

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Гилева Константина Викторовича на тему:
«Переваримость и обмен веществ у собак при использовании рационов с
разным уровнем энергии»

на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по
специальности 06.02.08 – кормопроизводство, кормление
сельскохозяйственных животных и технология кормов

Исследование переваримости и обмена веществ готовых сухих кормов является достаточно актуальной темой, так как повсеместно служебные собаки переводятся на такие корма из различных соображений – удобства быстроты «приготовления» - раздал и все, гарантированной обеспеченности полноценным рационом и прочих. Но исследований влияния таких кормов на рабочие качества служебных собак, определение наиболее экономически эффективного в холодное время года при сохранении нормального физиологического состояния в достаточной мере не проводились.

В работе установлено влияние уровня энергии и уровня протеиновой обеспеченности на переваримость питательных и использование минеральных веществ – меньшая энергетическая питательность корма «4000», но большая при этом протеиновая обеспеченность повышают переваримость питательных веществ и усвояемость минеральных веществ. Использование корма «4000» позволило улучшить клинические показатели, работоспособность собак при сохранении нормальных гематологических показателей, получить более высокие приросты, сэкономив при этом 18 рублей в сутки.

Работа соискателя по актуальности, новизне, практической значимости, глубине и объему исследований соответствует критериям положения «О порядке присуждения ученых степеней», а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук, по специальности 06.02.08 – кормопроизводство, кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов.

Кандидат с.х.наук, доцент кафедры
разведения и кормления с/х животных
ФГБОУ ВО Бурятская ГСХА им.В.Р.Филиппова
Свириденко Светлана Ивановна

Адрес организации предоставившей отзыв
670034, Республика Бурятия, г.Улан-Удэ, ул.Пушкина,8
Тел.деканата технологического факультета 8 (3012) 44-20-63



Специальный ок. б.д. / Бадашжеева и.д.