



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

## П Р И К А З

19.05.2023

№ 7188/1

О новой редакции приказа от 12.04.2023  
№ 4871/1 «Об утверждении состава  
Государственной экзаменационной комиссии  
на 2023 год по основной образовательной  
программе (шифр СВ.5016.\*)»

С целью проведения государственной итоговой аттестации по образовательной программе высшего образования в 2023 году на основании подпункта 5<sup>1</sup>.1.14 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 03.03.2023 № 2203/1 «О формировании составов государственных экзаменационных комиссий в 2023 году»

### ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Изложить пункт 1 приказа от 12.04.2023 № 4871/1 «Об утверждении состава Государственной экзаменационной комиссии на 2023 год по основной образовательной программе (шифр СВ.5016.\*)» в следующей редакции:

«1. Утвердить состав Государственной экзаменационной комиссии по основной образовательной программе высшего образования СВ.5016.\* «Химия, физика и механика материалов» по направлению подготовки 04.03.02 «Химия, физика и механика материалов», по уровню бакалавриат на 2023 год:

1.1. Государственная экзаменационная комиссия по защите выпускных квалификационных работ 5016-01:

1.1.1. Председатель Государственной экзаменационной комиссии: Масленникова Татьяна Петровна, кандидат химических наук, ведущий научный сотрудник, и.о. заведующего лабораторией, Лаборатория физико-химического конструирования и синтеза функциональных материалов, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Ордена Трудового Красного Знамени Институт химии силикатов им. И.В. Гребенщикова Российской академии наук, утвержден приказом от 26.12.2022 № 14291/1 (с изменениями и дополнениями);

1.1.2. Королёв Дмитрий Владимирович, заведующий лабораторией, Научно-исследовательская лаборатория нанотехнологий, Центр экспериментального биомоделирования, Институт экспериментальной медицины, Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский

исследовательский центр им. В.А. Алмазова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (по согласованию);

1.1.3. Мурин Игорь Васильевич, профессор, Кафедра химии твердого тела;

1.1.4. Седов Александр Вячеславович, ведущий специалист, Акционерное общество «Научно-производственное объединение «Импульс» (по согласованию);

1.1.5. Тверьянович Юрий Станиславович, профессор, Кафедра лазерной химии и лазерного материаловедения;

1.1.6. Тойкка Александр Матвеевич, профессор, Кафедра химической термодинамики и кинетики.».

2. Начальнику Управления маркетинга и медиакоммуникаций Шишмакову Д.Э. обеспечить размещение настоящего приказа на сайте СПбГУ в разделе «Приказы об утверждении составов государственных экзаменационных комиссий для ГИА в 2023 году» не позднее одного рабочего дня с даты издания настоящего приказа.

3. За разъяснением содержания настоящего приказа следует обращаться посредством сервиса «Виртуальная приемная» на сайте СПбГУ к проректору по учебно-методической работе.

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

5. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Основание: служебная записка председателя Учебно-методической комиссии по УГСН 04.00.00 Химия Сорокоумова В.Н. от 16.05.2023 № 05/2.1/04-01-7.

Проректор по  
учебно-методической работе

Э.А. Зелетдинова