

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 Ключева Ивана Юрьевича на тему:

«Электрофизические свойства композитов на основе эпоксидной смолы, модифицированной наноразмерными углеродными наполнителями», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 02.00.06 – высокомолекулярные соединения

Диссертационный совет Д 002.012.01 на своем заседании от 22 сентября 2020 года (протокол № 1) на основании заявления Ключева И.Ю. и сообщения ученого секретаря Ладыгиной Т.А. принял решение:

1. Принять к предварительному рассмотрению диссертацию Ключева Ивана Юрьевича на тему: «Электрофизические свойства композитов на основе эпоксидной смолы, модифицированной наноразмерными углеродными наполнителями», представленную на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 02.00.06 – высокомолекулярные соединения

2. Назначить комиссию диссертационного совета по предварительному рассмотрению диссертации Ключева Ивана Юрьевича на тему:

«Электрофизические свойства композитов на основе эпоксидной смолы, модифицированной наноразмерными углеродными наполнителями», в составе:

Прут Э.В. – председатель комиссии

Баженов С.Л., Ладыгина Т.А. – члены комиссии

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

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



А.А. Берлин

Т.А. Ладыгина