



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

## ПРИКАЗ

16.04.2024

№ 5308/1

Об утверждении состава Государственной экзаменационной комиссии на 2024 год по основной образовательной программе (шифр СВ.5016.\*)

С целью проведения государственной итоговой аттестации по образовательной программе высшего образования в 2024 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 20.02.2024 № 1530/1 «О формировании составов государственных экзаменационных комиссий в 2024 году»

### ПРИКАЗЫВАЮ:

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 2024 год:

1.1 Государственная экзаменационная комиссия 5016-101:

1.1.1. Председатель Государственной экзаменационной комиссии: Королёв Дмитрий Владимирович, заведующий лабораторией, Научно-исследовательская лаборатория нанотехнологий, Центр экспериментального биомоделирования, Институт экспериментальной медицины, Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр имени В. А. Алмазова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, утверждён приказом от 26.12.2023 №16731/1 (с изменениями и дополнениями);

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

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

1.1.4. Синельщикова Ольга Юрьевна, старший научный сотрудник, 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 (по согласованию);

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

1.1.6. Тойка 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 2024 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: протокол заседания Учебно-методической комиссии по УГСН 04.00.00 Химия от 01.03.2024 № 05/2.1/04-03-2.

И.о. проректора по  
учебно-методической работе



М. А. Соловьева  
15.04.2024