

Е. Ерусалимский



РИЗЕНШНАУЦЕР

Комментарии к стандарту FCI

Стандарт FCI № 181 (11.08.2000)

Перевод с английского с уточнениями по тексту немецкого оригинала в редакции Е.Л. Ерусалимского

РИЗЕНШНАУЦЕР

ПЕРЕВОД НА АНГЛ.: F-жи C.Seidler.

ПРОИСХОЖДЕНИЕ: Германия.

ДАТА ПУБЛИКАЦИИ ДЕЙСТВУЮЩЕГО СТАНДАРТА: 06.04.2000.

ПРИМЕНЕНИЕ: Служебная собака и компаньон.

КЛАССИФИКАЦИЯ ФЦИ: Группа 2. Пинчеры и шнауцеры; догообразные; швейцарские горные и скотогонные собаки, другие породы.

Секция 1. Пинчеры и шнауцеры.

С испытаниями рабочих качеств.

КРАТКАЯ ИСТОРИЧЕСКАЯ СПРАВКА: Первоначально ризеншнауцер использовался в Южной Германии для перегона крупного рогатого скота. На рубеже XX века заводчики ризеншнауцеров обнаружили выдающиеся рабочие данные этих собак и ряд ценных свойств характера. С 1913 г. порода зарегистрирована в родословной книге, а в 1925 году ризеншнауцер официально признан как служебная порода.

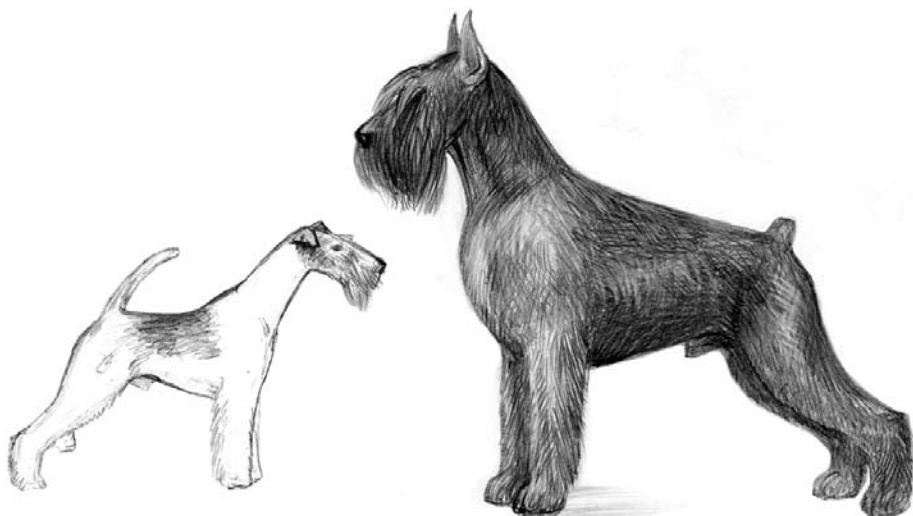
ОБЩИЙ ВИД: Крупный, сильный, скорее коренастый, чем высоконогий. Увеличенная, могучая копия шнауцера. Невозмутимая и вместе с тем готовая к защите собака, чья внешность внушает уважение.

Для начала детально уточним представление о правильном типе шнауцера.

Пинчер как исходная порода, ранее существовавшая в двух вариантах по шерсти, давно сменил свое название для грубошерстной разновидности и стал называться шнауцером, что по существу не изменило типа, который и по сей день остается, в основном, тем же.

Именно этот тип и объединяет всех пинчеров и шнауцеров, с их характерными особенностями, отличающими их от классических терьеров. Отличие это важно для правильного понимания породного типа, который время от времени и сегодня отклоняется в сторону терьера – одного из предков современных шнауцеров.

Классический терьер в обобщенном понимании – собака весьма высоконогая, сухая, с коротким и нешироким телом. Удлиненная довольно узкая голова со сглаженным рельефом, высокая и длинная



шея, сильная холка уступом, подчеркнута прямые линии верха и фронта, энергичный – направленный вверх или к затылку – хвост, умеренный угол плеча, плосковатые ребра – таковы особенности рисунка этой собаки.

Терьер импульсивен, ему присущ страстный темперамент, горящий взгляд, подрагивающий кончик хвоста, напряженная стойка на коготках и частый тремор задних конечностей. Он демонстрирует энергичную, достаточно размашистую рысь, которая легко переходит в галоп. В ринге настоящий терьер готов немедленно вспыхнуть при малейших признаках неуважения со стороны конкурентов, даже если ему это показалось.

Тип шнауцера иной.

Это крепкая, скорее коренастая, чем высоконогая собака, по формату приближенная к квадратному. Характерна крупная продолговатой формы массивная голова с довольно выраженными скулами и отчетливым переходом к притупленной морде умеренной длины. Шея с задривком придает благородство силуэту. Линия верха несколько покатая, круп слегка округлен. Грудь массивная, в поперечном сечении овальная, обеспечивает умеренную ширину и значительную глубину корпуса. Углы конечностей отлично выражены. Рысь энергичная, стабильная, отличается большим размахом относительно довольно короткого тела.

Характер сильный, способный к ярким проявлениям, и вместе с тем рассудительный.

В ринге истинный шнауцер появляется с самоуверенностью лидера, не замечая других собак.

Характеристика правильного типа шнауцера ориентирует на основные ценности в породе. Уход от этих ориентиров ведет к отклонениям в сторону легкости, либо грубости.

Благодаря грубой шерсти, плотным панцирем покрывающей шнауцера, он выглядит более массивным и костистым по сравнению с пинчером, а развитая оброслость на голове делает его значительно более крупноголовым.

Однако и по природе шнауцер все же массивнее пинчера, т.к. грубой шерсти обычно сопутствует более толстая кожа и более крепкий костяк (индекс костистости хорошего шнауцера – 20).

Вместе с тем за счет шерсти умелый грумер может добиться замечательного оптического эффекта от собаки, которая, на самом деле, лишена основательности и вдобавок может иметь ряд значительных анатомических погрешностей. Такая собака, обладая ярким выставочным темпераментом и эффектной манерой показа, может произвести сильное впечатление на любителей и даже на судей, если последние в своей практике ценят, в первую очередь, блеск собаки, предпочитая ее своим впечатлениям на ощупь. В истории шнауцеров известны случаи выдающихся побед таких собак в рингах многопородных судей, однако при экспертизе узких специалистов-породников эти собаки никогда не выигрывали.

ВАЖНЫЕ ПРОПОРЦИИ :

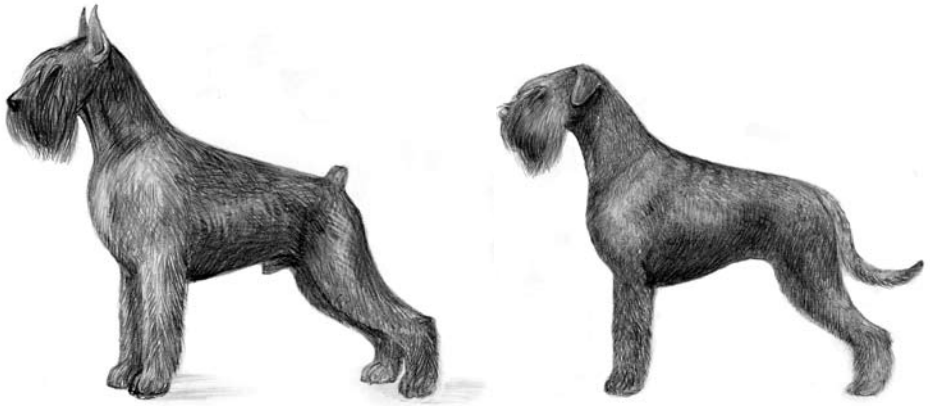
Квадратный формат, т.е. высота в холке примерно равна длине туловища.

По определению формат собаки считается квадратным, если косяя длина ее туловища не превышает высоты в холке больше, чем на 4 процента.

Т.о., индекс формата ризеншнауцера – 100-104. Слово « примерно » в описании формата ризеншнауцера – не случайно, оно указывает на то, что от ризеншнауцера не следует требовать точного квадратного формата. Вместе с тем, это никак не означает, что у ризеншнауцера приветствуется растянутый формат: из двух собак предпочтение отдается той, которая на рыси демонстрирует более размашистые движения, даже если она чуть длиннее (в пределах указанного диапазона), чем ее конкурент. Однако небольшое удлинение формата ризеншнауцера не должно происходить за счет удлинения поясницы, т.к. ризеншнауцер – собака компактная (см. далее текст стандарта), иными словами, обладающая короткой поясницей. Эта особенность придает телу ризеншнауцера цельность, которая сохраняется и в стойке, и в движении рысью.

Длина головы (от конца мочки носа до затылочного бугра) соответствует половине длины линии верха (от холки до корня хвоста).

Не следует понимать эту норму стандарта как равенство длины головы ризеншнауцера половине длины его линии верха. Стандарт говорит лишь об их соответствии. В действительности, длина головы современных ризеншнауцеров, особенно кобелей, равна почти половине высоты в холке.



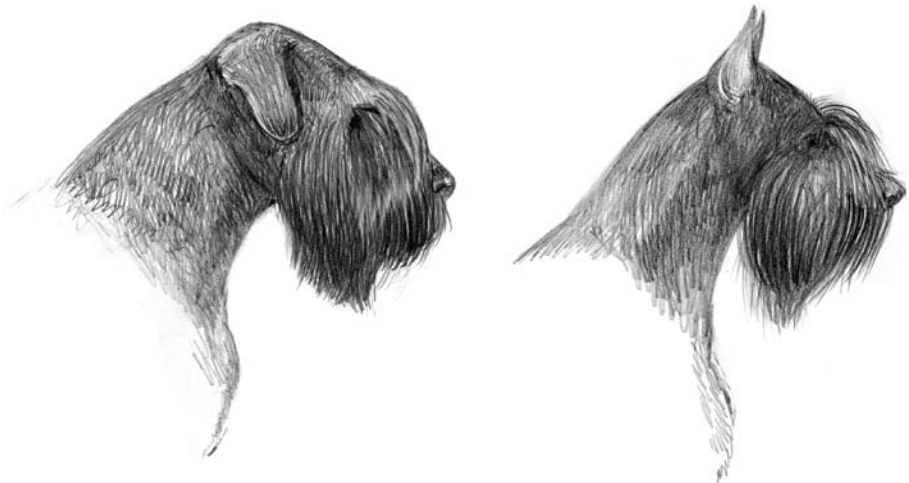
ПОВЕДЕНИЕ (ТЕМПЕРАМЕНТ) : Характерная черта этой породы – ее от природы ровный характер и неподкупная преданность своему хозяину. Свойственны высоко развитые органы чувств, смысленность, легкая обучаемость, сила, выносливость, скорость, приспособляемость к любой погоде и сопротивляемость к болезням. Врожденная способность переносить большие нагрузки и уверенный характер делают из него наилучшего компаньона, способного быть спортивной, пользовательной и рабочей собакой.

ГОЛОВА

ЧЕРЕПНАЯ ЧАСТЬ:

Череп: Массивный, продолговатый; затылочный бугор не выделяется. Голова должна соответствовать общей массивности собаки. Лоб плоский, без морщин, параллелен спинке носа.

В стандарте не указано соотношение длин морды и черепа. Статистика промеров лучших собак показывает, что морда несколько короче черепной части, а именно их соотношение составляет 4:5, где 4 приходится на долю морды, а 5 – на долю черепа.



Переход: выглядит отчетливо выраженным благодаря бровям.
Не следует полагать, что переход ото лба к морде у ризеншнауцера без учета бровей не будет выражен – он выражен, а наличием бровей – подчеркнут.

ЛИЦЕВАЯ ЧАСТЬ:

Мочка носа: Хорошо развита, всегда черная, с крупными ноздрями.

Морда: имеет форму притупленного клина; спинка носа прямая.

Обхват морды под глазами в соответствии с промерами лучших собак равен длине головы. Отношение обхвата морды к длине головы, будучи умноженное на 100, может быть названо индексом «мордатости». Сама мордатость – специфическая характеристика истинного шнауцера, название которого происходит от немецкого слова "Schнауze"(морда), и в соответствии с этим шнауцер – мордаш

Таким образом, лучшие ризеншнауцеры обладают индексом мордатости, равным 100.

Дополнительно отметим, что у ризеншнауцера спинка носа должна быть широкой, иначе глаза оказываются слишком близко посаженными, и выражение становится нетипичным. Очевидно также, что ширина спинки носа добавляет ризеншнауцеру мордатости.

Губы. Черные, гладкие, плотно прилегающие к челюстям. Углы губ не отвисают.

Челюсти/Зубы: Верхняя и нижняя челюсти массивные. Ножницеобразный прикус (42 чисто белых зуба в соответствии с зубной формулой), сильное и плотное смыкание.

Сегодняшний стандарт, в отличие от прежнего, легализует у ризеншнауцера прямой прикус как недостаток (см. соответствующий раздел стандарта). Вместе с тем, это послабление довольно опасно превращением прямого прикуса в перекус, что совсем несложно, т.к. два нижних зацепа (центральных резца) имеют у ризеншнауцеров тенденцию к укорочению и при стачивании трилистников теряют контакт с антагонистами (одноименными верхними резцами), а далее выходят вперед, на перекус. Поэтому опытные заводчики по-прежнему культивируют глубокий ножницеобразный прикус.

Кроме того, довольно часто два нижних зацепа оказываются несколько выдвинутыми вперед по причине узковатой нижней челюсти. Такая конструкция также располагает к уходу от ножницеобразного прикуса. Поэтому ширина нижней челюсти заслуживает особого внимания и в плане силы нижней челюсти, и в плане сохранности правильного прикуса.

Жевательные мышцы сильно развиты, но не настолько, чтобы нарушать прямоугольную форму головы (вместе с бородой).

Глаза: Среднего размера, овальные, прямо поставленные, темные, с оживленным выражением. Веки сухие.

Размер и форма глаз ризеншнауцера важны для его выражения. Часто они бывают крупноватыми и кругловатыми, что делает его взгляд мало типичным. Цвет глаз в большой мере связан с характером ризеншнауцера, и осветление глаз часто сопутствует плохой характер.

Уши: Висячие на хряще, высоко и симметрично посаженные, V-образной формы, с внутренними краями, плотно прилегающими к щекам, направлены к вискам. Кромки перегиба ушей параллельны и не возвышаются над черепом.

Уши могут быть также купированы, если законодательство страны не запрещает это, – действующим стандартом



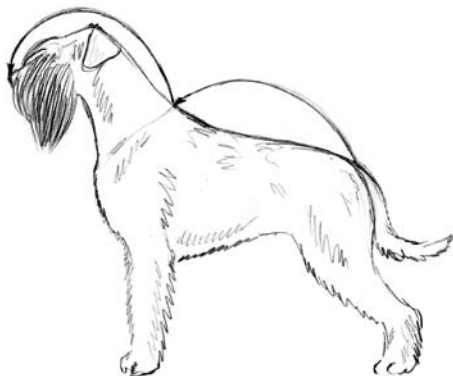
купирование не запрещено, в чем можно убедиться по приведенному в конце перечню недостатков, пороков и дисквалифицирующих пороков, среди которых купированных ушей нет. Уши, будучи купированными, стоят, имеют симметричную форму и одинаковый постав, а размер их гармонирует с размером головы и общим видом собаки.

ШЕЯ: Сильная, мускулистая, с выраженным загривком, плавно переходит в холку. Отличается уверенным поставом, сухостью, благородством изгиба, соответствует общему облику сильной собаки. Кожа на горле плотно прилегает.

Длина шеи необходима для баланса ризеншнауцера в стойке и в движении, она не должна быть ни короткой, ни излишне длинной. Ее норма – средняя длина, что естественно при значительной длине и массивности головы ризеншнауцера.

Мускулистость шеи также очевидна в связи с массивностью головы, которую она должна поддерживать. Шея ризеншнауцера, будучи только умеренно длинной и мускулистой, выглядит грубовато, если она лишена загривка – того изгиба, который сразу вносит в рисунок ризеншнауцера благородство. Загривок естественно развивается у ризеншнауцера вследствие уверенного постава шеи как проявления его характера. Нормальный угол наклона шеи по отношению к горизонту – 45-50°.

У хорошо сложенного ризеншнауцера суммарная длина головы и шеи равна длине линии верха от начала холки до корня хвоста.



ТУЛОВИЩЕ:

Линия верха: Слегка поката от холки к крупу.

Некоторая покатость линии верха, т.е. высокопередость – важная характеристика ризеншнауцера, отличающая его от терьера, у которого верх по стандарту – ровный, т.е. горизонтальный.

Распрямление значительных углов задних конечностей ризеншнауцера на определенной стадии рыси приводит к существенному подъему крестца, но запас природной высокопередости «спасает» ризеншнауцера от высокозадости в движении.

Холка: Образует наивысшую точку линии верха.

Развитая холка усиливает высокопередость ризеншнауцера и дополнительно препятствует проявлению высокозадости на рыси. Холка ризеншнауцера, помимо высоты, должна быть протяженной, т.е. отвечать наклонному поставу лопаток, который важен, т.к. задает исходно большую длину шага передних конечностей.

Спина: Крепкая, короткая, упругая.

Типичное недоразумение содержится в требовании короткой спины у ризеншнауцера.

В действительности короткой должна быть вся линия верха от начала холки до корня хвоста. У лучших собак длина линии верха относится к высоте в холке как 4:5 в соответствии с принципом золотого сечения.

Спина же у лучших собак составляет в длину половину линии верха и относительно нее является длинной.

Это условие согласуется с тем, что ризеншнауцер, будучи собакой рысистой, должен обладать большим жизненным объемом легких и сильным сердцем. Для этого необходима максимальная вместимость грудной клетки, которая обеспечивается максимумом двух ее измерений: в длину и в глубину. Ширина грудной клетки не должна быть чрезмерной, чтобы не вредить правильному поставу передних конечностей. Очевидно, что спина как грудной отдел позвоночника должна быть длинной, т.к. именно эта длина, в основном, и обеспечивает длину груди, которая только отчасти может быть увеличена за счет развития переднего выступа грудины, а также за счет большего

наклона назад ложных ребер.

Крепость и упругость спины являются очевидными требованиями.

Поясница: Короткая, крепкая и глубокая. Расстояние от последнего ребра до подвздошных бугров короткое, что обеспечивает компактность собаки.

Короткость поясницы, как уже отмечалось, необходима для компактности ризеншнауцера, благодаря чему он сохраняет цельность сложения, т.е. прочность корпуса и цельность линии верха. Последнее обстоятельство позволяет ризеншнауцеру осуществлять наилучшим образом передачу двигательных толчков, передаваемых на рыси по касательной к линии верха от задних конечностей к передним.

Сила поясницы определяется не только ее строением, но и мускулатурой, особенно развитой в ширину, т.к. ширина поясницы наряду с ее короткостью препятствует вихляниям крупа, т.е. боковой качке, которая ведет к иноходи – порочному движению. Благодаря развитой мускулатуре поясница усиливает свои упругие свойства, необходимые для выполнения функции пружины, передающей вперед двигательные толчки задних конечностей. Т.к. поясница в норме короткая, то ее собственные колебания невелики по амплитуде, поэтому невелики и колебания, в процесс которых она вовлекает спину. В противном случае, при удлинении поясницы возрастает амплитуда ее колебаний, соответственно возрастают по амплитуде и колебания спины, которая, не опираясь на грудину в своей последней части, начинает проседать под действием чрезмерных возмущений.

Так короткая поясница служит одновременно профилактикой против мягкой спины.

В стандарте, к сожалению, не указано, что поясница вследствие своей роли пружины должна быть упругой, т.е. слегка выпуклой, чтобы без задержек передавать двигательные импульсы и тем самым не нарушать фазовую сторону движений.

Глубина поясницы означает, что пах у ризеншнауцера не слишком подтянут, т.е. лишен признаков борзообразности – свойства, чуждого для этой породы.

Возвращаясь еще раз к описанию стандартом спины и поясницы, мы обнаруживаем, что и спина, и поясница по стандарту должны быть короткими.

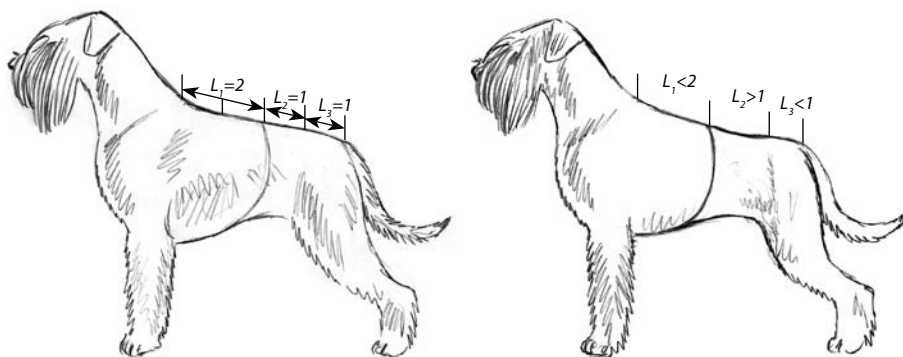
Это утверждение противоречиво.

Короткая спина ведет к короткой груди и, следовательно, к длинной пояснице, если длина тела неизменна. Т.о., поясница оказывается короткой и длинной одновременно, чего быть не может.

Это же противоречие можно увидеть и под другим углом: последнее ребро в случае укорочения груди у собаки, формат которой не меняется, удаляется от таза. Таким образом, это расстояние увеличивается, в то время, как по стандарту оно должно быть небольшим. Возникает абсурд: ризеншнауцер компактен и некомпактен в одно и то же время. Это противоречие легко устранить, если требование короткой спины у ризеншнауцера заменить требованием короткой линии верха.

Подведем итог наших рассуждений.

Поясница ризеншнауцера должна быть короткой, широкой и упругой.



В какой мере поясница должна быть короткой, становится понятным из промеров лучших собак, у которых поясница в два раза короче спины.

Это означает, что поясница по длине равна 1/4 линии верха.

Круп: Слегка округлен, незаметно переходит в основание хвоста.

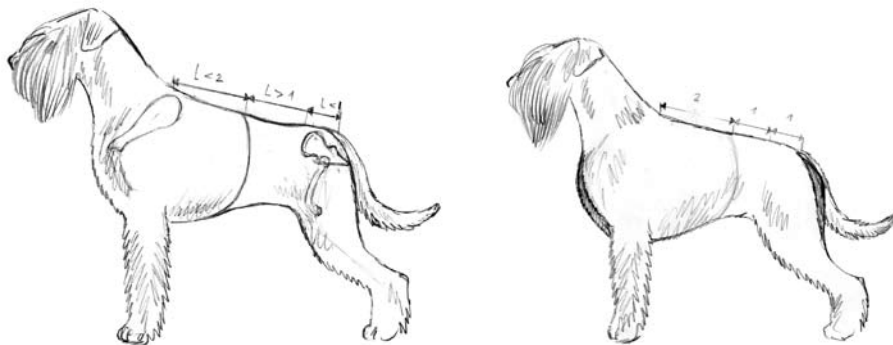
В стандарте не указаны длина и ширина крупа. Круп ризеншнауцера имеет умеренную длину. При этом согласно статистике промеров лучших собак его верхняя часть – крестец – по длине равен пояснице, но за счет седалищных костей круп имеет дополнительную длину, которая больше у сук, чем у кобелей, вследствие физиологии родов. Таким образом, суки несколько длиннее кобелей по этой причине, а также еще и потому, что под действием золотого сечения как формообразующего принципа передняя часть груди у сук выдается вперед значительней, чем у кобелей.

Отдельно подчеркнем, что длина собственно линии верха у сук и у кобелей одинакова (с поправкой на рост).

Более того, пропорции составляющих ее частей: спины, поясницы и крестца, – не зависят от пола и равны соответственно отношению 2:1:1 как для сук, так и для кобелей согласно упоминавшейся статистике промеров.

Последнее замечание особенно важно в связи с распространенным заблуждением, будто суки длиннее кобелей за счет поясничной части, т.к. им приходится кормить щенков.

Длина поясницы не влияет на количество сосков, и ее удлинение по этой причине не мотивировано. С другой стороны, сука с длинной поясницей будет рожать кобелей с длинной поясницей, и воспроизводимое поголовье утратит компактность со всеми вытекающими последствиями.



Строение позвоночного столба ризеншнауцера от начала холки до корня хвоста по принципу 2:1:1 и независимость от пола этой пропорции, не являются специфическими признаками ризеншнауцера, они свойственны преобладающему большинству пород собак вследствие действия «золотого сечения» – универсального формообразующего принципа.

Ширина крупа ризеншнауцера – следствие правильного разворота костей таза, позволяющего головкам бедер полноценно входить в вертлужные впадины, что препятствует появлению дисплазии тазобедренных суставов (ДТБС).

Напротив, узкий и плоский таз часто связан с ДТБС.

Грудь: Умеренной ширины, с овальным поперечным сечением, достигает локтей. Грудь отчетливо выдается вперед благодаря развитому выступу грудной кости.

В стандарте не указано, что грудь ризеншнауцера должна быть длинной, хотя без этого нельзя было бы обеспечить малое расстояние между последним ребром и тазом, т.е. компактность шнауцера. Возможно, составители стандарта сочли этот факт очевидным.

Глубина груди, достигающая уровня локтей, необходима по двум причинам.

Как уже говорилось, глубина груди, так же, как и ее длина, направлена на увеличение вместимости грудной клетки, необходимой для максимального развития легких, сердца и важнейших сосудов.

Кроме того, грудь, не достигающая уровня локтей, лишает их необходимой опоры. Число степеней свободы локтевых суставов возрастает, и это ухудшает качество движений, т.к. локти вместо только поступательного перемещения параллельно продольной оси собаки начинают дополнительно болтаться во всех плоскостях.

Глубина груди ризеншнауцера в большой мере создает эффект его коренастости, которую многие ошибочно понимают как коротконогость.

В действительности, у ризеншнауцера локтевой сустав в норме делит высоту в холке пополам. Эта норма является общей для большинства пород собак и также образуется под влиянием уже упоминавшегося принципа «золотого сечения» (его первое приближение начинается с соотношения 1:1). Однако локтевой сустав находится на 2-3 см ниже, чем локтевой отросток, т.е. локоть в обыденном значении.

Поэтому грудь ризеншнауцера, достигая уровня локтевого сустава, опущена, на самом деле, на 2-3 см ниже локтевого отростка, т.е. локтя.

Это сочетание передней ноги полноценной длины, равной высоте в локте (а не в локтевом суставе!), и груди, опущенной несколько ниже локтя, и создает характерную для шнауцера особенность, которая делает его «скорее коренастым, чем высоконогим».

Таким образом, значительная глубина груди ризеншнауцера способствует формированию правильного породного типа.

Покажем, что и характерный для ризеншнауцера аллюр также находится под влиянием его низко опущенной груди. Очевидно, что центр тяжести «более глубокой» собаки расположен относительно низко, что увеличивает устойчивость ее положения равновесия.

В этом случае толчок задней ноги, выводящий собаку из положения равновесия, вынуждает центр тяжести ненамного опережать корпус, т.к. исходное положение равновесия устойчиво.

Для его восстановления достаточно выброса диагональной передней ноги, чтобы продвинуть тело вперед и «накрыть» им центр тяжести. В момент опоры собаки на две диагональные ноги, возникает неустойчивое положение равновесия, которое в следующий момент утрачивается за счет толчка другой задней ноги. Далее схема повторяется, переходя в авторежим. Мы наблюдаем рысь бросками – аллюр, характерный для шнауцера. Дальнейшее увеличение силы толчка до определенного предела только усиливает размах на рыси без перехода в галоп по той же причине: положение равновесия шнауцера устойчиво.

Таким образом, глубина груди шнауцера оказывается причиной его особенных движений.

По стандарту передний выступ грудины выдается вперед по отношению к плече-лопаточным суставам. Такая конструкция создает дополнительную боковую поверхность, на которой могут разместиться более длинные кости плечевого пояса шнауцера. Их длина делает возможным более выраженный угол плеча, а его раскрытие позволяет удлинить шаг передних конечностей, т.е. увеличить размах движений.

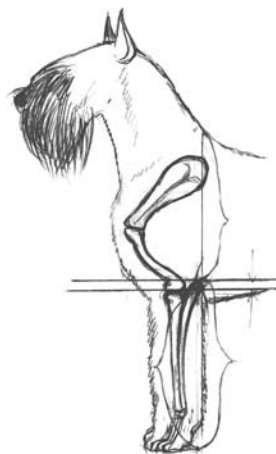
Нижняя линия/Живот: Глубокая грудь и умеренно подтянутые паха образуют плавно изогнутую линию.

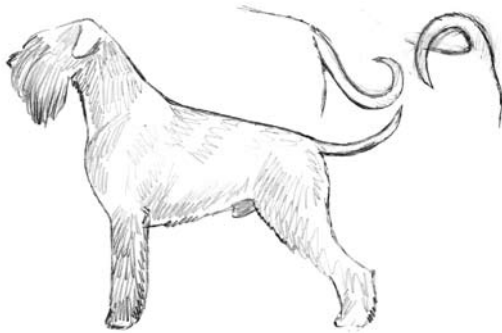
Хвост: Природный, предпочтительно саблевидной или серповидной формы.

Важно отметить, что бракуется «заячий» хвост, т.е. хвост, отчетливо направленный у основания в сторону головы. «Заячий» хвост говорит о типе терьера и сопряжен обычно с коротким горизонтальным крупом. Хвост вертикального постава у основания является пограничным.

В остальном хвост может варьировать, и хотя желательные формы хвоста указаны, НЕ ОСНОВАННОЙ БРАКОВАТЬ браковать хвост, закинутый на спину НЕ У ОСНОВАНИЯ.

Запрет на купирование хвостов теперь законодательно введен во многих странах, но в ряде стран хвосты по-прежнему купируют, и в этом случае природный хвост укорачивают вскоре после рождения





до 2-х-3-х позвонков. Это не противоречит действующему стандарту, т.к. в разделе недостатков, пороков и дисквалифицирующих пороков купированный хвост не указан.

КОНЕЧНОСТИ:

Передние конечности: При осмотре спереди крепкие, прямые, ни слишком узкого постава. При осмотре сбоку предплечья прямые.

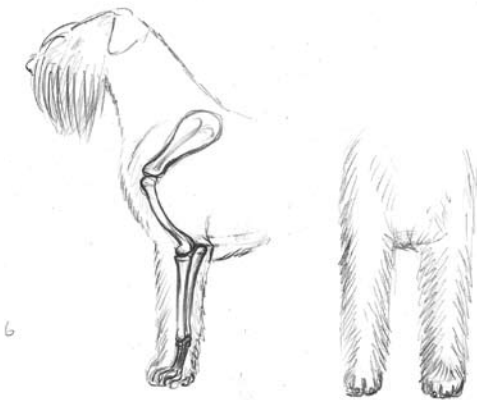
Постав передних конечностей при взгляде спереди умеренно широкий, что соответствует сравнительно выраженной широкотелости ризеншнауцера.

Плечи: Лопатки плотно прилегают к грудной клетке, хорошо одеты мускулатурой, возвышаются над остистыми отростками грудных позвонков. Наклонены и простираются назад насколько возможно, образуя угол порядка 50° относительно горизонта.

Лопатки также должны быть длинными, иначе их наклон не может быть значительным.

Плечевые кости: плотно прилегают к телу, крепкая, с хорошо развитой мускулатурой, образуют вместе с лопатками угол в диапазоне 95-105°.

Плечевые кости по длине, как минимум, не уступают лопаткам и поставлены под таким же углом 45-50° к горизонту, т.е. параллельно шее. Полноценная длина лопатки и плечевой кости и образуемый ими плече-лопаточный угол, близкий к прямому,



важны для длинного шага передних конечностей, совершаемого ценой минимальных усилий.

Локти: Плотно прилегают, направлены строго назад.

Предплечья: При осмотре со всех сторон прямые, крепкие, с хорошо развитой мускулатурой.

Запястные суставы: Крепкие, прочные, слегка выделяющиеся относительно предплечий.

Пясти: При взгляде спереди отвесные. При взгляде сбоку слегка наклонные относительно поверхности опоры, крепкие, слегка пружинистые.

Передние лапы: Короткие, округлые, с плотно сомкнутыми пальцами (кошачьи) с короткими темными когтями и твердыми подушечками.

ЗАДНИЕ КОНЕЧНОСТИ: наклонного постава при осмотре сбоку, при осмотре сзади поставлены параллельно, не слишком близко друг к другу.

Не слишком узкий постав задних конечностей, т.е. не узкий, но и не широкий – естествен для рысистой собаки, т.к. при этом аллюре, в отличие от галопа, все конечности не должны слишком отклоняться на большой скорости от направления движения собаки в целях уменьшения энергопотери.

Бедра: Умеренной длины, широкие, с мощной мускулатурой.

Бедренные кости должны быть перпендикулярны костям таза, а именно: бедро отставленной ноги (при вертикальной плюсне) перпендикулярно седалищным костям таза, а бедро подставленной

ноги составляет прямой угол с подвздошными костями. При указанном строении бедра наклонены вперед на угол порядка 5-10 град. при взгляде сбоку.

Такие тазобедренные углы обеспечивают оптимальные условия для работы разгибателей (случай отставленной ноги) и сгибателей (случай подставленной ноги) а, главное, – обуславливают особое устройство системы рычагов задних конечностей, при котором двигательный толчок точно передается этой системой холке – в норме единственному мускульному центру, возвышающемуся над всей линией верха. Надо подчеркнуть что при такой конструкции двигательный толчок лишь проходит область подвздошных бугров, а не приподнимает их.

Укорочение бедер – довольно распространенный дефект у ризеншнауцеров, который ведет к выскозодости в стойке и в движении из-за прямоваго постава бедер.

В результате этого нарушения крестец перестает быть только передаточным звеном, теперь он ошибочно принимает в движении на себя значительную часть толчка, предназначенного холке, и приподнимается выше уровня холки.

Проявляется высокозодость и в стойке за счет распрямленных углов задних конечностей, когда длины бедер недостает для их несколько наклонного постава, при котором шнауцер мог бы слегка осесть в коленях и тем самым понизить положение крестца.

Существует простой практический способ проверить, правильно ли сформированы сами по себе и сбалансированы между собой углы передних и задних конечностей.

Для этого надо убедиться, что плече-лопаточный (ПЛС) и тазобедренный (ТБС) суставы расположены на одной горизонтальной прямой, а локтевой (ЛС) и коленный (КС) суставы – на другой горизонтальной прямой (собака при этом находится в правильной стойке, с поднятой головой и шеей, слегка подавшись вперед, локти ушли под корпус, предплечья отвесны, а задние ноги отставлены до положения отвесных плюсов).

Наиболее частое нарушение у ризеншнауцера, когда ТБС лежит выше уровня ПЛС, а КС – выше ЛС, что характерно для случая укороченного бедра, который мы рассмотрели выше.

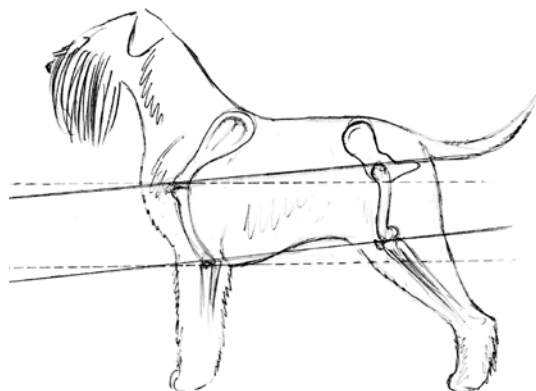
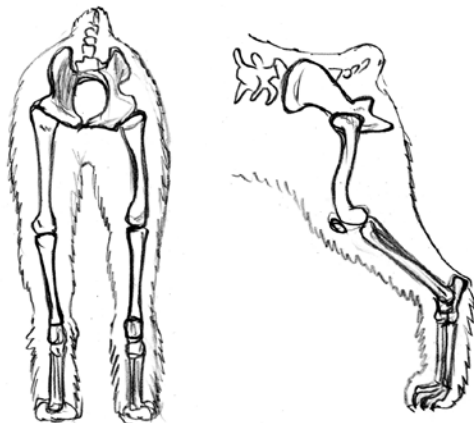
Коленные суставы: Направлены строго вперед.

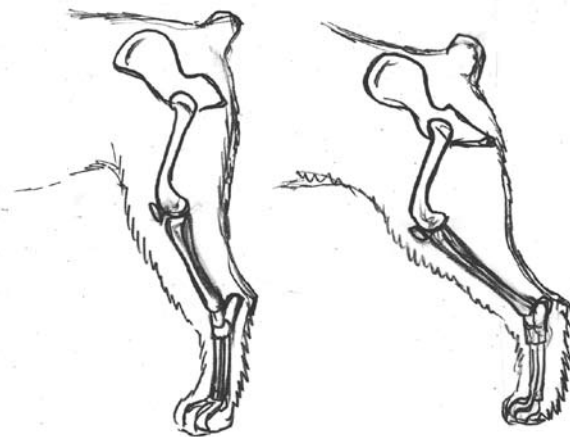
Угол колена – 125-135°, само колено выглядит округленным и малозаметным в стойке. По отношению к скакательному суставу коленный является ведущим.

Голен: Длинные, крепкие, жилистые, соединены с крепкими скакательными суставами.

Голен у ризеншнауцера, как и у большинства пород, должны быть такой же длины, что и бедра, или немного длиннее. Нормальный наклон голени – 45-50° по отношению к горизонтальной прямой.

Т.о., голень в норме параллельна плечевой кости и шее. В общем балансе собаки эта особенность играет значительную роль.





Иногда встречается комбинация укороченного бедра и удлиненной голени. В этом случае угол тазобедренного сустава недостаточный, бедра прямоваго поставлены, коленные суставы несколько разогнуты, а скакательные страдают саблистостью и сближенностью.

Важно также заметить следующее.

По стандарту бедро – умеренно длинное, а голень – длинная.

Такая формулировка невольно фокусирует внимание на голени, а не на бедре.

Это ошибочно, т.к. прямая селекция по длине голени не

ведет к удлинению бедра, а значит, не ведет к правильному углу ТБС и к правильному направлению толчка, адресованному только холке.

Бедро, так же как и плечевая кость, склонно к упорному укорочению, и преодолеть эту тенденцию как проявление природного примитива можно только путем специальной и довольно длительной селекции.

Зато, удлинняя бедро, мы еще больше опосредствованно удлинняем голень, т.к. «срабатывает» норма биомеханики: голень – не короче бедра. В результате достигается цель – правильный угол ТБС и правильное направление толчка.

В дополнение заметим, что пропорция бедра и голени аналогична пропорции лопатки и плечевой кости.

Скакательные суставы: с очень хорошо выраженными углами, крепкие, упругие, направлены строго назад.

Очень важна ширина скакательных суставов, т.к. это говорит о хорошем развитии пяточной кости, к которой крепится ахиллов сухожилие, важное для полноценного толчка.

Плюсны: Короткие, отвесные.

Плюсны должны быть также массивными, т.к. при отвесном положении вес задней части собаки приходится на кости, а не на связки и мышцы.

Задние лапы: пальцы короткие, сводистые, хорошо сомкнутые. Когти короткие, черные.

ПОХОДКА/ДВИЖЕНИЯ: Упругие, элегантные, энергичные, свободные, размашистые. Передние конечности выбрасываются вперед насколько возможно далеко, задние конечности обеспечивают необходимый толчок, сообщая движениям упругость и продуктивность. Диагональные конечности движутся в одной фазе. Спина, связки и суставы сохраняют в движении свою прочность.

Движения ризеншнауцера – неотъемлемая часть его типа, поэтому они особенно важны для окончательной характеристики собаки.

Комментируя связь между глубиной груди ризеншнауцера и спецификой его движений, мы уже анализировали, как образуется его рысь. Дополнительно укажем, что связки ризеншнауцера – собаки весьма массивной – должны быть крепкими и эластичными, чтобы придать его движениям легкость и упругость. Ценится тот ризеншнауцер, который не только демонстрирует правильный силуэт в стойке, но и чей рисунок практически сохраняется при переходе к движению рысю:

шея по-прежнему держится уверенно, холка остается высокой, верх – прочным и цельным, в то время как сами движения отличаются энергичностью, слаженностью и размахом, неожиданным для довольно короткого тела ризеншнауцера.

КОЖА: Плотно прилегает к телу на всем протяжении.

Это замечание говорит о том, что ризеншнауцер при всей своей крепости должен быть сухой собакой.

ШЕРСТНЫЙ ПОКРОВ:

ШЕРСТЬ: Шерсть должна быть проволокообразной, жесткой и густой. Она состоит из густого подшерстка и не слишком короткой покровной шерсти, плотно прилегающей к телу.

Покровная шерсть грубая, но не щетинистая и не волнистая. Должна быть достаточной длины, чтобы ее текстуру можно было проверить. Шерсть на конечностях менее грубая, на голове и ушах – короткая. Типична не слишком мягкая шерсть на бороде и на кустистых бровях, которые слегка затемняют глаза.

Качество шерсти ризеншнауцера, описанное стандартом, ценится очень высоко, оно является природным и может быть выявлено специальной обработкой – триммингом, т.е. выщипыванием, т.к. шерсть ризеншнауцера не линяет.

Встречается, однако, и шерсть, мягковатая от природы, которая при правильном тримминге может стать жестче.

Качество даже первоклассной шерсти будет испорчено, если вместо тримминга производится стрижка: такая шерсть утончается и теряет жесткость. Ее легко узнать и по окрасу:

у «перцового» ризеншнауцера покровный волос теряет зонарность и становится темным, почти черным;

у черного ризеншнауцера стриженная шерсть, помимо мягкости, приобретает тускловатый оттенок.

Качество шерсти может быть оценено только на ощупь.

Эксперты, не связанные с разведением или содержанием шнауцеров, должны иметь отчетливое представление о свойствах шерсти ризеншнауцера и уметь правильно характеризовать ее.

С этой целью коснемся отдельных вопросов тримминга ризеншнауцера.

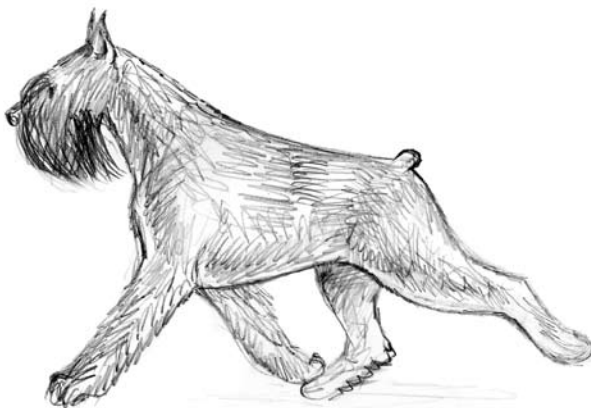
Обычно шнауцера триммингуют за 2-2,5 м-ца до выставки, чтобы к рингу его шерсть в среднем, имела длину порядка 1,5–2,5 см на корпусе. Шерсть на черепе должна быть короче – порядка 0,5-1 см, для этого его триммингуют дважды в течение указанного периода, иначе она перерастает на голове.

Шерсть, готовая к выставке, как будто панцирем покрывает собаку, хотя, конечно, лежит не так гладко, как у короткошерстных собак.

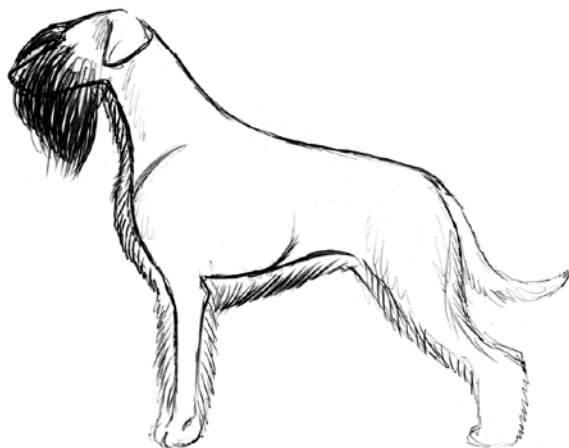
Уборный волос, окаймляющий перед и низ груди и украшающий конечности, должен иметь умеренную длину и строгий рисунок, подчеркивающий контуры естественных линий только слегка. Его фактура и цвет должны быть достаточно близки к качеству и окрасу покровной шерсти на корпусе. Для этого уборный волос предварительно обрабатывают, удаляя мягкую, пухлявую шерсть, но не выщипывая имеющуюся жесткую шерсть в этой области.

За излишнюю длину уборного волоса на груди и конечностях, придающую силуэту небрежность или вычурность, ризеншнауцера можно наказывать вплоть до понижения оценки.

Правильный силуэт ризеншнауцера, после уточнения его линий косметической стрижкой, должен выглядеть естественно и иметь строгий рисунок, соответствующий спортивному облику этой породы. Переходы от щипаной шерсти к стриженной должны быть незаметными, сглаженными. Часто передние конечности шнауцеров не выглядят аккуратными «столбиками» за счет недостаточной работы по шерсти, особенно в области локтей. В этом случае локти как бы вывернуты наружу, к



тому же у перцовых собак они могут отличаться темным почти не зонарным окрасом и нарушать ровность всего окраса. Типична и другая ошибка, когда так называемая «юбка», расположенная на нижней части груди, начинается слишком высоко (выше уровня сосков), а опускается чрезмерно и состоит из непрощипанных волос, которые по окрасу резко отличаются от шерсти на боковой части груди. Такая «юбка» зрительно обедняет глубину собаки, делает ее мелкогрудой, как будто низ груди проходит на уровне верхней границы «юбки». Настолько же неправильно оставлять в избытке шерсть на груди спереди, чтобы усилить ее выпуклость. Имея неестественную форму, эта «добавка» наталкивает на подозрение о природном отсутствии этой выпуклости, как будто она лишь искусственно «настрижена» спереди. Поэтому всякий раз эксперт должен руками осмотреть строение грудной клетки и на ощупь оценить ее форму, глубину и ширину, а также отдельно – развитость ее



передней части. Такой контроль позволяет тщательно оценить стати ризеншнауцера, скрытые под его шерстью. Если же грудь у собаки в действительности хорошо выдается вперед, то избыток шерсти на передней части грудины удлинняет формат, а линиям придает небрежность. Ризеншнауцер, выставленный в недоросшей шерсти, обеднен в объеме и зрительно проигрывает недостаточной основательностью. Если он к тому же выставлен в подшерстке, то характер его шерсти не может быть определен вовсе, и оценка такой собаки без оценки качества шерсти не должна быть выше «хорошо». Переросшая, рыхлая шерсть

с тенденцией к лохматости, лишаящая силуэт ризеншнауцера строгости, а его окрас – ровности, может быть причиной для наказания такой собаки вплоть до понижения места или даже оценки в зависимости от меры «лохматости» и ухудшения окраса.

Однако и в переросшей шерсти ризеншнауцер может рассчитывать на высшие оценки, если он не утратил качество шерсти и правильный окрас, а избыток шерсти не нарушает его пропорций. Ризеншнауцера черного окраса триммингуют аналогично. Обработка его шерсти несколько проще, поскольку проблемы ровности окраса «перца с солью» у него отсутствуют.

ОКРАС:

Чисто черный с черным подшерстком.

Черный окрас должен быть по-настоящему черным. В щенячем возрасте этот окрас шерсти может иметь буроватый или сероватый оттенки. Однако после правильного тримминга приходит полноценный черный цвет. Его следует добиваться на конечностях особенно тщательно в связи с наибольшей грязноватостью оттенка, характерной для отдельных линий в породе.

Перец с солью.

При разведении собак окраса перец с солью следует стремиться к среднему тону, равномерно распределенным «перцовинам» и серому подшерстку. Все оттенки от темно серо стального до серебристо серого допустимы. При всех вариантах окраса должна быть темная маска, гармонирующая с основным окрасом и подчеркивающая типичное для породы выражение. Отчетливые выраженные светлые отметины на голове, груди и конечностях нежелательны.

Этот окрас, при котором каждый покровный волос имеет чередующиеся светлые («соль») и темные («перец») зоны, относится к наиболее проблемным вопросам породы, и идеальный «перец с солью» встречается нечасто.

Идеальным считается равномерный окрас, с равным распределением «перца» и «соли», его оттенок в целом – средний серый, «перцовины» интенсивно прокрашены, посторонних цветовых примесей нет, конечности «проперцованы», темная маска выражена и способствует созданию типичного для шнауцера выражения.

Наиболее характерны следующие особенности вариантов окраса «перец с солью».

Окрас затемнен, особенно в области верха собаки, вплоть до зачернения. Такой окрас лишен ровности, но все же является зонарным, если каждый покровный волос, взятый у основания из затемненной области, имеет чередование темных и светлых зон.

Этот вариант окраса расценивается как недостаток.

Если же покровные волосы утрачивают зонарность и по всей длине окрашены только в один темный цвет хотя бы в небольшой области, то такой окрас не является в чистом виде «перцем с солью». В зависимости от размера этой области зачернения оценка шнауцера может понизиться до «хорошо». Наиболее типичны зачернения области спины, поясницы и крупа, где они могут сливаться в черный ремень, а иногда распространяться и на бока, образуя черный чепрак. Эти варианты окраса порочны.

Темная маска характерна для окраса «перец с солью», она делает выражение шнауцера благородным, если гармонично сочетается с окрасом.

Приветствуется сочетание темной маски и «проперцованных» конечностей. Однако их проперцованность в норме выражена существенно меньше, чем на корпусе.

Именно это и имеется в виду по поводу нежелательности слишком светлых отметин на конечностях. Отметины на голове и груди перестают быть излишне светлыми, если конечности проперцованы.

Гармоничность сочетания темной маски с каждым из окрасов в диапазоне «серебристосерый – темнотальной» надо понимать следующим образом.

По отношению к каждому отдельно взятому окрасу из указанного диапазона маска должна оставаться темной, но в такой мере, чтобы способствовать созданию яркого выражения, далекого как от мрачности, так и от блеклости.

Мрачность выражения возникает при полностью затемненной морде и обширной маске, заходящей на черепную часть.

Блеклость выражения свойственно собаке с остатками маски в виде узких темных прядей из-под глаз, явно недостаточных для создания контраста между мордой и черепом.

Подшерсток в идеале должен быть серым для создания чистоты окраса в целом. Однако у молодых собак он может быть бежеватым, что с возрастом проходит после очередного тримминга.

Отдельно следует указать на серый окрас, образованный серым покровным волосом, лишенным зон. Этот окрас порочен.

Изредка встречается другой порочный окрас – чалый, образуемый чередованием светлых и темных волос, каждый из которых лишен зон. С расстояния такая собака выглядит по окрасу вполне типично, но при ближайшем рассмотрении этот окрас оказывается нестандартным.

Оба последних окраса – серый и чалый – дисквалифицируют ризеншнауцера.

РОСТ И ВЕС:

Высота в холке для сук и кобелей – 60-70 см в холке.

Вес сук и кобелей – 35 – 40 кг.

В стандарте нет ссылки на предпочтительный рост для кобелей на верхней границе, а для сук – на нижней.

Этот акцент важен как указание на выраженность полового диморфизма у ризеншнауцеров, когда на собаку не приходится смотреть дважды, чтобы определить ее пол.

Выраженность полового диморфизма важна для ризеншнауцера.

Небольшие отклонения в сторону увеличения или уменьшения роста, т.е. отклонения, не превышающие 2-х см как для сук, так и для кобелей, допускаются и не влиют на оценку.

Однако собак, выходящих за границы допустимых отклонений стандарта, надо относить к издержкам породы: их оценки – не выше «хорошо» при отклонениях от 2-х до 4 – х см, а при отклонениях свыше 4-х см они подлежат дисквалификации.

ДЕФЕКТЫ: Всякое отклонение от вышеуказанных пунктов должно рассматриваться как недостаток или порок в зависимости от степени выраженности.

В частности:

Голова в целом мала или коротка.

Грубый или округлый череп.

Морщины на лбу.

Короткая, заостренная или узкая морда.

Прямой прикус.

Значительно развитые щеки или скулы.

Светлые, великоваты или кругловатые глаза.

Низко посаженные, слишком длинные или ассиметрично поставленные уши.

Подвес на шее.

Подгрудок, узкий загривок.

Слишком длинная, сутулая или мягкая спина.

Горбатая спина.

Скошенный круп.

«Заячий» хвост (направленный к голове).

Длинные лапы.

Иноходь.

Слишком короткая или слишком длинная, мягкая, волнистая, косматая или шелковистая шерсть, белые пятна или примесь посторонних окрасов.

Коричневый подшерсток.

При окрасе перец с солью – черный ремень по спине или черный чепрак.

Отклонения в росте до 2-х см.

ПОРОКИ:

Неуклюжее или легкое сложение. Коротконогость или высоконогость.

Нарушения полового диморфизма.

Локти, вывернутые наружу.

Прямозадость, выпрямленные углы скакательных суставов.

Сближенность скакательных суставов.

Отклонения в росте в интервале от 2-х до 4-х см.

ДИСКВАЛИФИЦИРУЮЩИЕ ПОРОКИ:

Трусость, агрессивность, злобность, чрезмерная подозрительность, нервозность.

Уродства любого рода.

Утрата породного типа.

Перекус, недокус, перекус челюсти.

Пороки строения, шерсти, окраса.

Отклонения в росте более 4-х см.

NB. Кобели должны иметь два нормально развитых семенника, полностью опущенных в мошонку.