

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

**ВЫПИСКА**

из протокола заседания Диссертационного совета № 39 от 18.05.2026

**ПРИСУТСТВОВАЛИ:**

Присутствовали: 25 членов совета из 34: Калошкин С.Д. (заместитель председателя), Левашов Е.А. (заместитель председателя), Эпштейн С.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., Галкин С.П., Гончаренко С.Н., Кобылкин С.С., Кожитов Л.В., Коликов К.С., Кривоножко В.Е., Лилеев А.С., Мельник В.В., Мухин С.И., Мясков А.В., Ракоч А.Г., Романцев Б.А., Семин А.Е., Федоткин Д.В., Чантурия Е.Л.

**Повестка дня:**

Присуждение ученой степени доктора технических наук Московских Дмитрию Олеговичу.

**СЛУШАЛИ:**

Сообщение ученого секретаря Самошиной М.Е., представившей материалы аттестационного дела и положительное заключение экспертной комиссии по защите диссертации Московских Дмитрия Олеговича «Получение бинарных и многокомпонентных карбидов с использованием СВС, высокоэнергетической механической обработки и искрового плазменного спекания» (научный консультант: профессор кафедры порошковой металлургии и функциональных покрытий НИТУ МИСИС, заведующий лабораторией динамики микрогетерогенных процессов Института структурной макрокинетики и проблем материаловедения им. А.Г. Мерджанова РАН, д.ф.-м.н. Рогачев Александр Сергеевич) по специальности 2.6.5. – «Порошковая металлургия и композиционные материалы» (технические науки), состоявшейся 22.04.2026.

**ПОСТАНОВИЛИ:**

1) В аттестационном деле Московских Д.О. 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 Московских Дмитрию Олеговичу ученой степени доктора технических наук по специальности 2.6.5. – «Порошковая металлургия и композиционные материалы». Результаты голосования: за – 23, против – нет, воздержались – нет (в голосовании не участвовали член экспертной комиссии по защите соискателя Левашов Е.А. и ученый секретарь Самошина М.Е.);

2) ученому секретарю Самошиной М.Е.:

- направить материалы диссертационной работы Московских Д.О. в ЦИТИС и РГБ;
- подготовить проект приказа о выдаче диплома о присуждении ученой степени доктора технических наук Московских Дмитрию Олеговичу.

Заместитель председателя  
диссертационного совета НИТУ МИСИС

Ученый секретарь  
диссертационного совета НИТУ МИСИС

С.Д. Калошкин

М.Е. Самошина