

**Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности научно - педагогического работника СПбГУ профессора (0.5 ст.),
научная специальность – физика конденсированного состояния (01.04.07) (пункт 1.8., Приказ № 724/1 от 01.02.2019)
на заседании Ученого совета СПбГУ**

«29» апреля 2019г.

г. Санкт-Петербург

Ф.И.О.	Вербин Сергей Юрьевич
Ученая степень	Доктор физ.-мат. наук
Ученое звание	Доцент (снс)
Научно-педагогический стаж	30л и 1 мес
Общее количество публикаций за последние 3 года, проиндексированных в РИНЦ, Web of Science Core Collection и Scopus	7
Количество публикаций за последние 3 года, проиндексированных в Web of Science Core Collection/ Scopus	4/6
Количество публикаций за последние 3 года, проиндексированных в РИНЦ (количество указывается без дублирования с Web of Science Core Collection, Scopus)	1
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection, Scopus	16/18/16
Количество заявок, поданных за последние три года, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:	4
- от российских научных фондов	
- 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:	3
- с российскими научными фондами	1.РФФИ - исполнитель, янв 2015 - дек 2017, Исследование действия ядерного спинового резервуара на спиновую когерентность носителей, 4 000 000 руб. 2.СПбГУ - исполнитель, янв 2018 - дек 2018, Lab_2016 - 3: Приглашение проф. А. В. Кавокина для создания лаборатории и выполнения научных исследований в направлении "Polariton Spin Devices": 2018 г. этап 3, 12 288 800 руб. 3.СПбГУ - руководитель, июн 2018 - сен 2018, COLLAB 2018: Командировка для выполнения совместной научной работы в Технический Университет Дортмунда (Германия), 31 858 руб.
- с зарубежными научными фондами	0
- с другими внешними организациями	0
Опыт научного руководства за последние 3 года:	
- число ВКР бакалавров / специалистов	1/0
- число диссертаций магистерских / кандидатских / докторских	0/0/0
- число выпускников аспирантуры	1
Опыт учебно-методической работы за последние 3 года:	
- число разработанных и реализованных курсов	2

- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	0
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	В 2018 г. получен патент на изобретение и 2 патента на полезные модели
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	
Результаты голосования Ученого совета СПбГУ	