

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

РЕШЕНИЕ

Диссертационного совета Д 002.012.01 о приеме к предварительному рассмотрению диссертации Лебедева Олега Владимировича на тему «Структура и свойства полимерных композитных материалов с различными вариантами пространственной сегрегации наноразмерного электропроводящего углеродного наполнителя», представленной на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 02.00.06 – высокомолекулярные соединения

Диссертационный совет Д 002.012.01 на своем заседании от 05 октября 2020 года (протокол № 3) на основании заявления Лебедева О.В. и сообщения ученого секретаря Ладыгиной Т.А. принял решение:

1. Принять к предварительному рассмотрению диссертацию Лебедева Олега Владимировича на тему «Структура и свойства полимерных композитных материалов с различными вариантами пространственной сегрегации наноразмерного электропроводящего углеродного наполнителя», представленную на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 02.00.06 – высокомолекулярные соединения

2. Назначить комиссию диссертационного совета по предварительному рассмотрению диссертации Лебедева Олега Владимировича на тему «Структура и свойства полимерных композитных материалов с различными вариантами пространственной сегрегации наноразмерного электропроводящего углеродного наполнителя», представленной на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 02.00.06 – высокомолекулярные соединения

Берлин А.А. – председатель комиссии

Косевич Ю.А., Новокшонова Л.А. – члены комиссии

Председатель Диссертационного совета Д 002.012.01
академик РАН, д.х.н.


А.А. Берлин

Ученый секретарь Диссертационного совета Д 002.012.01
к.х.н.


Т.А. Ладыгина

