

21-1072

НА ДОМ НЕ ВЫДАЕТСЯ

На правах рукописи

Луничкин Александр Михайлович

ВКЛАД ЦЕРКАЛЬНОГО ОРГАНА В ОРГАНИЗАЦИЮ ДВИЖЕНИЯ У
СВЕРЧКОВ

03.03.01 - Физиология

АВТОРЕФЕРАТ

диссертации на соискание ученой степени
кандидата биологических наук

Санкт-Петербург - 2020

21-01072

Работа выполнена в Лаборатории сравнительной физиологии сенсорных систем Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института эволюционной физиологии и биохимии им. И.М. Сеченова Российской академии наук.

Научный руководитель:

Жуковская Марианна Исааковна, кандидат биологических наук, ведущий научный сотрудник Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института эволюционной физиологии и биохимии им. И.М. Сеченова Российской академии наук.

Официальные оппоненты:

Фролов Андрей Николаевич, доктор биологических наук, заведующий Лабораторией сельскохозяйственной энтомологии Федерального государственного бюджетного научного учреждения Всероссийского научно-исследовательского института защиты растений Российской академии наук.

Жуков Валерий Валентинович, кандидат биологических наук, доцент Института Живых Систем Балтийского федерального университета им. Иммануила Канта.

Ведущая организация:

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем передачи информации им. А.А. Харкевича Российской академии наук, Москва

Защита состоится «19» января 2021 года в 11 часов на заседании диссертационного совета Д 002.127.01 при Федеральном государственном бюджетном учреждении науки Институте эволюционной физиологии и биохимии им. И.М. Сеченова Российской академии наук (194223, Санкт-Петербург, пр. Тореза, д. 44, тел. (812)552-79-01, электронная почта office@iephb.ru, сайт <http://iephb.ru>)

С диссертацией можно ознакомиться в научной библиотеке Института эволюционной физиологии и биохимии им. И.М. Сеченова (Санкт-Петербург, пр. Тореза, 44), с авторефератом - на сайте ВАК РФ, с авторефератом и диссертацией - на сайте Института эволюционной физиологии и биохимии им. И.М. Сеченова <http://iephb.ru/sovet.htm>

Автореферат разослан «19» января 2020 года

Ученый секретарь диссертационного совета,
доктор биологических наук

 Р.Г. Парнова