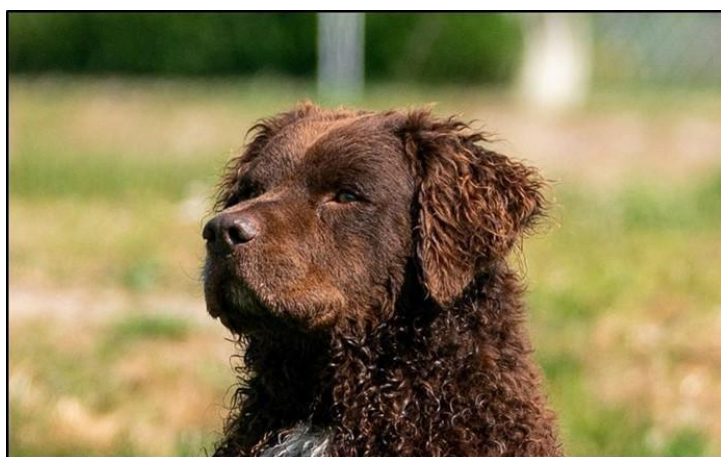


Группа 8  
Стандарт FCI N° 221/EN от 06.07.2023.  
Перевод РКФ от 31.08.2023.  
Перевод утвержден решением  
Президиума РКФ  
от 03.03.2025.



## ВЕТТЕРХУН (Wetterhoun)



**ПЕРЕВОД:** Diana Striegel-Oskam. Официальный оригинальный язык английский (EN).

**ПРОИСХОЖДЕНИЕ:** Нидерланды.

**ДАТА ПУБЛИКАЦИИ ОФИЦИАЛЬНО ДЕЙСТВУЮЩЕГО СТАНДАРТА:** 08.06.2023

**ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ:** Охотничья собака, водяная собака, традиционно используемая для охоты на выдру, охраны двора.

**КЛАССИФИКАЦИЯ FCI:** Группа 8 Ретриверы, спаниели, водяные собаки.  
Секция 3 Водяные собаки.  
С рабочими испытаниями.

**КРАТКАЯ ИСТОРИЧЕСКАЯ СПРАВКА:** Полагают, что порода была завезена цыганами и/или моряками из стран Балтии. В 19–20 веках использовалась в собачьих упряжках для транспортировки грузов, но главным образом в качестве охотничьей собаки для добычи выдры и мелких хищников.

Веттерхунув можно чаще всего найти в районах Фрисландии, где много воды, на севере Нидерландов. В самом начале 20-го века веттерхуны и стабихуны часто скрещивались, что угрожало каждой из пород потерей ее своеобразия.

В 1938 году группа энтузиастов из Кинологического клуба провинции Фрислан (Kynologenclub Fryslân) настояла на возврате чистопородного разведения, и в 1942 году обе породы получили официальное признание. Следует указать имена тех, чей вклад в этом процессе стал решающим: J. Bos, T. van Dijk, B. de Graaf и W. Hoeksema. Первый стандарт датирован 10 февраля 1944 года. В 2013 году по всему миру насчитывалось около 1000 собак этой породы.

**ОБЩИЙ ВИД:** Выглядит простоватой, в целом квадратного формата, компактная, мощного сложения, но не тяжелая и не громоздкая собака.

**ВАЖНЫЕ ПРОПОРЦИИ:** Отношение высоты в холке к длине корпуса, измеренной от передней части грудной кости до седалищного бугра, составляет 1:1. Расстояние от холки до локтя равно расстоянию от локтя до земли.

**ПОВЕДЕНИЕ/ТЕМПЕРАМЕНТ:** Веттерхунам свойственно проявлять упрямство. Будучи собакой для семьи, он очень ласков. В доме и на участке он бдительный и охотно ловит вредителей. Может быть сдержанным к посторонним, но ни в коем случае не пуглив.

**ГОЛОВА:** Сухая. Пропорциональна корпусу по размеру, достаточно крупная и мощная. Должна четко соответствовать половому типу. Черепная часть (от затылочного бугра до перехода от лба к морде) немного длиннее морды (от перехода от лба к морде до кончика мочки носа).

**ЧЕРЕПНАЯ ЧАСТЬ:** Продольные оси черепной части головы и морды должны быть параллельны.

**Череп:** Чуть выпуклый. Это создает впечатление, что его ширина чуть больше длины. С плавным переходом к скулам.

**Переход от лба к морде:** Плавный, лишь слегка обозначен.

**ЛИЦЕВАЯ ЧАСТЬ:**

**Мочка носа:** Черная у собак с черным основным окрасом. Коричневая – у коричневых. Хорошо развита, ноздри хорошо раскрыты.

**Морда:** Широкая и сильная, спинка носа прямая.

**Губы:** Плотно прилегают.

**Челюсти/Зубы:** Челюсти мощные, прикус ножницеобразный, зубы в полном комплекте согласно зубной формуле.

**Скулы:** Жевательная мускулатура умеренно развита.

**ГЛАЗА:** Среднего размера, овальной формы, веки плотно прилегают. Слегка косопосаженные, без чего невозможно типичное для породы угрюмое выражение. Цвет глаз темно-карий у собак черного основного окраса и карий – у коричневых.

**УШИ:** Посажены достаточно низко. Ушная раковина не слишком широко открыта, поэтому ушное полотно прилегает к голове плотно, без складок. Умеренной длины, в форме мастерка (кельмы) каменщика. Шерсть на ушах является порообразующим признаком: она курчавая, достаточно длинная у основания уха и укорачивается по направлению к его нижней трети, где ушное полотно покрыто короткой шерстью.

**ШЕЯ:** Короткая и мощная, округлая в сечении, переходит в линию верха под очень тупым углом, из-за чего собака в движении несет голову низко. Слегка изогнута, кожа на горле сухая, без подвеса.

**КОРПУС:** Очень мощный, с развитой мускулатурой.

**Линия верха:** Горизонтальная.

**Холка:** Развита, но не выступающая.

**Спина:** Прямая и короткая.

**Поясница:** Мощная.

**Круп:** Слегка наклонный.

**Грудь:** При осмотре спереди довольно широкая, развита больше в ширину, чем в глубину, поэтому передние конечности довольно широко расставлены. Грудная клетка в нижней части ни в коем случае не должна быть зауженной и не опускается ниже уровня локтей. Ребра округлые, ложные ребра хорошо развиты.

**Линия низа и живот:** Контуры линии низа, формы живота и паховой области плавные, живот умеренно подтянут.

**ХВОСТ:** Длинный, закручен в кольцо, несет над крупом или сбоку.

**КОНЕЧНОСТИ:****ПЕРЕДНИЕ КОНЕЧНОСТИ:**

**Общий вид:** Передние конечности прямые, с развитой мускулатурой, достаточными углами сочленений, расставлены достаточно широко.

**Лопатки:** Хорошо прилегают к корпусу, с умеренным наклоном.

**Плечи:** Угол плеча по отношению к лопатке достаточно выражен.

**Локти:** Плотно прилегают к грудной клетке.

**Предплечья:** Сильные, прямые, параллельные.

**Запястья:** Мощные, при осмотре спереди прямые, при осмотре сбоку слегка наклонные.

**Пясти:** Слегка наклонные.

**Передние лапы:** Мощные, округлые, направлены вперед, с хорошо развитыми,

сводистыми пальцами. Подушечки прочные.

#### **ЗАДНИЕ КОНЕЧНОСТИ:**

**Общий вид:** С умеренно выраженными углами сочленений. При осмотре сзади плюсны параллельны.

**Бедрa:** Сильные. Углы тазобедренных суставов выражены умеренно.

**Колени:** Коленные углы выражены слабо.

**Голени:** Хорошей длины.

**Скакательные суставы:** Расположены низко.

**Плюсны:** Достаточно короткие.

**Задние лапы:** Такие же, как передние.

**ПОХОДКА/ДВИЖЕНИЯ:** Движения мощные, с достаточным толчком. При осмотре спереди веттерхун ставит передние конечности достаточно широко и в движении несет голову немного выше линии верха. Склонен к иноходи, что менее желательно, но допустимо.

**КОЖА:** Плотная, хорошо прилегающая, без морщин или складок.

#### **ШЕРСТНЫЙ ПОКРОВ:**

**Шерсть:** Густая, курчавая: образована плотными, упругими завитками из пучков волос. Волоски довольно грубые и на ощупь кажутся маслянистыми. На голове и конечностях шерсть короткая.

**Окрас:** Чисто черный с белыми отметинами на груди и/или лапах, чисто коричневый с белыми отметинами на груди и/или лапах. Допускается черная и коричневая пятнистость, крап и чалость.

#### **РАЗМЕР И ВЕС:**

**Высота в холке:** Идеальный размер: Кобели: 59 см.

Суки: 55 см.

**Вес:** Кобели: Приблизительно 34 кг.

Суки: Приблизительно 28 кг.

**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.

- Череп слишком узкий.
- Слабые лапы.
- Губы слишком тяжелые и отвислые.
- Глаза выпуклые или запавшие.
- Желтые или ястребиные глаза.
- Спинка носа не прямая.
- Уши, не прилегающие к голове.
- Ушная раковина с толстым хрящом.

#### **СЕРЬЕЗНЫЕ НЕДОСТАТКИ/ПОРОКИ:**

- Невыраженный половой диморфизм.
- Отсутствие нескольких зубов (P1 и M3 не учитываются).

- Любой окрас, не отмеченный в стандарте.

### **ДИСКВАЛИФИЦИРУЮЩИЕ ПОРОКИ:**

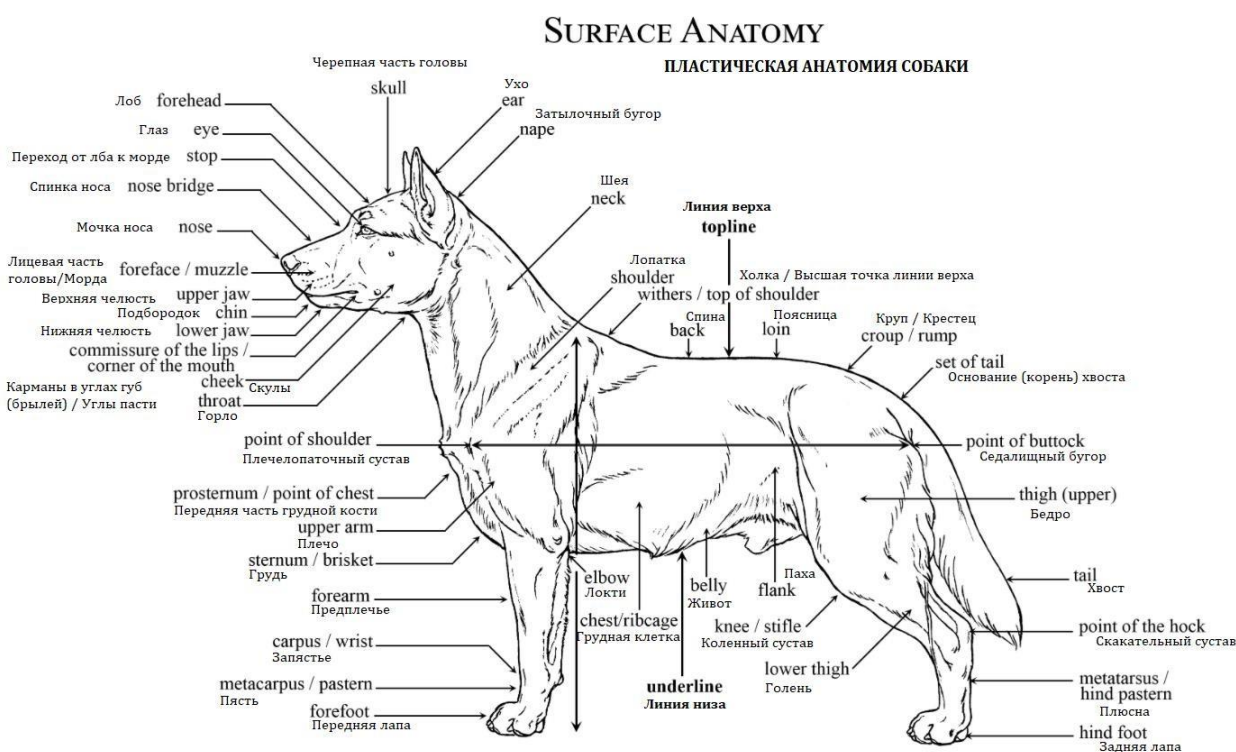
- Агрессивность или трусость.
- Любая собака, явно показывающая физические или поведенческие отклонения.
- Перекус или недокус.
- Недостаточно выраженный породный тип.

### **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.

**Последние изменения выделены жирным шрифтом.**

**Перевод стандарта согласован, отредактирован и подготовлен к публикации Комиссией РКФ по стандартам 31.08.2023.**



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

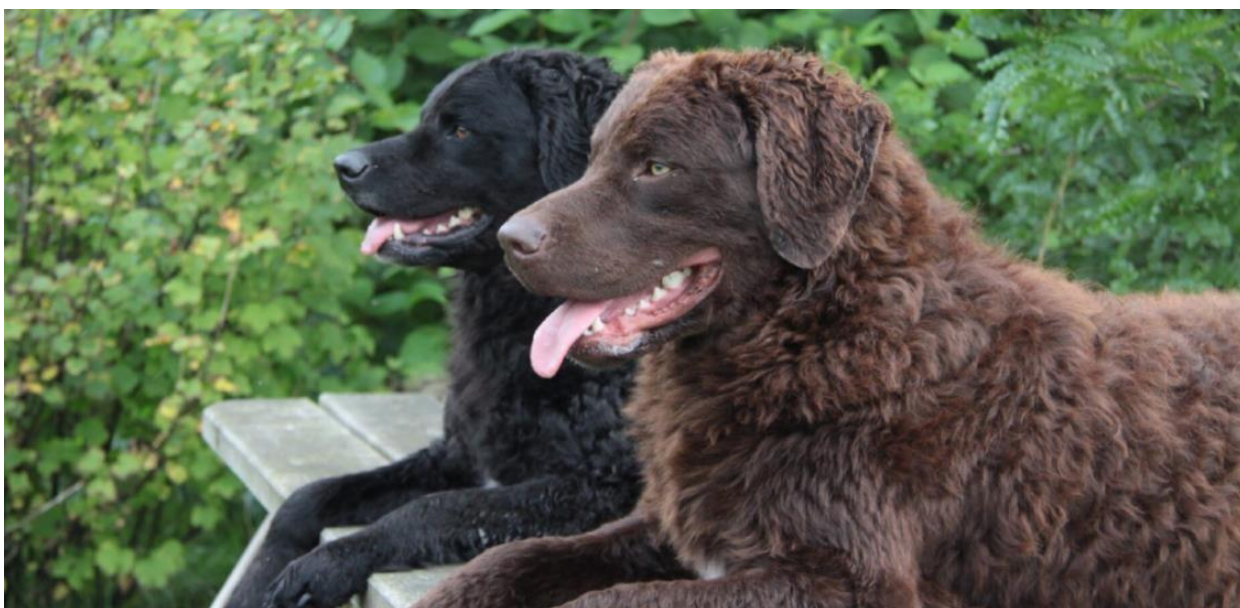
## ПРИЛОЖЕНИЕ К СТАНДАРТУ

## ФОТОГРАФИИ ПОРОДЫ ВЕТТЕРХУН

Комиссия РКФ по стандартам полагает целесообразным проиллюстрировать стандарт фотографиями, которые не являются его частью и не обязательно показывают идеальный пример породы, в качестве факультативного материала для изучения этой породы.



[www.houdenvanhonden.nl](http://www.houdenvanhonden.nl)



<https://szh.nl>



[www.houdenvanhonden.nl](http://www.houdenvanhonden.nl)



[www.houdenvanhonden.nl](http://www.houdenvanhonden.nl)



[www.nvsw.nl](http://www.nvsw.nl)

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