

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

ФИО (полностью) \_\_\_\_\_ Антипов Андрей Геннадьевич \_\_\_\_\_

Должность, доля ставки, специальность \_\_\_\_ ст.преподаватель, 1.0ст, теоретическая физика  
(01.04.02)\_\_\_\_\_

Дата объявления конкурса в средствах массовой информации «\_24\_» \_февраля\_ 2015 г.

1. Место работы в настоящее время: \_\_\_\_\_ СПбГУ,  
кафедра вычислительной физики, ст.преподаватель \_\_\_\_\_  
*(наименование организации, подразделение, должность)*
2. Ученая степень (с указанием научной специальности, защита в диссодете при:)  
\_\_\_\_\_ к.ф.-м.н (теоретическая физика (01.04.02), защита в диссодете при СПбГУ,  
2007) \_\_\_\_\_
3. Ученое звание: \_\_\_\_\_ нет \_\_\_\_\_
4. Стаж научно-педагогической работы: \_\_\_\_\_ 8л.6мес. \_\_\_\_\_
5. Общее количество опубликованных работ: \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_\_
6. Научные, учебно-методические, творческо-исполнительские работы за  
последний год:

№ п/п	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
<b>1. Научные труды</b>					
1	Evaluation of Transverse Cracks Detection Depth in MFL Rail NDT, научн. статья	печ.	Russian Journal of Nondestructive Testing, 50 (2014)	1	A. A. Markov
2	Nonlinear polarization of two-level atomic medium in the weak polichromatic field, тезисы конф.	печ.	Proceedings - 2014 International Conference Laser Optics, (2014)	1	Sumarokov A., Kalinichev, A., Pulkin, S., Uvarova, S.

			Print ISBN: 978-1-4799- 3884-1		
3	Оценка глубины выявления поперечных трещин магнитодинамическим методом в дефектоскопии рельсов, научн. статья	печ.	Дефектоскопия, № 8 (2014) РИНЦ, ISSN: 0130-3082	1	Марков А.А.
4	Автоматизация анализа сигналов магнитодинамического контроля рельсов, научн. статья	печ.	В мире неразрушающего контроля, 64 (2014) РИНЦ, ISSN: 1609-3178	1	Марков А.А.
<b>2. Учебно-методические труды</b>					
	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
<b>1. Научные труды</b>					
1	The isotropic Heisenberg chain of arbitrary spin by direct solution of the Baxter equation, научн. статья	печ.	Physica D, 221 (2006)	1	I.V. Komarov
2	The XXZ model of arbitrary spin by direct solution of the Baxter equation, научн. статья	печ.	Journal of Physics A, 41 (2008)	1	нет
<b>2. Учебно-методические труды</b>					
	Нет				

8. Индекс Хирша по Web of Science Core Collection или Scopus \_\_\_1\_\_\_ / \_\_\_1\_\_\_

9. Количество публикаций в базах данных Web of Science Core Collection \_\_\_1\_\_\_ или Scopus \_\_\_1\_\_\_ 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/ 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 нет
- от зарубежных научных фондов нет
- 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) нет

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

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

16. Иные сведения о научно-педагогической /творческо-исполнительской деятельности (по усмотрению претендента) Участник проекта РФФИ 13-07-13132 офи м РЖД (2013-2014, 2.2млн)

---

Соискатель