. — 336с.
2. Еремеев А.Н., Яницкий Н.Н. Перспективы развития гелиометрических исследований // Советская геология, 1980. — №3. — С. 18-28.
3. Геохимические методы поисков нефтяных и газовых месторождений. — М.: Недра, 1980. — 300с.
4. ХантДж. Геохимия и геология нефти и газа.— М.: Мир, 1982. —704с.
5. Особенности атмогеохимического поля Опошнянского газоконденсатного месторождения в Днепроовско-Донецкой впадине / В.К. Гавриш, В.И. Алехин, Л.А. Добрянский и др. // Доклады АН УССР. Геология, геофизика и геохимия, 1989, — №1. — С. 7-10.
6. Атмогеохимическое прогнозирование неотектонически активных зон в Донбассе, Днепроовско-Донецкой впадине и других регионах / В.К. Гавриш, Ю.С. Рябоштан, В.И. Алехин и др. — Киев: Препринт ИГН АН Украины, 1990. — 43с.
7. Алехин В.И. Энергомассоперенос в геодинамических структурах локального уровня и его практическое значение // Геология полезных ископаемых: Сб. Научн., трудов Национальной горной академии Украины. — Днепропетровск, 1999. — Т.2.—№6. — С. 33-36.