



ФЕДЕРАЦИЯ " ИНТЕРНАЦИОНАЛ " SYNOLOGIQUE (AISBL)

ОБЩИЙ СЕКРЕТАРИАТ: 13, Место Альберт 1^{er} B – 6530 Thuin (Belgique)

02.08.2012

FCI-стандарт N ° 292

АРГЕНТИНСКИЙ ДОГ



Эта иллюстрация не обязательно показывает идеальный пример породы.

ПЕРЕВОД: г. Jorge Nallem / Оригинальная версия (Es).

ПРОИСХОЖДЕНИЕ: Аргентина.

**ДАТА ПУБЛИКАЦИИ ОФИЦИАЛЬНОГО
ДЕЙСТВИТЕЛЬНОГО СТАНДАРТА:** 10.11.2011.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ: Собака для охоты на крупного зверя и дичь.

FCI-КЛАССИФИКАЦИЯ:

Группа 2. Шнауцеры и Пинчеры, Молоссы, Швейцарские горные и Скотогонные собаки.

Секция 2.1 Молоссы, Догообразные.

Без рабочих испытаний.

КРАТКАЯ ИСТОРИЧЕСКАЯ СПРАВКА: Собаки этой породы родом из провинции Кордоба, находящейся в Средиземноморском регионе Аргентины.

Создатель породы – выдающийся хирург Доктор Антонио Норес Мартинес (Dr. Antonio Nores Martinez) (1907 – 1956 гг.).

Его работа основывалась на методичном межпородном скрещивании Старинных Бойцовых Собак Кордобы (порода отличалась большой силой и мощью) с бульдогами и бультерьерами.

Доктор Мартинес отбирал для разведения совершенно белых собак без перекусов с массивными головами и удлинёнными мордами.

В результате тщательного отбора собак из различных генераций, на основании требований к экстерьеру и характеру, его цель была достигнута - сформировалось несколько самостоятельных линий, родоначальниками каждой из которых были Старинные Бойцовые Собаки Кордобы. На начальном этапе формирования породы представители первых линий скрещивались с

английскими бульдогами, немецкими догами, перуанскими мастифами, бультерьерами, боксерами, пойнтерами, бордосскими догами и ирландскими волкодавами.

К 1947 году завершился процесс создания породы, был сформирован ее генотип и фенотип. В этом же году в Клубе Охотничьего Собаководства г. Буэнос-Айреса был представлен стандарт породы.

Благодаря силе, крепости, обонянию и отваге эти собаки стали идеальной породой для охоты на кабанов, диких пекари, пум и прочих хищных животных, обитающих на бескрайних просторах Аргентины. Именно ради этой цели Антонио Норес создавал породу аргентинский дог.

В 1964 году порода была признана Кинологической Федерацией Аргентины (the FCA) и Сельскохозяйственным Обществом Республики Аргентина. Была открыта племенная книга, в которой начали регистрироваться собаки этой породы.

Только в 1973 году порода была признана Международной Кинологической Федерацией (the FCI), что стало возможным благодаря огромным стараниям и кропотливой работе брата основателя породы - Доктора Августина Норес Мартинеса (Dr. Agustín Nores Martínez). Доктор Августин Норес Мартинес получил признание не только за его частную работу, но и за его работу по созданию Кинологической Федерации Аргентины (the FCA) и организации под названием «Клуб Породы Аргентинский Дог – Доктор Антонио Норес Мартинес».

ОБЩИЙ ВИД: Собака атлетического мезоморфного типа сложения*, отличающаяся гармоничными пропорциями. Благодаря своей стремительности и хорошо развитой мускулатуре внешне аргентинский дог является воплощением мощи, энергии и силы, но при этом у этой собаки дружелюбное и мягкое выражение. Окрас абсолютно белый, на черепе может присутствовать одно темное пятно.

ВАЖНЫЕ ПРОПОРЦИИ: Голова средних пропорций (мезоцефалический тип черепа), длина морды равна длине черепной части.

Высота в холке должна немного превышать высоту в крестце.

Глубина грудной клетки должна составлять минимум 50 % от высоты в холке.

Косая длина туловища больше высоты собаки в холке, но не более чем на 10 %.

ПОВЕДЕНИЕ И ТЕМПЕРАМЕНТ: Молчаливая, не лающая, энергичная, темпераментная собака с прекрасным чутьем. Отличается силой, крепким здоровьем и большой отважностью. Ни при каких обстоятельствах аргентинский дог не должен проявлять агрессию по отношению к человеку, и этому следует уделять крайне пристальное внимание. Аргентинский дог должен дарить человеку свою безграничную любовь.

ГОЛОВА: Мезоцефалического* типа, сильная и мощная.

Линии лба и морды пересекаются.

ЧЕРЕПНАЯ ЧАСТЬ:

Череп: Массивный, при осмотре сбоку и спереди выпуклый за счет хорошо развитых жевательных мышц и шеи.

Затылочный бугор: Затылочный бугор слабо заметен из-за сильно развитой мускулатуры, которая его полностью скрывает.

Переход ото лба к морде: Выраженный, но при этом он не должен быть глубоким или очень резким.

ЛИЦЕВАЯ ЧАСТЬ: По длине равна черепной части.

Нос: Черный, хорошо пигментированный, с хорошо открытыми ноздрями.

Морда: По длине равна черепной части, спинка носа слегка вогнутая. Длина морды несколько больше ее глубины.

Губы: Плотные, с умеренно свободными уголками, с черной пигментацией, не образующие брылей и отвислостей.

Челюсти/Зубы: Верхняя и нижняя челюсти находятся в правильном положении по отношению друг к другу. Обе челюсти хорошо развитые и сильные. Не допускается перекус или недокус. Зубы здоровые, крупные, хорошо развитые и

прочно стоящие в альвеолах. Желателен полный комплект. Прикус ножницеобразный, но допустим и прямой прикус.

Скулы: Развитые, выраженные, покрытые плотно прилегающей кожей, не образующей складок. Жевательные мышцы хорошо развиты.

Глаза: Среднего размера, миндалевидной формы, темные или цвета лесного ореха. Предпочтительна черная окантовка век. Глаза умеренно глубоко, но при этом широко посажены. Взгляд внимательный, живой, проницательный, но при этом достаточно твердый.

Уши: Высоко поставленные, из-за ширины черепа расположены довольно далеко друг от друга. Исходя из функционального предназначения породы, уши должны купироваться и находиться в стоячем положении. Купированные уши имеют треугольную форму, их длина не должны быть больше 50% от длины не купированного уха (эта длина определяется по внутреннему краю уха). Не купированные уши – среднего размера, широкие, плоские, с закругленными концами, покрытые гладкой шерстью, длина которой чуть меньше длины шерсти на корпусе. На ушах допускаются маленькие пятна, за которые оценка не снижается.

В состоянии покоя уши свисают, закрывая заднюю часть скул. В возбужденном состоянии уши могут быть полуприподнятыми.

ШЕЯ: Толстая, с выраженным загривком. Кожа на горле очень толстая и образует плотные складки. Шея должна быть без подвеса. Эластичность кожи обусловлена рыхлой подкожной клетчаткой.

КОРПУС: Прямоугольного формата. Косая длина, которая измеряется от точки плече-лопаточного сочленения до седалищного бугра, может превышать высоту собаки в холке не более чем на 10%.

Линия верха: Высота в холке немного больше высоты собак в крупе, поэтому линия верха плавно ниспадает от холки к крупу. У взрослых собак через середину верха проходит продольная бороздка, образованная хорошо развитыми спинными

мышцами. При осмотре сбоку линия верха не должна иметь никаких прогибов.

Холка: Сильная, хорошо выраженная, высокая.

Спина: Очень сильная, с хорошо развитой мускулатурой.

Поясница: Короткая, широкая, очень мускулистая.

Круп: Широкий, сильный, умеренно наклонный.

Грудная клетка: Широкая, глубокая. При осмотре спереди и сбоку грудная кость должна находиться на уровне локтей, тем самым обеспечивая максимальный объем для легких. Грудная клетка длинная, ребра умеренно изогнутые.

Линия низа и живот: Линия низа слегка поднимается вверх, но без подрыва. Живот упругий, мускулатура в хорошем тоне.

ХВОСТ: Длинный, но не должен опускаться ниже скакательного сустава, толстый, посаженный не высоко. В состоянии покоя собаки естественно свисает. В движении хвост приподнят и образует несильно изогнутую кривую.

КОНЕЧНОСТИ

ПЕРЕДНИЕ КОНЕЧНОСТИ:

Общий вид: Конечности прямые, вертикально поставленные, пальцы короткие и хорошо собранные.

Лопатки: С хорошим наклоном и очень хорошо развитой мускулатурой, которая при этом не должна быть утрированно выраженной.

Плечи: По длине равны лопаткам, с хорошим углом наклона.

Локти: Крепкие, покрыты толстой эластичной кожей без складок и морщин. Естественно прижаты к грудной клетке.

Предплечья: Длина предплечья равна суммарной длине плечевой и лопаточной костей. Расположены перпендикулярно к поверхности земли, прямые с сильным костяком и хорошо развитой мускулатурой.

Запястные суставы: Прямые, находятся на одной линии с предплечьями, без костных выступов или складок кожи.

Пясти: Довольно плоские, с хорошим костяком. При осмотре сбоку слегка наклонные.

Передние лапы: С короткими хорошо собранными пальцами, толстыми упругими подушечками, которые желательно должны быть черными.

ЗАДНИЕ КОНЕЧНОСТИ:

Общий вид: С хорошо развитой мускулатурой. Короткие плюсны и хорошо собранные пальцы. Не должны присутствовать прибылые пальцы. Углы сочленений умеренно выраженные.

Бедра: Пропорциональные общему сложению с рельефной мускулатурой, хорошо развитые.

Колени: С хорошо очерченными суставами.

Голени: Немного короче бедер, сильные и мускулистые.

Скакательные суставы/Плюсны: Плюсны короткие, крепкие и прочные, обеспечивающие мощный толчок задних конечностей. Скакательные суставы крепкие, с заметно выраженными пяточными костями. Плюсны крепкие, почти цилиндрические, вертикально поставленные, без прибылых пальцев.

Задние лапы: По строению похожи на передние, но при этом немного меньше и немного длиннее. Характеристики аналогичные характеристикам передних лап.

ДВИЖЕНИЯ: Энергичные и уверенные; при заинтересованности чем-либо собака заметно меняется, активно демонстрирует свою заинтересованность предметом-раздражителем, на который переключается быстро, со свойственной породе скоростью реакций. При движении шагом движения размеренные. При движении рысью - размашистые, с хорошим захватом пространства передними конечностями и сильным толчком задних конечностей. В движении галопом собака демонстрирует всю свою силу. Движения свободные и сильные при движении шагом, рысью и галопом. Они должны быть гармоничными и сбалансированными, подчеркивая целостность строения собаки. Иноходь не допустима и должна рассматриваться как серьезный недостаток.

КОЖА: Плотная, но при этом эластичная, с достаточно развитой подкожной клетчаткой. Кожа не формирует морщины нигде за исключением горла, где подкожная клетчатка более рыхлая. Предпочтительна черная пигментация губ и век. Оценка не снижается за участки кожи с черным пигментом.

ШЕРСТЬ

Остевой волос: Однородный по всему телу, короткий и гладкий. Средняя длина от 1,5 до 2 см.

Плотность и густота меняются в зависимости от климата.

Окрас: Полностью белый. Допускается наличие только одного черного или темного пятна на черепе, или на ухе, или вокруг глаза. Размер такого пятна должен соответствовать размеру головы, но не превышать 10% от общего размера головы. При сравнении двух собак одинакового уровня предпочтение должно отдаваться собаке более чистого белого окраса.

РОСТ И ВЕС:

<u>Высота в холке:</u>	Кобели:	60 - 68 см.
	Суки:	60 - 65 см.

<u>Идеальная высота в холке:</u>	Кобели:	64 - 65 см.
	Суки:	62 - 64 см.

<u>Приблизительный вес:</u>	Кобели:	40 - 45 кг.
	Суки:	40 - 43 кг.

НЕДОСТАТКИ/ДЕФЕКТЫ: Любое отклонение от вышеуказанных пунктов должно рассматриваться как недостаток, серьезность которого зависит от его выраженности и степени влияния на здоровье собаки, ее жизнедеятельность и способность выполнять функциональные задачи.

СЕРЬЕЗНЫЕ НЕДОСТАТКИ/ПОРОКИ:

- Недостаточный костяк и слабая мускулатура.
- Не полностью пигментированный нос у взрослых собак.
- Мелкие, слабые, нездоровые зубы.
- Энтропия, эктропия.
- Круглые глаза, форму которых формируют веки. Выпуклые глаза. Светлые или желтые глаза.
- Бочкообразная грудная клетка.
- Килевидная грудная клетка («куриная» грудь). Плоские ребра.
- Недостаточно глубокая грудная клетка, не достигающая до локтей.
- Спряmlенные углы сочленений.
- Высокозадость.
- Иноходь.
- Кобели и суки, вес которых не соответствует действующему официальному стандарту и общему размеру собаки.

ДИСКВАЛИФИЦИРУЮЩИЕ ПОРОКИ:

- Агрессивное поведение или трусость.
- Любая собака, явно демонстрирующая физические или психические отклонения от нормы, должна быть дисквалифицирована.
- Недокус или перекус.
- Глухота.
- Отклонение от породного типа.
- Длинный остевой волос.
- Полностью депигментированный нос у собак в два года и старше.
- Коричневый нос.
- Отвисшие губы.
- Пятна по корпусу, образованные темными волосками.
- Более одного пятна на голове.
- Рост выше или ниже границ, установленных стандартом.

- Глаза разного цвета или голубые глаза.
- Явное отклонение от полового диморфизма.

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

* мезоморфный тип сложения, мезоцефалический тип черепа - минимальное количество подкожного жира, преобладание костей и мышц

ANATOMICAL FEATURES

