

В диссертационный Совет 35.2.035.01 на базе Федерального государственного образовательного учреждения высшего образования «Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н.И. Вавилова» (410012, г. Саратов, Вавиловский университет, пр-кт им. Петра Столыпина зд. 4, стр. 3)

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Гусева Артура Андреевича на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 4.2.3. Инфекционные болезни и иммунология животных на тему «Эпизоотолого-эпидемиологический анализ бешенства и оценка эффективности антирабических мероприятий на территории Саратовской области».

В последние годы как в человеческой, так и ветеринарной медицине значительный научный и практический интерес представляет изучение проявления рабической инфекции в России.

Бешенство идентифицируется как особо опасное заболевание животных, которым болеет и человек, в виду опасности и вероятности возникновения бешенства у населения и высокой процентности смертельных исходов представляющая собой всемирную угрозу.

Диссертационная работа Гусева Артура Андреевича выполнена методически грамотно, на хорошем уровне, материал изложен в соответствии с результатами собственных исследований.

Соискателем получены новые данные о заболеваемости бешенством животных, в виде цифровых карт, представлена эпизоотическая ситуация по бешенству, выявлена степень вероятности развития инфекционного процесса rabies у людей на территории Саратовской области в период с 2019 по 2023 годы. Прописана целесообразность антирабических мероприятий для регулирования численности лисиц, так как они представляют наибольшую опасность для людей и животных.

По материалам диссертации опубликовано учебное пособие «Бешенство животных» (в соавторстве с другими исследователями) которое принято к практическому использованию Управлением ветеринарии Правительства Саратовской области; Управлением Россельхознадзора по Саратовской и Самарской области, акты о внедрении от 16.04.2024.

Использованные автором методические приемы адекватны цели и задачам исследования, выполнены на современном уровне. Задачи исследования сформулированы корректно и соответствуют выводам и основным положениям, изложенным в работе.

По результатам исследований опубликовано 10 работ, в том числе, в рецензируемых изданиях, включенных в Перечень ВАК – 8 научных статей.

