

**Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности научно - педагогического работника СПбГУ старшего научного сотрудника (1.0 ст.), научная специальность – радиофизика (01.04.03) (пункт 1.1, Приказ № 308/1 от 23.01.17) на заседании Ученого совета физического факультета СПбГУ**

11 апреля 2017г.

г. Санкт-Петербург

Ф.И.О.	<b>Москалева Елена Викторовна</b>
Ученая степень	кандидат физико - математических наук
Ученое звание	нет
Научно-педагогический стаж	10 лет 8 месяца
Общее количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection и Scopus	5
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых Web of Science Core Collection/ Scopus	4/5
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ (количество указывается без дублирования с Web of Science Core Collection, Scopus)	0
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection, Scopus	0/2/2
<b>Количество заявок, поданных за последние три года, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:</b>	2
<b>- от российских научных фондов</b>	0
<b>- от зарубежных научных фондов</b>	0
<b>- из других источников</b>	0
<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>	1 Руководитель – Зернов Н.Н., срок – 01.01.2010 – 31.12.2014, «Актуальные проблемы электродинамики и современной теории распространения радиоволн».4 млн. руб.
<b>- с российскими научными фондами</b>	0
<b>- с зарубежными научными фондами</b>	0
<b>- с другими внешними организациями</b>	0
Опыт научного руководства за последние 3 года:	
- число ВКР бакалавров / специалистов	0/0
- 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

*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*

- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	0
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	лекции «Теория линейных систем»
Заключение квалификационной кадровой комиссии в области физики и астрономии СПбГУ	За – 7, против – 0, воздержавшихся - нет
Результаты голосования коллектива кафедры СПбГУ (коллективов кафедр СПбГУ)	На заседании коллектива кафедры радиофизики : за - , против - , воздержавшихся -
Результаты голосования Ученого совета физического факультета СПбГУ	

**Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности научно-педагогического работника СПбГУ старшего научного сотрудника (1,00 ст.), научная специальность – радиофизика (01.04.03) (пункт 1.2, Приказ № 308/1 от 23.01.2017г.) на заседании 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*

11 апреля 2017г.

г. Санкт-Петербург

Ф.И.О.	<b>Ступишин Алексей Георгиевич</b>	
Ученая степень	кандидат физико-математических наук	
Ученое звание	нет	
Научно-педагогический стаж	12 лет 4 мес.	
Общее количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection и Scopus	6	
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых Web of Science Core Collection/ Scopus	3 / 3	
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ (количество указывается без дублирования с Web of Science Core Collection, Scopus)	3	
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection, Scopus	2 / 2 / 2	
<b>Количество заявок, поданных за последние три года, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:</b>	2	
- от российских научных фондов	0	
- от зарубежных научных фондов	0	
- из других источников	0	
<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>	2	
- с российскими научными фондами	<p>1. РФФИ 16-02-00254а "Развитие методов корональной радиомагнитометрии", 2016-2018, финансирование 2016 г. - 360 000 руб. (исполнитель)</p> <p>2. РФФИ 15-02-03835а "Исследование энерговыделения в активных областях с помощью многоволновых наблюдательных данных и современного трехмерного моделирования", 2015-2017, финансирование 2016 г. - 540 000 руб. (исполнитель)</p>	
- с зарубежными научными фондами	0	
- с другими внешними организациями	0	
Опыт научного руководства за последние 3 года:		
- число ВКР бакалавров / специалистов	0/0	
- число диссертаций магистерских / кандидатских / докторских	0/0/0	
- число выпускников аспирантуры	0	

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

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 квалификационной кадровой комиссии в области физики и астрономии СПбГУ	За – 7, против – 0, воздержавшихся - нет
Результаты голосования коллектива кафедры СПбГУ (коллективов кафедр СПбГУ)	На заседании коллектива кафедры радиофизики : за - , против - , воздержавшихся -
Результаты голосования Ученого совета физического факультета СПбГУ	

**Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности научно - педагогического работника СПбГУ старшего научного сотрудника (0,25 ст.), научная специальность – физика Солнца (01.03.03) (пункт 1.3, Приказ № 308/1 от 23.01.2017г.) на заседании Ученого совета физического факультета СПбГУ**

**11 апреля 2017г.**

**г. Санкт-Петербург**

Ф.И.О.	<b>Дмитриева Наталия Петровна</b>
Ученая степень	кандидат физико-математических наук

*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*

Ученое звание	нет
Научно-педагогический стаж	19 лет и 10 мес
Общее количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection и Scopus	4
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых Web of Science Core Collection/ Scopus	4 /4
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ (количество указывается без дублирования с Web of Science Core Collection, Scopus) _____	0
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection, Scopus	8/8/7
<b>Количество заявок, поданных за последние три года, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:</b>	0
<b>- от российских научных фондов</b>	0
<b>- от зарубежных научных фондов</b>	0
<b>- из других источников</b>	0
<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>	грант РФФИ - 1, исполнитель, 2013, 3 года, «Зондирование инжекций плазмы и магнитоплазменной конфигурации возмущенной внутренней магнитосферы», 700 т.р.
<b>- с российскими научными фондами</b>	0
<b>- с зарубежными научными фондами</b>	0
<b>- с другими внешними организациями</b>	0
Опыт научного руководства за последние 3 года:	
- число ВКР бакалавров / специалистов	0/0
- 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	1
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	0
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	
Заключение квалификационной кадровой комиссии в области физики и астрономии СПбГУ	За – 7, против – 0, воздержавшихся - нет
Результаты голосования коллектива кафедры СПбГУ (коллективов кафедр)	На заседании коллектива кафедры физики Земли: за - 17, против - 0,

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

СПбГУ)	воздержавшихся - 0
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*