

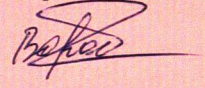
23-5457

НА ДОМ НЕ ВЫДАЕТСЯ

МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

имени М.В. ЛОМОНОСОВА

На правах рукописи



Воробьева Ольга Александровна

**Строение и возможный механизм функционирования
книдосаков голожаберных моллюсков (Nudibranchia)**

1.5.12 – зоология

АВТОРЕФЕРАТ

диссертации на соискание ученой степени

кандидата биологических наук

23-05457

Работа выполнена на кафедре зоологии беспозвоночных биологического факультета МГУ имени М.В. Ломоносова

Научный руководитель

— **Малахов Владимир Васильевич**, доктор биологических наук, академик РАН, профессор.

Официальные оппоненты

— **Кантор Юрий Израилевич**, доктор биологических наук, Институт проблем экологии и эволюции им. А.Н. Северцова, лаборатория морфологии и экологии морских беспозвоночных, ведущий научный сотрудник

— **Мокиевский Вадим Олегович**, доктор биологических наук, Институт океанологии им. П.П. Ширшова Российской академии наук, лаборатория экологии прибрежных донных сообществ, главный научный сотрудник, руководитель лаборатории

— **Чабан Елена Михайловна**, кандидат биологических наук, Зоологический институт Российской академии наук, лаборатория морских исследований, старший научный сотрудник

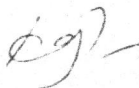
Защита диссертации состоится « 9 » октября 2023 г. в 15 часов 30 минут на заседании диссертационного совета МГУ.015.8 Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова по адресу: 119234, г. Москва, Ленинские горы, д. 1, стр. 12, биологический факультет МГУ, ауд. М1.

E-mail: ksenperf@mail.ru

С диссертацией можно ознакомиться в отделе диссертаций научной библиотеки МГУ имени М.В. Ломоносова (Ломоносовский просп., д. 27) и на портале: <https://dissovet.msu.ru/dissertation/015.8/2575>

Автореферат разослан «31» августа 2023 г.

Ученый секретарь
диссертационного совета,
кандидат биологических наук



К.С. Перфильева