

Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности научно-педагогического работника СПбГУ: доцент (1,0 ставка) Кафедры гидрологии суши, научная специальность: 25.00.27 – «Гидрология суши, водные ресурсы, гидрохимия» (приказ от 24.11.2016 №9316/1) на заседании Ученого совета Института наук о Земле

Ф.И.О.	Потапова Татьяна Михайловна
Ученая степень	кандидат химических наук
Ученое звание	доцент
Научно-педагогический стаж	38 лет
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	РИНЦ - 10 Web of Science Core Collection - 0 Scopus - 1
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection или Scopus	по РИНЦ - 2 Web of Science Core Collection - 0 Scopus - 0
Количество заявок, поданных за последние три года, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:	2
- от российских научных фондов	
- от зарубежных научных фондов	0
- из других внешних источников	2
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	
- с зарубежными научными фондами	
- с другими внешними организациями	1. Гражданско-правовой договор от 15.10.2015 г. № 56-НИР/ФЦП – 2015 г. В рамках ФЦП по теме Разработка научно-обоснованных предложений по определению болот, имеющих водохозяйственное значение для включения их в государственный водный реестр России, 12000000 руб. 2. Гражданско-правовой договор от 29.08.2016 г. № 69 -НИР/ФЦП – 2016 г. по теме: Разработка научно-обоснованных предложений по установлению нормативов допустимого воздействия на болота, 13000000 руб.
Опыт научного руководства и консультирования за последние 3 года:	3/2
- число ВКР бакалавров/специалистов	
- число диссертаций магистерских/кандидатских/докторских	1
- число выпускников аспирантуры	
Опыт учебно-методической работы за последние 3 года:	4
- число разработанных и реализованных учебных курсов	
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	Научно-популярные лекции в РГО на научном семинаре «Болота и проблемы их использования» 21.10.2015 г. Санкт-Петербург, РГО Санкт-Петербургское городское отделение Гидрологическая комиссия Участие в международных образовательных программах. Чтение курса лекций «Гидрохимический режим арктических рек» в международной программе «Помор» март 2014-2016. Довузовская работа - Сертификат участника 23 Всероссийской научно-методической конференции «Университетская гимназия 2014 (24-29 марта 2014)