

RKF Standard № / 10.05.2005 RUS

**ЯКУТСКАЯ ЛАЙКА**



**СТРАНА ПРОИСХОЖДЕНИЯ:** Россия

**ДАТА ПУБЛИКАЦИИ ДЕЙСТВУЮЩЕГО ОРИГИНАЛА  
СТАНДАРТА:** 10.05.2005 г.

**ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ:** ездовая и охотничья собака

**КЛАССИФИКАЦИЯ FCI:**

группа 5 (лайки и примитивные породы) Секция 1 (северные ездовые) Без рабочих испытаний

**КРАТКАЯ ИСТОРИЧЕСКАЯ СПРАВКА:** Якутская Лайка — древняя аборигенная порода собак, выведенная коренными народами Северо-Востока России, на так называемых «собачьих реках».

В разное время и разные исследователи (А. Ф. Миддендорф, В. Л. Серошевский, Л. П. Сабанеев, Н. В. Слюнин, Р. К. Маак, Князь А. А. Ширинский-Шихматов, В. И. Иохельсон, Е. В. Пфиценмайер, Е. Г. Орлов, М. Дмитриева-Сулимова, Э. И. Шерешевский, А. Г. Чикачев и другие) описывали якутскую лайку под разными названиями (алазеевская, аннойская, арктическая, верхоянская, колымо-индигирская, омонская, омсукчанская, охотская, полярная, сусуманская, северо-восточная ездовая, тунгусская, чувьчанская, эвенская, якутская, и т.д.)

С 1635 года в челобитных казаков первопроходцев упоминаются собаки живущих вдоль «собачьих рек».

В 1692 году в Амстердаме опубликована книга голландского ученого-путешественника, географа и этнографа Николас-Корнелиссон Витсен «Северная и Восточная Тартария» в этой книге были опубликованы гравюры «Способы передвижения Якутов зимой» На этих гравюрах показаны способы использования собак как тягловый транспорт. Это первое изображение якутских собак. Также на этих гравюрах изображена буксировка лыжника собаками и другой зимний вид спорта зимний виндсёрфинг. Это самые ранние изображения скиджоринга и зимнего виндсёрфинга.

В 1730 году Витус Ионассен Беринг начал снаряжать расширенную 2-ю Камчатскую экспедицию. Во время этой экспедиции активно использовались собаки заполярной Якутии. Это были первые географические экспедиции в которых использовались собаки.

В книге «География Российской Империи» Ивана Павловского, в 1843 году, сообщается, что:

«собаки (якутские лайки) использовались для, почтовой гоньбы“. Так, в 1839 году в Якутской области в зимний период для почтового сообщения из Якутска в Охотск и далее на Камчатку для перевозки тяжестей использовалось до 20 упряжек (нарт). В сани запрягалось обычно 10 собак по 2 в ряд на длинном ремне, с передовой одиннадцатою. Так они везут тяжести от 25 до 35 пудов, пробегая в день до 80 верст, а на легкой езде эти же собаки пробегали в день до 140 верст.

В 1850 году профессор Иван Яковлевич Горлов описал традиционные методы содержания и использования Якутских лаек в своей книге «Обозрение экономического состояния, статистики Российской Империи за 1849 год»

«Якуты для езды и перевозки тяжестей употребляют собак. Круглый год собаки проводят на открытом воздухе; летом вырывают себе в земле яму для прохлады или лежат в воде, избавляясь от комаров. Зимой ищут убежища под снегом и, свернувшись в глубоких снеговых ямах, прикрывают морду мохнатым хвостом»

Разностороннее применение якутских лаек во всем, что сопутствовало повседневной жизни человека на протяжении многих столетий, начиная от охоты, охраны жилища, пастушьих обязанностей и заканчивая ездовым предназначением, безусловно, выделяют её среди всех остальных «пользовательских» пород мира.

**ОБЩИЙ ВИД:** Якутская лайка крепкая, с хорошо развитой мускулатурой среднего размера, компактная, умеренно высоконогая собака, с толстой, но без признаков сырости кожей. Шерстный покров хорошо развит и должен быть достаточным

для проживания и работы в суровых арктических условиях. Половой тип хорошо выражен, кобели крепче и мощнее сук.

**ОСНОВНЫЕ ПРОПОРЦИИ:** Длина корпуса от плеча до седалищного бугра превышает высоту в холке на 10-15%.

Длина головы составляет чуть меньше 40% от высоты собаки в холке.

Длина морды составляет 38-40% длины головы.

Длина передней ноги составляет 52-54% от высоты собаки в холке.

**ПОВЕДЕНИЕ/ТЕМПЕРАМЕНТ:** якутская лайка - смелая, подвижная, контактная, дружелюбная, общительная и темпераментная собака.

**ГОЛОВА:** В форме умеренно заостренного клина, пропорциональная размерам собаки.

**ЧЕРЕПНАЯ ЧАСТЬ:**

Череп: умеренно широкий, слегка округлый, с достаточно высоким лбом.

Скулы: умеренно выражены.

Переход ото лба к морде: хорошо выраженный.

**ЛИЦЕВАЯ ЧАСТЬ:**

Нос: Мочка носа крупная, с широкими ноздрями, черного или коричневого цвета.

Морда: Хорошо заполненная под глазами, клинообразная, плавно суживающаяся по направлению к мочке носа.

Губы: сухие, плотно прилегающие, хорошо пигментированные.

Челюсти/зубы: зубы крупные, белые, желательны в комплекте (42 зуба согласно зубной формуле). Прикус ножницеобразный или прямой. После 3-х лет допустим плотный перекус.

Глаза: прямо и широко, но не глубоко посаженные, миндалевидной формы.

Цвет глаз темно-коричневый, голубой, а также глаза разного цвета (один коричневый, один голубой) или наличие голубых сегментов на коричневой радужной оболочке.

Веки сухие, плотно прилегающие, с окрасом в цвет мочки носа.

Допускается обесцвеченное веко на белом фоне.

Уши: треугольной формы, высоко посаженные, широкие у основания, толстые, стоячие или полустоячие. Уши покрыты густой, короткой шерстью. При движении уши закладываются назад.

**ШЕЯ:** достаточно длинная, мускулистая, среднего постава.

**КОРПУС:** крепкий, мускулистый, с округлыми ребрами.

Линия верха: Прямая и прочная с очень небольшим наклоном от умеренно выраженной холки к основанию хвоста.

Спина: крепкая, широкая, прямая, мускулистая.

Поясница: короткая, широкая, мускулистая.

Круп: широкий, мускулистый, длинный, округлый, почти горизонтальный.

Грудь: широкая, достаточно длинная, умеренно глубокая, округлая в сечении.

**ХВОСТ:** высоко посажен, закинут в полукольцо на спину, покрыт густой пушистой шерстью.

**КОНЕЧНОСТИ:** крепкие, мускулистые, прямые, параллельно поставлены.

Передние конечности: прямые, параллельные, крепкие. С хорошо развитой мускулатурой.

Лопатки: косо поставленные, умеренной длины.

Плечи: мускулистые, косо поставленные, умеренной длины.

Локти: плотно прилегают к груди, направлены назад.

Пясти: короткие, крепкие, почти горизонтально поставленные.

**ЗАДНИЕ КОНЕЧНОСТИ:** с крепким костяком и хорошо развитой мускулатурой. При осмотре сзади прямые и параллельные.

**Бедра:** широкие и мускулистые.

**Коленные суставы:** хорошо выражены.

**Голени:** средней длины, крепкие. Углы скакательных суставов хорошо выражены.

**Плюсны:** крепкие отвесные.

**Лапы (передние и задние):** сводистые, в комке, с очень твердыми подушечками, с густой шерстью (щеткой) между пальцами. Задние лапы несколько крупнее передних.

**ДВИЖЕНИЯ:** быстрые, упругие. Характерными аллюрами является энергичная рысь и галоп.

**ШЕРСТНЫЙ ПОКРОВ:** Шерсть густая, блестящая, прямая, грубая на ощупь, средней длины, с очень хорошо развитым плотным подшерстком. На шее образует гриву, особенно ярко выраженную у кобелей, на задней стороне передних и задних конечностей густые очесы, на хвосте небольшой подвес. На голове и передних сторонах конечностей шерсть более короткая.

**ОКРАС:** Белый и любой пятнистый (двух или трехцветный).

### **РОСТ И ВЕС:**

кобели – желательный рост - 55-59 см – оптимальный – 56 см.

Суки – желательный рост - 53-57 см – оптимальный – 55 см.

**НЕДОСТАТКИ:** Любое отклонение от вышеперечисленных пунктов нужно считать недостатком и серьезность, с которой этот недостаток оценивается, должен быть пропорционален степени его выраженности и его влиянию на здоровье собаки и ее способность выполнять традиционную для данной породы работу.

### **ПОРОКИ:**

- резкое отклонение от типа сложения, коротконогость;
- квадратный формат;

- плоская, мелкая, или бочкообразная грудь;
- плохо сбалансированные, вялые движения;
- волнистая, мягкая, излишне короткая, с плохо развитым подшерстком шерсть;

**ОСНОВАНИЯ ДЛЯ ДИСКВАЛИФИКАЦИИ:**

- агрессивность или трусость;
- непропорциональность сложения;
- кобели в сучьем типе;
- недокус, перекус с отходом, перекус челюсти;
- полная депигментация носа, век и губ;
- любой однотонный окрас, кроме белого.
- гладкошерстность;
- любые отклонения в поведении или строении, влияющие на здоровье собаки и ее способность выполнять традиционную для данной породы работу.

**ПРИМЕЧАНИЕ:** кобели должны иметь два нормально развитых семенника, полностью опущенных в мошонку.