

Группа 2
Стандарт FCI № 226/EN от
01.10.1997.
Перевод РКФ от 29.04.2022.



ЛАНДСИР
(Европейский континентальный тип)

Landseer
(European Continental Type, Ect)



©M.Davidson, illustr. NKU Picture Library

ПЕРЕВОД: Mrs. Matenaar. Официальный оригинальный язык немецкий (DE).

ПРОИСХОЖДЕНИЕ: Германия / Швейцария.

ДАТА ПУБЛИКАЦИИ ОФИЦИАЛЬНО ДЕЙСТВУЮЩЕГО СТАНДАРТА: 24.08.1960

ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ: Охранная собака, компаньон.

КЛАССИФИКАЦИЯ FCI: Группа 2 Пинчеры, шнауцеры, молоссы, швейцарские горные и скотогонные собаки.
Секция 2.2 Молоссы, горные пастушьи собаки.
Без рабочих испытаний.

ОБЩЕЕ ВПЕЧАТЛЕНИЕ: Ландсир должен производить впечатление большой, сильной, гармоничной собаки. По сравнению с черным ньюфаундлендом, его конечности длиннее, – особенно у кобелей.

ГОЛОВА: Кожа на голове должна быть без морщин и складок, покрыта короткой, мягкой шерстью. Голова должна быть четкой лепки, с благородным выражением.

ЧЕРЕПНАЯ ЧАСТЬ:

Череп: Широкий и массивный, с заметно развитым затылочным бугром

Переход от лба к морде: Явно выраженный, но не такой крутой, как у сенбернаров.

ЛИЦЕВАЯ ЧАСТЬ:

Мочка носа: Черная.

Морда: Длина морды равна ее глубине, измеренной в области перехода от лба к морде.

Губы: Сухие, черные; максимально подтянутые, без слюнявости, верхняя губа слегка закрывает нижнюю.

Челюсти/Зубы: Прикус ножницеобразный.

Скулы: Умеренно развитые, постепенно сужающиеся по направлению к морде.

ГЛАЗА: Среднего размера, умеренно глубоко посаженные, карие (от карего до темно-карего оттенка), допускаются глаза светло-карего цвета; с приветливым выражением, миндалевидной формы, без видимой конъюнктивы. Глаза явного светлого тона (зеленовато-желтые или серовато-желтые) или слишком близко посаженные считаются дефектом.

УШИ: Среднего размера. Достигают внутреннего уголка глаз, если оттянуть. Треугольной формы, со слегка округлыми кончиками. Посажены высоко, но не слишком далеко назад. Держатся плоско и плотно прилегают по бокам головы. Уши покрыты короткой, мягкой шерстью. Основания ушей с тыльной стороны имеют более длинную шерсть.

ШЕЯ: Шея мускулистая и широкая, должна быть в целом округлая, но в сечении скорее яйцевидной формы, симметричного строения, косо посаженная на плечах. Длина шеи от затылочного бугра до холки составляет приблизительно от 3\4 до 4\5 длины от затылочного бугра до кончика носа. Наличие выраженного подвеса нежелательно.

КОРПУС: Длина корпуса от холки до основания хвоста должна примерно вдвое превышать длину головы. Корпус от холки до крупа широкий и сильный.

Спина: Прямая и ровная.

Поясница: Мускулистая.

Круп: Широкий, заметно округлый по бокам и в задней части за счет хорошо развитой мускулатуры.

Грудь: Между очень мускулистыми плечами грудь глубокая и широкая, что соответствует хорошо изогнутым ребрам.

Живот: Слегка подтянут, с отчетливо заметными плоскими боками. Слабая или узкая спина, слабая поясница, слишком короткие ложные ребра и чрезмерно подтянутый живот считаются дефектами.

ХВОСТ: Толстый, достающий чуть ниже скакательных суставов, покрытый густой, плотной шерстью, не формирующей флагообразных очесов.

В стойке или состоянии покоя хвост должен свисать вниз, допускается небольшой изгиб кончика хвоста. Во время движения собака может поднимать хвост до уровня спины, с небольшим изгибом на конце. Крайне нежелателен петлеобразный или закинутый на спину хвост.

КОНЕЧНОСТИ

ПЕРЕДНИЕ КОНЕЧНОСТИ:

Общий вид: Сильная мускулатура, опускающаяся от плеч и окружающая крепкие плечевые кости; с корректными углами сочленений и массивными костями предплечий, при осмотре спереди спереди абсолютно прямые и мускулистые. С очесами на задней стороне до области пястей.

Локти: Плотно прилегают к корпусу в нижней части грудины; расстояние от земли до локтя довольно большое; локти направлены строго назад.

Передние лапы: Большие, «кошачьи» лапы. Распушенные или вывернутые наружу лапы нежелательны. Пальцы соединены между собой прочной перепонкой, почти достигающей до кончиков пальцев.

ЗАДНИЕ КОНЕЧНОСТИ: Очень прочные, со свободными движениями, мощной мускулатурой и крепким костяком. С умеренными очесами.

Бедра: Очень широкие.

Прибылые пальцы: Нежелательны; подлежат удалению сразу после рождения щенка. Коровий постав или недостаточные углы сочленений считаются дефектами.

Задние лапы: Большие, «кошачьи» лапы. Распушенные или вывернутые наружу лапы нежелательны. Пальцы соединены между собой прочной перепонкой, почти достигающей до кончиков пальцев.

ПОХОДКА/ДВИЖЕНИЯ: Движения хорошо омускуленных конечностей должны быть свободными, с длинным шагом и хорошим размахом.

ШЕРСТНЫЙ ПОКРОВ

Шерсть: Покровный волос, за исключением головы, должен быть длинным и как можно более прямым и густым, мягким на ощупь, с хорошим подшерстком, но не настолько густым, как у черного ньюфаундленда. Слегка волнистая шерсть на спине и задних конечностях не наказывается. Если шерсть взъерошить, она сама легко возвращается на место, в естественное положение.

Окрас: Основной окрас шерсти чисто белый с отчетливыми черными пятнами на корпусе и крупе. Воротник, передняя часть груди, живот, конечности и хвост должны быть белыми. Черная голова с белой мордой и белой симметричной проточиной – не слишком широкой, – которая идет от морды через всю голову к белому воротнику, является целью при разведении. Наличие в белом окрасе небольших включений не наказывается, но задачей разведения является их отсутствие.

РАЗМЕР: Высота в холке:

Кобели: 72–80 см (28,5–31,5 дюймов)

Суки: 67–72 см (26,5–28,5 дюймов).

Допускается небольшая погрешность в ту или иную сторону.

НЕДОСТАТКИ: Любое отклонение от вышеуказанных положений следует считать недостатком, и серьезность, с которой оценивается этот недостаток, должна быть строго пропорциональна степени его выраженности, его влиянию на здоровье и благополучие собаки.

ДИСКВАЛИФИЦИРУЮЩИЕ ПОРОКИ:

- Агрессивность или трусость.
- Любая собака, явно показывающая физические или поведенческие отклонения.

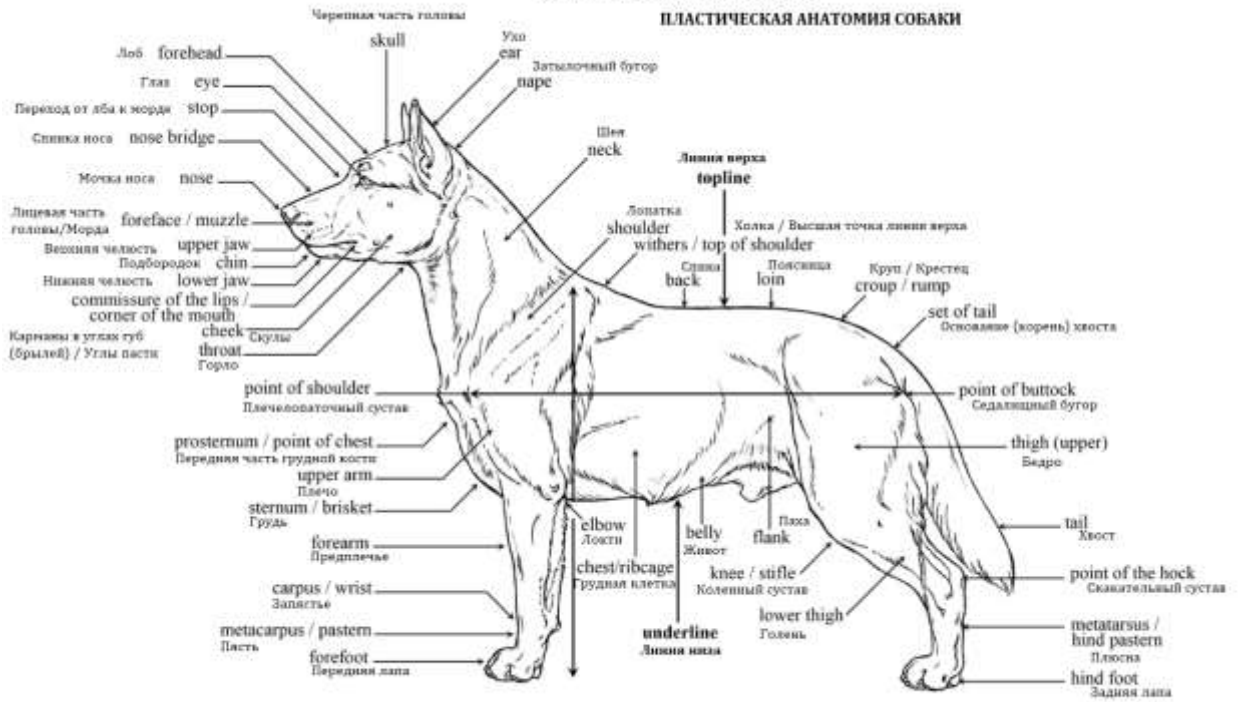
ПРИМЕЧАНИЕ:

- Кобели должны иметь два нормально развитых семенника, полностью опущенных в мошонку.
- Только функционально и клинически здоровые собаки с присущими конкретной породе характерными признаками могут использоваться в разведении.

Перевод стандарта согласован, отредактирован и подготовлен к публикации Комиссией РКФ по стандартам 29.04.2022.

SURFACE ANATOMY

ПЛАСТИЧЕСКАЯ АНАТОМИЯ СОБАКИ



РОССИЙСКАЯ КИНОЛОГИЧЕСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ (РКФ)

Комиссия РКФ по стандартам

E-mail: standard@rkf.org.ru