

**Сведения о кандидате, участвующем в конкурсе на замещение  
должности \_доцента\_ (\_0.25\_ ст.) СПбГУ**

**Ф.И.О.** Питьев Николай Петрович

**Учёная степень** кандидат физ.-мат. наук \_\_\_\_\_

**Учёное звание** доцент \_\_\_\_\_

**Научно-педагогический стаж** 40 лет 9 мес. \_\_\_\_\_

**Количество публикаций** за период с 01.01.2020 г., проиндексированных в РИНЦ (без дублирования) \_ 3\_, Web of Science CC \_2\_, Scopus 1+2RSCI\_, **Индекс Хирша** по РИНЦ \_8\_, Web of Science CC \_9\_, Scopus \_9\_.

**Количество заявок** за период с 01.01.2020 г., поданных с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:

- от российских научных фондов \_0\_.
- от зарубежных научных фондов \_0\_.
- из других внешних источников \_0\_.

**Количество грантов/договоров** за период с 01.01.2020 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 1 исполнитель.
- с зарубежными научными фондами \_\_\_\_\_.
- с другими внешними организациями \_\_\_\_\_.
- СПбГУ \_\_\_\_\_.

Doc\_2023: Разработка стохастических моделей для модулей хранения времени и частоты

Публичное акционерное общество «Пермская научно-производственная приборостроительная компания» 2 000 000 руб.

3/07/23 → 1/09/2, сумма 80 000 руб.

**Удостоверения о повышении квалификации** в области педагогики и/или информационно-коммуникационных технологий и/или по области знаний и/или иностранного языка и/или **опыт работы** от 6 месяцев в иностранных учебных и/или научных организациях и/или **опыт работы** от 6 месяцев в иностранных компаниях на должностях, связанных с областью знаний за период не ранее 01.01.2018 \_\_\_\_\_

2020 г. «Основы работы преподавателя в системе Blackboard»

2021 г. «Современные математические конструкции и преподавание высшей математики»

**Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата** \_\_\_\_\_