

Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности научно - педагогического работника СПбГУ старшего научного сотрудника (0,50 ст.), научная специальность – физика атмосферы и гидросферы (25.00.29) (Приказ №8661/1 от 31.10.2016г.) на заседании Ученого совета Физического факультета СПбГУ

Ф.И.О.	Савенкова Елена Николаевна
Ученая степень	кандидат физико-математических наук
Ученое звание	нет
Научно-педагогический стаж	3 года и 1 мес.
Общее количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection и Scopus	11
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых Web of Science Core Collection/ Scopus	7 / 7
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ (количество указывается без дублирования с Web of Science Core Collection, Scopus)_____	4
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection, Scopus	3 / 3/ 4
Количество заявок, поданных за последние три года, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:	
- от российских научных фондов	3
- от зарубежных научных фондов	0
- из других источников	1
Количество договоров на выполнение научных исследований, в которых за последние три года претендент участвовал в качестве руководителя (исполнителя), с указанием года заключения, срока, названия и объема финансирования каждого: - с российскими научными фондами	5 1. Руководитель: №14-05-31261 РФФИ «Разработка параметризации эффектов внутренних гравитационных волн в модели средней и верхней атмосферы», договор 2014, 2015, два года (2014-2015), объем финансирования 800 000 руб. 2. Исполнитель: №11-05-00971а РФФИ, «Внезапные стратосферные потепления: предвестники, внутренняя динамика и эффекты в тропосфере, обусловленные этими событиями», три года 2011-2013, 2013 – 460 000р, 2012 – 445 000 р, 2011 – 330 000р.; 3. №13-05-91154 РФФИ, «Диагностика и модельное изучение стратосферно-тропосферного взаимодействия: влияние на тепловую структуру, состав и режимы погоды», два года, 2013-2014, 1 200 000р 4. № 14-17-00096 РФ, «Мониторинг и моделирование влияния

Сведения, содержащиеся в п.п. 1-20 настоящего документа публикуются на официальном сайте СПбГУ и представляются членам Ученого Совета Факультета (Ученого Совета СПбГУ) по формам согласно Приложению №1 или Приложению №2 в соответствии с п.. 3.4. Положения о порядке замещения должностей научно-педагогических работников Санкт-Петербургского государственного университета от 27.08.2015

	изменений климата на состав озоносферы Российской Арктики и Субарктики в XXI веке», 2014-2016, с 2016 года, 5 000 000р. 5. № 14-17-00685 РФФ, «Диагностика и моделирование крупномасштабных волновых возмущений и нелинейных взаимодействий в средней атмосфере и ионосфере Земли», 2014-2016, 2014 – 5 000 000р, 2015 – 5 000 000р, 2016 – 5 000 000р.
- с зарубежными научными фондами	0
- с другими внешними организациями	0
Опыт научного руководства за последние 3 года:	
- число ВКР бакалавров / специалистов	7 / 0
- число диссертаций магистерских / кандидатских / докторских	0 /0/0
- число выпускников аспирантуры	0
Опыт учебно-методической работы за последние 3 года:	
- число разработанных и реализованных курсов	0
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	0
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	
Заключение Кадровой квалификационной комиссии в области физики и астрономии СПбГУ	
Результаты голосования коллектива кафедры СПбГУ (коллективов кафедр СПбГУ)	
Результаты голосования Ученого совета Физического факультета СПбГУ	

Сведения, содержащиеся в п.п. 1-20 настоящего документа публикуются на официальном сайте СПбГУ и представляются членам Ученого Совета Факультета (Ученого Совета СПбГУ) по формам согласно Приложению №1 или Приложению №2 в соответствии с п.. 3.4. Положения о порядке замещения должностей научно-педагогических работников Санкт-Петербургского государственного университета от 27.08.2015