## Сведения о кандидате, участвующем в конкурсе на замещение должности профессора (1,0 ст.) СПбГУ

## Ф.И.О. Виноградов Олег Леонидович

Учёная степень доктор физмат. наук
Учёное звание доцент
Научно-педагогический стаж 26 лет
Количество публикаций за период с 01.01.2017 г., проиндексированных в РИНЦ 14,
Web of Science CC $\underline{8}$ , Scopus $\underline{14}$ , Индекс Хирша по РИНЦ $\underline{7}$ , Web of Science CC $\underline{2}$ , Scopus $\underline{5}$ .
Количество заявок за период с 01.01.2017 г., поданных с целью получения финансирования на
выполнение научных исследований от российских научных фондов _4_, от зарубежных научных
фондов _0_, из других внешних источников 0.
Количество договоров за период с 01.01.2017 г. на выполнение научных исследований, в которых
претендент участвовал, с указанием года заключения, срока, названия и объема финансирования
каждого и статуса (руководитель / исполнитель):
- с российскими научными фондами $2$
Грант РНФ «Пространства, инвариантные относительно сдвига, и всплески» № 18-11-00055 (рук
проф. М.А. Скопина), 2018-2020, общий объем финансирования 12600000 руб., отв. исполнитель
Pure ID 50669023, 38147001, 17649119.
Грант РФФИ «Экстремальные подпространства в задачах среднеквадратичных приближений» №
20-31-90025 (конкурс «Аспиранты-2020»), 2020-2022, общий объем финансирования 1200000
руб., руководитель, Pure ID 61457989.
- с зарубежными научными фондами $0$ ,
- с другими внешними организациями $0$ ,
- СПбГУ <u>0 .</u>
Опыт научного руководства и консультирования за период с 01.01.2017 г.:
- число ВКР бакалавров, специалистов, магистров,
- число диссертаций кандидатских $1$ , докторских $0$ ,
- число выпускников аспирантуры2
Опыт учебно-методической работы за период с 01.01.2017 г:
- число разработанных и реализованных учебных курсов $\underline{2}$
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку $\underline{1}$
Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата
Член редколлегий журналов «Analysis Mathematica» и «Lobachevskii Journal of Mathematics». Член

конкурсной комиссии Санкт-Петербургского Математического общества. Работа в качестве

2020 года. Член УМК по УГСН 01.00.00 "Математика и механика".

эксперта в профильной комиссии Всероссийской олимпиады студентов «Я – профессионал» 2019-

Повышение квалификации: дистанционный курс «Первая помощь», СПбГУ (2019), дистанционный курс «Основы работы преподавателя в системе Blackboard», СПбГУ (2020). Участие во всероссийских и международных конференциях: «28th St.Petersburg Summer Meeting in Mathematical Analysis» (25-30 июня 2019), «СПбГУ Наука-2020» (24 декабря 2020), «SPbu Science-2020» (25 декабря 2020).	
Заключение Квалификационной кадровой комиссии _	
Результаты голосования Учёного совета факультета	СПбГУ