

**Сведения о кандидате, участвующем в конкурсе на замещение
должности ___старший преподаватель_____ (1.0__ ст.) СПбГУ**

Ф.И.О. Хоронжук Роман Сергеевич_____

Учёная степень _кандидат физико-математических наук_____

Учёное звание _____

Научно-педагогический стаж _____ **11 лет 5 мес**_____

Количество публикаций за период с 01.01.2020 г., проиндексированных в РИНЦ (без дублирования) __2__, Scopus 2_____, **Индекс Хирша** по РИНЦ 3_Scopus__ 3_____.

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 _____,

Российский фонд фундаментальных исследований

Управление динамическими и тепловыми характеристиками сверхзвуковых течений с помощью локальных неоднородностей набегающего потока: 2020 г. этап 3.

В качестве исполнителя.

Общий объем финансирования Российский фонд фундаментальных исследований: 700 000 руб.

- с зарубежными научными фондами _____ 0 _____,
- с другими внешними организациями _____ 6 _____,

1) Государственный научно-исследовательский институт прикладных проблем

Научное сопровождение комплекса мультиспектральной диагностики плотных многофазных плазменных образований

В качестве исполнителя.

Сроки: 29/06/2020 → 30/09/2020

Общий объем финансирования Государственный научно-исследовательский институт прикладных проблем 1000000р

2) Государственный научно-исследовательский институт прикладных проблем

Научное сопровождение комплекса мультиспектральной диагностики плотных многофазных плазменных образований

В качестве исполнителя.

Сроки: 11/05/2021 → 1/10/2021

Общий объем финансирования Государственный научно-исследовательский институт прикладных проблем 1700000р

3) Государственный научно-исследовательский институт прикладных проблем

«Научное сопровождение экспериментальных исследований процессов взаимодействия фемтосекундного лазерного излучения с низкотемпературным плазменным объектом»: 2021 г. этап 1

В качестве исполнителя.

Сроки: 1/08/2021 → 10/10/2021

Общий объем финансирования Государственный научно-исследовательский институт прикладных проблем 1900000р

4) Государственный научно-исследовательский институт прикладных проблем

«Научное сопровождение экспериментальных исследований процессов взаимодействия фемтосекундного лазерного излучения с низкотемпературным плазменным объектом»: 2021 г. В качестве исполнителя.

Сроки: 1/02/2022 → 31/07/2022

Общий объем финансирования Государственный научно-исследовательский институт прикладных проблем 1900000р

5) ОАО "НОРМА-Энергоинвест"

Оказание услуг по научному сопровождению комплекса мультиспектральной диагностики плотных многофазных плазменных образований

В качестве исполнителя.

Сроки: 1/06/2022 → 30/11/2022

Общий объем финансирования ОАО "НОРМА-Энергоинвест": 450 000 руб.

6) Государственный научно-исследовательский институт прикладных проблем

«Научное сопровождение экспериментальных исследований процессов взаимодействия фемтосекундного лазерного излучения с низкотемпературным плазменным объектом»: 2021 г. этап 2

В качестве исполнителя.

Сроки: 1/06/2023 → 31/08/2023

Общий объем финансирования Государственный научно-исследовательский институт прикладных проблем 900000р

- СПбГУ _____ 0 _____.

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__2:___”Инновационные подходы к преподаванию естественнонаучных дисциплин в высшей школе 21 века”, ноябрь 2019. “Основы работы преподавателя в системе Blackboard”, июль 2020_____

Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата _____