

## **Форма предоставления сведений о кандидате, участвующем в конкурсе на замещение должности**

**Профессор (1,00 ставки), основные образовательные программы, по которым планируется учебная деятельность: «Экология. Биоразнообразие и охрана природы», «Биология», «Молекулярно-генетические основы агробιοтехнологии», POMOR, CORELIS**

Ф.И.О. Абакумов Евгений Васильевич

Учёная степень доктор биологических наук

Учёное звание профессор РАН

Научно-педагогический стаж 17 лет

Количество публикаций с 01.01.2018, проиндексированных в наукометрических базах РИНЦ 131, Web of Science 54, Scopus 130, CSSCI 173.

Индекс Хирша по РИНЦ 23, Web of Science 15, Scopus 18, CSSCI 12.

Количество заявок с 01.01.2018, поданных с целью получения финансирования на выполнение научных исследований от российских научных фондов 7, от зарубежных научных фондов 1, из других внешних источников 0.

Количество договоров с 01.01.2018 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 7,

1. РНФ 17-16-01030, 27 000 000 руб., 2017-2021, «Динамика почвенной биоты в хроносерилах посттехногенных ландшафтов: анализ почвенно-экологической эффективности процессов восстановления экосистем», руководитель

2. РНФ 19-16-0049, 20 000 000 руб., 2019-2022 гг. «Метагеномика в оценке экологических функций почв: анализ почвенной микробиоты связанной с феноменом гигантизма растений черневой тайги Сибири», исполнитель, руководитель: А.Л. Лапидус

3. РФФИ-ЯНАО, 1 800 000 руб., 2020-2022 гг, Микробиом залежных почв агроэкосистем Ямало-Ненецкого автономного округа: разнообразие, свойства, таксономия и динамика», руководитель

4. РФФИ-Микромир 19- 05-50107, 10 000 000 руб., 2020-2022 г. «Роль микрочастиц органического углерода в деградации ледникового покрова полярных регионов Земли и в формировании почвоподобных тел», руководитель.

5. РФФИ 19-34-50082, 2019, 360 000 руб. «Изучение процессов дегумификации пахотных почв

методами спектроскопии и на основе данных дистанционного зондирования», руководитель.

- с зарубежными научными фондами 1, РФФИ-Болгария, 2019-2020, 4 000 000 руб, «Оценка регионального вклада почв антарктических островов в глобальный баланс углерода с учетом степени стабилизации и гумификации органического вещества», руководитель.

6. РФФИ 18-04-00900, 2 400 000, 2018-2020 гг. «Орнитогенные почвы Антарктики : формирование, география и биогеохимия», руководитель

7. НЦМУ Агротехнологии будущего, 075-15-2020-922, 10 000 000 руб., 2020-продолжающийся, исполнитель, руководитель: Тихонович И.А.

- с другими внешними организациями 1, Комитет по наук и высше школе, 100 000 руб, 2019 г., «Почвенно-экологические исследования почв залежных земель внешних островов Финского залива», руководитель.

- с СПбГУ – 1, мероприятие 1 СПбГУ, 10 000 000 руб. 2018-2020 гг. «Урбанизированные экосистемы Арктического пояса Российской Федерации: динамика, состояние и устойчивое развитие», руководитель.

Опыт научного руководства и консультирования с 01.01.2018:

- число ВКР бакалавров 0, специалистов 0, магистров 6.

- число диссертаций кандидатских 2, докторских 0.

- число выпускников аспирантуры 5..

Опыт учебно-методической работы с 01.01.2018:

- число разработанных и реализованных учебных курсов 5

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

Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата