

Волкова Ольга Владимировна

**Модельные представления локальной коррозии и защита несущих конструкций
навесных фасадных систем из алюминиевых сплавов в средах, содержащих хлориды**

Диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук

**Специальность 05.17.03 – Технология электрохимических процессов и защита от
коррозии (технические науки)**

Работа выполнена на кафедре «Металлургии стали, новых производственных технологий и защиты металлов» НИТУ «МИСиС»

Научный руководитель: доктор технических наук, профессор, АО «Наука и инновации» (ГК «РОСАТОМ»), 1-ый заместитель генерального директора Дуб Алексей Владимирович

Экспертная комиссия:

1. д.х.н. Андреев Юрий Яковлевич (НИТУ «МИСиС») – председатель комиссии;
2. д.ф.-м.н. Зайцев Александр Иванович (НИТУ «МИСиС» - совместитель);
3. д.т.н. Блинков Игорь Викторович (НИТУ «МИСиС»);
4. д.х.н. Маршаков Андрей Игоревич (ИФХЭ РАН);
5. д.т.н. Крит Борис Львович (МАИ);

Ведущее предприятие:

Государственный научный центр Российской Федерации федеральное государственное унитарное предприятие «Центральный научно-исследовательский институт черной металлургии им. И. П. Бардина»

Защита диссертации состоится «10» декабря 2018 года в 11:00 по адресу 119049, г.

Москва, Ленинский проспект, д. 4, ауд. Б-607.