

ПРОТОКОЛ

заседания диссертационного совета 74.1.001.01 при
приеме к защите диссертации Ощепкова М.С.
(пр. № 2 от 1 июля 2021г)

СЛУШАЛИ: представление председателем комиссии, избранной диссертационным советом, доктором химических наук, Лебедевым Анатолием Викторовичем диссертационной работы Ощепкова М.С. «Разработка технологии получения и исследование новых флуоресцирующих ингибиторов солеотложения для водооборотных систем и установок обратного осмоса».
(1.4.8. Химия элементоорганических соединений).

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Принять к защите диссертационную работу Ощепкова М.С.
2. Утвердить оппонентами по диссертационной работе:
 - а) доктора химических наук, профессора кафедры органической химии химического факультета ФГБОУ ВО «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова» Белоглазкину Елену Кимовну;
 - б) доктора химических наук, заведующую кафедрой химии и технологии полимерных материалов и нанокompозитов ФГБОУ ВО «Российский государственный университет им. А.Н. Косыгина (Технологии. Дизайн. Искусство)» Кильдееву Наталию Рустемовну;
 - в) доктора химических наук, ведущего научного сотрудника лаборатории фосфорорганических соединений Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института элементоорганических соединений имени А.Н. Несмеянова Козлова Владимира Андреевича.
3. Утвердить ведущей организацией Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт органической химии им. Н.Д. Зелинского Российской академии наук.
4. Разрешить тиражировать автореферат.
5. Утвердить список рассылки автореферата.
6. Поручить д.х.н. Лебедеву А.В., д.х.н. Лахтину В.Г. и к.х.н. Кирилиной Н.И. составить проект заключения по диссертационной работе Ощепкова М.С., принимаемый диссертационным советом открытым голосованием.

7. Разрешить дать объявление о защите на официальном сайте Комиссии в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Председатель комиссии, д.х.н.



А.В. Лебедев

Член комиссии, д.х.н.



В.Г. Лахтин

Секретарь комиссии, к.х.н.



Н.И. Кирилина

