

ПЕРСПЕКТИВНЫЕ КОМПОЗИЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ НА ОСНОВЕ УГЛЕРОДНЫХ НАНОСТРУКТУР ДЛЯ СУПЕРКОНДЕНСАТОРОВ

Шульга Наталья Юрьевна

Специальность: Физика полупроводников

Дата и время защиты:

27.12.2016 14 :30

Место защиты:

НИТУ «МИСиС»

Научный руководитель: доктор физико-математических наук, профессор Пархоменко Юрий Николаевич

Официальные оппоненты:

Ходан Анатолий Николаевич, доктор физико-математических наук, ведущий научный сотрудник Национальный Исследовательский центр «Курчатовский институт»

Кривенко Александр Георгиевич, доктор физико-математических наук, заведующий лабораторией лазерной электрохимии, Институт проблем химической физики РАН (ИПХФ РАН)

Ведущая организация: Институт проблем технологии микроэлектроники и особочистых материалов РАН (ИПТМ РАН)

Защита диссертации состоится «27» декабря 2016 г. в 14.30 на заседании диссертационного совета Д 212.132.06 в Национальном исследовательском технологическом университете «МИСиС» по адресу: 119049, Москва, Крымский вал, д.3, ауд 212.

С диссертацией можно ознакомиться в библиотеке НИТУ «МИСиС»