

Статьи в сборниках

1. Бородовский А.П., Деев Е.В., Зольников И.Д., Олещак Л., Кузьмин Я.В., Ван дер Плихт Й., Кромпец М. Археолого-геологические исследования террас горной долины Нижней Катунь (Горный Алтай) // Проблемы археологии, этнографии, антропологии Сибири и сопредельных территорий: Материалы Итоговой сессии Института археологии и этнографии СО РАН 2015 года. - Новосибирск: Изд-во ИАЭТ СО РАН, 2015, Т. XXI, С. 201-205
2. **Верниковский В.А., Метелкин Д.В., Верниковская А.Е., Матушкин Н.Ю., Казанский А.Ю., Кадильников П.И.,** Вингейт М., Ларионов А.Н. Новые доказательства независимой от Сибирского кратона тектонической эволюции Центрально-Ангарского террейна Енисейского кряжа в раннем неопротерозое // Геодинамическая эволюция литосферы Центрально-Азиатского подвижного пояса (от океана к континенту) (г. Иркутск, 13-16 октября 2015 г.): Материалы научного совещания. Вып. 13, Иркутск, Институт земной коры СО РАН, 2015, С. 29-30
3. **Гнибиденко З.Н.** Магнитостратиграфия верхнего мела юга Западно-Сибирской плиты // Геология, минерагения и перспективы развития минерально-сырьевых ресурсов республики Казахстан: Материалы Международной научно-практической конференции (г. Алматы, Казахстан, 8-9 октября 2015 г.), Алматы, 2015, С. 64-69
4. Деревянко А.П., Рыбалко А.Г., Девятова А.Ю. Исследование раннего палеолита Западного Прикаспия (по материалам памятника Дарвагчай-залив-4) // Проблемы археологии, этнографии, антропологии Сибири и сопредельных территорий: Материалы Итоговой сессии Института археологии и этнографии СО РАН 2015 года. - Новосибирск: Изд-во ИАЭТ СО РАН, 2015, Т. XXI, С. 58-61
5. Деревянко А.П., Цыбанков А.А., Постнов А.В., Славинский В.С., Выборнов А.В., Зольников И.Д., Деев Е.В., Присекайло А.А., Марковский Г.И., Дудко А.А. Богучанская археологическая экспедиция: очерк полевых исследований (2007-2012 годы) // Новосибирск, Изд-во Ин-та археологии и этнографии СО РАН, 2015, 564 с.
6. **Дзюба О.С.,** Вайс Р. Megateuthididae (belemnitida) нижней-средней юры северной и восточной России: таксономия и номенклатура // Современные проблемы изучения головоногих моллюсков. Морфология, систематика, эволюция, экология и биостратиграфия. Вып. 4, Москва, 2015, С. 62-64
7. **Еманов А.А., Лескова Е.В., Еманов А.Ф., Фатеев А.В., Колесников Ю.И.** Результаты детального сейсмического мониторинга. Эпицентральная область Чуйского землетрясения 27.09.2003 г. с $M = 7.3$. Наблюдения 2012-2013 гг. // Землетрясения России в 2013 году, Обнинск, ГС РАН, 2015, С. 99-102
8. **Еманов А.Ф., Еманов А.А., Лескова Е.В.,** Подкорытова В.Г., Дураченко А.А., Корабельщиков Д.Г., Чурашев С.А., Гончаров В.Н. Результаты сейсмического мониторинга различных регионов России. Алтай и Саяны // Землетрясения России в 2013 году, Обнинск, ГС РАН, 2015, С. 30-35
9. **Еманов А.Ф., Еманов А.А., Фатеев А.В., Лескова Е.В.,** Шевкунова Е.В., Подкорытова В.Г. Результаты детального сейсмического мониторинга. Эпицентральная область Бачатского землетрясения 18.06.2013 г. с $M = 5.1$ (Кузбасс) в 2013-2014 гг. // Землетрясения России в 2013 году, Обнинск, ГС РАН, 2015, С. 103-108
10. Казанский А.Ю., **Матасова Г.Г.,** Щетников А.А., Филинов И.А., Чегис В.В. Следы четвертичных вулканических событий в Тункинском Прибайкалье на примере разреза Белый Яр // Геодинамическая эволюция литосферы Центрально-Азиатского подвижного пояса (от океана к континенту) (г. Иркутск, 13-16 октября 2015 г.): Материалы научного совещания. Вып. 13, Иркутск, Институт земной коры СО РАН, 2015, С. 102-104
11. **Константинов А.Г.** Эволюция аммоноидей семейств Tsvetkovitidae и Nathorstidae среднего триаса бореальной области // Современные проблемы изучения головоногих моллюсков. Морфология, систематика, эволюция, экология и биостратиграфия. Вып. 4, Москва, 2015, С. 29-31

12. **Мазов Н.А., Гуреев В.Н.** Создание базы данных трудов сотрудников организации как основы для достоверного библиометрического анализа // Библиометрические методы в библиотечно-информационной работе. Труды ГПНТБ СО РАН; Вып. 9, Новосибирск, 2015, С. 103-109
13. **Мамахатов Т.М.** Перспективы развития независимых производителей газа в России // Интерэкспо ГЕО-Сибирь-2015. XI Междунар. науч. конгр. (г. Новосибирск, 13-25 апреля 2015 г.): Междунар. науч. конф. "Экономическое развитие Сибири и Дальнего Востока. Экономика природопользования, землеустройство, лесоустройство, управление недвижимостью" : Сб. материалов в 4 т., Новосибирск, 2015, Т. 1, С. 150-153
14. Рыбалко А.Г., Девятова А.Ю. Корреляция стратиграфических разрезов памятника Дарвагчай-залив-1 по геохимическим данным // Проблемы археологии, этнографии, антропологии Сибири и сопредельных территорий: Материалы Итоговой сессии Института археологии и этнографии СО РАН 2015 года. - Новосибирск: Изд-во ИАЭТ СО РАН, 2015, Т. XXI, С. 148-151
15. Рыбин Е.П., Хаценович А.М., Шелепаев Р.А., Попов А.Ю. Разновидности каменного сырья и особенности их отбора древним человеком в палеолитических индустриях памятников Харганын-Гол-5 и Толбор-21 (Толборский археологический микрорайон, Северная Монголия): предварительные результаты // Археология Западной Сибири и Алтая: опыт междисциплинарных исследований: Сборник материалов. - Барнаул: Изд-во АГУ, 2015, С. 161-169
16. **Советов Ю.К., Меновщикова О.Н., Казак А.К., Соловецкая Л.В.** Структурные параметры и происхождение базальных конгломератов карагасской серии криогения Присяянья // Геодинамическая эволюция литосферы Центрально-Азиатского подвижного пояса (от океана к континенту) (г. Иркутск, 13-16 октября 2015 г.): Материалы научного совещания. Вып. 13, Иркутск, Институт земной коры СО РАН, 2015, С. 224-226
17. **Советов Ю.К., Хофманн М., Казак А.К., Соловецкая Л.В.** Две области сноса и петрографические провинции кластического материала вендских осадочных бассейнов Сибирской платформы по данным седиментологического и петрографического анализа и по возрасту детритовых цирконов // Геодинамическая эволюция литосферы Центрально-Азиатского подвижного пояса (от океана к континенту) (г. Иркутск, 13-16 октября 2015 г.): Материалы научного совещания. Вып. 13, Иркутск, Институт земной коры СО РАН, 2015, С. 227-229
18. **Филимонова И.В.** Моделирование процесса освоения ресурсов углеводородов // Интерэкспо ГЕО-Сибирь-2015. XI Междунар. науч. конгр. (г. Новосибирск, 13-25 апреля 2015 г.): Междунар. науч. конф. "Экономическое развитие Сибири и Дальнего Востока. Экономика природопользования, землеустройство, лесоустройство, управление недвижимостью" : Сб. материалов в 4 т., Новосибирск, 2015, Т. 2, С. 96-102
19. **Филимонова И.В.** Развитие теоретико-методических основ геолого-экономической оценки ресурсов углеводородов // Ресурсные и институциональные условия формирования инновационной экономики: Сб. науч. тр., Новосибирск, Изд-во ИЭОПП СО РАН, 2015, С. 140-157
20. Хаценович А.М., Рыбин Е.П., Павленок Г.Д., Анойкин А.А., Харевич В.М., Гунчинсурэн Б., Болорбат Ц., Одсурэн Д., Кулик Н.А., Попов А.Ю. Заключительный этап полевых исследований многослойного палеолитического памятника Харганын-Гол-5 в Северной Монголии // Проблемы археологии, этнографии, антропологии Сибири и сопредельных территорий: Материалы Итоговой сессии Института археологии и этнографии СО РАН 2015 года. - Новосибирск: Изд-во Ин-та археологии и этнографии СО РАН, 2015, Т. XXI, С. 166-170
21. Чегис В.В., Казанский А.Ю., Щетников А.А., **Матасова Г.Г.**, Филинов И.А. Детальное расчленение разреза Белый Яр (Тункинское Прибайкалье) по гранулометрическим данным как основа для палеореконовструкций окружающей среды и климата // Геодинамическая эволюция литосферы Центрально-Азиатского подвижного пояса (от океана к континенту) (г. Иркутск, 13-16 октября 2015 г.): Материалы научного совещания. Вып. 13, Иркутск, Институт земной коры СО РАН, 2015, С. 253-255

22. **Эдер Л.В** Исследование конвергенции энергоемкости экономик множества стран // Ресурсные и институциональные условия формирования инновационной экономики: Сб. науч. тр., Новосибирск, Изд-во ИЭОПП СО РАН, 2015, С. 128-139
23. **Эпов М.И., Фирсов А.П., Злыгостев И.Н., Савлук А.В., Вайсман П.А., Колесов А.С., Шеремет А.С.** Применение инновационного высокочастотного магнитометрического зонда на легком беспилотном летательном аппарате в геологии, археологии и смежных областях // Геология, минерагения и перспективы развития минерально-сырьевых ресурсов республики Казахстан: Материалы Международной научно-практической конференции (г. Алматы, Казахстан, 8-9 октября 2015 г.), Алматы, 2015, С. 613-619
24. **Koulakov I., Shapiro N.** Seismic Tomography of Volcanoes // Encyclopedia of Earthquake Engineering, Berlin, Springer Berlin Heidelberg, 2015, P. 1-18
25. **Manstein Yu.A., Manstein A.K., Balkov E., Panin G., Scozzari A.** Non-invasive measurements for shallow depth soil exploration: Development and application of an electromagnetic induction instrument // IEEE Instrumentation and Measurement Technology Conference (Pisa, July, 2015), Pisa, 2015, P. 1395-1399, (Scopus)
26. **Vodichev E.** Universities in Russia: Current Reforms through the Prism of Soviet Heritage and International Practice // Sciences in the Universities of Europe, Nineteenth and Twentieth Centuries. Academic Landscapes, Dordrecht, Springer, 2015, P. 175-190