

*Группа 6*  
*Стандарт FCI № 153/EN от*  
*30.05.2011.*  
*Перевод РКФ от 20.11.2025.*



**ДАЛМАТИН**  
**(Dalmatian) (Dalmatinski Pas)**

**ПРОИСХОЖДЕНИЕ:** Хорватия.

**ДАТА ПУБЛИКАЦИИ ОФИЦИАЛЬНО ДЕЙСТВУЮЩЕГО СТАНДАРТА:** 13.10.2010

**ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ:** Охотничья собака. Собака-компаньон, семейная собака, пригодная для различных видов дрессировки.

**КЛАССИФИКАЦИЯ FCI:** Группа 6 Гончие и родственные породы.  
Секция 3 Родственные породы.  
Без рабочих испытаний.

**КРАТКАЯ ИСТОРИЧЕСКАЯ СПРАВКА:** Происхождение далматина может быть установлено по художественным изображениям и церковным хроникам 16–18-го веков. Далматинов можно найти на алтарной росписи «Мадонна с Иисусом и ангелами» в церкви «Gospa od andjela» в городе Вели-Лошинь на острове Лошинь в Хорватии, датированной 1600–1630 гг., а также на фреске в Заостроге, в хорватской области Далмация. Это говорит о том, что далматины происходят из восточно-средиземноморского региона, в частности из исторической провинции Далмация.

Первые описания далматина были найдены в епархии Дьяково в Хорватии, а именно в церковных хрониках епископа Петара Бакича от 1719 года и в церковных хрониках Андреаса Кечкеметы в 1737 году. Собака называлась латинским именем «Canis Dalmaticus», и высота собаки описывалась как 4–5 спитхамусов (1 спитхамус = 15 см). Томас Пеннант описал породу в своей работе «Обзор четвероногих» в 1771 году как очень независимую, называл ее «Далматин» и писал, что родина породы – Далмация. Работа Томаса Бьюика, опубликованная в 1790 году, называет породу «Далматин или каретная собака». Первый неофициальный стандарт далматина был написан англичанином по имени Веро Шоу в 1882 году.

Изменения в 1890 году внес созданный Далматин-клуб Англии, и этот стандарт, и измененный вариант стал первым официальным стандартом породы.

FCI опубликовала первый стандарт далматина 07.04.1955 под именем «Dalmatian Hunting dog».

**ОБЩИЙ ВИД:** Мезоцефал (*прим. мезоцефалия характеризуется умеренно длинным и широким черепом*). Голова в форме призмы с висячими ушами. Корпус прямоугольный, крепкий, мускулистый, с отчетливыми пятнами. Движения должны быть элегантными. Половой диморфизм ярко выражен.

**ВАЖНЫЕ ПРОПОРЦИИ:** Длина корпуса: высота в холке = 10 : 9. Длина передних конечностей до локтей равна 50 % от высоты собаки в холке. Скакательные суставы расположены от земли на расстоянии, составляющем 20–25 % от высоты собаки в холке. Длина головы составляет приблизительно 40 % от высоты собаки в холке. Длина черепной части : длина морды = 1 : 1.

**ПОВЕДЕНИЕ / ТЕМПЕРАМЕНТ:** Приятный, обаятельно дружелюбный характер, не робкий или нерешительный, лишенный нервозности или агрессивности. Лояльный, независимый и легко обучаемый. Далматин любит воду и пребывание вне дома. Имеет выраженный инстинкт гончей.

**ГОЛОВА:** Голова должна быть пропорциональна и гармонична по отношению к корпусу и не должна быть слишком широкой в черепной части. Соотношение длин от затылочного бугра до перехода от лба к морде и от перехода до кончика мочки носа равно 1:1, либо морда может быть чуть короче черепной части. Верхние линии

черепной части и морды немного расходящиеся. Жевательные мышцы и скелетные дуги не должны быть слишком развиты. Голова должна быть совершенно свободна от морщин.

**ЧЕРЕПНАЯ ЧАСТЬ:**

Череп: Плоский, слегка закругленный по бокам. Наиболее широкий между ушами, с хорошо выраженным виском. Слегка выражена лобная бороздка.

Переход от лба к морде: Умеренно выраженный.

**ЛИЦЕВАЯ ЧАСТЬ:**

Мочка носа: Большая с широко открытыми ноздрями; должна быть полностью пигментированной. Цвет мочки носа должен соответствовать цвету пятен.

Морда: Хорошо развитая, с крепкими челюстями, спинка носа прямая.

Губы: Плотные, должны довольно плотно прилегать к челюстям и не отвисать. Не должны быть слишком толстыми, углы губ не слишком выделяются. Желательна полная пигментация.

Челюсти / Зубы: Ножицеобразный прикус, то есть верхние 6 резцов плотно перекрывают нижние, все зубы поставлены вертикально по отношению к челюстям.

Полный комплект зубов (42 зуба) желателен (в соответствии с зубной формулой).

Зубы ровные и белые. У немолодых собак допустим клещеобразный прикус.

**ГЛАЗА**: Овальной формы, расположены под углом 10–15° к фронтальной линии. Цвет глаз соответствует окрасу. Веки плотно прилегают к глазному яблоку и не отвисают. Края век полностью пигментированы в соответствии с окрасом шерсти.

**УШИ**: Посажены довольно высоко, держатся прижатыми к боковым частям головы. Длина ушей достигает внутренних углов глаз или перехода (от глаз к морде). Кончики ушей слегка закругленные. Уши имеют форму равнобедренных треугольников. Уши тонкие по текстуре и мягкие на ощупь. Очень важно, чтобы уши были пятнистыми, то есть уши не должны быть полностью черными или коричневыми, они должны быть покрыты пятнами, соответствующими окрасу собаки, расположенными на белом фоне.

**ШЕЯ**: Шея должна быть крепкой и довольно длинной, сужающейся к голове и без подвеса.

**КОРПУС**: Прямоугольный, соотношение длины корпуса к высоте в холке составляет 10 : 9.

Холка: Хорошо выражена.

Спина: Сильная, прямая.

Поясница: Короткая и мускулистая.

Круп: Мускулистый, с наклоном менее чем на 30°.

Грудь: Глубокая и просторная, не слишком широкая и не бочкообразная. Глубина груди должна быть равна 45–50% от высоты собаки в холке. Длина передних конечностей до локтей равна 50% от высоты собаки в холке. Ребра хорошо изогнуты.

Линия низа и живот: Живот умеренно подобран, но не поджарый.

**ХВОСТ**: Хвост продолжает линию крупа. Достигает примерно скакательных суставов или чуть длиннее. Крепкий у основания и равномерно сужающийся к концу, не слишком толстый и пропорциональный корпусу. Несется саблевидно. Предпочтителен пятнистый.

**ПЕРЕДНИЕ КОНЕЧНОСТИ:**

Общий вид: Передние конечности должны быть пропорциональны прямоугольному корпусу.

Плечи: Угол плече-лопаточных сочленений составляет примерно 115–120°.

Локти: Прижаты к корпусу.

Предплечья: Костяк развит пропорционально корпусу, кости крепкие, в сечении округлые, предплечья поставлены вертикально и расположены под корпусом.

Пясти: Крепкие, слегка наклонные, пружинистые.

Передние лапы: Пальцы компактные, лапы «кошачьи». Подушечки прочные и эластичные. Когти предпочтительны пигментированные.

**ЗАДНИЕ КОНЕЧНОСТИ:**

Общий вид: Пропорциональны корпусу. С сильной и хорошо развитой мускулатурой. Постав параллельный.

Бедра: Мускулистые и сильные.

Колени: Крепкие и хорошо развитые. Коленный сустав находится под углом 40° к линии горизонта.

Скакательные суставы: Крепкие.

Плюсны: Длина составляет 20–25 % от высоты в холке. Угол скакательных суставов примерно 130°.

Задние лапы: Пальцы компактные, лапы «кошачьи». Подушечки прочные и эластичные. Когти предпочтительны пигментированные.

**ПОХОДКА / ДВИЖЕНИЯ:** Движения ритмичные, элегантные и плавные. Шаг и рысь длинные, с хорошим вымахом и сильным толчком. При осмотре спереди конечности параллельны.

**ШЕРСТНЫЙ ПОКРОВ**

Шерсть: Короткая, глянцевая, довольно грубая и густая по всему корпусу.

Окрас: Основной фон чисто белый. Черно- пятнистая разновидность с черными пятнами, коричнево- пятнистая – с коричневыми. Пятна должны быть симметрично расположены по всему телу, четко очерчены, без вкрапления белых волосков. Размер пятен предпочтителен одинаковый, 2–3 см в диаметре. У коричневой разновидности пятна несколько мельче, около 2 см. Пятна на голове и конечностях должны быть пропорционально меньше, чем на остальном теле. Желательно, чтобы хвост также был пятнистым, пятна на нем также должны быть пропорционально меньше, чем на теле. Крап на корпусе нежелателен и должен наказываться. Пятна не должны сливаться, то есть образовывать большие затемненные участки. Сплошные пятна и затемненные участки нежелательны. Пятна на ушах должна быть особенно заметны.

**РАЗМЕР И ВЕС:**

<u>Высота в холке:</u>	Кобели: 56–62 см.
	Суки: 54–60 см.

Собаки, имеющие отличный тип и баланс, не должны наказываться за отклонение от верхнего предела.

**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.

### **ДИСКВАЛИФИЦИРУЮЩИЕ ПОРОКИ:**

- Агрессивность или трусость.
- Любая собака, явно показывающая физические или поведенческие отклонения.
- Сходящиеся верхние линии головы (черепной части и морды).
- Отсутствие более 6 премоляров, отсутствие М3 не учитывается и не должно считаться недостатком.
- Заворот век, выворот век, бельмо (неравномерная окраска глаз), глаза разного цвета (гетерохромия), голубые глаза, глаза с частично голубой радужной оболочкой.
- Не полностью пигментированная мочка носа.
- Закрученный хвост.
- Монокль (врожденное пятно вокруг одного или обоих глаз) или врожденное пятно в любом другом месте.
- Трехцветный окрас (пятна черного и коричневого цвета на одной собаке), тигровый окрас пятен, лимонный и апельсиновый окрас пятен, голубые пятна и чисто белый окрас без пятен.
- Жесткошерстность и длинношерстность.
- Глухота.

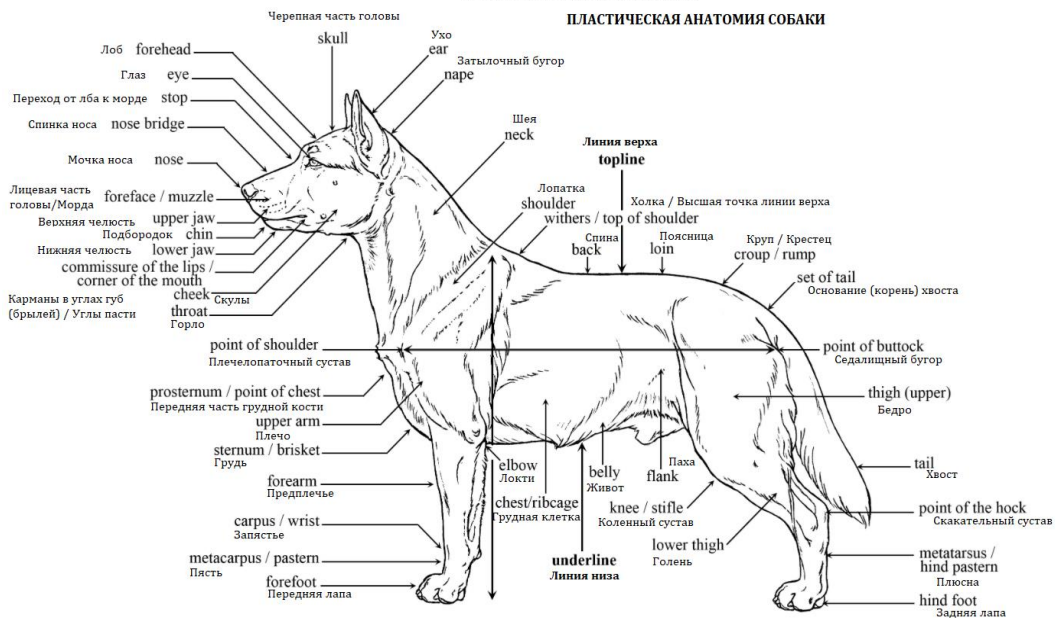
### **ПРИМЕЧАНИЕ:**

- 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 20.11.2025.***

### **SURFACE ANATOMY**

#### **ПЛАСТИЧЕСКАЯ АНАТОМИЯ СОБАКИ**



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