

Отзыв на автореферат диссертации
Дмитрия Дмитриевича Виноградова
«Интенсивность и пути поступления детритной субсидии
в наземные пищевые сети»
на соискание ученой степени кандидата биологических наук
по специальности 1.5.15. — экология

Диссертационная работа Дмитрия Дмитриевича Виноградова посвящена изучению вклада беспозвоночных животных в поступление органического вещества из почвенных детритных пищевых сетей в пастбищные надземные. В разнотипных экосистемах нескольких природных зон с помощью имагоуловителей были изучены таксономический состав и количественные характеристики вылета имаго насекомых с почвенными личинками, а в экосистеме смешанного леса умеренного пояса, кроме того, на основе особенностей изотопного состава С и N определены трофические позиции представителей 11 семейств двукрылых насекомых. Для оценки интенсивности нападения различных таксономических групп надземных хищников на дождевых червей и личинок насекомых в различных природных зонах был использован метод пластиковых моделей. В условиях экосистемы смешанного леса проведен эксперимент по изучению миграции в трофические сети почвы и надземного яруса изотопной метки кукурузы как модели растительного опада. В результате грамотного статистического анализа полученных результатов автором получены достоверные выводы, которые хорошо сформулированы и соответствуют поставленным задачам.

Результаты диссертации апробированы на нескольких всероссийских и международных конференциях, по теме диссертации опубликовано 8 работ, из которых 4 опубликованы в изданиях, входящих в Перечень ВАК.

Заключение. Оценивая автореферат в целом, считаю, что данная диссертационная работа выполнена на высоком методическом уровне, имеет явную научную новизну и представляется актуальным

исследованием. На основании анализа автореферата, считаю, что диссертационная работа Дмитрия Дмитриевича Виноградова «Интенсивность и пути поступления детритной субсидии в наземные пищевые сети» соответствует паспорту специальности 1.5.15 – экология (биологические науки) и требованиям ВАК РФ предъявляемым к кандидатским диссертациям (пп. 9-14 "Положения о порядке присуждения ученых степеней", утвержденного Постановлением правительства РФ №842 от 24 сентября 2013 г. (с изменениями и дополнениями)), а её автор, Дмитрий Дмитриевич Виноградов, заслуживает присвоения учёной степени кандидата биологических наук по специальности 1.5.15 – экология.

кандидат биологических наук по специальности: экология – 03.00.16,
доцент, ведущий научный сотрудник лаборатории экологии водных беспозвоночных Федерального государственного бюджетного учреждения науки Институт биологии внутренних вод имени И. Д. Папанина Российской академии наук (ИБВВ РАН)

Александр Александрович Прокин

7.04.2026

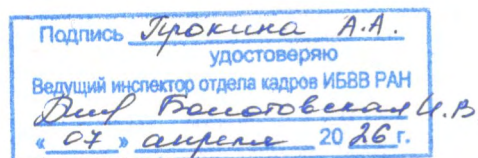
Адрес: 152742, Россия, Ярославская область, Некоузский район, пос. Борок, 109.

web-site: <https://ibiw.ru/>

телефоны: +7 (48547) 24-349; +7 (48547) 24-348

e-mail: prokina@mail.ru,

тел. раб.: +7 (48547) 24-681



Я, Прокин Александр Александрович, кандидат биологических наук, доцент, ведущий научный сотрудник лаборатории экологии водных беспозвоночных Института биологии внутренних вод имени И. Д. Папанина Российской академии наук, автор отзыва на автореферат диссертации «Интенсивность и пути поступления детритной субсидии в наземные пищевые сети» Дмитрия Дмитриевича Виноградова по специальности 1.5.15. экология (биологические науки) на соискание ученой степени кандидата биологических наук, даю согласие на обработку, передачу и распространение моих персональных данных, содержащихся в отзыве.

Александр Александрович Прокин

7.04.2026