

## ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

На диссертационную работу

Цветкова Ильи Николаевича

**«Гельминтофауна американской норки, лесного хоря, лесной куницы и речной выдры Каспийско-Балтийского водораздела в границах Тверской и Псковской областей», представленную на соискание учёной степени кандидата биологических наук по специальности 1.5.17 – Паразитология (биологические науки)**

Цветков Илья Николаевич, 1993 года рождения, в 2017 году закончил Великолукскую государственную сельскохозяйственную академию по специальности «Ветеринария». В том же году поступил в аспирантуру при кафедре Зоотехния и технология переработки продукции животноводства Великолукской государственной сельскохозяйственной академии. С этого момента он приступил к научной работе в области паразитологии с целью изучить современную фауну гельминтов хищных млекопитающих сем. Mustelidae европейской части страны в границах Тверской и Псковской областей. Выбор направления исследований обусловлен практически полным отсутствием в указанном географическом регионе паразитологических, и, в частности, гельминтологических работ. Высокая мозаичность экосистем, и биоразнообразие промежуточных и дефинитивных хозяев, антропогенная освоенность создают предпосылки для фундаментальных и практико-ориентированных паразитологических исследований указанного региона.

Цветков И.Н. с первого года обучения в аспирантуре приступил к активному освоению новых для себя методов паразитологических исследований. Знакомство с новой областью биологии привело Илью Николаевича на стажировку к доктору биологических наук, профессору Б.В. Ромашову в Воронежский государственный заповедник. Продолжая совершенствоваться в современных методах молекулярно-генетических исследований в гельминтологии, соискатель ученой степени овладевал новыми знаниями под руководством доктора биологических наук, профессора С.Э. Спиридонова в Институте проблем экологии и эволюции им. А.Н. Северцова РАН в рамках научной стажировки, поддержанной грантом РФФИ (поддержка молодых ученых (мол\_а). Результаты этой работы по проекту включены в диссертационное исследование, а также опубликованы в рецензируемых журналах, доложены на научных конференциях.

Не ограничиваясь общетеоретической и практической подготовкой, И.Н. Цветков параллельно организовал сбор гельминтологических материалов в Тверской и Псковской областях. С 2017 года полевые работы носили экспедиционный характер в Центральном-Лесном и Полистовском заповедниках, позже, в 2019 году стали регулярными с поступлением на работу на должность научного сотрудника Полистовского государственного заповедника. Здесь раскрылся талант полевого исследователя и интерпретатора, позволив соискателю существенно расширить знания о влиянии водно-болотного характера местности на циркуляцию гельминтов в популяциях куньих.

С 2019 года И. Н. Цветков работает в Великолукской сельскохозяйственной академии и на данный момент занимает должность старшего преподавателя. На кафедре «Зоотехния и технологии переработки продукции животноводства» для студентов специальностей «Зоотехния» и «Ветеринария» проводит лекционные и практические занятия по биологии, зоологии, звероводству и прочим дисциплинам в том числе с использованием результатов научной работы по теме диссертации.

В процессе работы над диссертацией Цветковым И.Н. получены новые данные о современном ареале и распространённости гельминтов куньих для европейской части

