

**Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности научно - педагогического работника СПбГУ доцента (1,0 ст.),
научная специальность – математическая физика (01.01.03) (пункт 1.7, Приказ №_2517/1 от 12.04.2016г.) на заседании Ученого совета
Физического факультета СПбГУ**

Ф.И.О.	Будылин Александр Михайлович
Ученая степень	кандидат физико-математических наук
Ученое звание	доцент по кафедре высшей математики
Научно-педагогический стаж	35
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	5/3/3
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	2/1/1
Количество заявок, поданных за последние три года, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:	2
- 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:	0
- с российскими научными фондами	0
- 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	0/0/0
- число выпускников аспирантуры	0
Опыт учебно-методической работы за последние 3 года:	
- число разработанных и реализованных курсов	3
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	0
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	Администратор кафедральных сайтов (http://mph.phys.spbu.ru , http://mph1.phys.spbu.ru), член Санкт-Петербургского математического общества. Исполнитель по гранту РФФИ 14-01-00760-А, 2014-2016, ~ 2400 тыс. руб.

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>«Спектральные и асимптотические методы в задачах квантовой механики и математической физики»; рук. Федотов А.А.</p> <p>Исполнитель по гранту Мероприятие 2 (Проведение фундаментальных научных исследований по областям знаний, обеспечивающим подготовку кадров в СПбГУ) «Методы математической физики в задачах квантовой физики и механике сплошных сред.» № 11.38.263.2014, 2014-2016, ~5000.0 тыс. руб.; рук. Фаддеев Л.Д.</p>
Заключение Кадровой квалификационной комиссии	
Результаты голосования коллектива кафедры СПбГУ (коллективов кафедр СПбГУ)	
Результаты голосования Ученого совета Физического факультета 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