

Куликовский Михаил Андреевич

**Модели и алгоритмы автоматизированного управления процессом кислотного
растворения золотосодержащих гранул**

Диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук

Специальность **2.3.3 – «Автоматизация и управление технологическими процессами и
производствами»**

Работа выполнена на кафедре бизнес-информатики и систем управления производством и
на кафедре цветных металлов и золота НИТУ МИСИС

Научный руководитель: профессор кафедры инженерной кибернетики НИТУ МИСИС,
д.т.н. Пятецкий Валерий Ефимович

Экспертная комиссия:

1. Темкин Игорь Олегович - д.т.н., заведующий кафедрой автоматизированных систем управления НИТУ МИСИС - председатель комиссии;
2. Гончаренко Сергей Николаевич - д.т.н., профессор кафедры автоматизированных систем управления НИТУ МИСИС;
3. Тарасов Вадим Петрович - д.т.н., заведующий кафедрой цветных металлов и золота НИТУ МИСИС;
4. Бахтадзе Наталья Николаевна - д.т.н., заведующая лабораторией № 41 «Идентификации систем управления им. Н.С. Райбмана» федерального государственного бюджетного учреждения науки Институт проблем управления им. В.А. Трапезникова Российской академии наук;
5. Тельнов Юрий Филиппович - д.э.н., заведующий кафедрой прикладной информатики и информационной безопасности федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский экономический университет имени Г.В. Плеханова».

Ведущее предприятие:

Ордена Трудового Красного Знамени федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский технический университет связи и информатики», г. Москва

Защита диссертации состоится «18» февраля 2026 года по адресу 119049, г. Москва,
Ленинский проспект, д. 6, стр. 2.