

**Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности научно - педагогического работника СПбГУ старшего научного сотрудника (1.0 ст.), научная специальность – физика Солнца (01.03.03) (пункт 1.7, Приказ № 449/1 от 29.01.2018) на заседании Ученого совета физического факультета СПбГУ**

17 апреля 2018г.

г. Санкт-Петербург

Ф.И.О.	<b>Миронова Ирина Александровна</b>
Ученая степень	кандидат физико-математических наук
Ученое звание	нет
Научно-педагогический стаж	6 лет 3 месяца
Общее количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection и Scopus	10
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых Web of Science Core Collection/ Scopus	6/8
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ (количество указывается без дублирования с Web of Science Core Collection, Scopus)	2
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection, Scopus	8 / 8 / 8
<b>Количество заявок, поданных за последние три года, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:</b>	10
<b>- от российских научных фондов</b>	2
<b>- от зарубежных научных фондов</b>	1
<b>- из других источников</b>	3
<b>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:</b>	<p>(2013-2015 руководитель) РФФИ «Изучение ионизации полярной атмосферы под воздействием космических лучей. Роль атмосферной ионизации в поведении микрофизических параметров полярных мезосферных и стратосферных облаков»  Договор 13-05-01063/13 от 13/05/2013 на 100 тыс. рублей;  Договор 13-05-01063/14 от 12/03/2014 на 100 тыс. рублей  Договор 13-05-01063/15 от 25/03/2015 на 170 тыс. рублей</p> <p>(2014 исполнитель) РФФИ «Проект организации и проведения X юбилейной международной конференции «Проблемы Геокосмоса»»  Договор 14-05-20191/14 от: 11/07/2014 на 200 тыс. рублей</p> <p>(2016 исполнитель) РФФИ «Организация XI международной школы-конференции «Проблемы Геокосмоса 2016»»  Договор 16-05-20695/16 от: 07/07/2016 на 50 тыс. рублей</p>
<b>- с российскими научными фондами</b>	2
<b>- с зарубежными научными фондами</b>	2

	<p>(2013-2015) Международной научной группы: Specification of Ionization Sources affecting Atmospheric Processes (Уточнение ионизационных источников влияющих на атмосферные процессы) Организация Научной группы в рамках ISSI (International Space Science Institute) (Международный Институт Космических Исследований) Командировки за счет принимающей стороны</p> <p>(2016 -2020) COST Action CA15211: Atmospheric Electricity Network: coupling with the Earth System, climate and biological systems (Атмосферная электрическая цепь: связь с Землей, климатическими и биологическими системами) Командировки за счет принимающей стороны</p>
<b>- с другими внешними организациями</b>	<p>1</p> <p>(2014-2015 исполнитель) Гранты Президента РФ для ведущих научных школ «Геофизические исследования строения Земли и околоземного пространства» Договор 14.120.14.2836-НШ от: 03/02/2014 на 620 097 рублей</p>
Опыт научного руководства за последние 3 года:	
- число ВКР бакалавров / специалистов	1/0
- число диссертаций магистерских / кандидатских / докторских	1/0/0
- число выпускников аспирантуры	0
Опыт учебно-методической работы за последние 3 года:	
- число разработанных и реализованных курсов	1
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	1
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	
Заключение квалификационной кадровой комиссии в области физики и астрономии СПбГУ	
Результаты голосования коллектива кафедры СПбГУ (коллективов кафедр СПбГУ)	
Результаты голосования Ученого совета физического факультета СПбГУ	