

**Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности научно-педагогического работника СПбГУ
профессора, (1.0 ст.), научная специальность – математическая логика, алгебра и теория чисел (01.01.06)
на заседании Ученого совета СПбГУ**

27 февраля 2017

Санкт-Петербург

Ф.И.О.	Востоков Сергей Владимирович
Ученая степень	доктор физико-математических наук
Ученое звание	профессор
Научно-педагогический стаж	46 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 – 10, Scopus - 14
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	7 / 2 / 3
Количество заявок, поданных за последние три года, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:	3
- от российских научных фондов	
- от зарубежных научных фондов	0
- из других внешних 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:	1) Грант «Научные школы»: "Мотивы, алгебраические группы и сложность вычислений", -начало проекта: 05/05/2016, конец проекта: 31/12/2017, -шифр проекта: 6.10.1282.2016, -источник финансирования: гранты Президента РФ для ведущих научных школ, -сумма договора в рублях: Объем финансирования млн 1980000 Руководитель
- с российскими научными фондами	2) "Формальные группы и арифметические теории когомологий", -начало проекта: 11/05/2016, конец проекта: 31/12/2018, -шифр проекта: 6.53.924.2016, -источник финансирования: гранты Российского научного фонда (РНФ) -сумма договора в рублях: 16670000 Руководитель
	3) "Формальные модули и теория ветвления" -начало проекта: 05/03/2014, конец проекта: 31/12/2016, -шифр проекта: 6.15.527.2014, -источник финансирования: гранты Российского фонда фундаментальных исследований (РФФИ), сумма договора в рублях: 2363000 Руководитель
- с зарубежными научными фондами	0

- с другими внешними организациями	0
Опыт научного руководства и консультирования за последние 3 года:	
- число ВКР бакалавров / специалистов	0/4
- число диссертаций магистерских / кандидатских / докторских	0/2/0
- число выпускников аспирантуры	2
Опыт учебно-методической работы за последние 3 года:	
- число разработанных и реализованных учебных курсов	5
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	0
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	Лауреат премии имени П.Л. Чебышёва в области математики и физики и Правительства Санкт-Петербурга и Санкт-Петербургского научного центра РАН за 2014 год, Вице-президент Петербургского математического общества Президент международного благотворительно фонда поддержки математики им. Леонарда Эйлера (с 2006 г.), Директор интернет-школы фонда «Унишанс» (с 2007г) Член диссертационного Учёного Совета Д 002.202.02 на базе ПОМИ, Член диссертационного Учёного Совета факультета Д2012.232.29 на базе СПбГУ В обоих по специальности 01.01.06 Эксперт РАН Лауреат Университетской премии за научные труды, 11 февраля 2013г. Почётный диплом Законодательного Собрания Санкт-Петербурга за многолетнюю плодотворную работу по профориентации студентов и школьников , большой вклад в развитие системы образования в Ленинградской области, 2015 Заведующий Кафедрой высшей алгебры и теории чисел СПбГУ
Заключение Кадровой квалификационной комиссии	
Результаты голосования коллектива кафедры СПбГУ (коллективов кафедр СПбГУ)	
Результаты голосования Ученого совета учебно-научного института СПбГУ / факультета СПбГУ (Ученых советов учебно-научных институтов СПбГУ / факультетов СПбГУ)	