

Сведения о кандидате, участвующем в конкурсе на замещение должности доцента (1,0 ставка)

Образовательные программы, по которым планируется учебная деятельность:
«География» (бакалавриат), «Картография и геоинформатика» (бакалавриат),
«Гидрометеорология» (бакалавриат), «Почвоведение» (бакалавриат), «Экология и
природопользование» (бакалавриат), «Кадастр недвижимости: оценка и информационное
обеспечение» (бакалавриат), «Геоурбанистика» (магистратура)

Ф.И.О. Исаченко Григорий Анатольевич

Учёная степень **кандидат географических наук**

Учёное звание **доцент**

Научно-педагогический стаж **37 лет**

Количество публикаций*, индексируемых в РИНЦ **19**, Web of Science CC – , Scopus **4**, Индекс Хирша по РИНЦ **16**, Web of Science CC – , Scopus **3**.

Количество заявок*, поданных с целью получения финансирования на выполнение научных исследований от российских научных фондов **1** , от зарубежных научных фондов – , из других внешних источников **1**.

Количество договоров* 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:

Руководитель: 1. Грант РФФИ 19-05-01003 «Динамика таежных ландшафтов запада Европейской России под влиянием изменений климата за последние десятилетия», 2019–2021 гг., объем финансирования в 2019–2021 г. 3 180 000 руб.

Исполнитель: 1. Грант РФФИ 19-05-00088 «Пространственная организация рекреации на Европейской территории России в XIX–XXI вв. (историко-географический анализ)», 2019–2021 гг., объем финансирования в 2019-2021 г. 3 495 000 руб.

- с зарубежными научными фондами: –

- с другими внешними организациями:

Руководитель: 1. Договор с Федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего образования «Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации»: выполнение научно-исследовательской работы по теме «Разработка научно-обоснованных методических рекомендаций по определению предельно допустимых и оптимальных рекреационных нагрузок на особо охраняемых природных территориях», 2021 г., 88 970 руб.

- СПбГУ –

Опыт научного руководства и консультирования*:

- число ВКР бакалавров **2**, специалистов – , магистров **2**;

- число диссертаций кандидатских – , докторских –;

- число выпускников аспирантуры – .

Опыт учебно-методической работы *:

- число разработанных и реализованных учебных курсов **2**

- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку –

Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата

- **Повышение квалификации по программам «Основы работы преподавателя в системе Blackboard», СПбГУ, 2020; «Новая экономическая география: теория и практика» 72 ч. (ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов», 22–28.04.2018 г.); «Технология работы с талантливой молодежью», 36 ч. (ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет», 25–31.03.2022 г.); «Современные подходы в преподавании географии в условиях реализации ФГОС НОО, ООО, СОО и введения профессионального стандарта «Педагог», 72 ч. (ФГБОУ высшего образования «Нижегородский государственный педагогический университет имени Козьмы Минина», 24.04–05.05.2023 г.)**
- **Участие в качестве эксперта в государственных экологических экспертизах проекта нормативно-технического документа «Проект постановления Правительства Санкт-Петербурга «О государственном природном заказнике регионального значения «Комаровский берег» (2021 г.), проекта нормативно-технического документа «Проект постановления Правительства Санкт-Петербурга «О создании государственного природного заказника регионального значения «Левашовский» (2022 г.)**
- **Член редколлегии научных журналов: "Известия Русского географического общества", "Биосфера", "Центральноазиатский журнал географических исследований" (Узбекистан), "Географ" (Болгария), «Кавказский географический журнал» (Грузия).**
- **Член программного комитета XIV Всероссийской конференции «Теоретические и прикладные проблемы ландшафтной географии», Воронеж, 17–21.05.2023.**
- **Премия правительства Санкт-Петербурга за выдающиеся научные достижения (1999 г.).**
- **Член Центральной предметно-методической комиссии Всероссийской олимпиады школьников по географии, член жюри заключительного этапа Всероссийской олимпиады школьников по географии (2019, 2021, 2022, 2023, 2024 гг.).**
- **Член предметно-методической комиссии городской олимпиады школьников по географии (Санкт-Петербург).**
- **Член апелляционной комиссии по приему в аспирантуру Института наук о Земле СПбГУ (2023, 2024 гг.).**
- **Член Научно-технического совета по вопросам развития системы особо охраняемых природных территорий и сохранения биологического разнообразия при Комитете по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Правительства Санкт-Петербурга.**

Заключение Квалификационной кадровой комиссии в области наук о Земле и смежных экологических наук –

Результаты голосования Учёного совета Института наук о Земле –

* за период, указанный в объявлении о конкурсе

