



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

## П Р И К А З

29.01.2018

№ 449/1

Об объявлении конкурса  
на замещение должностей  
научных работников

В соответствии с пунктом 2.1 «Положения о порядке замещения должностей научно-педагогических работников Санкт-Петербургского государственного университета», утвержденного приказом Ректора от 27.08.2015 № 6281/1 «Об утверждении Положения о порядке замещения должностей научно-педагогических работников СПбГУ» с изменениями и дополнениями к нему,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Объявить конкурс на замещение должностей научных работников:
  - 1.1. Ведущего научного сотрудника (1,00 ст.), научная специальность - радиофизика (01.04.03). Рассмотрение кандидатур претендентов будет проводиться на заседании квалификационной кадровой комиссии в области физики и астрономии СПбГУ, на заседании коллектива Кафедры радиофизики СПбГУ, Ученого совета физического факультета СПбГУ. Итоговое голосование будет проводиться на заседании Ученого совета СПбГУ.
  - 1.2. Ведущего научного сотрудника (1,00 ст.), научная специальность - физика атмосферы и гидросферы (25.00.29). Рассмотрение кандидатур претендентов будет проводиться на заседании квалификационной кадровой комиссии в области физики и астрономии СПбГУ, на заседании коллектива Кафедры физики атмосферы СПбГУ, Ученого совета физического факультета СПбГУ. Итоговое голосование будет проводиться на заседании Ученого совета СПбГУ.
  - 1.3. Ведущего научного сотрудника (1,00 ст.), научная специальность -

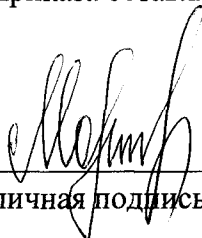
радиофизика (01.04.03). Рассмотрение кандидатур претендентов будет проводиться на заседании квалификационной кадровой комиссии в области физики и астрономии СПбГУ, на заседании коллектива Кафедры радиофизики СПбГУ, Ученого совета физического факультета СПбГУ. Итоговое голосование будет проводиться на заседании Ученого совета СПбГУ.

- 1.4. Ведущего научного сотрудника (0,75 ст.), научная специальность - физика конденсированного состояния (01.04.07). Рассмотрение кандидатур претендентов будет проводиться на заседании квалификационной кадровой комиссии в области физики и астрономии СПбГУ, на заседании коллектива Кафедры электроники твердого тела СПбГУ, Ученого совета физического факультета СПбГУ. Итоговое голосование будет проводиться на заседании Ученого совета СПбГУ.
- 1.5. Старшего научного сотрудника (1,00 ст.), научная специальность - радиофизика (01.04.03). Рассмотрение кандидатур претендентов будет проводиться на заседании квалификационной кадровой комиссии в области физики и астрономии СПбГУ, на заседании коллектива Кафедры радиофизики СПбГУ. Итоговое голосование будет проводиться на заседании Ученого совета физического факультета СПбГУ.
- 1.6. Старшего научного сотрудника (1,00 ст.), научная специальность - физика магнитных явлений (01.04.11). Рассмотрение кандидатур претендентов будет проводиться на заседании квалификационной кадровой комиссии в области физики и астрономии СПбГУ, на заседании коллектива Кафедры ядерно-физических методов исследования СПбГУ. Итоговое голосование будет проводиться на заседании Ученого совета физического факультета СПбГУ.
- 1.7. Старшего научного сотрудника (1,00 ст.), научная специальность - физика Солнца (01.03.03). Рассмотрение кандидатур претендентов будет проводиться на заседании квалификационной кадровой комиссии в области физики и астрономии СПбГУ, на заседании коллектива Кафедры физики Земли СПбГУ. Итоговое голосование будет проводиться на заседании Ученого совета физического факультета СПбГУ.
- 1.8. Старшего научного сотрудника (1,00 ст.), научная специальность - геофизика, геофизические методы поисков полезных ископаемых (25.00.10). Рассмотрение кандидатур претендентов будет проводиться на заседании квалификационной кадровой комиссии в области физики и астрономии СПбГУ, на заседании коллектива Кафедры физики Земли СПбГУ. Итоговое голосование будет проводиться на заседании Ученого совета физического факультета СПбГУ.
- 1.9. Научного сотрудника (1,00 ст.), научная специальность - физика магнитных явлений (01.04.11). Рассмотрение кандидатур претендентов будет проводиться на заседании квалификационной кадровой комиссии в области физики и астрономии СПбГУ, на заседании коллектива Кафедры ядерно-физических методов исследования СПбГУ. Итоговое голосование будет проводиться на заседании Ученого совета физического факультета СПбГУ.

проводиться на заседании Ученого совета физического факультета СПбГУ.

- 1.10. Научного сотрудника (1,00 ст.), научная специальность - физика атмосферы и гидросферы (25.00.29). Рассмотрение кандидатур претендентов будет проводиться на заседании квалификационной кадровой комиссии в области физики и астрономии СПбГУ, на заседании коллектива Кафедры физики атмосферы СПбГУ. Итоговое голосование будет проводиться на заседании Ученого совета физического факультета СПбГУ.
2. Дата окончания приема заявлений от претендентов на замещение должностей научных работников по указанным должностям – 02.03.2018 года.
3. И.о. заместителя Начальника Управления кадров Маштепа Н.И. подготовить объявление о конкурсе на замещение должностей научных работников к опубликованию 02.02.2018 г. и разместить информацию, содержащую квалификационные требования к претендентам, общие сведения о научно-исследовательской и экспертной работе, заработной плате по указанным должностям, дате, времени и месте рассмотрения кандидатур претендентов на заседаниях квалификационной кадровой комиссии в области физики и астрономии СПбГУ, коллективов Кафедр СПбГУ, Ученого совета физического факультета СПбГУ, Ученого совета СПбГУ на порталах «Работа СПбГУ» (<http://hr.spbu.ru>) и «Конкурсы СПбГУ» (<http://jobs.spbu.ru>), а также на портале вакансий по адресу: <http://ученые-исследователи.рф> в установленном порядке.
4. Контроль исполнения настоящего Приказа оставляю за собой.

Начальник Управления кадров  
(должность)

  
(личная подпись)

С.В. Морозова  
(расшифровка)