

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

---

РЕШЕНИЕ

Диссертационного совета 24.1.243.01 по защите диссертации Петровой Туяры Валерьевны на тему: «Низковязкие эпокси-полимерные связующие для намоточных армированных пластиков с повышенной трещиностойкостью, представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 1.4.7. – высокомолекулярные соединения

Диссертационный совет 24.1.243.01 на своем заседании от 15 февраля 2024 года (протокол №1), заслушав и обсудив доклад Петровой Туяры Валерьевны, принял решение:

Присудить Петровой Туяре Валерьевне ученую степень кандидата технических наук по специальности 1.4.7 – высокомолекулярные соединения.

Председатель  
Диссертационного совета  
д.х.н.



Берлин А.А.

Ученый секретарь  
Диссертационного совета  
к.х.н.



Ладыгина Т.А.

15 февраля 2024 года