

**Хаткевич Владимир Маркович**

**Структура и механические свойства ферритных коррозионностойких сталей после высокотемпературного объёмного азотирования**

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 НИТУ «МИСиС».

**Научный руководитель:** Никулин Сергей Анатольевич, д.т.н., заведующий кафедрой металловедения и физики прочности НИТУ «МИСиС»

**Официальные оппоненты:**

- Одесский Павел Дмитриевич, доктор технических наук, профессор, заведующий сектором, Центральный научно-исследовательский институт строительных конструкций им. В.А. Кучеренко (ЦНИИСК);

- Тюфтяев Александр Семёнович, доктор технических наук, заведующий отделом, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Объединенный институт высоких температур РАН (ОИВТ РАН).

**Ведущее предприятие:**

Институт металлургии и металловедения им. А.А. Байкова РАН

Защита диссертации состоится «21» декабря 2017 года в 15:30 на заседании диссертационного совета Д 212.132.08 при НИТУ «МИСиС» по адресу 119049, г. Москва, Ленинский проспект, д. 4, ауд. Б-607.