

**Сведения о кандидате, участвующем в конкурсе на замещение  
должности профессора (1,0) СПбГУ**

Ф.И.О. Прохвятилов Евгений Васильевич

Учёная степень доктор физико-математических наук

Учёное звание старший научный сотрудник

Научно-педагогический стаж 50 лет и 10 мес

Количество публикаций за период с 01.01.2016 г., проиндексированных в РИНЦ 7,  
Web of Science CC 8, Scopus 10, Индекс Хирша по РИНЦ 9, Web of Science CC 9,  
Scopus 8.

Количество заявок за период с 01.01.2016 г., поданных с целью получения финансирования на  
выполнение научных исследований от российских научных фондов 1, от зарубежных  
научных фондов 0, из других внешних источников 6.

Количество договоров за период с 01.01.2016 г. на выполнение научных исследований, в которых  
претендент участвовал, с указанием года заключения, срока, названия и объема финансирования  
каждого и статуса (руководитель / исполнитель):

- с российскими научными фондами 0,

- с зарубежными научными фондами 0,

- с другими внешними организациями:

5 (китайско-российский грант номер Y8299220K5 Китайской академии наук,  
руководитель российской стороны, 2018 - 2019 года, Light front QCD Hamiltonian approach  
and meson properties, объем финансирования: 1 млн. руб.; 4 гонорара за публикации и  
переводы двух статей в журнале «Теоретическая и математическая физика» на общую  
сумму 40 тыс. рублей, 2019 год, руководитель),

- СПбГУ 1 (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, объем финансирования: 3 млн. руб. в год).

Опыт научного руководства и консультирования за период с 01.01.2016 г.:

- число ВКР бакалавров 1, специалистов 0, магистров 0,

- число диссертаций кандидатских 2, докторских 0,

- число выпускников аспирантуры 2.

Опыт учебно-методической работы за период с 01.01.2016 г.:

- число разработанных и реализованных учебных курсов 2

- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку 0

Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата:

являлся экспертом городской научно-практической конференции старшеклассников «Путь  
в науку» в 2016 – 2018 годах, рецензировал монографию И. П. Краснова «Некоторые проблемы  
классической электродинамики» в июле 2018 года

Заключение Квалификационной кадровой комиссии \_\_\_\_\_

Результаты голосования Учёного совета факультета \_\_\_\_\_ СПбГУ

\_\_\_\_\_

