



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

## П Р И К А З

17.05.2018

№ 4529/Д

О внесении изменений в приказ от 11.04.2018 № 2848/1 «Об утверждении составов Государственных экзаменационных комиссий на 2018 год по основной образовательной программе (шифр ВМ.5510.\*)»

С целью проведения государственной итоговой аттестации по образовательной программе высшего образования в 2018 году на основании подпункта 7<sup>1</sup>.1.9. приказа ректора от 08.08.2008 №1093/1 «О распределении полномочий между должностными лицами Санкт-Петербургского государственного университета» (с последующими изменениями и дополнениями) и приказа от 28.02.2018 № 1238/1 «О формировании составов государственных экзаменационных комиссий в 2018 году»

### ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести изменения в приказ от 11.04.2018 № 2848/1 «Об утверждении составов Государственных экзаменационных комиссий на 2018 год по основной образовательной программе (шифр ВМ.5510.\*)» и изложить подпункты 1.1, 1.2 и 1.3 пункта 1 в следующей редакции:
  - «1. Утвердить составы Государственных экзаменационных комиссий по основной образовательной программе высшего образования ВМ.5510.\* «Прикладные физика и математика» по направлению подготовки 03.04.01 «Прикладные математика и физика», по уровню магистратура на 2018 год:
    - 1.1 Государственная экзаменационная комиссия по защите выпускных квалификационных работ 5510-01:
      - 1.1.1. Председатель Государственной экзаменационной комиссии: Филиппов Александр Павлович, доктор физико-математических наук, главный научный сотрудник, Лаборатория №16 — молекулярной физики полимеров, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт высокомолекулярных соединений Российской академии наук, утвержден приказом первого проректора по учебной, внеучебной и учебно-методической работе от 22.12.2017 №12927/1 (с изменениями и дополнениями);
      - 1.1.2. Лебедев Василий Тимофеевич, доктор физико-математических наук, заведующий лабораторией, Федеральное государственное бюджетное учреждение «Петербургский институт ядерной физики им.Б.П.Константинова Национального исследовательского центра «Курчатовский институт»;

1.1.3. Паутов Владимир Дмитриевич, доктор физико-математических наук, старший научный сотрудник, главный научный сотрудник, Лаборатория №10 — люминесценции, релаксационных и электрических свойств полимерных систем, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт высокомолекулярных соединений Российской академии наук;

1.1.4. Тарабукина Елена Борисовна, кандидат физико-математических наук, доцент, старший научный сотрудник, Лаборатория №16 — молекулярной физики полимеров, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт высокомолекулярных соединений Российской академии наук;

1.1.5. Тимковский Андрей Леонидович, доктор физико-математических наук, старший научный сотрудник, заведующий лабораторией, Федеральное государственное бюджетное учреждение «Петербургский институт ядерной физики им.Б.П.Константинова Национального исследовательского центра «Курчатовский институт»;

1.1.6. Чихиржина Елена Всеволодовна, кандидат биологических наук, доцент, старший научный сотрудник, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт цитологии Российской академии наук;

1.2 Государственная экзаменационная комиссия по защите выпускных квалификационных работ 5510-02:

1.2.1. Председатель Государственной экзаменационной комиссии: Филиппов Александр Павлович, доктор физико-математических наук, главный научный сотрудник, Лаборатория №16 — молекулярной физики полимеров, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт высокомолекулярных соединений Российской академии наук, утвержден приказом первого проректора по учебной, внеучебной и учебно-методической работе от 22.12.2017 №12927/1 (с изменениями и дополнениями);

1.2.2. Лебедев Василий Тимофеевич, доктор физико-математических наук, заведующий лабораторией, Федеральное государственное бюджетное учреждение «Петербургский институт ядерной физики им.Б.П.Константинова Национального исследовательского центра «Курчатовский институт»;

1.2.3. Паутов Владимир Дмитриевич, доктор физико-математических наук, старший научный сотрудник, главный научный сотрудник, Лаборатория №10 — люминесценции, релаксационных и электрических свойств полимерных систем, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт высокомолекулярных соединений Российской академии наук;

1.2.4. Тарабукина Елена Борисовна, кандидат физико-математических наук, доцент, старший научный сотрудник, Лаборатория №16 — молекулярной физики полимеров, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт высокомолекулярных соединений Российской академии наук;

1.2.5. Тимковский Андрей Леонидович, доктор физико-математических наук, старший научный сотрудник, заведующий лабораторией, Федеральное государственное бюджетное учреждение «Петербургский институт ядерной физики им.Б.П.Константинова Национального исследовательского центра «Курчатовский институт»;

1.2.6. Чихиржина Елена Всеволодовна, кандидат биологических наук, доцент, старший научный сотрудник, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт цитологии Российской академии наук;

1.3 Государственная экзаменационная комиссия по защите выпускных квалификационных работ 5510-03:

1.3.1. Председатель Государственной экзаменационной комиссии: Филиппов Александр Павлович, доктор физико-математических наук, главный научный сотрудник, Лаборатория №16 — молекулярной физики полимеров, Федеральное

государственное бюджетное учреждение науки Институт высокомолекулярных соединений Российской академии наук, утвержден приказом первого проректора по учебной, внеучебной и учебно-методической работе от 22.12.2017 №12927/1 (с изменениями и дополнениями);

1.3.2. Лебедев Василий Тимофеевич, доктор физико-математических наук, заведующий лабораторией, Федеральное государственное бюджетное учреждение «Петербургский институт ядерной физики им.Б.П.Константинова Национального исследовательского центра «Курчатовский институт»;

1.3.3. Паутов Владимир Дмитриевич, доктор физико-математических наук, старший научный сотрудник, главный научный сотрудник, Лаборатория №10 — люминесценции, релаксационных и электрических свойств полимерных систем, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт высокомолекулярных соединений Российской академии наук;

1.3.4. Тарабукина Елена Борисовна, кандидат физико-математических наук, доцент, старший научный сотрудник, Лаборатория №16 — молекулярной физики полимеров, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт высокомолекулярных соединений Российской академии наук;

1.3.5. Тимковский Андрей Леонидович, доктор физико-математических наук, старший научный сотрудник, заведующий лабораторией, Федеральное государственное бюджетное учреждение «Петербургский институт ядерной физики им.Б.П.Константинова Национального исследовательского центра «Курчатовский институт»;

1.3.6. Чихиржина Елена Всеволодовна, кандидат биологических наук, доцент, старший научный сотрудник, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт цитологии Российской академии наук;».

2. Начальнику Управления по связям с общественностью Зайнуллину Т.Т. обеспечить размещение настоящего приказа на портале СПбГУ в разделе <http://edu.spbu.ru/gia/16-normativnye-akty/264-prikazy-ob-utverzhdenii-tem-vypusknykh-kvalifikatsionnykh-rabot-nauchnykh-rukovoditelej-obuchayushchikhsya-po-osnovnym-obrazovatelny-programmam-vysshego-obrazovaniya-vypusknogo-kursa-2018-goda.html> не позднее одного рабочего дня с даты издания настоящего приказа.
3. За разъяснением содержания настоящего приказа следует обращаться посредством сервиса «Виртуальная приемная» на портале СПбГУ к проректору по учебно-методической работе. Предложения по изменению и/или дополнению настоящего приказа направлять на адрес электронной почты [org@spbu.ru](mailto:org@spbu.ru).
4. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Проректор по учебно-методической работе



М.Ю. Лаврикова