УДК: 636.7.053.084.41

МИХАЙЛОВА-КУЗЬМИНА А.В., канд. вет. наук, доцент **МУРАВИЦКАЯ А.Н.,** студентка

УО «Витебская государственная академия ветеринарной медицины»

О ЦЕЛЕСООБРАЗНОСТИ ПЕРЕВОДА ЩЕНКОВ НА РАЦИОН ДЛЯ ВЗРОСЛЫХ СОБАК В УСЛОВИЯХ КИНОЛОГИЧЕСКОГО ЦЕНТРА ПОГРАНИЧНЫХ ВОЙСК

Собака с древних времен является верным спутником и помощником человека. В нашей республике служебные собаки широко используются в различных областях народного хозяйства, на службе в милиции и армии. Эффективность использования собак во многом зависит от состояния их здоровья. Одним из факторов, определяющих развитие и здоровье собак, является правильное, сбалансированное кормление щенков. Это особенно актуально в условиях кинологических центров.

Окончательный отъем щенков от матери в условиях кинологического центра проводится в возрасте 40-45 дней. С этого возраста и до 122 дня они получают рацион для щенков, который включает: 290 г крупы (овсяная), 490 г мясных субпродуктов (рубец и легкое), 471 г молока, 200 г творога. 100 г картофеля, 10 г жира, 15 г поваренной соли, яйцо через день.

При анализе данного рациона выявлены следующие недостатки: нехватка обменной энергии на 11%, белка — на 20,7%, клетчатки — на 96%, метионина — на 15%, гистидина — на 22%, витаминов А — на 24%, Д — на 83%, Е — на 63%, фолацина — на 24%, кальция — на 89,6%, фосфора — на 64,6%, калия — на 60%, кобальта — на 93,8%, йода — на 89,9%.

В 123-дневном возрасте щенки переводятся на рацион для взрослых собак и ежедневно получают: 1125 г мясных субпродуктов (рубец и легкое), 600 г крупы (овсяная), 400 г мяса ІІ кат. на кости, 300 г овощей (картофель, морковь), 13 г жира, 15 г поваренной соли, 14 г мясокостной муки. При анализе данного рациона установлен избыток обменной энергии на 48,8%, белка — на 33,7%, жира — на 81%, углеводов — на 60%, при одновременном недостатке клетчатки — на 87%, витаминов Д — на 100%, Е — на 33%, фолацина — на 16%, биотина — на 98%, кальция — на 57%, фосфора — на 44%, калия — на 34,7%, кобальта — на 88%, йода — на 92%.

Для устранения выявленных недостатков предлагаем переводить щенков на рационы для взрослых собак после окончания смены зубов, т.е. в возрасте 180 дней. В возрасте с 4 до 6 месяцев (123-180 дней) рекомендуем использовать следующий рацион: 350 г крупы (овсяная), 870 г мясных субпродуктов (из них 30 г сырая печень), 200 г мяса ІІ кат. на кости, 200 г творога, 100 г картофеля, 10 г жира, 15 г поваренной соли, яйцо через день.

Для возмещения недостатка витамина Д использовать моцион или вольерное содержание, потребность в остальных витаминах, макро- и микроэлементах компенсировать дачей комплексных кормовых добавок.