

Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности научно - педагогического работника СПбГУ ведущего научного сотрудника (1,00 ст.), научная специальность – физика атмосферы и гидросферы (25.00.29) (пункт 1.2, Приказ № 449/1 от 29.01.2018) на заседании Ученого совета СПбГУ

17 апреля 2018г.

г. Санкт-Петербург

Ф.И.О.	Косцов Владимир Станиславович
Ученая степень	доктор физико-математических наук
Ученое звание	нет
Научно-педагогический стаж	26 лет 1 месяцев
Общее количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection и Scopus	7
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых Web of Science Core Collection/ Scopus	6 /6
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ (количество указывается без дублирования с Web of Science Core Collection, Scopus)	1
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection, Scopus	5 /6 /7
Количество заявок, поданных за последние три года, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:	3
- от российских научных фондов	
- от зарубежных научных фондов	0
- из других источников	0
Количество договоров на выполнение научных исследований, в которых за последние три года претендент участвовал в качестве руководителя (исполнителя), с указанием года заключения, срока, названия и объема финансирования каждого:	1 – руководитель, 1 - исполнитель 1) «Исследование водозапаса облаков в субарктическом регионе России на основе дистанционных наземных и спутниковых измерений» (2016, 3 года, 405000+470000 руб.), руководитель. 2) «Мониторинг и моделирование влияния изменений климата на состав озоносферы Российской Арктики и Субарктики в XXI веке» (2014, 5 лет, 14500000 руб.), исполнитель.
- с российскими научными фондами	
- с зарубежными научными фондами	0
- с другими внешними организациями	2 - исполнитель 1) «Эксплуатация наземного аппаратного комплекса СПбГУ (полигон «Воейково-Петергоф») для валидации спутниковых измерений параметров атмосферы (измерение вертикальных профилей температуры и влажности) в 2016 – 2017 годах» (2016, 2 года, 1400000 руб.), исполнитель. 2) «Разработка рабочей документации, изготовление опытного образца и проведение испытаний наземного аппаратного комплекса СПбГУ для подтверждения спутниковых измерений параметров атмосферы» (2013, 3 года, 4000000 руб.), исполнитель.
Опыт научного руководства за последние 3 года:	
- число ВКР бакалавров / специалистов	0/0
- число диссертаций магистерских / кандидатских / докторских	1/0/0

- число выпускников аспирантуры	0
Опыт учебно-методической работы за последние 3 года: - число разработанных и реализованных курсов	0
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	0
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	Член диссертационного совета Д 212.232.35 До 2017 года являлся членом Международной комиссии по атмосферной радиации (International Radiation Commission, IRC)
Заключение квалификационной кадровой комиссии в области физики и астрономии СПбГУ	
Результаты голосования коллектива кафедры СПбГУ (коллективов кафедр СПбГУ)	
Результаты голосования Ученого совета физического факультета СПбГУ	
Результаты голосования Ученого совета СПбГУ	