

Оксана Гурнова

КОТЫ

Инструкция
по обслуживанию

Оксана Гурнова
Коты. Инструкция
по обслуживанию

*http://www.litres.ru/pages/biblio_book/?art=48447669
ISBN 9785005061157*

Аннотация

Что вы знаете о котках? Возникало ли у вас впечатление, что эти невероятные создания смотрят на человека с чувством абсолютного превосходства и вальяжной снисходительности? Замечали, как с появлением в доме кошки наша жизнь наполняется негой и потрясающим ощущением уюта? Наблюдая за хвостатыми «монархами», можно с уверенностью сказать, что коты лишь позволяют их обслуживать, так как глубоко убеждены в собственной неотразимости и господстве над человеком.

Содержание

Коты. Инструкция по обслуживанию	5
Благодарности	5
Введение	7
Предисловие	9
Мой опыт усыновления и удочерения	13
Зоотерапия, или Зачем человеку нужна кошка	18
Анатомия кошек	22
Пищеварительный тракт	23
Опорно-двигательная система	24
Органы чувств	26
Что нужно для здоровья кошки	31
Как выбирать ветеринара	34
Конец ознакомительного фрагмента.	40

КОТЫ

Инструкция по обслуживанию

Оксана Гурнова

© Оксана Гурнова, 2020

ISBN 978-5-0050-6115-7

Создано в интеллектуальной издательской системе Ridero

Коты. Инструкция по обслуживанию

Благодарности

Константину, моему брату, инициатору проекта Peturama, потрясающему человеку, вдохновившему меня на создание этой книги.

Ольге и всем зооспасателям, которые каждый день спасают тысячи жизней, жертвуя своим временем и личным комфортом.

Свете Гончаровой, автору проекта Флаймама, писателю, тренеру, уроки которой помогли организовать мою жизнь так, чтобы успевать главное.

И, конечно же, моему дорогому супругу, благодаря которому я могу заниматься любимым делом!

В книге использованы иллюстрации украинской художницы Ксении Бурыки.



Введение

Я считаю важным сказать, что у нас, как у людей, есть этический долг – обеспечивать животных хорошим качеством жизни, благодаря за пользу, которую они приносят нам. В Великобритании и в других странах существует законная обязанность обеспечить базовые потребности домашних животных (в заботе о физической, психологической, эмоциональной безопасности, здоровье и возможности для самореализации).*

Шон Уинсли, доктор медицинских наук, вице-президент Британской ветеринарной ассоциации (BVAO)

Вы держите в руках руководство по обслуживанию вашей настоящей или будущей кошки. Книга создавалась, чтобы помочь решить основные вопросы совместного проживания с этими невероятными животными.

В нашем доме с самого детства живут кошки. Эти ласковые нежные создания всегда окружали меня и моих родственников своей теплотой, а мы дарили им в ответ любовь, заботу и уютный дом с полной миской. Между нами и кошками всегда была тесная связь, основанная на любви и взаимном доверии.

С момента появления в 2016 у нас годовалой 20-кило-

граммовой собаки я начала читать много литературы, посвященной содержанию и воспитанию собак. А так как я – страстная кошатница, мне также интересно познавать все, что так или иначе связано с кошками.

За последние годы я изучила десятки книг и научных статей по содержанию домашних животных, прошла курсы по изучению поведения собак и кошек Эдинбургского университета, консультировалась с опытными ветеринарами по вопросам ухода и лечения кошек, работала волонтером в кошачьих приютах. Хочу поделиться с вами собственным опытом. В этой книге я раскрываю все вопросы, которые возникали у меня в процессе содержания своих кошек. При прочтении вы обнаружите много интересных фактов, некоторым из которых можно найти практическое применение, какие-то заинтересуют любознательных людей, а без некоторых – будет сложно понять поведение своей домашней любимицы.

* Элемент естественности, возможность делать то, что хочется.

Предисловие

Кошки одомашнены тысячи лет назад. В мире насчитывается более 500 миллионов домашних кошек, и теперь они вытеснили собаку как домашнее животное номер один.

Длительное время Египет считался местом приручения дикой ливийской кошки, которая отличается от современных питомцев более крупным размером и удлинёнными конечностями. Но сейчас учёные располагают свидетельствами того, что в регионе «Плодородного полумесяца» и на Кипре кошка была одомашнена намного ранее. Одомашнивание этих животных в Египте произошло в течение III тысячелетия до н. э. Там до того, как стать домашним любимцем, ценящимся за свою мягкость, грациозность и беззаботность, кошка, прежде всего, стала оберегающим животным (оберегала амбары от мелких грызунов; искореняла источник эпидемий, таких как чума, устранив крыс; создавала более безопасное окружение, охотясь на змей). Кошки почитались как священные воплощения египетской богини плодородия Баст. А у викингов выступали олицетворением богини любви и плодородия Фрейи.

В Британии, куда этих животных завезли римляне, первые письменные упоминания о кошках относятся к 936 г., когда правитель Южного Уэльса принял закон об их защите. В 948 году был даже введен специальный закон, согласно

которому новорожденный котенок оценивался в один пенни, а после того, как он ловил хотя бы одну мышку, его цена возрастала до двух пенсов, и это была достаточно крупная сумма по тем временам. А вот к черному коту отношение в Англии особое. У английского короля Карла I была черная кошка, которая, как он был уверен, благотворно влияла на его судьбу.

В средние века на кошек устраивались гонения после того, как несколько Пап вынесли им свои приговоры. Кошки ассоциировались у людей с ведьмами, которые также подвергались преследованиям. Переломным моментом для истории этих животных стал 1727 год. Именно в этом году знаменитый французский кардинал Ришелье, во-первых, отказался от теории связи кошек с дьяволом, а во-вторых, завел у себя целых 14 любимиц. Так, личные решения кардинала повлияли на отношение к кошкам на общеевропейском уровне. В Англии начало XVIII века ознаменовалось кропотливой работой по возвращению кошек в дома и выведению новых пород. В 1870 году в Англии была проведена первая выставка котов, а уже ближе к XX столетию эти животные стали одними из главных любимцев англичан и до сих пор находятся в огромном почете у этой нации. Так что сегодня ни один англичанин не простит вам, если вы предложите ему присесть, выгнав предварительно из его кресла спящую кошку.

В последнее время, благодаря росту количества научных исследований, посвященных изучению связей между живот-

ными и людьми, мы получили доказательства, подтверждающие положительное влияние, которое кошки могут оказать на развитие человека и его здоровье.

Любопытный факт! Согласно статистике Эдинбургского университета, в отдельных странах, например в Японии, собак и кошек в семьях больше, чем детей.

Исследователи обнаружили, что ответственность за питомца в детстве может положительно влиять на заботу о других во взрослой жизни. Есть основание предполагать, что дети, владеющие питомцами, становятся более ответственными взрослыми. Для многих подростков домашние животные обеспечивают комфорт и дружеское общение, когда они переживают трудности взросления. Питомцы также положительно влияют на детей в плане приверженности более здоровому образу жизни.

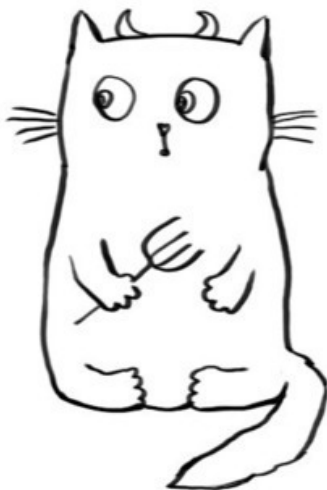
Для взрослых статистика также очень позитивна. Например, владение собакой или кошкой может повысить вашу привлекательность. По данным проведенного в Британии опроса 82% опрошенных женщин признались, что мужчины, любящие животных, привлекают их гораздо больше. А 90% одиноких женщин высказали явное предпочтение владельцам кошек как потенциальным партнерам.

Исследования в области здравоохранения обнаруживают, что наличие домашнего животного способствует более здоровому образу жизни. Опубликованы документальные сви-

детельства, показывающие, что владельцы кошек или собак сравнительно реже страдают от депрессии, намного более расслаблены, реже испытывают повышение кровяного давления в стрессовых ситуациях, а также демонстрируют более низкий уровень холестерина и более высокий уровень естественных гормонов, улучшающих настроение (серотонин и дофамин).

Многих людей эти животные не оставили равнодушными и вызвали у них противоречивые суждения об особенностях кошачьего характера. «Любить кошку можно только на ее условиях» (Пол Грэй). «Собака прыгает к вам на колени, потому что любит вас; кошка – потому что ей так теплее» (Альфред Норт Уайтхед). «Кошка и дрессировка – не такие уж несовместимые понятия. Всего за пару дней кошка может выдрессировать кого угодно» (Дэвид Грэхам Купер). Кошкам приписывают таинственность, индивидуальность и бунтарство. Кошки – счастливые существа! Их не беспокоит ничье мнение.

Мой опыт усыновления и удочерения



Сколько я себя помню, рядом со мной всегда жили кошки.

В детстве моей любимицей была Лилёшка. Я сама придумала ей имя Лия (в переводе – уже не помню с какого языка – «антилопа»), и мне казалось, что это самое красивое на свете имя для самой красивой в мире кошки. Это была среднего размера длинношерстная пепельно-рыжая красотка, которая отзывалась на «ли-ли-ли» вместо традиционного «кис-кис». Лилёшка прожила с нами девять лет, каждый год принося по три-четыре котенка. Котят каким-то образом удавалось пристраивать по знакомым. Да, в те далекие времена о стерилизации население не задумывалось, и сама эта операция представлялась маловероятной в условиях сельской ветеринарии..

Потом в мою уже взрослую жизнь пришла Ася. Британская голубая «без документов», которую я месячным котенком купила на птичьем рынке. Асенька прожила со мной шестнадцать лет. По какой-то надуманной причине я ее не стерилизовала. А так как котят разводить планов не было, мне пришлось ощутить все прелести «кошачьего зова» – течки случались ежемесячно и сопровождались невероятными по своей мощности воплями.

Когда Асе стукнуло семь лет, у нас появился первый «усыновленный» кот Изя, примерно десятилетнего возраста. Переживший потерю предыдущей хозяйки, этот страшно перепуганный огромный котяра дикого лесного окраса почти ме-

сяц обитал в кухне под столом, питаюсь только из моих рук. Позже Изя, вероятно, осознав, что я никуда не исчезну, оттаял и стал обычным домашним любимчиком.

Мои «взрослые» коты прожили долгую кошачью жизнь, переезжая вместе с нами в новые дома и города. Изя жил с нами до девятнадцати лет, а через год после него ушла на радугу Ася.

Весной 2017 года я познакомилась с кошачьей богиней – зоозащитником Олей. На семейном совете мы с мужем решили усыновить ее подопечного Беса. Пока наш будущий Бес находился в ветклинике, где ему зашивали разорванный в кошачьей потасовке глаз, мы взяли на временную (ха-ха) передержку Бету. Трехцветная плюшевая кошка покорила мое сердце за те три недели, что провела у нас после стерилизации. И еще до того, как Бес приехал к нам, Бета была принята в семью.

Небольшая ремарка о выборе имен. В тот момент, когда я увидела пост группы ФБ «Кошки, которым нужен дом. Киев» с фото, на котором в картонной коробке сидел зеленоглазый черный котище, с подписью: «Ищет дом кот среднего возраста, но без одного клыка», я поняла: это же наш будущий Беззубик Ночная Фурия! А плюшевая трехцветка с ласковым характером и нежным взором очень напоминала Музу. «Беатриче», – подумалось мне, так и записали в ее паспорт. По прошествии пары месяцев, когда Беатриче уже уверенно заходила в кухню на четырех лапках, а не пробира-

лась ночью ползком, наши коты сдружились. Такого слоно-вьего топота от вечерних догонялок не издавал даже наш четырёхлетний сын. Переворачивались стулья, падала со стола посуда, дым коромыслом! Закономерный итог: документальные Беззубик и Беатриче превратились в Беса и Бету. Тогда же у всей нашей стаи появилось общее «кухонное» имя – на раздачу вкусностей их созывали кличем «Бес-Бета-Мила» (Милка – наша тоже «удочеренная» собака).

Осенью 2018 года в наш подъезд подбросили котенка, на этот раз трехмесячную пепельно-рыжую трехцветку. Конечно же, которебенка мы взяли на временную (три раза ха!) передержку. Котенок успел подрасти, пройти необходимое лечение, обработку и вакцинацию, получить «временное» имя, подростком был отправлен на стерилизацию, абсолютно социализирован нашим дитем, котами и собакой, то есть был полностью готов к удочерению. Как вдруг наш уже шестилетний сын заявляет, что Софа – его лучший друг, а друзей не отдают, значит она должна остаться у нас.

Должна признаться, что давно мечтала усыновить французского бульдожку из группы ФБ «Босс-кокос». Мой любимый муж после появления Беты установил лимит в размере трех хвостов в семье. Поэтому я потихоньку «партизанила», а проще говоря, ныла о том, как мило выглядят бульдожки, как они мне нравятся, и как было бы здорово такого видеть дома. Даже клятвенно обещала гулять по утрам с обоими нашими песиками, на что муж недоверчиво хмыкал и никоим

образом не соглашался. Но доводы ребенка по поводу Софы оказались более вескими, чем мое нытье о бульдожке, и на очередном семейном совете мы приняли в семью Софу.

Итак, наша семья – счастливый обладатель прайда из четырех хвостов. Бес в качестве главы и три «львицы» – Бета, Софа и Милка, как вы помните, наша собака.

Далее пойдет речь о том, как кормить и любить свою кошку. Радуйте своих питомцев, и они обязательно порадуют вас! :)

Зоотерапия, или Зачем человеку нужна кошка



Лечение с помощью животных быстрыми темпами развивается во всем мире. Ученые выявили благотворное действие общения человека с животными на его здоровье. На сегодняшний день проводится большое количество различных исследований, посвященных изучению влияния животных на людей (например, исследования профессора Карена Аллена из Университета штата Нью-Йорк в Буффало или Сандры Баркер и Кэтрин Доусон медицинского факультета Университета Вирджинии). Практически все животные в той или иной степени способны исцелять нас от различных недугов. В Бельгии кошкам и собакам разрешено навещать больных хозяев в госпитале, в Шотландии владельцы со своими питомцами участвуют в оздоровительных процедурах в больницах, в Англии лечебные белые кошки продавались в некоторых аптеках... (факт не проверенный, поэтому у вас есть возможность проверить его самостоятельно).

Партнерское взаимодействие одинаково благоприятно и для человека, и для животного. Заключается оно в обоюдном обмене положительной энергией. При этом обмене его участники сами по себе достаточно гармоничны и с удовольствием дарят избыток позитивной энергии другому, тем самым преумножая эту гармонию.

Выбор животного для занятий зоотерапией зависит от собственных привязанностей и возможностей. Легче всего завести в доме кошку.

Египетские фараоны не зря считали кошку божественным существом. Как выяснили врачи-терапевты Англии и США, кошки оказывают серьезную помощь людям, страдающим психическими заболеваниями, сердечными расстройствами, повреждениями мозга и даже способствуют полному исцелению зависимых от алкоголя и наркотиков. Общение с кошками показано при депрессии и неврозах. Кошка, по сути, не делает ничего необычного, она просто ластится к больному, лижет ему руки, лицо. Ее тепло, умиротворяющее урчание позволяют пациенту расслабиться.

Лечение кошками (фелинотерапия) отлично снимает головную боль – достаточно «приложить» хвостатого доктора к шее на несколько минут. Кстати, кошки сами выбирают больное место, чувствуют его. Когда в организме происходят какие-то нарушения, возникают боли, это свидетельствует об изменении энергетического потенциала в каком-то участке тела. Именно это изменение великолепно ощущает кошка. Это совершенно независимое создание может не только успокоить нервы, но и снизить кровяное давление и привести в порядок сердцебиение, повысить двигательную активность и даже вылечить от бессонницы.

Ученые из Института общения животных в Северной Каролине, исследующие звуки семейства кошачьих, пришли к выводу, что длительное общение с кошкой укрепляет иммунную систему и способствует здоровью и долголетию. Мурлыканье кошки – это определенные звуковые колеба-

ния (частотой от 20 до 50 герц), стимулирующие процесс исцеления. Мурлыканье способствует повышению защитных сил организма, стабилизирует работу сердца, снимает суставные и головные боли, ускоряет заживление ран, в результате воздействия звуковых колебаний такой частоты повышается плотность костей, что способствует сращиванию переломов. В кошачьей слюне содержится фермент лизоцим, уничтожающий болезнетворные микроорганизмы.

Заниматься зоотерапией с кошкой можно во время ее кормления, в процессе игры и просто в спокойном состоянии, когда она прыгнет вам на колени. Кошки не любят принуждения: если у нее пропало желание заниматься лечением, не следует насильно брать ее на руки.

Если хотите поправить свое здоровье или нервную систему, обрести еще одного друга и реализовать потребности в заботе – примите в дом кошку. И уже через некоторое время в вашем доме появится новый «глава семьи»!

Анатомия кошек

Базовые знания об анатомии кошек желательны для каждого владельца. Они помогут правильно ухаживать за любимцем, понимать природу разных кошачьих болезней и принципы их лечения.

Кошка – млекопитающее семейства кошачьих отряда хищных, типичный мелкий хищник с характерными особенностями анатомии. Организм кошки включает такие системы, как дыхательную, пищеварительную, кровеносную, мочевыделительную, репродуктивную, опорно-двигательную и эндокринную, органы чувств, а также такие органы, как кожный и волосяной покровы (шерсть). За последними в некоторых случаях необходим дополнительный уход.

Кошек называют идеальными охотниками. Их организм – это в первую очередь организм хищника. Устройство тела во многом объясняет «странное» поведение кошек и привычки, которые человеку кажутся необъяснимыми, забавными и даже раздражающими.

Основные части тела кошки



Внутренние органы кошки



Рисунки из открытых источников

Пищеварительный тракт

У кошки 30 зубов, в т. ч. крупные клыки, необходимые для охоты. Жевательные зубы (моляры и премоляры) у кошек представлены неким подобием ножниц. Такие зубы могут разорвать добычу на куски, но не способны хорошо про-

жевать.

Язык покрыт роговыми сосочками, направленными в сторону глотки. Вкусовых рецепторов на нем у кошек очень мало.

Интересный факт! Желудок кошек состоит из одной камеры. В нем очень высокая кислотность $pH = 1$, тогда как у человека минимально возможный уровень $pH 8,30$. То есть кошка может переварить кусочек мяса размером с мышшь за 2 часа, тогда как человек переваривает свинину примерно за 5—6 часов. Желудок у кошки переходит в тонкий кишечник, который значительно короче, чем у травоядных или всеядных животных. Его длина составляет примерно 1,6 метра (у человека 3,2—4,6 м). Это означает, что полностью переварить белковую пищу кошка способна за 24 часа, а у человека этот процесс длится до 72 часов (как например, в случае всеми любимого шашлыка).

Известно, что в природных условиях кошки питаются мелкими грызунами, что означает на практике – для кошек характерно есть часто и понемногу.

Опорно-двигательная система

Если считать хвостовые позвонки, то скелет кошки состоит из 244—250 костей. Кости легкие и прочные, связки крепкие. Позвоночник очень гибкий, в отличие от собак или человека. Длинный и мускулистый хвост помогает сохранять

равновесие и менять направление в прыжке, все-таки прыжки в высоту и способность лазать и карабкаться – отличительная способность кошек.

Коты относятся к животным, ходящим на пальцах. Когти спрятаны в специальных кармашках из кожи над подушечками лап. Животные выпускают их только в случае необходимости. Это связано с тем, что кошки не используют когти для бега или рытья нор, для них гораздо важнее способность бесшумно передвигаться. Не убирается коготь на 1 пальце передних лапок – потому что он не касается земли.

У кошек нет ключиц. Это позволяет им ставить одну переднюю лапу перед другой, в одну линию – животные без труда могут идти по узкой ветке или забору.

Любопытный факт! Кошка передвигается быстро, проворно и бесшумно, это объясняется тем, что она обладает очень необычным типом ходьбы – сначала переставляет левые лапы, а затем правые. Такой необычной походкой наделены только кошка, верблюд и жираф.

Мускулатура тела направлена на совершение мощных прыжков, но не приспособлена к длительной работе. Что означает на практике – если ваша кошка начала скакать, играть и бегать по дому, через 10—15 минут она уляжется спать. Большое количество разнонаправленных мускулов обеспечивает знаменитую кошачью грациозность – они обеспечивают идеальный контроль над телом. Самые крупные

мышцы находятся вдоль спины и на конечностях, а мелкие позволяют пошевелить любым участком кожи на теле, вращать ушами, втягивать когти и так далее. Мышцы живота у кошек крайне слабые, это их уязвимое место.

Органы чувств

Слух

Слух у кошки настолько чуткий, что она полностью полагается на него при ориентации в окружающей среде. Нижний порог слухового диапазона равен 30 герцам, верхний – 60—65 килogerцам, причем у 18-дневных малышей верхняя граница слышимости еще выше – 100 килogerц, то есть ухо кошки способно воспринимать инфра- и ультразвук, чем она прекрасно пользуется при охоте на мышей. Такой широкий диапазон можно выразить в музыкальных октавах. Кошки могут слышать до десяти октав с разницей между двумя нотами всего в $1/10$ тона.

Любопытный факт! Слух белых кошек во многом зависит от цвета их глаз. Если белые кошки с оранжевыми глазами, как правило, отличаются великолепным слухом, то большинство голубоглазых белых кошек – глухи. Кошки с одним голубым глазом страдают глухотой на ближайшее к этому глазу ухо.

Слух у кошки хотя и очень тонкий, но избирательный: ее уши реагируют только на те звуки, которые представляют

для нее какой-либо интерес. Если звук громкий, но знакомый, она не проснется, ну а если незнакомый, хотя и очень тихий, сразу насторожится и прислушается. Эти животные охотно и с легкостью обучаются дифференцировать определенные звуки – открывающегося холодильника или консервного ножа, постукивание миски и т. п.

Зрение

Глаза по отношению к размеру головы у кошек просто огромные. Их устройство позволяет хорошо видеть и охотиться в темноте, в сумерках. В сетчатке у них много рецепторов ночного видения, но мало дневных цветных рецепторов, поэтому кошки плохо различают цвета. В последнее десятилетие после многочисленных опытов ученые пришли к выводу, что кошка различает 6 основных цветов и 25 оттенков серого цвета. Почему именно серого цвета? Да ведь основная добыча кошки – это мыши и крысы, у которых цвет шкурки имеет многочисленные вариации серого.

Любопытный факт! Среди всех домашних животных глаза у кошки самые большие по сравнению с величиной собственного тела. Если бы величина глаза по отношению к телу у человека была бы такой же, как у кошки, то человеческий глаз был бы около 20 сантиметров в диаметре!

В отличие от человеческого органа зрения, для защиты роговицы у кошек есть не только обычные веки и ресницы, но и мигательная перепонка – третье веко, что позволяет без-

опасно передвигаться близко к земле (защищать глаза от летящей пыли и мелких веток).

Другое отличие кошачьих глаз от человеческих – это тапетум, приспособление для ночного видения. Так называют зеркальный слой в задней части глаза, из-за которого глаза кошки в темноте вспыхивают зеленым, если на них попадет даже незначительное количество света.

Получив способность хорошо видеть в темноте, эти животные стали чувствительны к яркому свету: на солнце они прищуривают глаза до узеньких щелок. Их зрачок способен превращаться из круга в тончайшую черточку, не пропуская свет в глазное яблоко.

Кошки обладают периферийным зрением с углом обзора приблизительно в 285 градусов. Однако из-за этого они плохо фокусируются – все предметы вблизи кажутся им размытыми. Вдаль они тоже видят не очень хорошо, не дальше, чем на 7 метров.

Осязание

У кошек есть особые чувствительные волоски – вибриссы. Это усы на морде, пучки длинных жестких волосков над глазами и на лапах. Они заменяют близоруким животным зрение на близком расстоянии и помогают ориентироваться в пространстве.

Обоняние

Поверхность обонятельного эпителия у кошек в 2 раза больше, чем у человека, и в 1,7 раза меньше, чем у средней

собаки. Как следствие, обоняние у кошек примерно в 14 раз сильнее человеческого, они могут «унюхать» другую кошку, находясь от нее на расстоянии до 100 метров!

У кошек есть «второй нос» – особая обонятельная полость между ноздрями и небом. Это вомероназальный орган (орган Якобсона), чтобы добраться до него, запахам надо раствориться в слюне, а затем быть перекачанными в эту полость. При этом они создают ощущение на грани между вкусом и запахом. Когда кошка поднимает верхнюю губу, обнажая верхние зубы, – она пользуется органом Якобсона. В английском и русском языках даже нет слова для такой гримасы, биологи называют ее немецким словом «флемен» (Flehmen).

Любопытный факт! У кошек большой спектр рецепторов в их вомероназальном органе, чем у собак (30 против 9), а у человека такого органа нет вообще. Собаки не подают специальных сигналов, когда пользуются своим вомероназальным органом, у кошек в такие моменты мы наблюдаем флемен.

У кошек очень острое обоняние, и запах своей территории для них чрезвычайно важен. Они будут тереться щеками о новую мебель, гостей и даже о возвращающихся владельцев, чтобы намазать их натуральным феромоном. Этот запах нам, людям, не слышен, но для кошки это способ убедиться, что все в ее окружении пахнет знакомо.

Нервная система

Относительно общей массы тела мозг кошек меньше человеческого (0,9% веса против 2% у людей). Кора головного мозга развита не сильно и имеет меньше складок. Обонятельный центр у них очень крупный и располагается в передней части мозга, в отличие от человека. Мозжечок, отвечающий за равновесие и координацию тела в пространстве, в сравнении тоже огромный.

Любопытный факт! Ученые Университета Вандербильта (штат Теннесси, США) провели первое исследование, посвященное подсчету «ума» у животных, при этом определялось количество кортикальных нейронов в мозге (опубликовано в издании *Frontiers in Neuroanatomy*). Исследование показало, что у собак около 530 миллионов кортикальных нейронов, в то время как у кошек – около 250 миллионов. Для сравнения: у человека их количество равняется примерно 16 миллиардам.

Кошки бодрствуют около 4 часов в сутки, остальное время они проводят в глубоком сне или поверхностной дреме. При этом большое количество нервных окончаний по всему телу позволяет быстро реагировать на изменения в окружающем пространстве. На практике это означает, что застигнуть врасплох вашу сонную мурлыку маловероятно.

Что нужно для здоровья кошки



Для поддержания хорошего здоровья и долголетия кошкам необходимы соответствующее кормление и уход. Внимательный владелец стремится позаботиться о сбалансированном рационе для своего питомца. Меню домашнего животного ограничено лишь той пищей, которую предлагают им люди. Чтобы кормить своих любимцев правильно, владельцам необходимы знания о потребностях кошек в зависимости от их физиологического состояния и возраста.

От каких же факторов зависит, сколько живут коты в домашних условиях? Публикации ветеринарных ассоциаций, основанные на многочисленных научных исследованиях, показывают: в первую очередь это рацион, а также своевременная обработка от гельминтов и паразитов, плановая вакцинация и профилактические осмотры ветврача.

В этой главе я расскажу, по какому принципу можно выбирать ветеринара, на что обращать внимание при совместном проживании с пушистой мурлыкой, чтобы вовремя обратиться в ветклинику, а также об основных кошачьих болезнях.

Поведение кошки определяется сильно развитым хищным инстинктом, поэтому основной забавой вашей домашней любимицы будет охота (за шнурками, важными документами на столе, комнатными растениями и – о ужас! – случайно залетевшей мухой). При этом в силу специфики жизни в естественной среде обитания основная охота, как пра-

вило, начинается ночью.

Свободно живущие кошки являются избирательно социальными, обитают в колониях матерей и дочерей, а отобранные самцы допускаются в колонию в целях размножения. Эта социальная структура очень зависит от наличия ресурсов (продуктов питания) на данной территории. Это важный факт для понимания при содержании этих животных. Когда кошка столкнется с другими представителями своего рода, наиболее вероятны напряженные отношения и конкурентная борьба за такие ресурсы, как внимание хозяина, еда и доступ к лотку-туалету. С течением времени кошки начнут соблюдать “вооруженный” нейтралитет, и постепенно может наступить привыкание. Его признаки – взаимное ухаживание (вылизывание), совместный сон (свернувшись калачиком на одном месте) и приветствие друг друга нос к носу.

Как выбирать ветеринара

Если у вас появилась кошка, следующим этапом после ее обустройства в доме будет «увлекательный» квест в поисках лучшего ветеринарного врача. Я решила данный вопрос эмпирическим путем: начала с обращения в ветклиники рядом с домом, провела «соцопрос» среди знакомых для получения отзывов о хороших ветеринарах, при возникновении сложных вопросов искала лучших специалистов по рекомендациям «пет-профи» (зоозащитников, знакомых ветеринаров,

владельцев 5+ домашних питомцев).

Прежде всего необходимо определить категории обращения к врачу. Конечно же, нет резона возить своего любимца на другой конец города при плановых посещениях (вакцинация, диспансеризация, взвешивание), в этом случае ближайшая ветклиника – удобный вариант, и основным требованием к ветеринару будет внимательность к вашему коту и лично к вам. Разброс качества ветеринарных услуг в клиниках колоссальный, поэтому выбор «ближайшей» клиники на ваше усмотрение можно осуществлять по таким критериям, как удобство расположения, стоимость услуг, приятность обслуживания, дизайн помещения.

Если возникнет необходимость серьезного обследования и лечения, потребуются уделить время для поиска отличного специалиста. К сожалению, ветеринарное образование до сих пор не предполагает узкой специализации, после завершения обучения в институте специалист получает право практиковать в любой ветеринарной сфере, то есть специализацию ветврачи выбирают уже после получения диплома и совершенствуются в данной области самостоятельно всю профессиональную жизнь, участвуя в тренингах, конференциях, специализированных курсах. Поэтому грамотный специалист – это в первую очередь энтузиаст, имеющий порядочный опыт работы. Соответственно, такой специалист имеет множество отзывов и рекомендаций, в том числе и от «сарафанного радио».

В случае отсутствия рекомендаций конкретного специалиста или клиники, можно подойти к поиску, учитывая такие параметры, как опыт работы, специализация и отзывы – то, что можно оценить на стадии планирования визита в клинику. Случается, что обратиться к ветеринару необходимо срочно, и времени на выбор специалиста нет совершенно. В этом случае оценить квалификацию и грамотность можно попробовать в процессе общения с врачом.

Информация на сайте клиники

Как правило, на сайте ветеринарной клиники представлена информация о врачах, ведущих прием. На что следует обратить внимание:

Опыт работы

Разумеется, чем дольше практикует врач, тем лучше. Научная или лабораторная работа не говорит о практических знаниях врача в области лечения животных. Можно поинтересоваться предыдущим местом работы.

Повышение квалификации

Поскольку диплома высшего учебного заведения, как мы уже знаем, недостаточно для того, чтобы стать отличным ветеринарным специалистом, стоит поинтересоваться, какие курсы последипломного образования прошел врач. Участие в конференциях (особенно зарубежных), семинарах, мастер-классах – все это говорит о том, что врач стремится профессионально развиваться.

Отзывы

Как говорится, «гугл в помощь», легко найти отзывы на врача, который достаточно долго практикует. Большое количество благодарных клиентов – хороший признак. Каплей дегтя является уровень доверия и истинность отзывов, когда на сайте публикуются «инсайдерские» отзывы. Учитывайте, что иногда положительный отклик вызывает не высокий профессионализм, а просто приятное общение, доброжелательность и сочувствие. При этом можно встретить резко негативные отзывы, чаще всего – если животное погибает, несмотря на усилия врача.

Востребованность

Загруженность врача может говорить о его профессионализме, это и большее количество практики, и солидная репутация. Ограниченная возможность записи на прием или длинная «живая» очередь – один из показателей хорошего специалиста. Негативным моментом при выборе «семейного» врача в такой ситуации выступает тот факт, что случаи на приеме могут быть однотипными, соответственно такой ветеринар – узкий специалист, что и нужно учитывать в своем запросе при посещении ветврача.

Наличие специализации

Длительное время в ветеринарной медицине лучшим специалистом считался универсал. Однако с развитием ветеринарии появилось множество областей, специфических знаний, охватить которые одному человеку представляется маловероятным. Сегодня, как правило, специализация под-

разумеает как минимум разделение на терапевтическое и хирургическое отделения, функциональную диагностику (УЗИ, рентген), а также специалистов узкопрофильных (эндокринолог, кардиолог, гастроэнтеролог). Хирурги также специализируются по профильным направлениям (стоматология, ортопедия, нейрохирургия, онкология).

Командная работа и профессиональная этика

Грамотный специалист не пытается лечить все подряд, опасаясь потерять «прибыльного» клиента. Наоборот, делегирует задачи своим коллегам, рекомендует специалистов в конкретной области. Иногда ветеринар вынужден проявить нелояльность к той клинике, где он работает, если пациенту требуется помощь, которую могут оказать только в другом месте: невролог отправит клиента на МРТ, терапевт порекомендует эндоскопию, а хирург даст координаты хорошего онколога. Обычно в таких случаях ветклиники заключают договора на обслуживание с лабораториями и диагностическими центрами, а ветеринарные врачи знакомы друг с другом и продолжают следить за судьбой пациента.

Наличие профессиональной этики легко выявляется, если кошка болеет уже давно, и владелец неоднократно обращался к разным врачам. Хороший специалист не критикует предыдущее лечение, даже если основания для нелюбезных высказываний очевидны.

Готовность к диалогу

Грамотный специалист обязан быть не только хорошим

ветврачом, но и уметь общаться с владельцем животного. Он спокойно озвучивает диагноз, терпеливо объясняет стратегию лечения, при этом поясняет сложные медицинские термины для полного понимания их владельцем, сообщив стоимость процедур, анализов, препаратов, обосновывает их необходимость, а при острой необходимости – назначает доступные по цене аналоги. Уверенный специалист поощряет хорошую информированность владельцев, приветствует вопросы.

Взаимодействие с животными

Пациенты ветеринара не могут сообщить о своих жалобах, поэтому ветврачу недостаточно быть хорошим диагностом и специалистом. Он должен иметь особый подход к животным, знать кошачьи повадки, обращаться с пушистыми скандалистами спокойно и ласково. Проводить процедуры максимально безболезненно (ловко и быстро выполнять внутривенные, подкожные и внутримышечные инъекции), использовать специальные приспособления для фиксации, чтобы не навредить животному (елизаветинский воротник, намордник для кошек, специальная фиксирующая сумка), «беседовать» с животным, не отвлекаться на посторонние дела (телефон, болтовню с коллегами), пока не закончит процедуру.

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.