

ОТЗЫВ

официального оппонента, доктора биологических наук, профессора
Бесланеева Эдуарда Владимировича

на диссертацию Левченко Юлии Игоревны на тему:

«Влияние различных кормов на обмен веществ и рабочие качества
служебных собак», представленную на соискание ученой степени
кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.08 –
кормопроизводство, кормление сельскохозяйственных животных и
технология кормов

1. Актуальность избранной темы.

Отечественное служебное собаководство интенсивно развивается в Министерстве внутренних дел (МВД), Министерстве обороны (МО), Пограничной службе Федеральной службы безопасности (ПС ФСБ), Министерстве по чрезвычайным ситуациям (МЧС), Федеральной таможенной службе (ФТС) - в форме кинологических подразделений территориальных структур.

Повышенное внимание к деятельности кинологических подразделений, а следовательно - и к условиям содержания, кормления и практического использования служебных собак обусловлено, прежде всего, особенностями происходящих изменений у нас в стране. Постоянно возникающие угрозы национальной безопасности обязывают государство адекватно реагировать на них, вырабатывая, на основе современных научных разработок, новые методы и методики противодействия терроризму.

Служебные собаки постоянно находятся в состоянии повышенных физических и эмоциональных нагрузок, испытывая влияние различных стрессообразующих факторов. Поэтому соблюдение баланса нутриентов в сухих кормах является важным условием безотказности работы собак в любых возможных ситуациях, что и обуславливает актуальность исследования.

2. Степень обоснованности научных положений, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации.

Входящий № 298 1
"14" 03 2017

Научные результаты исследования и выводы, полученные автором, базируются на научных положениях, сформулированных в диссертации, а также с использованием сертифицированного оборудования.

Выводы диссертации следуют из полученных диссертантом результатов, обоснованы и полностью отражают суть проделанной работы.

3. Достоверность и новизна исследования, полученных результатов, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации.

Автором диссертации изучен химический состав различных сухих кормов, проведена оценка физиологического состояния служебных собак. Используются унифицированные методики исследования.

4. Значимость для науки и практики полученных автором результатов. Практическое значение полученных автором результатов исследования заключается в комплексной оценке разных сухих полнорационных кормов, в период выполнения специальных заданий служебными собаками в условиях высокогорья, местах большого скопления людей при дополнительном включении в рацион энергетических и минерально-витаминных добавок.

5. Конкретные рекомендации по использованию результатов и выводов диссертации. Результаты и научные выводы выполненной Левченко Ю.И. диссертации могут быть использованы при составлении технического задания при закупке сухого корма для служебных собак различных ведомств.

6. Оценка содержания диссертации, ее завершенности.

Диссертантом были получены достоверные научные результаты и сделаны научные выводы. Материалы выполненных исследований апробированы на международных научно-практических конференциях по изучению проблем кинологии на современном этапе, опубликованы в 12 статьях, в том числе в 4 в журналах, рекомендованных ВАК РФ. Диссертация оформлена в соответствии с существующими стандартами, содержит 21

таблицу, 3 рисунка, в списке литературы 167 источников, в том числе 28 иностранных. Автореферат отражает все основные материалы диссертации, а достаточный объем публикаций указывает на ее достаточную завершенность.

7. Достоинства и недостатки в содержании и оформлении диссертации, мнение о научной работе соискателя в целом.

Структура и оформление диссертации соответствует современным требованиям, однако диссертация не лишена недостатков:

1. В тексте диссертации недостаточно обоснованы требования к качеству отдельных кормов и оптимальному удельному весу их в составе кормосмеси в соответствии с детализированными нормами кормления.

2. Не указаны технологические режимы подготовки отдельных компонентов (экструдирование, баро- гидро- термическая обработка, гранулирование и др.) на изменение химического состава, бактериальной безопасности и вкусовых качеств сухих полнорационных кормов.

3. В диссертации не нашло отражения влияние разных сроков и условий хранения сухих полнорационных кормов на их кормовую ценность.

4. В таблицах с гематологическими показателями крови собак не приведена их физиологическая норма.

8. Заключение о соответствии диссертации критериям, установленным Положением о порядке присуждения ученых степеней. Диссертация Левченко Юлии Игоревны на тему: «Влияние различных кормов на обмен веществ и рабочие качества служебных собак» является законченной научно-квалифицированной работой, соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842, а ее автор заслуживает присвоения ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.08 – кормопроизводство, кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов.

Официальный оппонент:

доктор биологических наук,
по специальности 16.00.06 – ветеринарная санитария,
экология, зоогигиена и ветеринарно-санитарная экспертиза,
профессор кафедры товароведение и туризм
ФГБОУ ВО «Кабардино-Балкарский государственный аграрный
университет им. В.М. Кокова»

Почтовый адрес:
360017,
КБР, г. Нальчик
пр. Ленина, д.7 корпус «а», кв.108

Бесланев Эдуард Владимирович



Подпись профессора Э.В. Бесланеева
удостоверяю

Подпись гр. Бесланева Э.В. В.

ЗАВЕРЯЮ
Начальник управления правового
и кадрового обеспечения

Ашхотова М.Р. Ашхотова М.Р.
В. 03 20 17

