



САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
МИНОБРНАУКИ РОССИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«САМАРСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ АКАДЕМИКА С. П. КОРОЛЕВА»

ОТЗЫВ
НА АВТОРЕФЕРАТ ДИССЕРТАЦИИ
Вехник Виктории Александровны
«Регуляция размножения дендрофильных грызунов широколиственного
леса»
представленной на соискание ученой степени доктора биологических наук
по специальности 1.5.15. Экология (биологические науки).

Выполненная на высоком научно-методическом уровне, диссертация В.А. Вехник содержит новые сведения о регуляции размножения наземных плацентарных млекопитающих, выявлены общие закономерности репродуктивной регуляции на разных уровнях, проанализированы репродуктивные стратегии двух видов дендрофильных млекопитающих – полчка и желтогорлой мыши. Исследованы особенности биологии дендрофильных грызунов. В связи с этим можно отметить, что диссертация Вехник Виктории Александровны выполненная на актуальную научную тему.

Ценность данной работы повышается тем, что она имеет высокую практическую и природоохранную значимость: исследования механизмов регуляции функционирования естественных экосистем служат фундаментальной основой и необходимым эталоном для сохранения природных сообществ на обширных территориях. Исследование биоценотических закономерностей делает вклад в создание теоретической базы для повышения эффективности охраны и поддержания экологического равновесия на территории Средне-Волжского Комплексного биосферного резервата ЮНЕСКО.

Собран обширный полевой материал: по урожайности древесных пород и биологии исследуемых видов дендрофильных млекопитающих.

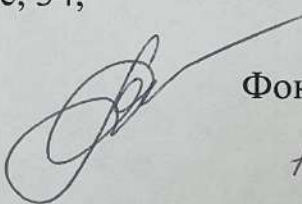
Автором сделаны глубоко обоснованные и содержательные выводы, базирующиеся на анализе обширного фактического материала и его тщательной математической обработке с применением современных методов.

Представленная работа прошла апробацию на конференциях разного уровня. По материалам диссертации опубликованы 49 научных работ.

Автореферат соответствует тексту диссертации, хорошо выверен и грамотно изложен. Замечаний к автореферату не выявлено.

Диссертация В.А. Вехник «Регуляция размножения дендрофильных грызунов широколиственного леса» является законченной научно-квалификационной работой, полностью отвечает требованиям пунктов 9–11, 13, 14 «Положения о порядке присуждения учёных степеней», утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. №842, предъявляемым к докторским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени доктора биологических наук по специальности 1.5.15. Экология (биологические науки).

Кандидат биологических наук,
доцент кафедры экологии, ботаники и охраны природы
ФГАОУ ВО «Самарский национальный
исследовательский университет
имени академика С.П. Королева»,
443086, г. Самара, Московское шоссе, 34,
тел: (846) 334-54-44 (кафедра),
e-mail: mariyafok@mail.ru


Фокина Мария Евгеньевна

13.03.2026г.

Собственноручную подпись *Фокина М.Е.*
удостоверяю инспектор канцелярии Соловьева М.П.
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ
АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
"САМАРСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ
АКАДЕМИКА С.П. КОРОЛЕВА"
(САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ) *Соловьев М.П.*

