

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

ФИО (полностью) Ершов Борис Александрович

Должность, доля ставки, специальность профессор (1,00 ст.), специальность – механика деформируемого твердого тела (01.02.04)

Дата объявления конкурса в средствах массовой информации «26» января 2015 г.

1. Место работы в настоящее время: СПбГУ, Кафедра гидроупругости, профессор с возложенными обязанностями заведующего Кафедрой гидроупругости
(наименование организации, подразделение, должность)
2. Ученая степень (с указанием научной специальности, защита в диссодете при:.) доктор физико-математических наук
3. Ученое звание: профессор
4. Стаж научно-педагогической работы: 62 года
5. Общее количество опубликованных работ: 117
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	К вопросу об обтекании тел вращения вязкой жидкостью		VI Поляховские чтения. Международная научная конференция по механике, Тезисы докладов. СПб 2012	0,5 стр.	Кутеева Г.А.
2	К вопросу об обтекании тел вращения вязкой жидкостью		VI Поляховские чтения. Международная научная конференция по механике, посвященная 95-летию со дня рождения С.В.Валландера. Избранные труды. Санкт-Петербург, 31 января - 3 февраля 2012. — г. Санкт-	3 стр.	Кутеева Г.А.

			Перепбур, — 2012. — С. 196- 198		
3	Deformation of an elastic spherical shell under the pressure of viscous incompressible fluid		Technische Mechanik, 2012. — Vol. 32, — № 6. — P. 649-657	8 стр.	Naumova N.V.
4	27 марта 2014		ВЕСТНИК САНКТ- ПЕТЕРБУРГСКОГО УНИВЕРСИТЕТА А. СЕРИЯ 1: МАТЕМАТИКА, МЕХАНИКА, АСТРОНОМИЯ, 2014. — Т. 1 (59), — № 2 (17). — С. с.277	0,5 стр.	Кутеева Г.А
5	Динамика платформы Стюарта и управление её движением		ДОКЛАДЫ АКАДЕМИИ НАУК . 2014. Т.458 №1, С.36- 41	6 стр.	Г.А.Леонов, С.А.Зегжда, С.М.Зуев, Т.В.Казунин,Д. М.Костыгова, Н.В.Кузнецов, П.Е.Товстик, Т.П.Товстик, М.П.Юшков
2. Учебно-методические труды					

7. Наиболее значимые работы за предшествующие годы (указываются по усмотрению претендента без дублирования с п.6):

№ 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	Переходные процессы в связанных задачах гидроаэроупругости	Монография печ	Изд-во Санкт-Петербургского университета 2000г.	10	
2	Аэроупругие колебания консольного крыла в турбулентном потоке	печ	Вестн. Ленингр. Ун-та, №13, 1974г.	0.25	

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

3	Движение гибкого крыла со сверхзвуковой скоростью при действии случайного порыва	Печ.	Вестн. Ленингр. Ун-та, Сер.1. №1, 1985г.	0.25	
4	Усталостная долговечность в связанной задаче о движении гибкого крыла	Печ.	Вестн. Ленингр. Ун-та, №1, 1986г.	0.05	
2. Учебно-методические труды					

8. Индекс Хирша по Web of Science Core Collection или Scopus _____ / 2

9. Количество публикаций в базах данных Web of Science Core Collection 1 или Scopus _____ 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	0			
ВКР специалистов	0			
Магистерские диссертации	0			
Кандидатские диссертации	0			
Докторские диссертации	0			

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) 4

Общий курс «Гидроупругость»

Спец.курс «Устойчивость и управление движением»

Спец.курс «Переходные процессы в гидроупругости»

Спец.семинар «Специальные задачи гидроупругости»

- 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 0
- от зарубежных научных фондов 0
- из других источников 0

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:

- от российских научных фондов 0
- от зарубежных научных фондов 0
- из других источников 0

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 "Почетный работник высшего профессионального образования РФ" (2009г.), Почетная грамота Министерства образования Российской Федерации (1999г.), медаль «Санкт-Петербургский государственный университет»

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

Соискатель

_____ /
(подпись)

Ершов Борис Александрович /
(Фамилия, Имя, Отчество)