

Приложение
к Заявлению
об участии в конкурсе
на замещение должности
научно-педагогического работника

**Сведения
об участнике конкурса
на замещение должности
научно-педагогического работника**

ФИО (полностью) Апатенков Сергей Вячеславович

Должность, доля ставки, специальность доцент (0.5 ставки), 01.03.03 физика Солнца

Дата объявление конкурса в средствах массовой информации «05» июня 2014 г.

1. Место работы в настоящее время: Санкт-Петербургский Государственный Университет, физический факультет, старший преподаватель _____
(наименование организации, подразделение, должность)
2. Ученая степень (с указанием научной специальности, защита в диссовете при:) кандидат физико-математических наук, специальность Физика Солнца 01.03.03, защита в диссовете при СПбГУ
3. Ученое звание: нет
4. Стаж научно-педагогической работы: 5 лет
5. Общее количество опубликованных работ: 18
6. Научные, учебно-методические, творческо-исполнительские работы за последние 3 года:

№ п/п	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
1. Научные труды					
1	Storm time duskside equatorial current and its closure path	статья	<i>Journal of Geophysical Research</i> 2013 год Стр 5616-5625 doi 10.1002/jgr a.50512	10	Dubyagin S., N. Ganushkina, S. Apatenkov, M. Kubyshkina, S.-I. Ohtani, H. Singer, M. Liemohn
2	Flow bouncing and electron injection observed by Cluster	статья	<i>Journal of Geophysical Research</i> 2013 год	18	Nakamura R., W. Baumjohann, E. Panov, M. Volwerk, J. Birn, A. Artemyev, A.A.

Сведения, содержащиеся в п.п. 1-16 настоящего документа публикуются на официальном сайте СПбГУ и представляются членам Ученого Совета Факультета (Ученого Совета СПбГУ) в соответствии с п.п. 3.3. Положения о конкурсе на замещение должностей профессорско-преподавательского состава СПбГУ от 06.07.2012

			стр 2055- 2072 doi 10.1002/jgr a.50134		Petrukovich, O. Amm, L. Juusola, M.V. Kubyshkina, S. Apatenkov, E.A. Kronberg, P.W. Daly, M. Fillingim, J.M. Weygand, A. Fazakerley, Y. Khotyaintsev
3	Geometry of duskside equatorial current during magnetic storm main phase as deduced from magnetospheric and low-altitude observations	Статья	<i>Annales Geophysicae</i> 2013 год Стр 395-408 Doi 10.5194/angeo-31-395-2013	14	Dubyagin S., N. Ganushkina, S. Apatenkov, M. Kubyshkina, H. Singer, M. Liemohn
4	Remote estimation of reconnection parameters in the Earth's magnetotail: model and observations	статья	<i>Annales Geophysicae</i> 2012 год Стр 1727-1741 Doi 10.5194/angeo-30-1727-2012	15	Alexandrova A., R. Nakamura, V.S. Semenov, I.V. Kubyshkin, S. Apatenkov, E.V. Panov, D. Korovinskiy, H. Biernat, W. Baumjohann, K.-H. Glassmeier, J.P. McFadden
5	Can flow bursts penetrate into the inner magnetosphere?	Статья	<i>Geophysical Research Letters</i> 2011 год Стр L08102_1-5 doi:10.1029/2011GL047016	5	Dubyagin, S., V. Sergeev, S. Apatenkov, V.Angelopoulos, A. Runov, R. Nakamura, W. Baumjohann, J. McFadden, D. Larson

2. Учебно-методические труды

нет					

7. Наиболее значимые работы за предшествующие годы (указываются по усмотрению претендента без дублирования с п.6):

№ п/п	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л.	Соавторы
1	2	3	4	5	6

Сведения, содержащиеся в п.п. 1-16 настоящего документа публикуются на официальном сайте СПбГУ и представляются членам Ученого Совета Факультета (Ученого Совета СПбГУ) в соответствии с п.п. 3.3. Положения о конкурсе на замещение должностей профессорско-преподавательского состава СПбГУ от 06.07.2012

1. Научные труды						
1	MULTI-SPACECRAFT OBSERVATION OF PLASMA DIPOLARIZATION/INJECTION IN THE INNER MAGNETOSPHERE	статья	<i>Annales Geophysicae</i> 2007 год стр 801-814	14	Apatenkov S.V., Sergeev V.A., Kubyshkina M.V., Nakamura R., Baumjohann W., Runov A., Alexeev I., Fazakerley A., Frey H., Muhlbachler S., Daly P.W., Sauvaud J.-A., Ganushkina N., Pulkkinen T., Reeves G.D., Khotyaintsev Y.	
2	Kinetic structure of the sharp injection/dipolarization front in the flow-braking region	статья	<i>Geophysical Research Letters</i> 2009 год Стр L21105_1-5 doi:10.1029 /2009GL04 0658	5	Sergeev, V., V. Angelopoulos, S. Apatenkov, J.Bonnell, R. Ergun, R. Nakamura, J.McFadden, D. Larson, and A. Runov	
2. Учебно-методические труды						
	нет					

8. Индекс Хирша по Web of Science Core Collection или Scopus 12 / 11

9. Количество публикаций в базах данных Web of Science Core Collection 5 или Scopus 5 за последние три года.

10. Опыт научного руководства и консультирования (за последние 3 года):

Количество		Тема исследования	Научная специальность	Дата защиты (месяц, год)
ВКР бакалавров	Нет			
ВКР специалистов	Нет			
Магистерские диссертации	Нет			
Кандидатские диссертации	Нет			
Докторские диссертации	Нет			

Число выпускников аспирантуры / число защитившихся в срок -- нет

11. Опыт учебно-методической работы за последние 3 года:

- число разработанных и реализованных курсов (название курса и на каком направлении\специальности реализован) - нет
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку (название, название изд-ва и город, год издания, кол-во страниц) - нет

12. Количество заявок, поданных за последние три года, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:

- от российских научных фондов – 4 заявки (участник)
- от зарубежных научных фондов – 1 заявка (участник)
- из других источников - нет

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**:

- от российских научных фондов - нет
- от зарубежных научных фондов - нет
- из других источников - нет

13. Сведения об экспертной деятельности (членство в диссертационных советах, Экспертном совете ВАК, научно-технических РАН, иных советах) совет молодых ученых физического факультета

14. Сведения о членстве в редколлегиях научных журналов, оргкомитетах научных конференций

оргкомитет международной конференции Проблемы Геокосмоса 2008, 2010, 2012, 2014 годы, рецензент Journal of Geophysical Research, Geophysical Research Letters, Annales Geophysicae

15. Сведения о почетных и академических званиях, международных, государственных, академических и иных премиях, победах в международных и всероссийских конкурсах

ESA award for outstanding contribution made to CLUSTER 2005, премия имени Ю.П.Мальцева для молодых ученых 2007

16. Иные сведения о научно-педагогической /творческо-исполнительской деятельности (по усмотрению претендента) нет