

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

ФИО (полностью) Иванов Александр Олегович

Замещаемая должность, доля ставки Доцент (1,0 ставка)

Кафедра (подразделение) осадочной геологии

Дата объявления конкурса 19.11.2015

Место работы в настоящее время (организация, должность)

Санкт-Петербургский государственный университет, доцент

Ученая степень (с указанием научной специальности)

кандидат геолого-минералогических наук (специальность 25.00.02 - Палеонтология и стратиграфия)

1. Ученое звание Доцент
2. Стаж научно-педагогической работы 23 года
3. Общее количество опубликованных работ 94 публикации (без тезисов)
4. 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	
1	2	3	4	5	6
1.	A new elasmobranch <i>Karksiodus mirus</i> gen. et sp. nov. from the Burtnieki Regional Stage, Middle Devonian of Estonia.	печатная	Estonian Journal of Earth Sciences, 2011, vol. 60, 1	9	Märss T., Kleesment A.
2.	Fish fossils from the Paleozoic Sly Gap Formation of southern New Mexico, USA.	печатная	New Mexico Museum of Natural History and Science, Bulletin 53, 2011	19	Lucas S.G.
3.	Petalodont chondrichthyan teeth from the Pennsylvanian-Permian Horquilla Formation, Big Hatchet Mountains, New Mexico.	печатная	New Mexico Museum of Natural History and Science, Bulletin 53, 2011	5	Lucas S. G., Spielmann J. A., Rinehart L. F., Krainer K.
4.	New jalodontid chondrichthyans from the Middle Permian of West Texas, USA.	печатная	Historical Biology, 2012, vol. 24 (4)	10	Nestell M., Nestell G.
5.	Опорные разрезы	печатная	С.-Петербург, ВСЕГЕИ,	54	Стинкулис

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

	эйфельских-нижнефранских отложений востока Главного девонского поля.		2012		Г.В., Евдокимова И.О., Журавлев А.В.
6.	Новые находки эндоскелета раннепермских акул.	печатная	Сб. «Объекты палеонтологического и геологического наследия и роль музеев в их изучении и охране», Наугольных С.В. (отв. ред.), Кунгур, 2013	7	
7.	Fish assemblage from the Capitanian (Middle Permian) of the Apache Mountains, West Texas, USA.	печатная	New Mexico Museum of Natural History and Science, Bulletin 60, 2013	9	Nestell G., Nestell M.
8.	Chondrichthyans from the Early/Late Carboniferous boundary beds of the Gissar Mountains, Uzbekistan.	печатная	New Mexico Museum of Natural History and Science, Bulletin 60, 2013	9	
9.	A rich ichnofossil assemblage from the Frasnian (Upper Devonian) deposits at Andoma Hill, Onega Lake, Russia.	печатная	Bulletin of Geosciences, 2013, 88 (2)	12	Mikuláš R., Mešiš S., Lukševičs E., Zupinš I., Stinkulis G.
10.	Раннекаменноугольные неоселяхиевые акулы Московской синеклизы.	печатная	Сб.: «Палеонтология в музейной практике», Наугольных С.В. (отв. ред.), Москва: Медиа-Гранд, 2014	6	Ляпин В.Р., Большинов И.П.
11.	New data on Karksiodus (Chondrichthyes) from the Main Devonian Field (East European Platform).	печатная	Estonian Journal of Earth Sciences, 2014, vol. 63, 3	10	Märss T.
12.	Permian chondrichthyans of the Kanin Peninsula, Russia.	печатная	Paleontological Journal, 2014, v. 48, N 9	14	Lebedev O.A.
13.	Уникальный палеоихтиологический объект «Андомская гора»	печатная	Сб.: «Prehistoric. Палеонтологическое наследие: изучение и сохранение», Наугольных С.В. (отв. ред.), Москва: Медиагранд, 2015	7	Лукшевич Э.В.
14.	Pechishchi section. Stratotype of the Upper Kazanian Substage.	печатная	Type and reference sections of the Middle and Upper Permian of the Volga and Kama River Regions. D.K. Nurgaliev, V.V. Silantiev, S.V. Nikolaeva (Eds.), Field Guidebook of XVIII	46	Silantiev V.V., Nurgaliev N.G., Götz A.E., Kabanov P.B., Zorina

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

			International Congress on Carboniferous and Permian, Kazan, 2015		S.O., Mouraviev F.A., Urazaeva M.N., Khaziev R.R., Fakhrutdinov E.I., Egorova K.A.
15.	Cheremushka section. Parastratotype of the Severodvinian Stage.	печатная	Type and reference sections of the Middle and Upper Permian of the Volga and Kama River Regions. D.K. Nurgaliev, V.V. Silantiev, S.V. Nikolaeva (Eds.), Field Guidebook of XVIII International Congress on Carboniferous and Permian, Kazan, 2015	45	Silantiev V.V., Arefiev M.P., Nurgaliev N.G., Mouraviev F.A., Bulanov V.V., Urazaeva M.N., Khaziev R.R., Fakhrutdinov E.I., Kuzina D.M.
16.	Sentyak section. Upper Kazanian in continental facies.	печатная	Type and reference sections of the Middle and Upper Permian of the Volga and Kama River Regions. D.K. Nurgaliev, V.V. Silantiev, S.V. Nikolaeva (Eds.), Field Guidebook of XVIII International Congress on Carboniferous and Permian, Kazan, 2015	17	Silantiev V.V., Nurgaliev N.G., Mouraviev F.A., Kabanov P.B., Scholze F., Bulanov V.V., Urazaeva M.N., Khaziev R.R., Fakhrutdinov E.I., Mozzherin V.V., Egorova K.A.
17.	Kungur area. Mezhevoi Log section.	печатная	Middle Urals. Carboniferous and Permian marine and continental successions. G.Yu. Ponomareva, O.L. Kossovaya, I.S. Khopta	10	Ponomareva G.Yu., Alekseev A.S.

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

			(Eds.), Field Trip Guidebook of XVIII International Congress of the Carboniferous and Permian; Perm, 2015		
--	--	--	---	--	--

5. 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.	Ontogenetic development of antiarch dermal ossifications.	печатная	Geobios, 1995, 19	6	Cherepanov G., Luksevics E.
2.	Late Devonian – Early Permian chondrichthyans of the Russian Arctic.	печатная	Acta Geologica Polonica, 1999, 49 (3)	18	
3.	Ископаемые высшие позвоночные.	печатная	Из-во С.-Петербургского ун-та. 2001.	204	Черепанов Г.О.
4.	Ископаемые низшие позвоночные.	печатная	Из-во С.-Петербургского ун-та. 2004.	228	Черепанов Г.О.
5.	Early Permian chondrichthyans of the Middle and South Urals.	печатная	Revista Brasileira de Paleontologia, 2005, 8 (2)	12	
6.	Палеозоология позвоночных.	печатная	Академия, М. 2007.	352	Черепанов Г.О.
7.	Bite marks as evidence of predation in early vertebrates.	печатная	Acta Zoologica, 2009, 90 (1),	13	Lebedev O.A., Mark-Kurik E., Karatajūtė-Talimaa V. N., Lukševičs E.
8.	Emsian vertebrate microremains from the Zinzilban section, Uzbekistan.	печатная	Palaeoworld, 2010, 19	12	Burrow C. J., Rodina O.A.

6. Количество публикаций в базах данных:

РИНЦ: 38, Индекс Хирша 8

Web of Science Core Collection 20, Индекс Хирша 4

Scopus 27, Индекс Хирша 9

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

Количество	Тема диссертационного	Научная	Дата
------------	-----------------------	---------	------

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

аспирантов\докторантов	исследования	специальность	защиты
<b>Кандидатские диссертации</b>			
1	Девонская (позднеэмско-франская) ихтиофауна Беларуси и ее стратиграфическое значение	25.00.02 «Палеонтология и стратиграфия»	24.07.2007
<b>Докторские диссертации</b>			

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

1. Грант РФФИ 09-05-91059-НЦНИ\_а, № 09-016-91059, «Происхождение, экология и окружающая среда древнейших четвероногих позвоночных позднего девона (фран) и палеогеография восточной части Континента Древнего красного песчаника», 2009-2011.

2. Грант РФФИ 11-05-06067-г, «Организация и проведение II Международного Обручевского симпозиума - древние позвоночные палеозоя», 2011.

3. Грант РФФИ 11-05-08108-з, «Участие в 12 Международном симпозиуме по ранним и низшим позвоночным», 2011.

4. Грант РФФИ 14-04-01507\_а, "Развитие экзоскелета позвоночных в онто- и филогенезе", 2014-2016.

5. Мероприятие 3, НИР 3.39.148.2011.

6. Мероприятие 5: НИР 3.41.896.2011; НИР 3.41.360.2012; НИР 3.41.1015.2013; НИР 3.41.980.2014; 3.41.1570.2015.

7. Мероприятие 8, НИР 3.41.1167.2011.

8. Мероприятие 2, НИР 0.38.292.2015, 2015-2017.

9. Тематический план фундаментальных НИР 3.0.93.2010, «Изучение эволюции осадочных бассейнов древних платформ и их складчатого обрамления», 2010-2014, (руководитель – Худолей А.К.).

10. Конкурсы на участие НПП в программах межвузовского обмена НИР 3.23.34.2012 и НИР 3.23.141.2013.

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

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

Председатель оргкомитета Второго Обручевского симпозиума (2011); член оргкомитетов 8<sup>th</sup> & 9<sup>th</sup> Baltic Stratigraphical Conferences (Рига, 2011 и Вильнюс, 2014), International Golovkinsky Stratigraphic Meeting (Казань, 2014). Редактор шести сборников

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

Премия Ханса Раусинга за лучшее учебное издание по палеонтологии в 2004 году.

Вторая премия Санкт-Петербургского общества естествоиспытателей за лучшее учебное издание.

Стипендии исследовательской программы Международного Палеонтологического общества – Сепкоски гранты 2006, 2008, 2012, 2014.

12. Иные сведения о научно-педагогической/ творческо-исполнительской деятельности (по усмотрению претендента) \_\_\_\_\_