



DIRECTUM-15000-1969683

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

**федеральное государственное автономное
образовательное учреждение
высшего образования
«Санкт-Петербургский политехнический
университет Петра Великого»
(ФГАОУ ВО «СПбПУ»)**

П Р И К А З

27.10.2022 № 2419

**Об открытии диссертационного
совета для рассмотрения
диссертаций на соискание ученой
степени кандидата наук, ученой
степени доктора наук У.1.3.8.34**

В соответствии с пунктом 3.1 статьи 4 Федерального закона от 23.08.1996 № 127-ФЗ «О науке и государственной научно-технической политике», пунктом 4.2.69 Положения о Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации, распоряжением Правительства Российской Федерации от 23.08.2017 № 1792-р, Положением о совете по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 10.11.2017 № 1093, с изменениями, внесенными приказами Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 24.02.2021 № 118, пунктом 2 Положения о диссертационном совете ФГАОУ ВО «СПбПУ», Положением о научно-аттестационной комиссии ФГАОУ ВО «СПбПУ» и на основании рекомендации Президиума научно-аттестационной комиссии ФГАОУ ВО «СПбПУ» (протокол от 27.09.2022 № 6),

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Создать диссертационный совет ФГАОУ ВО «СПбПУ» по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук У.1.3.8.34 по научной специальности 1.3.8. Физика конденсированного состояния (физико-математические науки).
2. Определить состав совета по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук У.1.3.8.34 в соответствии с приложением к настоящему приказу.
3. Председателю диссертационного совета и его заместителю представить в Канцелярию университета образцы подписей.
4. Начальнику Канцелярии заверять гербовой печатью документы аттестационных дел соискателей ученых степеней, а также иные документы, касающиеся работы диссертационного совета.



DIRECTUM-15000-1969683

5. Начальнику Управления академического развития обеспечить размещение настоящего приказа на официальном сайте ФГАОУ ВО «СПбПУ» в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и в Федеральной информационной системе государственной научной аттестации в течение 10 дней со дня его регистрации.

6. Контроль исполнения приказа оставляю за собой.

Проректор по научно-организационной деятельности

Ю.С. Ключков



DIRECTUM-15000-1969683

Проект вносит

А.Ю. Газизулина (26.10.2022 10:08:00)

Согласовано

А.А. Филимонов (26.10.2022 10:14:17)

М.Е. Фролов (26.10.2022 10:28:27)

Л.Б. Ликумович (26.10.2022 14:02:49)



DIRECTUM-15000-1969683

Приложение к приказу
от 27.10.2022 № 2419

Состав диссертационного совета по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук У.1.3.8.34 по научной специальности 1.3.8. Физика конденсированного состояния (физико-математические науки)

Ф.И.О.	Ученая степень, ученое звание	Место работы, должность	Полномочия в совете
Романов Владимир Викторович	д.ф.-м.н., доцент	Россия, г. Санкт-Петербург, ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого», профессор Кафедры физики	председатель
Чалдышев Владимир Викторович	д.ф.-м.н., с.н.с.	Россия, г. Санкт-Петербург, ФГБУН «Физико-технический институт им. А.Ф. Иоффе Российской академии наук», ведущий научный сотрудник Отделения твердотельной электроники (по согласованию)	заместитель председателя
Крупина Мария Алексеевна	к.ф.-м.н.	Россия, г. Санкт-Петербург, ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого», доцент Кафедры физики	ученый секретарь
Журкин Евгений Евгеньевич	д.ф.-м.н., доцент	Россия, г. Санкт-Петербург, ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого», профессор Высшей школы фундаментальных физических исследований	член совета
Гасумянц Виталий Эдуардович	д.ф.-м.н., профессор	Россия, г. Санкт-Петербург, ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого», профессор Высшей инженерно-физической школы	член совета
Насрединов Фарит Сабирович	д.ф.-м.н., профессор	Россия, г. Санкт-Петербург, ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого», профессор Кафедры физики	член совета
Иванов Вадим Константинович	д.ф.-м.н., профессор	Россия, г. Санкт-Петербург, ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого», профессор Кафедры физики	член совета
Дубов Виктор	д.ф.-м.н., доцент	Россия, г. Санкт-Петербург, ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский	член совета



DIRECTUM-15000-1969683

Викторович		политехнический университет Петра Великого», директор Высшей школы фундаментальных физических исследований	
Баграев Николай Таймуразович	д.ф.-м.н., с.н.с.	Россия, г. Санкт-Петербург, ФГБУН «Физико-технический институт им. А.Ф. Иоффе Российской академии наук», ФГБУН «Физико-технический институт им. А.Ф. Иоффе Российской академии наук», ведущий научный сотрудник Лаборатории атомной радиоспектроскопии (по согласованию)	член совета
Баранов Павел Георгиевич	д.ф.-м.н., профессор	Россия, г. Санкт-Петербург, ФГБУН «Физико-технический институт им. А.Ф. Иоффе Российской академии наук», заведующий Лабораторией микроволновой спектроскопии кристаллов (по согласованию)	член совета
Романов Алексей Евгеньевич	д.ф.-м.н., профессор	Россия, г. Санкт-Петербург, ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский университет ИТМО» профессор Института перспективных систем передачи данных (по согласованию)	член совета
Соломонов Александр Васильевич	д.ф.-м.н., профессор	Россия, г. Санкт-Петербург, ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ» им. В.И. Ульянова (Ленина)», декан Факультета электроники (по согласованию)	член совета
Ипатов Андрей Николаевич	д.ф.-м.н., доцент	Россия, г. Санкт-Петербург, Федеральное государственное бюджетное учреждение высшего образования и науки «Санкт-Петербургский национальный исследовательский Академический университет имени Ж.И. Алфёрова Российской академии наук», профессор Кафедры общей физики (по согласованию)	член совета
Вывенко Олег Федорович	д.ф.-м.н., профессор	Россия, г. Санкт-Петербург, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет», профессор Кафедры электроники твердого тела (по согласованию)	член совета