

**Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности научно - педагогического работника СПбГУ профессора (0.75 ст.),  
научная специальность – теоретическая физика (01.04.02) (пункт 1.6, Приказ № 6888/1 от 05.09.2016г.) на заседании Ученого совета СПбГУ**

Ф.И.О.	<b>Прохватилов Евгений Васильевич</b>
Ученая степень	доктор физико-математических наук
Ученое звание	старший научный сотрудник
Научно-педагогический стаж	46 лет
Общее количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection и Scopus	7
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых Web of Science Core Collection/ Scopus	7/7
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	8/8/7
<b>Количество заявок, поданных за последние три года, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:</b>	0
<b>- от российских научных фондов</b>	
<b>- от зарубежных научных фондов</b>	0
<b>- из других источников</b>	9 (Проект СПбГУ «Теоретико-полевые методы в исследовании симметрии и динамики неоднородных микро- и макросистем», руководитель – М.А. Браун, шифр проекта 11.0.59.2010, срок проекта 2010 - 2014 года, суммарный объем финансирования 3 млн. руб. в год; НИР из средств СПбГУ «Развитие непертурбативных методов для описания физики сильносвязанных квантовых систем», руководитель – С.С. Афонин, шифр 11.38.189.2014, срок НИР 2014 – 2016 года, суммарный объем финансирования 3 млн. руб. в год; 6 гонораров за публикации и переводы трёх статей в журнале «Теоретическая и математическая физика» на общую сумму 56000 рублей, срок с 01.11.14 до 01.05.15, один договор с РГПУ им. Герцена на оппонирование диссертации на соискание учёной степени кандидата наук, срок с 01.02.15 до 01.07.15 на сумму 2500 рублей)
<b>Количество договоров на выполнение научных исследований, в</b>	0

*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>которых за последние три года претендент участвовал в качестве руководителя (исполнителя), с указанием года заключения, срока, названия и объема финансирования каждого:</p> <p>- с российскими научными фондами</p>	
<p>- с зарубежными научными фондами</p>	0
<p>- с другими внешними организациями</p>	<p>9</p> <p>(Проект СПбГУ «Теоретико-полевые методы в исследовании симметрии и динамики неоднородных микро- и макросистем», руководитель – М.А. Браун, шифр проекта 11.0.59.2010, срок проекта 2010 - 2014 года, суммарный объем финансирования 3 млн. руб. в год;</p> <p>НИР из средств СПбГУ «Развитие непertурбативных методов для описания физики сильносвязанных квантовых систем», руководитель – С.С. Афонин, шифр 11.38.189.2014, срок НИР 2012 - 2014 года, суммарный объем финансирования 3 млн. руб. в год;</p> <p>6 гонораров за публикации и переводы трёх статей в журнале «Теоретическая и математическая физика» на общую сумму 56000 рублей, срок с 01.11.14 до 01.05.15,</p> <p>один договор с РГПУ им. Герцена на оппонирование диссертации на соискание учёной степени кандидата наук, срок с 01.02.15 до 01.07.15 на сумму 2500 рублей)</p>
<p>Опыт научного руководства за последние 3 года:</p> <p>- число ВКР бакалавров / специалистов</p>	1/0
<p>- число диссертаций магистерских / кандидатских / докторских</p>	0/2/0
<p>- число выпускников аспирантуры</p>	2
<p>Опыт учебно-методической работы за последние 3 года:</p> <p>- число разработанных и реализованных курсов</p>	2
<p>- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку</p>	0
<p>Иная информация, предоставленная по инициативе претендента</p>	Является членом диссертационного совета Д 212.232.16 при СПбГУ
<p>Заключение Кадровой квалификационной комиссии в области физики и</p>	

*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*

астрономии СПбГУ	
Результаты голосования коллектива кафедры СПбГУ (коллективов кафедр СПбГУ)	
Результаты голосования Ученого совета Физического факультета СПбГУ	
Результаты голосования Ученого совета 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*