

ОТЗЫВ

На автореферат диссертации Кудрявцевой Татьяны Михайловны «РАСПРОСТРАНЕНИЕ МЕТАЦЕРКАРИЙ СЕМ. OPISTHORCHIIDAE В РЫБАХ ВОДОЕМОВ СЕВЕРО-ЗАПАДА РОССИИ (ЭПИЗООТОЛОГИЯ, ДИАГНОСТИКА)», представленной на соискание степени кандидата ветеринарных наук по специальности 03.02.11 – паразитология

Изучение ареала описторхид является важным условием для профилактики и разработки эффективных мер борьбы с описторхозом – биогельминтозом, представляющим угрозу здоровью человека и плотоядных млекопитающих. В этой связи работа Кудрявцевой Татьяны Михайловны, посвящённая распространению метацеркарий сем. *Opisthorchiidae* в рыбах водоёмов Северо-Запада России имеет особенную актуальность.

Автором решались несколько задач, среди которых выявление распространения метацеркарий описторхид в основных водоёмах Ленинградской, Новгородской, Псковской областей, определение степени заражения рыб паразитом, рассмотрены факторы, определяющие формирование и поддержку выявленных очагов описторхоза.

Для достижения поставленных задач автором собран большой экспериментальный материал, который был подвергнут анализу с использованием общепринятых методов. Сформулированные выводы соответствуют полученному материалу. К важному выводу работы с научной и практической точки зрения можно отнести выявление нового Северо-Западного очага описторхоза. Результаты работы представлены в трёх публикациях в изданиях из списка ВАК и апробированы на конференциях. К достоинству автореферата можно отнести качественные, хорошо читаемые иллюстрации.

Представленная Т.М. Кудрявцевой диссертационная работа является законченным научным исследованием, отвечающим всем требованиям, предъявляемым ВАК к кандидатским диссертациям, а также изложенным в пп. 9-11.13.14 «Положения о порядке присуждения учёных степеней», принятых

