

**Группа 2**

**Стандарт утвержден  
решением Президиума РКФ от  
13.03.2024**

**Порода признана РКФ на  
предварительной основе.**



**ТЫВА ЫТ (ТУВИНСКАЯ СОБАКА)  
Tyva Yt (Tuvinskaya sobaka)**



Данная иллюстрация не обязательно демонстрирует идеального представителя породы.

**ПРОИСХОЖДЕНИЕ:** Россия.

**ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ:** Приотарные и сторожевые собаки. Используются для охраны, сопровождения и защиты яков и другого скота, а также для сторожевой службы и охраны чабанских стоянок и территорий.

**КЛАССИФИКАЦИЯ FCI:** Группа 2 Пинчеры и шнауцеры. Молоссы и швейцарские горные и скотогонные собаки.  
Секция 2 Тип молоссы. 2.2 Горный тип.  
Без рабочих испытаний.

**Порода признана РКФ на предварительной основе.  
Международной кинологической федерацией до настоящего времени не признана.**

**КРАТКАЯ ИСТОРИЧЕСКАЯ СПРАВКА:** Тыва ыт (в переводе на русский язык – тувинская собака) – порода собак, сформированная в юго-восточной части Сибири в результате многовековой народной селекции и естественного отбора. Большие скопления петроглифов на территории Тывы свидетельствуют, что собаки использовались для охраны стад скота и охоты в течение, по крайней мере, 10 000 лет. Тыва ыт ведет свое происхождение от древних тибетских собак и собак кочевых племен центральной Азии и Сибири. Ее история неразрывно связана с национальным мировоззрением и укладом жизни тувинцев. Тувинская собака использовалась в разнообразных суровых климатических условиях Тывы. Самые ранние описания породы дошли до нас в устной обрядовой поэзии тувинских шаманов – алгышах. Позднее встречаются в описаниях Марко Поло и других путешественников и исследователей. В конце XIX и начале XX вв. порода была многочисленна, о чем свидетельствуют упоминания и фотографии исследователей Сибири. В 50-х годах прошлого столетия численность породных собак резко сократилась. На рубеже 2000-х годов в ходе экспедиций ученые Института общей генетики им. Н.И.Вавилова Российской Академии Наук обнаружили в отдаленных районах Республики Тыва и Горного Алтая неизвестную за пределами Тывы породу собак «тыва ыт».

В 2023 году по инициативе РКФ с привлечением ученых началась работа по сохранению породы тыва ыт – культурного наследия Тывы. До сих пор тувинцы ведут кочевой образ жизни, традиционно занимаясь яководством. Чабаны и их семьи не представляют свой быт без тувинской собаки. Уникальной особенностью тыва ыт является способность управлять стадом яков без участия человека.

В ходе экспедиций специалисты РКФ и тувинские ученые провели ряд научно-исследовательских мероприятий, в результате которых получены полное зоотехническое описание экстерьера, данные биометрии и состояния поголовья породы. Установлено, что в местах своего исконного обитания эти собаки обладают крепким здоровьем и до глубокой старости отличной рабочей формой. Тыва ыт – одна из отечественных пород, возрожденная совместными усилиями РКФ и российских ученых.

**ОБЩИЙ ВИД:** Тыва ыт – собака крепкого-сухого типа сложения, выше среднего роста, умеренно растянутого формата, с хорошо развитой мускулатурой, умеренно высоконогая и неширокотелая. Наиболее типичный окрас – черный. С прямой шерстью, от короткой до длинной. Половой диморфизм хорошо выражен.

**ВАЖНЫЕ ПРОПОРЦИИ:**

- Длина корпуса, измеренная от плече-лопаточного сочленения до седалищного бугра, превышает высоту в холке примерно на 6–12%.
- Высота в холке примерно равна высоте в крестце.
- Длина морды равна или чуть короче половины длины головы.
- Длина передней конечности до локтя составляет примерно 52–54% от высоты собаки в холке.

**ПОВЕДЕНИЕ/ТЕМПЕРАМЕНТ:** Тыва ыт – уравновешенная, подвижная, уверенная в себе, внимательная, неутомимая и самостоятельная.

**ГОЛОВА:**

**Общий вид:** Длинная, клиновидная, плавных линий, без заметного перехода от скул к морде, умеренно широкая, сухая, пропорциональна корпусу, ее длина составляет примерно 40% от высоты в холке.

**ЧЕРЕПНАЯ ЧАСТЬ:**

**Череп:** Не широкий между ушами, не глубокий, без заметно выраженного затылочного бугра, сужается по направлению к морде. Надбровные дуги и лобная бороздка слегка выражены. При осмотре спереди лоб почти плоский, без складок и морщин, верхние продольные линии черепной части и морды параллельные или слегка расходящиеся.

**Переход от лба к морде:** Плавный.

**ЛИЦЕВАЯ ЧАСТЬ:**

**Мочка носа:** Широкая, крупная, черная, слегка выступает за контур морды.

**Морда:** Длина морды равна половине длины головы или чуть короче. Глубокая, широкая, сухая, хорошо заполнена под глазами, в форме притупленного клина. Спинка носа широкая, прямая. При осмотре сверху морда является цельным продолжением черепной части и равномерно сужается от скул по направлению к мочке носа. При осмотре сбоку линия от мочки носа до нижней челюсти слегка наклонная. Подбородок широкий, хорошо развитый и заметный.

**Губы:** Сухие, плотно прилегающие. Углы губ могут образовывать складки. Края губ черные.

**Челюсти/Зубы:** Челюсти хорошо развиты, широкие. Прикус ножницеобразный или прямой. Зубы крупные и белые, в полном комплекте. Резцы стоят вертикально. Третьи моляры (М3) не учитываются.

**Скулы:** Не выступающие, с плоской мускулатурой.

**ГЛАЗА:** Небольшого размера, миндалевидные, карие (чем темнее, тем лучше). Слегка косо и широко поставленные. Веки сухие, черные. Выражение глаз живое, умное, внимательное.

**УШИ:** Висячие, среднего размера, треугольной формы, без складок, с округленными кончиками; посажены выше уровня глаз и довольно далеко на черепе, висят вдоль скул; подвижные, собака может закладывать их назад, сгиб уха не выше уровня черепа.

**ШЕЯ:** С умеренно выраженным загривком, средней длины, конусовидная, расширяющаяся к плечам, мускулистая, поставлена под углом не выше 30–40° относительно горизонта, в движении несется ниже. Небольшие складки на горле

могут присутствовать.

**КОРПУС:** Не широкий, прочный, компактный.

Линия верха: Горизонтальная.

Холка: Выражена, длинная. Высота в холке примерно равна высоте в крестце.

Спина: Прямая, мускулистая.

Поясница: Короткая, мускулистая, слегка выпуклая.

Круп: Широкий, длинный, мускулистый, наклонный.

Грудь: Длинная, не широкая, овальная в сечении, заполненная спереди, несколько расширяется за лопатками, опущена не ниже локтей. Ребра умеренно изогнуты.

Линия низа и живот: Плавная; живот умеренно подтянут.

**ХВОСТ:** Посажен на среднем уровне, продолжает линию крестца, толстый у основания. В спокойном состоянии опущен до скакательных суставов, иногда ниже, саблевидной или серповидной формы. В возбужденном состоянии или в движении основание хвоста также продолжает линию крестца, остальные две трети могут быть изогнуты или закручены. Сросшиеся позвонки на кончике (крючок в нижней трети хвоста) не являются недостатком. Покров густой шерстью, у кобелей более длинной, чем у сук. На хвосте может образовываться характерный подвес («косы» и/или «кисти»).

## **КОНЕЧНОСТИ:**

### **ПЕРЕДНИЕ КОНЕЧНОСТИ:**

Общий вид: При осмотре спереди не широкого постава, прямые и параллельные, при осмотре сбоку предплечья прямые и стоят вертикально. Высота в локте немного больше половины высоты собаки в холке (примерно 52–54%).

Лопатки: Длинные, наклонные, с хорошо развитой, но не выпуклой мускулатурой. Угол плече-лопаточных сочленений около 100–110°.

Плечи: По длине примерно равны длине лопаток.

Локти: Направлены назад, не развернутые ни внутрь, ни наружу.

Предплечья: Немного удлинённые, с хорошо развитой мускулатурой, в поперечном сечении округлые.

Запястья: Широкие, продолжают контур предплечий.

Пясти: Недлинные, широкие, при осмотре сбоку слегка наклонные.

Передние лапы: Овальной формы, крупные. Пальцы сводистые, умеренно сомкнутые. Подушечки хорошо развиты. Когти и подушечки желательно пигментированные, черного цвета.

### **ЗАДНИЕ КОНЕЧНОСТИ:**

Общий вид: Поставлены несколько шире передних конечностей, с хорошо развитой мускулатурой. При осмотре сбоку с умеренно выраженными углами сочленений, поставлены почти под корпусом или немного отставлены назад.

Бедра: Широкие, с хорошо развитой мускулатурой.

Колени: С умеренно выраженными углами.

Голени: Равны длине бедер или немного длиннее, с хорошо развитой мускулатурой.

Скакательные суставы: Хорошо развитые и прочные.

Плюсны: Немного удлинённые, поставлены отвесно.

Задние лапы: Крупные, но немного меньше передних, овальной формы. Пальцы сводистые, умеренно сомкнутые. Подушечки хорошо развиты. Когти и подушечки желательно пигментированные, черного цвета. Могут быть прибылые пальцы.

**ПОХОДКА/ДВИЖЕНИЯ:** Типичный аллюр – неширокая рысь. На медленном темпе может переходить на иноходь, на быстром темпе – в галоп. Движения свободные, сбалансированные, плавные, обеспечивающие эргономичность, неутомимость и длительность передвижения со стадом на большие расстояния. При необходимости собака легко маневрирует на любой скорости и на любом покрытии.

**КОЖА:** Плотная, хорошо прилегающая, эластичная. На горле могут быть небольшие складки.

### **ШЕРСТНЫЙ ПОКРОВ:**

**Шерсть:** Шерсть тыва ыт позволяет переносить перепады температуры, защищает собаку от суровых климатических погодных условий. Шерсть двойная: остевой (покровный) волос прямой, не очень грубый на ощупь, упругий и густой; подшерсток очень тонкий и густой, длинный и мягкий, создает плотный защитный слой. Шерсть от короткой (4–5 см) до длинной, прилегающая к корпусу, с очесами, выраженными в зависимости от длины шерсти. На голове и передней стороне конечностей шерсть короткая, мягкая, плотно прилегающая. Как правило, существуют четкие границы сезонной линьки, из-за которой в соответствующий период года оценка не снижается.

В зависимости от длины шерсти могут образовываться грива на шее, очесы за ушами, на задних сторонах конечностей и подвес на хвосте. Свальявшаяся за ушами и на хвосте шерсть, образующая «серьги», «косы» или «кисти», является типичной для породы. Может присутствовать шерсть между пальцами, образуя «щетки».

### **Окрасы:**

- Черный, может быть от глубокого черного до бурого всех оттенков, что может быть обусловлено линькой и сезоном.
- Черный с подпалом: подпалины разного размера и интенсивности от светло-палевого до палевого, желательно присутствие отметин над глазами.

При обоих окрасах может быть небольшое белое пятно на груди, небольшие белые отметины на лапах. Ярко-рыжий подпал не является традиционным, поэтому нежелателен.

Допускается темно-зонарный окрас, но не является предпочтительным.

Подшерсток черный, но может иметь буроватый оттенок.

### **РАЗМЕР:**

**Высота в холке:** Кобели: 55–63 см, суки: 53–61 см.

Допускается  $\pm 3$  см от стандартного роста при сохранении гармоничности сложения, что не может служить основанием для снижения оценки.

**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.

- Ярко-рыжий подпал.
- Белые отметины на лапах до запястных суставов и/или середины плюсен, большое белое пятно на груди и/или на морде, белый кончик хвоста.
- Отсутствие отметин над глазами при черно-подпалом окрасе.

### **СЕРЬЕЗНЫЕ НЕДОСТАТКИ/ПОРОКИ:**

- Грубость, массивность или рыхлость сложения.
- Квадратный формат.
- Коренастость и/или коротконогость.
- Глубокий череп, резкий и глубокий переход от лба к морде, короткая морда, сырые, отвислые губы.
- Мелкие зубы.
- Плотный перекус.
- Слабые связки конечностей.
- Нетипичная шерсть – пухлявая, курчавая, не прилегающая.

**ДИСКВАЛИФИЦИРУЮЩИЕ ПОРОКИ:**

- Агрессивность или трусость.
- Любая собака, явно показывающая физические или поведенческие отклонения.
- Недокус, перекус с отходом, перекус.
- Полустоячие или стоячие уши.
- Хвост в плотном кольце или закинут на спину или над спиной по направлению к голове.
- Любой пигмент, кроме черного; частичная или полная депигментация мочки носа, век.
- Окрасы: коричневый, коричнево-подпалый, голубой, голубо-подпалый, белый, белый с пятнами, мраморный, тигровый, рыжий любого оттенка, плащевой и другие, не указанные в стандарте.

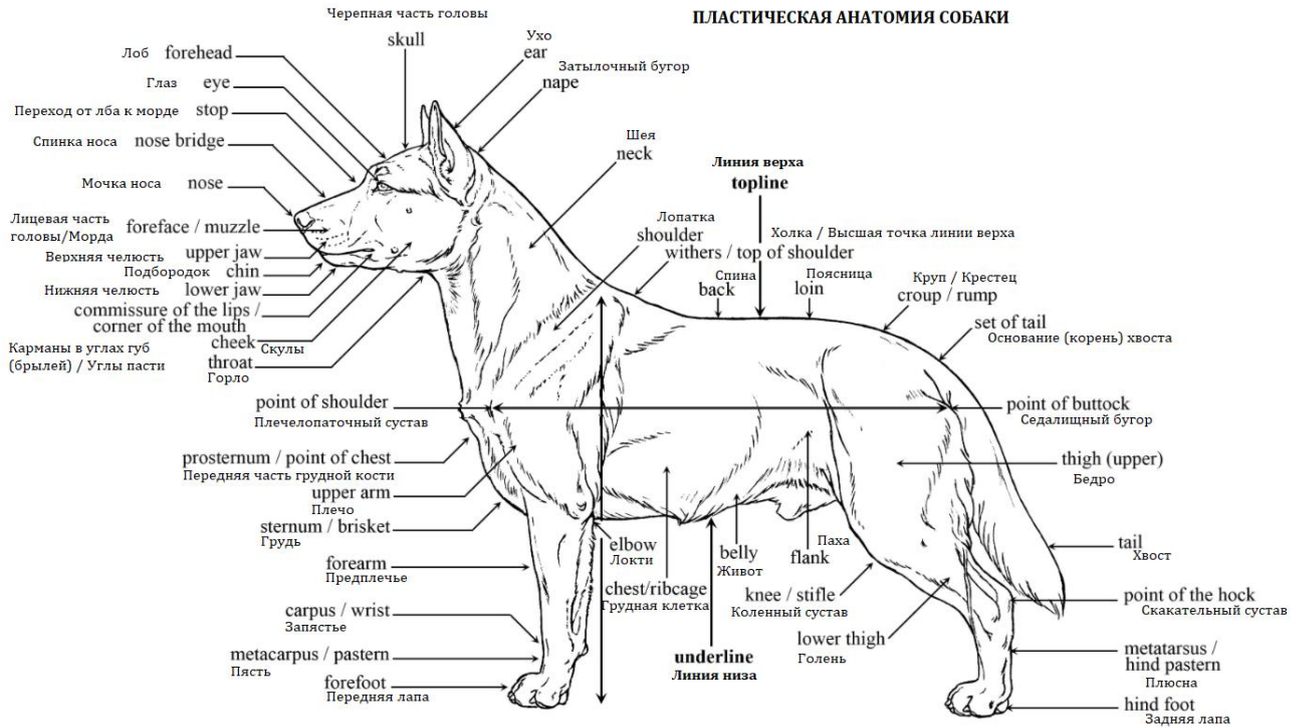
**ПРИМЕЧАНИЕ:**

- 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.

***Стандарта согласован, отредактирован и подготовлен к публикации  
Комиссией РКФ по стандартам 22.02.2024.***

## SURFACE ANATOMY

## ПЛАСТИЧЕСКАЯ АНАТОМИЯ СОБАКИ



**РОССИЙСКАЯ КИНОЛОГИЧЕСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ (РКФ)**

**Комиссия РКФ по стандартам**

**E-mail: [standard@rkf.org.ru](mailto:standard@rkf.org.ru)**