

Сведения о научном руководителе
диссертации Суринского Арсения Михайловича
«Петромагнитный метод как инструмент изучения седиментационной цикличности
верхнего мела и палеогена Русской плиты и Крыма»

Научный руководитель: Гужиков Андрей Юрьевич

Ученая степень: доктор геолого-минералогических наук

Ученое звание: профессор

Должность: профессор кафедры Общей геологии и полезных ископаемых

Место работы: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Саратовский национальный исследовательский государственный университет имени Н.Г. Чернышевского»

Адрес места работы: 410012, г. Саратов, ул. Астраханская, 83

Тел. +7(8452)26-00-37

E-mail: guzhikovay@info.sgu.ru

Список основных научных публикаций по специальности 25.00.01 - Общая и региональная геология за последние 5 лет:

1. Пронин А.П., Гужиков А. Ю., Суринский А. М. Новые данные о магнитных свойствах верхнепалеозойских отложений южной части Прикаспийской впадины // Изв. Сарат. ун-та. Нов. сер. Сер. Науки о Земле. 2017. - Т. 17. - Вып. 4. - С. 259–265.

2. Savelieva Yu.N., Shurekova O.V., Feodorova A.A., Arkadiev V.V., Grishchenko V.A., Guzhikov A.Yu., Manikin A.G. Microbiostratigraphy of the Berriasian–Valanginian boundary in eastern Crimea: foraminifers, ostracods, organic-walled dinoflagellate cysts // *Geologica Carpathica*. 2017. - V.68. - №6. - P. 517–529.

3. Arkadiev V.V., Grishchenko V.A., Guzhikov A.Yu., Manikin A.G., Savelieva Yu.N., Feodorova A.A., Shurekova O.V. Ammonites and magnetostratigraphy of the Berriasian–Valanginian boundary deposits from eastern Crimea // *Geologica Carpathica*, 2017. - V. 6. - P. 505–516.

4. Суринский А. М., Гужиков А. Ю. Опыт циклостратиграфического анализа петромагнитных данных по разрезу турона–маастрихта «Нижняя Банновка» (юг Саратовского Правобережья) // Изв. Сарат. ун-та. Нов. сер. Сер. Науки о Земле. 2017. - Т. 17. - Вып. 2. - С. 117–124.

5. Дзюба О.С., Гужиков А.Ю., Маникин А.Г., Шурыгин Б.Н., Грищенко В.А., Косенко И.Н., Суринский А.М., Сельцер В.Б., Урман О.С. Магнито- и углеродно-изотопная стратиграфия нижнего-среднего бата разреза Сокурский тракт (Центральная Россия): значение для глобальной корреляции // *Геология и геофизика*. 2017. - Т. 58. - № 2. - С. 250–272.

6. Гужиков А.Ю., Барабошкин Е.Ю., Беньямовский В.Н., Вишневская В.С., Копаевич Л.Ф., Первушов Е.М., Гужикова А.А. Новые био- и магнито-стратиграфические данные по кампанским-маастрихтским отложениям классического разреза Нижняя Банновка (юг Саратовского Правобережья) // *Стратиграфия. Геологическая корреляция*. 2017. - Т. 25. - № 1. - С. 24–61.

7. Грищенко В.А., Аркадьев В.В., Гужиков А.Ю., Маникин А.Г., Платонов Е.С., Савельева Ю.Н., Суринский А.М., Федорова А.А., Шурекова О.В. Био-, магнито- и циклостратиграфия разреза верхнего берриаса у с. Алексеевка (Белогорский район, Республика Крым). Статья 1. Аммониты. Магнито-стратиграфия. Циклостратиграфия // Изв. Сарат. ун-та. Нов. сер. Сер. Науки о Земле. 2016. - Т. 16. - Вып. 3. - С. 162–172.

8. Аркадьев В.В., Гужиков А.Ю., Савельева Ю.Н., Федорова А.А., Шурекова О.В., Багаева М.И., Грищенко В.А., Маникин А.Г. Новые данные по био- и магнитостратиграфии разреза верхнего берриаса «Заводская балка» (Восточный Крым, Феодосия) // Вестник СПбГУ. 2015. - Сер. 7. - Вып. 4. - С. 4-36.

9. Гужиков А.Ю., Пронин А.П. О возможных источниках магнитных аномалий юга Прикаспийской впадины // Известия Саратовского университета. Новая серия. Сер. Науки о Земле. 2015. - Т. 15. - Вып. 3. - С. 37-46.

10. Аркадьев В.В., Барабошкин Е.Ю., Багаева М.И., Богданова Т.Н., Гужиков А.Ю., Маникин А.Г., Пискунов В.К., Платонов Е.С., Савельева Ю.Н., Федорова А.А., Шурекова О.В. Новые данные по биостратиграфии, магнитостратиграфии и седиментологии берриасских отложений Белогорского района Центрального Крыма // Стратиграфия. геологическая корреляция. 2015. - Т. 23. - № 2. - С. 43–80.

11. Гужиков А.Ю., Маникин А.Г., Коновалов А.Н., Коновалова А.А. Опыт использования петромагнитных характеристик при литологических исследованиях шлама верейского горизонта Ново-Киевского месторождения (Самарская область) // Каротажник. 2015. - № 6. - С. 24–38.

12. Багаева М.И., Гужиков А.Ю. Магнитные текстуры как индикаторы условий формирования титонских-берриасских пород Горного Крыма // Известия Саратовского университета. Новая серия. Сер. Науки о Земле. 2014. - Т. 14. - Вып. 1. - С. 41–47.

Ученый секретарь
диссертационного совета МГУ.04.04,
доктор геолого-минералогических наук,
доцент



В.С. Захаров