

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУК  
ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР ХИМИЧЕСКОЙ  
ФИЗИКИ ИМ. Н.Н. СЕМЕНОВА РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК

---

РЕШЕНИЕ

диссертационного совета 24.1.243.02 по защите диссертации Гордиенко Юрием Александровичем на тему «Механизм каталитического действия нанесенных W, Mn-содержащих оксидных систем в процессе окисления метана», представленной на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 1.4.14 — кинетика и катализ

Диссертационный совет 24.1.243.02 на своем заседании от 18 октября 2023 года (протокол № 9), заслушав и обсудив доклад Гордиенко Юрия Александровича на тему «Механизм каталитического действия нанесенных W, Mn-содержащих оксидных систем в процессе окисления метана», принял решение:

присудить Гордиенко Юрию Александровичу ученую степень кандидата химических наук по специальности 1.4.14 — кинетика и катализ.

Председатель

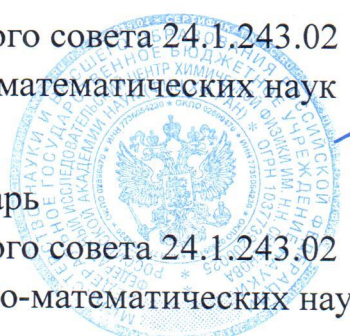
диссертационного совета 24.1.243.02  
доктор физико-математических наук



М.Г. Голубков

Ученый секретарь

диссертационного совета 24.1.243.02  
кандидат физико-математических наук



С.Ю. Сарвадай

18 октября 2023 года