

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

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

**Ф.И.О. Белоненко Татьяна Васильевна**

Учёная степень **доктор географических наук**

Учёное звание –

Научно-педагогический стаж **27 лет 11 мес.**

Количество публикаций\*, индексированных в РИНЦ **120**, Web of Science CC **34**, Scopus **40**, Индекс Хирша по РИНЦ **19**, Web of Science CC **14**, Scopus **17**.

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

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. РФФ 22-27-00004 «Исследование динамики изолированных вихрей в океане с использованием методов дистанционного зондирования, in situ и модельных данных», 2022–2023, 3 000 тыс. руб.**

**2. РФФ 18-17-00027 «Вихревая динамика Лофотенской котловины и ее роль в переносе термохалинных свойств вод в Норвежском море», 2018–2020, 17700 тыс. руб.**

**3. РФФИ 20-05-00066 «Характеристики волн Россби в струйных потоках с использованием данных дистанционного зондирования», 2020–2022, 3010 тыс. руб.**

- с зарубежными научными фондами: –

- с другими внешними организациями: –

- СПбГУ: –

Опыт научного руководства и консультирования\*:

- число ВКР бакалавров **8**, специалистов – , магистров **3**;

- число диссертаций кандидатских **2**, докторских –;

- число выпускников аспирантуры **2**.

Опыт учебно-методической работы \*:

- число разработанных и реализованных учебных курсов **3**

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

Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата

• **Повышение квалификации по программам «Английский язык с элементами делового и профессионального общения», модуль В1, 120 ч., 2021; «Английский язык для преподавателей специальных дисциплин в вузах», 96 ч., 2023.**

- **Английский язык (B2).**
- **Председатель диссертационного совета по защите диссертаций по правилам СПбГУ на соискание ученой степени кандидата географических наук и кандидата физико-математических наук по специальности 1.6.17 – Океанология.**
- **Член Ученого совета Санкт-Петербургского филиала Института океанологии РАН им. П.П. Ширшова.**
- **Эксперт РАН, эксперт РФФИ, эксперт ФГБНУ НИИ РИНКЦЭ Министерства науки и высшего образования РФ, эксперт международной организации United Nations Development Programme Regional Bureau for Europe and the CIS (RBEC).**
- **Член редколлегии научных журналов «Фундаментальная и прикладная гидрофизика», "Гидрометеорология и экология (УЗ РГГМУ)", "Российская Арктика", "Океанологические исследования". Приглашенный редактор Journal of Marine Science and Engineering (Q1).**

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

Результаты голосования Учёного совета Института наук о Земле –

Результаты голосования Ученого совета СПбГУ –

\* за период, указанный в объявлении о конкурсе

