

**Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности научно - педагогического работника СПбГУ - профессора (1,00 ст.),  
научная специальность – системный анализ, управление и обработка информации (05.13.01) (пункт 1.1, Приказ № 9911/1 от 09.10.2019) на  
заседании Ученого совета СПбГУ**

Ф.И.О.	<b>Крылатов Александр Юрьевич</b>
Ученая степень	Доктор физико-математических наук
Ученое звание	Доцент
Научно-педагогический стаж	6 лет
Общее количество публикаций за последние 3 года (с 01.01.2016), проиндексированных в РИНЦ, Web of Science Core Collection и Scopus	25
Количество публикаций за последние 3 года (с 01.01.2016), проиндексированных в Web of Science Core Collection/Scopus	14/16
Количество публикаций за последние 3 года (с 01.01.2016), проиндексированных в РИНЦ (количество указывается без дублирования с Web of Science Core Collection, Scopus)	9
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection, Scopus	8/4/6
<b>Количество заявок, поданных за последние три года (с 01.01.2016), с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:</b>	
- от российских научных фондов	8
- от зарубежных научных фондов	0
- из других источников	2
<b>Количество договоров на выполнение научных исследований, в которых за последние три года (с 01.01.2016) претендент участвовал в качестве руководителя (исполнителя), с указанием года заключения, срока, названия и объема финансирования каждого:</b> <b>- с российскими научными фондами</b>	5 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Грант РНФ, руководитель, название: «Разработка методологических инструментов распределения и оптимизации транспортных потоков для создания интеллектуальных транспортных систем», 2017-2019, объем финансирования – 1 500 000.00 руб. в год, шифр 9.53.1191.2017</li> <li>• Грант РНФ, исполнитель, название: «Оптимальное поведение в конфликтно-управляемых системах», 2017-2019, объем финансирования – 4 500 000.00 руб. в год, шифр 9.53.560.2017</li> <li>• Грант РФФИ, исполнитель, «Мой первый грант» (мол_а №18-31-00178), название: «Разработка методологических инструментов оценки и восстановления матрицы корреспонденций на больших транспортных сетях», 2018-2020, объем финансирования – 500 000.00 руб. в год, шифр</li> </ul>

*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*

	53.69.431.2018 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Грант РНФ для групп под руководством молодого ученого, «Разработка многоагентных систем автономного регулирования транспортных потоков в загруженных улично-дорожных сетях», 2019-2022, объем финансирования – 5 000 000.00 руб. в год</li> <li>• Грант РФФИ «Аспирант», (руководитель аспиранта), «Разработка интеллектуальных инструментов анализа и оптимизации производственных цепочек на базе математических моделей сетевого равновесия», 2019-2021, объем финансирования 600 000 руб. в год</li> </ul>
- с зарубежными научными фондами	0
- с другими внешними организациями	1 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Контракт (договор) из средств бюджета субъекта федерации, «Совершенствование маршрутной сети общественного пассажирского транспорта города Омска», шифр 9.9.215.2017, 20.03.2017-20.08.2017, руководитель, объем финансирования – 1 950 000.00 руб.</li> </ul>
Опыт научного руководства за последние 3 года (с 01.01.2016):	
- число ВКР бакалавров / специалистов	10/0
- число диссертаций магистерских / кандидатских / докторских	8/1/0
- число выпускников аспирантуры	1
Опыт учебно-методической работы за последние 3 года (с 01.01.2016):	
- число разработанных и реализованных курсов	8
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	2
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	
Заключение Квалификационной кадровой комиссии в области прикладной математики СПбГУ	
Результаты голосования коллектива Кафедры СПбГУ	
Результаты голосования Ученого совета факультета ПМ-ПУ СПбГУ	
Результаты голосования Ученого совета 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*