

Пережогин Виталий

Оценка факторов, определяющих воспроизводимость результатов цифровых измерений структур в сталях и сплавах

Диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук

Специальность **05.16.01 – «Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов»**

Работа выполнена на кафедре металловедения и физики прочности «Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС».

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

Экспертная комиссия:

1. Штремель Мстислав Андреевич, д.ф.-м.н., профессор, ведущий эксперт ведущий эксперт НИЛ "Гибридные наноструктурные материалы» НИТУ «МИСиС» – председатель комиссии;
2. Капуткина Людмила Михайловна, д.ф.-м.н., профессор, главный научный сотрудник кафедры обработки металлов давлением НИТУ «МИСиС»;
3. Прокошкин Сергей Дмитриевич, д.ф.-м.н., профессор, главный научный сотрудник кафедры обработки металлов давлением НИТУ «МИСиС»;
4. Горицкий Виталий Михайлович, д.т.н., директор Центрального ордена Трудового Красного Знамени научно-исследовательского и проектного института строительных металлоконструкций им. Н.П. Мельникова;
5. Маркелов Владимир Андреевич, д.т.н., начальник лаборатории АО "Высокотехнологический научно-исследовательский институт неорганических материалов имени академика А.А. Бочвара".

Ведущее предприятие:

Федеральное государственное унитарное предприятие «Центральный научно-исследовательский институт черной металлургии им. И.П. Бардина», г. Москва

Защита диссертации состоится «27» октября 2020 года по адресу 119049, г. Москва,
Ленинский проспект, д. 4