



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

## ПРИКАЗ

22.04 2024

№ 5861/1

Об утверждении составов Государственных экзаменационных комиссий на 2024 год по основной образовательной программе (шифр МК.3008.\*)

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 пункта 11.4.5 Правил обучения по программам высшего образования - программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре, программам ординатуры, реализуемым в Санкт-Петербургском государственном университете, утверждёнными приказом от 30.08.2018 № 8577/1 (с последующими изменениями и дополнениями),

### ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить составы Государственных экзаменационных комиссий по основной образовательной программе высшего образования МК.3008.\* «Физика» по направлению подготовки 03.06.01 «Физика и астрономия», по уровню аспирантура на 2024 год:

1.1. Государственная экзаменационная комиссия по приему государственного экзамена 3008-51:

1.1.1. 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);

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

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

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

1.1.5. 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);

1.1.6. 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);

1.2. Государственная экзаменационная комиссия по приему государственного экзамена 3008-52:

1.2.1. 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);

1.2.2. Власников Александр Константинович, доцент, Кафедра ядерно-физических методов исследования;

1.2.3. Коваленко Владимир Николаевич, доцент, Кафедра ядерно-физических методов исследования;

1.2.4. Мальцев Николай Александрович, старший преподаватель, Кафедра ядерно-физических методов исследования;

1.2.5. 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);

1.2.6. Хлебников Сергей Васильевич, ведущий научный сотрудник, Акционерное общество «Радиевый институт имени В.Г.Хлопина» (по согласованию);

1.3. Государственная экзаменационная комиссия по приему государственного экзамена 3008-53:

1.3.1. 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);

1.3.2. Правилев Анатолий Михайлович, профессор, Кафедра фотоники;

1.3.3. Рябчук Владимир Константинович, профессор, Кафедра фотоники;

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

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

1.3.6. Чижов Юрий Владимирович, доцент, Кафедра фотоники;

1.4. Государственная экзаменационная комиссия по приему государственного экзамена 3008-54:

1.4.1. Председатель Государственной экзаменационной комиссии: Ким Виктор Тимофеевич, доктор физико-математических наук, старший научный сотрудник, заведующий лабораторией, Лаборатория физики элементарных частиц, ведущий 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);

1.4.2. Андронов Евгений Владимирович, доцент, Кафедра физики высоких энергий и элементарных частиц;

1.4.3. Валиневич Павел Анатольевич, старший научный сотрудник, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Санкт-Петербургское отделение Математического института им. В.А.Стеклова Российской академии наук (по согласованию);

1.4.4. Какинъ Полина Игоревна, доцент, Кафедра физики высоких энергий и элементарных частиц;

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

1.4.6. Новиков Олег Олегович, доцент, Кафедра физики высоких энергий и элементарных частиц;

1.5. Государственная экзаменационная комиссия по приему государственного экзамена 3008-55:

1.5.1. 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);

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

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

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

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

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

1.6. Государственная экзаменационная комиссия по приему государственного экзамена 3008-56:

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. Агекян Вадим Фадеевич, профессор, Кафедра физики твердого тела;

1.6.3. Вербин Сергей Юрьевич, профессор, Кафедра физики твердого тела;

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

1.6.5. 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);

1.6.6. Югова Ирина Анатольевна, профессор, Кафедра физики твердого тела;

1.7. Государственная экзаменационная комиссия по приему государственного экзамена 3008-57:

1.7.1. 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);

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

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

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

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

1.7.6. 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);

1.7.7. 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);

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

1.8. Государственная экзаменационная комиссия по приему государственного экзамена 3008-58:

1.8.1. Председатель Государственной экзаменационной комиссии: Плешаков Иван Викторович, доктор физико-математических наук, старший научный сотрудник, 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);

1.8.2. Взнуздаев Марат Евгеньевич, заведующий отделом, Отдел наноструктурированных материалов отделения перспективных исследований, Федеральное государственное бюджетное учреждение «Петербургский институт ядерной физики им.Б.П.Константинова Национального исследовательского центра «Курчатовский институт» (по согласованию);

1.8.3. Воронцова Анна Анатольевна, доцент, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский университет Государственной противопожарной службы Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий имени Героя Российской Федерации генерала армии Е.Н.Зиничева» (по согласованию);

1.8.4. Николаев Борис Петрович, главный научный сотрудник, Акционерное общество «Технопарк Санкт-Петербурга» (по согласованию);

1.8.5. Тютюкин Константин Викторович, старший преподаватель, Кафедра ядерно-физических методов исследования;

1.8.6. Шевелева Надежда Николаевна, старший преподаватель, Кафедра ядерно-физических методов исследования;

1.9. Государственная экзаменационная комиссия по приему государственного экзамена 3008-59:

1.9.1. Председатель Государственной экзаменационной комиссии: Вершовский Антон Константинович, доктор физико-математических наук, ведущий научный сотрудник, Лаборатория атомной радиоспектроскопии, 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);

1.9.2. Безуглов Николай Николаевич, профессор, Кафедра общей физики-1;

1.9.3. Канцеров Александр Иванович, научный консультант, Акционерное общество «Норма-Энергоатом» (по согласованию);

1.9.4. Конюшенко Игорь Олегович, ведущий инженер, Акционерное общество «Научно-промышленный комплекс Пеленгатор» (по согласованию);

1.9.5. Павлов Сергей Иванович, доцент, Кафедра общей физики-1;

1.9.6. Пинчук Михаил Эрнестович, заведующий лабораторией, Лаборатория диагностики плазмы, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт электрофизики и электроэнергетики Российской академии наук (по согласованию);

1.10. Государственная экзаменационная комиссия по защите выпускных квалификационных работ 3008-01:

1.10.1. 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);

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

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

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

1.10.5. 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);

1.10.6. 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);

1.11. Государственная экзаменационная комиссия по защите выпускных квалификационных работ 3008-02:

1.11.1. 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);

1.11.2. Власников Александр Константинович, доцент, Кафедра ядерно-физических методов исследования;

1.11.3. Коваленко Владимир Николаевич, доцент, Кафедра ядерно-физических методов исследования;

1.11.4. Мальцев Николай Александрович, старший преподаватель, Кафедра ядерно-физических методов исследования;

1.11.5. 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);

1.11.6. Хлебников Сергей Васильевич, ведущий научный сотрудник, Акционерное общество «Радиевый институт имени В.Г.Хлопина» (по согласованию);

1.12. Государственная экзаменационная комиссия по защите выпускных квалификационных работ 3008-03:

1.12.1. Председатель Государственной экзаменационной комиссии: Бенеманская Галина Вадимовна, 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);

1.12.2. Герасимов Сергей Фёдорович, ведущий научный сотрудник, Федеральное государственное унитарное предприятие «Всероссийский научно-исследовательский институт метрологии им.Д.И.Менделеева» (по согласованию);

1.12.3. Правилон Анатолий Михайлович, профессор, Кафедра фотоники;

1.12.4. Рябчук Владимир Константинович, профессор, Кафедра фотоники;

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

1.12.6. Чижов Юрий Владимирович, доцент, Кафедра фотоники;

1.13. Государственная экзаменационная комиссия по защите выпускных квалификационных работ 3008-04:

1.13.1. Председатель Государственной экзаменационной комиссии: Ким Виктор Тимофеевич, доктор физико-математических наук, старший научный сотрудник, заведующий лабораторией, Лаборатория физики элементарных частиц, ведущий 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);

1.13.2. Андронов Евгений Владимирович, доцент, Кафедра физики высоких энергий и элементарных частиц;

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

1.13.4. Валиневич Павел Анатольевич, старший научный сотрудник, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Санкт-Петербургское отделение Математического института им. В.А.Стеклова Российской академии наук (по согласованию);

1.13.5. Демидов Юрий Андреевич, научный сотрудник, Федеральное государственное бюджетное учреждение «Петербургский институт ядерной физики им.Б.П.Константинова Национального исследовательского центра «Курчатовский институт» (по согласованию);

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

1.14. Государственная экзаменационная комиссия по защите выпускных квалификационных работ 3008-05:

1.14.1. 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);

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

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

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

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

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

1.15. Государственная экзаменационная комиссия по защите выпускных квалификационных работ 3008-06:

1.15.1. 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);

1.15.2. Агекян Вадим Фадеевич, профессор, Кафедра физики твердого тела;

1.15.3. Вербин Сергей Юрьевич, профессор, Кафедра физики твердого тела;

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

1.15.5. 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);

1.15.6. Югова Ирина Анатольевна, профессор, Кафедра физики твердого тела;

1.16. Государственная экзаменационная комиссия по защите выпускных квалификационных работ 3008-07:

1.16.1. 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);

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

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

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

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

1.16.6. 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);

1.16.7. 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);

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

1.17. Государственная экзаменационная комиссия по защите выпускных квалификационных работ 3008-08:

1.17.1. Председатель Государственной экзаменационной комиссии: Плешаков Иван Викторович, доктор физико-математических наук, старший научный сотрудник, 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);

1.17.2. Взнуздаев Марат Евгеньевич, заведующий отделом, Отдел наноструктурированных материалов отделения перспективных исследований, Федеральное государственное бюджетное учреждение «Петербургский институт ядерной физики им.Б.П.Константинова Национального исследовательского центра «Курчатовский институт» (по согласованию);

1.17.3. Воронцова Анна Анатольевна, доцент, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский университет Государственной противопожарной службы Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий имени Героя Российской Федерации генерала армии Е.Н.Зиничева» (по согласованию);

1.17.4. Николаев Борис Петрович, главный научный сотрудник, Акционерное общество «Технопарк Санкт-Петербурга» (по согласованию);

1.17.5. Тютюкин Константин Викторович, старший преподаватель, Кафедра ядерно-физических методов исследования;

1.17.6. Шевелева Надежда Николаевна, старший преподаватель, Кафедра ядерно-физических методов исследования;

1.18. Государственная экзаменационная комиссия по защите выпускных квалификационных работ 3008-09:

1.18.1. Председатель Государственной экзаменационной комиссии: Вершовский Антон Константинович, доктор физико-математических наук, ведущий научный сотрудник, Лаборатория атомной радиоспектроскопии, 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);

1.18.2. Безуглов Николай Николаевич, профессор, Кафедра общей физики-1;

1.18.3. Канцеров Александр Иванович, научный консультант, Акционерное общество «Норма-Энергоатом» (по согласованию);

1.18.4. Конюшенко Игорь Олегович, ведущий инженер, Акционерное общество «Научно-промышленный комплекс Пеленгатор» (по согласованию);

1.18.5. Павлов Сергей Иванович, доцент, Кафедра общей физики-1;

1.18.6. Пинчук Михаил Эрнестович, заведующий лабораторией, Лаборатория диагностики плазмы, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт электрофизики и электроэнергетики Российской академии наук (по согласованию).



2. Начальнику Управления маркетинга и медиакоммуникаций Шипмакову 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  
19.04.2024