

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 защите диссертации Рощина Дмитрия Евгеньевича на тему «Моделирование реологических эффектов и кинетики радикальной полимеризации при течении многофазных неньютоновских жидкостей в микроканалах», представленной на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 1.4.7. – высокомолекулярные соединения

Диссертационный совет 24.1.243.01 на своем заседании от 14 марта 2024 года (протокол № 6) на основании заключения Комиссии диссертационного совета принял решение:

1. Принять к защите диссертацию Рощина Дмитрия Евгеньевича на тему «Моделирование реологических эффектов и кинетики радикальной полимеризации при течении многофазных неньютоновских жидкостей в микроканалах» представленную на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 1.4.7. – высокомолекулярные соединения
2. В качестве официальных оппонентов по диссертации назначить:
Люлина, Сергея Владимировича, доктора физико-математических наук, член-корреспондента РАН, заведующего лабораторией «Теории и моделирования полимерных систем» НИЦ «Курчатовский институт» — Институт высокомолекулярных соединений,

Субботина Андрея Валентиновича, доктор физико-математических наук, ведущего научного сотрудника лаборатории «Реологии полимеров» Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института нефтехимического синтеза им. А.В.Топчиева Российской академии наук.
3. В качестве ведущей организации по диссертации назначить Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «МИРЭА – Российский технологический университет» – Институт тонких химических технологий им. М.В. Ломоносова
4. Назначить дату защиты 23 мая 2024 года.

5. Разрешить печать на правах рукописи автореферата диссертации объемом 24 страниц (1 печатный лист).

6. Поручить Комиссии Диссертационного совета 24.1.243.01 подготовить проект заключения по диссертации.

7. Представить в Минобрнауки России текст объявления о защите диссертации для размещения в сети «Интернет».

8. Разместить на официальном сайте ФИЦ ХФ РАН в сети «Интернет» текст объявления о защите и автореферат диссертации.

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