



Россельхознадзор

**федеральное государственное
бюджетное учреждение
«Федеральный центр
охраны здоровья животных»
(ФГБУ «ВНИИЗЖ»)**

600901, Россия, Владимирская область,
город Владимир, микрорайон Юрьевец,
т.: (4922) 26-06-14, т./ф.: (4922) 26-38-77
e-mail: mail@arriah.ru, сайт: www.arriah.ru
ОКПО: 00495527170001,
ОГРН: 1023301283720,
ИНН/КПП: 3327100048/332701001

08.09.2021 № *01-07/7363*

На № _____ от _____

ФГБУ «Национальный
исследовательский центр эпидемиологии
и микробиологии имени почётного
академика Н.Ф. Гамалеи» Министерства
здравоохранения РФ

Диссертационный совет ФГБУ «НИЦЭМ
им. Н.Ф. Гамалеи» Минздрава России

Гамалеи ул., д. 18, г. Москва, 123098

E-mail: info@gamaleya.org

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации **«ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ ПО БЕШЕНСТВУ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В ПЕРИОД С 2013 ПО 2019 ГОДЫ И МОЛЕКУЛЯРНО-ГЕНЕТИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ЕГО ВОЗБУДИТЕЛЯ»** Зайковой Ольги Николаевны, представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 14.02.02 – эпидемиология и 03.02.02 - вирусология.

Бешенство – одно из социально-значимых заболеваний, распространенное в большинстве стран мира, наносящее серьезный экономический ущерб. Лечение при бешенстве не разработано, поэтому, в случае развития клинических признаков отмечается 100% летальный исход. Согласно данным ВОЗ, в подавляющем большинстве случаев смерти людей от бешенства, источником инфекции являются собаки - до 99%. Поэтому ВОЗ в союзе с другими организациями (ОИЕ, ФАО, GARC) учредили партнерство «Объединенные против бешенства» (“United Against Rabies”) для выработки общей стратегии, направленной на сведение к нулю смертности людей от бешенства, опосредованного собаками, к 2030 году. В РФ бешенство является эндемичным заболеванием с ежегодной регистрацией случаев заболевания среди животных и людей. В настоящее время, начиная с 2007 г., наблюдается устойчивая тенденция к снижению случаев заболеваемости животных, однако их количество всё ещё велико, что предполагает значительные затраты на проведение профилактических мероприятий и безусловно требует серьезного научного сопровождения для понимания развития и тенденций текущей ситуации и на перспективу. Поэтому любое научное исследование по диагностике, эпидемиологии, эпизоотологии и эволюции возбудителя бешенства является актуальным.

Диссертационная работа Зайковой О.Н. посвящена оценке современных проявлений эпидемического процесса на основе ретроспективного анализа заболеваемости бешенством в РФ в период с 2013 по 2019 годы и выявление молекулярно-генетических особенностей

