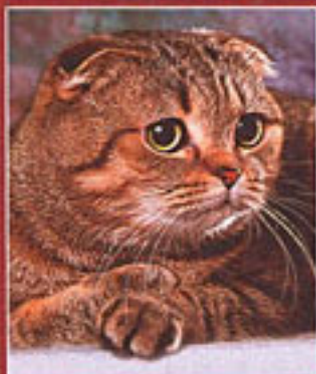


НАШИ ПИТОМЦЫ



И.Н. НЕКРАСОВА

ШОТЛАНДСКИЕ
ВИСЛОУХИЕ
КОШКИ



Ирина Николаевна Некрасова
Шотландские вислоухие кошки
Серия «Всё о кошках»

Текст предоставлен издательством
http://www.litres.ru/pages/biblio_book/?art=164941
Шотландские вислоухие кошки: Вече; М.:; 2006
ISBN 5-9533-1431-0

Аннотация

Шотландская вислоухая кошка – довольно необычная порода кошек. Перед ее приобретением необходимо уточнить некоторые вопросы, касающиеся содержания, кормления, ухода, а также профилактики и лечения заболеваний. Все эти вопросы освещены в данной книге. Издание рассчитано на широкий круг читателей.

Содержание

Введение	5
1. История возникновения шотландской вислоухой породы	6
Развитие породы в России	12
2. Характер кошки	14
3. Стандарты шотландских вислоухих кошек	17
Общепринятый стандарт	18
Стандарт WCF	19
Стандарт CFA, TICA	21
Окрасы шотландских вислоухих кошек	22
Белый	22
Черный	22
Голубой	22
Красный	23
Кремовый	23
Серебристая шиншилла	23
Дымчатый	24
Затушеванный	24
Золотистый затушеванный	24
Серебристый затушеванный	24
Шелл Камео (Красная шиншилла)	25
Затушеванный Камео (Красный затушеванный)	25
Черный дымчатый	25
Голубой дымчатый	25
Камео дымчатый	25
Классический табби	26
Тигровый табби	26
Пятнистый табби	26
Серебрянный табби	27
Серебристо-голубой	27
Красный табби	27
Коричневый табби	27
Голубой табби	27
Кремовый табби	27
Камео табби	28
Черепеховый	28
Калико	28
Разбавленный Калико	28
Би-колоры	28
4. Строение кошки	29
Скелет	30
Внутреннее строение	31
Внешнее строение	34
Органы чувств	37
Зрение	37
Обоняние	38
Вкус	38

Осязание	39
Слух	39
Чувство равновесия	40
Биологические особенности	41
5. Приобретение кошки	42
Критерии отбора	48
Родословная	48
Пол животного	49
Окрас	51
Самостоятельность	51
Здоровье	52
Экстерьер	53
Где можно приобрести котенка	56
6. Транспортировка и адаптация кошки на новом месте	60
Транспортировка	61
Первые шаги в доме	68
Необходимые меры безопасности	68
Необходимые для кошки предметы	74
Спальное место	75
Подстилка	77
Туалет	77
Наполнитель для туалета	78
Специальная посуда	78
Конец ознакомительного фрагмента.	79

Ирина Некрасова

Шотландские вислоухие кошки

Введение

Кошки уже в течение не одного столетия являются преданными друзьями человека, и потому одними из наиболее популярных домашних животных.

Есть мнение, что не человек приручил кошку, а она сама выбрала его в качестве защитника, способного предоставить ей кров и пищу. Однако при этом она сохранила за собой право уходить и приходить, когда ей этого захочется.

Но существуют доказательства, подтверждающие редкостную преданность кошки своим хозяевам и привязанность ее к дому. Например, можно вспомнить случаи, когда хозяйка дарили кошку кому-то из знакомых, те увозили ее за несколько сотен километров, но кошка поразительным образом самостоятельно возвращалась домой.

Несмотря на свой независимый характер, кошки являются хорошими компаньонами для детей и пожилых людей.



Шотландская вислоухая кошка – очень красивое животное, она обладает хорошим здоровьем и прекрасными охотничьими качествами. Она прекрасно чувствует себя дома и очень привязана к своему хозяину и всем членам семьи. Для правильной организации ухода за кошкой, грамотного подбора ее меню, а также для приобретения навыков первоначальной диагностики, оказания первой медицинской помощи в случае заболевания животного и умения правильно избрать способ и средства лечения необходимо знание анатомии, физиологии и биологических особенностей кошки. Все это вы найдете в данной книге.

1. История возникновения шотландской вислоухой породы

Шотландская вислоухая кошка – новая для России порода кошек. Однако уже во многих странах мира эта кошка нашла как множество своих поклонников, так и тех, кто решительно настроен против этой породы.

По происхождению шотландская вислоухая кошка, или, как еще ее называют, скоттишфолд, является английской, а точнее, шотландской породой. Из Шотландии эти кошки довольно быстро попали в США, а затем вновь вернулись в Европу.

По американским источникам, можно наиболее полно узнать об истории породы, в них указаны все имена владельцев, а также клички животных. Этому не стоит удивляться, именно американские заводчики уделяли наибольшее внимание разведению и совершенствованию этой породы.

В этой стране посредством различных исследований были хорошо изучены генетика и физиология шотландских кошек.

Было установлено, что ген вислоухости все же не столь безобиден, как это может показаться на первый взгляд. Дело в том, что его наличие зачастую приводит к деформации хрящей и нарушениям в строении скелета животного.

Однако начинается история этой породы все же в Евразии. Самые первые упоминания о шотландских вислоухих кошках можно встретить в литературе XIX в. В одном из источников того времени упомянуто, что из Китая в Англию была завезена одна кошка, похожая по описанию на шотландскую вислоухую. Подробных сведений об этом случае найдено не было, и что случилось с этой кошкой впоследствии, не известно.

Также о кошках с опущенными ушами было написано еще в 1796 г. во «Всемирном журнале знаний и развлечений» (Китай). Это говорит о том, что ген, способствующий возникновению необычной формы ушей, был у домашних кошек уже по меньшей мере 150 лет назад.

В Шотландии первые упоминания о шотландской вислоухой кошке датируются 1959 г. Именно в этом году шотландский фермер Уильям Росс увидел у своего соседа кошку с довольно необычным внешним видом. Это была короткошерстная белая кошка, уши которой были интересно сложены. Звали ее Сюзи.

Родителями Сюзи были совершенно обыкновенные уличные кошки, внешний вид которых ничем не отличался от простых кошек. В помете тогда было 2 котенка, но второй исчез, и о нем не сохранилось никаких сведений.

Жена фермера занималась разведением сиамских кошек, но заинтересовалась и этим необычным животным. Хозяева необыкновенной кошки обещали подарить ей котенка из следующего помета.

В 1961 г. у этой кошки родились котята и Россы тоже стали обладателями необычного животного, дочери Сюзи. Это также оказалась белая кошка со сложенными ушами, которую фермеры назвали Снукс. Всего в помете было 2 котенка с необычной формой ушей.

Этот момент можно считать началом целенаправленного разведения шотландской вислоухой кошки.

Второй вислоухий котенок из помета тоже был кому-то подарен и впоследствии, к сожалению, кастрирован. Через некоторое время Сюзи попала под машину. После этого

Снукс стала единственной в Шотландии вислоухой кошкой, единственной продолжательницей рода.

Первый раз Снукс повязали с котом красно-мраморного окраса. После этого в помете оказался только один вислоухий белый котенок, которого назвали Снежный шар.

В 1966 г. название «шотландская вислоухая кошка», или «скоттиш-фолд», можно сказать, закрепилось за этой породой.

Через некоторое время, в 1969 г. у Сюзи родилось еще 2 котенка с ушами интересной формы, которых назвали Денисла Хактер и Денисла Хэстер.

А когда подрос первый котенок, Снежный шар, его повязали с белой британской короткошерстной кошкой, которую звали Леди Мэй. В результате этого получилось сразу 5 белых котят со сложенными ушами. Можно сказать, что именно эти котята и стали основателями породы шотландская вислоухая кошка.

Шотландские фермеры Россы много сил вложили в формирование замечательной породы вислоухих кошек.

Таким образом, все существующие на свете шотландские вислоухие кошки являются братьями и сестрами и происходят от одной матери – Сюзи. Поэтому, чтобы избежать возникновения нежелательных мутаций у будущего потомства, к разведению этой необычной породы необходим очень серьезный подход. Особенно тщательно следует подбирать племенные пары.

После этого Россы обратились за помощью к генетикам, которые помогли им разработать программу по разведению кошек этой интересной породы. Россы разводили шотландских вислоухих кошек, скрещивая котят из предыдущих пометов с британскими кошками. Первый питомник они назвали «Денисла».

Вскоре Английская ассоциация любителей кошек признала шотландских вислоухих кошек как породу.

В 1971 г. запретили разведение вислоухих кошек. Многие противники этой породы заявляли, что у этих кошек довольно сложно вывести ушного клеща. Еще одной серьезной причиной, чтобы запретить разведение этой породы, являлось рождение большого количества белых кошек с голубыми глазами, которые очень часто были глухими.

Сейчас обе эти проблемы устранены, но тем не менее в Англии шотландские вислоухие кошки как порода до сих пор официально не признаны. Но полностью отказаться от разведения этой породы в Англии не смогли, там существует более 10 питомников, созданных поклонниками этих кошек.

Несмотря на то что страйты по фенотипу не похожи на фолдов, они также являются представителями этой породы.

Впоследствии представители необычной породы были вывезены во многие страны мира. Через некоторое время в ряде стран их разведение было запрещено. Такое произошло и в Великобритании. Причиной этому стало наличие у кошек гена фолдовости, который в гомозиготном состоянии создавал различные аномалии костной системы, иногда вплоть до уродства.

Через некоторое время учеными был изучен этот ген и составлены определенные правила по подбору племенных пар.

Основным требованием являлось следующее: никогда не вязать шотландскую вислоухую кошку с кошками, у которых уши опущены. Их необходимо скрещивать только с обычными кошками.

Если следовать этому правилу, в помете рождаются часть вислоухих котят (скоттиш-фолд), а часть – с обычными ушами (скоттиш-страйт). Теперь породу шотландских вислоухих можно разделить на 2 направления:

- кошки с висячими ушами – фолды (folded ear);
- кошки с прямыми ушами – страйты (straight).

Фолды

Скоттиш-фолд является определенного вида мутацией кошек. Таким кошкам свойственен довольно сильный иммунитет, хорошо сложенное тело. Окрасы таких кошек весьма многообразны. Отличить этих кошек можно по главному признаку – у них опущенные уши.

Страйты

При вязке вислоухих кошек некоторые котята из помета получают с обычными стоячими ушами, несущие ген вислоухости, который никак не проявляется в их внешнем виде. Несмотря на то что они не похожи на скоттиш-фолдов, эти кошки наследуют все их достоинства и определенные качества характера.

Обычно в помете находится хотя бы 1 вислоухий котенок. Но на 1-й день после родов количество вислоухих котят в помете определить невозможно, так как у кошек этой породы есть одна характерная особенность: уши начинают опускаться и закручиваться только на 21-й день после рождения.

Только после этого можно с уверенностью сказать, сколько именно вислоухих котят в определенном помете, то есть кто из них фолд, а кто страйт.



Котята из одного помета с поднятыми и опущенными ушами

Для вязки в партнеры к вислоухим животным лучше всего выбирать страйтов. Впоследствии у котят форма ушей будет достаточно закреплена в фенотипе и вероятность изменения формы ушей под влиянием определенных обстоятельств (жара, беременность, роды) очень мала.

Благодаря страйтам можно сохранить фенотип скоттиш-фолдов. Чтобы получить свежий генный набор для этой породы, иногда используют вязки с британскими короткошерстными кошками, но такое происходит крайне редко. В этом случае лучше всего, если заводчик проводит определенное количество вязок вислоухих кошек с вислоухими, а после этого выбирает для вязки британскую кошку, наиболее схожую по виду со скоттиш-фолдами.

Страйты незаменимы в разведении шотландских вислоухих кошек. Без них порода бы выродилась, так как при скрещивании вислоухих кошек друг с другом рождалось очень много котят с аномалиями развития, абсолютно не пригодных для разведения.

Страйты являются внутрипородным типом. Они были выделены американскими заводчиками в самостоятельную подгруппу (шотландские прямоухие). Эти кошки не могут

участвовать в международных выставках, им не может быть присвоен ни один титул, они необходимы лишь для формирования породы скоттиш-фолдов.

При постоянных вязках скоттиш-фолдов и британских кошек стоит быть очень осторожными, иначе впоследствии могут родиться британские котята с висячими ушами, а не скоттиш-фолды.

В результате таких вязок может потеряться вид животных. Также может случиться, что у некоторых котят в помете будут не стабильно опущенные уши. Обычно разведение породы, а также ее формирование и развитие основывается на инбридинге. Благодаря страйтам улучшается порода шотландских вислоухих, используя их, можно не применять вязки этих кошек с представителями других пород. У страйтов инбридинги не вызывают нежелательных последствий.

Шотландская вислоухая кошка как порода прошла через многое. Ее то признавали, то отказывались от нее. Этим кошек не признавали как в Америке, так и в Европе.

В 1970 г. генетик из Новой Англии Ноэл Тод привез в Америку 3 вислоухих кошек (дочки Снукс) – Денисла Джуди, Денисла Джой и Денисла Хэстер.



Несмотря ни на что, у шотландских вислоухих кошек все больше поклонников во всем мире

В Корнворском генетическом центре были проведены некоторые исследования, в результате которых от

Джуди и Джой было получено 2 помета.

В 1971 г. полученный в результате вязки Хэстер с экзотическим короткошерстным котом помет скоттиш-фолдов был официально зарегистрирован. В этом помете родился голубой вислоухий кот Вайола Джед Калант.

После того как Тод отказался от разведения шотландских вислоухих кошек, его дело продолжила Салли Вулф Питере, которая до этого разводила менксов (короткохвостые кошки). Она стала первой заводчицей шотландских вислоухих кошек в Америке.

Впоследствии разведением этих кошек занимались Карен Вотова и Гай Торнер.

Карен Вотова основала питомник «Vguc», базой для его создания стали 2 полученных ею котенка скоттиш-фолда. Эти котята получились в результате вязки кота Вайола и американской короткошерстной кошкой.

Генетики пришли к выводу, что инбридинг скоттиш-фолдов довольно опасен, так как увеличивается вероятность рождения нежизнеспособного потомства.

В 1974 г. Гай Торнер использовал в разведении кошку (родители – шотландская вислоухая и перс) и кота страйта. Это было первое упоминание о применении страйтов в племенном разведении. Котята из этого помета стали племенными производителями питомника «Scottish».

Через некоторое время стали возникать первые неприятности – в результате инбридингов за этими кошками закрепились сложенные уши и некоторые дефекты костной системы.

К счастью, многие отрицательные последствия, возникшие в начале племенной работы с этой породой, удалось устранить.

У первых шотландских вислоухих кошек в Америке была характерная особенность – короткий и совершенно негнувшийся хвост. Эту проблему удалось устранить. После того как заводчики перестали практиковать инбридинги, хвост животных немного удлинился и стал достаточно эластичным.

Так как обычно в помете находятся скоттиш-фолды и страйты, в дальнейшем именно их и стали использовать для совместных вязок. Конечно, в результате скрещивания 2 кошек с опущенными ушами можно получить котят экстремального вида, но здоровье таких котят оставляет желать лучшего.

Но не все вязки 2 вислоухих кошек приводили к нежелательным последствиям, в некоторых случаях опытным генетикам удавалось добиться достаточно хорошего результата. Для этого необходим еще более тщательный отбор племенных животных. Однако впоследствии полученных таким образом котят рекомендуется вязать уже со страйтами или с британскими короткошерстными кошками.

Так как фенотип страйтов не соответствует ни одному стандарту различных пород кошек, их в CFA (Cat Fanciers Association) решили считать племенными животными.

К отбору племенных производителей для вязки (пара: скоттиш-фолд – страйт) каждый заводчик подходит индивидуально, исходя из собственного опыта. В дальнейшем об этих производителях необходимо судить по их потомству (учитывается здоровье и фенотип котят).

В 1974 г. в CFA было направлено заявление, в котором американские заводчики подали просьбу об официальной регистрации экспериментальных шотландских вислоухих кошек.

2 мая 1977 г. порода шотландских вислоухих кошек приобрела официальный статус в CFA. Были приняты допустимыми вязки:

- скоттиш-фолдов и скоттиш-фолдов;
- скоттиш-фолдов и страйтов;
- скоттиш-фолдов и британских короткошерстных кошек;
- скоттиш-фолдов и американских короткошерстных кошек.

В 1978–1979 гг. первая шотландская вислоухая кошка получила статус чемпиона и признана лучшим животным CFA. Это был кремово-белый кот по кличке Jensen Minnie Pearl of Kang Ri. Впоследствии он получил титул «гранд чемпион».

В 1974 г. состоялось интернациональное объединение владельцев скоттиш-фолдов. В этом обществе состояли многие известные заводчики, в том числе и Карен Вотова. В результате этого еще больше людей заинтересовались шотландской вислоухой кошкой.

После этого разведение породы шотландской вислоухой в Америке стало набирать обороты. Через некоторое время была получена хорошая генетическая база для разведения.

В это же время в Европе формирование породы шло не такими быстрыми темпами.

В 1982 г. во Франции на выставке кошек впервые участвовал скоттиш-фолд.

В 1986 г. из Бельгии был привезен черно-мраморный с белым кот – внук гранд чемпиона США – Скоттиш Редфорда.

20 апреля 1988 г. состоялась регистрация первого помета от скрещивания этого кота с британской короткошерстной кошкой. Это произошло во Франции. В помете было 5 котят, из них 3 скоттиш-фолда.

В 1990 г. был создан Европейский клуб шотландских вислоухих кошек, в состав которого вошли многие известные заводчики различных стран мира.

Но все-таки главным центром разведения скоттиш-фолдов и сегодня остается Америка. Несмотря на то что разведением шотландских вислоухих занимаются во многих странах, в Америке собраны лучшие представители этой породы. Считается удачей, если в питомнике находится хотя бы 1 племенной вислоухий кот именно из ведущих американских клубов. Исходя из этого, можно сказать, что разведение шотландских вислоухих кошек в таких странах Европы, как Бельгия, Франция и Германия сейчас базируется на американских животных.

FIFe (Federation International Feline) так и не признала шотландскую вислоухую кошку как отдельную породу. Несмотря на то что изначально в GCCF (Gourning Council Cat Fancy) была зарегистрирована порода вислоухих кошек, впоследствии она была запрещена. В этом обществе вислоухость кошек считается патологией и выбраковывается.

WCF (World Cat Federation) является наиболее демократично настроенным обществом, которое допускает многие спорные породы кошек. Разведением вислоухих кошек заводчики из этого клуба занялись недавно. Племенным производителем стал американский скоттиш-фолд, которого скрещивали с британскими короткошерстными кошками. Получившихся в результате этого котят также вязали с британскими кошками.

Развитие породы в России

Шотландская вислоухая кошка в Россию попала недавно – всего лишь в 90-х гг, XX в., но тем не менее быстро завоевала популярность.

В России долгое время между заводчиками возникали ссоры – как именно стоит разводить эту необычную породу кошек и каких именно ее представителей считать настоящими вислоухими.

Российские заводчики разделились на 2 группы:

- «американская» – основывалась на американской системе разведения;
- «европейская» – приняла во внимание опыт европейских заводчиков.

Очень много представителей шотландских вислоухих в питомники России были завезены из Бельгии. В фелинологические ассоциации Бельгии входит российский клуб под названием Британский клуб.

В Россию шотландских вислоухих кошек завозят из лучших Бельгийских питомников, например из: «Van De Gulden Sporen», «Van De Nekker», «Yulmolen», «Van De Blanke Duin», «De La Rive Gauche», «Van De Bonte Hof», «Herkenrode Color» и т. д.

Многие котята, завезенные в питомники России из Бельгийских клубов, принимали участие в больших международных выставках в Бельгии, Германии, Голландии, Люксембурге,

Франции и других странах.

Большинство из них получили высокие оценки и титулы от самых известных в Западной Европе экспертов.

Начало целой династии замечательных фолдов и страйтов положил известный в России кот по кличке Орист Скай Даймонд, который стал гранд-интерчемпионом WCF. Его дети и внуки принимают участие во всех международных выставках, на которых становятся номинантами и призерами.

Шотландская вислоухая кошка нашла своих поклонников и в России, где ее прозвали «плюшевым мишкой».

Кандидат в еврочемпионы, кот по кличке Адриан Гамильтон (голубой скоттиш) в первый день Всемирной выставки, проходившей в Санкт-Петербурге, оставил далеко позади всех своих именитых соперников.

Сын Ориста Скай Даймонда, кот по кличке I.Ch. Elvis of Lion's Heart (белый скоттиш-фолд) неоднократно становился номинантом различных соревнований. В 29–30 мая 2004 г. состоялась Международная выставка WCF, на которой кот по кличке I. Ch. Elvis of Lion's Heart занял 3-е место.

Сейчас в «Британском клубе» около 12 чемпионов мира – как шотландских вислоухих кошек, так и британских, а также более 30 грандевро и еврочемпионов.

Многие российские представители породы шотландской вислоухой кошки участвуют во всемирных и международных выставках, занимая призовые места.

Этим клубом принимаются во внимание оценки, полученные по системам TICA, WCF, CFA, WACC, FIFE, CFF.

Большинство российских клубов предпочитают вести разведение шотландских вислоухих по программе «фолды и британцы». Исходя из этого, они выработали несколько важных правил:

– для разведения выбирать таких британцев, у которых в ближайших родственниках были фолды с характерной формой ушей и без отклонений в строении позвонков и суставов;

– если у британцев нет предков – фолдов, выбирать следует только самых сильных и тяжелых особей с коротким хвостом;

– из полученных при разведении фолдов оставлять для племенной работы только особей с хорошим качеством ушей, а из получившихся особей с обычными ушами – самых лучших по фенотипу. Не следует оставлять в питомнике котят из тех пометов, в которых проявились какие-либо нежелательные отклонения, а пары, от которых получились эти пометы необходимо расформировывать.

Если четко следовать этим правилам, можно будет создавать представителей породы с отличными экстерьерными данными.

2. Характер кошки

Кошка с давних времен является верным спутником человека. Так же как и собака, она верой и правдой служит людям, защищая их от грызунов и других опасных паразитов. Тем не менее по своему характеру и складу ума кошка существенно отличается от собаки, традиционно считающейся лучшим другом человека.

На первый взгляд может показаться, что разница между понятиями «спутник» и «друг» в применении к животным не такая уж и большая, однако это не так.

В отличие от собаки кошка обладает достаточно независимым характером и не испытывает сильной потребности в постоянном и тесном существовании с людьми.



У каждой кошки свой индивидуальный характер

У кошек оседлый характер. Они быстро привыкают к одному определенному дому и не любят перемен. Не случайно в народе появилась поговорка, что собака привыкает к хозяину, а кошка – к дому. Эта поговорка справедлива, хотя оправдывается не полностью. Например, привычка к определенной обстановке в доме помогает кошке ориентироваться в пространстве, и какая-либо существенная перестановка мебели на некоторое время лишает кошку ощущения комфорта. Ведь на своей привычной территории, где все уже знакомо и давно изучено, кошки, и особенно коты, чувствуют себя настоящими хозяевами.

Это связано с тем, что у фолдов ярко выражен рефлекс приручаемости, привязанности к человеку и постоянному месту жительства. Котята с переменами справляются легче. Взрослые кошки, как правило, к новому хозяину или месту жительства привыкают гораздо медленнее и болезненнее.

Шотландские вислоухие кошки, несмотря на общее происхождение и внешний вид, все же отличаются друг от друга характером. Некоторые из них агрессивны, другие – ласковы. Есть кошки любознательные и подвижные, а есть спокойные и медлительные.

Во взаимоотношениях кошек с другими представителями животного мира можно выделить 2 важных аспекта. С одной стороны, кошки проявляют агрессивность по отношению к грызунам, с другой, – неприязнь к собакам. Что касается отношений кошек с грызунами, то тут все понятно – это отношения хищника и дичи. А вот историю взаимной неприязни собак и кошек проследить сложно, можно лишь строить предположения. Среди прочих существует гипотеза известного английского писателя Р. Киплинга о конкуренции домашних животных за место у очага в пещере первобытного человека. Несмотря на это, можно привести примеры довольно частого мирного сосуществования кошек и собак, которые росли и воспитывались в одном доме.



Кошки могут мирно сосуществовать с другими питомцами

Пожалуй, из всех одомашненных животных только у кошек хорошо развито чувство независимости. Более того, их характер в какой-то мере можно назвать эгоцентричным, что не уменьшает их очарование. Непосредственное лукавство и доброжелательность превращает кошек в великолепных домашних питомцев, которым прощаются многие выходки и шалости. Радость общения с шотландскими вислоухими с избытком компенсирует все неудобства и проблемы, которые могут вызвать особенности содержания и воспитания этих животных.

От природы кошки наделены не только привлекательной внешностью и обаянием, но и поразительной смекалкой, превращающей их обучение в захватывающую и увлекательную игру. Несмотря на видимую независимость фолдов, они все же сильно привязываются к своим хозяевам, и охотно, но ненавязчиво дают им это понять. Вопреки расхожему мнению, эти ласковые существа не очень любят одиночество, предпочитая постоянно находиться недалеко от человека, к которому испытывают чувство привязанности.

Кошки необыкновенно чистоплотны. Эти животные абсолютно не переносят присутствие на своей шерстке, лапах и морде даже незначительных загрязнений.

Если им все же приходится некоторое время провести в условиях, когда нет возможности избежать или удалить загрязнение, кошки становятся раздражительными и агрессивными. Однако как только проблема гигиены благополучно разрешается, фолды вновь становятся милыми и покладистыми домашними питомцами.

Шотландские вислоухие кошки характеризуются спокойным и уравновешенным нравом. Их никак нельзя назвать слишком активными кошками: подвижным играм они предпочитают спокойное общение с хозяином, очень любят, когда их берут на руки и гладят.

Характер фолдов имеет одну очень важную особенность. Дело в том, что эти животные очень хорошо усваивают только ту информацию, которая может принести им выгоду. Следовательно, для того чтобы чему-нибудь научить шотландскую вислоухую кошку, нужно в первую очередь постараться дать ей понять, что новые навыки ей необходимы. Однако кошки вовсе не являются безнадежными эгоистами. Разумеется, в первую очередь они заботятся о самих себе, но очень ценят близкие и доброжелательные отношения с людьми.

Шотландские вислоухие кошки, пожалуй, самые выдающиеся среди представителей кошачьего племени. Им свойственно редкое для многих животных чувство собственного достоинства. Они никогда не позволяют себе быть назойливыми и вместе с тем готовы по первому зову броситься на защиту интересов человека, противостоя не только другим животным, но и тем людям, общество которых им неприятно.

Фолды по большей части на редкость флегматичные создания, что обусловлено их домашним содержанием и особенностями породы. Ее представителей очень трудно разозлить, им мало свойственны проявления агрессии. Шотландская вислоухая кошка ни за что не выступит в роли зачинщика ссоры, а при грубом обращении просто мирно покинет комнату (однако последнее вовсе не означает, что фолдов можно безнаказанно обижать). Возможно, именно благодаря этому уникальному качеству шотландские вислоухие кошки замечательно уживаются с любыми домашними животными, включая собак, и прекрасно чувствуют себя в обществе детей.

Несмотря на некоторую пассивность, шотландские вислоухие кошки обладают отменными охотничьими качествами. Они прекрасно лазают по деревьям и в погоне за добычей могут очень быстро и незаметно пересечь достаточно большое расстояние даже на пересеченной местности.

Терпение кошек практически безгранично. Они способны часами выслеживать или поджидать добычу. К сожалению, кошки, как и многие хищники, далеко не всегда способны контролировать свою жадность. Если кошке предложить на выбор сразу несколько видов корма, она постарается съесть как можно больше. Она способна съесть количество корма, которое значительно превышает необходимое им для насыщения.

Шотландские вислоухие кошки – исключительно домашние кошки. Они прекрасно чувствуют себя в замкнутом пространстве, но время от времени все же желательно выводить их на прогулки.

3. Стандарты шотландских вислоухих кошек

Шотландские вислоухие кошки начали участвовать в выставках относительно недавно. На эту породу кошек было составлено 3 официальных стандарта WCF, CFA и TICA, которые мало отличаются друг от друга, и один общий, которому обязательно должны соответствовать все животные данной породы.

Официально принятые стандарты WCF, CFA и TICA используются при оценке шотландских вислоухих кошек во время их выступления на крупных соревнованиях.

Общепринятый стандарт

Страна происхождения: Шотландия.

Масса: от 2,5 до 6 кг.

Рост: небольшой.

Конституция: крепкая, массивная.

Голова: большая, с толстыми щеками и сильным подбородком.

Морда: круглая

Подбородок: крепкий.

Глаза: большие и круглые. Их цвет, как правило, соответствует окрасу шерсти. Кроме того, в Европе и США встречаются фолды с оранжевыми, золотистыми и медными глазами.

Уши: маленькие, широко расставленные и плотно прижатые к голове с закругленными кончиками.

Зубы: крепкие, здоровые.

Шея: толстая и короткая.

Корпус: компактный.

Конечности: средней длины.

Лапы: круглые.

Хвост: длинный, гибкий, широкий у основания и сужающийся к кончику.

Шерстный покров: короткий, густой, мягкий, блестящий и эластичный. Он обладает высокой плотностью, поэтому почти не прилегает к телу.

Окрас: в основном соответствуют расцветкам американских короткошерстных кошек. Наиболее часто встречаются белый, черный, красный, голубой, кремовый окрасы шотландских вислоухих кошек, а также всевозможные цветовые разновидности рисунков торта и табби.



Внешний вид шотландской вислоухой кошки

Движения: уверенные, плавные, сильные, толчок хороший.

Темперамент: спокойный и дружелюбный.

Недостатки: отклонения от перечисленных пунктов.

Стандарт WCF

Страна происхождения: Шотландия.

Масса тела: от 2,5 до 6 кг.

Размеры: от средних до крупных. Самки немного мельче самцов.

Конституция: мускулистая, приземистая.

Голова: широкая, округлая, массивная.

Подбородок: сильный.

Нос: широкий, короткий, прямой.

Щеки: полные.

Морда: короткая, с большими круглыми подушечками усов, которые делают ее очертания более четкими.

Глаза: большие, широко расставленные, круглые.

Их цвет соответствует основному окрасу шерсти животного.

Уши: маленькие, с закругленными кончиками, загнутые к морде и плотно прижатые к черепу, широко поставленные.

Зубы: крепкие, здоровые.

Шея: короткая, мощная.

Корпус: компактный.

Спина: массивная и широкая.

Плечи: широкие и массивные.

Грудная клетка: широкая и массивная.

Конечности: невысокие и мускулистые.

Лапы: толстые и круглые.

Хвост: толстый, без утолщений, средней длины, подвижный, с закругленным кончиком.

Шерстный покров: короткий, очень густой, плотный на ощупь, не прилегающий. Имеется густой подшерсток.

Окрас: любой.

Движения: уверенные, плавные, сильные, толчок хороший.

Темперамент: спокойный и дружелюбный.

Недостатки: отклонения от перечисленных пунктов.



Форма головы шотландской вислоухой кошки

На выставках шотландские вислоухие кошки оцениваются по 100-балльной шкале. Баллы распределяются следующим образом.

Голова:

- морда, форма головы, шея, подбородок – максимальная оценка 15 баллов;
- глаза – 15;
- уши – 25.

Тело:

- лапы, корпус – 10;
- шерсть – 10;
- хвост – 20.

Окрас:

- шерсть и глаза – 5.

Стандарт CFA, TICA

Страна происхождения: Шотландия.

Масса тела: от 2,5 до 6 кг.

Рост: небольшой.

Конституция: крепкая с умеренно развитым костяком.

Голова: округлая.

Подбородок: сильный.

Морда: округлая с широкими подушками вибрисс.

Нос: короткий.

Глаза: большие, широко открытые, круглые, широко расставленные.

Уши: маленькие, сложенные, прижатые к черепу, с закругленными кончиками, направленные к морде и вниз. Поставлены широко.

Зубы: крепкие, здоровые.

Шея: короткая.

Корпус: компактный.

Конечности: средней длины.

Лапы: лапки округлые с округлыми пальцами.

Хвост: длинный или средней длины, конусообразный, сужающийся к кончику, подвижный.

Шерстный покров: короткий, мягкий, плотный, средней длины или длинный, не прилегает к телу. Текстура покрова варьируется в зависимости от особенностей места проживания и окраса.

Окрас: CFA не признает лиловый, шоколадный и колор окрасы. TICA признает все окрасы.

Движения: уверенные, плавные, сильные, толчок хороший.

Темперамент: спокойный и дружелюбный.

Недостатки: отклонения от перечисленных пунктов.

Дисквалификационные пороки: крючок хвоста, смещение или сращение позвонков хвоста. Укороченный хвост. Сращение пальцев.

Окрасы шотландских вислоухих кошек

Шотландские вислоухие кошки бывают самых разных окрасов. Несмотря на то что по стандарту окрас может быть любого цвета, на самом деле каждому окрасу должны соответствовать определенные цвета глаз, мочки носа и подушечек лап.

Белый

Этот окрас чисто-белый и блестящий.

Глаза: золотистого или синего цвета. При наличии разноглазия один глаз должен быть золотистым, а другой – голубым или синим.

Нос: розовый.

Подушечки лап: розовые.



Шотландские вислоухие кошки отличаются от других пород разнообразием окрасов

Черный

Окрас шерсти чисто-черный без рыжеватого, серого или коричневого оттенка.

Глаза: золотистые.

Нос: черный.

Подушечки лап: коричневые или черные.

Голубой

Окрас шерсти ярко голубой или серо-голубой. Темный окрас более предпочтителен. Возможно светлое тонирование.

Глаза: золотистые.

Нос: голубой.

Подушечки лап: голубые.

Красный

Окрас равномерный ярко-красный, без рисунка, дымчатых оттенков и тиккинга. Недостатком считается наличие в шерстном покрове белых волосков.

Глаза: золотистые.

Нос: ярко-красный.

Подушечки лап: ярко-красные.

Кремовый

Этот окрас шерсти имеет нежный кремовый оттенок.

Глаза: золотистые.

Нос: розовый.

Подушечки лап: розовые.

Серебристая шиншилла

Для этого окраса характерно:

- светлый или белый подшерсток;
- черная штриховка на боках, спине, хвосте и голове, придающая шерстному покрову серебристый оттенок;
- затененный (типированный) косой черной штриховкой шерстный покров на конечностях;
- белая шерсть на кончиках ушей, подбородке и животе.

Глаза: зеленовато-голубые или зеленые.

Нос: коричневато-красный.

Под термином «тиккинг» понимают наличие на каждом отдельном волоске многочисленных темных колец, при этом кончик его всегда должен быть темным.

Окантовка глаз, носа и губ: черная.

Подушечки лап: черные.



Серебристая шиншилла

Дымчатый

Для этого окраса характерен:

- светло-серебристый или белый подшерсток;
- серебристые, белые,
- кремово-голубые кончики волосков.

Глаза: медные или золотистые.

Нос: соответствует окрасу шерстного покрова.

Подушечки лап: соответствуют окрасу шерстного покрова.

Затушеванный

Этот окрас сочетает:

- светлый подшерсток;
- очень светлые кончики волосков;
- затушеванную шерсть на боках, спине, ушах, голове и хвосте;
- светлую шерсть на подбородке, животе и нижней стороне хвоста;
- типпинг шерстного покрова любого из основных цветов окраса.

Глаза: медные или золотистые.

Окантовка глаз: отсутствует за исключением серебристых.

Нос: по цвету основного окраса. У голубовато-кремовых и черепаховых – розовый или красный.

Подушечки лап: по цвету основного окраса. У голубовато-кремовых и черепаховых – розовый и красный.

Золотистый затушеванный

Этот окрас включает кремовый подшерсток, черные или темно-коричневые кончики волосков штриховки, которая идет вниз с морды, хвоста и боков. На макушке штриховка темная, а на груди, животе, подбородке и нижней части хвоста – кремовая.

Глаза: зеленые.

Нос: черный, темно-коричневый и красно-коричневый.

Подушечки лап: темно-коричневые или черные.

Серебристый затушеванный

Этот окрас сочетает белый подшерсток и «мантию» длинных волосков, кончики которых окрашены в черный и серый цвета. Черная «мантия» присутствует на боках, лапах, морде и хвосте животного. Серая «мантия» имеется на нижней стороне хвоста, подбородке и животе.

Глаза: голубовато-зеленые и зеленые.

Окантовка глаз, губ и носа: черная.

Нос: коричнево-красный.

Подушечки лап: черные.

Шелл Камео (Красная шиншилла)

Окрас включает в себя белые подбородок, кончики ушей, живот и подшерсток; красная косая штриховка шерсти на хвосте, спине, боках и голове. Штриховка создает эффект сияния животного. Морда и лапы кошки могут быть затушеваны типпингом.

Типпингом называют такое распределение пигмента по волосу, при котором окрашен лишь его кончик. Остальная часть волоса остается неокрашенной. Она чаще всего бывает белого или желтого цвета.

Глаза: золотистые.

Нос: коричневато-красный.

Подушечки лап: розовые.

Затушеванный Камео (Красный затушеванный)

В окрасе сочетаются:

- белый подшерсток; «мантия» на боках из шерсти покрытой красной штриховкой;
 - нижняя сторона хвоста, морда, живот и подбородок покрыты светлой штриховкой.
- Основной тон шерстного покрова – темно-красный.

Глаза: золотистые.

Нос: розовый.

Окантовка глаз: розовая.

Подушечки лап: розовые.

Черный дымчатый

В окрасе присутствует черная «мантия» с основанием волосков белого цвета. Встречаются кошки с белым подшерстком.

Глаза: золотистые.

Нос: черный.

Подушечки лап: черные.

Голубой дымчатый

В окрасе сочетаются белый подшерсток и «мантия», типпированная голубым.

Если изучить шерстный покров, можно увидеть белые полосы и пятнышки, которые отмечают основания волосков.

Глаза: золотистые.

Нос: голубой.

Подушечки лап: голубые.

Камео дымчатый

В окрасе сочетаются белый подшерсток и «мантия», типпированная красным. Если изучить шерстный покров, можно увидеть белые основания волосков.

Глаза: золотистые.

Нос: розовый.

Окантовка глаз: розовая.

Подушечки лап: розовые.

Классический табби

Окрас представлен плотным рисунком из четких и широких линий. Хвост и лапы равномерно окольцованы узкими полосками. На лапах полоски поднимаются вверх и переходят в рисунок на боках и шее.

На шее имеется несколько колец, на лбу расположен четкий рисунок в форме буквы «М». Из наружных углов глаз выходят прямые полосы. На щеках имеются спиралевидные линии. На спине рисунок составлен из двух вертикальных линий, изогнутых в форме тела бабочки, а линии на затылке идут вертикально, расширяются на боках и плечах, словно обрисовывая контур крыльев бабочки.

По понятием «табби» понимают большую группу окрасов, которые можно описать как тигровые, то есть имеющие темные полоски на более светлом фоне.

Линии на спине должны соответствовать основному окрасу кошки. Все рисунки, особенно на боках, должны быть строго симметричными. Вдоль живота должен идти двойной ряд пуговиц.

Тигровый табби

Окрас представлен плотным рисунком из четких, узких линий. Лапы равномерно окольцованы тонкими полосками. На шее имеется несколько рядов узких «ожерелий».



Тигровый табби

Хвост полосатый. На лбу есть рисунок, напоминающий букву «М».

Из внешних углов глаз выходят непрерывные полосы. Несколько линий идут от ушей на плечи. На спине линии образуют рисунок, напоминающий седло. Вокруг всего тела идут узкие линии.

Пятнистый табби

Отличительной особенностью этого окраса является наличие отчетливых круглых, продолговатых или розеточных пятен. Пятна должны иметь четкие очертания, а не сливаться в рисунок, напоминающий мрамор. На спине пятна сливаются в полосу, идущую от шеи до

кончика хвоста. Хвост и лапы полосатые. Вдоль живота идут пятна, напоминающие пуговицы жилетки. Голова кошки с окрасом пятнистый табби напоминает голову с окрасом классический табби.

Серебрянный табби

В данном окрасе комбинируются серебристый оттенок основного цвета и черный четко выраженный рисунок.

Глаза: ореховые или зеленые.

Нос: коричнево-красный.

Подушечки лап: черные.

Серебристо-голубой

Окрас включает в себя белый подшерсток и «мантию» на боках, морде и хвосте типированную красным. На подбородке, нижней стороне хвоста и животе «мантия» светло-красная.

Подушечки лап: розовые.

Лапы: красные.

Окантовка глаз, нос и подушечки лап: голубые.

Мочка носа: розовая или голубая.

Красный табби

В окрасе сочетаются основной светло-красный цвет и ярко-красный четкий рисунок.

Глаза: золотистые.

Нос: кирпично-красный.

Подушечки лап: коричнево-красные.

Коричневый табби

В окрасе сочетаются основной медный цвет и черный рисунок. Шерстный покров на задней части конечностей окрашен в черный цвет.

Глаза: золотистые.

Нос: кирпично-красный.

Подушечки лап: коричневые или черные.

Голубой табби

В окрасе сочетаются кремово-голубой основной цвет и ярко-голубой рисунок.

Глаза: медные или золотистые.

Подбородок и губы: светло-голубые с кремовым оттенком.

Нос: розовый.

Подушечки лап: розовые.

Кремовый табби

В окрасе сочетаются основной бледно-кремовый цвет и темно-кремовый или бежевый четкий рисунок.

Подбородок и губы: бледно-кремовые.

Нос: розовый.

Подушечки лап: розовые.

Глаза: золотистые.

Камео табби

В окрасе сочетаются основной белый цвет и красный рисунок в виде полос.

Глаза: золотистые.

Подушечки лап: розовые.

Черепеховый

В окрасе сочетаются основной черный цвет и рисунок, представленный кремовыми и красными четкими пятнами.

Глаза: медные.

Нос: розовый или черный.

Подушечки лап: розовые или черные.

Калико

В окрасе сочетаются основной белый цвет и рисунок, представленный красными и черными пятнами.

Глаза: золотистые.

Разбавленный Калико

В окрасе сочетаются основной белый цвет и рисунок, представленный голубыми и черными пятнами.

Глаза: золотистые.

Би-колоры

Данный окрас представляет собой сочетания:

– белого и голубого;

– белого и черного;

– кремового и белого;

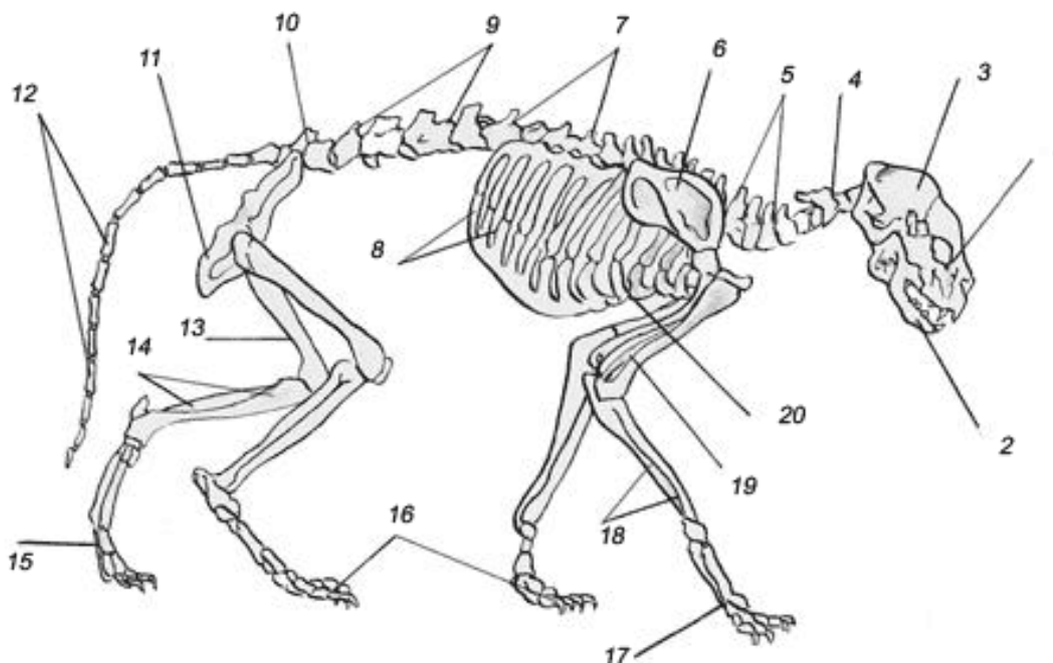
– белого и красного.

Нижняя часть туловища и лап, бедра и морда должны быть белыми, а глаза – голубыми, золотистыми.

Допускается разноглазие (один – золотистый, а другой – голубой).

4. Строение кошки

Представителей семейства кошачьих отличает необыкновенное изящество и грация, подвижность и энергичность, что во многом определяет строение животного.



Анатомическое строение скелета кошки: 1 – лицевая часть черепа; 2 – нижняя челюсть; 3 – мозговая часть черепа; 4 – первый шейный позвонок; 5 – шейные позвонки; 6 – лопатка; 7 – грудные позвонки; 8 – ребра; 9 – поясничные позвонки; 10 – крестец; 11 – таз; 12 – хвостовые позвонки; 13 – бедренная кость; 14 – большая и малая берцовые кости; 15 – плюсна; 16 – пальцы (лапа); 17 – пясть; 18 – лучевая и локтевая кости; 19 – плечевая кость; 20 – грудинная кость

Скелет

Описание особенностей строения кошки целесообразно начать со скелета. Его строение во многом напоминает строение скелета всех млекопитающих, отличаясь формой и способом расположения некоторых костей.

Это объясняется горизонтальным положением позвоночника кошки и тем, что работа систем органов данного животного приспособлена к его образу жизни.

Череп кошки имеет округлую форму. При этом он значительно короче, чем у многих других хищных животных.

Размеры черепа взрослой особи варьируются в зависимости от пола и индивидуальных наследственных признаков.

Кости черепной коробки намного крупнее костей лицевой части черепа. Эта особенность делает внешний вид кошки непохожим на остальных животных.

Позвоночник у кошки гибкий и подвижный. Он состоит из 27 позвонков: 7 шейных, 13 грудных и 7 поясничных. Ниже поясничной области расположены 3 сросшихся позвонка, образующих крестцовую кость. Далее следуют хвостовые позвонки. В среднем хвост кошки состоит из 20–23 позвонков.

Благодаря упругому и подвижному хвосту кошки могут сохранять равновесие во время прыжка и в случае падения с высоты.

Также опытные заводчики этих животных по положению и движениям хвоста своего питомца легко определяют, в каком он настроении.

Внутреннее строение

Внутреннее строение шотландской вислоухой кошки во многом сходно со строением других млекопитающих. Но существуют и отличия, которые свойственны исключительно этому виду животных.

Главным органом системы кровообращения является сердце – полый мышечный орган, который расположен внутри грудной клетки, за срединной грудной костью. Масса сердца кошки прямо пропорциональна массе тела животного. В каждом конкретном случае это примерно 0,6% от массы тела. Сердце кошки состоит из 2 предсердий и 2 желудочков.

У кошки имеется 2 круга кровообращения. Циркуляция крови осуществляется по идущим от сердца артериям к капиллярам, которые пронизывают все внутренние ткани и органы. Там происходит обмен веществ, затем кровь, насыщенная углекислым газом и содержащая продукты жизнедеятельности организма, поступает в вены, ведущие к сердцу. Вены образуют второй, или малый, круг кровообращения. Венозная кровь поступает в правый желудочек сердца, затем через легочные артерии в легкие.

Органы системы дыхания кошки устроены таким образом, что могут хорошо функционировать в различных условиях окружающей среды. Задачей этих органов является обеспечение газообмена и доставка в ткани организма кислорода. Также они служат в некоторой степени и органами выделения, так как через них удаляется из организма излишек влаги и вредные газы, и участвуют в теплообмене, потому что удаляют излишек тепла из тканей.

В легких происходит газообмен между кровью и воздухом, результатом которого является удаление из организма углекислоты и обогащение его кислородом.

Дыхательная система кошки состоит из носа, носоглотки, гортани, трахеи, бронхов и легких. Легкие – основной орган системы дыхания. Это парный орган, состоящий из 2 долей (правой и левой), которые занимают большую часть грудной клетки, как у всех теплокровных животных. Они состоят из альвеол – легочных пузырьков, плотно оплетенных сеткой капилляров, которые служат проводниками при осуществлении газообмена. Дыхательные органы покрывает слизистая оболочка, выполняющая функцию их защиты.

В процессе дыхания через нос воздух поступает в гортань, оттуда – в бронхи и легкие. С этим связано нормальное функционирование системы кровообращения. Также дыхание способствует нормализации теплообмена и выведению лишней жидкости из организма.

Пищеварительную систему кошки составляют ротовая полость, глотка, пищевод, желудок, тонкий и толстый кишечник. Также в процессе переваривания пищи важную функцию выполняют поджелудочная железа, желчный пузырь и двенадцатиперстная кишка.



Строение зубов

Зубы кошки являются не только грозным оружием, но и важным составным элементом системы пищеварения. Зубами животное откусывает и измельчает пищу, с их помощью участвует в драках с сородичами и обороняется в тех случаях, когда чувствует приближение опасности для нее или ее котят.

Взрослая кошка имеет 30 зубов, которые расположены по следующей схеме:

– нижняя челюсть: 6 передних резцов, по обеим сторонам которых находятся по 1 клыку и по 4 коренных зуба;

– верхняя челюсть: 6 передних резцов, по обеим сторонам которых находятся по 1 клыку и по 4 коренных зуба.

Резцы представляют собой небольшие по размеру зубы с неровными краями. С их помощью животное захватывает мелкие куски еды и обгладывает кости.

Десны у кошек не обладают особой чувствительностью, так как имеют мало нервных окончаний. Внешне они представляют собой слизистую оболочку, покрывающую со всех сторон края челюстей и формирующую лунки зубов и зубные шейки.

В деснах проходит много кровеносных сосудов.

В пищеварении важную роль выполняет язык. У кошек он вытянутый, подвижный и плоский. Вся поверхность его слизистой оболочки сплошь покрывает большое количество огрубевших сосочков, из-за которых он шершавый на ощупь. Сосочки участвуют в процессе лакания: в этих своеобразных подвижных воронках задерживается вода или жидкая пища, что облегчает ее поступление в ротовую полость. Помимо этого, языковые сосочки выполняют роль щетки, когда животное умывается и чистит шерсть.

Главным инструментом кошки во время ловли добычи и обороны от врагов являются длинные и острые клыки, имеющие глубокие корни.

Из ротовой полости пережеванная животным пища попадает в пищевод, который представляет собой мускульную трубку, способную увеличиваться в диаметре, когда возникает необходимость протолкнуть пищу в желудок. С внутренней стороны пищевод выстлает слизистая оболочка.

Под воздействием слюны пища начинает расщепляться и частично перевариваться уже в ротовой полости. Процесс переваривания продолжается в желудке, расположенном в передней части брюшины. Кошка имеет однокамерный желудок, изнутри выстланный слизистой оболочкой, вырабатывающей желудочный сок, который необходим для последующей переработки пищи.

Слизистую оболочку тонкого кишечника выстилают ворсинки, которые обеспечивают всасывание питательных веществ. Здесь же происходит обеззараживание пищи, поступившей в кишечник. Эту функцию выполняют многочисленные лимфоузлы.

Из полости желудка кошки открываются 2 отверстия, по форме напоминающие конусы. Одно из них соединяет желудок с пищеводом, другое – с двенадцатиперстной кишкой. Из желудка пища попадает в тонкий кишечник, где происходит окончательная переработка пищи. Тонкий кишечник представляет собой длинную тонкую трубку, закрученную в несколько петель. Длина тонкого кишечника часто превышает длину кошки в 4 раза. Внутри кишечника пища подвергается воздействию фермента поджелудочной железы.

Продолжением тонкого кишечника является толстая кишка, в которую поступают непереработанные твердые остатки пищи. Они обволакиваются слизью, выделяемой стенками толстого кишечника. Она включает слепую кишку, или аппендикс, ободочную и прямую кишку.

Прямая кишка служит для того, чтобы выводить из организма спрессованные фекалии. По бокам анального отверстия кошки располагаются анальные железы. Они выделяют секрет с резким пахучим запахом. Кроме выделительной функции, прямая кишка также поддерживает бактериологическое равновесие в организме, потому что внутри нее сохраняются условия, необходимые для размножения полезных бактерий.

Органы мочевыделительной системы отвечают за выведение из организма животного излишка жидкости. Мочевыделительная система кошки состоит из почек, мочевого пузыря и мочевыводящих путей – мочеточников. В этих органах происходит образование и накопление мочи и осуществляется последующее выведение ее из организма вместе с вредными веществами, растворенными в ней.

Солевой и водный баланс в организме кошки обеспечивает мочевыделительная система. В период размножения моча животного источает особенно резкий запах, очень стойкий, потому что таким образом коты метят свою территорию.

Моча образуется в почках, точнее, в почечных лоханках, из которых по мочеточникам поступает в мочевой пузырь, где имеется замыкающая мышца, предотвращающая самопроизвольное мочеиспускание. Мочеиспускательный канал кота имеет отличительную физиологическую особенность: стенозы – особые сужения, которые служат для более быстрого прохождения осадка, присутствующего в моче.

Половая система котов состоит из яичек и семявыводящих протоков, которые открываются в мочеиспускательный канал.

По этому каналу сперма поступает в орган размножения. Яички – половые железы котов – расположены в мошонке, которая образуется кожной складкой у основания полового члена. В яичках образуются мужские половые клетки – сперматозоиды.

Внутренними половыми органами кошки являются яичники, маточные трубы и матка. В яичниках образуются женские половые клетки – яйцеклетки. Наружными половыми органами кошки являются влагалище и вульва, которые расположены рядом с анальным отверстием.

Большое значение для жизнедеятельности животного имеют железы внутренней секреции: гипоталамус, надпочечники и щитовидная железа. Они осуществляют регуляцию многих жизненно важных процессов, происходящих в организме кошки, и предохраняют ее от заболеваний.

Внешнее строение

Кошка по праву считается одним из самых красивых животных. Тело у нее длинное, гибкое, изящное. Особая грация движений достигается за счет того, что кости этого животного отличаются особенной плотностью и в то же время пластичностью, которые увеличиваются благодаря свободному соединению с мышцами посредством крепких и подвижных сухожилий.



Кошка – красивое и грациозное животное

Шотландские вислоухие кошки имеют сильные средней длины конечности с хорошо развитыми мышцами. Благодаря этому кошка способна тихо и незаметно подкрасться к добыче на охоте и совершить стремительный прыжок.

Передвигается это животное чрезвычайно осторожно и бесшумно, так как у нее на лапах имеются подушечки, на которых расположены потовые железы и чувствительные нервные окончания.

Кроме того, конечности кошки чрезвычайно гибки, что позволяет ей быстро двигаться во время охоты.

На передних лапах кошки имеют по 5, на задних – по 4 пальца с острыми когтями серповидной формы. Общеизвестно, что кошки могут регулировать их положение: если животное находится в спокойном состоянии, когти обычно спрятаны в кожистые мешочки и потому не затупляются, а при возникновении опасности кошка раздвигает пальцы и выпускает когти наружу. Эта способность объясняется тем, что они расположены на фалангах пальцев, где находятся сухожилия и мышцы, управляющие выпуском и втягиванием когтей в кожистые мешочки.



Внешний вид задних лап котенка

Природа наделила кошек этой особенностью, чтобы предохранить основное естественное средство нападения и защиты от стачивания при ходьбе.



Шерсть кошек выполняет терморегулирующую функцию

На животе и груди, в области молочных желез, у шотландских вислоухих кошек расположены соски. У самок они служат для того, чтобы вскармливать потомство.

В разных парах сосков вырабатывается разное количество молока. Например, в паховых сосках содержится наибольшее количество молока, в сосках, расположенных в верхней части туловища, оно уменьшается.

Все тело кошек покрыто шерстью. Как уже упоминалось выше, в настоящее время встречаются шотландские вислоухие кошки с самыми разнообразными окрасами, длиной и густотой шерстного покрова. Независимо от длины шерсть кошки состоит из 2 слоев: тонкого внутреннего (подшерстка) и более грубого внешнего (защитного). Основной функцией шерстного покрова является терморегуляция и защита организма от вредного воздействия окружающей среды. В жаркое время года кошка избавляется от подшерстка, благодаря этому ее шерстный покров становится легким.

Поэтому животные с густым длинным шерстным покровом относительно спокойно переносят высокую температуру воздуха.

Также терморегуляцию обеспечивают поры на коже кошки, в которых расположены выходы потовых желез, сосуды и нервные окончания. Наряду с шерстью, эти поры препятствуют чрезмерному выделению жидкости и предохраняют организм от попадания в него вредных микроорганизмов и бактерий.

Кожный покров кошки необычайно подвижен, что позволяет ей вести свойственный этим животным активный образ жизни. Также это способствует тому, что раны, полученные в драках с собаками или другими кошками, в большинстве случаев оказываются поверхностными и неопасными для жизни.

В коже также расположены сальные железы, которые выделяют жировую смазку, необходимую для правильной работы организма животного. Благодаря этому шерсть кошки защищена от вредного воздействия окружающей среды и отличается шелковистостью и красивым блеском.

Потовые железы также расположены на пальцах и подушечках лап кошки.

Органы чувств

У кошек уникально организованная нервная система, отличающаяся высокой чувствительностью, и более развитая система органов чувств, чем у человека. Работа нервной системы осуществляется путем передачи в мозг нервных импульсов, которые содержат информацию о состоянии органов и происходящих в них процессах. Роль передатчиков импульсов выполняют нейроны, особые нервные клетки.

Ни у одного животного органы чувств не развиты так, как у кошки. Так что целесообразно рассмотреть эту особенность кошки более подробно.

Зрение

Если сравнить кошку с другими домашними животными, можно заметить, что у нее самые большие глаза относительно размеров тела.

Уже давно ученые заметили уникальную особенность кошки – бинокулярное (стереоскопическое) зрение. Это свойство определяется необычным расположением глаз: они находятся спереди, по обе стороны от носа, и у животного есть возможность рассматривать интересные его предметы под углом 205° в одном и том же направлении при одновременном пересечении поля зрения в центральной точке. Это свойство позволяет кошкам безошибочно определять расстояние до того или иного предмета. Кроме этого, при таком устройстве глаз животное получает возможность видеть то, что расположено не только непосредственно перед ним, но и по обе стороны.

Радужная оболочка, окружающая зрачок кошачьего глаза, обладает подвижностью, как у всех представителей класса млекопитающих. Она приводится в движение с помощью мышц, соединенных с глазным яблоком.

Благодаря этому свойству радужной оболочки глаза при ярком естественном либо искусственном освещении зрачок кошачьего глаза вытягивается по вертикали и принимает эллипсообразную форму. Это предохраняет глаз животного от проникновения в него большого количества света, чем это необходимо для восприятия окружающего мира.

Шотландские вислоухие, как и все кошки, различают цвета предметов, но только ограниченное количество их оттенков. Еще одна особенность зрения кошек в том, что они намного лучше видят движущиеся предметы, чем находящиеся в покое.

Благодаря особенностям строения глаз шотландские вислоухие кошки могут видеть в темноте. Ошибочным является мнение, что кошки прекрасно видят в темноте из-за того, что их глаза могут светиться. Причиной свечения кошачьих глаз в темноте является то, что они обладают способностью накапливать отраженные световые лучи.

С помощью прекрасно развитого зрения кошка улавливает отражение от предметов даже самого слабого луча света, проникающего в помещение, где она находится, и, благодаря этому, ориентируется в пространстве. Но в абсолютной темноте животное, разумеется, видеть не может.

Зрачки кошки расширяются и становятся совершенно круглыми, когда в глаза попадает много света. Если при свете зрачок кошки остается расширенным, это может быть следствием возбуждения, воздействия медикаментов или симптомом какого-либо заболевания.

У представителей семейства кошачьих есть еще одна особенность строения глаз – так называемое третье веко, или мигательная перепонка, функция которой заключается в том, что она защищает роговицу глаза от попадания в нее инородных тел, например пыли. Это

становится возможным потому, что третье веко способно растягиваться и покрывать всю поверхность глаза. Несмотря на то что третье веко выполняет защитную функцию, оно подвержено воспалению и очень чувствительно к инфекциям. Хозяин кошки должен знать об этом и не пренебрегать правилами гигиены при уходе за глазами своего животного, так как при некоторых заболеваниях наблюдается выпадение третьего века.

Обоняние

Обоняние развито у кошек намного лучше, чем у других представителей класса млекопитающих. Оно способствует налаживанию взаимоотношений между родственными особями, а также между животными и человеком. Это во многом можно объяснить тем, что животные семейства кошачьих изначально вели ночной образ жизни.

Именно в это время суток они выходили на охоту и проявляли активность. Им нужно было ориентироваться в пространстве в условиях плохой видимости и даже при недостаточном освещении находить добычу во время охоты. В отношениях с представителями противоположного пола кошкам также помогает обоняние, так как коты с помощью меток обозначают границы своей территории.

Обоняние появляется у маленьких котят раньше слуха и зрения и помогает им находить свою мать и отличать ее от других животных по запаху.

Обоняние кошек избирательно, они способны чувствовать только те запахи, которые имеют для них то или иное значение, и это является их немаловажной особенностью. Посторонние малозначимые запахи словно блокируются, мозг на них не реагирует, поэтому животное на них не отвлекается и не сбивается со следа.

Специфическую функцию выполняет обоняние, когда у кошек начинается брачный период, так как от самки, готовой к оплодотворению, исходит особый запах, который позволяет самцу ее обнаружить даже в том случае, если она не издает характерных звуков.

Ни одна кошка не останется равнодушной к валериане, которая оказывает на них воздействие, сходное с наркотическим. При этом, как отметили специалисты, животные разного пола реагируют на валериану по-разному. Самки, как правило, приходят в возбуждение от запаха валерианы, но быстро успокаиваются и становятся ленивыми и вялыми. Это свойство валерианы владельцы кошек используют в тех случаях, когда зверек сильно возбужден и его необходимо успокоить.

Шотландские вислоухие кошки быстро привыкают к среде обитания, благодаря чему перестают очень резко реагировать на малоприятные для них запахи, сопровождающие их каждый день. Например, домашняя кошка может спокойно воспринимать бытовые запахи освежителя воздуха, стирального порошка, дезодоранта.

На самцов валериана может оказывать прямо противоположное действие. Даже одна капля настойки валерианы, случайно упавшая на пол, может вызвать у кота настоящий приступ бешенства: он начнет лизать пол, кататься, тереться о то место, куда попала капля, завывать хриплым гортанным голосом, шипеть, царапаться, проявлять агрессивность при попытках хозяина стереть валериану с пола или отобрать у него найденный пузырек с настойкой.

Вкус

Органы вкуса у кошек развиты намного слабее, чем у некоторых других млекопитающих, например собак. Сосочки, находящиеся на поверхности языка у кошек, позволяют им

различать лишь контрастные вкусы: горький, кислый, сладкий, соленый. Поэтому предпочтения в еде можно объяснить скорее острым нюхом, чем вкусом.

Осязание

У кошек прекрасно развито осязание. Через соответствующие органы кошка получает большую часть информации об окружающем мире. Кроме тактильных волосков, расположенных на голове и лапах, это животное может осязать окружающее пространство всей поверхностью тела.

Подушечки лап у кошек имеют особое строение. Из-за этого кошкам очень не нравится наступать на грязную или мокрую поверхность, после этого они всегда трясут лапами, что объясняется не только общеизвестной чистоплотностью этих животных, но и чрезвычайной чувствительностью подушечек лап.

В отличие от собак, знакомящихся с интересующим их предметом с помощью обоняния, характерной чертой всех представителей семейства кошачьих является то, что незнакомый предмет они вначале трогают лапой и лишь затем нюхают.

Часто кошка является инициатором того, что хозяин берет ее на руки, ласкает и гладит, а животное при этом жмурится, мурлычет и выглядит очень довольным. Правда, это бывает только в тех случаях, когда хозяин гладит кошку по направлению роста шерсти, а не наоборот. Если погладить кошку против шерсти, она, скорее всего, рассердится и оцарапает. Подобное поведение объясняется тем, что органы осязания у кошки располагаются не на коже, а на поверхности особых осязательных волосков, которые обладают повышенной чувствительностью на голове и передних лапах.

Люди, которые внимательно наблюдают за кошками, могут по движениям их усов определить намерения животного: сосредоточивание перед прыжком, попытка определить источник привлекательного запаха и расстояние до него и т. д.

Функцию осязания выполняет также орган, который часто именуют усами. Научное название этих длинных жестких волосков, расположенных по обе стороны носа и над глазами – «вибриссы».

Также их называют тактильными, или осязательными волосками. Фолликулы, из которых они растут, имеют большое количество нервных окончаний. Кожа между ними тоже обладает повышенной чувствительностью, что помогает животному ориентироваться не только при освещении, но и в темноте.

Слух

Внешними органами слуха кошки являются ушные раковины, в слуховых каналах которых находится огромное количество нервных окончаний.

Благодаря уникальной способности органов слуха различать звуки в ультразвуковом диапазоне кошки могут контактировать со своими котятами. Также это свойство помогает кошкам с успехом охотиться на крыс, мышей и других грызунов.

Уникальна способность этих животных различать более 100 различных звуков, особенно если принять во внимание, что человеческое ухо не воспринимает даже половины этих звуков.

Чувство равновесия

Чувство равновесия у кошки непосредственно связано с чувством осязания. Животное способно сохранять равновесие в самых, казалось бы, невообразимых условиях (острые верхушки частокола, тонкие ветви деревьев, совершенно гладкая поверхность оконного карниза и пр.), поэтому его чувство равновесия заслуживает отдельного рассмотрения.

Опущенные уши шотландских вислоухих кошек не мешают кошкам хорошо слышать.

Чувство равновесия приводится в действие благодаря органу, который расположен во внутреннем ухе и тесно связан со слуховой и зрительной системами.

Из этого можно сделать вывод: нормальное чувство равновесия у кошки возможно только при условии бесперебойной работы всех остальных систем организма. Чувство равновесия позволяет кошкам не бояться высоты. Часто они спокойно, без опаски гуляют по высоким заборам, карнизам, крышам, веткам деревьев.

Животные достигают этого благодаря чувству равновесия, хотя и им случается падать, причем нередко с достаточно большой высоты. Но и здесь чувство равновесия выручает кошку, помогая приземляться на лапы. Это не означает, что кошка неуязвима. Падение с большой высоты способно вызвать серьезные травмы и даже привести к летальному исходу, а также, состоянию шока.

Биологические особенности

Оптимальная температура тела у кошек – 38–39,5 °С, причем у котят она несколько выше, чем у взрослых животных.

Также кошки прекрасно чувствуют смену дня и ночи. Кошки соблюдают определенный режим и чрезвычайно не любят от него отступать.

И ученые, и просто любители кошек уже не раз отмечали, что представители многочисленного семейства кошачьих во многом значительно отличаются от остальных животных, что объясняется некоторыми биологическими особенностями кошек.

Если звать питомца домой и кормить после прихода, то животное через несколько дней будет возвращаться с улицы домой в одно и то же время.

5. Приобретение кошки

Правильный выбор и приобретение домашнего любимца – дело совсем не такое простое, как может показаться на первый взгляд. К этому следует относиться с особой ответственностью. Перед тем как принять решение завести котенка, необходимо ответить на несколько очень важных вопросов.

В первую очередь нужно убедиться в том, что условия квартиры или дома действительно подходят для содержания котенка. Кошке требуется не так уж много свободного пространства, но все же в маленькой квартире она может чувствовать себя неуютно. Ей обязательно следует предоставить достаточно места для подвижных игр и тренировок.

Если в будущем планируется выпускать кошку на улицу, у нее будет достаточно свободного пространства для движений, а вот если она будет постоянно находиться в квартире, стоит задуматься.

Если многочисленная семья проживает в тесной неудобной квартире, скорее всего, появление нового обитателя доставит всем членам семьи лишние проблемы – в этом случае следует особенно тщательно взвесить все плюсы и минусы этого решения.

Выбор котенка является важной и серьезной задачей для каждого будущего владельца.

Также не рекомендуется заводить котенка, если в семье растет маленький ребенок: иногда это может принести вред обоим малышам. Ребенок, играя, может замучить флегматичного шотландца, который вряд ли окажет ему достойный отпор.

При этом не следует забывать, что детям нельзя давать полную власть над зверьком. Взрослые должны контролировать их общение и на собственном примере учить детей бережно относиться к животным.

Вообще шотландскую вислоухую кошку лучше всего заводить, когда дети уже подросли и будут с уважением относиться к новому члену семьи, не надоедая ему по пустякам.

Перед тем как купить котенка, обязательно следует проверить, нет ли у кого-либо из членов семьи аллергии на шерсть животных. Последующий отказ от уже приобретенного котенка может нанести психологическую травму как кошке, так и членам семьи.

Любые признаки этого заболевания являются серьезным аргументом против приобретения пушистого зверька.

Конечно, сейчас существует множество лекарственных средств, способных избавить человека от аллергии. Но даже с учетом этого следует заранее решить, готов ли член семьи, у которого началась аллергия, постоянно принимать лекарства.

Огромную роль играет образ жизни, привычки и стиль поведения членов семьи. Человеку, который в силу своей профессии или каких-либо других обстоятельств не способен проводить с котенком столько времени, сколько ему требуется, лучше отказаться от идеи завести это животное.

Прежде чем приобретать котенка, необходимо учесть многие серьезные вопросы.

Шотландские вислоухие кошки очень любят, когда их гладит и ласкает хозяин, поэтому долгое его отсутствие и недостаток внимания обязательно скажутся на их состоянии. В некоторых случаях это даже может вызвать у кошки психологическую травму.

Всегда нужно помнить о том, что у каждой кошки свой характер, и при недостатке тепла со стороны хозяина животное может вырасти диким, замкнутым и даже агрессивным.

Обязательно стоит оценить свои финансовые возможности, сейчас содержание породистой кошки недешево. Понадобятся средства на корм, миски для еды и воды, шлейку, поводок, средства ухода, наполнитель для туалета, игрушки и т. д. Все это стоит немалых денег.

После этого очень важно определить, что каждый член семьи ожидает от котенка в будущем. К примеру, если кто-то из них стремится обзавестись надежным помощником в борьбе с грызунами, при выборе питомца нужно уделить особое внимание каким-то одним, определенным чертам его характера.



У шотландских вислоухих кошек спокойный характер

Если же кто-то из семьи мечтает обрести верного и преданного друга, большее значение имеют некоторые другие особенности поведения (хотя общие правила при выборе котят обычно всегда одни и те же).

После того как принято решение приобрести еще одного «члена семьи» – шотландского вислоухого котенка, необходимо четко осознать (особенно детям), что это не очередная игрушка, а живое существо, которому необходимы внимание, ласка и правильное воспитание.

После этого необходимо решить, кого ожидают увидеть все остальные члены семьи – спокойное животное или активного игривого проказника. Несмотря на то что у каждой кошки свой индивидуальный характер, темперамент во многом зависит от породы.

Не стоит ждать от шотландской вислоухой кошки, что она будет целыми днями играть с игрушками, бегать по квартире и т. д.



Котенок породы шотландская вислоухая

Если на первый взгляд характер котенка не так заметен, любой заводчик сможет правильно его охарактеризовать и помочь будущему владельцу с выбором. Возможно, приобретая котенка просто для души, его владелец заинтересуется данной породой и решит заняться ее разведением, а также захочет принять участие в различных выставках.



Не рекомендуется приобретать котенка без родословной

Для многих потенциальных владельцев существенным моментом при выборе котенка является его принадлежность к определенной породе. Поэтому, выбирая шотландскую вислоухую кошку, необходимо спросить у других членов семьи, согласны ли они на приобретение этого животного.

При этом следует учитывать не только материальные возможности (хотя и это немало важно, ведь породистые котята зачастую оказываются просто не по карману людям со средним достатком), но также личные вкусы и предпочтения. Дело в том, что представителям различных пород, как правило, свойственны определенные особенности характера и поведения.

Если хозяин захочет впоследствии заниматься разведением породистых шотландских вислоухих кошек, то он может приобрести как фолда, так и страйта. И те и другие могут успешно участвовать в процессе разведения.

При этом стоит заметить, что, если кошка приобретена не в специальном питомнике, а ее владелец не вступает ни в какие клубы, ее котят не удастся дорого продать.

Если же в подобных условиях приобретен кот, о какой-либо огромной прибыли вообще говорить не стоит. Вряд ли создастся ситуация, при которой хозяева породистых кошек захотят знакомить их с котом без родословной, а тем более платить за это.

К тому же, чтобы выгодно продать породистых котят, необходимо доказать, что они действительно имеют отличную родословную. Для этого необходимо:

- соблюдать все формальности для получения здорового потомства со всеми необходимыми документами;
- регулярно принимать участие в специальных выставках;
- бороться за титулы;
- регулярно и тщательно ухаживать за шерстью и проходить специальную подготовку к участию в выставках;
- регулярно проходить ветеринарный осмотр;
- тщательно продумать и затем внимательно соблюдать рацион;
- уметь правильно ухаживать за совсем маленькими котятами.

А если владелец решил участвовать в специализированных выставках, ему следует приобретать только фолда. Страйтов, к сожалению, не допускают к участию в выставках. Такие животные применяются только для формирования породы. Участие в выставках – удел лишь фолдов.

Много полезного для себя можно узнать, наблюдая за тем, как котята одного помета контактируют друг с другом.

Из целого выводка котят не нужно выбирать как самого агрессивного (который больше всех толкается, побеждает других котят в игре), так и того, который всего боится.

Перед тем как выбрать котенка, необходимо осмотреть его мать. Если кошка неухожена, то и котята, скорее всего, не получали должного ухода. Котенок должен быть чистым, сильным, активным, любопытным и хорошо вылизанным.

Если выбранный котенок во время игры ведет себя агрессивно по отношению к остальным котятам, значит, у него сильный лидерский потенциал, он всегда будет отстаивать свое первенство в семье. Приручить животное с таким характером довольно сложно.

Приобретая такое животное, человек рискует впоследствии столкнуться с агрессией кошки, направленной уже на него самого.

Животное в этом случае всегда будет пытаться отстаивать право быть первым и главным в семье.

Но не следует впадать и в другую крайность. Как бы ни было жалко самого маленького и беззащитного котенка, брать его тоже не стоит. Высока вероятность того, что в будущем у него может случиться эмоциональное или физическое расстройство.

Такие котята будут бояться любого неожиданного светового или шумового раздражителя. Приучить их к туалету будет очень сложно. Вообще, этих котят довольно трудно научить чему-то новому. Наказывать их также следует очень осторожно, так как это может вызвать различные психологические травмы.

Очень сложно идет на контакт с человеком слабые, нерешительные котята, которые впоследствии могут вырасти замкнутыми и застенчивыми.



Котята из одного помета в возрасте 5 нед

Обычно у робких котят очень слабый иммунитет к болезням, так как им чаще всего достается меньше еды, чем их более активным братьям и сестрам.

Различные заболевания будут постоянными спутниками этих котят.

Принимая во внимание все вышесказанное, окончательный выбор следует остановить на котенке, который ведет себя дружелюбно и спокойно. Такой питомец никогда не доставит особых проблем при совместном проживании и станет полноценным членом семьи.

Перед приобретением необходимо проверить состояние психики котенка. Для этого следует понаблюдать, как он себя ведет.

Здоровый котенок при любых обстоятельствах, если только не испытывает сильного страха или каких-либо неудобств, будет активным, общительным и игривым.

Если котенок проявляет агрессию или слишком напуган, стоит хорошо подумать, прежде чем взять его в дом. Кошачий характер в большинстве случаев формируется в первые 3 мес жизни, после чего исправить его бывает весьма затруднительно.

Вообще, переучивать котенка следует лишь в самых крайних случаях.

Для проверки психического состояния котенка существует простой тест. Котенка нужно оставить одного в комнате, где нет других кошек, которые могли бы ему мешать (отвлекать, смущать и т. д.).



Тест на проверку психического состояния

После того как котенок начнет играть игрушками (шнурок, бумажный шарик), нужно громко хлопнуть в ладоши, привлекая его внимание. Также можно уронить на пол связку ключей.

Покладистый и мирный нрав, кроме соответствия стандартам, важен и в том случае, если животное будет участвовать в выставках, так как недоброжелательное и агрессивное поведение может повлечь дисквалификацию.

Котенок с нормальной психикой не должен убежать или прятаться, но если это произойдет, он сразу выйдет после того, как услышит ласковые слова, сказанные человеком. Вообще, лучшей реакцией на этот тест будет интерес котенка к источнику неожиданного звука.

Если этого не случится, такому котенку сложно будет жить в доме, где много людей. Постоянный шум будет постоянно пугать животное, что незамедлительно скажется на его психическом состоянии.

Если подвести итог, то можно выделить действия, которые не должен делать котенок с нормальным состоянием психики.

Котенок не должен:

- царапаться;
- кусаться;
- шипеть;
- прятаться;
- убежать;
- бояться;
- проявлять агрессию.

Критерии отбора

Опытный специалист-фелинолог исходя из выдвигаемых будущим владельцем требований поможет выбрать котенка с определенными качествами. Чтобы правильно выбрать животное, необходимо заранее обдумать все важные моменты, связанные с выбором котенка.

Прежде всего необходимо решить для себя, что является первостепенным при выборе кошки, а что малозначимо или совершенно не имеет значения. Не стоит завышать требования к котенку только из-за собственного самолюбия. Все требования к будущему любимцу должны быть оправданны.

В зависимости от предпочтений будущего хозяина и от предназначения шотландской вислоухой кошки существует несколько критериев отбора.

Родословная

Одним из основных требований будущих владельцев является хорошая родословная шотландской вислоухой кошки.

Если в будущем предполагается выставочная карьера питомца, особое внимание, конечно же, следует уделить его родословной. В родословной обязательно должны быть указаны сведения о ближайших родственниках котенка (родители, деды и т. д.), их полные имена и титулы.

Не лишним будет заметить, что чистопородных котят нужно выбирать только в специальных питомниках, клубах и на выставках. Этим можно обезопасить себя от приобретения котят с сомнительной родословной.

Котят любой породы можно разделить на 3 класса:

- pet. Шотландские вислоухие кошки этого класса не допускаются к участию в выставках и не могут участвовать в разведении. Они подходят только на роль домашних любимцев;
- breeding. Шотландские вислоухие кошки этого класса предназначены для племенного разведения;

- show. Шотландские вислоухие кошки этой категории могут участвовать в выставках. К ним предъявляются очень высокие требования.

Цена зависит от принадлежности котенка к определенному классу. Котята show-класса стоят намного дороже, это связано с тем, что только они допускаются к участию в выставках. Это лучшие представители породы. Наиболее многочисленны котята breeding-класса.

В информации о родителях котенка обязательно должно быть указано:

- Sfs (скоттиш-фолд);
- Bri (британец).

Если родословная отличная, но имеются заметные недостатки в экстерьере, от приобретения такого котенка лучше всего отказаться. Если котенка в питомнике продают по низкой цене, стоит подробнее узнать о репутации такого питомника. Возможно, в нем заботятся только о собственной выгоде, а не о качестве животных.

Цена породистых котят зависит от их экстерьера. Элитные котята с хорошей родословной стоят дорого, котята же с данными чуть хуже стоят, соответственно, дешевле.

При выборе породистого котенка главное правило – не гнаться за дешевизной. Даже если кошка будет все свое время проводить дома, не участвуя в выставках и целенаправленном разведении, не стоит покупать котенка без родословной.

Характер и здоровье будущего плюшевого красавца во многом зависят от того, у кого и в каких условиях он рос.

К тому же нелишним будет знать о родителях и прочих родственниках котенка. В будущем это поможет владельцу с выбором партнера для вязки. Это необходимо, так как при разведении шотландских вислоухих кошек следует учитывать, какие близкие родственники были у малыша – британские короткошерстные кошки, фолды или страйты.

Учитывая это, можно предотвратить рождение нездорового потомства, не способного впоследствии к полноценной жизни.

Пол животного

И, конечно, один из самых важных вопросов при выборе котенка – пол животного. На момент приобретения это, казалось, бы, не имеет никакого значения: и коты, и кошки одинаково милы и симпатичны.

Но рано или поздно зверек вырастет, и его половая принадлежность весьма ощутимо даст о себе знать. Как коты, так и кошки имеют свои плюсы и минусы, поэтому решение зависит только от будущего хозяина.

Некоторые любители уверены в том, что содержать кота намного удобнее и приятнее, чем кошку. Особи мужского пола значительно крупнее и часто более красивы, чем самки.

Если принято решение завести именно кота, владельцу впоследствии не придется думать о том, как избавиться от нежелательного потомства. Но не стоит думать, что коты более удобны в содержании, чем кошки. Помимо всех очевидных преимуществ, биологические признаки и характер котов имеют и определенные отрицательные стороны.

После кастрации инстинкт метить свою территорию у котов практически пропадает.

Прежде всего, кот – существо необыкновенно независимое. Он всегда будет претендовать на главенство в доме, и чувства владельца в этом смысле для него ничего не значат.



Коты более своенравны

Очень часто кот воспринимает своего хозяина лишь как нужный и полезный предмет, существующий для удовлетворения его потребностей. Человек кормит своего питомца,

играет с ним, и за это кот по-своему его благодарит. Но всегда нужно помнить о том, что любовь этого зверька весьма своеобразна: она больше напоминает снисхождение.

Коты чрезвычайно активны и любопытны, они исследуют каждый новый предмет, попадающийся им на глаза, и это не всегда доставляет удовольствие хозяину. А зачастую, особенно в брачный период, они способны проявлять и настоящую агрессию.

И наконец, самый веский повод отказаться от выбора котенка мужского пола заключается в том, что по достижении половой зрелости он начинает метить свою территорию, в результате чего в доме непременно появится неприятный запах. Борьба с этим довольно непросто; воспитание питомца вряд ли поможет.

Можно выпускать кота на улицу, но в этом случае следует быть готовым к тому, что животное в конце концов может покинуть любящего хозяина (хотя, конечно, это происходит далеко не всегда). Наиболее радикальной и эффективной мерой является кастрация, но отнюдь не каждый владелец способен на это решиться.

В современных условиях проблема кошачьего запаха полностью решена. Для котов и кошек специально разработан целый ряд препаратов седативного действия, которые помогают как животным, так и их хозяевам преодолеть последствия определенного периода жизни животных.

Если выбор остановлен на кошке, также необходимо учитывать некоторые черты ее будущего характера и поведения. Самки спокойнее и ласковее, чем самцы, они более эмоциональны и всегда открыто выражают хозяину свое доверие и привязанность. Кошка постоянно будет стремиться завоевать любовь и симпатию, но в силу этого она требует очень много внимания со стороны владельца.



Кошка породы шотландская вислоухая, как правило, обладает спокойным характером

Кошки намного более чистоплотны, чем коты; они целыми днями могут вылизывать свою шерстку.

Такая черта характера любимицы, несомненно, окажется очень удобной: владельцу кошки совершенно не придется беспокоиться о проблеме неприятного запаха в квартире.

Однако, выбрав котенка женского пола, в скором времени придется столкнуться с большими сложностями.

Они возникнут тогда, когда животное достигнет половой зрелости.

Подавить у кошки инстинкт продолжения рода с помощью психологического воздействия практически невозможно, поэтому остаются только 2 способа решения этой проблемы:

- позволить ей реализовать эту потребность (в данном случае придется задуматься о разведении котят);
- стерилизовать животное.

Окрас

В принципе, окрас котенка особого значения не имеет, особенно если хозяин не планирует допускать его до участия в выставках. Исходя из этого выбор окраса полностью зависит от вкуса будущего владельца.

Но если владелец хочет, чтобы у его питомца была в будущем хорошая выставочная карьера, на его окрас стоит обратить внимание.

Например, в CFA не допускаются кошки породы шотландская вислоухая лилового, шоколадного и колорового окраса.



Котенка нужного окраса лучше выбрать в питомнике

Чтобы получить котенка желаемого окраса, необходимо обратиться в специальные фелинологические клубы. Квалифицированные специалисты помогут выбрать котенка, соответствующего всем требованиям. Если принято решение приобрести котенка редкого окраса, возможно, придется встать в очередь.

Также специалисты в фелинологическом клубе могут дать адреса заводчиков, у которых содержатся шотландские вислоухие определенного окраса.

Самостоятельность

Приобретать котенка лучше всего в возрасте 2,5–3 мес, когда ему уже сделаны первые необходимые прививки. В этом возрасте большинство котят могут обходиться без матери, которая уже научила их всем тем «кошачьим премудростям», которые пригодятся котенку впоследствии.

Двухмесячные котята уже полностью самостоятельны, им больше не требуется материнское молоко, и у хозяина не возникнет никаких проблем с кормлением. С другой стороны, зверьки старше 2–3 мес привыкают к своему первому хозяину, и их порой бывает непросто приручить и воспитать.

Когда котенок перестает питаться молоком матери, ему полагается делать прививки. Обычно этот процесс занимает несколько месяцев. Поэтому перед тем, как приобрести животное, необходимо обязательно спросить продавца или заводчика, какие именно прививки уже были сделаны котяткам.



Маленькие котята нуждаются в дополнительном уходе

В идеале котенок должен уметь самостоятельно есть, правильно пользоваться приспособлением для заточки когтей (столбик или дощечка), знать основные приемы охоты и самообороны. Также котенок должен быть приучен к туалету.

Слишком маленького котенка будет сложно оставить одного в квартире. Он будет бояться и очень скучать по матери. Но и позже нежелательно надолго оставлять котенка одного хотя бы первое время.

Здоровье

Очень важно, чтобы будущий питомец был абсолютно здоров. О физическом состоянии котенка можно судить по его внешнему виду, так как здоровье котенка характеризует его внешний вид. Во избежание каких-либо физических отклонений и заболеваний котенка нужно тщательно осмотреть.

Его шерсть должна блестеть и лосниться, выглядеть здоровой, быть достаточно плотной, без свалявшихся комков, паразитов и перхоти.

Некоторые потенциальные хозяева берут в дом понравившегося котенка, даже если у него имеются признаки какого-либо заболевания. Но если в доме уже живут другие животные или есть маленькие дети, делать этого все же не рекомендуется.

На теле зверька не должно быть никаких образований: в большинстве случаев они являются признаками каких-либо отклонений от нормы. Шишки и опухоли могут свидетельствовать о сердечно-сосудистых заболеваниях, раке или наличии паразитов.

Приобретая котенка, следует обратить внимание на его нос и уши. Они должны быть абсолютно чистыми, без корок. Необходимо тщательно осмотреть уши, в них не должно быть никаких ушных паразитов (клещей). Если в них есть грязный налет, скорее всего, животное заражено ушным клещом.

Нос должен быть чистым, без корок, трещин и выделений. Выделения из носа котенка говорят о том, что у него какое-либо респираторное заболевание.

В области глаз не должно быть никаких выделений, они не должны слезиться и гноиться. Лучше всего, если глаза будут ясными, без видимого третьего века. Котят белого окраса с голубыми глазами, нужно проверить на глухоту.

Неприятный запах из пасти свидетельствует о наличии заболевания. Дыхание должно быть спокойным и ровным, без свиста и хрипов. В ротовой полости также не должно быть никаких посторонних образований.

Все физические параметры котенка (масса тела, величина его в целом и размеры отдельных частей и др.) должны соответствовать возрасту животного. Если есть серьезные отклонения от нормы, это также может говорить о наличии заболеваний.

Необходимо аккуратно осмотреть ротовую полость будущего домашнего любимца: в ней не должно быть никаких посторонних образований. Здоровые котята имеют нежно-розовые десны; ровные белые молочные зубы – также несомненный признак здоровья зверька.

Здоровый котенок должен быть в меру упитанным, но чрезмерно раздутый живот может служить признаком гастрита. Следует пощупать пальцами живот и бока зверька, проверить пропорциональность размера живота другим частям тела.

На теле котенка не должно быть никаких образований, наличие которых в большинстве случаев свидетельствует об отклонениях от нормы. Если у животного на теле есть шишки или опухоли, он может страдать сердечно-сосудистыми заболеваниями, раком. Возможно, у него глисты.

Важно обратить внимание на состояние заднепроходного отверстия. Оно должно быть чистым, безо всяких следов воспаления или кала.

Важно, чтобы котята не были худыми, но и чересчур упитанными они быть не должны. Выпирающие позвонки и ребра – явный признак истощения.

Рекомендуется пронаблюдать за тем, как котенок передвигается: у него не должно быть никаких дефектов походки. Здоровый котенок очень подвижен, активен и любопытен: его интересуют абсолютно все предметы и явления окружающего мира. Обычно здоровые котята легко могут спрыгнуть с высоты сиденья стула.

В случае если котенок неактивен и безразличен к окружающей его обстановке, это, как правило, говорит о каких-либо серьезных нарушениях.

Пассивность, вялость, безразличие ко всему происходящему свойственны котенку только в тот момент, когда он просыпается, во всех остальных случаях это свидетельствует о нарушениях здоровья зверька.

В норме все физические параметры котенка (масса, размеры тела и др.) соответствуют его возрасту. Отклонения от стандартов породы в ряде случаев также могут свидетельствовать о заболеваниях.

Экстерьер

Выбирая котенка, особое внимание следует обратить на его экстерьер. Котенок в возрасте 1,5–2 мес уже должен полностью соответствовать стандарту породы. В будущем это увеличит шансы кошки на победу в выставке.



Внешний вид котенка очень важен

Довольно сложно определить будущее качество шерсти взрослого животного по внешнему виду шерсти котенка.

Это связано с тем, что у котят шерсть очень мягкая, что заметно отличает ее от шерсти взрослой кошки. Это несоответствие стандарту вполне допустимо.

С возрастом все изменится.

Но тем не менее, каким бы маленьким ни был котенок, у него должны быть видны основные признаки породы. Следует выбирать компактного «медвежонка» с небольшими лапами, головой округлой формы, недлинной шеей, опущенными ушами (если это фолд) и красиво поставленными глазами.

Соотношение размера ушей и головы может измениться с возрастом. И если у котят уши в большинстве случаев расположены близко друг к другу, в процессе роста они могут немного «разойтись» в стороны. Также несколько изменятся и пропорции тела. Недостаточно развитыми могут еще быть скуловые дуги (особенно это наблюдается у котят).

Несмотря на все это, котенок должен более или менее соответствовать стандарту. Заводчикам, впервые приобретающим шотландскую вислоухую кошку, необходимо тщательно ознакомиться с принятым стандартом породы.

Возможно, легче приобретать котенка в более старшем возрасте. Так, 5-месячные котята уже достаточно развиты и сформированы для того, чтобы в полной мере оценить их экстерьер. По внешнему виду котенка в этом возрасте можно с уверенностью сказать, соответствует ли он стандарту шотландской вислоухой породы.

Не стоит надеяться, что впоследствии шерсть котенка станет лучше, если правильно за ней ухаживать. Необходимый уход поможет лишь сохранить здоровье шерсти, но не исправить ее дефекты. Поэтому следует обратить на это внимание уже во время приобретения.



Выбор котенка – непростое дело

Но если у котенка хорошая, здоровая шерсть, а сам он вялый и неактивный, лучше отказаться от его приобретения. Хорошо, если котенок сам подошел, начал играть, адекватно реагируя на ласку (не пугается, не шипит и т. д.). Это означает, что человек ему понравился. Очень важно, чтобы выбор владельца и котенка был взаимным. Котенок должен комфортно чувствовать себя на руках и не испытывать никакого беспокойства.

Где можно приобрести котенка

Определившись со всеми этими вопросами, необходимо решить, где следует приобретать котенка.

Бывают случаи, когда прежние хозяева бросают своих животных, даже породистых. Чаще всего такие кошки живут прямо во дворах или подвалах домов. Конечно, можно взять и это бездомное животное, но оно может болеть какими-либо опасными для человека заболеваниями. В этом случае всегда существует риск, что они могут заразить всех членов своей новой семьи. Гарантировать здоровье бездомных животных не может никто.

В некоторых городах существуют специальные приюты для бездомных животных.

Можно приобрести шотландскую вислоухую и там. Но здесь существует риск, что животное будет с уже сформировавшимся характером, переделать который будет очень трудно или вообще невозможно. Также в подобных заведениях вряд ли удастся подробно узнать сведения о родословной кошки, ее родителях и других ближайших родственниках.

Если принято решение именно покупать животное, а не брать бездомное, необходимо более тщательно его выбирать.

Для начала рекомендуется ознакомиться с различными объявлениями и рекламой питомников, опубликованными в газетах и журналах. В местных газетах и на доске объявлений ветеринарного бюллетеня часто публикуются списки имеющихся в продаже кошек и котят различных пород.

Не стоит спешить и приобретать первого попавшегося котенка у продавцов на улице или на рынке.

Затем необходимо посмотреть котят, которые больше всего подходят. Лучше всего выбрать несколько таких адресов.

В настоящее время в России существует множество специальных питомников по разведению кошек, и при наличии достаточных для этого средств лучше купить котенка шотландской породы именно там.

При выборе питомника обязательно нужно узнать, в какой организации или клубе он зарегистрирован. Нелишним будет поинтересоваться, кто проводит племенную работу, а также проверить, имеют ли владелец и работники питомника документы об окончании фелинологических курсов.

Квалифицированный специалист всегда порекомендует здорового котенка с хорошей родословной, соответствующего всем стандартам породы.

Можно купить котенка и на выставке, но при этом нужно проконсультироваться с экспертом, который должен рассказать обо всех положительных и отрицательных качествах котенка, а также сообщить, к какому племенному классу он относится.

Перед приобретением котенка обязательно следует осмотреть. При этом необходимо осмотреть также его родителей, поскольку генетические признаки обязательно скажутся на внешности, характере и здоровье будущего питомца.

Владелец питомника должен разрешить осмотр котенка, которого выбрал будущий владелец, независимым экспертом-фелинологом. Особенно важен такой осмотр при выборе котенка шоу-класса. Отказ в этом может означать неуверенность владельца в качестве животного.

При осмотре котенка важно уметь правильно его взять. Совсем маленького котенка можно взять за загривок, при этом поддерживая его, подложив руку под его живот.

Взрослую кошку так брать не следует. Чуть подросшего котенка или небольшое животное рекомендуется брать одной рукой снизу, а другой прижать к груди.

Кошку больших размеров следует брать следующим образом: одной рукой необходимо придерживать кошку сзади и между передними лапами, другой рукой нужно держать ее, чтобы не вырвалась.

Ни в коем случае нельзя поднимать кошку за хвост или лапы. Также об этом стоит предупредить детей, которых кошка в этом случае может сильно оцарапать.

Не следует с пренебрежением относиться и к зоомагазинам. В хорошем магазине вполне можно не очень дорого купить здорового котенка, который станет превосходным другом.

Котенок шоу-класса точно соответствует всем стандартам породы и вполне может стать чемпионом на любых международных выставках. Правда, далеко не каждый может позволить себе купить кота шоу-класса, поскольку его стоимость очень высока.

Кошки немного дешевле, так как уже после первых родов, согласно существующим правилам, они не могут принимать участия в конкурсах и побеждать на выставках.

Стоимость котят брид-класса значительно ниже. К брид-классу принадлежат самки, предназначенные для разведения потомства и имеющие незначительные отклонения от стандартов. Коты, у которых присутствуют подобные признаки, не обладают племенным потенциалом. Также к брид-классу относятся страйты.

И наконец, если выбранный котенок принадлежит к пет-классу, это означает, что он имеет какие-либо дисквалифицирующие пороки. Такой зверек не допускается до участия в выставках (в случае если он не был кастрирован), однако это обстоятельство ни в коей мере не умаляет других достоинств котенка и к тому же существенно снижает его стоимость.

Родословная породистых кошек содержит 4 колена. Фелинологи обязательно должны предоставить сведения о родителях, дедах, прадедах и т. д.

А по возможности и показать их.

Если соответствие стандартам и наличие родословной не имеет большого значения, можно приобрести котенка у индивидуального заводчика (по объявлению), у знакомых и даже на птичьем рынке (разумеется, то же самое относится и к беспородным котяткам).

Однако всегда следует помнить, что при этом существует риск купить больного, вялого зверька или столкнуться впоследствии с другими серьезными недостатками (к примеру, питомец вполне может оказаться обладателем дурного характера). Поэтому, если при приобретении котенка принято решение не обращаться за советом к специалистам, необходимо иметь представление о некоторых общих признаках, на основании которых следует выбирать зверька.

Двухмесячный котенок довольно быстро привыкает к новым условиям проживания и к новым людям. Уже через несколько дней он с удовольствием будет бегать по дому, исследуя свою новую территорию.

Приобретая шотландскую вислоухую кошку у заводчика-любителя, следует руководствоваться первым впечатлением. Прежде всего нужно обратить внимание на состояние помещения, где содержится котенок. Если в доме чисто и нет никаких неприятных запахов, значит, заводчик тщательно ухаживает за котятками и их матерью, а это первый признак здоровья животных.

Правильный выбор очень важен. Ведь котенок – не игрушка, которую можно забросить в дальний угол. От того, полюбят ли малыша домашние, зависит, как ему будет жить в новом доме.

Еще одним настораживающим моментом является такая ситуация – кошки в доме очень боязливы. Большинство кошек боятся незнакомых людей, но хорошо прирученная кошка обязательно выйдет посмотреть, кто пришел. Это произойдет из-за того, что кошки – очень любопытные животные. Если кошке не был причинен вред каким-либо человеком, она не будет прятаться от незнакомцев.

Обязательно следует обратить внимание на состояние туалета кошки. Если там грязно, существует большая вероятность того, что котенок в будущем будет нечистоплотным.

По возможности следует внимательно осмотреть не только самих котят, но и кошку; животное должно быть здоровым и ухоженным, иметь чистую гладкую блестящую шерстку. Большое значение имеет и поведение кошки: очень часто основные черты характера передаются котяткам от матери.

В питомнике или зоомагазине обязательно следует обратить особое внимание на поведение котят, на то, как они общаются между собой.

Необходимо взять полюбившегося котенка в руки. Если малыш ведет себя спокойно и дружелюбно, можно смело остановить на нем окончательный выбор: скорее всего, этот котенок станет преданным и любящим другом и не доставит в будущем никаких проблем.

Можно взять того котенка, который сам подойдет, заинтересуется действиями человека. Это верный признак того, что питомец вырастет веселым, добродушным и общительным.

Необходимо выбирать будущего любимца с учетом его соответствия всем важным требованиям: следует помнить о том, что, приобретая котенка, человек принимает на себя огромные обязательства перед ним, и если котенок хотя бы в чем-то не устраивает, лучше сразу от него отказаться.

После того как выбор сделан, остается только правильно оформить покупку. Если котенок приобретен у заводчика, он должен тут же передать новому владельцу регистрационную карточку животного, в которой записаны все имена, титулы и родословные родителей котенка, экспертная оценка самого котенка, а также адрес и телефон того питомника или клуба, к которому принадлежит заводчик.

Следует проверить, подтверждены ли все занесенные в карточку сведения печатью клуба и подписями заводчика и эксперта.

Можно посетить выставку и сравнить свою кошку с представленными там племенными животными, чтобы удостовериться в отсутствии у нее наследственных пороков, которые делают животное непригодным для племенного разведения.

Если владелец приобретает кошку для племенного разведения, он должен убедиться в том, что животное подходит для племенной работы. В таких случаях при покупке особенно тщательно проверяются регистрационные документы животного и проводятся серьезные консультации с заводчиком.

Если приобретается животное с хорошей родословной, покупку лучше оформлять в клубе. При этом должен быть составлен специальный договор, где подробно перечисляются условия заключения сделки.

Обязательным условием является ответственность бывшего владельца за здоровье проданного котенка в течение 14 дней со дня продажи. Правда, покупатель при этом не должен нарушать условий договора о содержании животного.

Затем новый владелец породистого питомца встает на учет в клубе любителей кошек, который он может выбрать по своему усмотрению. Это должно произойти в течение 2 нед после приобретения котенка.

В результате владельцу животного как члену клуба будут предоставлены все необходимые услуги и помощь в устройстве дальнейшей судьбы питомца.

Крупные клубы выдают также ветеринарный паспорт. Это документ, по которому в соответствующей ветлечебнице можно получать скидки за медицинское обслуживание. Кроме того, в клубе можно получить сведения о том, как застраховать жизнь и здоровье дорогостоящего животного.

6. Транспортировка и адаптация КОШКИ НА НОВОМ МЕСТЕ

Большое значение как для здоровья маленького котенка, так и для спокойствия его владельца имеет правильная транспортировка малыша к новому для него месту обитания и последующая адаптация к нему. Все это должно происходить без создания стрессовых ситуаций.

Чтобы предотвратить у котенка возникновение психологической травмы, которая может случиться во время его перевозки, а также обеспечить ему комфортные условия существования, к этим вопросам следует подойти с особой серьезностью.

Прежде всего владельцу котенка необходимо обратить внимание на транспортировку своего любимца. Чтобы все прошло без осложнений, следует подготовиться к этому заблаговременно, купив все необходимое.

Чтобы кошка не получила психологическую и физическую травмы, особое внимание следует уделять ее транспортировке.

Именно с транспортировки по-настоящему начинается первое знакомство котенка и его будущего владельца. В зависимости от того, как будет вести себя владелец в этой ситуации, во многом зависят его будущие отношения с кошкой. Также самыми важными оказываются именно первые дни пребывания котенка в доме. Правильное поведение владельца способно превратить шотландскую вислоухую в преданного друга, способного радовать своего хозяина.

Транспортировка

У владельцев кошек, особенно у тех, кто заводит шотландскую вислоухую кошку в первый раз, часто возникает ряд вопросов, связанных с транспортировкой любимца.

Чаще всего владельцев волнуют следующие вопросы:

- какие предметы понадобятся котенку в дороге;
- как перевезти малыша к новому месту обитания;
- как котенок перенесет дорогу.

Прежде всего владельцам животных следует уяснить, что волноваться в этом случае совершенно не стоит. Просто необходимо заранее все тщательно обдумать и подготовиться к дороге.

Кошки не любят перевозок и перемены привычного места обитания, но зачастую это оказывается неизбежно, поэтому задача будущего хозяина – обеспечить своему питомцу наиболее комфортные условия с самых первых минут общения с ним.

Сделать это довольно просто, тем более что котята всегда переносят транспортировку лучше, чем взрослые животные. Их привычки еще не сформировались окончательно, и при правильном обращении они быстро привязываются к новым владельцам. Главное при этом – подготовить питомца к предстоящему переезду, внушить ему доверие к себе.

Большинство домашних животных, особенно кошки, очень чутко чувствуют эмоциональное состояние своего владельца. Поэтому, если человек будет взволнован предстоящей дорогой, его страх и волнение моментально передадутся кошке. Владельцу прежде всего необходимо успокоиться и уверенно себя вести.

Необходимо ласково разговаривать с котенком, дать понять питомцу, что ему не причинят никакого зла.

Перевозка котят – ответственное дело. Ведь 2-месячные малыши еще очень хрупкие существа, и очень легко даже случайно причинить им вред.

На что же следует обратить внимание в первую очередь при перевозке шотландской вислоухой кошки?

Перед тем как перевозить котенка на новое место, необходимо расспросить его прежнего хозяина или продавца о прививках, сделанных животному.

Можно в случае необходимости сходить к ветеринару и взять справку, в которой зафиксировано, какие прививки сделаны котенку (к примеру, если предстоит длительный переезд в другой регион страны, без ветеринарного свидетельства не обойтись).

Обычно в поезде или самолете проводники просят показать такие справки, поэтому, во избежание недоразумений, документ котенку просто необходим.

При перевозке котенка следует задуматься о выборе транспортного средства. Маленький котенок, в первый раз оказавшись на улице, может испугаться шума и начать царапаться и мяукать. Чтобы избежать этого, следует заранее приобрести дорожную сумку-корзинку или специальный переносной контейнер для кошек.

В будущем специальное приспособление для транспортировки еще не раз поможет хозяину перевозить животное к ветеринару, на выставки и т. д.

В день приобретения котенка для первой поездки можно использовать обычную картонную коробку или специальное приспособление. Если же приобретена взрослая кошка, ее следует перевозить только в закрытом переносном контейнере.



Сумка для транспортировки кошек

На чем бы ни был остановлен выбор, следует помнить о том, что он должен отвечать основным требованиям, позволяющим обеспечить шотландской вислоухой кошке комфорт и безопасность в трудной дороге.

Нужно не только заранее подготовить средство для транспортировки кошки, но и научиться обращаться с ним во время поездки, чтобы избежать непредвиденных случаев.

Если владелец перевозит несколько кошек, каждую из них нужно посадить в отдельный контейнер или сумку. Только кошку с котятами следует перевозить в одном контейнере.

В пути не следует выпускать кошку из контейнера, даже если это простое посещение ветеринарного врача. Во время поездки для животного очень важно не терять контакта с хозяином, поэтому он должен постоянно успокаивать питомца, ласково разговаривать с ним, чтобы зверек не чувствовал себя одиноко.

Если предполагается перевозить кошку с котятами, это потребует от владельца особой заботы. То же самое можно сказать о больных животных, беременных и недавно родивших самках. Хозяин должен обеспечить им наиболее комфортные условия во время транспортировки.

Прежде всего транспортное средство должно быть:

- достаточно легким (для удобства владельца);
- надежным и прочным;
- не должно пропускать влагу;
- иметь хорошую вентиляцию.

Следует позаботиться о том, чтобы котенку было удобно и просторно во время поездки.

Корзинки с зауженным верхом очень хорошо подходят для длительных путешествий.

Если транспортировка займет не слишком много времени, можно использовать для этой цели мягкую сумку или мешок, оставляя голову котенка открытой.

Если для транспортировки кошки используется сумка, хозяин должен позаботиться, чтобы она была изготовлена из воздухопроницаемого материала.

Корзина для транспортировки имеет очевидные преимущества, поскольку для ее изготовления использован прочный материал. Внутри корзины кошке обеспечены хорошая опора и достаточный приток воздуха, так что перевозка животного пройдет без неприятных происшествий.

Любители кошек считают, что это не самое лучшее средство для перевозки животного, которое внутри сумки обычно начинает потеть и часто дышать, оказавшись в темноте, духоте и испытывая недостаток кислорода.



Контейнер для транспортировки кошек

Поэтому сумка подходит лишь в том случае, если кошку нужно перевезти на небольшое расстояние.

При этом сумка должна быть довольно просторной. Желательно оставить небольшое отверстие для вентиляции и поместить кошку внутрь таким образом, чтобы голова животного находилась со стороны отверстия. Тогда будет достаточно воздуха и она будет вести себя спокойнее.

Только нужно внимательно следить за кошкой, которая может попытаться выбраться наружу. Если это произойдет, очень трудно будет посадить животное обратно. Для подстраховки рекомендуется дополнительно покрыть сумку крепкой сеткой.

И все же лучшее средство для того, чтобы осуществить перевозку животного, – это специальный контейнер. В современных зоомагазинах в широком ассортименте продаются всевозможные корзины, клетки, домики, чемоданы, предназначенные для длительной перевозки кошек.

Как правило, передняя стенка у них представляет собой решетчатое окно, обеспечивающее свободный доступ воздуха. Клетки обычно оборудованы выдвижным полом, изготовленным из пластмассы или другого влагонепроницаемого материала.

Кошка, находящаяся внутри контейнера, защищена от внешних световых и звуковых раздражителей, поэтому ей не грозит стресс во время путешествия. К тому же он хорошо проветривается, что особенно важно для транспортировки слишком чувствительных кошек. Животное не будет испытывать недостатка кислорода.

Если зверька везут на прием к ветеринару, кошка может испугаться собак и других животных, которые будут находиться в приемной. Контейнер при этом гарантирует кошке безопасность.

Кроме того, транспортное средство для котенка можно изготовить и самостоятельно. Для этого следует взять небольшой ящик или коробку из прочного картона. После выбора емкости необходимо сделать в одной или нескольких из ее стенок маленькие отверстия.

Картонные коробки подходят лишь для одноразового использования, когда перевозится молодая кошка. Если осуществляется транспортировка котенка, которому не больше 10 нед, рекомендованные размеры коробки 30 x 30 x 30 см.

Это нужно для того, чтобы в коробку свободно проникал воздух и свет: только тогда котенок будет чувствовать себя комфортно в своем временном жилище.

Затем следует сделать дверцу; она должна достаточно плотно закрываться, чтобы котенок не имел возможности убежать (в первое время он обязательно будет к этому стремиться, ведь кошки очень плохо переносят замкнутое пространство). Чтобы этого избежать, прочный замок просто необходим.

Во избежание возможных травм следует выстлать стенки коробки поролоном, войлоком или любым другим мягким материалом. Это предотвратит возникновение у кошки возможных травм при резком торможении транспорта. Рекомендуется также положить на дно коробки специальный наполнитель, а сверху – впитывающую подстилку. Очень хорошим впитывающим материалом является лигнин.

В некоторых случаях на дно контейнера можно постелить теплую ткань. Особенно это необходимо сделать, если котенок приобретен в холодное время года. Теплую ткань можно накинуть и сверху на контейнер, котенку будет еще теплее. Только в этом случае нужно следить, чтобы котенок мог свободно дышать.

Выбрав и подготовив транспортное средство, следует дать котенку его обследовать. Нельзя сразу помещать кошку в сумку, корзину или контейнер.

Перед тем как отправиться в поездку, следует предоставить животному возможность ознакомиться с тем предметом, в котором его будут перевозить, и дать время привыкнуть к нему. Кошки от природы очень любопытны, и малыш непременно начнет обнюхивать незнакомый предмет, проникнет внутрь и тщательно его изучит. Тогда в дороге он будет чувствовать себя намного более комфортно.

После того как котенок тщательно обнюхает контейнер, следует несколько раз поместить животное внутрь. Если этого не сделать, питомец испугается и начнет паниковать.

Нельзя принуждать кошку. Когда она привыкнет к своему временному жилищу, оно не будет ее пугать. Тогда можно посадить кошку внутрь и совершить перевозку. При этом хозяин должен действовать уверенно и быстро. Кошка может испытывать сильное беспокойство. В таком случае следует выпустить ее, а через некоторое время снова попробовать посадить в средство для транспортировки.

Весьма целесообразно положить в контейнер небольшой кусочек подстилки, на которой котенок привык спать вместе с матерью. Привычный запах успокоит котенка, снимет стресс; к тому же с помощью этого можно впоследствии приучить питомца спать в определенном месте.

Хозяин должен соблюдать осторожность, поддерживать кошку под грудь и подталкивать сзади. Не следует при этом поднимать животное за загривок.

При перевозке котят рекомендуется иметь при себе основные лекарственные средства: таблетки от поноса и рвоты, поскольку в дороге с котенком может случиться всякое.

Если для перевозки используется сумка, застегивающаяся на молнию, нужно как можно быстрее посадить туда кошку и сразу закрыть сумку, пока животное не успело вырваться и убежать. В контейнер или корзину, наоборот, кошку следует сажать спокойно и без спешки. Крышку нужно закрывать сразу же после того, как питомец окажется внутри. При этом желательно попросить кого-нибудь помочь посадить кошку в транспортировочное средство.

При длительных перевозках нужно взять с собой запас наполнителя для кошачьего туалета или сухих опилок, чтобы при необходимости заменить слой подстилки. Их следует положить между подстилкой и дном корзинки.

Опилки понадобятся, если котенок справит нужду во время перевозки прямо в переносной корзинке.

Однако не стоит осуществлять уборку в случае, если котенок сильно взволнован или напуган, что довольно легко определить.

Не нужно ругать малыша или пытаться как-то иначе воздействовать на его психику: это усилит стресс и, возможно, на некоторое время даже лишит котенка доверия к своему хозяину.

В пути у кошки может быть расстройство пищеварения. Чтобы предотвратить нежелательные последствия, следует не кормить животное за несколько часов до поездки. В дороге кормление тоже лучше ограничить.

Если предстоит длительный перелет, кормить котенка рекомендуется 1 раз в день.

В жаркую погоду кошку обязательно следует напоить перед дорогой. Если этого не сделать, в сочетании с перегревом это может вызвать нарушение кровообращения.

Впрочем, весьма вероятно, что вследствие волнения и стресса малыш сам откажется от еды. Не стоит пугаться: это вполне нормальная реакция на перемену обстановки.

Также котенку может понадобиться поводок, он необходим, если в пути будет остановка, которую удастся использовать для прогулки с малышом. Также поводок удержит котенка, если он испугается и попытается убежать.

Таким образом, котенку во время пути обязательно понадобятся следующие предметы:

- медикаменты;
- корм, чистая вода;
- чистая подстилка;
- наполнитель, опилки;
- поводок или шлейка;
- игрушка (лучше резиновая).

При перевозке котят на большие расстояния можно пользоваться любыми видами транспорта: поездом, самолетом, автомобилем, автобусом и др.

Для удобства переноски контейнер или коробку нужно крепко перевязать веревкой. Внутри должна быть только мягкая подстилка.

Поездка в поезде – серьезное испытание для кошки. Незнакомая обстановка вызывает у животного волнение и беспокойство, отсутствие пищи и воды в это время могут спровоцировать возникновение серьезного заболевания. Поэтому путешествия, длящиеся больше 10 ч, для кошки крайне нежелательны.

У кошки ранимая психика, так что хозяин не должен отправлять ее в багажном вагоне. Если это неизбежно, нужно поместить животное в контейнер или прочный дощатый ящик и обязательно прикрепить к нему заранее подготовленную табличку с надписью: «Осторожно, животное!».

Если кошку необходимо перевозить на самолете, перед путешествием обязательно следует (во время бронирования билетов) узнать правила перевозки животных, принятых в данной авиакомпании.

Например, «Трансаэро» запрещает перевозить животных в салоне, места для них предусмотрены только в грузовом отсеке. «Аэрофлот» настроен более лояльно: во время покупки билетов следует всего лишь указать, что кошка летит вместе с определенным человеком, при этом необходимо указать ее вес.

При перевозке кошки в другую страну ее владельцу необходимо заранее выяснить, какие им понадобятся документы (чаще всего это форма № 1). При этом ветеринарную справку прямо в аэропорту следует поменять на справку международного образца в Карантинной службе. Следует также учесть время, которое займет эта необходимая процедура.

Во время перелетов с животными внутри страны достаточно будет на регистрации показать ветеринарные документы. Перевоз кошки, как правило, необходимо оплачивать отдельно (обычно как перевес сверх разрешенного веса багажа). Чаще всего это около 1% от стоимости билета за 1 кг веса (кошка и переноска). Причем некоторые авиакомпании ограничивают разрешенное число перевозки животных одним самолетом.

Многие владельцы сомневаются, вносить ли кошку в таможенную декларацию. В этом нет необходимости, и обычно проблем с таможней не возникает. В некоторых случаях нужно показать членский билет клуба, где зарегистрирован владелец данной кошки. Также не лишним будет (при поездке на выставку) иметь официальное приглашение клуба.

Кошка во время полета, так же как и человек, может пережить несколько неприятных моментов: взлет и посадка, воздушные ямы и т. д. Наиболее частая реакция кошек в этих случаях – это нервность. Принимая это во внимание, лучше всего не открывать переноску и не доставать оттуда кошку.

Многих владельцев кошек перед перелетом интересует один вопрос: можно ли давать кошкам во время поездки различные успокаивающие средства. В этом случае необходимо проконсультироваться с ветеринаром, так как рекомендации будут строго индивидуальны.

Без совета специалиста давать кошке эти средства не рекомендуется, так как прием подобных средств может привести к снижению кровяного давления, что может быть очень опасно при перелете.

В некоторых авиакомпаниях существует такая услуга, как зоопочта, или перевозка животных без сопровождения человека. Услуга эта довольно дорогая.

Если следовать всем советам, путешествие на самолете не доставит неприятностей ни кошкам, ни их владельцам.

Во время поездки в общественном транспорте хозяин должен постараться найти для емкости с животным теплое место без сквозняков. Также важно следить, чтобы окружающие люди как можно меньше толкали клетку с животным.

При перевозке животного в автомобиле необходимо поставить коробку с котенком в безопасное место, где его не будет сильно трясти. Также местоположение коробки в салоне следует выбирать с учетом того, что она не перевернется при резком торможении.

В машине следует соблюдать особую осторожность. Самое главное – обеспечить постоянную и эффективную вентиляцию. Ни в коем случае нельзя оставлять животное надолго в нагретом салоне: сильное повышение температуры очень опасно для котенка и может привести даже к летальному исходу.

Обязательно необходимо следить, чтобы в салоне не было сквозняков. Окна в машине можно лишь слегка приоткрыть, а в холодное время года лучше вообще держать закрытыми, приоткрывая на некоторое время.

Если у нового владельца котенка есть личный автомобиль, сумку или контейнер можно поставить на заднее сиденье или на пол.

Зимой не стоит включать в машине печку на полную мощность. Горячий воздух может негативно сказаться на состоянии котенка. В жаркую погоду или в сильно нагретом автомобиле животное может перегреться, что грозит ему сердечным приступом, иногда даже со смертельным исходом.

Летом машину лучше всего ставить в тень, чтобы она не нагрелась. Кроме того, в машине следует обеспечить хорошую циркуляцию воздуха, приоткрыв противоположные окна. Ни при каких обстоятельствах нельзя перевозить животное в багажнике автомобиля.

В салоне машины во время движения не следует выпускать котенка из коробки, потому что непривычная ситуация его напугает. Он может начать бросаться и царапать хозяина или водителя. Это отвлечет человека от вождения, в результате чего возникнет аварийная ситуация.

Некоторые предпочитают переносить котят на малые расстояния за пазухой или даже в кармане. Не следует так поступать: это доставит зверьку беспокойство и к тому же значительно повысит риск возникновения травм (особенно в переполненном городском транспорте).

Успешно доставив котенка к месту назначения, следует позаботиться о том, чтобы в новом жилище он чувствовал себя спокойно и находился в безопасности. Оптимальный вариант для владельца и питомца – заблаговременная подготовка дома к появлению нового обитателя.

Котенка, прибывшего в свой новый дом, нужно оставить ненадолго в контейнере, к которому он успел привыкнуть, потому что вокруг контейнера все совершенно незнакомое. Не нужно пытаться играть с ним или кормить его в это время.

Кошки любят находиться дома, рядом с хозяином, и плохо переносят смену обстановки. Зверек должен постепенно привыкнуть к походной обстановке и будет вести себя в дороге спокойно, если владелец часто отправляется в поездки и постоянно берет с собой питомца.

Но это произойдет только в том случае, когда хозяин обеспечивает животному комфортные условия во время путешествия.

Но все-таки перед приобретением котенка необходимо подготовить для него все необходимое, чтобы его пребывание в доме было наиболее комфортным.

Первые шаги в доме

Ответственный и заботливый хозяин обязательно должен позаботиться обо всем необходимом для своей кошки заранее. Кошки живут в среднем 10–15 лет, поэтому хозяин должен окружить заботой котенка уже с первых дней его появления в квартире и на протяжении всего этого времени.

Лучше всего привезти котенка в дом накануне выходных, когда все члены семьи смогут уделить ему достаточно времени и помочь освоиться на новом месте. Нельзя оставлять питомца надолго в одиночестве: пусть он привыкнет не только к своему дому, но и к хозяину.

В течение первых нескольких дней нужно постараться избежать присутствия в доме посторонних людей и не производить резких звуков, которые могут напугать котенка.

В первую ночь необходимо обеспечить питомцу спокойный сон. Для этого необходимо выбрать в квартире уголок, защищенный от сквозняка, и устроить там спальное место для котенка. Теплая грелка, обернутая полотенцем, и негромкое тиканье часов поможет малышу уснуть.

О том, как устроить постоянное спальное место для кошки, сказано ниже.

Необходимые меры безопасности

Прежде всего необходимо подготовить квартиру для встречи нового члена семьи. Для этого следует убрать те предметы, которые могут быть опасными для котенка.

Каждому владельцу необходимо помнить о том, что котята могут проникнуть куда угодно:

- в ящики, шкафы, цветочные горшки, мусорные ведра;
- забраться на новогоднюю елку;
- упасть в унитаз;
- залезть в холодильник, на шторы;
- запрыгнуть за диван и т. д.

Котята могут забраться в такие места, о которых их хозяин даже не подозревает.



В отсутствие хозяина кошки любят лежать на кровати

Лучше всего спрятать все химические препараты для уборки помещений и чистки домашней сантехники в недоступное для котенка место. Маленький котенок может нечаянно отравиться всеми этими средствами.

Наполняя ванну, необходимо плотно закрывать дверь в ванную комнату. Котенок может нечаянно поскользнуться, упасть в воду и утонуть.

Осторожность желательно соблюдать и при приготовлении пищи. Дело в том, что, привлеченный запахом еды, питомец может неожиданно запрыгнуть на плиту и опалить себе шерсть и усы.

Неприятности подобного рода ожидают животное и в том случае, если хозяин вовремя не поставит на имеющийся в доме камин плотный защитный экран.

Кошки могут облюбовать для своего отдыха камеру стиральной машины или сушилки, поэтому необходимо закрывать дверцы этих приборов и проверять их перед началом работы.

Сетки на окнах должны быть закреплены очень надежно, иначе кошка, оказавшись случайно или специально (может быть, это ее излюбленное место) на подоконнике, может упасть вниз и получить травмы. Конечно, при падении многие кошки успевают сгруппироваться и приземлиться точно на лапы, но в некоторых случаях (например, при неожиданном падении) инцидент заканчивается трагически.



Кошка, лежащая у двери, может получить травму, если кто-то резко откроет дверь

Особую осторожность следует соблюдать при проветривании помещения: категорически запрещается оставлять котенка одного в комнате с открытым окном, так как по неосторожности он может упасть.

Кроме того, осторожность следует соблюдать и при открывании межкомнатных или наружных дверей. Нельзя допускать сильных сквозняков, поскольку при резком закрывании двери кошка может пострадать (например, потерять часть хвоста).

Резко захлопнувшаяся дверь может стать причиной и более серьезных травм, в связи с этим ее нужно плотно закрыть или зафиксировать в определенном положении.

Прежде всего необходимо помнить о том, что маленький котенок – существо невероятно любопытное. Буквально все предметы, окружающие зверька, вызывают его интерес. Поэтому, адаптировавшись к незнакомой обстановке (что произойдет довольно скоро), котенок начнет активно обследовать пространство, и не исключено, что на этом пути его могут подстеречь серьезные опасности.



Лучше прятать от кошки мелкие предметы. Случайно проглотив их, животное может умереть

Обязательно следует убрать из поля зрения котенка все мелкие предметы, чтобы он не смог случайно их проглотить. То же самое относится и к проводам от электроприборов: зверек может запутаться в них или перегрызть, что закончится очень печально.

Если нет возможности спрятать провода, их необходимо смазать соком лимона или апельсина: запах цитрусовых сразу отпугнет малыша.

Котята любят обследовать различные темные укрытия и уголки, скрытые от посторонних глаз. Иногда это любопытство может оказаться для них очень опасным, поэтому следует заранее принять меры предосторожности.

Нельзя оставлять открытыми ящики стола; необходимо надежно заблокировать все обнаруженные промежутки между стенами и мебелью (забраться в этот узкий проход котенку очень легко, а выбраться обратно – весьма проблематично).

Аквариум очень притягателен для кошек. Он служит местом развлечения, а иногда и поилкой. В случае если вода в аквариуме прозрачная и чистая, а рыбы в нем здоровые, это не принесет кошке никакого вреда. Но если рыбы больны и их лечат специальными лекарственными препаратами, лучше оградить аквариум от кошки. Попробовав такую воду, кошка может серьезно отравиться.



Многие лекарственные препараты и некоторые растения опасны для здоровья и жизни кошек

Обязательно нужно убрать в аптечку все лекарства, которые есть в доме. Ни в коем случае нельзя допускать, чтобы лекарственные препараты валялись по всей квартире и были доступны котенку. Многие лекарственные препараты могут быть довольно опасны для кошки, а некоторые даже приводят к смерти.

Для кошек очень опасны следующие лекарства:

- альбуцид;
- амфетамины (фенамин и т. д.), оказывающие сильное воздействие на центральную нервную систему. Смерть наступает при приеме 1,2 мг на 1 кг массы тела;
- анальгин;
- антидепрессанты;
- антигистаминные препараты;
- ацетаминофен;
- ацетилсалициловая кислота (аспирин) (токсическая доза для кошек – 22 мг на 1 кг массы тела в день);
- ибупрофен (токсичен в дозе 40–100 мг на 1 кг массы тела);
- индометацин (оказывает воздействие на слизистые желудка и кишечника);
- инъекции мышечных релаксантов (вызывают паралич дыхательной системы и сердечной мышцы);
- касторовое масло;
- карпрофен (довольно токсичен);
- кетопрофен;
- напроксен;
- но-шпа (вызывает парез задних конечностей);
- парацетамол (оказывает воздействие на красные кровяные тельца и печень);
- пироксикам (оказывает воздействие на слизистые желудка и кишечника);
- препараты, содержащие железо (воздействуют на слизистую желудка и кишечника, инъекции могут вызвать анафилактический шок);
- препараты, содержащие цинк (приводят к гемолитической анемии, желтухе, общей слабости и даже смерти);
- салициловая мазь;
- субсалицилат висмута (очень токсичен);
- фенилбутазон/бутадион.

Также для кошек любой породы, в том числе и шотландской вислоухой, опасны следующие растения:

- азалия (рододендрон) (*Azalea*) – ядовиты все части растения;
- аконит (борец) (*Aconitum L.*) аптечный, волчий, обыкновенный, пестрый и т. д. – ядовиты все части растения;
- амариллис (*Amaryllis*) – ядовиты все части растения;
- аспарагус спаржевидный, или спаржа (*Asparagus asparagoides*) – ядовиты все части растения;
- аспарагус Шпренгера (*Asparagus densiflorus Sprengeri*) – ядовиты все части растения;
- баугиния (*Bauhinia corniculata*) – ядовиты надземные части;
- безвременник, колхикум (*Colchicum L.*) – ядовиты все части растения;
- буксус, самшит (*Buxus*) – ядовиты все части растения;
- вех ядовитый, цикута (*Cicuta virosa L.*) – ядовиты все части растения;
- гелиотроп опушенноплодный (*Heliotropium lasiocarpum F.*) – ядовиты надземные части и семена;
- герань (пеларгония) – ядовиты надземные части и семена;
- гиацинт (*Hyacinthus*) – ядовиты листья, стебли, цветы, луковицы;

- гидрангея, гортензия (*Hydrangea*) – ядовиты листья, стебли, цветы, луковицы;
- гиппеаструм (*Hippeastrum*) – ядовиты листья, стебли, цветы, луковицы;
- глициния, вистария (*Wistaria*) – ядовиты листья, стебли, цветы, луковицы;
- глориоза (*Gloriosa*) – смертельно ядовита;
- дельфиниум (живокость) – смертельно ядовит;
- дигиталис, наперстянка (*Digitalis L.*) – смертельно ядовит;
- диффенбахия (*Diffenbachia*) – смертельно ядовита;
- зантедеския, калла (*Zantedeschia*) – смертельно ядовита;
- ирис (*Iris*) – смертельно ядовит;
- кактус-канделябр (*Cleistocactus candelilla*) – смертельно ядовит;
- кактус пейот (*Lophophora Williamsii*) – смертельно ядовит;
- каладиум (*Caladium*) – смертельно ядовит;
- календула лекарственная, ноготки (*Calendula officinalis*) – смертельно ядовита;
- калла, зантедеския (*Zantedeschia*) – смертельно ядовита;
- колоказия (*Colocasia*) – смертельно ядовита;
- колхикум, безвременник (*Colchicum L.*) – смертельно ядовит;
- крокус, шафран (*Crocus*) – смертельно ядовит;
- лавр (*Laurus nobilis L.*) – смертельно ядовит;
- лавровишня (*Prunus laurocherasus*) – смертельно ядовита;
- ландыш (*Convallaria*) – смертельно ядовит;
- лилия (*Lilium*) – смертельно ядовита;
- куриная слепота (*Ranunculus L.*) – смертельно ядовита;
- молочай (*Euphorbia*) всех видов, в том числе и пуансеттия (*E. Pulcherrima*) – смертельно ядовит;
- морозник, рождественская роза (*Helleborus*) – смертельно ядовит;
- морской лук (*Scillae bulbosus*) – является смертельно ядовитым;
- нарцисс (*Narcissus*) – смертельно ядовит;
- олеандр (*Oleander*) – смертельно ядовит;
- омела (*Viscum album*) – смертельно ядовита;
- падуб, остролист (*Ilex*) – смертельно ядовит;
- паслен, иерусалимская вишня (*Solanum capiscastrum*) – смертельно ядовит;
- паслен ложноперечный (*Solanum pseudocapsicum*) – является смертельно ядовитым для кошек;
- плющ бостонский, партеноциссус, девичий виноград трехстроконечный (*Parthenocissus tricuspidata*) – смертельно ядовит;
- плющ обыкновенный (*Hedera helix*) – смертельно ядовит;
- подснежник (*Galanthus*) – ядовиты настоянные на воде цветы;
- полынь таврическая (*Artemisia taurica Willd*) – наиболее ядовитыми для кошек являются надземные части растения;
- потос, чертов плющ, сциндапус – ядовиты надземные части;
- спатифиллум (*Spathiphyllum*) – ядовиты надземные части;
- стрелитция, райская птица (*Strelitzia*) – самыми ядовитыми являются надземные части;
- табак (*Nicotiana L.*) – наиболее ядовитыми являются надземные части;
- тисс ягодный, красное дерево (*Taxus baccata*) – наиболее ядовиты надземные части растения;
- туя западная (*Thuja occidentalis*) – ядовиты надземные части;
- тюльпан (*Tulipa*) – ядовиты надземные части;

– фиалка комнатная, сенполия, узамбарская фиалка (*Saintpaulia*) – наиболее ядовитыми являются надземные части;

- фикус (*Ficus*) – ядовиты надземные части;
- филодендрон (*Philodendron*) – ядовиты надземные части;
- хризантема (*Chrysanthemum*) – ядовиты надземные части;
- цикламен (*Cyclamen*) – сок раздражает глаза и кожу;
- цикута, вех ядовитый (*Cicuta virosa* L.) – сок раздражает глаза и кожу;
- чемерица Лобеля – сок раздражает глаза и кожу;
- шеффлера (*Schefflera*) – сок раздражает глаза и кожу;
- эхинодорус, мраморная королева – сок раздражает глаза и кожу.

Растения, которые вызывают у кошек рвоту, судороги, понос, боли в животе, легочную, сердечную, почечную недостаточность:

- абрикосы;
- белая акация;
- дикий виноград;
- конский каштан;
- физалис;
- хризантема;
- циперус (сыть).

Растения, которые могут вызывать отек слизистой полости рта, нарушение координации движений, коллапс у кошек:

- аризема трехлистная;
- биота (туя восточная);

Растения, вызывающие дерматит полости рта у кошки:

- рута душистая;
- борщевик.

Для кошки совершенно безвредны следующие растения:

- бегония (*Begonia*);
- виноград комнатный (*Cissus*);
- драцена (*Dracaena*);
- кактусы (кроме ядовитых видов, указанных выше);
- колеус (*L. Coleus*);
- маранта, Молитвенное дерево (*Maranta*);
- овес;
- пеперомия (*Peperomia*);
- тимофеевка (аржанец) (*Phleum pratense*).



Кошки едят растения, не понимая, что они опасны для них

Необходимые для кошки предметы

Теперь необходимо позаботиться о предметах, необходимых котенку. Котенку прежде всего понадобятся:

– отдельные миски для еды и питья. Лучше для еды выделить несколько мисок, для питья будет достаточно одной;



Миски для еды и воды

– туалет. Существуют различные виды туалетов для кошек. Они отличаются размерами, глубиной и наличием (отсутствием) решетки; приспособление для заточки когтей. Столбики или дощечки можно сделать самому или приобрести в зоомагазине.

Интересно наблюдать за котенком, который с важным видом исследует новую квартиру, заглядывая во все углы и обнюхивая стены, мебель и обувь.

– подстилка или лежанка. Место для сна кошки должно быть достаточно мягким и не причинять неудобства животному;

– игрушки. Они могут быть различными (мячик, искусственная мышь). Главное при выборе игрушек – чтобы у них не было мелких твердых деталей. Заигравшись, котенок может их проглотить или подавиться;

- переносная корзинка. Она пригодится для загородных путешествий, посещения выставок и ветеринара;
- щетки и расчески. Они нужны для ухода за шерстью животного;
- домашняя аптечка. В случаях, когда малейшее промедление может стоить кошке жизни или здоровья, домашняя аптечка должна быть под рукой.

Спальное место

Как уже говорилось ранее, кошке с первых же минут пребывания в доме необходимо предоставить укромный уголок, где она сможет отдыхать. Именно здесь новый питомец будет чувствовать себя уверенно, однако при выборе места для сна и отдыха он проявляет завидную самостоятельность.



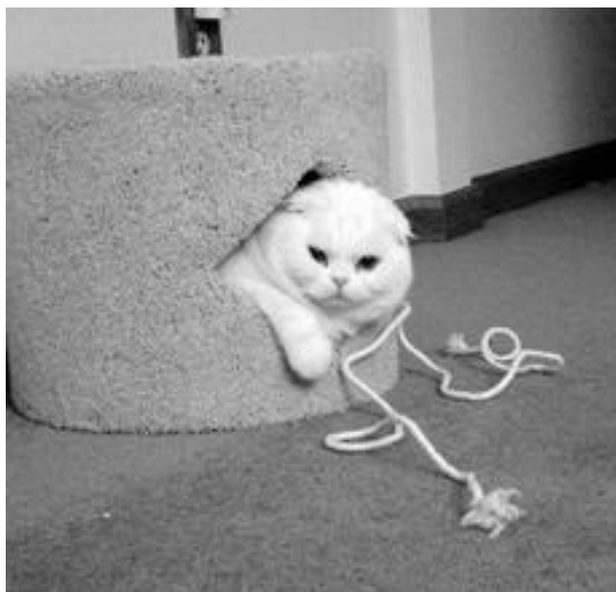
Игрушки

Удобное место для сна – круглая высокая подушечка, заполненная каким-либо синтетическим материалом. Ее можно расположить возле стены или любого предмета интерьера, чтобы питомец мог прислониться к нему.

Котенка можно уложить в картонную коробку с высокими стенками или плетеную корзину, выстлав предварительно ее дно куском теплой ткани, мягким одеялом или покрывалом. Под ткань желательно положить грелку, наполненную теплой водой, а рядом с постелью поставить часы: грелка заменит малышу материнское тепло, а часы напомнят ритм ее сердцебиения.

Стоит напомнить, что устраивать постель котенку необходимо в месте, где нет сквозняков.

Кошка может выбрать для отдыха стул с мягкой обивкой, кресло или постель. Конечно, большое количество шерсти на этих предметах не доставит владельцу особой радости, поэтому ему стоит приготовить для питомца специальную подушечку или небольшое одеяло.



Домик для кошки с ромбовидным отверстием

Если кошка облюбовала для сна холодильник, стоящий на кухне, необходимо создать комфортные условия и здесь. Для этого надо положить на его верхнюю крышку, подальше от его задней панели, мягкую подушку.



Домик для кошки в форме палатки

Кошке, предпочитающей спать в замкнутом пространстве, очень понравится уютный домик

Иногда кошки выбирают в качестве личной территории пол в туалете. В этом случае дверь в санузел следует всегда держать приоткрытой, а на полу расстелить коврик или специальный кошачий носок. Можно сделать в туалете полку для кошки и положить на нее матрасик или свернутое в несколько раз покрывало.

В настоящее время в зоомагазинах продаются всевозможные лежанки для кошек, изготовленные из пластика и покрытые прочным мягким материалом. Они удобны в использовании и не требуют особого ухода (их легко мыть и дезинфицировать).

Завершая разговор о кошачьем месте, необходимо отметить, что животное почувствует себя комфортно лишь в том случае, если его лежанка будет достаточно большой по размерам (подросший питомец должен уместиться на ней, вытянувшись в полный рост и свернувшись клубком), мягкой и достаточно теплой.

На стареющих питомцев можно надевать специальную пижаму, которая будет поддерживать оптимальную температуру тела (для кошек она составляет 38 °С).

Подстилка

Специальную подстилку для кошачьего спального места можно приобрести в зоомагазине. Также можно сшить коврик для кошки самостоятельно. Главным требованием в этом случае будет правильный выбор ткани. Ткань необходимо выбирать мягкую, так как она больше всего нравится кошкам любого возраста.

Несколько сотен лет назад детям запрещалось играть с котятками, поскольку считалось, что животные могут «отнять память у человеческих детенышей и сделать их лицемерными». Тем более не разрешалось целовать котят, особенно в морду. Особую неприязнь люди питали к котам и кошкам, рожденным в мае, считалось, что «они приносят несчастье в дом и высасывают дыхание у детей».

Размер лежанки должен быть равен спальному месту кошки. Кусок ткани необходимо сложить в 2 раза и сшить по периметру. Внутри можно положить одеяло или вату, при этом лежанку необходимо простегать, чтобы вата равномерно распределялась по всей лежанке. Можно положить на спальное место кошки небольшую подушку.

Туалет

Размеры ванночки для кошачьего туалета зависят как от количества животных, которые им будут пользоваться, так и от размеров питомцев.

Ванночки, изготовленные из пластмассы, можно приобрести в любом зоомагазине, продаются они либо с крышками, либо полностью закрытыми, с небольшим отверстием для стока испражнений. Последняя конструкция неудобна тем, что моча разбрызгивается по краям и приходится мыть не только ванночку, но и весь кошачий туалет.



Размер кошачьего туалета должен соответствовать размеру кошки

Желательно приобретать ванночку с низкими краями, чтобы в нее могло без труда забираться как взрослое животное, так и котенок. Для большего комфорта кошачий туалет желательно закрепить на полу. Мыть его следует ежедневно, но без использования сильно пахнущих чистящих средств, поскольку многие кошки очень чувствительны к химическим препаратам.

Наполнитель для туалета

Специальные наполнители для кошачьего туалета можно купить в зоомагазинах, где они представлены в большом ассортименте. Также можно использовать подручные материалы.

В качестве наполнителя можно использовать следующие материалы:

- нарезанную газету;
- песок;
- диатомит;
- несколько слоев измельченного коврика-сетки.

Твердые наполнители насыпают и удаляют с помощью специального совка, причем меняют их ежедневно. Дело в том, что длительное хранение лотка с мокрым наполнителем в жилом помещении приводит к появлению неприятного запаха, а чистоплотное животное отказывается пользоваться грязным туалетом и выражает свой протест тем, что справляет нужду прямо на ковре или диванном покрывале.

Кстати, домашний туалет нужен не только кошкам, постоянно пребывающим в квартире, но и тем, которые периодически выходят на прогулку.

Специальная посуда

Необходимо позаботиться и о посуде для кошки. Ей понадобятся блюдце для воды и чашки для жидкой и сухой пищи. Можно воспользоваться либо металлической, либо пластмассовой, либо керамической посудой.

Чтобы позабавить своего любимца, можно приобрести посуду в виде кошачьей головы. В настоящее время в магазинах продаются сдвоенные пластмассовые кормушки, пригодные для кормления пары кошек или одного питомца разными продуктами (жидкой пищей и сухим кормом).

Во время долгого отсутствия хозяина лучшим выходом будет использование специальных кормушек и поилок с дозатором.

В некоторых случаях рекомендуется использовать специальные поилки и кормушки для сухой пищи. Они отличаются большим объемом по сравнению с обыкновенными чашками, снабжены защитными крышками, благодаря которым еда и вода долгое время остаются чистыми и свежими.

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.