

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

---

РЕШЕНИЕ

Диссертационного совета 24.1.243.01 по защите диссертации Садыковой Ольги Витальевны на тему: «Влияние биологически активных молекул на фотосенсибилизирующую активность комплексов порфиринов с амфифильными полимерами в генерации синглетного кислорода», представленной на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 1.4.7. – высокомолекулярные соединения

Диссертационный совет 24.1.243.01 на своем заседании от 15 июня 2023 года (протокол № 11), заслушав и обсудив доклад Садыковой Ольги Витальевны принял решение:

Присудить Садыковой Ольге Витальевне ученую степень кандидата химических наук по специальности 1.4.7 – высокомолекулярные соединения.

Председатель  
Диссертационного совета  
д.х.н.  
Ученый секретарь  
Диссертационного совета  
к.х.н.



Берлин А.А.



Ладыгина Т.А.

15 июня 2023 года

