

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

ВЫПИСКА
из протокола заседания Диссертационного совета № 33 от 13.10.2025

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

20 членов совета из 37: Никулин С.А. (председатель), Левашов Е.А. (заместитель председателя), Эпштейн С.А. (заместитель председателя), Самошина М.Е. (ученый секретарь), Агафонов В.В., Белов В.Д., Винников В.А., Вознесенский А.С., Галкин В.И., Гончаренко С.Н., Кожитов Л.В., Костюхин Ю.Ю., Ляхомский А.В., Мясков А.В., Овчинникова Т.И., Романцев Б.А., Семин А.Е., Скопинцева О.В., Толстых Т.О., Штанский Д.В.

Повестка дня:

Присуждение ученой степени кандидата технических наук Во Фан Тхань Дату.

СЛУШАЛИ:

Сообщение ученого секретаря Самошиной М.Е., представившей материалы аттестационного дела и положительное заключение экспертной комиссии по защите диссертации Во Фан Тхань Дата «Разработка и исследование технологического процесса получения осесимметричных изделий из составных заготовок алюминиевого сплава РС-356 и титана ВТ1-0 осадкой с кручением» (научный руководитель: профессор кафедры «Обработка материалов давлением и аддитивные технологии» федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Московский политехнический университет», д.т.н. Бурлаков Игорь Андреевич) по специальности 2.5.7 – «Технологии и машины обработки давлением» (технические науки), состоявшейся 24.09.2025.

ПОСТАНОВИЛИ:

1) В аттестационном деле Во Фан Тхань Дата 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 Во Фан Тхань Дату ученой степени кандидата технических наук по специальности 2.5.7 – «Технологии и машины обработки давлением» (технические науки). Результаты голосования: за – 19, против – нет, воздержались – нет (в голосовании не участвовал член экспертной комиссии по защите соискателя Романцев Б.А.);

2) ученому секретарю Самошиной М.Е.:

- направить материалы диссертационной работы Во Фан Тхань Дата в ЦИТИС и РГБ;
- подготовить проект приказа о выдаче диплома о присуждении ученой степени кандидата технических наук Во Фан Тхань Дату.

Председатель
диссертационного совета НИТУ МИСИС

Ученый секретарь
диссертационного совета НИТУ МИСИС

С.А. Никулин

М.Е. Самошина