

Группа 6
Стандарт FCI N°131/EN от
02.10.2017.
Перевод РКФ от 23.05.2024.
Перевод утвержден
решением Президиума РКФ
от 22.12.2025.



ГОНЧАЯ ШИЛЛЕРА
(Schillerstövare)

ПЕРЕВОД: Mrs. Renée Sporre-Willes. Официальный оригинальный язык английский (EN).

ПРОИСХОЖДЕНИЕ: Швеция.

ДАТА ПУБЛИКАЦИИ ОФИЦИАЛЬНО ДЕЙСТВУЮЩЕГО СТАНДАРТА: 22.08.2017

ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ: Гончая. Используется для охоты на зайца и лисицу. Эта гончая не применяется для охоты в своре, в паре или на оленя.

КЛАССИФИКАЦИЯ FCI: Группа 6 Гончие и родственные породы.
Секция 1.2 Гончие среднего размера.
С испытаниями рабочих качеств.

КРАТКАЯ ИСТОРИЧЕСКАЯ СПРАВКА: На первой выставке собак в Швеции в 1886 году было представлено около 189 гончих. Среди них были сестра и брат, по имени Тамбурины и Ралла I (Tamburini, Ralla I), принадлежавшие фермеру Перу Шиллеру (Per Schiller). Они происходили от знаменитых гончих из поместья Кафлас (Kaflas). Гончие, вероятно, попали в это поместье из Южной Германии. Они были довольно маленького роста, рыжевато-коричневые (оленевого окраса) с черной мантией и незначительными белыми пятнами. Гончая Шиллера в дальнейшем была скрещена со швейцарскими гончими и, в то же время, было значительное прилитие кровей британских гончих, в основном харьеров (Harriers). Порода быстро стала однородной в фенотипе. Гончая Шиллера была зарегистрирована Шведским Кеннел Клубом (SKK) как порода в 1907 году.

ОБЩИЙ ВИД: Гармонично сложенная, слегка растянутого формата, мускулистая и благородная; производит впечатление стремительности и силы. Окрас рыжий с черным чепраком.

ВАЖНЫЕ ПРОПОРЦИИ: Слегка растянутого телосложения, с удлинённой головой.

ПОВЕДЕНИЕ /ТЕМПЕРАМЕНТ: Живой и внимательный.

ГОЛОВА: Умеренно длинная.

ЧЕРЕПНАЯ ЧАСТЬ:

Череп: Умеренно выпуклый и довольно широкий между ушами.

Переход от лба к морде: Хорошо выражен.

ЛИЦЕВАЯ ЧАСТЬ:

Мочка носа: Чёрная, с хорошо открытыми ноздрями.

Морда: Длинная, спинка морды прямая, верхние продольные линии морды и черепной части параллельны. При осмотре как спереди, так и сбоку голова должна иметь форму треугольника, морда не должна быть зауженной.

Губы: Должны быть плотными и хорошо прилегающими.

Скулы: Плоские.

Челюсти/Зубы: Прикус ножницеобразный. Зубы крепкие и хорошо развитые.

ГЛАЗА: Тёмно-карие с живым выражением.

УШИ: Висячие, высоко посажены, могут слегка приподниматься над линией черепа, когда собака насторожена. Треугольной формы, по длине достигают половины морды. Мягкие, плоские, передний край уха прилегает к скулам.

ШЕЯ: Длинная и сильная, гармонично переходит в плечи. Кожа на шее эластичная и плотно прилегающая. Кобели должны иметь хорошо развитый загривок.

КОРПУС:

Холка: Хорошо выражена.

Спина: Горизонтальная и крепкая.

Поясница: Мускулистая и слегка выпуклая.

Круп: Чуть наклонный, длинный и широкий.

Грудь: Глубокая, длинная, хорошо развитая, достигает локтей. Ребра умеренно сводистые.

Линия низа и живот: Слегка подтянуты.

ХВОСТ: Посажен на уровне линии спины. Прямой или чуть изогнутый в форме сабли. Толстый у основания и сужающийся к концу. В длину достигает скакательных суставов. Когда собака движется желательнее, чтобы хвост не поднимался выше линии спины.

КОНЕЧНОСТИ

ПЕРЕДНИЕ КОНЕЧНОСТИ:

Общий вид: Крепкий костяк в гармонии с общим обликом собаки. При осмотре спереди прямые и параллельные.

Лопатки: Длинные, с хорошо развитой мускулатурой, хорошо отведены назад. Плотно прилегают к корпусу.

Плечи: Длинные и с хорошим углом наклона к лопаткам.

Локти: Плотно прилегают к груди и расположены под корпусом.

Пясти: Упругие, образуют с предплечьями очень небольшой угол.

Передние лапы: Овальные, пальцы сводистые и плотно собранные.

ЗАДНИЕ КОНЕЧНОСТИ:

Общий вид: Сильные и параллельные при осмотре сзади.

Бедра: Мускулатура хорошо развита; бедра широкие при осмотре сбоку.

Колени: С хорошо выраженными углами.

Скакательные суставы: С хорошо выраженными углами.

Плюсны: Короткие, сухие и прямые.

Задние лапы: Такие же, как передние лапы. Прибылые пальцы не желательны.

ДВИЖЕНИЯ: Параллельные, сильные и размашистые.

ШЕРСТНЫЙ ПОКРОВ

Шерсть: Грубая, не слишком короткая, плотно прилегающая к телу. На голове, ушах и передней стороне конечностей шерсть должна быть очень короткой и гладкой. На нижней стороне хвоста и на задней стороне бёдер немного длиннее.

Окрас: Насыщенный рыжий с хорошо очерченной черной мантией (чепраком), который покрывает спину и боковые поверхности шеи, спускается вниз на бока и

покрывает верхнюю сторону хвоста. Незначительные белые отметины на груди и пальцах допустимы. Для взрослых собак вкрапления черных волос в рыжий фон не допускаются. Черные отметины на скулах допустимы.

РАЗМЕРЫ:

Высота в холке:	Кобели:	53–61 см, идеальный рост 57 см.
	Суки:	49–57 см, идеальный рост 53 см.

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, а также на ее способность выполнять традиционную для породы работу.

- Неправильные пропорции длины корпуса, высоты в холке и глубины груди.
- Недостаточно выраженный половой диморфизм.
- Излишне широкий череп, выраженный затылочный бугор.
- Изогнутая спинка носа.
- Недокус, перекус, прямой прикус.
- Выраженные скулы.
- Светлые глаза.
- Прямой угол плече-лопаточного сочленения.
- Короткий, скошенный круп.
- Хвост поднят выше линии спины.
- Спрямоугольный угол между лопаткой и плечом.
- Скованные движения задних конечностей.
- «Размытый» цвет мантии с обильным вкраплением рыжих волос.
- Обширный черный чепрак, закрывающий нижнюю часть груди, плечи и бедра.

ДИСКВАЛИФИЦИРУЮЩИЕ ПОРОКИ:

- Агрессивность или трусость.
- Любая собака, явно показывающая физические или поведенческие отклонения.
- Отчужденность.
- Перекус с отходом или недокус с отходом.
- Голубые глаза, один или оба.
- Высота в холке вне допустимых границ стандарта.

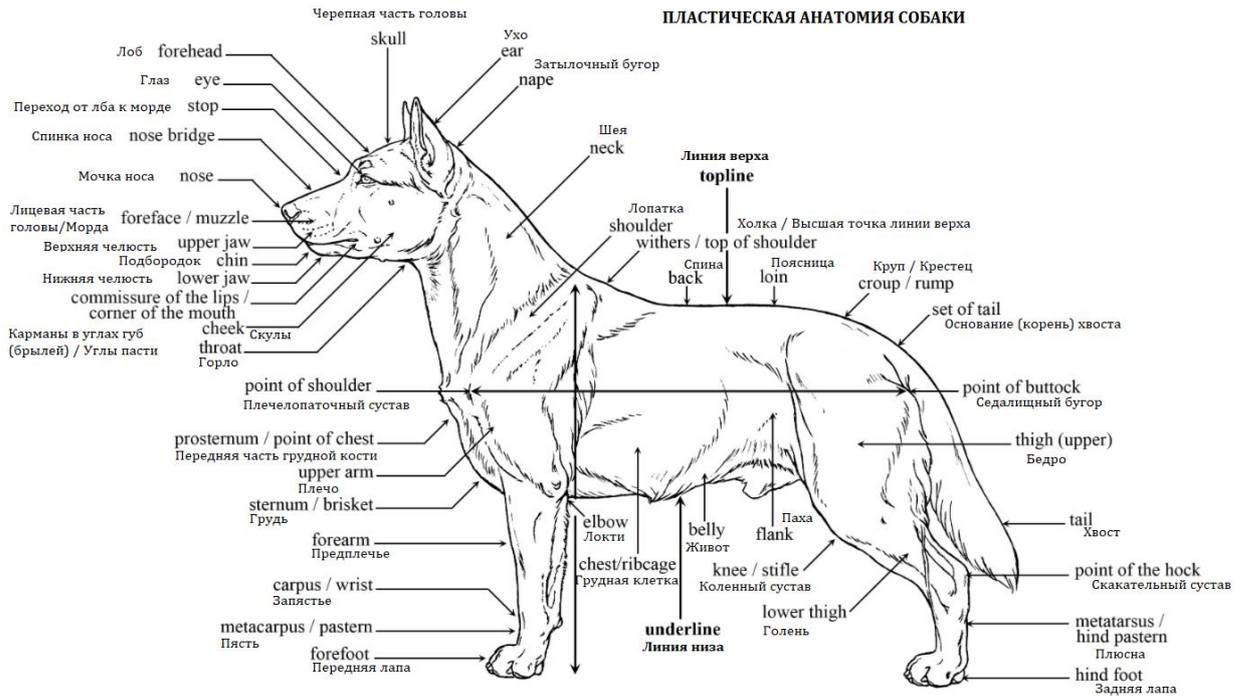
ПРИМЕЧАНИЕ:

- 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 23.05.2024.

SURFACE ANATOMY

ПЛАСТИЧЕСКАЯ АНАТОМИЯ СОБАКИ



РОССИЙСКАЯ КИНОЛОГИЧЕСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ (РКФ)
Комиссия РКФ по стандартам
E-mail: standard@rkf.org.ru