



Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору
(РОССЕЛЬХОЗНАДЗОР)

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

Oie



Региональная референтная лаборатория МЭБ по ящуру. Центр МЭБ по сотрудничеству в области диагностики и контроля болезней животных для стран Восточной Европы, Центральной Азии и Закавказья.
Референтный центр FAO по ящуру для стран Центральной Азии и Западной Евразии

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы **БУЛГАКОВА Александра Дмитриевича «РАСПРОСТРАНЕННОСТЬ ОСНОВНЫХ ВИРУСНЫХ РЕСПИРАТОРНЫХ ИНФЕКЦИЙ В СВИНОВОДЧЕСКИХ ХОЗЯЙСТВАХ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ»**, представленной на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности: 06.02.02 – ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология микология с микотоксикологией и иммунология

Изучение распространения вирусных респираторных болезней свиней, которые могут вызывать заболеваемость до 70% поросят 2-4-месячного возраста, имеет большое значение для обеспечения ветеринарного благополучия свиноголовья. В связи с этим диссертационная работа Булгакова А.Д., посвящённая оценке распространённости основных вирусных респираторных патогенов свиней (вирус РРСС, ЦВС-2, вирус грипп А), является актуальной.

Цель и задачи исследования определены и сформулированы диссертантом четко и ясно.

Научная новизна работы состоит в получении новых данных о распространённости и генетической вариабельности вируса РРСС-1, ЦВС-2 и вируса гриппа А, циркулирующих на территории России в период с 2004 по 2017 г.г. и 4-мя публикациями в рецензируемых журналах.

Практическая значимость работы состоит в том, что полученные диссертантом результаты послужили основой для разработки научно-технической документации на «Тест-систему для выявления цирковируса свиней II типа подтипа b методом полимеразной цепной реакции».

При обобщении работу оцениваем положительно и отмечаем её научную и практическую ценность для ветеринарии.

По актуальности, объему выполненных исследований, научной новизне и степени практического внедрения диссертация отвечает требованиям п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», от 24 сентября 2013 г. №842, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор Булгаков Александр Дмитриевич достоин присвоения ученой степени кандидата ветеринарных наук.

Главный эксперт ИАЦ ФГБУ «ВНИИЗЖ»,
доктор биологических наук,
профессор

Прунтова
Ольга Владиславовна

e-mail: pruntova@arriah.ru

Подпись доктора биологических наук
Прунтовой О.В. и
заверяю

Ученый секретарь ФГБУ «ВНИИЗЖ»
доктор ветеринарных наук, профессор



Русалеев
Владимир Сергеевич