## Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности научно - педагогического работника СПбГУ научного сотрудника (0,5ст.), научная специальность — радиофизика (01.04.03) (пункт 1, Приказ № 1743/1 от 28.02.2017г.) на заседании Ученого совета физического факультета СПбГУ

Ф.И.О.	Воробьев Виктор Викторович
Ученая степень	кандидат физико-математических наук
Ученое звание	нет
Научно-педагогический стаж	нет
Общее количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection и Scopus	12
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых Web of Science Core Collection/ Scopus	5 /12
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	1 / 3 / 3
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	0
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	<ol> <li>Исполнитель. Процессы излучения заряженных частиц в присутствии диэлектрических и проводящих структур. РФФИ. 04/02/2015 – 31/12/2017 895000 руб.</li> <li>Исполнитель. Черенковское и переходное излучение пучков частиц в открытых и направляющих структурах. Грант Президента РФ. 16/02/2015 – 30/11/2016 1200000 руб.</li> <li>Исполнитель. Черенковское и переходное излучение заряженных сгустков в сложных диэлектрических, волноведущих и сетчатых структурах. РФФИ. 21/04/2015 – 31/12/2016 1750000 руб.</li> </ol>

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

	<ul> <li>4. Исполнитель. Проект организации XI международного симпозиума "Излучение релятивистских электронов в периодических структурах RREPS-2015". РФФИ. 01/05/2015 – 01/10/2015 100000 руб.</li> <li>5. Руководитель. Участие в V международной конференции по ускорителям частиц «International Particle Accelerator Conference 2014» с двумя докладами. СПбГУ. 14/06/2014 – 21/06/2014 16000 руб.</li> <li>6. Руководитель. Численное моделирование высокочастотных электромагнитных процессов в нерегулярных волноведущих структурах с частичным заполнением. Субсидия правительства СПб. 01/05/2016 – 31/12/2016 100000 руб.</li> </ul>
- 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
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	
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