

**Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности научно - педагогического работника СПбГУ ассистента (1.0ст.),
научная специальность – физика конденсированного состояния (01.04.07) (пункт 1.1, Приказ № 8838/1 от 12.01.2018) на заседании
Ученого совета физического факультета СПбГУ**

«13» ноября 2018г.

г. Санкт-Петербург

Ф.И.О.	Климовских Илья Игоревич
Ученая степень	Кандидат физико-математических наук
Ученое звание	нет
Научно-педагогический стаж	2г и 10 мес
Общее количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection и Scopus	16
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых Web of Science Core Collection/ Scopus	14/16
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	4/7/8
Количество заявок, поданных за последние три года, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:	2
- от российских научных фондов	1
- 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:	Руководитель: 2
- с российскими научными фондами	<ol style="list-style-type: none"> 1. РФФИ 2018 (2018-2019) «Реализация фазы топологического изолятора в графене при контакте с атомами Рb» 500000 р./год 2. РФФИ 2018 (2018-2020) «Графен-содержащие материалы для спинтроники и квантовых вычислений» 1500000 р./ год
	Исполнитель: 4
	<ol style="list-style-type: none"> 1. РФФИ 2018 (2018-2019) Рук-ль Чулков Е.В. «Спин-поляризованная электронная структура, оптические и транспортные свойства магнитно-допированных полупроводников с нетривиальной топологией» 1500000 р./год 2. РФФИ 2018 (2018-2020) Рук-ль Шикин А.М. «Магнитно-упорядоченные 2D системы с Дираковским конусом электронных состояний как ключевые материалы для устройств спинтроники и топологических квантовых компьютеров» 6000000 р./год 3. РФФИ 2017 (2017-2019) Рук-ль Терещенко О.Е. «Спиновая электронная структура немагнитных полупроводниковых кристаллов и гетероструктур с сильным спин-орбитальным взаимодействием как основа нового поколения материалов и структур для спинтроники» 6000000 р. /год 4. СПбГУ 2015 (2015-2019) Лаборатория под руководством ведущего ученого Чулкова Е.В. ~ 20000000 р./ год

- с зарубежными научными фондами	Исполнитель: 1 Гранты G-RISC, 2016-2018, 2 месяца в году, 1300 евро в месяц
- 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	2
- 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	