



ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»  
(СПбГУ)

## ПРИКАЗ

20.09.2013

№ 3304/1

Об объявлении конкурса  
на замещение должностей  
научных работников

### ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Объявить конкурс на замещение нижеперечисленных должностей научных работников (Приложение).
2. Заместителю начальника Управления кадров Главного управления администрирования Трудовых отношений и документооборотов Ректората СПбГУ – начальнику отдела кадров по направлениям математика, механика, процессы управления, физика и химия Гориновой Н.А. подготовить объявление о конкурсе на замещение должностей научных работников для опубликования 15.10.2013 года в журнале «Санкт-Петербургский университет», с размещением его и информации, содержащей квалификационные требования к претендентам, сведений о выполняемой и планируемой научно-исследовательской работе, заработной плате по указанным должностям, дате, времени и месте рассмотрения кандидатур претендентов на заседаниях кафедр, Ученого совета физического факультета и Ученого совета СПбГУ на официальном сайте СПбГУ ([www.spbu.ru/about/vacancies/](http://www.spbu.ru/about/vacancies/)).
3. Контроль исполнения настоящего приказа оставляю за собой.

И.о.

Начальник управления кадров ГУАТОиД  
(должность)

*Е.В. Морозова*  
(личная подпись)  
20.09.2013

Е.В. Морозова  
(расшифровка)

Приложение к приказу  
от 26.09.2015 № 3364/1

Направление физика:

- Заведующий лабораторией (0,5 ст.) по специальности 01.04.16 – Физика атомного ядра и элементарных частиц
- Ведущий научный сотрудник (0,5 ст.) по специальности 01.04.02 – Теоретическая физика
- Ведущий научный сотрудник (0,5 ст.) по специальности 01.04.05 – Оптика
- Ведущий научный сотрудник (0,5 ст.) по специальности 01.04.02 – Теоретическая физика
- Ведущий научный сотрудник (0,25 ст.) по специальности 01.04.11 – Физика магнитных явлений
- Старший научный сотрудник (1,0 ст.) по специальности 01.04.16 – Физика атомного ядра и элементарных частиц
- Старший научный сотрудник (1,0 ст.) по специальности 01.04.10 – Физика полупроводников
- Старший научный сотрудник (1,0 ст.) по специальности 01.04.10 – Физика полупроводников
- Старший научный сотрудник (0,5 ст.) по специальности 01.04.05 -- Оптика
- Старший научный сотрудник (0,25 ст.) по специальности 01.04.02 – Теоретическая физика
- Научный сотрудник (0,5 ст.) по специальности 01.04.05 -- Оптика
- Научный сотрудник (0,5 ст.) по специальности 01.04.05 – Оптика