

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 Бардаковой Ксении Николаевны на тему: «Влияние структуры и физико-механических свойств трехмерных биодеградируемых полимерных материалов на их биосовместимость и клеточную адгезию», представленную на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 1.4.7. – высокомолекулярные соединения

Диссертационный совет 24.1.243.01 на своем заседании от 27 июня 2024 года (протокол № 14) на основании заключения Комиссии диссертационного совета принял решение:

1. Принять к защите диссертацию Бардаковой Ксении Николаевны на тему: «Влияние структуры и физико-механических свойств трехмерных биодеградируемых полимерных материалов на их биосовместимость и клеточную адгезию», представленную на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 1.4.7. – высокомолекулярные соединения
2. В качестве официальных оппонентов по диссертации назначить:

Мелик-Нубарова Николая Сергеевича, доктора химических наук, ведущего научного сотрудника кафедры высокомолекулярных соединений, химического факультета Московского государственного университета им. М.В. Ломоносова,

Сивцова Евгений Викторович, доктора химических наук, профессора кафедры физической химии факультета химии веществ и материалов "Санкт-Петербургского государственного технологического института

3. В качестве ведущей организации по диссертации назначить Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт биохимической физики им. Н.М. Эмануэля Российской академии наук, г.Москва

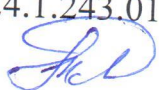
4. Назначить дату защиты 17 октября 2024 года.
5. Разрешить печать на правах рукописи автореферата диссертации объемом 24 страниц (1 печатный лист).
6. Поручить Комиссии Диссертационного совета 24.1.243.01 подготовить проект заключения по диссертации.
7. Представить в Минобрнауки России текст объявления 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

