



Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору  
(РОССЕЛЬХОЗНАДЗОР)

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



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 ФАО по ящуру для стран Центральной Азии и Западной Евразии

## О Т З Ы В

на автореферат диссертации Пчельникова А.В. «Этиология, возрастная и сезонная динамика вирусных респираторных болезней телят в племенных хозяйствах» на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.02. – ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология.

Актуальность темы диссертационной работы А.В. Пчельникова не вызывает сомнений, т.к. респираторные вирусные инфекции продолжают наносить серьезный экономический ущерб вследствие огромного охвата молодняка в первые полгода жизни. Это обусловлено не только условиями содержания, но и недостатками средств специфической профилактики, изменчивостью возбудителей болезней, проникновением в популяции крупного рогатого скота новых вирусных возбудителей.

Диссертантом по выбранной теме проанализирован значительный объем литературы, которая достаточно полно отражает состояние исследований по данной теме в России и мире.

Для достижения поставленной цели диссертационной работы А.В. Пчельниковым использованы современные методы вирусологических, молекулярно-биологических и эпизоотологических исследований. В итоге автором предложена современная методика дифференциальной диагностики герпесвирусных инфекций крупного рогатого скота 1 и 5 типов молекулярно-генетическим методом.

Диссертационная работа изложена на 118 страницах компьютерного текста и иллюстрирована 25 рисунками и 4 таблицами. Список использованной литературы включает 182 источника, в том числе 108 источников иностранных авторов. Материалы работы доложены на конференциях и научно-практических совещаниях. По теме диссертации опубликовано 5 научных работ, в том числе 2 работы в изданиях перечня ВАК.

600901, Россия, Владимирская область, город Владимир, микрорайон Юрьевец

тел.: (4922) 26-06-14, тел./факс: (4922) 26-38-77

E-mail: mail@arriah.ru

Вх. № 32

27 июля 2017 г.

В автореферате в полном объеме изложены результаты диссертационной работы.

Выводы и практические предложения соответствуют поставленной цели и задачам и подчеркивают научную новизну и практическую значимость диссертационной работы.

#### Заключение

Диссертационная работа Пчельникова Александра Владимировича «Этиология, возрастная и сезонная динамика вирусных респираторных болезней телят в племенных хозяйствах» является законченной научно-исследовательской работой, которая по своей научной новизне, практической значимости, методическому решению поставленных задач, объему экспериментальных исследований и полученным результатам отвечает требованиям ВАК России, предъявляемым к кандидатским диссертациям в соответствии с «Положением о порядке присуждения ученой степени», а ее автор заслуживает присуждения степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.02 – ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология.

Главный эксперт ФГБУ «Федеральный центр  
охраны здоровья животных (ФГБУ «ВНИИЗЖ»),  
доктор ветеринарных наук

Виктор Николаевич Ирза

Тел.: +7 910 774 01 99

Адрес: 600901 г. Владимир, мкр. Юрьевец, ФГБУ «ВНИИЗЖ»

Эл. почта: [irza@arriah.ru](mailto:irza@arriah.ru); [mail@arriah.ru](mailto:mail@arriah.ru)

**Подпись В.Н. Ирзы заверяю:**

Ученый секретарь ФГБУ «ВНИИЗЖ»

доктор ветеринарных наук, профессор

Владимир Сергеевич Русалеев



отзыв на 2 листах