



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

## П Р И К А З

09.04.2018г.

№ 2438/1

Об утверждении составов  
Государственных экзаменационных  
комиссий на 2018 год по основной  
образовательной программе (шифр ВМ.5512.\*)

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. Утвердить составы Государственных экзаменационных комиссий по основной образовательной программе высшего образования ВМ.5512.\* «Химия» по направлению подготовки 04.04.01 «Химия», по уровню магистратура на 2018 год:
  - 1.1 Государственная экзаменационная комиссия по защите выпускных квалификационных работ 5512-01:
    - 1.1.1. Председатель Государственной экзаменационной комиссии: Гурский Владимир Сергеевич, доктор технических наук, ведущий научный сотрудник, Федеральное Государственное унитарное предприятие «Научно-исследовательский технологический институт имени А.П.Александрова», утвержден приказом первого проректора по учебной, внеучебной и учебно-методической работе от 22.12.2017 №12927/1 (с изменениями и дополнениями);
    - 1.1.2. Бабаков Владимир Николаевич, кандидат биологических наук, ведущий научный сотрудник, Федеральное государственное унитарное предприятие «Научно-исследовательский институт гигиены, профпатологии и экологии человека» Федерального медико-биологического агентства;
    - 1.1.3. Крылов Анатолий Иванович, доктор химических наук, старший научный сотрудник, руководитель отдела, Отдел государственных эталонов в области органического и неорганического анализа, Химико-аналитический центр «Арбитраж», Федеральное государственное унитарное предприятие «Всероссийский научно-исследовательский институт метрологии им.Д.И.Менделеева»;

1.1.4. Подольская Екатерина Петровна, кандидат химических наук, ведущий научный сотрудник, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт Аналитического Приборостроения Российской академии наук;

1.1.5. Сизова Мария Николаевна, кандидат технических наук, начальник лаборатории, Комплексная испытательная лаборатория, Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственная и проектная фирма «Экосистема»;

1.1.6. Цаплина Марина Евгеньевна, кандидат технических наук, ведущий эксперт, Общество с ограниченной ответственностью «ЛЛК-Интернешнл»;

1.2 Государственная экзаменационная комиссия по защите выпускных квалификационных работ 5512-02:

1.2.1. Председатель Государственной экзаменационной комиссии: Малыгин Анатолий Алексеевич, доктор химических наук, профессор, заведующий кафедрой, Кафедра химической нанотехнологии и материалов электронной техники, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный технологический институт (технический университет)», утвержден приказом первого проректора по учебной, внеучебной и учебно-методической работе от 22.12.2017 №12927/1 (с изменениями и дополнениями);

1.2.2. Борзова Екатерина Валерьевна, кандидат технических наук, начальник отдела, Отдел автономных источников питания, Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственный центр «Штандарт»;

1.2.3. Неверова Елена Валерьевна, начальник отдела, Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственный центр «Штандарт»;

1.2.4. Толочко Олег Викторович, доктор технических наук, профессор, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого»;

1.2.5. Фёдоров Алексей Александрович, кандидат физико-математических наук, старший научный сотрудник, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт Аналитического Приборостроения Российской академии наук;

1.3 Государственная экзаменационная комиссия по защите выпускных квалификационных работ 5512-03:

1.3.1. Председатель Государственной экзаменационной комиссии: Доброхотов Алексей Олегович, генеральный директор, Открытое акционерное общество «АПГ Восточная Европа», утвержден приказом первого проректора по учебной, внеучебной и учебно-методической работе от 22.12.2017 №12927/1 (с изменениями и дополнениями);

1.3.2. Боровитов Максим Евгеньевич, кандидат химических наук, заместитель генерального директора по науке, Группа синтеза, Акционерное общество «ВЕРТЕКС»;

1.3.3. Завьялов Кирилл Вадимович, кандидат химических наук, научный руководитель, Закрытое акционерное общество «БИОКАД»;

1.3.4. Клабуков Марк Вячеславович, директор по развитию, Открытое акционерное общество «АПГ Восточная Европа»;

1.3.5. Кобелев Сергей Михайлович, кандидат химических наук, руководитель группы, Закрытое акционерное общество «БИОКАД»;

1.3.6. Тенникова Татьяна Борисовна, доктор химических наук, профессор, главный научный сотрудник, Межкафедральная лаборатория биомедицинской химии, Санкт-Петербургский государственный университет, РНФ 14-50-00069 «Трансляционная биомедицина в СПбГУ», руководитель направления 05-109 «Биодеградируемые наноконструкции для фармакологии: создание биомиметических систем доставки лекарств и блокирования патогенов»;

1.4 Государственная экзаменационная комиссия по защите выпускных квалификационных работ 5512-04:

1.4.1. Председатель Государственной экзаменационной комиссии: Доброхотов Алексей Олегович, генеральный директор, Открытое акционерное общество «АПГ Восточная Европа», утвержден приказом первого проректора по учебной, внеучебной и учебно-методической работе от 22.12.2017 №12927/1 (с изменениями и дополнениями);

1.4.2. Боровитов Максим Евгеньевич, кандидат химических наук, заместитель генерального директора по науке, Группа синтеза, Акционерное общество «ВЕРТЕКС»;

1.4.3. Гаврилов Алексей Сергеевич, кандидат химических наук, руководитель, Закрытое акционерное общество «БИОКАД»;

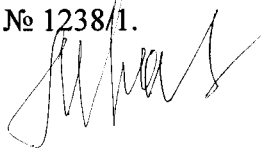
1.4.4. Клабуков Марк Вячеславович, директор по развитию, Открытое акционерное общество «АПГ Восточная Европа»;

1.4.5. Миндич Алексей Леонидович, кандидат химических наук, руководитель проектов, Отдел синтеза инновационных активных фармацевтических субстанций, Химический департамент, Закрытое акционерное общество «БИОКАД»;

1.4.6. Тенникова Татьяна Борисовна, доктор химических наук, профессор, главный научный сотрудник, Межкафедральная лаборатория биомедицинской химии, Санкт-Петербургский государственный университет, РНФ 14-50-00069 «Трансляционная биомедицина в СПбГУ», руководитель направления 05-109 «Биодеградируемые наноконструкции для фармакологии: создание биомиметических систем доставки лекарств и блокирования патогенов».

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-obrazovatelnyim-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.
- Основание: РК в СЭДД «Дело» от 28.02.2018 № 1238/1.

Проректор по учебно-методической работе



М.Ю. Лаврикова