

ОТЗЫВ

на автореферат кандидатской диссертации
Голубевой Евгении Павловны на тему: «Зараженность
медоносных пчел микроспоридиями рода *Nosema* в Томской области»,
представленной к защите на соискание ученой степени кандидата
биологических наук по специальности 03.02.04 – зоология

Диссертационная работа Евгении Павловны Голубевой посвящена одной из самой опасной инвазионной болезни медоносных пчел – нозематозу. Исследования соискателя поддержаны грантами РФФИ, поскольку они весьма актуальны, своевременны и востребованы.

Нозематоз периодически наносит ощутимый вред пчеловодству. Е.П. Голубевой изучена зараженность микроспоридиями рода *Nosema* медоносных пчел на пасеках Томской области. При этом ею впервые исследовано распространение микроспоридий *Nosema apis* и *Nosema ceranae* с использованием молекулярно-генетических методов.

Соискателем практически обследованы все районы области – с хорошо развитым пчеловодством и до изолированных частных пасек. Первичным материалом послужили образцы пчел со 137 пасек 64 населенных пунктов 11 районов Томской области. В связи с анализом большого объема первичного материала достоверность результатов исследований не вызывает сомнений.

Работа автора практически значима. Полученные результаты исследований станут основой для ветслужбы области при разработке ежегодного плана противоэпизоотических мероприятий на пасеках, с учетом распространения возбудителей болезней в каждом конкретном районе.

Автореферат хорошо оформлен, написан научным литературным языком. По содержанию и оформлению автореферата замечаний нет.

Все исследования Е.П. Голубевой выполнены в полном соответствии с поставленными целью и задачами диссертации. Результаты исследований всесторонне обработаны современными методами вариационной статистики. Работа представляется как завершенное научное исследование. Сформулированные выводы в высокой степени обоснованы, они логически вытекают из данных собственных исследований. Основные научные результаты по теме диссертации обсуждались на 4 конференциях, по материалам работы опубликовано 11 работ.

В целом, диссертационная работа Евгении Павловны заслуживает самой высокой оценки. Считаю, что по значимости результатов данная диссертация отвечает требованиям п. 9 Положения о порядке присуждения ученых степеней, утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842, а ее автор, Голубева Евгения Павловна, заслуживает присуждения ей ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.04. – зоология.

07 декабря 2018 г.

Государственное бюджетное учреждение
«Башкирская научно-производственная ветеринарная лаборатория»
(ГБУ «Башкирская НПВЛ»)
450059, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Рихарда Зорге, д. 23/1.
Телефон (факс): (347) 223-06-29.
E-mail: priemnayabnpvl@mail.ru.

Ведущий ветеринарный врач
ГБУ «Башкирская НПВЛ»
доктор сельскохозяйственных наук

А.Ш.

Шарипов
Аглям Якубович

Согласен на сбор, обработку, хранение и передачу моих персональных данных при работе диссертационного совета Д 212.267.09 при ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский Томский государственный университет» по диссертационной работе Голубевой Евгении Павловны на тему: «Зараженность медоносных пчел микроспоридиями рода *Nosema* в Томской области».

Подпись А.Я. Шарипова заверяю:
Инспектор по кадрам

А.Я. Шарипова

