

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования
«Национальный исследовательский технологический университет»
«МИСИС»

ВЫПИСКА

из протокола заседания Диссертационного совета № 37 от 16.03.2026

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

Присутствовали: 29 членов совета из 37: Никулин С.А. (председатель), Калошкин С.Д. (заместитель председателя), Левашов Е.А. (заместитель председателя), Самошина М.Е. (ученый секретарь), Агафонов В.В., Батугин А.С., Белов В.Д., Винников В.А., Вознесенский А.С., Галкин В.И., Гончаренко С.Н., Каледина Н.О., Кожитов Л.В., Коликов К.С., Костюхин Ю.Ю., Кривоножко В.Е., Лилеев А.С., Ляхомский А.В., Мельник В.В., Мухин С.И., Овчинникова Т.И., Ракоч А.Г., Романцев Б.А., Скопинцева О.В., Темкин И.О., Толстых Т.О., Филин А.Э., Чантурия Е.Л., Штанский Д.В.

Повестка дня:

Присуждение ученой степени кандидата физико-математических наук Дотдаеву Альберту Шамилевичу.

СЛУШАЛИ:

Сообщение ученого секретаря Самошиной М.Е., представившей материалы аттестационного дела и положительное заключение экспертной комиссии по защите диссертации Дотдаева Альберта Шамилевича «Электронный транспорт в системах с нетривиальным топологическим инвариантом» (научный руководитель: научный сотрудник лаборатории теоретической электродинамики конденсированного состояния федерального государственного бюджетного учреждения науки Институт теоретической и прикладной электродинамики Российской академии наук; по совместительству доцент кафедры теоретической физики и квантовых технологий НИТУ МИСИС к.ф.-м.н. Родионов Ярослав Игоревич) по специальности 1.3.8 – «Физика конденсированного состояния» (физико-математические науки), состоявшейся 26.02.2026.

ПОСТАНОВИЛИ:

1) В аттестационном деле Дотдаева А.Ш. имеются все необходимые документы, дело составлено в соответствии с Положением о порядке присуждения ученых степеней в НИТУ МИСИС. На основании заключения экспертной комиссии по результатам публичной защиты и по итогам открытого голосования членов совета принято решение о присуждении Дотдаеву Альберту Шамилевичу ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 1.3.8 – «Физика конденсированного состояния». Результаты голосования: за – 28, против – нет, воздержались – нет (в голосовании не участвовал член экспертной комиссии по защите соискателя Мухин С.И.);

2) ученому секретарю Самошиной М.Е.:

- направить материалы диссертационной работы Дотдаева А.Ш. в ЦИТИС и РГБ;
- подготовить проект приказа о выдаче диплома о присуждении ученой степени кандидата физико-математических наук Дотдаеву Альберту Шамилевичу.

Председатель
диссертационного совета НИТУ МИСИС

Ученый секретарь
диссертационного совета НИТУ МИСИС



С.А. Никулин

М.Е. Самошина