

**Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности
ведущего научного сотрудника (1,00 ст.) по специальности 01.02.04 – механика деформируемого твердого тела
на заседании Ученого совета СПбГУ**

Ф.И.О.	Судьенков Юрий Васильевич
Ученая степень	Доктор физ.-мат. наук
Ученое звание	старший научный сотрудник
Научно-педагогический стаж	27 лет
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	РИНЦ -14, Web of Science Core Collection- 7, Scopus-7
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	7/5/5
Количество заявок, поданных за последние три года, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:	2
- от российских научных фондов	
- от зарубежных научных фондов	1
- из других внешних источников	
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:	2
- с российскими научными фондами	1. 2015-2016г. – “Микромеханика разрушения магниевых сплавов при ударных нагружениях”, 1 550 т.руб Ответственный исполнитель гранта РФФИ –ГФЕНа 2. 2014 – 2016г. - Критерии долговременной прочности, основанные на исследованиях диссипативных процессов в материалах и элементах конструкций. Ответственный исполнитель гранта РФФИ
- с зарубежными научными фондами	
- с другими внешними организациями	
Опыт научного руководства и консультирования за последние 3 года:	
- число ВКР бакалавров / специалистов	1 /0
- число диссертаций магистерских / кандидатских / докторских	
- число выпускников аспирантуры	
Опыт учебно-методической работы за последние 3 года:	
- число разработанных и реализованных учебных курсов	
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	Являюсь автором открытия и 16 авторских свидетельств и патентов. При моем научном руководстве успешно защищено 6 кандидатских диссертаций и 17 дипломных проектов. В 2018 году руководство аспирантом Свентицкой В.Е. –защищена ВКР. Защита кандидатской диссертации 16 мая 2019 в Диссертационном совете

	при ИПМаш РАН, Санкт-Петербург.
Заключение Квалификационной кадровой комиссии СПбГУ	
Результаты голосования коллектива кафедры СПбГУ (коллективов кафедр СПбГУ)	