

Сведения  
об участнике конкурса  
на замещение должности научно-педагогического работника

ФИО (полностью): **Жемчужников Евгений Глебович**

Замещаемая должность, доля ставки: **доцент, ставки 0.5**

Кафедра (подразделение): **кафедра геофизики (Институт наук о Земле)**

Дата объявления конкурса: **«23» апреля 2015г**

1. Место работы в настоящее время (организация, должность): **Санкт-Петербургский Государственный университет; доцент**

2. Ученая степень (с указанием научной специальности): **кандидат геолого-минералогических наук, 25.00.10 «Геофизика, геофизические методы поисков полезных ископаемых».**

3. Ученое звание: **нет**

4. Стаж научно-педагогической работы: **9,8 лет**

5. Общее количество опубликованных работ: **9**

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	Кол-во печатных листов или стр.	Фамилия соавторов работ
1	2	3	4	5	6
1	Бескабельная сейсмометрия на море, в транзитной зоне и на суше	печатные	Приборы и системы разведочной геофизики, Саратов, №2(36)/2011	2	Воронов М.А., Рослов Ю.В.
2	Многокомпонентные сейсморазведочные работы в транзитной зоне Печорской губы с использованием мобильного комплекса модулей Turtle-500	печатные	6th Saint-Petersburg International Conference & Exhibition, Saint-Petersburg. Russia, 7-10 April 2014	2	Мережко А.А., Половков В.В., Попов Д.А., Рослов Ю.В.
3	Вычисление координат донных сейсмических приемников по прямым волнам от рабочих подрывов: оценка точности	в печати	Российский геофизический журнал, 2015, вып. -	-	-
4	Сейсморазведочные работы в Баренцевом море, 2010 (В рамках проведения работ по объекту «Создание комплекта современной геологической основы масштаба 1:1 000 000 листов R-39, 40»). Отчет	фондовые	ФГУНПП «Росгеолфонд», Москва, Геленджик, 2010	55	-
5	Тестовые работы с использованием бескабельных систем регистрации на участках блок Лиман и блок Сатпаев. Отчет	фондовые	ТОО GEG, Казахстан, 2011	20	-
6	Оказание услуг по супервайзерскому контролю сейсморазведочных работ 2;3D в	фондовые	ООО «ЛУКОЙЛ – Нижневожскнефть»	57; 59	-

№ п/п	Наименование трудов	Рукопись или печатные	Название издательства, журнала (номер, год) или номер авторского свидетельства	Кол-во печатных листов или стр.	Фамилия соавторов работ
	пределах Северного лицензионного участка. Договора 12V0404 (31.5.12); 13V0284 (25.4.13)				
7	Проведение полевых сейсморазведочных работ для непрерывного прослеживания участков «суша-море» и комплексная интерпретация данных сейсморазведки, гравиразведки и магниторазведки в пределах участка транзитной зоны Тимано-Печорской провинции» (Договор № 70110.1 от 27.04.2012г, Дополнительное соглашение 1 от 18.03.2013 г). Отчет	фондовые	ФГУП «ВНИГРИ», СПб, ФГУНПП «Росгеолфонд», Москва, Геленджик, 2013	61	-
8	Проведение инженерных сейсморазведочных изысканий под строительство ж/д моста на р. Тулома» (Договор № 41 от 23 июля 2014г). Отчет	фондовые	ООО «Ларгео ТХ», Москва	23	-

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

1. Жемчужников Е.Г. Автоколебательный характер океанического рифтогенеза // Доклады Рос. АН, 1993, т. 332, № 4, с. 500-501, библиография 8 названий;
2. Жемчужников Е.Г. Виртуальный изгиб тектоносферы в океанической рифтовой зоне // Российский геофизический журнал, 1997, № 7/8, с. 46-53, библиография 12 названий;
3. Жемчужников Е.Г., Зимовский А.В., Точилев Р.С. Использование сейсмических данных для определения координат точек приема при проведении работ МОВ ОГТ в транзитной зоне // Технологии сейсморазведки. 2009. № 2. С. 104-108.

8. Количество публикаций в базах данных:

РИНЦ:   3  , Индекс Хирша   1  

Web of Science Core Collection           , Индекс Хирша           

Scopus   6  , Индекс Хирша           

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

Количество аспирантов/докторантов	Тема диссертационного исследования	Научная специальность	Дата защиты
Кандидатские диссертации (нет)			
Докторские диссертации (нет)			

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

11. Сведения об экспертной деятельности (членство в диссертационных советах, Экспертном совете ВАК, научно-технических советах РАН, иных советах):

**Научно-методический совет по геолого-геофизическим технологиям поисков и разведки твердых полезных ископаемых (МПР России)**

12. Сведения о членстве в редколлегиях научных журналов, оргкомитетах научных конференций:

**Программный комитет и Конкурсная комиссия X Международной научно-практической конкурс-конференции молодых специалистов «Геофизика-2015**

13. Сведения о почетных и академических званиях, международных, государственных, академических и иных премиях, победах в международных и всероссийских конкурсах:

**Почетная грамота Министерства природных ресурсов и экологии РФ (Федеральное Агентство по недропользованию)**

14. Иные сведения о научно-педагогической/ творческо-исполнительской деятельности (по усмотрению претендента): Патент на полезную модель № 85112 (приоритет от 14 мая 2008)

---

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