



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

## П Р И К А З

23.04.2024

№ 5960/1

б утверждения составов Государственных экзаменационных комиссий на 2024 год по основной образовательной программе (шифр ВМ.5511.\*)

С целью проведения государственной итоговой аттестации по образовательной программе высшего образования в 2024 году на основании подпункта 5<sup>1.1.14</sup> 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 составы Государственных экзаменационных комиссий по основной образовательной программе высшего образования ВМ.5511.\* «Физика» по направлению подготовки 03.04.02 «Физика», по уровню магистратура на 2024 год:

1.1. Государственная экзаменационная комиссия по защите выпускных квалификационных работ 5511-01:

1.1.1. Председатель Государственной экзаменационной комиссии: Дербин Александр Владимирович, доктор физико-математических наук, старший научный сотрудник, заведующий отделом, Научно-технический отдел полупроводниковых ядерных детекторов, Федеральное государственное бюджетное учреждение «Петербургский институт ядерной физики им.Б.П.Константинова Национального исследовательского центра «Курчатовский институт», утвержден приказом от 26.12.2023 №16731/1 (с изменениями и дополнениями);

1.1.2. Алтынбаев Евгений Владимирович, ассистент, Кафедра ядерно-физических методов исследования;

1.1.3. Голосовский Игорь Викторович, ведущий научный сотрудник, Лаборатория физики кристаллов, Федеральное государственное бюджетное учреждение «Петербургский институт ядерной физики им.Б.П.Константинова Национального исследовательского центра «Курчатовский институт» (по согласованию);

1.1.4. Плешанов Николай Константинович, ведущий научный сотрудник, Группа Рефлектометрии, Отдел исследования конденсированного состояния, Федеральное государственное бюджетное учреждение «Петербургский институт ядерной физики

им.Б.П.Константинова Национального исследовательского центра «Курчатовский институт» (по согласованию);

1.1.5. Смыслов Руслан Юрьевич, старший научный сотрудник, Лаборатория №10 — люминесценции, релаксационных и электрических свойств полимерных систем, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт высокомолекулярных соединений Российской академии наук (по согласованию);

1.1.6. Федин Олег Львович, руководитель отделения, Отделение физики высоких энергий, Федеральное государственное бюджетное учреждение «Петербургский институт ядерной физики им.Б.П.Константинова Национального исследовательского центра «Курчатовский институт» (по согласованию);

1.2. Государственная экзаменационная комиссия по защите выпускных квалификационных работ 5511-02:

1.2.1. Председатель Государственной экзаменационной комиссии: Валиневич Павел Анатольевич, кандидат физико-математических наук, PhD, старший научный сотрудник, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Санкт-Петербургское отделение Математического института им. В.А.Стеклова Российской академии наук, утвержден приказом от 26.12.2023 №16731/1 (с изменениями и дополнениями);

1.2.2. Афонин Сергей Сергеевич, профессор, Кафедра физики высоких энергий и элементарных частиц;

1.2.3. Компаниец Михаил Владимирович, профессор, Кафедра физики высоких энергий и элементарных частиц;

1.2.4. Малышев Михаил Юрьевич, научный сотрудник, Федеральное государственное бюджетное учреждение «Петербургский институт ядерной физики им.Б.П.Константинова Национального исследовательского центра «Курчатовский институт» (по согласованию);

1.2.5. Матвеев Максим Александрович, научный сотрудник, Федеральное государственное бюджетное учреждение «Петербургский институт ядерной физики им.Б.П.Константинова Национального исследовательского центра «Курчатовский институт» (по согласованию);

1.2.6. Пастон Сергей Александрович, профессор, Кафедра физики высоких энергий и элементарных частиц;

1.3. Государственная экзаменационная комиссия по защите выпускных квалификационных работ 5511-03:

1.3.1. Председатель Государственной экзаменационной комиссии: Заморянская Мария Владимировна, доктор физико-математических наук, заведующий лабораторией, Лаборатория диффузии и дефектообразования в полупроводниках, Отделение физики диэлектриков и полупроводников, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Физико-технический институт им. А.Ф.Иоффе Российской академии наук, утвержден приказом от 26.12.2023 №16731/1 (с изменениями и дополнениями);

1.3.2. Денисов Евгений Александрович, доцент, Кафедра электроники твердого тела;

1.3.3. Дмитриев Валентин Александрович, старший научный сотрудник, Кафедра электроники твердого тела;

1.3.4. Комолов Алексей Сергеевич, профессор, Кафедра электроники твердого тела;

1.3.5. Оганесян Гагик Араратович, старший научный сотрудник, Лаборатория неравновесных процессов в полупроводниках, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Физико-технический институт им. А.Ф.Иоффе Российской академии наук (по согласованию);

1.3.6. Полоскин Дмитрий Сергеевич, старший научный сотрудник, Отделение твердотельной электроники, Федеральное государственное бюджетное учреждение

науки Физико-технический институт им. А.Ф.Иоффе Российской академии наук (по согласованию);

1.4. Государственная экзаменационная комиссия по защите выпускных квалификационных работ 5511-04:

1.4.1. Председатель Государственной экзаменационной комиссии: Филиппов Александр Павлович, доктор физико-математических наук, главный научный сотрудник, Лаборатория №16 — молекулярной физики полимеров, руководитель лаборатории, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт высокомолекулярных соединений Российской академии наук, утвержден приказом от 26.12.2023 №16731/1 (с изменениями и дополнениями);

1.4.2. Войтылов Владислав Викторович, профессор, Кафедра молекулярной биофизики и физики полимеров;

1.4.3. Губарев Александр Сергеевич, старший преподаватель, Кафедра молекулярной биофизики и физики полимеров;

1.4.4. Смирнов Михаил Александрович, старший научный сотрудник, Лаборатория №23 - полимерных биоматериалов и систем, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт высокомолекулярных соединений Российской академии наук (по согласованию);

1.4.5. Тимковский Андрей Леонидович, эксперт, Лаборатория №5 — природных полимеров, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт высокомолекулярных соединений Российской академии наук (по согласованию);

1.4.6. Чихиржина Елена Всеволодовна, старший научный сотрудник, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт цитологии Российской академии наук (по согласованию);

1.5. Государственная экзаменационная комиссия по защите выпускных квалификационных работ 5511-05:

1.5.1. Председатель Государственной экзаменационной комиссии: Ястребов Сергей Гурьевич, доктор физико-математических наук, ведущий научный сотрудник, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Физико-технический институт им. А.Ф.Иоффе Российской академии наук, утвержден приказом от 26.12.2023 №16731/1 (с изменениями и дополнениями);

1.5.2. Бутурлимова Марина Валерьевна, доцент, Кафедра оптики, спектроскопии и физики плазмы;

1.5.3. Грязнов Николай Анатольевич, руководитель, Институт цифровой безопасности, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный морской технический университет» (по согласованию);

1.5.4. Меликова Сона Меджидовна, доцент, Кафедра оптики, спектроскопии и физики плазмы;

1.5.5. Рутковский Константин Станиславович, профессор, Кафедра оптики, спектроскопии и физики плазмы;

1.5.6. Тележко Владислав Михайлович, генеральный директор, Общество с ограниченной ответственностью «Информаналитика» (по согласованию);

1.6. Государственная экзаменационная комиссия по защите выпускных квалификационных работ 5511-06:

1.6.1. Председатель Государственной экзаменационной комиссии: Кумзеров Юрий Александрович, доктор физико-математических наук, заместитель руководителя, Отделение физики диэлектриков и полупроводников, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Физико-технический институт им. А.Ф.Иоффе Российской академии наук, утвержден приказом от 26.12.2023 №16731/1 (с изменениями и дополнениями);

1.6.2. Антоненко Анастасия Олеговна, старший научный сотрудник, Кафедра физики твердого тела;

1.6.3. Монозон Борис Семенович, профессор, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный морской технический университет» (по согласованию);

1.6.4. Рыбин Михаил Валерьевич, старший научный сотрудник, Отделение физики твердого тела, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Физико-технический институт им. А.Ф.Иоффе Российской академии наук (по согласованию);

1.6.5. Сарнацкий Валерий Моисеевич, младший научный сотрудник, Кафедра физики твердого тела;

1.6.6. Серов Алексей Юрьевич, доцент, Кафедра физики твердого тела;

1.7. Государственная экзаменационная комиссия по защите выпускных квалификационных работ 5511-07:

1.7.1. Председатель Государственной экзаменационной комиссии: Залипаев Виктор Васильевич, кандидат физико-математических наук, доцент, старший научный сотрудник, Федеральное государственное унитарное предприятие «Крыловский государственный научный центр», утвержден приказом от 26.12.2023 №16731/1 (с изменениями и дополнениями);

1.7.2. Бисярин Михаил Александрович, ведущий научный сотрудник, Кафедра радиофизики;

1.7.3. Зернов Николай Николаевич, профессор, Кафедра радиофизики;

1.7.4. Ступишина Ольга Михайловна, доцент, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный гидрометеорологический университет» (по согласованию);

1.7.5. Терещенко Павел Евгеньевич, директор, Санкт-Петербургский филиал Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института земного магнетизма, ионосферы и распространения радиоволн им. Н.В.Пушкова Российской академии наук (по согласованию);

1.7.6. Яснов Леонид Васильевич, ведущий научный сотрудник, Кафедра радиофизики;

1.8. Государственная экзаменационная комиссия по защите выпускных квалификационных работ 5511-08:

1.8.1. Председатель Государственной экзаменационной комиссии: Демидов Юрий Андреевич, кандидат физико-математических наук, научный сотрудник, Федеральное государственное бюджетное учреждение «Петербургский институт ядерной физики им.Б.П.Константинова Национального исследовательского центра «Курчатовский институт», утвержден приказом от 26.12.2023 №16731/1 (с изменениями и дополнениями);

1.8.2. Александров Иван Александрович, старший преподаватель, Кафедра квантовой механики;

1.8.3. Кожедуб Юрий Сергеевич, старший научный сотрудник, Кафедра квантовой механики;

1.8.4. Корзинин Евгений Юрьевич, руководитель лаборатории, Федеральное государственное унитарное предприятие «Всероссийский научно-исследовательский институт метрологии им.Д.И.Менделеева» (по согласованию);

1.8.5. Мальцев Илья Александрович, доцент, Кафедра квантовой механики;

1.8.6. Олейниченко Александр Витальевич, научный сотрудник, Федеральное государственное бюджетное учреждение «Петербургский институт ядерной физики им.Б.П.Константинова Национального исследовательского центра «Курчатовский институт» (по согласованию);

1.9. Государственная экзаменационная комиссия по защите выпускных квалификационных работ 5511-09:

1.9.1. Председатель Государственной экзаменационной комиссии: Каманина Наталия Владимировна, доктор физико-математических наук, старший научный сотрудник, старший научный сотрудник, Сектор «Фотофизика фуллеренсодержащих сред», начальник отдела, Акционерное общество «Государственный оптический институт имени С.И.Вавилова», утвержден приказом от 26.12.2023 №16731/1 (с изменениями и дополнениями);

1.9.2. Правилев Анатолий Михайлович, профессор, Кафедра фотоники;

1.9.3. Рябчук Владимир Константинович, профессор, Кафедра фотоники;

1.9.4. Филиппов Владимир Геннадьевич, ведущий научный сотрудник, Лаборатория 61, Акционерное общество «Научно-исследовательский институт оптико-электронного приборостроения» (по согласованию);

1.9.5. Челибанов Владимир Петрович, генеральный директор, Акционерное общество «ОПТЭК» (по согласованию);

1.9.6. Чижов Юрий Владимирович, доцент, Кафедра фотоники;

1.10. Государственная экзаменационная комиссия по защите выпускных квалификационных работ 5511-10:

1.10.1. Председатель Государственной экзаменационной комиссии: Полоцкий Алексей Александрович, доктор физико-математических наук, профессор РАН, ведущий научный сотрудник, Лаборатория №7 — теории и моделирования полимерных систем, профессор, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт высокомолекулярных соединений Российской академии наук, утвержден приказом от 26.12.2023 №16731/1 (с изменениями и дополнениями);

1.10.2. Аксенова Елена Валентиновна, профессор, Кафедра статистической физики;

1.10.3. Комарова Марина Владимировна, доцент, Кафедра статистической физики;

1.10.4. Кремнев Илья Сергеевич, руководитель проектов, Общество с ограниченной ответственностью «Цифровая индустриальная платформа» (по согласованию);

1.10.5. Образцов Евгений Павлович, начальник лаборатории, Санкт-Петербургский филиал АО «Атомэнергопроект» - «Санкт-Петербургский проектный институт» (по согласованию);

1.10.6. Ульянов Сергей Владимирович, профессор, Кафедра статистической физики;

1.11. Государственная экзаменационная комиссия по защите выпускных квалификационных работ 5511-11:

1.11.1. Председатель Государственной экзаменационной комиссии: Веретененко Светлана Викторовна, доктор физико-математических наук, старший научный сотрудник, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Физико-технический институт им. А.Ф.Иоффе Российской академии наук, утвержден приказом от 26.12.2023 №16731/1 (с изменениями и дополнениями);

1.11.2. Веремей Николай Евгеньевич, ведущий научный сотрудник, Федеральное государственное бюджетное учреждение «Главная геофизическая обсерватория им. А.И.Воейкова» (по согласованию);

1.11.3. Волкодаева Марина Владимировна, руководитель отдела, Отдел комплексной оценки загрязнения атмосферы, Департамент экологического проектирования, Общество с ограниченной ответственностью «Институт проектирования, экологии и гигиены» (по согласованию);

1.11.4. Дашкевич Жанна Владимировна, старший научный сотрудник, Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Полярный геофизический институт» (по согласованию);

1.11.5. Золотова Надежда Валерьевна, доцент, Кафедра физики Земли;

1.11.6. Котиков Андрей Львович, старший научный сотрудник, Санкт-Петербургский филиал Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института земного магнетизма, ионосферы и распространения радиоволн им. Н.В.Пушкова Российской академии наук (по согласованию);

1.11.7. Николаев Александр Валерьевич, старший научный сотрудник, заведующий лабораторией, Лаборатория ионосферных исследований, Отдел геофизики, Федеральное государственное бюджетное учреждение «Арктический и антарктический научно-исследовательский институт» (по согласованию);

1.11.8. Семенов Владимир Семенович, профессор, Кафедра физики Земли;

1.12. Государственная экзаменационная комиссия по защите выпускных квалификационных работ 5511-12:

1.12.1. Председатель Государственной экзаменационной комиссии: Демченко Максим Николаевич, кандидат физико-математических наук, старший научный сотрудник, Лаборатория математических проблем геофизики, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Санкт-Петербургское отделение Математического института им. В.А.Стеклова Российской академии наук, утвержден приказом от 26.12.2023 №16731/1 (с изменениями и дополнениями);

1.12.2. Гельфрейх Наталия Георгиевна, старший преподаватель, Кафедра высшей математики и математической физики;

1.12.3. Петров Владимир Эрнестович, генеральный директор, Общество с ограниченной ответственностью «ТВЭЛЛ» (по согласованию);

1.12.4. Сарафанов Олег Васильевич, профессор, Кафедра высшей математики и математической физики;

1.12.5. Слуцкий Андрей Семенович, ведущий научный сотрудник, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем машиноведения Российской академии наук (по согласованию);

1.12.6. Федотов Александр Александрович, профессор, Кафедра высшей математики и математической физики.

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 03.00.00 Физика и астрономия и 14.00.00 Ядерная энергетика и технологии от 15.03.2024 № 05/2.1/03-03-3.

И.о. проректора по  
учебно-методической работе



М. А. Соловьева  
19.03.2024