



Н. В. Кочеткова

Курильский бобтейл

«Научная книга»

Кочеткова Н. В.

Курильский бобтейл / Н. В. Кочеткова — «Научная книга»,

Данная книга рассказывает об удивительной и необычной породе кошек – курильском бобтейле. Читатель познакомится с историей возникновения и стандартом породы, узнает как правильно кормить кошек, как оказать помощь при родах, а также откроет для себя много интересных и занимательных сведений о своих любимцах.

© Кочеткова Н. В.

© Научная книга

Содержание

| | |
|---|----|
| ВВЕДЕНИЕ | 5 |
| Кто такие кошки? | 5 |
| Словарь русского языка | 5 |
| Энциклопедический словарь Брокгауза и Ефрона | 5 |
| Энциклопедический словарь русской цивилизации | 7 |
| ГЛАВА I. КУРИЛЬСКИЙ БОБТЕЙЛ | 8 |
| Курильский бобтейл | 8 |
| История породы | 8 |
| Этот удивительный хвост | 9 |
| Конец ознакомительного фрагмента. | 13 |

Н. В. Кочеткова

Курильский бобтейл

ВВЕДЕНИЕ

Кто такие кошки?

По-вашему, кошка – это животное на четырех лапах, имеющее хвост? Как увидим, все не так просто. И уж если разбираться в этом, давайте обратимся к справочникам.

Словарь русского языка

Кто такая кошка?

1. Хищное млекопитающее семейство кошачьих. *Дикая кошка. Лесная кошка, степная кошка* (разные виды дикой кошки). *Камышовые кошки* (вид диких кошек, обитающих в зарослях камышей, кустарников).

2. Домашний вид такого животного, а также мех его. *Сибирская, ангорская, персидская, сиамская кошки.*

3. Самка домашнего кота. *В доме живут кот и кошка. Сукотная кошка.*

Мурлыканье кошки (тихое, довольное урчание). *Кошка умывается лапкой* (народная примета: нужно ждать гостей). *Черная кошка пробежала между кем-нибудь* (перен.: о возникшем взаимном недружелюбии, ссоре; разг.; по старинной народной примете о том, что черная кошка, перебежавшая дорогу, сулит неприятности). *Живуч как кошка кто-нибудь* (о том, кто может приспособиться к лишениям, выжить в любых условиях; разг.). *Ночью все кошки серы* (посл. о том, кто непонятен, не до конца ясен [или: говорится, когда трудно разобраться кто каков, кто есть кто]). *Какдохлая кошка кто-нибудь* (болезненно вял; прост.). *Драная кошка* (о худом, болезненном человеке; прост.). *Знает (чуёт) кошка, чье мясо съела* (посл. о виноватом, по поведению которого видно, что он знает свою вину). *Как кошка с собакой живут* (о тех, кто постоянно ссорится, враждует; разг.). *Как кошка с мышью играет кто-нибудь с кем-нибудь* (о том, кто, скрывая свое истинное лицо, то мягок, то жесток с тем, кто от него зависит, кто будет его жертвой; разг.). *Кошке (коту, псу) под хвост* (перен.: о чем-нибудь, что истрачено зря, бесполезно или пропало, о напрасных усилиях, прост.).

Энциклопедический словарь Брокгауза и Ефрона

Кошка (*Felis*) – род семейства кошачьих, характеризуется втяжными когтями, отсутствием кисточек на ушах и внутренним бугорком на верхнем плотоядном зубе. Сюда относятся значительное большинство кошачьих и в том числе самые крупные и опасные виды.

Их подразделяют на несколько групп:

1) львиные (*Leonina*) – без пятен, самец с гривой на шее и передней части груди; хвост с кистью и роговым концом; зрачок круглый; водятся в Старом Свете (на территории современной Европы). Сюда относится лев (*F. Leo*);

2) одноцветные (*Unicolores*) – без пятен, гривы и кисти на хвосте. Зрачок круглый; водятся в Новом Свете (современная Северная и Южная Америка). Кугуар, или пума (*F. Concolor*), эйра (*F. Eyra*); ягуарунди (*F. Yaguarundi*);

3) собственно кошки (*Cati*) – без пятен, иногда с полосами, зрачок щелевидный, вертикальный; мелкие виды Старого Света; Дикая кошка (*F. Catus*), буланая кошка (*F. Maniculata*), домашняя кошка (*F. domestica*) и др.;

4) тигровые (*Tidrina*) – полосатые, без гривы. Тигр (*F. Tidris*), дымчатый леопард (*F. Macroscelis*);

5) пантеровые кошки (*Pardina*) крупные виды со сплошными или кольчатыми пятнами и круглым зрачком. Водятся в Старом и Новом Свете. Леопард, пантера (*F. Pardus*), барс, или ирбис (*F. Irbis s. Uncia*), ягуар (*F. onca*), оцелот (*F. Pardalis*) и др.;

6) сервалевые (*Servalina*) – мелкие пятнистые виды с круглым зрачком. Водятся в Старом Свете.

Сервал (*F. Serval*), крапчатая кошка (*F. Viverrina*), карликовая кошка (*F. Minuta*).

Кошки или коты – собственно (*Cati*) с указанными признаками.

Дикая кошка (*F. Catus, s. Catus ferus*) – серого или желтовато-серого цвета с черноватыми поперечными полосами, 4 продольными черными полосами на темени, хвост с черными кольцами и концом, на горле желтовато-белое пятно, брюхо и внутренняя сторона бедер беловатые; хвост длиною едва равен половине тела, равномерной толщины, пушистый, с тупым концом. Длина тела 70 – 90 см, хвоста – 32 см, высота плеч 35 – 42 см. В настоящее время водится в Шотландии, южной части России (на Кавказе, особенно у Кумы), Балканском полуострове, в Венгрии, Германии, Швейцарии, Испании и Франции (редко) и в западной Азии, прежде была широко распространена в Европе, живет в лесах, особенно скалистых, селится в дуплах и расщелинах и отличается дикостью и свирепостью; доведенная до крайности, она представляет опасного врага; сильно вредит дичи. Некоторые считали ее родоначальницей домашней кошки, что невероятно.

Буланая кошка (*F. Maniculata*) сверху бледно-желтого или желтовато-серого цвета, на спине более рыжеватого, по бокам светлее, снизу беловатого, на голове и затылке 8 узких продольных темных полос, узкие поперечные полосы разбросаны также по телу и конечностям, желтоватый хвост с черными кольцами и хвостом; длина тела около 50 см, хвоста около 25 см. Водится в Нубии, Судане, Абиссинии, Центральной Африке и Палестине. Как показывают исследования мумий и изображения кошек на египетских памятниках, этот вид был, по всей вероятности, родоначальником египетской домашней кошки, а вместе с тем и домашних кошек вообще.

Домашняя кошка (*F. Domestica, F. maniculata domestica*), представляющая наибольшее сходство с предыдущим видом, отличается от европейской дикой кошки более длинным утончающимся к концу хвостом, на котором шерсть становится к концу короче, более стройным сложением, меньшей величиной и другим окрасом. Вообще же, как и у других домашних животных, признаки значительно варьируются, однако она меньше изменилась под влиянием приручения. Шерсть окрашена черным, белым, рыжим, различными оттенками серого или смесью этих цветов, часто тело с поперечными темными полосками.

Кошка распространена в настоящее время почти по всей земле в качестве домашнего животного, но местами (например, в Новой Зеландии) одичала. Древним грекам и римлянам она не была известна в качестве домашнего животного до X в.; в XI – XII вв. она была редка в Европе. В Америку кошку завезли испанцы. В Древнем Египте она была священным животным, которому поклонялись. При пожаре, по словам Геродота, прежде всего спасали кошку. После смерти кошки хозяева носили траур; убивший кошку умышленно или нечаянно приговаривался к смерти; трупы кошек бальзамировались, главным местом погребения кошки был г. Бубастис в восточной дельте Нила. И поныне кошка пользуется в Египте почетом в качестве любимицы Магомета.

Период размножения бывает у кошек 2 или 3 раза в год: в конце февраля – начале марта и в июне, беременность длится 55 дней, детеныши (обычно 3 – 6) рождаются слепыми и прозре-

вают лишь на 9-й день. Половозрелой кошка становится в конце 1-го года. Самка чрезвычайно предана детенышам, в период кормления материнский инстинкт нередко заставляет ее вскармливать детенышей других животных (щенят, лисят, кроликов, зайчат, белок, даже крыс). Продолжительность жизни – до 12 лет, но иногда достигает и 18 лет.

Истреблением мышей (домашних и полевых) и крыс кошки приносили большую пользу и высоко ценились, пока были еще редки. Шкурки их дают дешевый мех, и в Голландии, Бельгии, и Шварцвальде их разводят с этой целью. Самая красивая порода кошек – ангорская, отличающаяся крупными размерами и длинной мягкой, как шелк, шерстью чисто белого, желтоватого, сероватого, реже смешанного цвета. На острове Мэн выведена бесхвостая порода с длинными задними ногами.

Весьма ценна сиамская кошка, с короткой шерстью бежевого цвета и темно-бурыми мордой, ушами, лапами и хвостом. В европейской части России еще водится в небольшом количестве дикая кошка. Охотятся на нее у нас преимущественно в Забайкалье и в Закавказье, при этом загоняют собаками на деревья и тогда стреляют. Особенным почетом охота на диких кошек пользовалась в северной Испании, в провинции Наварре, в окрестностях г. Пампелуны: убитые там дикие кошки торжественно везлись с охоты на колеснице, запряженной шестеркой лошадей и украшенной гирляндами и лентами, под звуки музыки. Охотники въезжали в город, где городские власти принимали их в большой зале городской думы и чествовали обедом, на котором, в числе других блюд, подавалось жаркое из мяса дикой кошки.

Энциклопедический словарь русской цивилизации

Кошка – домашнее животное, очень любимое на Руси. В русских сказках кошка – оченьмышленное существо, способное даже говорить по-человечески. По народным поверьям трехцветная («трехшерстная») кошка приносит счастье тому дому, где живет; «семишерстный» же кот является еще более верным залогом семейного благополучия.

По поведению кошек крестьяне предсказывали погоду и будущее. Кошка свертывается клубком – к морозу, крепко спит брюхом кверху – к теплу, скребет лапами стену – к непогоде, умывается – к хорошей погоде и приходу гостей, лижет хвост – к дождю, к человеку тянется – к обновке (корысть).

На Руси говорили, что тому, кто убьет чьего-нибудь любимого кота, 7 лет ни в чем удачи не будет. По старинным русским поверьям, кто любит кошек, того они охраняют от злых духов и нечистой силы. Это потому, что кошки, особенно черные, сами связаны с колдунами. На черную кошку можно выменять у нечистой силы шапку-невидимку и неразменный червонец. Черная кошка нужна черту, чтобы прятаться в нее на Ильин день, когда грозный пророк сыплет с небес своими огненными стрелами.

Теперь вы можете смело заявить о том, что знаете, кто такие кошки.

ГЛАВА I. КУРИЛЬСКИЙ БОБТЕЙЛ

Курильский бобтейл

История породы

В отличие от японского бобтейла, известного и признаваемого во всем мире уже давно, курильская короткохвостая кошка была «открыта» в конце XX в. Вот так, жила-была себе кошка с коротким хвостом-помпоном на островах Курильской гряды, радовала местных жителей чудесным характером и прекрасными качествами крысолова и не знала себе хлопот. А оказалось, что это не просто кошка без хвоста, а настоящее русское чудо, заставляющее кошатников всего мира аплодировать и восторгаться. Американские селекционеры работали над созданием короткохвостой кошки «дикого» типа уже 20 – 30 лет, когда оказалось, что вот она есть, только дожидалась своего часа!

Главное отличие курильских котов от японских не только в различном генетическом происхождении хвоста (что на сегодня не доказано), а в особенном шарме курильских кошек. При достаточно крепком костяке и богатой шубке курильский бобтейл сочетает несколько зверский взгляд хозяина тайги с прямо-таки собачьей преданностью. Вероятно, от своего ближайшего родственника «сибиряка» курильский бобтейл позаимствовал мускулистое тело, широкую мордашку, а от другого родича – японского бобтейла – короткий хвост-закорючку, чуткие уши, пружинистые лапы и неповторимый темперамент.

Но это все лирика. Достоверно известно, что бесхвостые кошки давно существуют на Курилах и Сахалине, и уже в середине XX в. военные и геологи, возвращаясь с дальних командировок, привозили с собой «втершихся в душу» короткохвостых кошек. Но как о погоде, о бобтейле не было разговора. Ведь в это время в России и понятия «фелинология» не существовало! Только в конце 1980-х гг. единицы энтузиастов-кошколюбов, ставших обладателями удивительных кошек с хвостами-помпонами, обратили на них внимание как на породу. Из редких иностранных энциклопедий было вычитано, что такие кошки носят «импортное» название «японский бобтейл». В те времена первые кошачьи выставки собирали много народа, приглашались самые известные эксперты из-за рубежа, появились первые советские судьи-фелинологи. Вот их-то и озадачили поклонники кошек с коротким хвостом.

Да, согласились судьи, это животное прекрасно и гармонично, но, что это за зверь, мы не знаем! Многих короткошерстных зверей, привезенных с дальневосточных островов, окрестили японскими, о чем и выдали им сертификаты. Нет спору, многие из них соответствовали стандарту японского бобтейла, что и доказали своими победами и прекрасными потомками. Были заложены несколько племенных линий «русских японцев», которые работают по сегодняшний день. Но многие из первых признанных японцами бобтейлов отличались и мордой, и телом, и текстурой шерсти. Благодаря нескольким энтузиастам (Л. Ивановой, Т. Бочаровой и некоторым другим) были завезены новые короткошерстные и длинношерстные особи с островов Кунашир и Итуруп, на основании которых советские фелинологи начали разрабатывать стандарты новой породы.

Первый шаг по признанию новой породы, уже получившей рабочее название «курильский бобтейл», – создание предварительного стандарта в Советской фелинологической федерации (СФФ). Первая экспедиция Татьяны Бочаровой на Курильские острова позволила судейской коллегии увидеть большее количество животных и проследить генетические закономерности наследования куцевого хвоста. Уже по результатам первых вязок было видно, что

тип курильских кошек и короткий хвост наследуются стабильно, хвост-помпон не связан ни с какими вредными для здоровья кошек аномалиями. 21 октября 1991 г. СФФ принимает первый стандарт курильских бобтейлов.

Но важно было не только начать разведение «курильцев» как породы, важно было доказать Европе, что новая порода достойна существования. 3 – 4 декабря 1994 г. на семинаре экспертов-фелинологов от России по аборигенным породам была проведена доработка стандарта СФФ и подготовка материалов для утверждения новой породы в WCF (World Cat Federation).

Предварительный стандарт имел некоторые отличия от ныне действующего. Главное отличие касалось длины хвоста. По первой версии стандарта хвост должен быть длиной от 5 до 13 см, сегодня же предпочтителен более короткий хвостик. Также было решено отдавать предпочтение животным окраса агутти при запрещении окрасов колор-пойнт, абиссинского и их сочетаний с белым. Сегодня поправка на предпочтение агутти не действует, хотя все соглашались, что курильский бобтейл дикого окраса смотрится наиболее эффектно.

Стандарт курильского бобтейла был принят WCF в 1995 г. Волна интереса к русским короткохвостым кошкам всколыхнула Европу: победы на многих выставках Чехии, Польши, Германии, Италии говорят сами за себя. Уже появилось около 10 питомников «курильцев» в Европе.

Этот удивительный хвост

Можно сказать, что сегодня курильский бобтейл – одна из самых молодых пород, но, несмотря на это, рейтинг популярности бобтейлов в России достаточно высок. Сегодня практически не проходит ни одной международной выставки кошек, где бы не были представлены «курильцы». Сегодняшний курильский бобтейл отличается от аборигенных особей более крупными размерами. В природе обычно коты достигают веса 3,5 – 4 кг, кошки 2 – 2,5 кг, а животные, выращенные в условиях городских питомников, имеющие 2 – 3-коленную родословную легко перешагивают рубеж 5 – 6 кг (кошки 3 – 4 кг). Начинает сглаживаться разница в размерах между самцами и самками, характерная для многих аборигенных пород.

К сожалению, небольшая численность первоначального поголовья привела к необоснованно высокой степени инбридинга некоторых кровных линий, который, как известно, ведет не только к закреплению статей предка, на которого делается инбридинг, но и «вытаскивает» из генотипа предка как положительные, так и отрицательные генетические особенности. Это видно по укорочению длины хвоста. Известно достаточно много случаев рождения котят с практически одним позвонком хвоста и абсолютно бесхвостых особей.

Также достаточно сильные изменения претерпела шерсть «курильцев». Некоторые линии с высокой степенью инбридинга закрепили чересчур густой «плюш» в короткошерстной вариации, шерсть потеряла блеск, характерный предкам, приобрела двойную текстуру. Животные с длинной шерстью разделились на достаточно длинношерстные (с волосом до 5 – 7 см) длиной и полудлинношерстных, имеющих богатый воротник и пышный помпон, но шерсть полуприлегающую по корпусу и чересчур нежной текстуры.

Многие заводчики начали условно разделять курильских бобтейлов на внутривидовые типы по месту их происхождения, например кунаширский тип и итурупский тип (по названию островов Кунашир и Итуруп). Считается такое разделение ненужным и даже вредным для породы, поскольку, несмотря на некоторые различия в типе и способе формирования хвоста, животные достаточно однородны и дают прекрасные результаты при скрещиваниях между собой. Каждая из этих линий несет как положительные, так и отрицательные черты. Например, итурупские животные имеют более короткий и более сильно закрученный хвост, а кунаширские – более массивный костяк, тяжелую голову и густую, богатую шерсть. Более актуально объединить их преимущества, нежели получить 2 мало различимых неспециалистом типа боб-

тейлов, основанных на одной и той же мутации. Это задержит развитие породы и посеет лишнюю вражду и непонимание между заводчиками кошек.

К сожалению, при разведении «курильцев» использовалось достаточно много кошек с неизвестным происхождением, многие из которых имеют хвост, абсолютно нетипичный для аборигенных особей, или являются потомками запрещенных вязок с кошками других пород. Такие животные достаточно широко используются в разведении как из желания владельца заработать на популярной породе, так и из-за скудости исходного племенного материала. Правда, на сегодня появилось достаточно много энтузиастов, которые по единичной особе собирают племенной материал и ведут продуманную программу спариваний. Можно отметить несколько московских клубов: «Кошкин дом», «Талисман», «Алиса-Бест», которые серьезно относятся к разведению курильских бобтейлов. Также достаточно известны «курильцы» из Челябинска, Астрахани, Калининграда и Пензы. Практически все названные города имеют различные кровные линии и было бы интересно обмениваться племенным материалом или вязками лучших представителей породы для освежения генофонда. Например, московский клуб «Алиса-Бест», помимо использования аборигенных особей и животных распространенных в Москве линий, приобрел в Волгограде короткошерстную кошку черепахового окраса Yuel Varfris Alexander-Fred астраханских линий, которая за год стала европейским чемпионом, выиграв выставки в России, Украине, Италии и Германии. Было произведено 3 вязки котами московских линий (разведение питомников «Кунашир» и «Водолей»), которые принесли большие пометы (4 – 5 котят, что для данной породы верхний предел) отличного качества и крепчайшего здоровья.

О коротких хвостиках бобтейлов можно говорить часами (рис. 1). С чего начать? Начнем с понятия «бобтейл».

Многие начинающие заводчики трактуют этот термин как «хвост в форме боба», т. е. короткий хвост, имеющий форму шарика или капли. На самом деле более правильной будет трактовка «куцый хвост», т. е. укороченный, обрубленный, закрученный, свернутый или обвернутый сам вокруг себя. Двух абсолютно одинаковых хвостов у курильских бобтейлов найти невозможно! Хвостики бобтейлов подобны отпечаткам пальцев у человека. Они очень индивидуальны, причем однотипность хвостов не ставится как цель разведения, и, вероятно, такое разнообразие хвостиков придает еще больший шарм «курильцам».



Рис. 1. Внешний вид курильского бобтейла (кошка Жессика, окрас биколор – рыжий с белым)

При экспертизе бобтейла судья-фелинолог должен указывать видимую длину хвоста, количество позвонков, данный хвост составляющих, количество изломов, а иногда даже угол излома и подвижность или неподвижность соединения позвонков. По действующем стандарту хвост описывается так: «...короткий, видимая длина 5 – 13 см, в форме боба, помпона, спиральки, отлично опушен. Хвост содержит от 2 до 10 позвонков, изломанных в любых направлениях и любой степени подвижности.

Описание хвоста «как боб» или «как помпон» – это показатель внешнего облика хвоста. На самом деле хвостик бывает абсолютно различного строения. Как показывает практика, наиболее распространенными типами хвостов являются:

1) пенек – это хвост, чаще всего составленный из 2 – 8 позвонков, предельно укороченных и деформированных, как бы насаженных один на другой, соединенных между собой неподвижно, изломы могут ощущаться как шишки. Позвонки в таком хвосте могут располагаться и по спирали, но они настолько плотно сращены друг с другом, что определить направление спирали не представляется возможным. Иногда на конце такого пенька могут быть 1 – 2 позвонка, достаточно тонких и отстоящих в сторону, иногда сохраняется их частичная подвижность;

2) спиралька – состоит из 3 – 15 позвонков, деформированных так, что создаются изломы под довольно острым углом, формируя спираль или «рыболовный крючок». Такой хвост может иметь различное направление, может быть загнут на спину и несколько позвонков из него могут очень плотно прилегать к крестцу. Соединение позвонков может быть подвижным или полуподвижным, возможны комбинации подвижных и неподвижных участков, тогда бобтейл может вильять как бы разными участками хвоста;

3) метелка – состоит из 5 – 10 позвонков, формирующих изломы под тупыми углами, возможно подвижное или полуподвижное соединение позвонков, а также их комбинации. Такой хвост может визуально выглядеть достаточно длинным, до 1/3 нормального хвоста, и некорректности определяются только на ощупь;

4) отодвинутый бобтейл начинается как обычный хвост, прямой и не имеющий дефектов на протяжении 5 – 7 позвонков, а на конце хвостика формируется «закорючка», составленная еще несколькими уже деформированными позвонками любой степени подвижности. Закорючка по своей сути чаще всего является спиралькой.

(Все название условны, используются заводчиками как жаргон.) Существует мнение, что бобтейл, виляя хвостом, выражает свое хорошее настроение, а когда он не в духе и разозлен, то он просто подергивает своей шкуркой! Почти собачье применение хвоста...

В появлении короткого с изюмами хвоста нет ничего неожиданного и сверхъестественного.

Различные дефекты хвостовых позвонков у длиннохвостных кошек разных пород появляются довольно часто. Однако в процессе племенной работы такие животные исключались из разведения фелинологами и культивировались всевозможные другие признаки.

Вероятно, что кошки, которых вывозили на кораблях колониальных супердержав, с середины прошлого тысячелетия положили основу популяции кошек Малайзии и Юго-Восточной Азии. Попад в условия некоторой изоляции и смешавшись с местной аборигенной популяцией, эти кошки внесли свой вклад в формирование большого числа современных пород.

Конец ознакомительного фрагмента.

Текст предоставлен ООО «ЛитРес».

Прочитайте эту книгу целиком, [купив полную легальную версию](#) на ЛитРес.

Безопасно оплатить книгу можно банковской картой Visa, MasterCard, Maestro, со счета мобильного телефона, с платежного терминала, в салоне МТС или Связной, через PayPal, WebMoney, Яндекс.Деньги, QIWI Кошелек, бонусными картами или другим удобным Вам способом.