

**Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности научно - педагогического работника СПбГУ доцента (1.0),  
научная специальность – физика конденсированного состояния (01.04.07\_) пункт 1.20, Приказ № 683/1 от 05.02.16г. на заседании Ученого  
совета Физического факультета СПбГУ**

Ф.И.О.	<b>Полушин Сергей Георгиевич</b>
Ученая степень	кандидат физико-математических наук
Ученое звание	старший научный сотрудник, доцент
Научно-педагогический стаж	40 год и 5 мес
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	8/2/2
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	6/6/4
<b>Количество заявок, поданных за последние три года, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:</b>	1
<b>- от российских научных фондов</b>	
<b>- от зарубежных научных фондов</b>	0
<b>- из других источников</b>	0
<b>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:</b>	1
<b>- с российскими научными фондами</b>	РФФИ, отв.исполнитель, 2012-2014, 12-03-00831а, Ориентационная динамика и структурные переходы в изотропных расплавах жидкокристаллических и аморфных гребнеобразных полимеров, 539400руб (2014)
<b>- с зарубежными научными фондами</b>	0
<b>- с другими внешними организациями</b>	0
Опыт научного руководства за последние 3 года:	
- число ВКР бакалавров / специалистов	1/0
- число диссертаций магистерских / кандидатских / докторских	1/1/0
- число выпускников аспирантуры	2
Опыт учебно-методической работы за последние 3 года:	
- число разработанных и реализованных курсов	1
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	0
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	<u>Учебно-методическая работа.</u> Являлся секретарем магистерской

*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>программы, которая реализовывалась на кафедре физики полимеров с 2002 по 2012 годы.</p> <p>Прошел обучение в онлайн-семинарах по ресурсам Thomson Reuters для научных исследований 19-29 октября 2015 года, получен Сертификат.</p> <p>Выполнял отбор и комплектацию нового оборудования для научно-исследовательских и учебных целей кафедры физики полимеров в рамках мероприятия 4 в 2011-13 годах.</p> <p><u>Научная работа.</u> Автор патента в области нанотехнологий. Патент на изобретение N2239673, заявка 2003113505, приоритет изобретения 07 мая 2003 г. Авторы: Полушин С.Г., Евлампиева Н.П., Рюмцев Е.И. «Способ выделения углеродных нанотрубок из углеродсодержащего материала».</p> <p>Приглашенные доклады на конференциях за последние 3 года: Полушин С.Г., Рюмцев Е.И. Структурные переходы и ориентационная релаксация в изотропных расплавах полимеров с мезогенными боковыми группами. Шестая Всероссийская Каргинская конференция «Полимеры – 2014», г. МГУ, Москва, 27 января - 31 января 2014 г.</p> <p>Представлены доклады на 3-х международных конференциях: European Polymer Congress - EPF 2013; VIII Ukrainian Conference on Macromolecules, 2013; Физические свойства материалов и дисперсных сред для элементов информационных систем, наноэлектронных приборов и экологичных технологий. Москва, 2015г.</p>
<p>Заключение Кадровой квалификационной комиссии в области физики и астрономии СПбГУ</p>	
<p>Результаты голосования коллектива кафедры СПбГУ (коллективов кафедр СПбГУ)</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*

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*