

Отзыв научного руководителя

на соискателя Стрельцову Яну Борисовну,
выполнившую диссертацию на тему: «Патогенетическая характеристика и
идентификация иммунокомпетентных клеток в органах свиней при
спонтанном инфицировании цирковирусом второго типа», представленную
на соискание ученой степени кандидата биологических наук по
специальности 4.2.3 — инфекционные болезни и иммунология животных

Стрельцова Яна Борисовна окончила Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Калужский филиал Российского Государственного аграрного университета – Московской сельскохозяйственной академии им. К.А. Тимирязева» в 2017 году. Во время работы в ВИЭВ Я.Б. Стрельцова проявила интерес к лабораторным исследованиям в области вирусологии и участвовала в выполнении государственных заданий, что помогло ей получить квалификацию в области патоморфологических и иммуногистохимических исследований в вирусологии. С 2017 по 2020 гг. Я.Б. Стрельцова обучалась в очной аспирантуре ФГБНУ «Федеральный научный центр – Всероссийский научно-исследовательский институт экспериментальной ветеринарии» имени К.И. Скрябина и Я.Р. Коваленко российской Академии наук, после окончания аспирантуры продолжала работу в ВИЭВ и подготовила к защите диссертацию на соискание учёной степени кандидата биологических наук, посвященную иммуногистохимической диагностике цирковирусной болезни свиней. За время работы над темой диссертации она получила интересные результаты не только в диагностике цирковирусной болезни свиней, но и в вопросах, касающихся иммунитета при данном заболевании. По теме диссертации Я.Б. Стрельцова имеет 13 публикаций. Она является автором методических рекомендаций и патента на изобретение способа иммуногистохимической диагностики цирковирусной болезни свиней 2 типа.

В процессе работы Я.Б. Стрельцова зарекомендовала себя как интересующийся специалист, владеющий современными методами исследований. Она активно принимает участие в работе сектора

патоморфологии внутри лаборатории и за ее пределами, во время рабочих выездов.

В коллективе Яна скромна и всегда готова помочь товарищам в их работе. Яна является исполнительным, интересующимся и ответственным работником. Её интерес к науке и личные качества позволяют рекомендовать её Диссертационному Совету как соискателя ученой степени кандидата наук.

Считаю, что Стрельцова Я.Б. является сформированным специалистом, способным самостоятельно решать научные и практические вопросы на методическом уровне, подготовленная ей диссертационная работа отвечает требованиям, предъявляемым ВАК, а сам автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата биологических наук по специальности 4.3.2. – инфекционные болезни и иммунология животных.

Научный руководитель:

И.о. заведующего

кандидат биологических наук

ведущий научный сотрудник

сектора патоморфологии

ФГБНУ ФНЦ ВИЭВ РАН

29.08.2023

В.В. Стаффорд

Подпись Стаффорд В.В. удостоверяю:

Учёный секретарь ФГБНУ ФНЦ ВИЭВ РАН

Кандидат биологических наук



Ю.Г. Исаев