

**Сведения  
об участнике конкурса  
на замещение должности научно-педагогического работника**

ФИО (полностью) Аркадьев Владимир Владимирович

Замещаемая должность, доля ставки профессор, 1,0 ставка

Кафедра (подразделение) Кафедра осадочной геологии

Дата объявления конкурса 18.12.2014 г.

1. Место работы в настоящее время (организация, должность) Санкт-Петербургский государственный университет, профессор
2. Ученая степень (с указанием научной специальности) доктор геолого-минералогических наук, 25.00.02 – палеонтология и стратиграфия
3. Ученое звание доцент
4. Стаж научно-педагогической работы 32 года
5. Общее количество опубликованных работ 139
6. Научные, учебно-методические, творческо-исполнительские работы за последние 5 лет или с момента последнего избрания по конкурсу:

№ п/п	Наименование трудов	Рукопись или печатные	Название издательства, журнала (номер, год) или номер авторского свидетельства	Количество печатных листов или страниц	Фамилия соавторов работ	
1	2	3	4	5	6	
1.	История палеонтологической коллекции Эдуарда Ивановича Эйхвальда к монографии “Палеонтология России”	Печатн.	Вестник СПбГУ, 2010, Серия 7, выпуск 3, геология, география.	9 с.	Г.М. Гатаулина	
2.	Био- и магнитостратиграфическая характеристика разреза верхнего берриаса “Заводская балка” (Восточный Крым, Феодосия)	Печатн.	Вестник СПбГУ, 2010, Серия 7, выпуск 2, геология, география.	14 с.	М.И. Багаева, А.Ю. Гужиков, А.Г. Маникин, В.А. Перминов, О.Б. Ямпольская.	
3.	Новые данные по био- и магнитостратиграфии титона – берриаса	Печатн.	Материалы Всероссийского совещания «Меловая	5	5 с.	М.И. Багаева, А.Ю.

Сведения, содержащиеся в п. 1-14 настоящей анкеты публикуются на официальном сайте СПбГУ и представляются членам Ученого совета Факультета (Ученого совета СПбГУ) в соответствии с п. 3.3. Положения о конкурсе на замещение должностей профессорско-преподавательского состава СПбГУ от 06.07.2012

	Феодосийского района Горного Крыма		система России и ближнего зарубежья: проблемы стратиграфии и палеогеографии». Ульяновск: УлГУ, 2010.		Гужиков, А.Г. Маникин, В.А. Перминов, О.Б. Ямпольская.
4.	Род <i>Retowskiceras</i> ( <i>Neocomitidae</i> , <i>Ammonoidea</i> ) из берриаса Горного Крыма и его стратиграфическое значение	Печатн.	Материалы Всероссийского совещания «Меловая система России и ближнего зарубежья: проблемы стратиграфии и палеогеографии» Ульяновск: УлГУ, 2010.	5 4 с.	Т.Н. Богданова
5.	Геологические экскурсии по Крыму	Печатн.	СПб.: изд-во РГПУ им. А.И. Герцена, 2010.	132 с.	
6.	Граница юры и мела в Восточном Крыму по аммонитам и тинтиннидам	Печатн.	Ма-лы LVII сессии Палеонт. Об-ва. 2011. СПб.	3 с.	Е.С. Платонов
7.	О работе пятого Всероссийского совещания «Меловая система России и ближнего зарубежья: проблемы стратиграфии и палеогеографии».	Печатн.	Постановления МСК. Вып. 40 / СПб.: изд-во ВСЕГЕИ. 2011.	3 с.	
8.	Новые находки гетероморфных аммонитов в берриасе – валанжине Горного Крыма	Печатн.	Палеонтологический журнал. 2011. № 4.	6 с.	М.А. Рогов, В.А. Перминов
9.	Представители родов <i>Fauriella</i> , <i>Tirnovella</i> и <i>Jabronella</i> ( <i>Neocomitidae</i> , <i>Ammonoidea</i> ) из берриаса Горного Крыма и их стратиграфическое значение	Печатн.	Вестник СПбГУ. Сер. 7. Геология, география. 2011. Вып. 2.	18 с.	
10.	Новые данные по био- и магнитостратиграфии пограничных отложений берриаса – валанжина Восточного Крыма.	Печатн.	Ма-лы науч. сессии (18-22 апреля 2011 г.): Т. 1. Мезозой / Новосибирск: ИНГГ СО РАН. 2011.	4 с.	Багаева М.И., Барабошкин Е.Ю., Горбенко Е.Ю., Гужиков А.Ю., Маникин А.Г.,

Сведения, содержащиеся в п. 1-14 настоящей анкеты публикуются на официальном сайте СПбГУ и представляются членам Ученого совета Факультета (Ученого совета СПбГУ) в соответствии с п. 3.3. Положения о конкурсе на замещение должностей профессорско- преподавательского состава СПбГУ от 06.07.2012

					Перминов В.А.
11.	Магнитостратиграфическая корреляция границы юры-мела Западной Европы и Горного Крыма.	Печатн.	Ма-лы науч. сессии (18-22 апреля 2011 г.): Т. 1. Мезозой / Новосибирск: ИНГГ СО РАН. 2011.	4 с.	Гужиков А.Ю., Аркадьев В.В., Багаева М.И., Барабошкин Е.Ю., Перминов В.А.
12.	Титонские аптихи Восточного Крыма	Печатн.	Научные материалы 4 Всероссийского совещания «Юрская система России: проблемы стратиграфии и палеогеографии (26-30 сентября 2011 г., Санкт-Петербург)» / СПб.: изд-во ЛЕМА, 2011.	3 с.	Мышкина Н.В.
13.	Новые данные по седиментологии, био- и магнитостратиграфии титона-берриаса Восточного Крыма	Печатн.	Научные материалы 4 Всероссийского совещания «Юрская система России: проблемы стратиграфии и палеогеографии (26-30 сентября 2011 г., Санкт-Петербург)» / СПб.: изд-во ЛЕМА, 2011.	3 с.	Барабошкин Е.Ю., Гужиков А.Ю., Багаева М.И., Пискунов В.К., Рудько С.В., Перминов В.А., Маникин А.Г., Платонов Е.С.
14.	Меловая система / период	Печатн.	Российская геологическая энциклопедия. Т. 2 (К-П). М.-СПб.:изд-во ВСЕГЕИ. 2011.	3 с.	
15.	Основы фациального анализа. Учебно-методическое пособие.	Печатн.	СПб.: СПбГУ. 2011.	66 с.	
16.	Sedimentology of Jurassic and Cretaceous boundary deposits in the Feodosiya region (Eastern Crimea)	Печатн.	3 <sup>rd</sup> International Symposium on the Geology of the Black Sea Region (Bucharest, 1-10 October 2011). Abstracts / GeoEcoMar, 2011.	3 с.	Е.И. Baraboshkin, S.V. Rudko, V.K. Piskunov, A.I. Guszhikov, M.I.

Сведения, содержащиеся в п. 1-14 настоящей анкеты публикуются на официальном сайте СПбГУ и представляются членам Ученого совета Факультета (Ученого совета СПбГУ) в соответствии с п. 3.3. Положения о конкурсе на замещение должностей профессорско-преподавательского состава СПбГУ от 06.07.2012

					Багаева, V.A. Perminov, A.G. Manikin
17.	Новые седиментологические, био- и магнитостратиграфические данные по пограничному юрскому-меловому интервалу Восточного Крыма	Печатн.	Стратиграфия. Геологическая корреляция. 2012. Том 20, № 3.	37 с.	Гужиков А.Ю., Барабошкин Е.Ю., Багаева М.И., Пискунов В.К., Рудько С.В., Перминов В.А., Маникин А.Г.
18.	Берриас Горного Крыма	Печатн.	СПб.: Изд-во "ЛЕМА". 2012.	472 с.	Богданова Т.Н., Гужиков А.Ю., Лобачева С.В., Мышкина Н.В., Платонов Е.С., Савельева Ю.Н., Шурекова О.В., Янин Б.Т.
19.	Титонские и берриасские аптихи (Ammonoidea) Горного Крыма и их стратиграфическое значение	Печатн.	Вестник СПбГУ, 2012. Геология, география. Сер. 7. Вып. 4. С. 46-58.	13 с.	Н.В. Мышкина
20.	Отто Фердинандович Ретовский (1849-1925)	Печатн.	Вестник СПбГУ, 2012. Геология, география. Сер. 7. Вып. 2. С. 42-49.	8 с.	
21.	Корреляционный потенциал аммонитовой зоны Јасові и граница юры и мела	Печатн.	Мат-лы Шестого Всероссийского совещания «Меловая система России и ближнего зарубежья: проблемы стратиграфии и палеогеографии» Краснодар: изд-во Кубанского гос. уни-та. 2012.	4 с.	

Сведения, содержащиеся в п. 1-14 настоящей анкеты публикуются на официальном сайте СПбГУ и представляются членам Ученого совета Факультета (Ученого совета СПбГУ) в соответствии с п. 3.3. Положения о конкурсе на замещение должностей профессорско-преподавательского состава СПбГУ от 06.07.2012

22.	Отто Фердинандович Ретовский (1849-1925)	Печатн.	Мат-лы Шестого Всероссийского совещания «Меловая система России и ближнего зарубежья: проблемы стратиграфии и палеогеографии» Краснодар: изд-во Кубанского гос. уни-та. 2012.	4 с.	
23.	Магнитостратиграфическая схема берриаса Горного Крыма	Печатн.	Мат-лы Шестого Всероссийского совещания «Меловая система России и ближнего зарубежья: проблемы стратиграфии и палеогеографии» Краснодар: изд-во Кубанского гос. уни-та. 2012.	4 с.	А.Ю. Гужиков, М.И. Багаева, Е.Ю. Барабошкин, А.Г. Маникин, В.А. Перминов
24.	Новые данные по биостратиграфии пограничных отложений титона – берриаса Горного Крыма (остракоды, фораминиферы, диноцисты)	Печатн.	Мат-лы Шестого Всероссийского совещания «Меловая система России и ближнего зарубежья: проблемы стратиграфии и палеогеографии» Краснодар: изд-во Кубанского гос. уни-та. 2012.	4 с.	Ю.Н. Савельева, А.А. Федорова, О.В. Шурекова
25.	Крымская учебная практика в XXI веке	Печатн.	Полевые практики в системе Высшего профессионального образования / Тезисы докладов IV Международной конференции. Симферополь: ДИАЙПИ. 2012.	5 с.	
26.	Владимир Анатольевич Прозоровский	Печатн.	Полевые практики в системе Высшего профессионального образования / Тезисы докладов IV Международной конференции. Симферополь: ДИАЙПИ. 2012.	8 с.	

Сведения, содержащиеся в п. 1-14 настоящей анкеты публикуются на официальном сайте СПбГУ и представляются членам Ученого совета Факультета (Ученого совета СПбГУ) в соответствии с п. 3.3. Положения о конкурсе на замещение должностей профессорско-преподавательского состава СПбГУ от 06.07.2012

27.	Триасовая система / период	Печатн.	Российская геологическая энциклопедия. Т. 3 (Р-Я). М.-СПб.: изд-во ВСЕГЕИ. 2012.	3 с.	
28.	Стратиграфическая шкала мела России: состояние дел, основные проблемы, пути совершенствования	Печатн.	Сборник статей «Общая стратиграфическая шкала России: состояние и перспективы обустройства» Всероссийская конференция. Москва, 23-25 мая 2013 г. М.: ГИН РАН. 2013.	9 с.	Е.Ю. Барабошкин, В.Н. Бенямовский, А.Ю. Гужиков, Л.Ф. Копаевич, Е.А. Яхт-Языкова
29.	Александр Александрович Иностранцев (1843-1919)	Печатн.	Систематика организмов. Ее значение для биостратиграфии и палеобиогеографии / Мат-лы LIX сессии Палеонтологического общества. СПб. 2013.	2 с.	Г.М. Гатаулина
30.	Михаил Николаевич Вавилов (1938-2003)	Печатн.	Систематика организмов. Ее значение для биостратиграфии и палеобиогеографии / Мат-лы LIX сессии Палеонтологического общества. СПб. 2013. С. 148-150.	3 с.	
31.	Тинтинниды из пограничных отложений юры и мела Восточного Крыма	Печатн.	Научные материалы V Всероссийского совещания «Юрская система России: проблемы стратиграфии и палеогеографии». Екатеринбург: ООО «Издательский дом «ИздатНаукаСервис». 2013.	3 с.	Платонов Е.С., Лакова И.
32.	Разнообразие берриасских аммонитов, двустворок, фораминифер, остракод и диноцист Горного Крыма	Печатн.	Диверсификация и этапность эволюции органического мира в свете палеонтологической летописи / Мат-лы LX сессии Палеонтологического общества. СПб. 2014.	4 с.	Богданова Т.Н., Савельева Ю.Н., Федорова А.А., Шурекова О.В.

Сведения, содержащиеся в п. 1-14 настоящей анкеты публикуются на официальном сайте СПбГУ и представляются членам Ученого совета Факультета (Ученого совета СПбГУ) в соответствии с п. 3.3. Положения о конкурсе на замещение должностей профессорско-преподавательского состава СПбГУ от 06.07.2012

33.	Профессор А.А. Иностранцев и его деятельность в протоколах заседаний совета Императорского Санкт-Петербургского университета	Печатн.	Вестник СПбГУ. Геология, география. 2014. Сер. 7. Вып. 1.	17 с.	Гатаулина Г.М., Тихонов И.Л.
34.	Тинтинниды (Caliphoga) титона – берриаса Восточного Крыма	Печатн.	Вестник СПбГУ. Геология, география. 2014. Сер. 7. Вып. 2.	25 с.	Платонов Е.С., Лакова И.
35.	Геологические экскурсии по Крыму. Издание 2-ое, переработанное и дополненное.	Печатн.	Симферополь: ЧерноморПРЕСС, 2014.	208 с.	
36.	О границе юры и мела	Печатн.	Мат-лы Седьмого Всероссийского совещания «Меловая система России и ближнего зарубежья: проблемы стратиграфии и палеогеографии» Владивосток: Дальнаука. 2014.	4 с.	Барабошкин Е.Ю., Гужиков А.Ю.
37.	Новые данные по био- и магнитостратиграфии берриасских отложений Центрального Крыма	Печатн.	Мат-лы Седьмого Всероссийского совещания «Меловая система России и ближнего зарубежья: проблемы стратиграфии и палеогеографии» Владивосток: Дальнаука. 2014.	4 с.	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.
38.	Биостратиграфическая характеристика (аммониты, остракоды, палиноморфы) пограничных альб-сеноманских отложений	Печатн.	Мат-лы Седьмого Всероссийского совещания «Меловая система России и ближнего зарубежья: проблемы стратиграфии и	5 с.	Савельева Ю.Н., Шурекова О.В.,

Сведения, содержащиеся в п. 1-14 настоящей анкеты публикуются на официальном сайте СПбГУ и представляются членам Ученого совета Факультета (Ученого совета СПбГУ) в соответствии с п. 3.3. Положения о конкурсе на замещение должностей профессорско-преподавательского состава СПбГУ от 06.07.2012

	Юго-Западного Крыма		палеогеографии» Владивосток: Дальнаука. 2014. С. 280-284		
39.	Представители рода Substeueroceras (Neocomitidae, Ammonoidea) из берриаса Горного Крыма	Печатн.	// Вестник СПбГУ, Сер. 7, 2014. Вып. 4.	9 с.	
40.	Magnetostratigraphy of the upper berriasian "Zavodskaya balka" section (East Crimea, Feodosiya)	Печатн.	Volumina Jurassica, 2014, XII (1).	10 с.	A. Guzhikov, M. Bagayeva
41.	Integrated palaeontological characteristics (ammonites, ostracods, foraminifers, dinocysts) of the Berriasian deposits of central Crimea	Печатн.	Volumina Jurassica, 2014, XII (1).	34 с.	J.N. Savelieva, A.A. Fedorova, O.V. Shurekova

7. Наиболее значимые работы за предшествующие годы (указываются по усмотрению претендента)

№ п/ п	Наименование трудов	Рукопись или печатные	Название издательства, журнала (номер, год) или номер авторского свидетельства	Количество печатных листов или страниц	Фамилия соавторов работ
1	2	3	4	5	6
1.	Главы: "Триасовый период", "Юрский период" в учебнике "Историческая геология с основами палеонтологии"	Печатн.	Л., Недра, 1985.	29 с.	Н.Я.Спасский, А.Г.Кравцов, Е.В.Владимирская, А.Х.Кагарманов, Н.Г.Чочиа, В.П.Пнев, Е.Д.Михайлова, А.М.Павлов
2.	Anisian-Ladinian boundary in Boreal region based on ammonoidea	Печатн.	Palaeontographica Abt. A, Bd. 207, Stuttgart, 1989.	30 с.	M.N.Vavilov
3.	Атлас меловой фауны Юго-Западного Крыма	Печатн.	СПб.: СПГГИ, 1997.	357 с.	А.А.Атабекян, Т.Н.Богданова, И.Ю.Бугрова, Е.Ю.Барабо

Сведения, содержащиеся в п. 1-14 настоящей анкеты публикуются на официальном сайте СПбГУ и представляются членам Ученого совета Факультета (Ученого совета СПбГУ) в соответствии с п. 3.3. Положения о конкурсе на замещение должностей профессорско-преподавательского состава СПбГУ от 06.07.2012



					шкин, Е.В.Влади- мирская, М.А.Голо- винова В.В.Ермо- лаев, Г.Я.Крым- гольц, В.Г.Клику- шин, А.И.Короб- ков, С.В.Лобаче- ва, М.В.Титова, Н.А.Тур, А.А.Якуши- на
4.	Stratigraphy and ammonites of Cretaceous deposits of South-West Crimea	Печатн.	Palaeontographica Abt. A, Bd. 255, Lfg. 4-6, 2000, Stuttgart.	44 с.	А.А.Атабе- kian, Е.Yu.Varabo- shkin, Т.N.Bogda- nova
5.	Крымская геологическая практика. 1952-2007. Рекламный проспект	Печатн.	СПб: ООО «Тетра». 2007.	18 с.	

8. Количество публикаций в базах данных:  
РИНЦ: 36, Индекс Хирша - 7  
Web of Science Core Collection: 24, Индекс Хирша - 1  
Scopus: 24, Индекс Хирша - 3

9. Сведения об аспирантах и соискателях, защитивших диссертации под научным руководством претендента

Количество аспирантов/докторантов	Тема диссертационного исследования	Научная специальность	Дата защиты
<b>Кандидатские диссертации</b>			
<b>Докторские диссертации</b>			

Сведения, содержащиеся в п. 1-14 настоящей анкеты публикуются на официальном сайте СПбГУ и представляются членам Ученого совета Факультета (Ученого совета СПбГУ) в соответствии с п. 3.3. Положения о конкурсе на замещение должностей профессорско-преподавательского состава СПбГУ от 06.07.2012


10. Сведения об участии в научно-исследовательских проектах, программах, грантах (за последние 5 лет или с момента последнего избрания по конкурсу): Грант РФФИ № 11-05-00405-а «Проблема границы юры и мела и борреально-тетическая изохронная корреляция» (2011-2012 гг., руководитель)

11. Сведения об экспертной деятельности (членство в диссертационных советах, Экспертном совете ВАК, научно-технических советах РАН, иных советах): член Диссертационного совета Д 212.232.47, член Совета Всероссийского палеонтологического общества, член бюро Межведомственного стратиграфического комитета (МСК), заместитель председателя Меловой комиссии МСК, член Международной берриасской рабочей группы (Berriasian Working Group).

12. Сведения о членстве в редколлегиях научных журналов, оргкомитетах научных конференций: член оргкомитета шестого (Геленджик, 2012) и седьмого (Владивосток, 2014) Всероссийских совещаний «Меловая система России: проблемы стратиграфии и палеогеографии», член оргкомитета IV Международной конференции «Полевые практики в системе высшего профессионального образования» (Крым, 2012 г.).

13. Сведения о почетных и академических званиях, международных, государственных, академических и иных премиях, победах в международных и всероссийских конкурсах: академик Крымской Академии наук (диплом РК № 281 от 08 июня 2012 г.)

14. Иные сведения о научно-педагогической/ творческо-исполнительской деятельности (по усмотрению претендента): руководитель палеонтолого-стратиграфического музея кафедры осадочной геологии СПбГУ, геологического музея на учебной практике в Крыму, руководитель учебной практики по геологическому картированию в Крыму. Подготовка к публикации и редактирование учебника В.А. Прозоровского «Общая стратиграфия» (2010 г.), книги «Профессор Санкт-Петербургского университета А.А. Иностранцев» (2014 г.). Руководство сайтом палеонтолого-стратиграфического музея “paleostratmuseum.ru”