

Тен Денис Васильевич

Разработка высокопрочной строительной стали с повышенной огнестойкостью

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: заведующий научно-исследовательской лабораторией «Гибридные наноструктурные материалы» (НИЛ «ГНМ») НИТУ МИСИС, к.т.н. Комиссаров Александр Александрович.

Экспертная комиссия:

1. Кудря Александр Викторович – д.т.н., профессор кафедры металловедения и физики прочности НИТУ МИСИС – председатель комиссии;
2. Беломытцев Михаил Юрьевич – д.т.н., профессор кафедры металловедения и физики прочности НИТУ МИСИС;
3. Банных Игорь Олегович – д.т.н., ведущий научный сотрудник лаборатории конструкционных сталей и сплавов им. Академика Н.Т. Гудцова федерального государственного бюджетного учреждения науки Институт металлургии и материаловедения им. А.А. Байкова Российской академии наук (ИМЕТ РАН);
4. Маркелов Владимир Андреевич – д.т.н., главный научный сотрудник отдела разработки циркониевых сплавов, АО «ВНИИНМ»;
5. Родионова Ирина Гавриловна – д.т.н., заместитель директора центра физической химии, материаловедения, биметаллов и специальных видов коррозии ГНЦ ФГУП «ЦНИИЧермет им. И.П. Бардина».

Ведущее предприятие:

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

Защита диссертации состоится «26» июня 2024 года по адресу 119049, г. Москва,

Ленинский проспект, д. 6, стр. 2.