

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Шатрубовой Екатерины Владимировны на тему: «Особенности эпизоотического процесса лептоспироза в горных районах юга Западной Сибири», представленной на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.02 – ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология

Лептоспироз занимает одно из первых мест по летальности среди инфекционных болезней. Несмотря на кажущуюся ясность этиологии, патогенеза и клиники лептоспироза, болезнь имеет широкое распространение во многих странах мира, в том числе и в различных регионах России.

В связи с этим диссертантом впервые изучены особенности эпизоотического процесса лептоспироза у разных видов сельскохозяйственных животных за 50-летний период и определены влияние природно-климатических, географических и антропоургических факторов на развитие и течение лептоспироза. Составлен кадастр неблагополучных пунктов по лептоспирозу сельскохозяйственных животных с 1960 по 2015 г.г. Изучены особенности эпизоотического процесса лептоспироза у домашних непродуктивных животных в г. Горно-Алтайске и Майминском районе с 1998 по 2015 г.г. Проведен анализ статистических данных и серологические исследования по изучению эпидемиологической обстановке лептоспироза среди населения в регионе.

Эксперименты выполнены на высоком научно-методическом уровне и достоверность полученных результатов не вызывает сомнений. На основании результатов исследований сделаны соответствующие выводы.

На основании проведенных исследований опубликованы две методические рекомендации и 17 научных работ, в т.ч. 3 – в журналах, рекомендованном ВАК Минобрнауки РФ.

Диссертационная работа Шатрубовой Екатерины Владимировны «Особенности эпизоотического процесса лептоспироза в горных районах юга

Западной Сибири», представленной на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.02 – ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология по объему актуальности, научной новизне, объему проведенных исследований и практической значимости позволяет признать, что данная научная работа соответствует требованиям к кандидатским диссертациям п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», а ее автор заслуживает присуждения ему искомой ученой степени кандидата ветеринарных наук.

ФГБОУ ВО «БГСХП им. В.Р. Филиппова» РБ,
г. Улан-Удэ, ул. Пушкина,8
тел: 8(3012) 443069

Заслуженный работник высшей школы РФ,
д.в.н., профессор каф. ВСЭ, микробиологии
и вирусологии

Цыдыпов Виктор Цыбанович

ФГБОУ ВО «БГСХП им. В.Р. Филиппова» РБ,
г. Улан-Удэ, ул. Пушкина,8
тел: 8(3012) 443069

Ассистент каф. ВСЭ, микробиологии
и вирусологии

Дансарунова Ольга Сергеевна



ФГБОУ ВО
"Бурятская ГСХА им. В. Р. Филиппова"
ОТДЕЛ КАДРОВ
ПОДПИСИ ВЕРНЫ
"25" 02 2016 г.

СПЕЦИАЛИСТ ОТДЕЛА
КАДРОВ 1 КАТЕГОРИИ
Дармаева С.Г.