



11.10.2019 / EN  
FCI-Стандарт N° 336

**ИСПАНСКАЯ ВОДЯНАЯ СОБАКА**  
**SPANISH WATER DOG**  
(Perro de agua español)  
(Перро Де Агуа Эспаньол)



**ПРОИСХОЖДЕНИЕ:** Испания.

**ДАТА ПУБЛИКАЦИИ ОФИЦИАЛЬНО ДЕЙСТВУЮЩЕГО СТАНДАРТА:** 01.10.2019

**НАЗНАЧЕНИЕ:** Использовалась как пастушья, охотничья собака и помощник рыбаков.

**КЛАССИФИКАЦИЯ МКФ/FCI:** Группа 8. Ретриверы, спаниели, водяные собаки.  
Секция 3. Водяные собаки.

**Рабочие испытания по выбору (необязательны).**

**КРАТКАЯ ИСТОРИЧЕСКАЯ СПРАВКА:** Испанская водяная собака - самая древняя собака Пиренейского полуострова. У нее общие предки со старым барбетом (французской водяной собакой). Наибольшее количество этих собак находится в Андалузии, где они используются в качестве пастушьих, будучи известными на протяжении многих столетий как «турецкие собаки». Характерная для породы уникальная шерсть предохраняет её от воздействия изменчивого климата болотистых регионов - от влажности до засухи и делает её незаменимым помощником в качестве пастушьей собаки, помощника рыбаков и охотников по водоплавающей дичи.

**ОБЩИЙ ВИД:** Сельская собака, пропорциональная, среднего веса, с длинной и узкой головой, довольно растянутого формата, гармоничная, с привлекательной внешностью, с характером спортсмена, хорошо развитой мускулатурой, требующей регулярных физических упражнений; с прямоугольным силуэтом; зрение, слух и обоняние хорошо развиты.

**ВАЖНЫЕ ПРОПОРЦИИ:**

- Длина корпуса / Высота в холке = 9 / 8.
- Глубина груди / Высота в холке = 4 / 8.
- Длина морды / Длина черепа = 2 / 3.

**ПОВЕДЕНИЕ/ТЕМПЕРАМЕНТ:** Верная, послушная, игривая, трудолюбивая, наблюдательная и уравновешенная. Способность к обучению является выдающейся из-за её невероятных умственных способностей. Прекрасно приспосабливается к различным ситуациям и к любым условиям.

**ГОЛОВА:** Держится с элегантностью. С сильными челюстями.

**ЧЕРЕПНАЯ ЧАСТЬ:**

**Череп:** Плоский. Затылочный бугор слегка выражен. Плоскости черепа и морды параллельны.

**Переход ото лба к морде:** Плавный, только слегка обозначенный.

**ЛИЦЕВАЯ ЧАСТЬ:** С прямоугольным профилем.

**Мочка носа:** Ноздри хорошо развиты. Мочка носа такого же цвета или немного темнее, чем окрас шерсти в своей самой темной части.

**Губы:** Плотно прилегают; углы губ чётко очерчены.

**Зубы:** Крупные, белые, клыки хорошо развиты.

**ГЛАЗА:** Слегка косо поставлены, очень выразительные; цвет радужной оболочки – от лесного ореха до каштана должен гармонировать с окрасом шерсти. Конъюнктив глаза не видна.

**УШИ:** Поставлены на средней высоте, треугольные и висячие.

**ШЕЯ:** Короткая, с хорошо развитой мускулатурой, без подвеса, плавно переходящая в плечи.

**КОРПУС:** Крепкий.

**Линия верха:** Прямая.

**Холка:** Едва заметна.

**Спина:** Прямая и крепкая.

**Круп:** Слегка наклонный.

**Грудь:** Широкая и глубокая, ребра сводистые; диаметр грудной клетки указывает на значительный жизненный объем легких.

**Линия низа и живот:** Живот слегка подтянут.

**ХВОСТ:** Посажен умеренно высоко. Должен быть купирован на уровне 2-го - 4-го позвонка.

Возможна врожденная куцехвостость.

## **КОНЕЧНОСТИ**

### **ПЕРЕДНИЕ КОНЕЧНОСТИ:**

**Общий вид:** Сильные и отвесные.

**Лопатки:** Мускулистые, косо поставленные.

**Плечевые кости:** Крепкие.

**Локти:** Плотно прилегают к груди, параллельны друг другу.

**Предплечья:** Прямые и крепкие.

**Пясти:** Прямые, довольно короткие.

**Передние лапы:** Округлые, пальцы плотно собранные, когти могут быть любого цвета; подушечки твердые.

### **ЗАДНИЕ КОНЕЧНОСТИ:**

**Общий вид:** Совершенно прямые и параллельные, с умеренно выраженными углами сочленений. Мускулатура способна передавать туловищу очень энергичные упругие импульсы для легких и элегантных прыжков.

**Бедра:** Длинные и мускулистые.

**Голени:** Хорошо развиты.

**Скакательные суставы:** Расположены низко.

**Плюсны:** Короткие, сухие, поставлены отвесно.

**Задние лапы:** Аналогичны передним.

**ПОХОДКА/ДВИЖЕНИЯ:** Предпочтительный аллюр - рысь.

**КОЖА:** Эластичная, тонкая и плотно прилегающая к телу. Может быть окрашена в коричневый или черный цвета, или может не быть пигментированной аналогично шерсти. То же самое относится и к слизистым оболочкам.

### **ШЕРСТНЫЙ ПОКРОВ:**

**ШЕРСТЬ:** Всегда курчавая и мохнатая. Короткая шерсть курчавая, длинная - шнуровая. Стрижка допускается, но шерсть везде стрижется равномерно и оставляется одинаковой длины; «модельная» стрижка не допускается.

Рекомендуемая максимальная длина шерсти для выставок около 12 см (15 см при разгибании завитков) и минимум 3 см, чтобы увидеть качество завитка.

Щенки всегда рождаются с курчавой шерстью.

### **ОКРАС:**

- Сплошной: белый, чёрный и коричневый различных оттенков.

- Двухцветный: белый с черным или белый с коричневым различных оттенков.

Трехцветные окрасы, черно-подпалые, а также коричнево-подпалые (различных оттенков: орехово-подпалые, цвет фундука с подпалом, цвет лесного ореха с подпалом) окрасы не допустимы.

#### **РАЗМЕРЫ И ВЕС:**

**Высота в холке:** Кобели от 44 см до 50 см,  
Суки от 40 см до 46 см.

Допускается максимальное отклонение от стандартного роста 2 см для кобелей и сук, если соблюдена общая гармония сложения.

**Вес:** Кобели 18 - 22 кг,  
Суки 14 - 18 кг.

**НЕДОСТАТКИ:** Любое отклонение от вышеперечисленных положений следует считать недостатком, оценка которого должна быть произведена в точном соответствии к степени его выраженности и влиянию на здоровье и благополучие собаки.

#### **СЕРЬЁЗНЫЕ НЕДОСТАТКИ/ПОРОКИ:**

- Провисшая спина, слабая поясница.
- Неправильное строение и постав конечностей.
- Отвисший или излишне подтянутый живот.

#### **ДИСКВАЛИФИЦИРУЮЩИЕ ПОРОКИ:**

- Агрессивность или трусость.
- Любая собака, явно показывающая физические или поведенческие отклонения.
- Перекус или недокус.
- Наличие прибылых пальцев.
- Гладкая или волнистая шерсть.
- Альбинизм.
- Окрас мелкопятнистый или крапчатый (с тиковой испещренностью), черно-подпалый или коричнево-подпалый.
- Неустойчивая психика.

#### **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.

## АНАТОМИЯ И СТАТИ СОБАКИ

