

**Сведения о кандидате, участвующем в конкурсе на замещение
должности старшего научного сотрудника (1,0 ст.) СПбГУ**

Ф.И.О. **Пономаренко Андрей Валерьевич** _____

Учёная степень кандидат физико-математических наук _____

Учёное звание _____

Научно-педагогический стаж : 4 г и 11 мес _____

Количество публикаций за период с 01.01.2019 г., проиндексированных в РИНЦ __6__,
Web of Science CC 2_, Scopus 4 , Индекс Хирша по РИНЦ 3_____, Web of Science CC __1__,
Scopus __3__.

Количество заявок за период с 01.01.2019 г., поданных с целью получения финансирования на
выполнение научных исследований от российских научных фондов __2__, от зарубежных
научных фондов __3__, из других внешних источников __3__.

Количество договоров за период с 01.01.2019г. 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 _____,

1. Грант РФФИ «Магнитное пересоединение в космической и лабораторной плазме: компьютерные
симуляции и эмпирическое моделирование: 2023 г. этап 1», номер договора 23-47-00084,
исполнитель, срок выполнения 01.01.2023 – 31.12.2023.

2. Грант по конкурсу Старт-НТИ (Фонд содействия инновациям), Маринет, договор
№39ГС1НТИС5/43224 от 27.09.2018 (код 0043224), заявка №С1Н-50450: "Разработка аппаратно-
программного комплекса «ОВN-position» для определения положения (точек сброса,
фактического положения, углов наклона и ориентации на дне) элементов донных
регистрирующих систем при проведении сейсморазведочных работ на шельфе", исполнитель,
срок выполнения 27.09.2018 – 26.12.2019.

- с зарубежными научными фондами _____ 1 _____,

1. Стипендия G-RISC (от German-Russian Interdisciplinary Science Center) по проекту
«Development of a software for seismic tomography by diffraction focusing», исполнитель, срок
выполнения 01.06.2020 — 31.12.2020. Объем финансирования – 900 Евро.

- с другими внешними организациями _____ 3 _____,

1. Грант от «ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ГЕОЛОГИИ
И МИНЕРАЛЬНЫХ РЕСУРСОВ МИРОВОГО ОКЕАНА ИМЕНИ АКАДЕМИКА
И.С.ГРАМБЕРГА», номер договора 4.1.3/2020/СПбГУ от 02/11/2020: «Создание физических
моделей фундамента с заданными прогнозными сейсмическими параметрами для изучения
влияния рассеяния сейсмических волн элементами сильно расчлененного рельефа дна и

подстилающих границ на непрерывность прослеживания глубинных рефлекторов», исполнитель.
Срок выполнения 02/11/2020 - 30/11/2020.

2. Грант от «ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ГЕОЛОГИИ И МИНЕРАЛЬНЫХ РЕСУРСОВ МИРОВОГО ОКЕАНА ИМЕНИ АКАДЕМИКА И.С.ГРАМБЕРГА», номер договора 4.1.3/2019/СПбГУ от 31/05/2019: «Создание двумерных математических моделей фундамента (методом конечных разностей в рамках полноволнового моделирования) различной природы в котловине Подводников и на хребте Ломоносова», исполнитель. Срок выполнения 31/05/2019 – 30/11/2019.

3. Грант от «ООО "Газпром нефть"», номер договора НТЦ-19/08000/00371/Р от 14/03/2019: «Оценка эффективности электроразведки при прогнозе свойств баженовской свиты», исполнитель. Срок выполнения 14/03/19 - 15/01/2020.

- СПбГУ _____ 1 _____.

Повышение квалификации в области педагогики / информационно-коммуникационных технологий по области знаний за период не ранее 01.01.2017г __да

Опыт работы от 6 месяцев в иностранных учебных / научных организациях / опыт работы от 6 месяцев в иностранных компаниях на должностях, связанных с областью знаний за период не ранее 01.01.2017г __нет