Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности научно-педагогического работника СПбГУ: доцент (1,0 ставка), научная специальность 25.00.35 − «Геоинформатика» (приказ от 30.01.2019 № 637/1) на заседании Ученого совета Института наук о Земле СПбГУ

Ф.И.О.	Паниди Евгений Александрович
Ученая степень	Кандидат технических наук
Ученое звание	
Научно-педагогический стаж	11 лет
Количество публикаций за последние 3 года	РИНЦ – 21
в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of	Scopus – 14
Science Core Collection или Scopus	Web of Science Core Collection – 4
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science	РИНЦ – 3
Core Collection или Scopus	Scopus – 2 Web of Science Core Collection – 2
Количество заявок, поданных за последние три года с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:	
- от российских научных фондов	24
- 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. РФФИ, «Исследование методических аспектов моделирования и картографирования микрорельефа в среде ГИС по данным из различных источников», 2015-2017 (3 года), 1380000 руб. Исполнитель: 1. РФФИ, «Методика создания, использования и внедрения, с использованием геопорталов, веб-сервисов обработки и анализа материалов дистанционного зондирования», 2013-2015 (3 года), 3600000 руб. 2. РФФИ, «Изучение пространственной неоднородности климатических изменений в западном секторе Северной полярной области России по динамике характеристик растительного покрова», 2014-2016 (3 года), 990000 руб. 3. РФФИ, «Геоинформационное картографирование речного стока и его изменений в условиях нестационарного климата (на примере Северо-Запада России)», 2017-2019 (3 года), 1600000 руб.
- с зарубежными научными фондами	
- с другими внешними организациями	
Опыт научного руководства и	
консультирования за последние 3 года:	
- число ВКР бакалавров/специалистов	10/0
- число диссертаций	
магистерских/кандидатских/докторских	6/0/0
- число выпускников аспирантуры	2
Опыт учебно-методической работы за последние 3 года: - число разработанных и реализованных учебных курсов	1. «Дистанционное зондирование и цифровые технологии фотограмметрии». 2. «Картографирование и создание географических информационных систем для целей навигации». 3. «Веб-картографирование». 4. «Базовый модуль 3. Современные компьютерные технологии и ГИС». 5. «Применение ГИС и дифференциальной глобальной навигационной спутниковой системы». 6. «Дешифрирование аэрокосмических снимков». 7. «Основы геоинформационного картографирования». 8. «Трехмерное моделирование. Виртуальные модели». 9. «Навигационное картографирование». 10. «Специальные методы дешифрирования аэрокосмических снимков». 11. «Аэрокосмические методы в общегеографическом картографировании». 12. «Аэрокосмические методы в тематическом картографировании». 13. «Обработка и дешифрирование радиолокационных снимков». 14. «Обработка и дешифрирование гиперспектральных снимков».

	15. «Дистанционное зондирование» 16. «Интернет-технологии в картографии и геоинформатике»
- число учебников, учебных пособий,	
прошедших редакционно-издательскую	
обработку	
Иная информация, представленная по	
инициативе претендента	