

Геннадий Самуилович Розенберг

Gennady S. Rozenberg

директор Института экологии Волжского бассейна РАН,

доктор биологических наук, профессор, чл.-корр. РАН, Заслуженный деятель науки РФ

лауреат Премии Правительства РФ в области науки и техники за 2010 г.

лауреат премии РАН им. В.Н. Сукачева

лауреат Золотой медали им. акад. И.П. Бородина РГО за заслуги в сохранении природного наследия России

лауреат Национальной премии имени В.И. Вернадского

Служебный адрес: 445003, Самарская обл.,
г. Тольятти, ул. Комзина, 10,
Институт экологии Волжского бассейна РАН
тел. 8 (8482) 489-431, факс. 8 (8482) 489-504
E.mail: ievbras2005@mail.ru

Домашний адрес: 445012, Самарская обл.,
г. Тольятти, ул. Коммунистическая, 30, кв. 13
тел. 8 (8482) 769-822, сот. 8 (937) 21-37-950
E.mail: genarozenberg@yandex.ru

О Т З Ы В

**на автореферат диссертации ЧУМАЧЕНКО ПАВЛА АНДРЕЕВИЧА
«ЭКОЛОГО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОЧАГОВ
ДИФИЛЛОБОТРИОЗОВ НА ТЕРРИТОРИИ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ,
представленную на соискание ученой степени кандидата биологических наук
по специальности 03.02.08 –экология (биология)**

Вопросы, посвященные изучению влияния факторов окружающей среды на здоровье населения сегодня как никогда актуальны как для экологии, так и для здравоохранения. Эта проблема – **актуальная**, многоплановая, требующая для своего решения использования междисциплинарного подхода, имеющая широкий спектр **практического применения**. Сразу отмечу, что диссертационная работа П.А. ЧУМАЧЕНКО соответствует, как минимум, двум пунктам «Паспорта специальности "экология"» (*популяционная экология и экология человека*).

Автор поставил перед собой и решил (судя по автореферату) задачу изучить эколого-эпидемиологические особенности очагов дифиллоботриозов на территории Иркутской области и их влияния на население (популяцию человека) для совершенствования системы территориально и социально дифференцированных комплексов профилактических мероприятий по снижению степени риска заражения населения.

Хочу отметить хорошую апробацию работы – 2 статьи в ВАК-рекомендованных журналах, всего 11 публикаций в других научных изданиях, 7 выступлений на конференциях разного уровня. *В качестве замечания* (скорее, научному руководителю работы) отмечу всего одну «сольную», 2-х страничную заметку соискателя в трудах одной из конференций; следует предоставлять молодым исследователям больше самостоятельности, что позволит более объективно оценивать их личный вклад в выполненное исследование.

Все это позволяет считать, что диссертация П.А. Чумаченко является самостоятельно выполненной, законченной научно-квалификационной работой. По актуальности, поставленным целям и задачам, объему проведенных исследований, новизне полученных результатов, их научной и практической значимости эта диссертационная работа **соответствует** требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. № 842, предъявляемым к диссертациям на соискание степени кандидата биологических наук, а ее автор – Павел Андреевич Чумаченко **заслуживает** присуждения ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.08 – экология (биология).

чл.-корр. РАН

Г.С. Розенберг



ПОДПИСЬ Г.С. Розенберга

ЗАВЕРЯЮ
СЕКРЕТАРЬ ДИРЕКТОРА