

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

Ф.И.О. Цыганенко Николай Алексеевич _____

Учёная степень: доктор физико-математических наук _____

Учёное звание: старший научный сотрудник _____

Научно-педагогический стаж: 41 год _____

Количество публикаций за период с 01.01.2020 г., проиндексированных в РИНЦ (без дублирования): **6**, Web of Science CC: **12**, Scopus: **12**.

Индекс Хирша по РИНЦ: **37**, Web of Science CC: **40**, Scopus: **35**.

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

- от российских научных фондов: **1**,
- 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: **4** (список ниже)

1. Грант РФФИ, 01.01.2017 – 31.12.2019, №17-05-00415, Локальное моделирование ключевых областей магнитосферы Земли на основе спутниковых данных и радиальных базисных функций, 0,7 млн руб., руководитель.
2. Грант РФФИ, 01.01.2020 – 31.12.2022, №20-05-00218, Моделирование магнитосферы Земли и динамики её возмущений на основе новых методов и современных архивных данных, 1,2 млн руб., руководитель.
3. Грант РФФИ, 01.01.2020 – 12.31.2022, №20-55-53011, Искусственная и реальная магнитосфера: методы представления и диагностики, 1,5 млн руб., исполнитель.
4. Грант РФФИ, 01.01.2023 – по наст./время, №23-47-00084, Магнитное пересоединение в космической и лабораторной плазме: компьютерные симуляции и эмпирическое моделирование, 7.0 млн.руб., основной исполнитель.

- с зарубежными научными фондами **0** _____,

- с другими внешними организациями **0** _____,

- 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:

(1) Диплом доктора физ.-мат.наук, датирован 19.12.2023г, (2) Сертификат курса АНО ДПО «Искусственный Интеллект», датирован 29.12.2022, (3) Сертификат курса АНО ДПО «Современные Цифровые Технологии», датирован 27.12.2022, (4) Удостоверение о повышении квалификации по программе «Основы работы преподавателя в системе BlackBoard», датировано 17.07.2020, (4 и 5) Сертификаты курса СпбГУ «Работа с платформой MS Teams» (первый и второй уровни), датированы 09.10.2020 и 13.10.2020, (6) Сертификат курса СпбГУ «Первая помощь», датирован 19.03.2020, (7) Удостоверение о повышении квалификации по курсу СпбГУ «Инновационные подходы к преподаванию естественнонаучных дисциплин в высшей школе 21-го века», датировано 22.11.2019.

Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата:

- (1) Выдержка из материалов ректорского совещания СпбГУ от **23.10.2023:**
*«В топ-100 самыми цитируемыми стали профессора
Геннадий Леонов, Сергей Кривовичев и доцент Николай Цыганенко»*
(<http://knvsh.gov.spb.ru/news/view/6170/>)
- (2) РИА «Новости» от 17.11.2022: «"... доцент кафедры физики Земли СПбГУ Николай Алексеевич Цыганенко ранее разработал семейство моделей земной магнитосферы - она признана по всему миру и стала результатом большой кропотливой работы...»
(<https://ria.ru/20221117/fizika-1832120663.html>)
- (3) 6-е место в рейтинге учёных РФ в области наук о Земле по данным Research.com:
<https://research.com/scientists-rankings/earth-science/ru>
<https://research.com/u/nikolai-a-tsyganenko>
- (4) В 2013г. – медаль им. Юлиуса Бартельса Европейского Союза Наук о Земле:
<https://www.egu.eu/awards-medals/julius-bartels/2013/nikolai-tsyganenko/>