

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

---

РЕШЕНИЕ

Диссертационного совета 24.1.243.01 о приеме к предварительному рассмотрению диссертации Гудкова Максима Владимировича на тему «Изучение процессов восстановления оксида графена и получение электропроводящих полимерных композитов на основе его восстановленной формы», представленной на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 1.4.7. – высокомолекулярные соединения

Диссертационный совет 24.1.243.01 на своем заседании от 14 февраля 2023 года (протокол № 2) на основании заявления Гудкова М.В. и сообщения ученого секретаря Ладыгиной Т.А. принял решение:

1. Принять к предварительному рассмотрению диссертацию Гудкова Максима Владимировича на тему «Изучение процессов восстановления оксида графена и получение электропроводящих полимерных композитов на основе его восстановленной формы», представленную на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 1.4.7. – высокомолекулярные соединения

2. Назначить комиссию диссертационного совета по предварительному рассмотрению диссертации Гудкова Максима Владимировича на тему «Изучение процессов восстановления оксида графена и получение электропроводящих полимерных композитов на основе его восстановленной формы», представленной на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 1.4.7. – высокомолекулярные соединения в составе:


Баженов С.Л. – председатель комиссии  
Роговина С.З., Соловьева А.Б. – члены комиссии

Председатель Диссертационного совета 24.1.243.01  
академик РАН, д.х.н.



А.А. Берлин

Ученый секретарь Диссертационного совета 24.1.243.01  
к.х.н.



Т.А. Ладыгина