

**Сведения о кандидате, участвующем в конкурсе на замещение  
должности ассистента МТПИ (1,0 ст.) СПбГУ**

Ф.И.О. **Алцыбеев Глеб Олегович**

Учёная степень: аспирант ( с 01.09.2022)

Учёное звание нет

Научно-педагогический стаж отсутствует

Количество публикаций за период с 01.01.2019 г., проиндексированных в РИНЦ 9,  
Web of Science CC 0 , Scopus 1, Индекс Хирша по РИНЦ 3 , Web of Science CC 0, Scopus 1 .

**Количество договоров за период с 01.01.2019 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
- с зарубежными научными фондами ,
- с другими внешними организациями ,
- СПбГУ \_

**Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата:**

**О грантах:**

1. Грант Фонда содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере на выполнение работ по разработке новых товаров, изделий, технологий или услуг с использованием результатов научно-технических и технологических исследований, имеющих потенциал коммерциализации и находящихся на самой ранней стадии развития. Номер договора **СтС-208244 0078992**

Исполнитель и руководитель: Алцыбеев Глеб Олегович.

2. Грант Фонда содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере на выполнение научно-исследовательских работ и оценку перспектив коммерческого использования результатов в рамках реализации инновационного проекта. Номер договора **14752ГУ/2019**

Исполнитель и руководитель: Алцыбеев Глеб Олегович.

**Охранные документы:**

1. Алцыбеева О. О., Алцыбеев О. Ю., Алцыбеев Г. О. ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДЛЯ ИЗМЕРИТЕЛЯ ГЛУБИНЫ ПОГРУЖЕНИЯ. Свидетельство о регистрации программы для ЭВМ 2022681938, 17.11.2022. Заявка № 2022666674 от 12.09.2022.

2. Алцыбеев О. Ю., Алцыбеев Г. О., Сибилев В. А. ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЭЛЕКТРОННОГО СЕКСТАНА. Свидетельство о регистрации программы для ЭВМ 2021619752, 16.06.2021. Заявка № 2021616386 от 26.04.2021.

3. Сибилев В. А., Алцыбеев Г. О., Козик С. В. ЭЛЕКТРОННЫЙ СЕКСТАН. Патент на полезную модель 205202 U1, 02.07.2021. Заявка № 2020122583 от 23.11.2020.

4. Алцыбеев Г. О. ASTRONOMICAL ALMANAC. Свидетельство о регистрации программы для ЭВМ 2020665745, 30.11.2020. Заявка № 2020664911 от 17.11.2020.

5. Федоров Г. В., Шкадова А. Р., Алцыбеев Г. О. ПРОГРАММА ДЛЯ ПРОГНОЗИРОВАНИЯ РАСПРОСТРАНЕНИЯ КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ НА КРУИЗНЫХ ЛАЙНЕРАХ С ВЫСОКОЙ ЧИСЛЕННОСТЬЮ ПАССАЖИРОВ. Свидетельство о регистрации программы для ЭВМ 2020661907, 02.10.2020. Заявка № 2020619337 от 25.08.2020.

6. Алцыбеев Г. О., Козик С. В., Сибилев В. А., Денисова А. А., Филиппов М. А. НАВИГАЦИОННЫЙ АСТРОНОМИЧЕСКИЙ ПОМОЩНИК. Свидетельство о регистрации программы для ЭВМ RU 2020614451, 09.04.2020. Заявка № 2020613416 от 27.03.2020.

7. Сибилев В. А., Козик С. В., Алцыбеев Г. О. ЦИФРОВОЙ СЕКСТАН. Патент на полезную модель RU 194783 U1, 23.12.2019. Заявка № 2019132933 от 17.10.2019.

Участие в 10-ти конференциях (Всероссийские и международные научные).

**Заключение комиссии** \_\_\_\_\_

**Результаты голосования Учёного совета факультета** \_\_\_\_\_ **СПбГУ**