

# **МЕХАНОХИМИЧЕСКИЙ СИНТЕЗ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ НАНОСТРУКТУРНЫХ КОМПОЗИТОВ НА ПОЛИМЕРНОЙ ОСНОВЕ**

Специальность 05.16.08 – Нанотехнологии и наноматериалы (металлургия и материаловедение)

## **Научный руководитель:**

Калошкин Сергей Дмитриевич, доктор физико-математических наук, профессор кафедры физической химии НИТУ «МИСиС», директор института новых материалов и нанотехнологий НИТУ «МИСиС»

## **Официальные оппоненты:**

Самойлов Владимир Маркович, доктор технических наук, начальник отдела инновационного развития и перспективных разработок Акционерное общество «Научно-исследовательский институт конструкционных материалов на основе графита «НИИГрафит»

Герасин Виктор Анатольевич, кандидат химических наук, заведующий лабораторией «Полимерных нанокомпозитов» (№ 7), Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Ордена Трудового Красного Знамени Институт нефтехимического синтеза им. А.В.Топчиева Российской академии наук (ИНХС РАН)

## **Ведущая организация:**

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт химической физики им. Н.Н. Семенова Российской академии наук

Защита диссертации состоится «17» марта 2017 г. в 15.00 часов 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. А-305.

С диссертацией можно ознакомиться в библиотеке и на сайте НИТУ МИСиС.