

**Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности научно - педагогического работника СПбГУ профессор (1), научная специальность – физика конденсированного состояния (01.04.07) (пункт 1.3 \_\_, Приказ № 6237\_\_ от \_\_10.08.16\_\_.) на заседании Ученого совета Физического факультета СПбГУ**

Ф.И.О.	<b>Чарная Елена Владимировна</b>
Ученая степень	Доктор физ.-мат. наук
Ученое звание	Профессор
Научно-педагогический стаж	41 год 3 мес.
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	24 (WOS) 27 (SCOPUS) 24 (РИНЦ)
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	17 (WOS) 17 (SCOPUS) 18 (РИНЦ)
<b>Количество заявок, поданных за последние три года, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:</b>	3
<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>	4 (РФФИ), 1 (СПбГУ) 1. РФФИ, 2013, 2013-2015, Свойства металлосодержащих нанокompозитов для наноэлектронных приборов, 1650000 руб. 2. РФФИ, 2014, 2014-2016, Металлы в экстремальных условиях, 2500000 руб. 3. РФФИ, 2016, 2016-2018, Структура и физические свойства металлических эвтектических сплавов в условиях наноконфайнмента, 900000 руб. 4. РФФИ, 2016, 2016-2018, Теплоемкость в магнитном поле и магнитные свойства материалов для информационной техники, 630000 руб. 5. СПбГУ, 2012, 2012-2014, Фазовые переходы в условиях наноконфайнмента. 5921212 руб
<b>- с российскими научными фондами</b>	
<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	3/0
- число диссертаций магистерских / кандидатских / докторских	3/1/0
- число выпускников аспирантуры	3

*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*

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	Руководство с российской стороны грантами им. Эйлера (Германия) для аспирантов и магистрантов.
Заключение Кадровой квалификационной комиссии в области физики и астрономии СПбГУ	
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*