

**Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности  
профессора (1,0), научные специальности 01.04.02 – Теоретическая физика, 01.01.03 -  
Математическая физика, 05.13.18 – Математическое моделирование, численные  
методы и комплексы программ, 08.00.13 - Математические и инструментальные  
методы экономики**

Ф.И.О.	Куперин Юрий Александрович
Ученая степень	доктор физико-математических наук
Ученое звание	старший научный сотрудник
Научно-педагогический стаж	38 лет
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	РИНЦ - 5, Scopus - 5, Web of Science Core Collection – 4
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	РИНЦ - 8, Web of Science Core Collection- 6 или Scopus - 6
Количество заявок, поданных за последние три года, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:	
- от российских научных фондов	2
- от зарубежных научных фондов	0
- из других внешних источников	1
Количество договоров на выполнение научных исследований, в которых за последние три года претендент участвовал в качестве руководителя/ ответственного исполнителя/ исполнителя; договоров на выполнение экспертных работ; тревел-грантов и т.п. с указанием года заключения, срока, названия и объема финансирования каждого:	1
- с СПбГУ	0
- с российскими научными фондами	0
- с зарубежными научными фондами	0
- с другими внешними организациями	1. Договор на оказание услуг № У1018. Год заключения 2018, Срок: 11.10.2018 - 11.12.2018, Организация заключившая договор: Общество с ограниченной ответственностью "Институт физико-технологических исследований". Юридический адрес: 119180, РФ, г. Москва, 2-й Хвостов переулок, д. 12, пом. V, комната 3. Название проекта: "Разработка программного обеспечения для блока управления водородными электролизными установками ФС-Т.25 с элементами

	управления на базе искусственного интеллекта", Объем финансирования - 120000 (сто двадцать тысяч) рублей.
Опыт научного руководства и консультирования за последние 3 года:	3/0
- число ВКР бакалавров/специалистов	
- число диссертаций магистерских/кандидатских/докторских	2/0/0
- число выпускников аспирантуры	1
Опыт учебно-методической работы за последние 3 года:	нет
-число разработанных и реализованных учебных курсов	нет
-число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	нет
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	2016-2019 - руководитель магистерской программы "Сложные системы в природе и обществе", 2016-2019 - руководитель профиля подготовки бакалавриата "Сложные системы"