

Шатрова Надежда Викторовна

ВЛИЯНИЕ УСЛОВИЙ ФОРМИРОВАНИЯ НА ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА НАНОСТРУКТУРНЫХ МИКРОСФЕР Co и Co₃O₄

Специальность 05.16.08 – Нанотехнологии и наноматериалы (металлургия)

Научный руководитель:

Кузнецов Денис Валерьевич, кандидат технических наук, доцент, заведующий кафедрой Функциональных наносистем и высокотемпературных материалов Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС» (НИТУ «МИСиС»).

Официальные оппоненты:

Головин Юрий Иванович, доктор физико-математических наук, профессор, заслуженный деятель науки Российской Федерации, директор НИИ «Нанотехнологии и наноматериалы» Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина»;

Фёдоров Фёдор Сергеевич, кандидат технических наук, старший научный сотрудник Центра фотоники и квантовых материалов Автономной некоммерческой образовательной организации высшего профессионального образования «Сколковский институт науки и технологий» (Сколтех).

Ведущая организация:

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Рязанский государственный агротехнологический университет имени П. А. Костычева».

Защита диссертации состоится «31» мая 2018 г. в 16:30 на заседании Диссертационного совета Д 212.132.12 в Федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования «Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС» по адресу: 119049, г. Москва, Ленинский проспект, д. 4, ауд. Б-607.

С диссертацией можно ознакомиться в библиотеке и на сайте НИТУ «МИСиС»: <http://misis.ru/science/dissertations/2018/3388/>