



Стати головы. *Величина головы и костные выступы позволяют судить о развитости костяка, о грубости или нежности конституции, о выраженности полового типа. Форма костей черепа - устойчивый признак, с помощью которого можно установить породность и типичность собаки. Голова бывает грубой (тяжелой) или сухой (легкой), узкой или широкой, длинной или короткой. Важна пропорциональность длины головы росту собаки и соответствия типу ее сложения.*

Затылок - верхняя часть головы, имеет основанием затылочный бугор черепа, где прикрепляются сухожилия шейных грудных и плечеголовных мышц. В зависимости от породы и типа сложения затылок бывает сильно или слабо выражен.

Морда - передняя часть головы в сочетании с другими ее частями является породным признаком собаки. Может быть острой или тупой, длинной или короткой (относительно длины лба), вздернутой (если приподнята кверху) или опущенной (если направлена вниз).

Лоб в зависимости от породы и типа телосложения собаки может быть различной формы. Плоский лоб с малозаметным или постепенным переходом к морде присущ собакам сухого телосложения и энергичного поведения, а выпуклый лоб с глубоким и резким переходом характерен для собак сырого телосложения и малоподвижного

поведения.

Мочка носа у большинства собак черная. Допускается темно-коричневая и темно-серая у собак белых и светлых окрасов. Розовая мочка носа свидетельствует об отсутствии пигмента у собаки и считается пороком. У здоровой, бодрствующей собаки мочка носа всегда влажная и холодная.

Скулы выражают степень развития скуловых дуг и мускулатуры головы. У собак с массивной головой скулы выпуклые, а у собак с легкой (сухой) головой скулы слабо выражены, образуя постепенный переход к морде.

Глаза выражают функциональное состояние нервной системы, нрав, темперамент, эмоциональное настроение и состояние здоровья собаки. В зависимости от породы глаза бывают круглые, овальные, темные и светлые, в соответствии с общим окрасом собаки, прямо поставленные (углы глаз на одной линии), косо поставленные (наружные углы глаз выше внутренних).

Уши различают по форме, величине и поставу. Форма ушей у большинства пород напоминает равнобедренный или равносторонний треугольник.

Концы ушей могут быть заостренные или закругленные. Уши относительно величины головы бывают большие и маленькие, длинные и короткие, а также стоячие, полустоячие и висячие.

Стоячие уши имеют крепкие, хорошо развитые и эластичные хрящи, удерживающие ушные раковины в положении вверх и вперед. Стоячие уши, направленные в стороны, называются развешенными, что указывает на слабость хрящей или флегматичный характер. Уши, концы которых направлены к средней линии, называются сближенными.

Полустоячие уши из-за мягкости хрящей верхней половины имеют концы, опущенные вниз (лепестком розы), вперед или в стороны. Обычно у щенков уши начинают подниматься с 2-месячного возраста, и этот процесс заканчивается к 6-7 месяцам.

Висячие уши бывают двух видов: висящие на хрящах и полностью висящие вследствие мягкости хрящей всей ушной раковины.

Постав ушей может быть высоким и низким (по отношению расположения основания ушной раковины к линии лба), узким и широким (по отношению к средней линии лба). У отдельных пород собак уши в щенячем возрасте обрезают (купируют) по определенной стандарту форме.

Зубы отражают состояние и особенности минерального обмена веществ в организме. У собаки должно быть 42 зуба. Выполняя неодинаковые функции, они имеют различное строение и название: 12 резцов, 4 клыка, 26 коренных. Зубы должны быть здоровыми, белыми, иметь правильное смыкание резцов и клыков. Форма смыкания зубов называется прикусом.

Нормальным прикусом считается ножницеобразный, когда при сомкнутых челюстях резцы нижней челюсти своими передними сторонами примыкают к задней стороне резцов верхней челюсти и при откусывании напоминают работу ножниц. При смыкании клыки нижней челюсти входят, в промежутки между крайними резцами и клыками верхней челюсти, образуя «замок», обеспечивающий собаке крепкую хватку. Резцы у основания челюсти должны быть расположены в одну линию. Всякое отклонение от ножницеобразного прикуса, если это не обусловлено породой, считается пороком, и собака исключается из числа племенных.

Прямой прикус - резцы верхней и нижней челюсти режущими поверхностями упираются друг в друга наподобие клещей называется клещеобразным. При таком прикусе режущие поверхности резцов преждевременно стачиваются. Недокус бывает у собак с недоразвитой нижней челюстью, в результате чего резцы нижней челюсти не доходят до линии верхних резцов, а клыки верхней челюсти, плотно прижимаясь к нижним, стачивают их заднюю поверхность. При перекусе резцы нижней челюсти выдвигаются вперед за линию верхних резцов, а клыки нижней челюсти плотно прилегают к крайкам верхней челюсти, быстро стирая их. По характеру стирания зубов и изменению форм прикуса определяют возраст собаки.

Губы - кожные складки, образующие края рта. Они бывают сухие, тонкие, натянутые, плотно прилегающие или сырые, образующие складки и отвисания, называемые брылами. Для некоторых собак брылы являются породным признаком. Сухие губы чаще

всего бывают у собак крепкого телосложения, а толстые и отвисающие губы свидетельствуют о принадлежности собаки к сырому типу конституции.

Стати шеи. В зависимости от породы и типа сложения собаки шея может быть сухой или сырой, короткой или длинной, поставленной высоко или низко и направлена выше или ниже линии угла 45° к горизонту. Для каждой породы собак постав шеи определен стандартом. Во всех случаях шея должна быть сильной, подвижной, пропорциональной длине головы и другим частям тела.

На шее выделяют две стати: гребень и горло. Степень развития мускулатуры гребня выражает силу и ловкость собаки при ведении борьбы. Широкое или узкое горло свидетельствует о степени развития дыхательной трубки (трахеи) и всей легочной системы.

Холка - место прикрепления мощных мышц передка собаки, определяющих опорную и двигательную силу животного. Она должна быть хорошо развита и выступать над линией спины.

Спина является продолжением холки и вместе с поясницей служит связующим «мостом» передка с задом собаки, обеспечивая передачу двигательных толчков от задних конечностей. Спина должна быть средней длины, прямой и широкой, с хорошо развитой мускулатурой. Горбатая спина свидетельствует об общем заболевании или о слабости мышц спины и задних конечностей. Провисание спины - признак мышечной слабости, приводящей к быстрому утомлению собаки.

Поясница образует подвижный переход от спины к крупу и вместе со спиной несет большую нагрузку при движении собаки. У собак большинства служебных пород она должна быть сравнительно короткой, широкой, мускулистой и немного выпуклой. Собака с прямой и провисшей поясницей быстро утомляется при движении, что отражается на ее работоспособности. Длинная и горбатая поясница - отклонение от нормы.

Круп - задняя верхняя часть туловища, объединяющая на крестце и костях таза мощную мускулатуру задних конечностей. Круп должен быть длинным, широким, умеренно покатым к хвосту. Короткий и узкий круп - признак мышечной слабости задних

конечностей. Если круп горизонтальный или скошенный, то это свидетельствует об отклонениях в поставе задних конечностей.

Грудь - передний отдел туловища, соответствует форме грудной клетки собаки. Она должна быть объемной и иметь овальную форму в поперечном сечении. Грудь большого объема свидетельствует о хорошо развитых легких, а овальная форма грудной клетки обеспечивает наиболее полный вдох и выдох. Объем груди обусловлен ее глубиной, шириной и длиной. Грудь считается глубокой, если ее нижняя часть расположена на одной линии с локтями или ниже их. Мелкая грудь имеет линию выше линии локтей. Округлая (бочкообразная) грудь наблюдается у собак сырых, тяжелых и малоподвижных. Узкую малообъемистую грудь имеют недоразвитые слабые собаки. Бочкообразная и узкая (плоская) грудь вызывает неправильный постав передних конечностей.