

**Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности научно-педагогического работника СПбГУ  
профессор (1,00 ст.), научная специальность-механика жидкости, газа и плазмы (01.02.05)**

**(п.1.1 приказа от 31.01.2017 №521/1)**

**на заседании Ученого совета СПбГУ**

**24 апреля 2017**

**Санкт-Петербург**

Ф.И.О.	<b>Нагнибеда Екатерина Алексеевна</b>
Ученая степень	доктор физико-математических наук
Ученое звание	профессор
Научно-педагогический стаж	55 лет
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	РИНЦ - 9, Scopus - 8
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	12 / 13 / 11
Количество заявок, поданных за последние три года, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:	3 - от российских научных фондов (РФФИ, заявки на 2015, 2016, 2017г.г.);
- от российских научных фондов	1- в СПбГУ –грант постдока 6.50.2522. 2013 (на 2014-2016)
- 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:	2 - от российских научных фондов ( РФФИ «Неравновесные течения высокотемпературных реагирующих газов. Новые кинетические модели и их приложения» , 16.02.2015; 528000 руб.; и 17.03. 2016; 480000 руб.).
- с российскими научными фондами	
- с зарубежными научными фондами	0
- с другими внешними организациями	0
Опыт научного руководства и консультирования за последние 3 года:	
- число ВКР бакалавров / специалистов	1/1
- число диссертаций магистерских / кандидатских / докторских	2/2/
- число выпускников аспирантуры	1
Опыт учебно-методической работы за последние 3 года:	
- число разработанных и реализованных учебных курсов	2
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	1
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	Руководила работой постдока в 2014-2016г.- руководитель гранта постдоков 6.50.25232.2013. Являюсь исполнителем работ по гранту РФФИ 6.53.1717.2015. Веду спец. семинар для студентов кафедры гидроаэромеханики 5-го курса_ и аспирантов « Задачи динамики разреженного газа» на

	<p>английском языке.  Являюсь членом Российского Национального Комитета по теоретической и прикладной механике.  Член редколлегии журнала «Физико-химическая кинетика в газовой динамике» (электронный рецензируемый журнал, доступен на сайте <a href="http://chemphys.edu.ru/">http://chemphys.edu.ru/</a>).  Член оргкомитетов: Международной научной конференции по механике «Поляховские чтения», Всероссийского семинара с международным участием «Струйные, отрывные и нестационарные течения».  Сопредседатель Всероссийской конференции по аэрогидромеханике, посвященной 100-летию со дня рождения Сергея Васильевича Валландера (2017 г., СПбГУ)</p>
<p>Заключение квалификационной кадровой комиссии</p>	
<p>Результаты голосования коллектива кафедры СПбГУ (коллективов кафедр СПбГУ)</p>	
<p>Результаты голосования Ученого совета учебно-научного института СПбГУ / факультета СПбГУ (Ученых советов учебно-научных институтов СПбГУ / факультетов СПбГУ)</p>	