

22-3084

НА ДОМ НЕ ВЫДАЕТСЯ

Жид

На правах рукописи

СОКОЛОВА Агния Михайловна

МОНОАМИНЕРГИЧЕСКАЯ СИСТЕМА В ЖГУТИКОВЫХ КЛЕТКАХ
ДРЕВНИХ МНОГОКЛЕТОЧНЫХ ЖИВОТНЫХ НА ПРИМЕРЕ ГУБОК
(ТИП PORIFERA)

1.5.23 – биология развития, эмбриология

АВТОРЕФЕРАТ

диссертации на соискание ученой степени
кандидата биологических наук

Москва, 2022

22-03084

Работа выполнена в федеральном государственном бюджетном учреждении науки Институте биологии развития им. Н.К. Кольцова Российской академии наук

Научный руководитель: Доктор биологических наук, главный научный сотрудник Института биологии развития им. Н.К. Кольцова РАН
ВОРОНЕЖСКАЯ Елена Евгеньевна

Специальные оппоненты: Доктор биологических наук, доцент, главный научный сотрудник, и.о. заведующего лабораторией эволюционной морфологии Федерального государственного бюджетного учреждения науки Зоологический институт Российской академии наук
ЗАЙЦЕВА Ольга Викторовна

Кандидат биологических наук, научный сотрудник беломорской биологической станции им. Н.А. Перцова Биологического факультета Московского государственного университета им. М.В. Ломоносова
ЛАВРОВ Андрей Игоревич

Специальная организация: Национальный научный центр морской биологии им. А.В. Жирмунского Дальневосточного отделения Российской академии наук, г. Владивосток

Защита состоится «25» мая 2022 г. в 14:00 на заседании диссертационного совета 24.1.036.02 в Институте биологии развития им. Н.К. Кольцова РАН по адресу: 119334, Москва, ул. Вавилова, д. 26.

С диссертацией можно ознакомиться в библиотеке и на сайте Института биологии развития им. Н.К. Кольцова РАН: <http://idbras.ru/>.

Автореферат разослан « ____ » _____ 20__ года.

Ученый секретарь диссертационного совета,
кандидат медицинских наук

Кузнецова А.В.
avkuzn@idbras.ru

