

21-3696

НА ДОМ НЕ ВЫДАЕТСЯ

На правах рукописи



Калина Римма Сергеевна

Структура и функциональная активность нейротоксинов
и APETx-подобных пептидов актинии *Heteractis crispa*

02.00.10 – Биоорганическая химия

Автореферат диссертации на соискание ученой степени
кандидата химических наук

Владивосток – 2021

21-03696

Работа выполнена в Тихоокеанском институте биоорганической химии
им. Г.Б. Елякова ДВО РАН

Научный руководитель:

доктор химических наук
Монастырная Маргарита Михайловна

Официальные оппоненты:

Кашеверов Игорь Евгеньевич
доктор химических наук,
Институт биоорганической химии
им. академиков М.М. Шемякина
и Ю.А. Овчинникова РАН,
главный научный сотрудник,
заведующий лабораторией лиганд-рецепторных
взаимодействий

Магарламов Тимур Юсифович
кандидат биологических наук,
Национальный научный центр морской биологии
им. А.В. Жирмунского ДВО РАН,
старший научный сотрудник лаборатории
фармакологии

Ведущая организация:

Федеральный научный центр биоразнообразия
наземной биоты Восточной Азии ДВО РАН,
г. Владивосток

Защита состоится « 9 » июня 2021 г. в 10 часов на заседании диссертационного совета Д 005.005.01 при Тихоокеанском институте биоорганической химии им. Г.Б. Елякова ДВО РАН по адресу: 690022, г. Владивосток, проспект 100 лет Владивостоку, 159, ТИБОХ ДВО РАН. Факс: (423) 231-40-50, e-mail: dissovvet@piboc.dvo.ru

С диссертацией можно ознакомиться в библиотеке и на сайте ТИБОХ ДВО РАН (г. Владивосток, проспект 100 лет Владивостоку, 159, ТИБОХ ДВО РАН, www.piboc.dvo.ru).

Автореферат разослан « 6 » апреля 2021 г.

Ученый секретарь диссертационного совета, к.б.н.



Чингизова Е.А.