Сведения

об участнике конкурса

на замещение должности научно-педагогического работника

ФИО (полностью) Бискэ Георгий Сергеевич

Замещаемая должность, доля ставки профессор 1,0 ставка

Кафедра (подразделение) Кафедра осадочной геологии

Дата объявления конкурса 16 апреля 2015

- 1. Место работы в настоящее время (организация, должность) СПбГУ, профессор
- 2. Ученая степень (с указанием научной специальности) доктор геолого-минералогических наук, 25.00.01 общая и региональная геология
- 3. Ученое звание доцент
- 4. Стаж научно-педагогической работы 46 лет
- 5. Общее количество опубликованных работ 128
- 6. Научные, учебно-методические, творческо-исполнительские работы за последние 5 лет или с момента последнего избрания по конкурсу:

№	Наименование трудов	Рукопись	Название издательства,	Количество	Фамилия
п/		или	журнала (номер, год)	печатных	соавторов
П		печатные	или номер авторского	листов или	работ
			свидетельства	страниц	
1	2	3	4	5	6
1.	Структуры	Печ.	Доклады РАН, 2012,	C.8-12	Алексеев
	позднепалеозойского		том 442, № 1		Д.В., Ван
	надвигового пояса				Бо, Ван
	китайского Южного				Фей,
	Тянь-Шаня.				Гетман
					О.Ф.,
					Дженчурае
					ва А.В.,
					Зельтманн
					Р, Аристов
					B.A.
2.	Проблемы	Печ.	Вестник С	C.33-41	Шитов
	Охтинского мыса:		Петербургского ун-та.		M.B.,
	комментарии на		Сер. 7. 2012. Вып. 2.		Енгалычев
	статью М.А.				С.Ю.,
	Кульковой с				Искюль
	соавторами				Г.С.,
	«Палеогеография и				Никитин
	археология стоянок				М.Ю.
	неолита – раннего				

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

	металла в устье реки Охты (Санкт- Петербург)»\\				
3.	Гляциодислокации северо-западного побережья Самбийского полуострова (Калининградская область).	Печ.	Вестник СПбГУ. Сер. 7. 2012. Вып 4.	C. 58-63	Д.Л. Конопельк о, Д.Т. Фидаев, Е.В. Захарьева
4.	Геодинамика позднепалеозойского магматизма Тянь- Шаня и его обрамления.	Печ.	Геотектоника, 2013, №4	c.61-81	Конопельк о Д.Л., Зельтманн Р.

- 5. Konopelko D., Biske G., Seltmann R., Petrov S., Lepekhina E. Age and petrogenesis of the Neoproterozoic Chon-Ashu alkaline complex, and a new discovery of chalcopyrite mineralization in the eastern Kyrgyz Tien Shan.Ore Geology Reviews. 2014; 61, p. 175–191.
- 6. А. А. Никонов, С. В. Шварев, Л. А. Сим, М. В. Родкин, Ю. С. Бискэ, А.В. Маринин. Скальные палеосейсмодеформации на Карельском перешейке (ключевой участок «Пещеры Иностранцева», Ленинградская область). Доклады Академии Наук, 2014, том 457, № 5, с. 1–6.
- 7. Алексеев Д. В., Бискэ Ю. С., Ван Бо, А. В. Дженчураева, О. Ф. Гетман, В. А. Аристов, А. Крёнер А., Лю Хоншен, Чжон Линьлинь. Тектоническое районирование и палеозойская эволюция китайского Южного Тянь-Шаня. Геотектоника, 2015, №2, с. 1-32

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

	епденти)				
$N_{\underline{0}}$	Наименование трудов	Рукопись	Название издательства,	Количество	Фамилия
Π/		или	журнала (номер, год)	печатных	соавторов
П		печатные	или номер авторского	листов или	работ
			свидетельства	страниц	
1	2	3	4	5	6
1.	Палеозой Южного	Печ.	Изд-во С	180 c.	
	Тянь-Шаня.		Петербургского ун-та.		
	Геологическая		СПб, 1996		
	структура и история				
	развития.				
2.	Общая	Печ.	Изд-во СПетерб. ун-	248 с.	B.A.
	стратиграфическая		та, 2001		Прозоровск
	шкала фанерозоя.				ий
	Венд, палеозой и				
	мезозой. (Учебное				
	пособие)				
3.	Стратиграфия	Печ.	Стратиграфия.	C. 45-57	Дженчурае
	среднего – верхнего		Геологическая		ва А.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

	палеозоя и		корреляция. 2003, т. 11,		Неевин
	палеогеография		№ 6		A.B
	области перехода				
	Туркестанский океан				
	– Таримский				
	континент (Тянь-				
	Шань) /				
4.	Paleozoic Tian-Shan as	Печ.	Gondwana Research	602-613	Seltmann, R
	a transitional region		2010, 17 (2–3),.		
	between the Rheic and				
	Urals-Turkestan				
	oceans.				

8. K	оличес	тво публикаций в базах данны	IX:
РИНЦ: _	_29	, Индекс Хирша6	
Web of S	Science	Core Collection13	, Индекс Хирша
Scopus	20_	, Индекс Хирша3_	

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

исследования	специальность	Дата защиты			
Кандидатские диссертации					
Карбонатные фации среднего палеозоя Туркестано-Алая	Общая и региональная геология	1989			
Палеозойская тектоника Северного Нуратау (Узбекистан)	Геотектоника и геодинамика	1995			
Голоценовые трансгрессии Ладожского озера	Общая и региональная геология	2007			
Конденсированные отложения варангуского и латорпского горизонтов (нижний ордовик) российской части Балтийско-Ладожского глинта»,	Общая и региональная геология	2008			
ии					
	Карбонатные фации среднего палеозоя Туркестано-Алая Палеозойская тектоника Северного Нуратау (Узбекистан) Голоценовые трансгрессии Ладожского озера Конденсированные отложения варангуского и латорпского горизонтов (нижний ордовик) российской части Балтийско- Ладожского глинта»,	Карбонатные фации среднего палеозоя Туркестано-Алая региональная геология Палеозойская тектоника Геотектоника и геодинамика (Узбекистан) Голоценовые трансгрессии Ладожского озера Региональная геология Конденсированные отложения варангуского и латорпского горизонтов (нижний ордовик) российской части Балтийско-Ладожского глинта»,			

Сведения об участии в научно-исследовательских проектах, программах, грантах (за последние 5 лет или с момента последнего избрания по конкурсу):

программы СПбГУ **Мероприятие 6** № 3.42.154.2012, 3.0.93.2010, 3.37.91.2011 и 3.39.1068.2012,

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

проект 3.38.137.2014 «Эволюция активных окраин в обрамления Сибирского кратона и Центрально-Азиатском складчатом поясе — модель роста древнего континента», исполнитель; РФФИ 11-05-91332-ННИО, 12-05-33069 и 13-05-91151-ГФЕН, грантов NSFC 412111051 и 41172197 —исполнитель.
10.
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
12. Сведения о членстве в редколлегиях научных журналов, оргкомитетах научных конференций: член редколлегии Вестника СПбГУ, сер. 7 (геология география)
13. Сведения о почетных и академических званиях, международных, государственных академических и иных премиях, победах в международных и всероссийских конкурсах
14. Иные сведения о научно-педагогической/ творческо-исполнительской деятельности (по усмотрению претендента)