

**Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности научно - педагогического работника СПбГУ - ассистента (1,00 ст.),  
научная специальность – физическая химия (02.00.04) (пункт 1.4, Приказ № 2783/1 от 10.04.2018 г.) на заседании Ученого совета Института  
химии СПбГУ**

Ф.И.О.	<b>Сизова Анастасия Андреевна</b>
Ученая степень	Кандидат химических наук
Ученое звание	Нет
Научно-педагогический стаж	1 год 10 месяцев
Общее количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection и Scopus	3
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых Web of Science Core Collection/ Scopus	3/3
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	2/2/2
<b>Количество заявок, поданных за последние три года, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:</b>	
- от российских научных фондов	3
- от зарубежных научных фондов	0
- из других источников	0
<b>Количество договоров на выполнение научных исследований, в которых за последние три года претендент участвовал в качестве руководителя (исполнителя), с указанием года заключения, срока, названия и объема финансирования каждого:</b>	
- с российскими научными фондами	1 – руководитель, 2 - исполнитель РФФИ 18-03-00654-а, шифр ИАС 12.15.170.2018: «Молекулярное моделирование многокомпонентных газовых гидратов» (2018, 3 года, 700 тыс. руб./год, исполнитель) РФФИ 16-33-00919-мол_а, шифр ИАС 12.15.292.2016: «Молекулярная подвижность газов в пористой среде в присутствии низкомолекулярных жидкостей» (2016, 2 года, 450 тыс. руб./год, руководитель) РФФИ 13-03-00843-а, шифр ИАС 12.15.808.2013: «Взаимосвязь структуры и электрохимических свойств полимеров на основе комплексов переходных металлов с основаниями Шиффа» (2013, 3 года, 1539.2 тыс. руб., исполнитель)
- с зарубежными научными фондами	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*

- 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	0
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	0
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	
Заключение Квалификационной кадровой комиссии в области химических наук СПбГУ	
Результаты голосования Ученого совета Института химии 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*