

**ОТЗЫВ НА АВТОРЕФЕРАТ
ЮРЧЕНКО ИННЫ СТАНИСЛАВОВНЫ
НА ТЕМУ «ОЦЕНКА ЗНАЧИМОСТИ РАЗЛИЧНЫХ ТИПОВ ХОЗЯЕВ
В ФОРМИРОВАНИИ СТРУКТУРЫ ГЕЛЬМИНТОФАУНЫ ДИКИХ
ЖИВОТНЫХ В БЕЛОРУССКОЙ ЧАСТИ ЗОНЫ ОТЧУЖДЕНИЯ
ЧАЭС», ПРЕДСТАВЛЕННОЙ НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ
КАНДИДАТА БИОЛОГИЧЕСКИХ НАУК
ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ 03.02.11 – ПАРАЗИТОЛОГИЯ**

В последние годы, во всём мире широко проводятся научно-исследовательские работы по изучению паразитарных болезней и их возбудителей с учетом экологической обстановки обитания диких животных. Гельминтологический потенциал конкретной территории определяется численностью и зараженностью первого промежуточного хозяина, наличием в водоемах, обилием и степенью зараженности дополнительного хозяина, а также комплексом природно-климатических факторов. Научных работ по в данной направленности малочисленно, что вызывает трудности при диагностике и лечении паразитарных болезней диких животных, что указывает на актуальность темы исследований Юрченко И.С.

При выполнении диссертационных исследований соискатель Юрченко И.С. справилась с целью и выполнила все поставленные задачи. Наряду с научной новизной диссертационная работа обладает и практической значимостью. Практическая значимость результатов исследований заключается в решении проблемы природно-очаговых заболеваний человека и животных, возбудители которых реализуют свой жизненный цикл при участии диких хищных млекопитающих, рыб семейства Cyprinidae и пресноводных брюхоногих моллюсков.

В диссертационной работе научно-обоснованна эпизоотология и биоэкологические особенности возбудителей. Впервые на территории Беларуси енотовидная собака зарегистрирована в качестве дефинитивного хозяина для трематоды *Echinochasmus perfoliatus*, цестоды *Diphyllobothrium latum*, скребня *Macracanthorhynchus hirudinaceus* и нематод *Dirofilaria immitis* и *Strongiloides vulpis*.

Данная диссертационная работа актуальна, методы исследования современные, убедительные и соответствуют поставленным задачам.

В диссертационной работе приводятся важные научные данные фундаментального и прикладного характера, исследования полно освещены в публикациях и апробированы на научных конференциях. По теме диссертации всего опубликовано 51 научных статей, из них 6 статей опубликованы в научных изданиях для публикации основных научных итогов диссертаций, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией Республики Беларусь. По полученным результатам опубликована 1 рекомендация и 1 монография.

Выводы соответствуют содержанию автореферата.

