

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

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Комиссии Диссертационного совета 24.1.243.01 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

Комиссия Диссертационного совета 24.1.243.01 на своем заседании от 15 февраля 2023 года рассмотрела 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

- 1) тема диссертации и ее содержание соответствует специальности 1.4.7. – высокомолекулярные соединения (химические науки); материалы диссертации полностью изложены в работах автора, включающих 6 статей, в том числе 5 из Перечня ВАК, 1 главу в монографии.
- 2) публикации основных научных результатов диссертации соответствуют требованиям пунктов 11 и 13 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24 сентября 2013 года;
- 3) диссертация отвечает требованиям пункта 14 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24 сентября 2013 года, и не содержит заимствованных материалов и результатов без ссылок на авторов и источник заимствования. В диссертации отмечен факт использования результатов научных работ, выполненных Гудковым М.В. в соавторстве с Мельниковым В.П., Горенбергом А.Я., Рывкиной Н.Г. и др.

На основании вышеизложенного Комиссия рекомендует Диссертационному совету 24.1.243.01 принять к защите 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

Председатель Комиссии

д.ф.м.н.

член Комиссии

д.х.н.

член Комиссии

д.х.н.

Баженов С.Л.

Роговина С.З.

Соловьева А.Б.