

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации **Чумаченко Павла Андреевича** «Эколого-эпидемиологическая характеристика очагов дифиллоботриозов на территории Иркутской области», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.08 – экология (биологические науки)

Среди гельминтозов особое место занимает дифиллоботриоз, который остается распространенным заболеванием человека. Иркутская область относится к регионам с высокой заболеваемостью дифиллоботриозом и тенденцией к ее росту. Диссертационное исследование Чумаченко П.А. посвящено эколого-эпидемиологической характеристике очагов дифиллоботриозов на территории Иркутской области.

Актуальность диссертационной работы, ее новизна и практическая значимость сомнений не вызывает.

Автором изучено распространение дифиллоботриозов в административных районах Иркутской области, проведено ранжирование по степени риска заражения и подготовлены предложения для органов здравоохранения, эпидемиологического и ветеринарного надзора, направленные на повышение эффективности комплекса профилактических мероприятий в очагах дифиллоботриозов. Для детекции и видовой идентификации возбудителей дифиллоботриозов в клиническом материале и пробах рыб соискателем доказана целесообразность использования современного, высокочувствительного метода ПЦР, повышающего качество выявления инвазии. Подходы и методы поведенного исследования могут быть использованы для более детального мониторинга состояния здоровья населения и прогнозирования инвазий.

В методическом плане диссертационная работа выполнена на высоком научном уровне. Собранный экспериментальный материал хорошо проанализирован. Достоверность полученных результатов обеспечивается достаточным объемом исследованного материала. Полученные результаты прошли статистическую обработку.

По результатам работы опубликованы 11 статей в реферируемых журналах, в том числе 2 - в журналах, входящих в список ВАК.

В автореферате логично изложены основные результаты диссертационного исследования. Выводы обоснованы, четко сформулированы и отражают основное содержание работы.

Учитывая большой объем проделанной работы, высокий научный уровень, практическую значимость результатов, считаю, что

диссертационная работа Чумаченко П.А. «Эколого-эпидемиологическая характеристика очагов дифиллоботриозов на территории Иркутской области» является завершенным научным исследованием, соответствующим требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней ВАК РФ», предъявляемым к научно-квалификационным работам данного уровня, а ее автор, **Чумаченко Павел Андреевич**, заслуживает присуждения ему ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.08 – экология (биологические науки).

Доктор медицинских наук, профессор,
академик РАН, заведующий кафедрой
микробиологии, вирусологии и иммунологии с
курсом клинической лабораторной диагностики
Иркутского государственного медицинского университета
Минздрава Российской Федерации
664003, г. Иркутск, ул. Красного Восстания, 1-3
e-mail: vizlobin@mail.ru
Телефон: 8(3952)24-30-16

Владимир Игоревич Злобин

20.12.2016



Подпись <u>Злобин В.И.</u> удостоверяю
Специалист по кадровой работе <u>Злобин В.И.</u>
« _____ » _____ 20__ г.