

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

ФИО (полностью) Киселев Юрий Васильевич

Должность, доля ставки, специальность доцент (1,0 ст.), геофизика, геофизические методы поиска полезных ископаемых (25.00.10)

Дата объявления конкурса в средствах массовой информации « 05 » июня 2014 г.

1. Место работы в настоящее время: СПбГУ, физический факультет, кафедра физики Земли, доцент
(наименование организации, подразделение, должность)
2. Ученая степень (с указанием научной специальности, защита в диссодете при:)
кандидат физико-математических наук, геофизика, геофизические методы поиска полезных ископаемых (25.00.10), диссодет при Ленинградском государственном университете (27.12.90)
3. Ученое звание: доцент по кафедре физики Земли (17.10.2007)
4. Стаж научно-педагогической работы: 32
5. Общее количество опубликованных работ: 76
6. Научные, учебно-методические, творческо-исполнительские работы за последние 3 года:

№ п/п	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
1. Научные труды					
1	Численное моделирование восстановления локальных неоднородностей с использованием сейсмического и электромагнитных волновых полей.	Статья в периодическом издании	Ученые записки СПбГУ Серия физических и геологических наук), 2013. — № 45. — С. 35-43	8	Троян В.Н.
2	Numerical simulation for velocity	Статья в	Proc. of the 9th	5	Nasyrov D.A.,

	model building using migration of multiples and VSP data	трудах конференций	International Conference "Problems of Geocosmos". – SPb., 2012 — Saint Petersburg, — 2012. — P. 164-169		Kiyashchenko D.A., Kashtan B.M., Troyan V.N.
3	Построение изображений сейсмической среды и обнаружение рассеивающих объектов по данным межскважинных наблюдений	Статья в журнале	Технологии сейсморазведки, 2012. — № 1. — С. 22-29	7	Никитченко А.Н., Киященко Д.А., Каштан Б.М., Троян В.Н.
4	Incorporation of Multiples for Migration Velocity Analysis with VSP Data	Расширенные тезисы	5th Saint-Petersburg International Conference & Exhibition, Extended Abstract, A037 — Saint-Petersburg, — 2012	4	Nasyrov D.A., Kiyashchenko D.A., Kashtan Y.V., Abakumov I.V
5	Скоростной анализ по данным вертикального сейсмического проирирования для изотропных и трансверсально-изотропных моделей сред с использованием миграции кратноп-лтраженных волн	Статья в журнале	Технологии сейсморазведки, 2011. — № 4. — С. 27-34	7	Насыров Д.А., Киященко Д.А., Каштан Б.М., Троян В.Н.
2. Учебно-методические труды					
	нет				

7. Наиболее значимые работы за предшествующие годы (указываются по усмотрению претендента без дублирования с п.б):

№ п/п	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
1. Научные труды					
1	Анализ и обработка данных	монография	Санкт-Петербург: Издательский дом Санкт-Петербургского	578	Троян В.Н.

Сведения, содержащиеся в п.п. 1-16 настоящего документа публикуются на официальном сайте СПбГУ и представляются членам Ученого Совета Факультета (Ученого Совета СПбГУ) в соответствии с п.п. 3.3. Положения о конкурсе на замещение должностей профессорско-преподавательского состава СПбГУ от 06.07.2012

			университета, 2010.		
2	Statistical methods of geophysical data processing	монография	Singapore: World Scientific Publishing Co, 2010	436 P	Troyan V.
2. Учебно-методические труды					
	нет				

8. Индекс Хирша по Web of Science Core Collection или Scopus 1 / 1

9. Количество публикаций в базах данных Web of Science Core Collection 0 или Scopus 1 за последние три года.

10. Опыт научного руководства и консультирования (за последние 3 года):

Количество		Тема исследования	Научная специальность	Дата защиты (месяц, год)
ВКР бакалавров	нет			
ВКР бакалавров	нет			
ВКР специалистов	нет			
Магистерские диссертации	нет			
Кандидатские диссертации	нет			
Докторские диссертации	нет			

Число выпускников аспирантуры / число защитившихся в срок нет

11. Опыт учебно-методической работы за последние 3 года:

- число разработанных и реализованных курсов (название курса и на каком направлении\специальности реализован) нет

- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку (название, название изд-ва и город, год издания, кол-во страниц) нет

12. Количество заявок, поданных за последние три года, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:

- от российских научных фондов 2

- от зарубежных научных фондов нет

- из других источников 1

Количество договоров на выполнение научных исследований, в которых за последние три года претендент участвовал в качестве **руководителя (ответственного исполнителя)**, с указанием **года заключения, срока, названия и объема финансирования каждого:**

Сведения, содержащиеся в п.п. 1-16 настоящего документа публикуются на официальном сайте СПбГУ и представляются членам Ученого Совета Факультета (Ученого Совета СПбГУ) в соответствии с п.п. 3.3. Положения о конкурсе на замещение должностей профессорско-преподавательского состава СПбГУ от 06.07.2012

- от российских научных фондов

"Геофизические исследования строения Земли и околоземного пространства", Гранты Президента РФ для ведущих научных школ, 01/01/2014 — 31/12/2016, 950000 руб.

- от зарубежных научных фондов нет

- из других источников нет

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

14. Сведения о членстве в редколлегиях научных журналов, оргкомитетах научных конференций нет

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

16. Иные сведения о научно-педагогической /творческо-исполнительской деятельности (по усмотрению претендента) нет