

Воробьев Егор Евгеньевич

Кинетика ползучести и неустойчивость циркониевых труб под давлением

Диссертация на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук

Специальность **01.04.07 – Физика конденсированного состояния**

Работа выполнена на кафедре металловедения и физики прочности федерального автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС».

Научный руководитель: д.т.н., заведующий кафедрой металловедения и физики прочности федерального автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС» Никулин Сергей Анатольевич.

Научный консультант: д.т.н, начальник отдела П-345 АО «ВНИИНМ» Маркелов Владимир Андреевич.

Экспертная комиссия:

1. Мухин Сергей Иванович, д.ф.-м.н., профессор, заведующий кафедрой теоретической физики и квантовых технологий НИТУ «МИСиС» – председатель комиссии;
2. Капуткина Людмила Михайловна, д.ф.-м.н., профессор, главный научный сотрудник кафедры обработки металлов давлением НИТУ «МИСиС»;
3. Беломытцев Михаил Юрьевич, д.т.н., профессор, профессор кафедры металловедения и физики прочности НИТУ «МИСиС»;
4. Калинин Борис Александрович, д.ф.-м.н., профессор, заведующий кафедрой физических проблем материаловедения НИЯУ «МИФИ»;
5. Кобылянский Геннадий Петрович, д.т.н., ведущий научный сотрудник отдела реакторного материаловедения ГНЦ «НИИАР».

Ведущее предприятие:

Национальный исследовательский центр «Курчатовский институт»

Защита диссертации состоится «18» ноября 2019 года по адресу 119049, г. Москва,
Ленинский проспект, д. 4