

**Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности научно-педагогического работника СПбГУ
доцента (1,00 ст.), научная специальность – астрофизика и звездная астрономия (01.03.02)**

(п.1.7. приказа от 04.09.2017 № 9956/1)

на заседании Ученого совета Математико-механического факультета СПбГУ

14 декабря 2017

Санкт-Петербург

Ф.И.О.	Яковлева Валерия Александровна
Ученая степень	кандидат физ.-мат. наук
Ученое звание	доцент
Научно-педагогический стаж	49 лет 10 мес.
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	РИНЦ – 3, Web of Science Core Collection - 2, Scopus – 1
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	9 / 1 / 5
Количество заявок, поданных за последние три года, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:	1
- 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 исполнитель, СПбГУ, №6.38.335.2015, «Структура и физика активных галактик по результатам многоволновых наблюдений», 2015-2017, руководитель В.А.Гаген-Торн
- с российскими научными фондами	
- с зарубежными научными фондами	0
- с другими внешними организациями	0
Опыт научного руководства и консультирования за последние 3 года:	0
- число ВКР бакалавров / специалистов	
- число диссертаций магистерских / кандидатских / докторских	0
- число выпускников аспирантуры	0
Опыт учебно-методической работы за последние 3 года:	
- число разработанных и реализованных учебных курсов	2
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	0
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	<ul style="list-style-type: none"> •1996г. Первая премия СПбГУ (совместно с В.А.Гаген-Торном и С.Г.Марченко) за цикл работ по изучению активных ядер галактик •Подготовила 5 кандидатов физико-математических наук •Участвовала в разработке компетентно-ориентированного Учебного

	плана образовательной программы высшего образования «Астрономия» по уровню аспирантура по направлению 03.06.01Физика и астрономия •секретарь кафедры астрофизики
Заключение квалификационной кадровой комиссии	
Результаты голосования коллектива кафедры СПбГУ (коллективов кафедр СПбГУ)	