

24.2.320.03

9 февраля 2024 г. в 12.00 в диссертационном совете 24.2.320.03 на базе ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет» (350040, г. Краснодар, ул. Ставропольская, 149, ауд. 231) состоится защита диссертации на соискание ученой степени доктора физико-математических наук по специальности 1.3.8 – Физика конденсированного состояния на тему: «Закономерности взаимодействия наночастиц, полученных различными методами с дисперсионной средой», выполненной в научно-исследовательском центре коллективного пользования «Нанотехнологии и Наноматериалы» федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Грозненский государственный нефтяной технический университет имени академика М.Д. Миллионщикова» Сызранцевым Вячеславом Валерьевичем. Научный консультант – доктор физико-математических наук, профессор Бардаханов Сергей Прокопьевич.

С диссертацией можно ознакомиться в читальном зале научной библиотеки Кубанского государственного университета (г. Краснодар, ул. Ставропольская, 149), на сайте организации <https://www.kubsu.ru/ru/science/dissertations/24232003> и на сайте ВАК при Минобрнауки РФ.