

Босов Егор Владимирович

Оценка возможности повышения эффективности ретроспективного анализа массивов данных производственного контроля процесса и продукта для задач управления качеством металлопродукции

Диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук

Специальность **2.6.1** – «Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов»

Работа выполнена на кафедре металловедения и физики прочности НИТУ МИСИС

Научный руководитель: профессор кафедры металловедения и физики прочности НИТУ МИСИС, профессор, д.т.н. Кудря Александр Викторович

Экспертная комиссия:

1. Прокошкин Сергей Дмитриевич - д.ф.-м.н., главный научный сотрудник кафедры обработки металлов давлением НИТУ МИСИС - председатель комиссии;
2. Семин Александр Евгеньевич - д.т.н., профессор кафедры металлургии и металловедения им. С.П. Угаровой, филиал НИТУ МИСИС «Старооскольский технологический институт им. А.А. Угарова» НИТУ МИСИС;
3. Мерсон Дмитрий Львович - д.ф.-м.н., директор Научно-исследовательского института прогрессивных технологий федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Тольяттинский государственный университет»;
4. Эфрон Леонид Иосифович - д.т.н., научный руководитель, Дирекция по развитию технологий и продуктов АО «Выксунский металлургический завод»;
5. Полянский Александр Михайлович - д.т.н., начальник отдела материаловедческой экспертизы Акционерного общества «Научно-производственное объединение Энергомаш имени академика В.П. Глушко».

Ведущее предприятие:

федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Уральский федеральный университет имени первого президента России Б.Н. Ельцина» г. Екатеринбург

Защита диссертации состоится «28» августа 2025 года по адресу 119049, г. Москва, Ленинский проспект, д. 6, стр. 2.