

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
Ольхова Анатолия Александровича на тему:
«Гетерогенные матрично-фибриллярные материалы на основе
полигидроксипутирата: структура, функции, применение», представленной
на соискание ученой степени доктора химических наук по специальности
1.4.7. – высокомолекулярные соединения

Диссертационный совет 24.1.243.01 на своем заседании от 04 июля
2023 года (протокол № 14) на основании заключения Комиссии
диссертационного совета принял решение:

1. Принять к защите диссертацию Ольхова Анатолия Александровича на
тему: «Гетерогенные матрично-фибриллярные материалы на основе
полигидроксипутирата: структура, функции, применение», представленную
на соискание ученой степени доктора химических наук по специальности
1.4.7. – высокомолекулярные соединения

2. В качестве официальных оппонентов по диссертации назначить:

Далинкевича Андрея Александровича
доктора химических наук, Акционерного общества «Центральный научно-
исследовательский институт специального машиностроения», г. Хотьково,
главного научного сотрудника

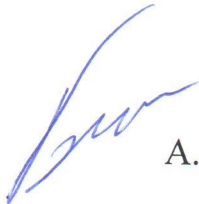
Кирш Ирину Анатольевну
доктора химических наук, доцента, Федерального государственного
бюджетного образовательного учреждения высшего образования
«Российский биотехнологический университет (РОСБИОТЕХ), кафедра
промышленного дизайна, технологии упаковки и экспертизы, заведующего
кафедрой

Маркова Анатолия Викторовича
доктора технических наук, профессора, Федерального государственного
бюджетного образовательного учреждения высшего образования
«МИРЭА - Российский технологический университет» (РТУ-МИРЭА),

институт тонких химических технологий им. М.В. Ломоносова, кафедра химии и технологии переработки пластмасс и полимерных композитов, профессора

3. В качестве ведущей организации по диссертации назначить:
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный университет им. А.Н. Косыгина (Технологии. Дизайн. Искусство.)», г. Москва
4. Назначить дату защиты 18 октября 2023 года.
5. Разрешить печать на правах рукописи автореферата диссертации объемом 48 страниц (2 печатных листа).
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

