

УДК: 636.087

ЧТО НА САМОМ ДЕЛЕ СОДЕРЖИТСЯ В КОРМАХ ДЛЯ ДОМАШНИХ ЖИВОТНЫХ

*Кандрашкина М.С., студентка 3 курса,
Кудряшов И.Р., студент 3 курса ФВМиБ
Научный руководитель – Савина Е.В., к.с.-х. н., доцент
ФГБОУ ВО Ульяновский ГАУ*

Ключевые слова: *Корм, животные, маркетинг, болезни, рацион, экструдирование.*

В статье рассматривается, из чего же состоит сухой корм для животных и какой жир используют для его приготовления.

В производстве кормов для домашних животных вертятся миллионы долларов. И эти миллионы убивают наших питомцев. Миллионы выбрасываются на рекламу, яркую упаковку, и владельцы кошек и собак становятся жертвами новых и новых маркетинговых уловок[1].

Основа сухого корма – «растительный белок» состоит из бесполезных отходов переработки пшеницы, сои, рисовой шелухи, арахисовых оболочек и подобного мусора. Все это преподносится как «ценные компоненты»[2].

Этот продукт не только пуст по содержанию, но и вреден, так как в него добавляется продукт «повторной обработки» – мясо-костная мука. Уже многие годы наблюдаются общие симптомы у животных, питающихся сухим кормом: диарея, метеоризм, тусклый волосяной покров, частая тошнота, болезни почек и навязчивое чесание. Хотя по отпускной цене корма не всегда можно определить, хорош он или плох, цена – один из объективных показателей качества. Протеин, используемый в кормах, поступает из самых разных источников. Когда забивают коров, кур, баранов и т.д., лучшие части, предназначены в пищу человеку. Порядка 50% туши человеку не идут. То, что остается от туши – кости, кровь, кишки, легкие, связки и прочее, т.е. почти все, что, как правило, не ест человек, используется в кормах для животных и других продуктах. На этикетках кормов все это указывается как «субпродукты», «мука из мяса и костей» и т.п.[3].

Некоторые ветеринары утверждают, что кормление животных отходами со скотобоен, повышает риск возникновения у них рака и дру-

гих смертельных болезней. Методы изготовления, применяемые производителями кормов, такие, как вытапливание жира, экструдирование (система выдавливания сухого корма при высокой температуре в виде кусков или глыб) и горячая сушка, не всегда уничтожают гормоны, а также такие лекарства, как антибиотики или препараты для усыпления животных[4].

Возможно, вы обращали внимание на пикантный запах, идущий из только что вскрытого мешка с кормом. Чаще всего, это топленый животный жир, отработанный жир из ресторанов и другие жиры, слишком прогорклые и непригодные для употребления в пищу человеком. Компании, занимающиеся смешиванием или вытапливанием жиров, забирают отработанный жир и смешивают жиры различных видов, стабилизируют их сильными антиокислителями, чтобы сделать их как можно менее текучими, и продают смеси производителям кормов для животных и другим конечным потребителям. Жир разбрызгивается непосредственно на выдавливаемые из экструдера комки и шарики, делая мягкий и неприятный на вкус продукт более аппетитным[5].

Жир также служит в качестве вяжущего вещества, к которому производители добавляют другие усилители вкуса. Специалисты Татьяна Ипполитова (заведующая кафедрой физиологии МГАВМ им. И.М. Сеченова) и Любовь Муратова (главный врач Центра экстренной ветеринарной помощи) независимо друг от друга выяснили, что животным нравится вкус распыленного жира. Изготовители кормов умеют заставить кошек и собак есть то, от чего они без этих ухищрений воротили бы носы[3]. Многие проблемы с питанием возникли с ростом популярности кормов, основанных на злаках. Многие из-за неполноценности рациона. Какие-то проблемы могут возникнуть из-за реакций животных на добавки. Какие-то – являются следствием заражения бактериями, грибами и другими токсинами. У некоторых заболеваний роль кормов очевидна; у некоторых – нет. Главное, что рационы, составленные, прежде всего, на основе низкокачественных злаков и муки из мяса с вытопленным жиром, не так питательны и безопасны, как вы рассчитываете, когда выбираете корма для своих питомцев.[2]

Библиографический список

1. Щеглов, В.В. Корма, их приготовление и использование / В.В. Щеглов, Л.Г. Боярский.- М.: Агропромиздат, 2010.
2. Арзуманян, Е.А. Животноводство / Е.А. Арзуманян.- М.: Агропромиз-

дат, 2014.

3. Дубсон, И. Вред мясных кормов – пищевые добавки: консерванты, красители, усилители вкуса и аромата. Практикум здорового образа жизни / И. Дубсон.- 2016. - 25с.
4. Шкерина, А. Уход за кошкой / А. Шкерина.- Л., 2010.- 30с.
5. Хорошее питание. Состав кормов для кошек.- Форум, 2015.- 639с.

THAT CONTAINS IN STERNS FOR PETS

Kandrashkina M.S., Kudryashov I.R.

Key words: *Food, animals, marketing, diseases, ration, extrusion.*

The article examines what the dry food for animals consists of and what fat is used for its preparation.