

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Гилева Константина Викторовича на тему: *«Переваримость и обмен веществ у собак при использовании рационов с разным уровнем энергии»*, представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности **06.02.08– Кормопроизводство, кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов**

Актуальность исследований. Анализ рационов кормления служебных собак и способов повышения их энергетической и протеиновой питательности с целью улучшения обмена веществ и энергии актуально. Служебные собаки, содержащиеся в условиях городков, нуждаются в теоретическом и практическом основании потребности в основных питательных веществах с учетом физиологического состояния и их работоспособности.

Диссертационная работа выполнена по заказу Управления охраны и конвоирования ФСИН России.

Научная новизна работы заключается в том, что впервые проведено сравнительное изучение скармливания высокоэнергетических готовых сухих кормов супер-премиум класса «4000» и «4300» на фоне приготовленного корма.

Практическая значимость работы состоит в экспериментальном обосновании рекомендации применения готового сухого корма «4000» российского производства. В работе приведены коэффициенты переваримости питательных веществ в опытных группах с высокой достоверностью, баланс азота и использование энергии, обмен кальция и фосфора, клинические показатели и рабочие качества собак, морфобиохимические показатели крови, позволили сделать выводы и предложения.

Судя по автореферату, полученные результаты представляют определённую ценность для науки и практики в собаководстве.

Заключение. В целом, согласно данным, изложенным в автореферате, работа Гилева Константина Викторовича, выполненная на тему: *«Переваримость и обмен веществ у собак при использовании рационов с разным уровнем энергии»* на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук отвечает требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям п.9 «Положения о присуждении ученых

