

**Сведения о кандидате, участвующем в конкурсе на замещение
должности старшего преподавателя
(преподаватель-практик, 1,0 ставка)**

Образовательные программы, по которым планируется учебная деятельность:
«Гидрометеорология» (бакалавриат), «Гидросфера и атмосфера: моделирование и прогноз» (магистратура), «Опасные гидрологические явления: от мониторинга до принятия решений» (магистратура)

Ф.И.О. Нестерова Наталия Вадимовна

Учёная степень –

Учёное звание –

Научно-педагогический стаж – **3 г. 02 мес.**

Количество публикаций*, индексируемых в РИНЦ **58**, Web of Science **CC 6**, Scopus **22**, Индекс Хирша по РИНЦ **3**, Web of Science **CC 3**, Scopus **6**.

Количество заявок*, поданных с целью получения финансирования на выполнение научных исследований от российских научных фондов **3**, от зарубежных научных фондов – , из других внешних источников **2**.

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:

Исполнитель: 1. РФФИ 19-55-80028 БРИКС «Оценка и прогноз влияния изменений климата на гидрологический режим рек горных плато Азии», 2020–2022, 5000000 руб.

2. РФФИ 20-05-00666 «Наледи-тарыны Северо-Востока России как индикаторы трансформации геокриологических систем в условиях изменений климата», 2020–2022, 1650000 руб.

3. РФФИ 19-35-90090 АСПИРАНТ «Исследование и расчет роли факторов климата, подстилающей поверхности и геокриологических условий в изменении стока рек горной криолитозоны Северо-Востока России», 2019–2021, 1200000 руб.

4. РФФИ 19-35-50030_мол_нр «Математическое моделирование и оценка роли термокарстовых озер в формировании гидрологического режима (на примере рек Центральной Якутии)», 2019, 600000 руб.

- с зарубежными научными фондами –;

- с другими внешними организациями:

Исполнитель: 1. РГО региональный «Водные ресурсы Северо-Востока России в условиях региональных и глобальных изменений», 2021–2022, 1800000 руб.

2. РГО инициативный «Атлас гигантских наледей-тарынов Северо-Востока России (продолжение)», 2019–2021, 3000000 руб.

- СПбГУ:

Исполнитель: 1. СПбГУ 75295423 «Комплексная оценка естественных и антропогенных факторов интенсификации водообменных процессов криолитозоны в условиях изменения климата», 2021-2023, 5000000 руб.

2. Поддержка СПбГУ (6 мероприятие) TRAIN2019_1 стажировка в Институте Мерзлотоведения им. П.И. Мельникова СО РАН, Якутск.

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

- **Повышение квалификации по программе Catchment Science Summer School at the University of Birmingham, August 30 – September 4, 2020 (40-Hr (3 ECTS equivalent)).**

.

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

Результаты голосования Учёного совета Института наук о Земле – **избрана по конкурсу**

* за период, указанный в объявлении о конкурсе

