

21-5902

НА ДОМ НЕ ОЖИДАЕТСЯ

На правах рукописи

Короткевич Анастасия Юрьевна

**СТРУКТУРА ТРОФИЧЕСКИХ НИШ ТАКСОЦЕНА КОЛЛЕМБОЛ В
ПРИРОДНЫХ И АНТРОПОГЕННЫХ МЕСТООБИТАНИЯХ**

Специальность – 1.5.15 – Экология
(биологические науки)

Автореферат

диссертации на соискание ученой степени
кандидата биологических наук

Москва 2021

21-05902

Работа выполнена на кафедре зоологии и экологии Института биологии и химии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский педагогический государственный университет»

Научный руководитель:

Кузнецова Наталья Александровна
доктор биологических наук

Официальные оппоненты:

Макаров Михаил Иванович

доктор биологических наук, доцент,
заведующий кафедрой общего почвоведения
факультета почвоведения
ФГБОУ ВО Московский государственный
университет им. М.В. Ломоносова

Таскаева Анастасия Анатольевна

кандидат биологических наук, старший научный
сотрудник лаборатории наземных и почвенных
беспозвоночных отдела экологии животных,
Института биологии ФИЦ Коми НЦ УрО РАН

Ведущая организация:

ФГБУН Институт экологии растений и
животных УрО РАН (г. Екатеринбург)

Защита состоится 02 ноября 2021 года в 14 часов на заседании диссертационного совета 24.1.109.01 по защите диссертаций на соискание учёной степени доктора наук, на соискание учёной степени кандидата наук при Федеральном государственном бюджетном учреждении науки Институте проблем экологии и эволюции им. А.Н. Северцова Российской академии наук по адресу: 119071, г. Москва, Ленинский пр-т, 33.

С диссертацией и авторефератом можно ознакомиться в библиотеке Отделения биологических наук РАН по адресу: 119071, г. Москва, Ленинский пр-т, 33, на сайте ФГБУН ИПЭЭ им. А.Н. Северцова РАН по адресу www.sev-in.ru и на сайте ВАК Минобрнауки РФ по адресу: vak.minobrnauki.gov.ru

Автореферат разослан «30» августа 2021 г.

Учёный секретарь диссертационного совета
кандидат биологических наук



Кацман Елена Александровна