

Сведения об официальном оппоненте  
по диссертационной работе Архипова Михаила Викторовича  
на тему «Палеомагнетизм, геохронология и геохимия меловых пород Кемского (кемская свита) и Киселевско-Маноминского (силасинская и адаминская свиты) террейнов Сихотэ-Алинского орогена: обстановки формирования» на соискание ученой степени кандидата геолого-минералогических наук по специальности «25.00.01 - общая и региональная геология»

1. Ф.И.О. оппонента (полностью) Казанский Алексей Юрьевич

2. Ученая степень и отрасль науки с указанием шифра и наименования специальности, по которой защищена диссертация: доктор геолого-минералогических наук по специальностям 25.00.03 - «геотектоника и геодинамика»; 25.00.10 - «геофизика, геофизические методы поисков полезных ископаемых».

3. Ученое звание старший научный сотрудник

4. Основное место работы: полное наименование организации с указанием почтового индекса, адреса, телефона и электронной почты: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова, Ленинские горы, дом 1, строение 1, Москва, Россия, 119991. тел. (495) 939-10-00 , e-mail: info@rector.msu.ru

5. Занимаемая должность оппонента и структурное подразделение (лаборатория, кафедра и т.п.): профессор кафедры Региональной геологии и истории Земли Геологического факультета.

6. Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых журналах за последние 5 лет (не более 15 публикаций)

Абашев, В. В., Верниковский, В. А., **Казанский, А. Ю.**, Метелкин, Д. В., Михальцов, Н. Э., Брагин, В. Ю. Особенности формирования вулканической провинции архипелага Земля Франца-Иосифа (Северный Ледовитый океан): оценка направления движения расплава по данным магнитной анизотропии. Доклады Академии наук 486, 2 (2019), 61–65.

Бахмутов, В. Г., **Казанский, А. Ю.**, Матасова, Г. Г., Главацкий, Д. В. ПЕТРОМАГНЕТИЗМ И МАГНИТОСТРАТИГРАФИЯ ЛЕССОВО-ПОЧВЕННЫХ СЕРИЙ УКРАИНЫ (РАЗРЕЗЫ РОКСОЛАНЫ, БОЯНЫЧИ И КОРШЕВ). Физика Земли, 6 (2017), 65–86.

Верниковский, В. А., Метелкин, Д. В., Верниковская, А. Е., Матушкин, Н. Ю., **Казанский, А. Ю.**, Кадильников, П. И., Романова, И. В., Вингейт, М. Т., Ларионов, А. Н., and Родионов, Н. В. Неопротерозойская тектоническая структура Енисейского кряжа и формирование западной окраины Сибирского кратона на основе новых геологических, палеомагнитных и геохронологических данных. Геология и геофизика 57, 1 (2016), 63–90.

**Казанский, А. Ю.**, Матасова, Г. Г., Щетников, А. А., Филинов, И. А., Чегис, В. В. Гистерезисные характеристики субаэральных отложений Прибайкалья. Физика Земли, 5 (2017), 173–184.

Степанов, И. А., **Казанский, А. Ю.**, Киселев, Д. Н., Косарева, Л. Р., Рогов, М. А., Тесакова, Е. М., Щепетова, Е. В., Шурупова, Я. А. Возможности петромагнитных методов при палеоэкологических реконструкциях на примере юрских отложений (келловей-нижний оксфорд) разреза Михайловцемент (Рязанская область. Вестник Московского университета. Серия 4: Геология, 2 (2019), 30–38.

**Kazansky, A. Y.**, Anoinin, A. A., Derevianko, A. P., Matasova, G. G., and Bragin, V. Y. V. Magnetic polarity stratigraphy of the Upper Cenozoic deposits of Near-sea Dagestan (Russia) and the age of the early Paleolithic site rubas-1. In Recent Advances in Rock Magnetism, Environmental Magnetism and Paleomagnetism. Chapter 27. (2019), Springer Geophysics. Springer Cham, pp. 383–411.

Официальный оппонент Казанский Алексей Юрьевич

