Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности научно-педагогического работника СПбГУ: ассистент (1,0 ставка), научная специальность 25.00.28 – «Океанология» (приказ от 11.02.2019 № 1032/1) на заседании Ученого совета Института наук о Земле СПбГУ

Ф.И.О.	Лобанова Полина Вячеславовна
Ученая степень	Кандидат географических наук
Ученое звание	
Научно-педагогический стаж	4 г. 02 мес.
Количество публикаций за последние 3 года	РИНЦ – 7
в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of	Scopus – 3
Science Core Collection или Scopus	Web of Science Core Collection – 1
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science	РИНЦ – 2
Core Collection или Scopus	Scopus – 1 Web of Science Core Collection – 0
Количество заявок, поданных за последние три года с целью получения финансирования	
на выполнение научных исследований:	
- от российских научных фондов	2
- от зарубежных научных фондов	
- из других внешних источников	
Количество договоров на выполнение	
научных исследований, в которых за	
последние три года претендент участвовал в	
качестве руководителя (ответственного исполнителя), с указанием года заключения,	
срока, названия и объема финансирования	
каждого:	
- с российскими научными фондами	Руководитель: 1. «Модернизация спутниковых моделей первичной продукции морского фитопланктона», IAS_18.15.244.2018, 2018, 2 г., 500000 руб. 2. «Проект организации III Всероссийской научной конференции молодых учёных «Комплексные исследования Мирового океана» - КИМО-2018, RFBR_2018_mol_G, 2018, 1 г., 500000 руб. Исполнитель: 1. «Синоптические вихри в океане: их роль в переносе термохалинных характеристик и формировании областей повышенной биологической продуктивности», IAS_18.15.239.2016. 2016, 3 г., 1632000 руб. 2. «Синоптическая структура динамики морских вод и ее влияние на средние характеристики гидрофизических и биотических полей с использованием данных дистанционного зондирования», IAS_18.15.232.2017, 2017, 3 г., 1400000 руб.
- с зарубежными научными фондами	
- с другими внешними организациями	
Опыт научного руководства и	
консультирования за последние 3 года:	
- число ВКР бакалавров/специалистов	
- число диссертаций	
магистерских/кандидатских/докторских	1/0/0
- число выпускников аспирантуры	
Опыт учебно-методической работы за последние 3 года: - число разработанных и реализованных учебных курсов	1. «Гидрохимия морей и океанов». 2. «Физико-биологические взаимосвязи в океане». 3. «Спутниковые методы диагноза состояния морской среды и выделения зон повышенной биологической и промысловой продуктивности»
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую	
обработку	
Иная информация, представленная по инициативе претендента	 Председатель организационного комитета III Всероссийской конференции молодых ученых «Комплексные исследования Мирового океана» – КИМО–2018 (Санкт-Петербург, 21–25 мая 2018 г.). Член программного комитета КИМО-2018. Член организационного и программного комитетов IV Всероссийской конференции молодых ученых «Комплексные исследования Мирового океана» – КИМО–2019 (г. Севастополь, 22–26 апреля 2019 г.)
	• Диплом 2 степени за II место на конкурсе научных работ аспирантов и молодых ученых Санкт-Петербурга в области океанологии (27 декабря 2017 г.).

• Патент (программа ЭВМ): Лобанова П.В., Колдунов А.В
Башмачников И.Л. Программа расчета пространственного
распределения первичной продукции фитопланктона на основ
модифицированной хлорофилл-биооптической модели для северо
восточной части Атлантического океана (SDpp-NEA) // Программы для
ЭВМ. Базы данных. Топологии интегральных микросхем. Официальный
бюллетень Федеральной службы по интеллектуальной собственности
2015. — T.11. — № 109