

Чан Ба Хюи

**Разработка и исследование процесса винтовой прокатки в четырёхвалковом стане
на основе физического и компьютерного моделирования**

Диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук

Специальность **05.16.05 – Обработка металлов давлением (технические науки)**

Работа выполнена на кафедре Обработки металлов давлением НИТУ «МИСиС»

Научный руководитель: Скрипаленко Михаил Михайлович, к.т.н., доцент кафедры
«Обработка металлов давлением» НИТУ «МИСиС»

Экспертная комиссия:

1. Зиновьев Александр Васильевич, д.т.н., профессор, НИТУ МИСиС – председатель комиссии
2. Вавилкин Николай Михайлович, д.т.н., профессор, НИТУ МИСиС
3. Гончарук Александр Васильевич, д.т.н., профессор, НИТУ МИСиС
4. Юсупов Владимир Сабитович, д.т.н., ИМЕТ им. А.А.Байкова РАН
5. Котенок Владимир Иванович, д.т.н., ОАО АХК «ВНИИМЕТРАШ им. А.И.Целикова»

Ведущее предприятие:

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский политехнический университет»

Защита диссертации состоится «18» февраля 2019 года в 12:00 по адресу 119049, г.

Москва, Ленинский проспект, д. 4, ауд. Б-607.