



Как определить качество корма для собак?

О качестве корма можно сделать вывод из информации, которую производитель указывает на упаковке. Там под заголовком «Ингредиенты» перечислены продукты, использованные производителем для изготовления корма. Он может указать их в форме «групповой, обобщенной декларации», где продукты перечислены группами сырья («мясо и животные субпродукты, злаки и растительные продукты...»). Но производитель может перечислить использованные ингредиенты и очень подробно – как в кулинарном рецепте: «Кукуруза, ягненок (13%), лосось (9%), рис, птица (5%), картофель, пульпа сахарной свеклы, гидролизат печени, яблочная пульпа (1,1%), птичий жир, оливковое масло (1%), цельное яйцо, натрия хлорид, дрожжи, калия хлорид, морские водоросли, льняное семя (0,2%), ячмень (ферментированный) 0,2%, мясо моллюска (0,05%), экстракт косточек красного винограда, плоды бузины, артишок, одуванчик, чабер садовый, майоран, имбирь, розмарин, шалфей, тимьян, березовый лист, крапива, плоды аниса, базилик, плоды фенхеля, цветы бузины, цветы лаванды, кориандр, ромашка, побеги вяза, корень солодки, черемша.

Это называется «детальная декларация»: продукты перечисляются в порядке убывания по весу. Но не следует делать поспешных выводов! Корм не является легкоусвояемым лишь потому, что «мясо» указано в начале списка! Сухой корм всегда содержит относительно большое количество углеводов (злаков), которые в природе попадают в рацион хищника с содержимым кишечника его добычи. Эти углеводы являются источником быстро доступной энергии и дают животному чувство насыщения. Корма для животных с нормальной активностью содержат, как правило, около 50% углеводов. Щадящие рецептуры для пожилых собак со сниженным количеством белка и жира автоматически содержат большее количество углеводов (около 60%). Только в рецептурах с высоким содержанием белка (например, для активных собак или щенков) можно увидеть «мясо» в начале списка, поскольку в таких кормах углеводов содержится меньше. Или в рецептурах, состоящих из малого числа ингредиентов и содержащих только один источник белка, например, ягненок - рис. Здесь ягненок может попасть в начало списка, несмотря на высокое содержание углеводов, т.к. рис содержится в нескольких ингредиентах (рисовая мука, рисовый шрот и т.д.), каждый из которых перечислен отдельно.

Итак: всегда следует сначала обратить внимание на то, для каких собак изготовлен данный корм (для щенков, активных собак, пожилых или собак с избыточным весом) и затем проверить, содержит ли рецептура несколько разных видов мяса и рыбы, как это бывает в природном натуральном и разнообразном рационе. Тогда каждый вид мяса перечислен отдельно, и он не попадает на первое место.