

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

Образовательные программы, по которым планируется учебная деятельность: «Экология и природопользование» (бакалавриат), «Геоэкология: мониторинг, природопользование и экологическая безопасность» (магистратура), «Комплексное изучение окружающей среды полярных регионов (CORELIS)» (магистратура)

Ф.И.О. Опекунова Марина Германовна

Учёная степень **доктор географических наук**

Учёное звание **профессор**

Научно-педагогический стаж **34 г. 04 мес.**

Количество публикаций*, индексируемых в РИНЦ **67**, Web of Science **5**, Scopus **13**, Индекс Хирша по РИНЦ **17**, Web of Science **5**, Scopus **6**.

Количество заявок*, поданных с целью получения финансирования на выполнение научных исследований от российских научных фондов **4**, от зарубежных научных фондов **3**, из других внешних источников **5**.

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. РФФИ «Биогеохимические индикаторы техногенной трансформации потоков тяжелых металлов в ландшафтах», 2019–2020, 1 800 000 руб.

- с зарубежными научными фондами:

Руководитель: 1. Свободный университет Берлина, СПбГУ: «Управление устойчивым развитием почвенных ресурсов: оценка последствий деградации почв в результате деятельности различных отраслей промышленности и их устранение с учетом особенностей законодательства и нормативов по охране почв России и Германии» / Ecological Management of the soil resources sustainable development: assessment of the soil degradation by the impact of the various industrial activities and its elimination in the terms of legislation and standards peculiarities of the soil protection in Russia and Germany, 2019, 53 920,9 руб.

2. Свободный университет Берлина, СПбГУ: «Оценка токсичности и методы очистки от загрязнений почв техногенных ландшафтов» /Assessing the toxicity and the methods of cleaning up soil pollutions within the technogenical landscapes, 2020, 250 тыс. руб.

- с другими внешними организациями:

Руководитель: 1. Русское географическое общество (РГО) - «Геоэкологическая оценка состояния островов Курильской гряды: экологические риски и устойчивость ландшафтов к антропогенному воздействию», 2021–2022, 1 700 000 руб.

2. Договор с Государственным природным заповедником «Костомукшский»: «Мониторинг и сохранение биоразнообразия растительности в регионе присутствия АО «Карельский окатыш», 2021-2023, 310 000 руб.

- СПбГУ –.

Опыт научного руководства и консультирования*:

- число ВКР бакалавров **2**, специалистов – , магистров **6**;

- число диссертаций кандидатских **1**, докторских –;

- число выпускников аспирантуры –.

Опыт учебно-методической работы *:

- число разработанных и реализованных учебных курсов **8**

- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку **1**

Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата

- **Повышение квалификации по программе СПбГУ «Основы работы преподавателя в системе Blackboard», 72 час., удостоверение от 05.02.2020.**
- **Повышение квалификации по программе «Современные методы и технологии обучения в системе дополнительного профессионального образования», удостоверение от 06.04.2018.**
- **Почетный работник высшего профессионального образования Российской Федерации.**
- **Член диссертационного совета Д 212.199.26, РГПУ.**
- **Эксперт РНФ (экспертиза 45 заявок и отчетов).**
- **Руководитель норвежско-российской магистерской программы, проект «NOR-RUSS Environment», Норвегия (2012–2017 гг.).**

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

