

## СТАТЬИ В СБОРНИКАХ

1. **Каныгин А.В., Ядренкина А.Г., Тимохин А.В., Гонга Т.В., Маслова О.А.** Биостратиграфические зоны ордовика Сибирской платформы и проблема их сопоставления с новыми ярусами Международной стратиграфической шкалы // Региональная стратиграфия позднего докембрия и палеозоя Сибири: Сб. науч. тр., Новосибирск, СНИИГГиМС, 2013, С. 63-77
2. **Родина О.А.** Комплексы средне-позднедевонских хрящевых рыб из отложений северо-востока Кузбасса // Региональная стратиграфия позднего докембрия и палеозоя Сибири: Сб. науч. тр., Новосибирск, СНИИГГиМС, 2013, С. 141-142
3. **Сенников Н.В.** Зональные граптолитовые подразделения в ордовике России // Региональная стратиграфия позднего докембрия и палеозоя Сибири: Сб. науч. тр., Новосибирск, СНИИГГиМС, 2013, С. 45-58
4. **Тимохина И.Г., Родина О.А.** Новые данные по стратиграфии глубокинских известняков Кузбасса // Региональная стратиграфия позднего докембрия и палеозоя Сибири: Сб. науч. тр., Новосибирск, СНИИГГиМС, 2013, С. 143-145
5. **Филимонова И.В., Мишенин М.В.** Влияние нефтегазовой промышленности на экономику России // Инновационный потенциал экономики России: состояние и перспективы: Сб. науч. тр., Новосибирск, 2013, С. 184-204
6. **Хромых В.Г.** Франские строматопороидеи Кузбасса // Региональная стратиграфия позднего докембрия и палеозоя Сибири: Сб. науч. тр., Новосибирск, СНИИГГиМС, 2013, С. 168-186
7. Школьник Э.Л., Жегалло Е.А., **Еганов Э.А.** Современное состояние проблемы формирования месторождений фосфоритов // К 100-летию со дня рождения Андрея Сергеевича Соколова: Сборник научных статей и воспоминаний, М., Матушкина И.И., 2013, С. 8-11
8. **Язиков А.Ю., Бахарев Н.К., Изох Н.Г., Сараев С.В., Родина О.А., Щербаненко Т.А.** Био- и литостратиграфическая характеристика изылинского горизонта (девон, западная окраина Кузнецкого бассейна) // Региональная стратиграфия позднего докембрия и палеозоя Сибири: Сб. науч. тр., Новосибирск, СНИИГГиМС, 2013, С. 146-155
9. **Kashirtsev V.A., Hein F.J.** Overview of Natural Bitumen Fields of the Siberian Platform, Olenek Uplift, Eastern Siberia, Russia // Heavy-oil and Oil-sand Petroleum Systems in Alberta and Beyond, 2013, P. 509-529