

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

---

РЕШЕНИЕ

диссертационного совета 24.1.243.02 по защите диссертации Паланковой Анной Сергеевной на тему «Влияние давления и гетерогенных процессов на окислительный крекинг легких алканов», 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 21 июня 2023 года (протокол № 5), заслушав и обсудив доклад Паланковой Анны Сергеевны на тему «Влияние давления и гетерогенных процессов на окислительный крекинг легких алканов», принял решение:

присудить **Паланковой Анне Сергеевне** 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. Сарвадий

21 июня 2023 года

