

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

Ф.И.О. Распутина Валерия Алексеевна

Учёная степень кандидат географических наук (Заключение диссертационного совета СПбГУ А1.6.16.24.10328 от 15.10.2024 г.)

Учёное звание - _____

Научно-педагогический стаж 08 месяцев (в образ. учрежд. 1 г. 11 м.)

Количество публикаций*, индексируемых в РИНЦ 31, Web of Science CC 9, Scopus 10, Индекс Хирша по РИНЦ 4, Web of Science CC 1, Scopus 2.

Количество заявок*, поданных с целью получения финансирования на выполнение научных исследований от российских научных фондов 5, 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 4.

Исполнитель: РФФ 23-27-00171 «Моделирование прорывов водоёмов, подпруженных дамбами естественного происхождения», 2023-2024 гг., руководитель Пряхина Галина Валентиновна, 3 млн руб.

Исполнитель: РФФ 23-27-00173 «Оценка вклада различных источников питания в сток ледниковых рек Юго-Восточного Алтая по данным изотопных индикаторов», 2023-2024 гг., руководитель Банцев Дмитрий Вадимович, 3 млн. руб.

Исполнитель: РФФ 22-67-00020 «Изменения климата, ледников и ландшафтов Алтая в прошлом, настоящем и будущем как основа модели адаптации населения внутриконтинентальных горных районов Евразии к климатообусловленным изменениям среды», 2022 г., руководитель Ганюшкин Дмитрий Анатольевич, 8 млн руб./год.

Исполнитель: РФФИ 20-05-00343 А «Выявление особенностей протекания процесса прорывов озёр оазисов Антарктиды на основе данных полевых исследований и математического моделирования», 2020-2022 гг., руководитель Пряхина Галина Валентиновна, 4.7 млн руб.

- с зарубежными научными фондами _____,

- с другими внешними организациями 1.

Исполнитель: АО "НПО РусБИТех". Проведение работ по актуализации и развитию информационного ресурса программно-технического комплекса "Капонир", 2024-2026 гг., >50000 руб. (конфиденциальная информация).

- СПбГУ _____ - _____.

Опыт научного руководства и консультирования*:

- число ВКР бакалавров _____ - _____, специалистов _____ - _____, магистров _____ - _____,

- число диссертаций кандидатских _____ - _____, докторских _____ - _____,

- число выпускников аспирантуры _____ - _____.

Опыт учебно-методической работы *:

- число разработанных и реализованных учебных курсов _____ - _____

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

Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата

Защитила диссертацию «Оценка характеристик паводков, образующихся при прорывах высокогорных моренных озёр» на соискание ученой степени кандидата географических наук, научная специальность 1.6.16. Гидрология суши, водные ресурсы, гидрохимия (Заключение диссертационного совета СПбГУ А1.6.16.24.10328 от 15.10.2024 г.).

Наличие свидетельства о регистрации программы для ЭВМ RU 2022685622, 26.12.2022. Заявка № 2022685452 от 19.12.2022. «Программа для расчёта характеристик прорывного паводка, формирующегося при прорыве грунтовой плотины» (OutburstFloodFormation). Авторы: Распутина В.А., Пряхина Г.В.

Участвовала с устными докладами во Всероссийских и Международных конференциях: IV Всероссийская научная конференция с международным участием «Водные и экологические проблемы Сибири и Центральной Азии» (Барнаул, 2022); Международная научно-практическая конференция «Пятое Виноградовские чтения. Гидрология в эпоху перемен» (Санкт-Петербург, 2023); Гляциологическая конференция «Прошлые, текущие и будущие изменения климата и гляциосферы» (Москва, 2023); I Белорусский географический конгресс (Минск, 2024).

Заключение Квалификационной кадровой комиссии _____

Результаты голосования Учёного совета учебно-научного института СПбГУ / факультета СПбГУ (Учёных советов учебно-научных институтов СПбГУ / факультетов СПбГУ)

* за период, указанный в объявлении о конкурсе