

**ПОРОДА ПРИЗНАНА  
РЕШЕНИЕМ ПРЕЗИДИУМА  
СОКО РКФ 15.05.2019**

**чунцин**

*(Chongqing Dog)*



---

**ПРОИСХОЖДЕНИЕ:** Китай

**КЛАССИФИКАЦИЯ:**

Группа 2. Пинчеры и шнауцеры, молоссы, швейцарские горные и скотогонные собаки.

Секция 2.1. Собаки типа молоссов, догообразные собаки.

Без рабочих испытаний.

Международной кинологической федерацией порода до настоящего времени не признана.

**НАЗНАЧЕНИЕ:** Собака-компаньон, семейная собака.

**КРАТКАЯ ИСТОРИЧЕСКАЯ СПРАВКА:** История этой породы восходит к династии Западная Хань, возраст которой исчисляется двумя тысячелетиями (202 год до н.э. – 8 год н.э.). 20 апреля 2000 года в районе Цзянбэй в Чунцине археологи обнаружили огромное кладбище династии Западная Хань, где было найдено большое количество глиняных фигурок собак. Некоторые из них выполняли функции богов-защитников, сопровождавших благородное семейство от места захоронения в загробную жизнь. В древнем Чунцине такие собаки получили наибольшее распространение. Именно от них ведут свое начало аборигенные породы, объединенные общим названием Чунцин, из соседних областей Дацжу, Хэчуань, Юнчuanь, Линшуй, Гуанань. Все они выводились для использования на охоте в горах Восточной части провинции Сычуань. В результате процесса урбанизации основное назначение собак Чунцина было утрачено и поголовье резко сократилось. Лишь в 70-х годах прошлого века были приняты резульвативные меры по восстановлению породы. В Чунцине эти собаки снова приобрели популярность уже как представители пользовательской породы.

**ОБЩИЙ ВИД:** Представители этой породы верные, умные, смелые, проворные. Чунцин – собака среднего размера, квадратного формата, для своего роста обладающая большой физической силой и развитой мускулатурой. Тело покрыто короткой грубой шерстью. От холки по линии верха шерсть весьма скудная, формирует полосу шириной до 3 см по обе стороны от позвоночника, которая переходит на круп, бедра и хвост от его основания до самого кончика.

**ВАЖНЫЕ ПРОПОРЦИИ:**

- Длина черепа относится к длине морды как 2:1.
- Высота в локте примерно равна половине высоты в холке.
- Суки более растянуты, чем кобели.

**ПОВЕДЕНИЕ/ТЕМПЕРАМЕНТ:** Чунцин - хранитель семьи и имущества, бесстрашный, мускулистый, решительный и ловкий. В прошлом использовался на охоте.

**ГОЛОВА:** Морда должна быть максимально широкой и сильно развитой. Характерна темная маска на морде, которая должна подчеркнуто контрастировать с окрасом головы.

**ЧЕРЕПНАЯ ЧАСТЬ:**

**Череп:** Плоский между ушами. Верхняя часть черепа квадратной формы. Лоб обычно морщинистый.

**Переход от лба к морде:** Хорошо выражен.

Лоб: Образует четкий переход к спинке носа. Складки кожи на черепе рыхловатые и тонкие, не чрезмерно развитые.

### ЛИЦЕВАЯ ЧАСТЬ:

Мочка носа: Черная, с широко открытыми крупными ноздрями, ни в коем случае не печеночного, рыжего или коричневого цвета.

Морда: С сильно развитыми челюстями, квадратной формы, заметно короче черепа. Широкая от основания до мочки носа, не зауженная, с умеренно развитыми брылями. В профиль линии морды образуют очень тупой угол. Пасть: Наиболее предпочтителен голубовато-черный цвет языка, брылей, десен и нёба. Пятнистый язык допускается. Полностью розовый язык крайне нежелателен.

Губы: Плотно прилегающие, хорошо пигментированы.

Челюсти/Зубы: Челюсти сильно развитые, квадратные по форме, с перекусом. Перекус с отходом более 5 мм нежелателен.

Скулы: Выступающие за счет сильно развитых жевательных мышц.

ГЛАЗА: Темно-карие или карие, довольно крупные, овальной формы. Слегка выпуклые, но никогда не выступающие слишком сильно. Веки должны быть всегда темными. Третье веко не должно быть заметно.

УШИ: Посажены по бокам черепа. Среднего размера, треугольные, развернуты вперед, стоячие на жестком хряще. Не купируются.

ШЕЯ: Средней длины, сильная, хорошо связана с плечевым поясом конечностей.

КОРПУС: Корпус несколько длиннее, чем высота в холке. В области холки умеренно развитые складки кожи.

Линия верха: Слегка ниспадает по направлению к холке, поднимаясь к самой высокой точке крупы.

Поясница: Сильная, широкая, слегка выпуклая.

Круп: Умеренно наклонный.

Грудь: Широкая, выступающая спереди и глубокая, достигает уровня локтей. Глубина груди равна половине высоты в холке. Заметно опущена между передними ногами.

Линия низа и живот: Без чрезмерного подрыва.

ХВОСТ: Высоко посажен, прямой, несется высоко. Средней длины, округлый в сечении, постепенно суживается к кончику.

### КОНЕЧНОСТИ:

#### ПЕРЕДНИЕ КОНЕЧНОСТИ:

Лопатки: Хорошо отведены назад, перед не перегружен мускулатурой.

Локти: Прочные, не развернуты ни внутрь, ни наружу.

Предплечья: Прямые, поставлены вертикально под корпусом собаки, основательные, круглые в сечении, не суживаются по направлению к лапам.

Пясти: короткие, слегка наклонные.

#### ЗАДНИЕ КОНЕЧНОСТИ:

Бедра: Хорошо развиты, с сильной мускулатурой.

Коленные суставы: Хорошо сформированы.

Скакательные суставы: Прочные, хорошо отведенные назад, параллельные.

Передние и задние лапы: Крепкие и устойчивые. Плотно сомкнутые, с прочными подушечками. Не заячьи. С короткими когтями.

**ДВИЖЕНИЯ:** Функциональные и динамичные; параллельные и прямолинейные сзади; свободные, с хорошим вымахом спереди. Движения задних конечностей не должны быть узкими, передних – загребающими, связанными или заплетающимися.

**ШЕРСТНЫЙ ПОКРОВ:**

Шерсть: Короткая и очень грубая, без признаков подшерстка.

Окрас: Рыжий (различных оттенков от темного до светлого) и черный.

**РАЗМЕР:**

Идеальный рост для кобелей 40-45 см, для сук 35-40 см.

**НЕДОСТАТКИ:** Любое отклонение от вышеуказанных положений следует считать недостатком, оценка которого должна быть произведена в точном соответствии к степени его выраженности и влиянию на здоровье и благополучие собаки, а также возможность ее традиционного использования.

- Перекус более 5 мм;
- Видимые зубы нижней челюсти при закрытой пасти.

**ДИСКВАЛИФИЦИРУЮЩИЕ ПОРОКИ:**

- Агрессивность или чрезмерная робость;
- Любая собака, явно показывающая физические или поведенческие отклонения.

**ПРИМЕЧАНИЯ:**

- 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.

## АНАТОМИЯ И СТАТИ СОБАКИ

