

Текст объявления

О защите диссертации Курмангалеевым Кайратом Сансыбаевичем на тему: «Моделирование электронной структуры и сенсорных свойств наноструктурированных смешанных оксидов», представленной на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 1.3.17 — химическая физика, горение и взрыв, физика экстремальных состояний вещества, размещенной на официальном сайте Федерального государственного бюджетного учреждения науки Федерального исследовательского центра химической физики им. Н. Н. Семёнова Российской академии наук (<https://www.chph.ras.ru/index.php/nauka/dissertatsionnyj-sovet>).

Заседание диссертационного совета 24.1.243.02 состоится 30 ноября 2022 года в помещении актового зала по адресу: улица Косыгина, д. 4, корп.1.

Повестка дня:

11:00 — защита диссертации Курмангалеевым Кайратом Сансыбаевичем на тему: «Моделирование электронной структуры и сенсорных свойств наноструктурированных смешанных оксидов», представленной на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 1.3.17 — химическая физика, горение и взрыв, физика экстремальных состояний вещества.

Текст объявления о защите диссертации и автореферат размещены на официальном сайте ВАК Министерства науки и высшего образования Российской Федерации 28 сентября 2022 года.

Председатель диссертационного
совета 24.1.243.02
д.ф.-м.н.



28 сентября 2022 года

М.Г. Голубков