

**Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности научно - педагогического работника СПбГУ доцента (0,5 ставки),
научная специальность – физика плазмы (01.04.08) пункт 1.4, Приказ 10318/1 от 23.12. 2015 г. на заседании Ученого совета Физического
факультета СПбГУ**

Ф.И.О.	Кудрявцев Анатолий Анатольевич
Ученая степень	кандидат физико-математических наук
Ученое звание	старший научный сотрудник
Научно-педагогический стаж	33 года
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	26/24/28
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	14/14/15
Количество заявок, поданных за последние три года, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:	8
- от российских научных фондов	0
- 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 (ответственного исполнителя), с указанием года заключения, срока, названия и объема финансирования каждого:	5: <ol style="list-style-type: none"> 1. Руководитель гранта РФ «Разработка прототипов инновационных газоанализаторов на основе нового фундаментального метода плазменной электронной спектроскопии для мониторинга окружающей среды, контроля опасных технологических процессов и обнаружения токсичных и взрывчатых веществ.», год заключения: 2014, срок: 11/03/2014-31/12/2016, объем финансирования 15000000 рублей. 2. Руководитель гранта ФЦП "Научные и научно-педагогические кадры" «Разработка нового семейства инновационных газоанализаторов, основанных на регистрации пеннинговских электронов примесей в микроразрядах с нелокальной плазмой», год заключения: 2012, срок 01/12/2012- 15/11/2013, сумма финансирования 35000 рублей. 3. Руководитель гранта РФФИ «Разработка фундаментальных основ управления и контроля за характеристиками газовых разрядов с нелокальной плазмой», год заключения: 2013, срок 01/02/2013- 31/12/2014, сумма финансирования 500000 рублей. 4. Руководитель гранта ФЦП "Научные и научно-педагогические кадры" «Разработка фундаментальных принципов и создание адаптивных

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

	<p>многомасштабных (multi-scale) моделей управления и контроля за потоками частиц и энергий в неравновесной многокомпонентной плазме.», год заключения: 2012, срок 15/08/2012- 15/11/2013, сумма финансирования 2500000 рублей.</p> <p>5. Руководитель гранта ФЦП "Научные и научно-педагогические кадры инновационной России" на 2009 - 2013 годы «Получение и исследование стабильных микроразрядов с нелокальной плазмой и разработка их инновационных приложений в наноиндустрии и анализе газов», год заключения: 2011, срок 15/05/2011- 26/10/2013, сумма финансирования 2100000 рублей.</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	10 / 1 / 0
- число выпускников аспирантуры	1
Опыт учебно-методической работы за последние 3 года:	
- число разработанных и реализованных курсов	1
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	1
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	<p><u>А.А.Кудрявцев входит в активный список из 1775 российских ученых, имеющих наивысший индекс цитирования на работы опубликованные за последние 7 лет:</u> http://www.scientific.ru/whoiswho/active8.html</p> <p>Кудрявцев Анатолий Анатольевич (Санкт-Петербургский Государственный Университет) назначен приглашенным профессором в Аньхой университет науки и технологии (Китай) с апреля 2014 г по март 2019 г.</p>
Заключение Кадровой квалификационной комиссии	
Результаты голосования коллектива кафедры СПбГУ (коллективов кафедр 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