

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации **Беляевой Маргариты Ивановны** тему: **«Эколого-биологические особенности формирования эндемичных очагов описторхоза в Западной Сибири»** на соискание ученой степени доктора биологических наук по специальности 03.02.11 – паразитология в диссертационном совете Д 006.011.01, на базе ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт фундаментальной и прикладной паразитологии животных и растений имени К.И. Скрябина»

Актуальность. Создание и развитие Тюменского нефтегазового территориально-промышленного комплекса обусловило прибытие в эндемичную местность незащищенных по отношению к описторхозу значительных контингентов населения, что привело к росту заболеваемости и увеличению уровня паразитарного загрязнения окружающей среды, а существование обратного потока мигрантов – вывозу инвазионного начала в другие территории страны. В настоящее время разработанный комплекс мер борьбы с описторхозом реализуется в неполном объеме. В современных условиях важнейшее значение приобретает оптимизация подходов к оценке и обеспечению экологической безопасности и санитарно-паразитологического благополучия очаговых территорий. Соискателем в полной мере раскрыты существующие проблемы описторхоза и актуальность выполненной работы не вызывает сомнений.

Научная новизна. Автором на основании изучения многолетней динамики описторхозной инвазии в звеньях промежуточных и окончательных хозяев установлены современные эколого-паразитологические закономерности функционирования эндемичного очага описторхоза Западной Сибири. Дана комплексная оценка риска и выявлена роль природных и социальных факторов в реализации риска заражения описторхозом на территориях с разным уровнем эндемии. Разработана концептуальная модель эколого-паразитологического мониторинга в эндемичном очаге описторхоза.

Теоретическая и практическая значимость работы. Диссертантом в результате исследований установлены современные проявления эндемичного очага описторхоза, неоднородность структуры и функционирования паразитарной системы в звене второго промежуточного хозяина. Проведено районирование Тюменской области с выделением трех разных по лоймопотенциалу территорий. Диссертация представляет собой законченное исследование, изложена на 237 страницах компьютерного текста. Основные положения диссертации вошли в методические положения: МУ 3.2.2601-10 «Профилактика описторхоза», МУК 4.2.3016-12 «Санитарно-паразитологические исследования плодоовощной, плодово-

ягодной и растительной продукции» и методические рекомендации «Оценка санитарно-гельминтологических мероприятий по подавлению активности функционирования очага описторхоза в Западной Сибири». В 41 опубликованных работах, в том числе 15 в изданиях, включенных в перечень ВАК РФ соискателем отражены основные результаты исследований. Обзор литературы, приведенный диссертантом, включает 286 источников, в том числе 17 зарубежных. Материалы диссертационной работы достаточно полно апробированы на научно-практических конференциях разного уровня. Заключение объективно вытекает из результатов исследований и полностью отражают содержание работы.

В целом по актуальности, научной новизне и практической значимости диссертационная работа соответствует критериям, установленным пунктом 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней». По содержанию представленная работа соответствует заявленной специальности 03.02.11 – паразитология, а ее автор Беляева Маргарита Ивановна заслуживает присуждения ученой степени доктора биологических наук.

Зав.кафедрой ветеринарной микробиологии,
инфекционных и инвазионных болезней института
ветеринарной медицины и биотехнологии ФГБОУ ВО
ОмГАУ имени П.А. Столыпина,
д.в.н., профессор

Плешакова Валентина Ивановна

Адрес: 644008, г. Омск, Институтская площадь, д.1.
Тел.: +7(913)625-91-60; e-mail: vi.pleshakova@omqau.org

Доктор ветеринарных наук, профессор кафедры
ветеринарной микробиологии, инфекционных и
инвазионных болезней ИВМ и Б ФГБОУ ВО ОмГАУ
имени П.А. Столыпина, заслуженный
ветеринарный врач Российской Федерации,
заслуженный работник сельского хозяйства
Омской области

Околелов Владимир Иванович

Адрес: 644008, г. Омск, Институтская площадь, д.1.
Телефон: +7(913)612-74-60; e-mail: okolelov49@mail.ru

Подписи профессора Плешаковой В.И. и Околелова В.И. **з а в е р я ю:**

Начальник УК

20.01.2017.



Г.М. Герасимчук