



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

## РАСПОРЯЖЕНИЕ

22.11.2024

№ 4890/1р

Об утверждении сроков размещения обучающимися по основным образовательным программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре по направлению философия выпускных квалификационных работ в 2025 году

В соответствии с пунктом 11.2.10 Правил обучения по программам высшего образования - программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре, программам ординатуры, реализуемым в Санкт-Петербургском государственном университете, утвержденных Приказом и.о. первого проректора по образовательной деятельности Бабича А. В. от 30.08.2018 № 8577/1 (с последующими изменениями и дополнениями)

### РАСПОРЯЖАЮСЬ:

1. Утвердить, что обучающиеся по основным образовательным программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре, восстановленные для прохождения государственной итоговой аттестации и вышедшие из академического отпуска (полностью выполнивших учебный план и допущенных к государственной итоговой аттестации до предоставления академического отпуска), по направлению философия, загружают материалы выпускных квалификационных работ совместно с аннотацией в системе информационной поддержки образовательного процесса в электронном виде в срок не позднее, чем за 14 календарных дней до даты заседания государственной экзаменационной комиссии по защите ВКР, установленной расписанием.

2. Предложения по изменению и/или дополнению настоящего Распоряжения направлять на адрес электронной почты: [org@spbu.ru](mailto:org@spbu.ru).

3. Контроль за исполнением настоящего Распоряжения возложить на начальника Учебного отдела по направлению философия Васильеву В. А.

Основание: служебная записка от 29.10.2024 № 05/1/5-13-45 «О сроках загрузки ВКР и КР в Blackboard СПбГУ».

Заместитель начальника  
Учебного управления по направлениям  
история, психология, философия

Т. В. Семенова