



### Карникан-5R

Вакцина против чумы плотоядных, парвовирусного и коронавирусного энтеритов, аденовирусной инфекции и бешенства собак

### Карнифел РсН

Вакцина против панлейкопении, калицивироза и вирусного ринотрахеита кошек

Производитель вакцин - Федеральный центр охраны здоровья животных (ФГБУ «ВНИИЗЖ»)

Фактический и почтовый адрес: 600901, г. Владимир, мкр. Юрьевец, ФГБУ «ВНИИЗЖ» Приемная директора: +7 (4922) 26-06-14 Почта: arriah@fsvps.gov.ru







### СКОРАЯ ВЕТЕРИНАРНАЯ помощь на дом

- Экстренная помощь питомцам
- Забор анализов для лабораторной диагностики
- Прием родов у домашних животных
- УЗИ, рентген
- Консультации ветврачей

### РАБОТАЕМ КРУГЛОСУТОЧНО



### Колонка главного редактора

Здравствуйте, дорогие читатели!

Смена сезонов — это всегда стресс для организма, время, когда мы особенно уязвимы для бесчисленных вирусов и бактерий. То же самое касается и наших домашних питомцев, только в отличие от людей они не способны рассказать нам о своих проблемах и сами защитить себя.

Как вы уже, наверное, догадались, главная тема нового выпуска журнала — здоровье животных. От которого, к слову сказать, во многом зависит и наше с вами здоровье, как моральное, так и физическое. В этой связи никак не смогли пройти мимо темы ветеринарного образования в России. Как сегодня учат тех, кто потом лечит наших питомцев? С этим вопросом мы обратились к президенту Российской ассоциации практикующих ветеринарных врачей Сергею Середе. Его ответ можно найти в этом номере.

Также мы попросили экспертов из Всероссийского государственного Центра качества и стандартизации лекарственных средств для животных и кормов Россельхознадзора рассказать, как сегодня в нашей стране создают и испытывают ветеринарные препараты против самых разных болезней собак и кошек. В том числе — против бешенства. Эта проблема заслуживает особого внимания, поскольку касается не только животных, но и людей. По статистике Всемирной организации здравоохранения, каждый год от бешенства в мире умирает больше шестидесяти тысяч человек. Вдумайтесь в эту цифру! И эту проблему мы создали себе сами. Животные стали источником смертельной угрозы во многом из-за человеческой безответственности. К сожалению, до сих пор есть примеры, когда люди берут собаку из приюта «на лето», а осенью оставляют на даче, где она должна сама искать себе пропитание. Так появляются стаи бездомных животных, которые потом терроризируют всю округу и кусают людей, охраняя «свою» территорию.



О том, как решить проблему бездомных животных, мы поговорили с Илоной Броневицкой. Певица и телеведущая не только известна своей зоозащитной позицией, но и на собственные средства содержит приют, который стал домом более, чем для тысячи собак с трудной судьбой.

Героями рубрики «Все о породе» в этом номере стали добродушный французский бульдог и удивительная кудрявая кошка породы селкирк-рекс. И как всегда, собрали для вас самые актуальные новости из мира зооиндустрии, а также подготовили обзор крупнейших выставок и конкурсов домашних животных.

Тепла вам, здоровья и приятного чтения!

Юлия Мелано

# Читайте в выпуске:

### 6 Путь пилюли

Как создают лекарства для домашних животных



### 10 Как учат тех, кто лечит наших питомцев

Интервью с заслуженным ветеринарным врачом России Сергеем Середой



### 14 Французский бульдог

Добродушный компаньон родом из бедных кварталов Парижа



#### 16 Дома выгоднее

Сколько стоит содержание питомцев в разных странах



### 18 «Наш человек более сострадательный, просто он иногда сам этого не осознает»

Интервью с певицей и телеведущей Илоной Броневицкой



### 22 Как дать собаке или кошке таблетку и не испортить отношение с питомцем?



#### 24 Новости



### 28 Селкирк-рекс

Кошка с королевскими локонами



### 32 Осторожно, реагенты!

Как противогололедные материалы влияют на здоровье собак



#### 34 О чем виляет хвост

Изучаем собачий язык тела



### 38 «Врачи ставят коту диагноз «блошиный дерматит», но у него нет блох. Есть еще какие-то варианты?»

Ветеринарный врач отвечает на вопросы о домашних питомцах



### 42 Как узнать размер одежды и обуви для собаки



#### 44 Мнет - значит любит?

Для чего кошка топчет хозяина передними лапами



#### 46 Живу со змеями

Изучаем особенности содержания живого символа 2025 года



### 50 Что делать, если после передержки собаку словно подменили?

Советы кинологов



### 52 Обзор выставок



 Как создают лекарства для домашних животных



аждый ветеринарный препарат проходит долгий путь перед тем, как владелец собаки или кошки купит его для своего питомца. Как разрабатывают, исследуют и вводят в оборот лекарства для наших четвероногих друзей, рассказали во Всероссийском государственном Центре качества и стандартизации лекарственных средств для животных и кормов (ФГБУ «ВГНКИ» Россельхознадзора).

### Разработка

Первым делом разработчики определяют действующее вещество препарата, которое еще называют активным. Это субстанция, с воздействием которой на организм животного связывают лечебные свойства будущего лекарства.

На первом этапе производители исследуют физические и химические свойства нового препарата и изучают, как он будет взаимодействовать с другими веществами.

Затем нужно выбрать лекарственную форму, в которой препарат будут выпускать. Она может быть твердой или жидкой. К первой относятся, например, таблетки, капсулы, порошки и гранулы. Ко второй — растворы, капли, сиропы, суспензии, эмульсии, лекарственные шампуни, жидкие экстракты и настойки.

Кроме того, лекарственные формы различаются по способу применения: одни препараты выпускают для приема внутрь, другие — для введения путем инъекций, третьи — для нанесения на кожу или слизистые оболочки и так далее.

Выбор формы выпуска ветпрепарата зависит от того, на какие системы организма он будет воздействовать. Также учитывают, в какой форме лекарство будет удобнее принимать тем животным, для лечения которых оно предназначено.

### Доклинические исследования

На этом этапе проводят токсикологические исследования, а также изучают фармакодинамику и фармакокинетику нового препарата.

Токсикологические исследования нужны для того, чтобы определить степень вредного воздействия нового препарата на организм животного. Фармакодинамика изучает то, как именно лекарство будет действовать на питомца. Фармакокинетика — это наука о пути ветпрепарата в организме, она нужна, чтобы понять, как лекарство всасывается, распределяется и выводится.

Если новый препарат предназначается для беременных животных, эксперты дополнительно исследуют его действие на эмбрионы.

### Клинические исследования

Их проводят, чтобы оценить, насколько препарат эффективен и безопасен, если применять его по инструкции.

До начала клинических исследований разработчик должен провести оценку соотношения возможного риска с прогнозируемой пользой для животных. Дальнейшая работа над препаратом продолжается только в том случае, когда прогнозируемая польза преобладает над риском.

Многих вполне естественно интересует вопрос о том, на каких именно животных проводят такие иследования.

«Все клинические исследования проводят

на целевых животных. То есть, если исследуется, например, препарат против мочекаменной болезни кошек, то его применяют именно на кошках, причем только на тех, которым поставили такой диагноз. Это совершенно не значит, что они потом гибнут. Наоборот, цель таких исследований состоит в том, чтобы понять, насколько применяемый препарат улучшит состояние животного», — рассказала «Питомцам» замдиректора ВГНКИ Василина Грицюк.



### Регистрация ветеринарного препарата

Этим занимается Россельхознадзор. Разработчик препарата направляет туда заявление и прикладывает необходимый для регистрации пакет документов. Их перечень есть на сайте ведомства.

Затем документы направляют в ВГНКИ. В центре исследуют эффективность и безопасность нового лекарства, проверяют его качество. По итогам всех исследований в Россельхознадзор направляют заключение с результатами проверки регистрационного досье, на основании которых надзорная служба либо регистрирует препарат для ветеринарного применения, либо отказывает в регистрации.

# ема номера Фото Panupong Piewkleng / Gettylmages Питомцы 3/2024

### Ввод в обращение

Когда ветпрепарат зарегистрировали, производитель может изготовить первую партию нового лекарственного средства для животных. Но перед тем, как владелец собаки или кошки сможет купить новый препарат, его нужно ввести в оборот.

Для этого производитель должен документально подтвердить, что качество лекарственного средства соответствует тем требованиям, которые были установлены при его госрегистрации. В качестве подтверждения он обязан предоставить в Россельхознадзор протоколы испытаний из акредитованных лабораторий на первые две серии ветпрепарата.

Для ввода в обращение ветеринарной вакцины нужно получить разрешение Россельхознадзора. Его тоже выдают на основании протокола испытаний и документа от производителя о том, что качество вакцины соответствует требованиям, установленным при регистрации.

Также разрешение ведомства потребуется для ввода в гражданский оборот импортного ветпрепарата. При этом иностранный производитель должен иметь заключение о соответствии правилам надлежащей производственной практики (GMP). Этот документ выдает Россельхознадзор после проведения GMP-инспекции площадки, на которой выпускают ветеринарное средство.



Фото sommart / Gettylmages



Фото alexei\_tm / GettyImages

### Что дальше?

После того, как новый ветпрепарат ввели в оборот, контроль за его качеством и безопасностью не заканчивается. Сотрудники Россельхознадзора проводят выборочный контроль качества. Для этого образцы лекарственных средств берут у производителя или, в случае с импортными препаратами, отбирают при таможенном досмотре/осмотре. Отобранные образцы затем исследуют в ВГНКИ.

Если препарат по какому-либо из параметров не соответствует установленным требованиям, его оборот приостанавливают до того момента, пока не будут предоставлены протоколы испытаний, которые подтвердят, что все нарушения устранены. Если не предоставить такие протоколы, препарат изымут из обращения.

Но выборочными исследованиями контроль качества ветпрепаратов не ограничивается. Сегодня в России действует система фармаконадзора. Каждый владелец животного или врач из ветклиники может обратиться в Россельхознадзор, если заметит, что у животного возникла нежелательная реакция на то или иное лекарство. На основании этих данных могут, например, внести изменения в инструкцию к препарату, а то и вовсе отменить его госрегистрацию, если окажется, что риск от применения лекарства превышает пользу от него.

### Сергей Середа: «Здоровые животные-компаньоны это здоровье нации»

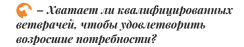
Как учат тех, кто лечит наших питомцев

### Юлия Мелано

етклиники и веткабинеты открываются в городах нашей страны почти на каждом шагу. Но как в них обстоят дела с кадрами? Хватает ли хороших специалистов? Это мы решили выяснить у Сергея Середы, президента Российской Ассоциации практикующих ветеринарных врачей.

Сергей Владимирович, мы видим, как сегодня в обществе формируется тренд на ответственное отношение к животным. Скажите, в рамках этого тренда, наблюдается ли увеличение потока пациентов в ветеринарных клиниках?

- Если брать глобально — то да, посещаемость ветклиник сильно увеличилась. Но ведь и домашних животных стало больше. Сегодня, по разным оценкам, в российских семьях только собак с кошками живет порядка 60 миллионов. Это гигантская цифра! А ведь не стоит забывать и о других животных-компаньонах лошадях, черепахах, птицах, рыбах и массе других.



- Сегодня самая большая проблема в нашей отрасли — это кадровый голод. И именно квалифицированных врачей, как вы правильно подметили, не хватает в первую

### — Какое видите решение?

- Прежде всего, это задача высшей ветеринарной школы, которой стоит задуматься о том, как она должна измениться. Я посещаю много ветеринарных вузов и вижу, что где-то процесс таких изменений уже идет. Например, недавно был в Ульяновском аграрном университете, общался с ректором, с деканом ветеринарного факультета. Видно, какую работу там за пять лет проделали: и клиника у них есть своя, и оборудование. Процесс идет, но тем не менее, если в общей массе брать все вузы — там работы еще непочатый край.

инициаторов создания интернатур для ветеринарных врачей, где готовили бы узких специалистов. В этом году первые интернатуры открылись в двух вузах. Какая ситуация с ними сегодня?

- Сегодня интернатуры, в порядке эксперимента, действуют на базе Московской ветеринарной академии и на ветеринарном факультете Донского гостехуниверситета в Ростове. Если эксперимент завершится удачно, на что я очень надеюсь, интернатуры появятся и в других вузах.

### С − Во всех?

- В каждом вузе сделать интернатуру невозможно, да и не нужно, я думаю. В первую очередь вузы должны серьезно отнестись к своему материальному обеспечению, иметь необходимое оборудование. Пока этот процесс идет непросто. Мы думали, что интернатура — это здорово, что все будут только «за», а оказалось не так.



#### — Нет заинтересованности?

- Есть непонимание — для чего это нужно? Причем, не только в вузах, но и со стороны практикующих ветврачей. А нужно это, чтобы кардинально изменить качество их работы. Сегодня во всем мире поняли, что пятилетнего образования для ветврача абсолютно недостаточно. В медицине же не пять лет учат, хотя там один только объект — человек. А в ветеринарии таких объектов десятки! И как за пять лет можно всему научиться? Никак.

### Согласны.

- Да, сегодня для нашей страны в приоритете находятся сельхозживотные, вообще сельское хозяйство. Но это не значит, что мы не должны развивать ветеринарию животных-компаньонов. Потому, что как бы странно это не звучало, животныекомпаньоны — это здоровье нации. Вы только вдумайтесь: 60 миллионов человек держат дома животных! Когда питомец болеет, хозяин не может нормально работать. А если здоров — человек же готов горы свернуть!



Фото Александр Плонский

🔷 – Продолжая тему образования, вы неоднократно достаточно критично высказывались против заочного обучения ветеринарных врачей. В 2021 году Минобрнауки запретило заочно учить будущих ветврачей, у которых нет среднего образования по выбранной специальности. Как, по-вашему, это решает проблему?

- Абсолютно не решает. Я считаю, что человек, который хочет получить профессию ветеринарного врача, должен учиться только очно. Про медицину уже говорили там же нет заочного образования. Как можно заочно научиться оперировать? А как заочно заниматься эпизоотологией, болезнями животных? Это просто невозможно.



- Идея возникла семь лет назад. Это не я один, это разные люди — как профессора, так и рядовые врачи. Ежегодно собираемся со студентами десяти-двенадцати вузов России, говорим о профессии ветеринарного врача. Чтобы выпускник понимал, куда он может пойти работать, чем будет заниматься, какую зарплату получать и так далее. Могу сказать, что у студентов это вызывает необычайный интерес.

Фото Александр Плонский

🔷 – Слышали, что вы к этому эксперименту еще и школьников хотите подключить...

- Да, это будет такая профориентация, для тех учеников, которые тяготеют к биологии. Год назад мы так попробовали в Элисте сделать, пригласили ребят со школ, всем было очень интересно. А если интерес есть — будем продолжать.

12 Питомцы 3/2024 Питомцы 3/2024 13

### Французский бульдог

#### Добродушный компаньон родом из бедных кварталов Парижа

### Владимир Голубев

Президент Российской кинологической федерации

лагодаря своей особенной внешности и веселому нраву эти некрупные собаки-компаньоны завоевали сердца миллионов собаководов во всем мире. Французский бульдог без труда найдет «общий язык» со всеми членами семьи. Не переносит он только одиночества.



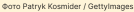




Фото Anchiy / GettyImages

### История породы

Считается, что, как и все мастифообразные породы собак, французский бульдог происходит от молоссов Эпира и Римской империи и родственен английским бульдогам, средневековым аланам, мастифам и малым молоссам Франции.

Французский бульдог, каким мы его видим и знаем сегодня, - это результат многолетней работы заводчиков-энтузиастов из небогатых кварталов Парижа 1880-х годов. Тогда бульдоги были популярны у грузчиков парижских рынков, торговцев мясом и кучеров, но вскоре, благодаря своему внешнему виду и характеру, они сумели завоевать популярность у представителей высшего общества и артистической богемы.

Первый породный клуб был создан в Париже в 1880 году. Первые регистрационные записи датируются 1885 годом, а первый стандарт породы появился в 1898 году, когда «Societe Centrale Canine» (Центральное кинологическое общество Франции) признало породу французский бульдог. Впервые собака данной породы была показана на выставке в 1887 году. Изменения и дополнения вносились в стандарт в 1931, 1932 и 1948 годах. В 1986 он был переформулирован Х.В.Рентом (H. F. Reant) и Р. Трике (R. Triquet) и в 1987 году опубликован Международной кинологической федерацией (FCI). Дальнейшие изменения в стандарт вносились в 1994-м ив 2012-м годах.

#### Внешность

Фото Firn / Gettylmages

Французские бульдоги - это собаки небольшого размера, впечатляющие при этом своей мощью. Они выглядят коренастыми, в целом компактными, имеют короткую гладкую шерсть, курносую морду, стоячие уши и маленький от рождения

Голова v собаки должна быть массивной. широкой и вписываться в квадрат; кожа на голове образует симметричные, умеренно выраженные складки и морщины. Корпус коренастый, с широкой спиной, мускулистыми задними ногами и выпуклой поясницей. Передняя часть груди широкая и вписывается в квадрат при осмотре спереди. Хвост у французских бульдогов короткий от рождения, посажен низко, достаточно прямой, толстый у основания и сужающийся к концу.

Шерсть у французских бульдогов короткая и гладкая, плотно прилегающая, блестящая, на ощупь мягкая, без подшерстка. Окрас от светло-палевого до рыжего. с тигровинами или без них, с белыми пятнами или без. По стандарту породы рост кобеля французского бульдога в холке должен составлять 27-35 см,

### Темперамент

Французские бульдоги - это общительные, жизнерадостные, игривые, энергичные собаки-компаньоны. Они смышленые, и им не чужды собственнические наклонности. Собаки этой породы отлично подойдут семьям с детьми. В молодости они отличаются непоседливостью, живостью и активностью, с возрастом могут становиться более медлительными и спокойными. Французский бульдог любит находиться рядом с хозяином, а оставшись в одиночестве, может заскучать и начать громить дом.

На улице питомец способен обходиться без многокилометровых прогулок, но никогда не откажется пройтись с любимым хозяином по городу, посидеть в кафе, поиграть или попрыгать за мячиком. Собаки этой породы хорошо понимают эмоции человека и считывают их - как настоящие друзья, всегда готовые поддержать в трудную минуту.





В компании «Росгосстрах» опросили наших соотечественников, живущих в разных странах, чтобы выяснить, в какую сумму им обходится содержание собаки или кошки, а потом пересчитали полученные результаты в рубли.

Как показал опрос, выгоднее всего содержать домашних животных оказалось в России: 42% опрошенных жителей нашей страны заявили, что тратят на питомца около 3-5 тысяч рублей в месяц. Еще у 36% респондентов подобные расходы и вовсе не превышают 3 тысячи рублей.

Второе место заняла Армения. В пересчете с местной валюты на содержание домашнего животного в этой стране уходит в среднем около 5 тысяч рублей ежемесячно.

На третьей строчке оказался Казахстан. Проживающие там россияне рассказали, что тратят на четвероногих друзей примерно 5-6 тысяч рублей в месяц, посчитали в страховой компании.

В пятерку стран, наиболее доступных для проживания с питомцами, попали также Грузия (от 6 тысяч рублей в месяц) и Израиль (от 7 тысяч рублей в месяц).

А вот Таиланде и Объединенных Арабских Эмиратах содержание животных оказалось намного дороже — около 25 тысяч и 30 тысяч рублей в месяц соответственно. К тому же в Таиланде владельцы животных сталкиваются еще с одной трудностью — как признались проживающие там участники опроса, в королевстве очень мало квартир, где разрешают поселиться с питомцем.

#### Стоимость содержания питомцев



Россия

42% 3000-5000 ₽ в месяц

36% 3000 ₽ в месяц



**Армения** 

5000 ₽

в месяц



Казахстан

5000-6000 ₽

в месяц



Грузия

от 6000 ₽

в месяц



🔻 Израиль

от 7000 ₽

в месяц



Таиланд

25 000 ₽

в месяц



ОАЭ

30 000 ₽

в месяц





Фото Zontica / GettyImages

Основная статья расходов — корм. В России его можно купить в среднем за 300-700 рублей за кг, если речь не идет о специализированных и лечебных продуктах. В Армении подобные корма будут стоить уже 700-1000 рублей за кг, в Казахстане — от 600 до 900 рублей, в Таиланде — от 900 до 1,5 тыс. рублей. В ОАЭ и Израиле средняя цена кг корма варьируется в пределах 1,5-2,5 тыс. рублей.

Консультации ветеринарных врачей в нашей стране также остаются самыми доступными для владельцев животных. В среднем стоимость приема в российской ветклинике составляет 1-3 тыс. рублей. Консультация специалиста в Армении обойдется в сумму 2-4 тыс. рублей, в Казахстане — 2-3,5 тыс. рублей, а в Таиланде, Грузии и Израиле цены достигают 6 тыс. рублей. Самые высокие цены на визит к ветврачу — в ОАЭ. За одно посещение владельцу питомца придется выложить 8-15 тыс. рублей в пересчете с местной валюты.

Примерно также страны расположились и по стоимости ветеринарного страхования. В России стоимость самой простой годовой страховки для домашних животных с услугами телеветеринарии начинается от 1 тыс. рублей. В Армении аналогичный продукт стоит уже от 1,2 до 2,5 тыс. рублей. В Казахстане в среднем страховку можно оформить за 1-2 тыс. рублей, в Таиланде и Грузии — за 2-5 тыс. рублей. В ОАЭ и Израиле страхование четвероногого друга обойдется в среднем в 3,5-10 тыс. рублей в год.

16 Питомцы 3/2024 Питомцы 3/2024 17

### Илона Броневицкая:

### «Наш человек более сострадательный, просто он иногда сам этого не осознает»



### Алексей Макеев

звестная эстрадная певица, актриса и телеведущая Илона Броневицкая - удивительно многогранный человек. В интервью «Питомцам» она рассказала о еще одной важной части своей жизни.



#### Илона Александровна, не секрет, что вы содержите приют для животных. Как вы пришли к этому? С чего все началось?

- Все началось с отношения к животным в семье. Дома меня с детства окружали люди, наделенные способностью тонко чувствовать и сострадать нуждающимся. И когда я приносила домой очередную больную собаку или подбитого голубя, взрослые всегда относились к этому с пониманием и помогали спасти животное. А приют – это случайность. Он работал в нашем районе сколько себя помню, но в какой-то момент его решили снести, а всех собак, что там жили - усыпить. Мне это показалось неправильным. Так я «нечаянно» стала хозяйкой приюта, который назвала «Домашний» - поскольку мечтаю, чтобы все его обитатели когданибудь обрели дом.

#### \Gamma – Благотворительность отнимает много времени или главное – все грамотно организовать?

- И то, и другое. Правильная организация, безусловно, важна, ибо постулат «плохой руководитель делает все сам» никто не отменял. Я в этих вопросах не блестящий специалист, на топ-менеджера не училась, но как могу – стараюсь. Есть же поговорка: «век живи – век учись». Вот живем и учимся.

### 🔷 – Часто ли в приют попадают не те собаки, которых поймали на улице, а те, которых приводят и оставляют владельцы?

- К счастью, совсем редко. Но я вам так скажу: лучше пусть приводят к нам, чем бросают привязанными на улицах.

### 🔷 – Много таких примеров знаете?

- Немало. У нас песика одного в электричке «забыли», и он проездил в ней несколько месяцев. Потом его оттуда выгнали. Мы его нашли рядом со станцией, сильно избитым.



- К сожалению, у нас много жестоких людей. Но добрых и хороших, к счастью, все равно больше.



### 🔷 – А бывает так, что человек забрал пса из приюта, а спустя время вернул обратно?

- Бывает. Мы, когда отдаем животное, всегда подписываем с человеком договор, что он в любой момент может вернуть собаку обратно. Это гораздо лучше, чем выбрасывать. Один песик у нас в пяти семьях успел пожить. Его бедой была добродушная внешность, которая совершенно не соответствовала характеру. Проявлял немотивированную агрессию. Это как раз тот редкий случай, когда живет собака в семье и вдруг ни с того, ни с сего нападает на кого-то. Люди берут, говорят: «Да мы справимся. Он такой симпатичный. Справимся!». И не справляются, возврашают. Приходят другие и наступают на те же грабли. Ну, бывает. Песик сейчас живздоров, продолжает жить в приюте.



Фото Александр Плонский

### 🔷 – Цель любого приюта – подыскать животному новую семью. Но каждая ли собака способна адаптироваться к новым людям и новому месту жительства?

- Нет, конечно, нет. Некоторых собак с улицы социализировать невозможно. Поэтому я считаю, что лучший метод работы с бездомными животными - это стерилизация и возврат в прежнюю среду обитания.



Фото Александр Плонский

#### 🔷 – Но ведь на улице такие собаки нападают на людей...

- Агрессивных никто обратно не выпускает. В регламенте Московской области по работе с бездомными животными, например, такой принцип: если один раз собака укусила – доживает в приюте. О ней будут заботиться, оказывать ветеринарную помощь, но на улицу не выпустят. Но знаете, что интересно? Половину собак со справкой «агрессивная» потом пристраивают в семьи, и они там ни на кого не нападают.

### 🔷 – Почему?

- Потому, что они укусили случайно, их спровоцировали. Вот, например, ребенок на санках с горки катился, а собака оказалась на пути. Санки собаку травмировали, она ребенка укусила, но сделала это рефлекторно, от страха и неожиданности. Потом такие животные могут спокойно играть с детьми в новых семьях.

#### В одном из интервью вы рассказывали, что в поисках новых хозяев вывозите собак в Германию. Неужели там люди добрее, чем у нас?

- Ну нет. Во-первых, в России мы пристраиваем больше. А вообще, стараемся пристроить везде, где берут, хоть на Луну. Что касается Германии, там такими вопросами занимаются специальные фонды. Каждая собака, которую мы туда передаем, становится собственностью фонда, который потом передает ее по договору, как бы в аренду. При этом, фонд несет за нее ответственность, и это является гарантией того, что с животным все будет в порядке.

### Вернемся в Россию. Как сделать. чтобы люди в нашей стране перестали выбрасывать питомиев на улииу?

- Без обязательной регистрации животных - никак. У нас же сегодня за выброшенную собаку, по сути, нет никакого наказания. Но даже если ввести гигантские штрафы как доказать, что собака принадлежит конкретному человеку? А у нас закон об обязательной регистрации до сих пор не

#### 🕝 – Некоторые регионы вводят сами. В Подмосковье вот закон приняли в этом году...

- Да, целых семь тысяч зарегистрировали. Я тут недавно была в Ижевске на мероприятии, так там, для сравнения, семнадцать тысяч собак на учет поставили! В Ижевске, понимаете! Который по населению, как Люберцы примерно.

#### — Что нужно, чтобы зарегистрированных питомиев стало больше?

- Менять сознание людей. Как это сделать? Потихоньку, постепенно, постоянно поощряя их. Вот в Москве есть портал mos.ru, как «Госуслуги», только городского формата. Там у каждого в личном кабинете есть графа «Питомец». Зарегистрировал животное - получил льготы: бесплатная вакцинация, льготная стерилизация, еще какие-то. Хороший путь! Давайте ратовать за то, чтобы на «Госуслугах» такой же раздел появился, чтобы для жителей других регионов все это тоже стало доступным.







Фото Александр Плонский

#### ← А как относитесь к идее ввести налог на домашних животных?

- Налоги на животных у нас вводить нельзя, поскольку это приведет к тому, что от питомцев массово начнут избавляться. Это вообще не наша ситуация. Мы к этому не готовы. У нас, наоборот, не кнутом надо наказывать, а пряником поощрять.

#### 🔷 – Сегодня тема приютов широко освешается в интернете. Отражается ли это на количестве людей, которые приходят к вам за эсивотными?

- Безусловно! Слоган «Если брать - то из приюта» стал распространяться по стране. Если в той же Москве десять лет назад брали очень мало, то сейчас тема раскрутилась. Вот мы говорили про Германию. а знаете почему там собак берут? У людей есть огромное желание кому-то помочь. То есть не просто «я взял собаку и мне с ней хорошо», а именно осознание того, что кого-то спас. А в нашей большой стране ведь люди еще лучше! Наш человек более сострадательный, он иногда просто может сам этого не осознавать. У нас уже животных-инвалидов в семьи берут! Это какой-то вообще просто невероятный уровень сознательности и добросердечности. И это все заставляет верить в лучшее.

# Как дать собаке или кошке таблетку и не испортить отношения с питомцем?





Фото Daria Kulkova / Gettylmages

В жизни каждого владельца наступает момент, когда питомцу нужно дать таблетку. Даже здоровым животным приходится регулярно давать препараты: например, при обработке от паразитов. А некоторые лечебные схемы требуют регулярного приема лекарств. И если питомец согласен добровольно съесть пилюлю – вам крупно повезло! Но как правило, животные не любят подобные манипуляции. Это вынуждает искать способы сделать процесс задачи таблетки комфортным для питомца и его хозяина.

В интернете можно найти множество рекомендаций, как дать собаке или кошке нужное лекарство: замаскировать препарат в пище, растолочь и смешать с жидкостью или использовать интродьюсер (таблеткодаватель). Однако каждый из них имеет свои преимущества и недостатки. К примеру, смешивать с кормом можно лишь те препараты, которые имеют такие

показания в инструкции. Кроме того, этот способ мало эффективен для кошек – они более тщательно пережевывают пищу и потому быстро распознают подвох. Питомец может оставить таблетку в пустой миске или вовсе отказаться от еды.

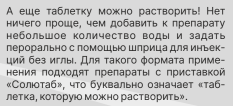
Скормить таблетку через интродьюсер по силам только ловкому и опытному владельцу. Но даже он не застрахован от того, что в следующий раз при виде этого устройства животное не убежит и не спрячется.

Сохранить спокойствие питомца и его владельца помогут вкусные таблетки. Современные ветеринарные препараты обладают привлекательным запахом и вкусом. Такое лекарство ваш любимец примет с удовольствием. К примеру, против боли и воспаления поможет Вемелкам Солютаб – препарат на основе мелоксикама, который вызовет у питомца интерес благодаря выраженному мясному аромату.









Обширная линейка растворимых таблеток есть у отечественного производителя ветеринарных препаратов НИТА-ФАРМ. В портфеле Компании для мелких домашних животных вы можете найти ветеринарный преднизолон – Преднифарм Солютаб, азитромицин – Азитронит Солютаб, мелоксикам – Вемелкам Солютаб и фуросемид – Фуросенит-вет Солютаб.

Чтобы приготовить суспензию, разделите таблетку, поместите необходимую ее часть внутрь пустого шприца. Затем установите шток на место, наберите воду в шприц согласно дозировке и несколько раз встряхните его до получения однородной смеси.

Удобство применения препарата увеличивает вероятность соблюдения терапевтического курса и позитивно сказывается на эффективности всего лечения. Выбирайте удобный для себя и комфортный для питомца способ применения.

22 Питомцы 3/2024 23



### Российские ученые создали вакцину против гриппа птиц для собак и кошек

В Федеральном центре охраны здоровья животных (ФГБУ «ВНИИЗЖ» Россельхознадзора) разработали вакцину для защиты домашних питомцев и пушных зверей от высокопатогенного гриппа птиц подтипа Н5. Об этом нам рассказал замдиректора ВНИИЗЖ по научно-исследовательской работе Илья Чвала.

Ученый отметил, что в последние годы резко увеличилось количество случаев заражения плотоядных животных вирусом гриппа птиц. Прежде всего речь идет о диких животных: барсуках, енотовидных собаках, лисах, медведях и других. Как правило, случаи их заражения следовали за вспышками болезни в популяции диких птиц. Птицы погибали либо были ослаблены, и животные легко могли ими питаться.

Домашние животные, конечно, реже контактируют с дикой фауной, но исключать такое взаимодействие нельзя, подчеркнул Илья Чвала. Он привел в пример прошлогодний случай в Польше, где гриппом птиц заразились домашние кошки. Болезнь подтвердили как минимум у 29 питомцев в 13 регионах страны.

«Мы провели аналитическую работу, определили целевые группы животных, которым потенциально может понадобиться такая защита, определили штаммы, которые распространены в России и соседних странах. Мы скомпоновали вакцину, завершили клинические испытания. В настоящее время мы направили комплект документов в Россельхознадзор. Начата процедура госрегистрации. В течение полугода будут проводиться испытания для подтверждения заявленных нами характеристик», — рассказал Илья Чвала.

По его словам, новая вакцина формирует иммунитет у животных на шесть месяцев после иммунизации.

«Теоретически, если возникнет эпизоотия, в которую будут вовлечены домашние животные, срока защиты на шесть месяцев должно хватить для реализации всех ветеринарносанитарных мероприятий и ликвидации очагов, в том числе в дикой фауне. Эта вакцина с самого начала разрабатывалась нами не как рутинный препарат, а как вакцина на черный день. Мы хотим верить, что такая вакцина не понадобится, но вирус мутирует», — прокомментировал собеседник «Питомцев».

Ученый добавил, что разработчики препарата продолжат совершенствовать его и после госрегистрации. В частности, они планируют добиться более длительной защиты животных от гриппа птиц.



Фото Patryk\_Kosmider / Gettylmages

### Жители Нью-Йорка смогут брать больничный по уходу за домашними питомцами

Член городского совета Нью-Йорка Шон Абреу представил законопроект, который обяжет работодателей Нью-Йорка гарантировать своим сотрудникам больничный для ухода за домашними или служебными животными, пишет The New York Times.

«Забота о здоровье наших питомцев способствует сохранению нашего здоровья», — подчеркнул Шон Абреу.

Поясняется, что жители Нью-Йорка смогут брать больничный по уходу за питомцем, чтобы отвезти животное в ветклинику или ухаживать за ним во время болезни или после операции.

Автор законопроекта привел исследование, которое показывает, что домашние животные помогают владельцам снизить уровень кортизола, гормона, связанного со стрессом. Например, наличие собаки может также заставить людей заниматься физической активностью, что, в свою очередь, может иметь положительный эффект для профилактики депрессии и социальной изоляции.

По данным Американской ассоциации товаров для домашних животных, две трети американских домовладельцев имеют питомцев. В 2023 году американцы потратили на своих питомцев 147 млрд долларов, включая расходы на ветеринарное обслуживание и покупку безрецептурных лекарств.

24 Питомцы 3/2024 Питомцы 3/2024 25



Фото Svetlana Sultanaeva / Gettylmages

### В Испании запретили продавать собак и кошек в интернете

Теперь купить питомца в этой стране можно только у официально зарегистрированных заводчиков, сообщает портал Animal's Health.

При продаже любого домашнего животного, будь то собака, кошка или хомяк, заводчик должен заключить с покупателем договор. Это требование распространяется в том числе и на те случаи, когда животных отдают бесплатно, например пристраивают волонтеры или приюты. Они также должны будут заключить договор о безвозмездной передаче питомца новому владельцу.

В дополнение к этому закону испанские власти собираются принять единые правила содержания домашних животных. Кроме того, планируется ввести их обязательную идентификацию и доработать правила обращения с бездомными собаками и кошками. Как отметил президент Совета ветеринарных колледжей Каталонии (ССVС) Вероника Араунабенья, цель нового закона — усилить контроль над состоянием популяции домашних животных, защитить их права и благополучия, а также сократить число отказов от питомцев, в том числе случаи их бесконтрольного выброса на улицу.

### В России появится стандарт для отелей, которые принимают гостей с домашними животными

В Роскачестве приступили к разработке критериев гостиниц, придерживающихся подхода pet-friendly.

Как объяснили в организации, по новому стандарту представители отелей должны будут оборудовать зоны для прогулок с животными и предоставлять пакеты для уборки отходов. А при заселении в номер питомца должны ждать миска и приветственное лакомство. «Очень часто семьям приходится отказываться от путешествия, если отель не принимает животных. Поэтому такой стандарт мы сейчас разрабатываем с профессиональным сообществом», — рассказала замруководителя Роскачества Юлия Михалева.

После завершения разработки, стандарт для отдыха путешественников с животными представят на общественное обсуждение.

По информации сервиса «Купибилет», на отдых вместе со своим питомцем хотели бы отправиться 33% россиян. Из них с кошкой — 40%, с собакой — 35%, остальные — с другими животными, например, с кроликом, хомяком или енотом.

26 Питомцы 3/2024 Питомцы 3/2024 27

Кошка с королевскими локонами

### Софья Красносельская

руководитель Ассоциации «СуперКэтс»

### Инна Манкос

заводчик селкирк-рексов, владелец питомника «Allada Cats» ерсть этих забавных созданий мало похожа на кошачью. Благодаря шикарным кудрям за представителями породы селкирк-рекс прочно закрепилось прозвище «кот в овечьей шкуре». Этот коренастый питомец на невысоких лапах очень любопытен, обожает «обнимашки» и не терпит пустых коленок домочадцев.



### История породы

Родоначальница селкирк-рексов родилась в американском штате Монтана в 1987 году от беспородной приютской кошки. Необычную кудрявую малышку с вьющимися усиками подарили заводчице персидских кошек Джери Ньюман. Котенка назвали Мисс де Песто оф Нофейс в честь героини популярного тогда сериала «Детективное агентство «Лунный свет» с Брюсом Уилиссом.

Позднее заводчица скрестила Мисс де Песто с персидским котом, и трое котят из помета от этой вязки тоже оказались кудрявыми.

Первую часть названия новая порода получила в честь отчима Джери Ньюман по имени Селкирк.

А вот слово «рекс» (от латинского – монарх) пришло в кошачий мир от кудрявых пород кроликов. Надо сказать, что к моменту появления Мисс де Песто уже были известны и другие породы курчавых кошек, однако такую «королевскую» приставку к названию заслужили только те, у кого шерсть по структуре напоминает мягкую кроличью шубку.



Фото из личного архива Инны Манкос Фотографы Елена и Алексей Науменко



Фото из личного архива Инны Манкос Фотографы Елена и Алексей Науменко

Селкирк-рексы имеют несколько существенных отличий от других кудрявых пород:

- Наследуют волнистую шерсть по аутосомно-доминантному типу. Проще говоря, для рождения котят с такой шерстью достаточно, чтобы ген «кудрявости» имел всего один из родителей.
- В помете могут рождаться не только кудрявые, но и прямошерстные котята. Вторых называют «страйтами».
- Породу разводят в двух «фасонах» скороткой и длинной шерстью.

На последнем примечании стоит остановиться поподробнее. Как мы помним, Джери Ньюмэн для разведения новой породы изначально использовала персидских, то есть, длинношерстных кошек. Другие же заводчики стали сводить селнирк-рексов с представителями других пород, например – с американской короткошерстной кошкой.

А когда в 90-х годах прошлого века первые селкирк-рексы попали в Европу, заводчики с нашего континента стали использовать для их разведения британских короткошерстных кошек вместо американских. Все это привело к тому, что стандарт породы по версиям разных федераций заметно отличается.

### Стандарт породы

Тем не менее, во всех вариациях стандартов. селкирк-рекс – это кошка от среднего до крупного размера с крепким и достаточно тяжелым костяком, с широкой грудной клеткой и невысокими ногами на крепких, круглых лапах. Самки менее массивны, чем самцы, но не так изящны. Шея у селкирк-рексов очень короткая, голова круглая, а мордочка широкая. с наполненными подусниками. Глаза широко расставлены, а внешние уголки глаз иногда приподняты, что придает выражению лица этих кошек слегка удивленное выражение.

У короткошерстных кошек «шубка» на теле такой же длины, как на хвосте и воротниковой зоне. У длинношерстных представителей породы завитки хвоста пышные и выделяются на общем фоне, а воротник «обрамляет» мордочку за счет своей длины. И у тех, и у других шерсть мягкая и шелковистая, но не тонкая, а завитки располагаются хаотично.

У котят после рождения кудряшки обычно мелкие, как у овечек. Затем они теряют свои завитки. чтобы вновь покрыться ими в возрасте 8-10 месяцев. Окончательный вид локоны принимают лишь к двум годам.

Допустимая палитра окрасов зависит от системы стандартизации и степени изученности тех или иных их особенностей. Так, породный стандарт европейской системы FIFe допускает к регистрации все типы окрасов, исключая белые пятна. Стандарт системы СFA не признает бурманские и тонкинские окрасы, любые сочетания с ними, а так же незначительную белую пятнистость. В ASC и TICA допускают к регистрации все известные окрасы, включая биколорные, с большим и с малым количеством белых пятен, а также пойнтовые (сиамские) варианты и сплошной белый.



Фото из личного архива Инны Манкос Фотографы Елена и Алексей Науменко

### Характер

Селкирк-рексы коммуникабельны и легко вписываются в любой кошачий и человеческий коллектив. Эти кошки с удовольствием общаются с детьми и гостями, не прячутся, не боятся, но и, как правило, не навязываются. В отличие от многих других кошачьих собратьев, мало чего боятся: например, работающий пылесос скорее заинтересует селкирк-рекса, чем заставит удрать и спрятаться.



Фото из личного архива Инны Манкос Фотографы Елена и Алексей Науменко

### теряя локоны целиком. С этим процессом им нужно помогать, но не с помощью расчески или щетки, а руками, аккуратно поглаживая. Особой деликатности требует уход за шерстью на животе и «штанишках». а также в области подмышек, за ушами и на горле. Купать этих кошек можно и нужно. Водные

Селкирк-рексы очень необычно линяют -

Особенности ухода

процедуры они переносят спокойно, а порой даже с удовольствием и расслабленно. Кстати, после мытья шерсть селкирк-рексов выглядит особенно эффектно, по-королевски, но феном ее лучше не сушить.

Особое значение для селкирк-рексов имеет уход за ушами, поскольку их внутреннняя часть покрыта вьющейся шерстью, на которой скапливается сера и незаметно налипает грязь. Для решения проблемы подойдут гигиенические капли, но важно использовать их по инструкции, не заливая в ухо.

Подготовка кошки к выставке не создаст особых хлопот. Купать питомца лучше за пару-тройку дней до мероприятия. На самой выставке достаточно смочить ладони водой и пройтись ими по кошачьей «шубке», пропуская пряди через кулак и формируя крупные локоны. Все остальное для эффектной презентации котик сделает сам - своим хитроватым взглядом, добродушным нравом, снисходительностью к публике, красотой и нежностью!



Фото из личного архива Инны Манкос Фотографы Елена и Алексей Науменко



Фото из личного архива Инны Манкос Фотографы Елена и Алексей Науменко

Как противогололедные материалы влияют на здоровье собак

### Алексей Макеев

Здоровье

акими проблемами для собак грозят реагенты, которыми обрабатывают улицы с наступлением заморозков? О том, как защитить питомца от них, рассказала Ольга Михейчикова, врач Брянской ветеринарной клиники Федерального центра охраны здоровья животных (ФГБУ «ВНИИЗЖ» Россельхознадзора).

### В чем опасность реагентов для собак?

Во время зимней прогулки смесь соли с песком проникает между пальцами лап животного, царапает подушечки, из-за чего появляются мелкие трещинки, которые приводят к воспалительным процессам. Если вдобавок улицы обработаны химическими составами, например хлоридами магния, кальция или натрия, последствия будут еще хуже: реагенты могут проникнуть в поврежденные подушечки лап и усугубить воспаление, – предупреждает ветврач.



Фото Alex Potemkin / iStock



Фото Александр Плонский

### Как защитить питомца от реагентов?

Если температура за окном выше нуля, а на тротуарах смесь из снега, грязи и реагентов, лучший вариант защиты – одноразовые собахилы. Это такие собачьи носки, только изготавливают их не из полиэтилена, как бахилы для людей, а из эластичного и прочного материала. Собахилы, как и обувь, нужно подбирать по размеру лап собаки.

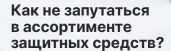
«Если ваш питомец знаком с ботиночками и прекрасно в них гуляет по улице, то менять свой выбор в пользу иных средств просто нет надобности», – говорит Ольга Михейчикова.

А вот если животное взрослое и ни в какую не соглашается носить обувь, эксперт рекомендует перед прогулкой обрабатывать его лапы защитными средствами.



Если у пса поочередно зависают в воздухе лапы и он стремительно пытается добраться до дома, первое, что советуют сделать ветспециалисты, – это осмотреть поверхность подушечек лап. О химическом ожоге могут говорить болезненные ощущения у животного, отечность и локализованная (ограниченная) горячая поверхность. В таком состоянии из-за сильного жжения и зуда животное ведет себя беспокойно и не может долго опираться на поврежденные лапы. В этом случае собаку обязательно должны осмотреть в ветклинике и дать рекомендации по лечению.

Иногда пес может получить травму не изза реагентов, а от острых ледяных комочков, которые рассекают ткани подушечки, добавляет эксперт. Если не лечить и не обрабатывать такие раны, они скоро загноятся, что грозит питомцу проблемами со здоровьем, вплоть до сепсиса и гибели животного, предупреждает ветеринарный



По мнению ветврача, универсальное средство защиты - воск. Он защищает поверхность подушечек плотным водонепроницаемым слоем. Воск спасает лапы животного не только от реагентов, но и от бензина, мазута и других разлитых по земле жидкостей. В сильные морозы воск защищает лапы пса от обморожения, а в гололед - от скольжения. Если добавить в его состав прополис, экстракт календулы или какое-либо из масел, это окажет противовоспалительное и антибактериальное действие. После мытья лап воск не смывается, поэтому эксперт не рекомендует наносить его ежедневно - достаточно делать это раз в два дня.

При выборе защитного крема или бальзама ветеринарный врач рекомендует остановиться на тех, в составе которых есть воск, парафин или вазелин. Такое средство надежно защитит от дорожных реагентов и соли. Наносить защитный крем или бальзам эксперты рекомендуют перед каждой прогулкой.



Фото TRAVELARIUM / Gettylmages

32 Питомцы 3/2024 Питомцы 3/2024

### О чем виляет хвост

Изучаем собачий язык тела

### Светлана Гаврилова

зоопсихолог

отличие от людей, собаки никогда не обманывают и вкладывают в свои позы, жесты или звуки именно тот смысл, который хотят нам передать. Так называемый язык тела может многое рассказать о состоянии и эмоциях питомца, надо лишь правильно понимать те сигналы, которые посылает ваш песик.

Для общения с нами собаки используют несколько видов коммуникации. Давайте разберем каждый из них.

### Визуальная коммуникация

Это те сигналы, которые передаются через изменения в позах, движениях хвоста, положении ушей и выражении глаз.

Чтобы показать общий настрой собака использует все тело. Например, если питомец неуверен или панически чего-то боится, он пытается сжаться, уменьшится в размере. Для этого пес поджимает уши, хвост, горбится, скукоживается и как бы говорит: «я совсем маленький, беззащитный и не представляю угрозы».

И наоборот, когда собака хочет кого-то отпугнуть, она старается показаться больше, чем есть на самом деле: максимально выпрямляется и поднимает уши с хвостом. Дополнительно размер животного увеличивается за счет стоящей «дыбом» шерсти. Этот эффект достигается за счет того, что расположенные рядом с волосяными луковицами мышцы напрягаются и поднимают каждый волосок. Кстати, если шерсть поднялась только на спине, это

готова напасть.

Движения частей тела по отдельности тоже могут много рассказать про четвероногого друга. Начнем с той, что приходит на ум в первую очередь.

говорит о том, что собака боится, а если

вздыбилась по всему телу - о том, что она



#### **Хвост**

Это лакмусовая бумажка эмоционального состояния собаки. Высоко поднятый хвост - это про уверенность, возбуждение или готовность поиграть. Жесткий и неподвижный, как правило, указывает на максимальную сосредоточенность. Опущенный или поджатый выражает страх, неуверенность, либо подчинение - мы помним, как собаки хотят стать меньше, когда боятся.

Движения хвоста - отдельный важный сигнал. Многие считают, что, виляя хвостом, собака радуется и демонстрирует дружелюбие, но это не всегда так. Здесь важно обратить внимание на скорость и направление виляния: медленное и низкое нередко, напротив, говорит о нервозности животного.

В 2013 году журнал Current Biology опубликовал исследование итальянских ученых, которые пришли к выводу, что если собака виляет хвостом вправо, то это чаще всего связано с позитивными эмоииями. если влево – то с негативными, например, с волнением или страхом. Исследователи связали это с ассимитрией работы мозга. Еще один интересный факт: собаки способны считывать, в какую сторону виляют хвостами их сородичи, и реагировать на это. Например, при виде собак, виляюших хвостом в левую сторону, испытуемые животные начинали волноваться, а их сердцебиение учашалось.

Конечно, питомцу с купированным хвостом сложнее передать свое настроение, а другим собакам труднее его понять. Этот момент стоит учитывать на прогулке: возможно на площадке чужой пес облаял вашего мопса не из-за плохого воспитания, а по причине отсутствия опыта общения с короткохвостыми собаками.



#### Уши

**Кабинет** зоопсихолога

Так же непросто приходится собакам с купированными ушами, поскольку это вторая по выразительности часть тела.

Например, направляя уши вперед, они выражают заинтересованность и готовность к общению. А когда прижимают к голове – показывают страх, а в отдельных случаях - готовность подчиняться. В случаях, когда животное сильно напугано, уши буквально вжимаются в голову и становятся поти незаметными, от чего питомец начинает напоминать тюленя.

Собака также может разворачивать уши во все стороны. В сочетании с другими сигналами это может говорить о внутреннем конфликте, сомнении или неуверенности. Например, если песик замер с поднятой передней лапой, развернул уши в стороны, а хвост опустил вниз и медленно двигает им туда-сюда, то с большой долей вероятности его в этот момент одолевают серьезные раздумья.

#### Глаза

Это не менее важный индикатор настроения. Но важно знать, что при общении с нами собаки используют взгляд не так. как при взаимодействии с другими животными. Так, контакт «глаза в глаза» с хозяином. в комплексе с поскуливанием и виляющим хвостиком, означает, что питомцу что-то нужно. В то время, как долгий пристальный взгляд на сородича обычно демонстрирует угрозу и доминирование. А вот отвернутая в сторону голова, что в случае с человеком, что с другой собакой, свидетельствует о подчинении или попытке разрядить слишком напряженную обстановку.

Еще одна неочевидная характеристика собачьего взгляда: он может быть либо расслабленным и мягким, либо напряженным и жестким, когда мышцы вокруг глаз напряжены, лоб наморшен, а веки слегка прикрыты. Понятно, что первый случай относится к спокойной и мирной ситуации, второй - к драматичной и напряженной.



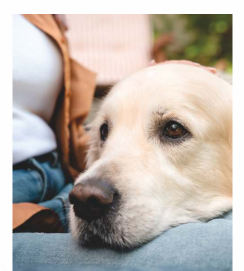


Фото Inside Creative House / GettyImages

### Тактильная коммуникация

Ее собаки используют, чтобы продемонстрировать свою симпатию, наладить контакт, укрепить связь, а также для проявления заботы и внимания. Однако мы не всегда правильно воспринимаем такие сигналы. Например, облизывание - это не всегда признак любви и привязанности. Иногда собака лижет руки и лицо хозяина для того, чтобы успокоить его, если он нервничает или проявляет недовольство, причем необязательно по отношению именно к ней. Например, если двое домочадцев ругаются, пес может облизывать одного из них или обоих, тем самым призывая «снизить обороты». Точно также животное может использовать для разделения «враждующих сторон» свое тело просто встав между участниками ссоры.

Еще один вариант тактильной комуникации - толчки головой или корпусом. В зависимости от ситуации, это можно понять, как приглашение поиграть, напоминание о том, что пора пойти погулять или как просьбу угостить чем-нибудь вкусным.

А вот когда собака кладет морду нам на колени - это однозначно трактуется как проявление доверия и близости.

### Голосовая коммуникация

Собаки издают множество разных звуков: лают, рычат, скулят, воют, попискивают и повизгивают. С их помощью они передают свои эмоции и отношение к происходящему вокруг.

Лаять наши хвостатые друзья тоже могут по-разному, это вообще один из главных вокальных сигналов, который передает огромное разнообразие состояний питомца. Низкий и медленный лай из серии «уфуф» - это предупреждение, обозначение границ дозволенного. Высокий, быстрый и настойчивый, с переходом на визг говорит о возбуждении, желании что-то получить или с кем-то пообщаться. Лай при виде знакомых людей или сородичей, сопровождаемый широкими плавными махами хвоста и прыжками показывает радость. А вот лай с рыком сигнализирует о враждебных намерениях. Пес может лаять от неуверенности и страха, что часто сопровождается дрожанием и поджатым хвостом, а может - чтобы предупредить хозяина о чем-то, по ее мнению, опасном, Во время игр собаки тоже часто лают. Такой лай - короткий и прерывистый обычно сопровождается расслабленными мышцами тела и морды.

Скуление и попискивание - это, как правило, сигналы возбуждения. Такие звуки собака издает во время приветствия или когда ждет чего-то приятного: прогулки, угощения, совместной игры. Также таким способом она пытается привлечь наше внимание, о чем-то попросить.

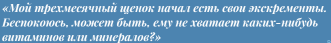
Если собака рычит, особенно с прижатыми ушами, короткой губой и напряженным телом – значит она обозначает свои границы и дает понять, что лучше их не нарушать. Но рычание это не только угрожаюший знак. Например, если песик рычит во время игр, особенно тех, где надо мериться силами - борьба, перетяжка - то это, скорее, признак удовольствия.

# Врачи ставят коту диагноз «блошиный дерматит», но у него нет блох. Есть еще какие-то варианты?

Ветеринарный врач отвечает на вопросы о домашних питомцах



каждым днем все больше владельцев домашних животных прибегают услугам телеветеринарии, то есть онлайн-консультаций с ветеринарными врачами. Телеэксперты доступны 24 часа в сутки везде, где работает интернет или ловит связь мобильный телефон. С какими проблемами чаще всего обращаются к ним хозяев собак и кошек читайте в нашей новой рубрике «Пять вопросов ветврачу». Собрала вопросы для этого выпуска и ответила на них Жанна Каштанова - главный врач онлайнсервиса «Кот3доров»\*.





Жанна Каштанова: Для щенков характерно поедание разных несъедобных вещей так они знакомятся с окружающим миром. Нередко этими несъедобными вещами оказываются и их собственные экскременты. Эта ситуация корректируется воспитанием, но если решить ее нужно «прямо здесь и сейчас», помогут специальные добавки к рациону, например - Детер или Сенофор.

Детер выпускается в виде таблеток и содержит алкалоид острого перца — капсаицин, который вызывает чувство жжения в ротовой полости при поедании фекалий. Санофор содержит торфосодержащую лечебную грязь, которая, согласно инструкции, имеет довольно широкие показания к применению, включая купирование копрофагии (поедания животным

собственных или чужих экскрементов прим. «Питомцы»). К тому же, по внешнему виду Санофор мало отличается от «проблемного блюда», поэтому, скорее всего, применение препарата не будет принудительным:)

В этой же нише представлен препарат Неокапрол, содержащий черный перец и чеснок (последний содержится в концентрациях гораздо меньших, чем те, которые способны вызвать проблемы со здоровьем), а также юкку шидигера, которая снижает запах фекалий и тем самым уменьшает их привлекательность для щенков.

Что касается нехватки витаминов, микроэлементов или минералов, то все зависит от питания щенка, этот вопрос стоит отдельного обсуждения.



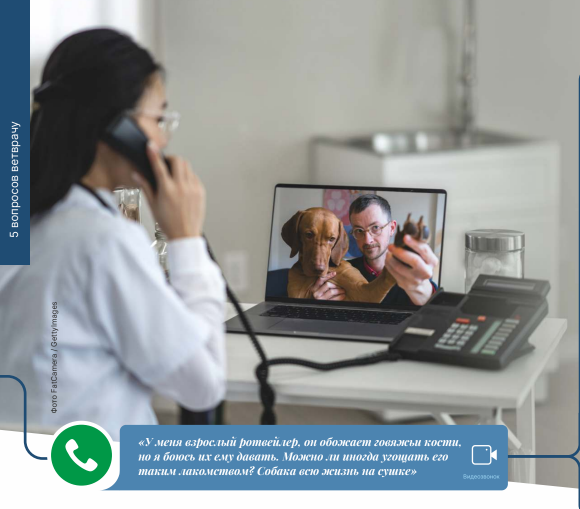
Жанна Каштанова: Честно говоря, я придерживаюсь принципа «работает — не трогай». Бюджетный корм — не обязательно синоним слову «плохой». Производитель может меньше денег вкладывать в упаковку или рекламу, может использовать меньше дополнительных ингредиентов или удешевить логистику за счет наличия собственного автопарка — стоимость корма складывается из многих факторов, а не только из состава. Но на состав, конечно, нужно обращать внимание — о том, как читать этикетку, существует много материалов и лекций, уложить всю информацию в короткий текст невозможно, это отдельная обширная тема.

Возвращаясь к вашему котику — стоит, учитывая преклонный возраст, провести диспансеризацию для оценки состояния здоровья: если нет скрытых патологий, требующих специального питания, нет очевидных жалоб на самочувствие,

на состояние кожи и шерсти, то резко менять многолетние принципы питания не стоит. Вы можете предложить котику другие корма, но вероятнее всего от просто предложенного нового корма он откажется в силу привычки — перевод на новый рацион в подобных случаях может занимать до месяца, и владельцы ежедневно буквально по грануле заменяют порцию привычного корма на новый.

Что касается беспокойства о том, что питомец предпочитает только сухой корм, то здесь важен объем суточного потребления животным воды. Следует помнить, что влажный корм не является полнорационным. Основу кормления в любом случае составляет полнорационный сухой корм, но кошка должна в среднем потреблять за сутки по 40 мл воды на каждый килограмм своего веса — это профилактика многих заболеваний, включая уролитиаз (мочекаменную болезнь).

38 Питомцы 3/2024 Питомцы 3/2024



Жанна Каштанова: Это тоже довольно обширный вопрос — как и всё, связанное с питанием. Во-первых, нужно всегда учитывать, что костная масса может вызвать копростаз, ведь фактически под действием пищеварительных ферментов она превращается в цемент, который делает каловые массы малопластичными. В результате дефекация причиняет боль либо она вовсе невозможна. Во-вторых, если собака всю жизнь находится на промышленном рационе, то она просто не знает, как обращаться с костной составляющей — это может привести к травмам зубов и мягких тканей ротовой полости. Кроме того, крупные костные отломки

могут перфорировать стенку желудка или кишечника либо поцарапать ее с последующим развитием травматического гастрита или энтероколита. И в-третьих, если на кости достаточно много мясной обрези, то по итогу выходит, что питомец находится не на промышленном, а смешанном рационе, который довольно тяжело сбалансировать. Даже у людей несбалансированное питание с возрастом дает о себе знать заболеваниями желудочно-кишечного тракта, а у собак и кошек, принимая во внимание скорость их метаболизма и короткий, по сравнению с человеческим, срок жизни, последствия развиваются в разы быстрее.



«У меня чешется кот, врачи ставят диагноз «блошиный дерматит», но у него нет блох! Есть какие-то еще варианты диагнозов?»





Фото Ivar Østby Simonsen / Gettylmages

Жанна Каштанова: Вариантов, конечно, масса, но дерматолог сначала исключает наиболее очевидные. Если вашему питомцу выставили диагноз «блошиный аллергический дерматит», то это совершенно не значит, что вас обвиняют в плохом уходе за животным. Дело в том, что большинство препаратов, даже очень, очень хороших, не имеет отпугивающего эффекта: они создают условия, в которых блохи не могут жить на животном, и предотвращают

массированную инфестацию, но от случайного укуса одной случайной блохи не защищают. У питомца может развиться аллергическая реакция на слюну паразита: уже и блохи той давно нет, а кот все чешется.

Разумеется, при подозрении на блошиный аллергический дерматит (БАД) пациенту назначают дополнительные обработки. Также нужно обработать и окружающую кота среду, поскольку блохи, если их немного, приходят на животное только завтракать, обедать и ужинать, а в остальное время способны прекрасно проживать в стыках между обоями, за плинтусами или между половицами. Да даже вне квартиры, на лестничной площадке — тоже могут.

Поэтому прочие диагнозы, проявляющиеся сходной симптоматикой, исключить полностью нельзя, но для начала нужно поработать в протоколе БАД. А если начинать работать сразу в нескольких направлениях, то, достигнув положительного результата, вы не поймете, какой протокол сработал, и питомец так и останется без диагноза — а ведь это очень важно для организации дальнейшей жизни животного.



«Правда ли, что ложная щенность — это не заболевание, а норма?»



Жанна Каштанова: Не совсем так. В организме оплодотворенной и неоплодотворенной самки у собак после течки происходят одни и те же гормональные изменения. В течение некоторого времени после овуляции (обычно это два месяца) в яичниках сохраняются желтые тела беременности, которые продуцируют прогестерон. Его еще называют ангелом-хранителем беременности — то есть щенным самкам он нужен для сохранения беременности в дальнейшем и продукции молока, поскольку запускает выработку пролактина. А в организме неоплодотворенных

самок прогестерон вырабатывается «на всякий случай». Когда организм «понимает», что его хозяйка небеременна, уровень прогестерона падает и пролактин разворачивает свою бурную деятельность по продукции молока. Однако, в норме молока столь мало и срок его выработки у нещенных сук столь короток, что владельцы не замечают этого процесса, а вот если молока становится много, тогда мы можем говорить о таком состоянии, как ложная щенность, и квалифицировать его как патологию — все-таки собака без щенков в норме лактировать не должна.

40 Питомцы 3/2024 Питомцы 3/2024 41

<sup>\* -</sup> в статье собраны вопросы клиентов онлайн-сервиса «КотЗдоров». Орфография и пунктуация вопросов, а также ответы эксперта публикуются без изменений.

## Как узнать размер одежды и обуви для собаки



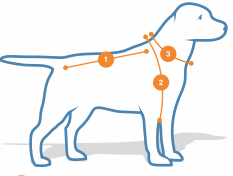
После того, как все интересующие нас параметры стали известны, определяем размер одежды для песика по специальной таблице.

Размер	Порода	Длина спины (см)	Объем груди (см)	Объем шеи (см)
XS	Чихуахуа, щенки Йорка и той-терьера	10-21	10-31	10-20
S	Чихуахуа, йорк, той-терьер	22-23	32-36	21-23
М	Йорк, мини-пудель, мальтезе, шпиц, мини-пинчер	24-28	37-42	24-27
L	Бостон терьер, шитцу, мопс, пудель, китайская хохлатая, крупный йорк, карликовый пинчер, пекинес, шпиц, мальтезе	29-33	43-48	28-31
XL	Бостон терьер, шитцу, мопс, кокер-спаниель, миттельшнауцер, такса, карликовый пудель, фокс, пекинес, бивер-йорк	34-36	49-54	32-34
2XL	Кокер-спаниель, бультерьер, фокстерьер, французский бульдог, бивер-йорк, пудель, бигль	37-41	55-60	35-40
3XL	Кокер-спаниель, бультерьер, бигль, вельш-корги, французский бульдог	42-50	61-70	41-45
4XL	Голден ретривер, хаски, боксер, питбуль, эрдельтерьер, ротвейлер	51-55	71-80	46-50
5XL	Стаффорд, терьер, немецкая овчарка, доберман, лабрадор	56-65	81-87	51-57
6XL-8XL	Ротвейлер, зенненхунд, немецкая овчарка, сенбернар	66-99	88-99	58-70

### Определяем размер одежды

Для этого собаку придется измерить сантиметром. Эта задача решается в три действия:

- 1 Длина спины.
  - Придерживая собаку в положении «стоя», измеряем расстояние от основания хвоста до холки.
- 2 Обхват груди.
  Измеряем в самой широкой части груди, сразу за передними лапами.
  Прибавляем 2 см к результату измерения.
- 3 Обхват шеи.
  Измеряем в самой широкой части шеи. Прибавляем 2 см, чтобы одежда не натирала шерсть или кожу питомца.



- Три правила при измерении:
  - Снимаем ошейник.
  - Измеряем стоя.
  - Хвалим и гладим.

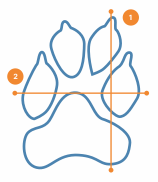
### Выясняем размер обуви

Для этого также потребуются измерения.

Ставим лапу питомца на чистый лист бумаги и обрисовываем его. На получившемся рисунке измеряем длину лапы, то есть расстояние от задней части пятки до самых кончиков когтей. Затем измеряем ширину лапы. К полученным значениям прибавляем по 0,5 см запаса.

Размер определяем по таблице у производителя понравившейся модели. Поскольку единой сетки размеров обуви для собак не существует, каждый изготовитель имеет свою.

Измеряйте своего четвероногого друга правильно и выбирайте ему удобную одежду и обувь по сезону! ■



<u>.</u>

### Важный момет!

Если ширина или длина лапы находится между двумя размерами, стоит выбирать тот, который больше.

42 Питомцы 3/2024 43

### Мнет - значит любит?

Для чего кошка топчет хозяина передними лапами

### Алексей Макеев

Содержание

аждый владелец умиляется, когда кошка уютно устраивается рядом, мурлычет и нежно мнет мягкими лапками. Но что означает такое поведение питомца? Об этом рассказал Алексей Князьков, ветеринарный врач и технолог производства российского корма для животных Karmy.

### Демонстрирует доверие

Действие, когда кошка переминает лапками на одном месте и мурчит, называют «молочным шагом». Такое поведение закладывается у котят еще в раннем детстве. Так они стимулируют молочные железы матери, делают ей своеобразный массаж. Это способствует выработке молока и укрепляет связь между матерью и котенком.

Во взрослом возрасте таким поведением кошка дает понять, насколько ей важна ласка и внимание хозяина. А заодно демонстрирует владельцу свою привязанность и показывает, что она ему доверяет.

Но это еще не все. Дело в том, что переминание лапками способствует выработке

### ... или пытается справиться со стрессом?

Да, иногда причина топтания на месте кроется в каких-то проблемах у животного, например в повышенном уровне стресса.

«Частое переминание животного с лапы на лапу может сигнализировать о дискомфорте или тревоге. В этом случае важно окружить питомца любовью и заботой, а также обратить внимание на источник беспокойства и устранить его. Если же уровень стресса не снижается, и любимец продолжает испытывать дискомфорт, рекомендуется обратиться к ветеринарному врачу для устранения возможных проблем со здоровьем», — рассказал «ВиЖ» Алексей Князьков.

Таким образом, этот очаровательный ритуал для кошки — не просто способ выразить свою привязанность, но и возможность «рассказать» о своем эмоциональном состоянии. Внимательное отношение к таким сигналам укрепит взаимное доверие и поспособствует благополучию



### Живу со змеями

#### Изучаем особенности содержания живого символа 2025 года

### Евгения Кистенева

Зоолог

а первый взгляд, змеи довольно неприхотливы в уходе. Они не портят мебель, не нуждаются в прогулках и постоянном общении с хозяином, их не надо кормить каждый день и можно спокойно оставить дома на время командировки или недолгого отпуска. Но будущему владельцу стоит знать важные особенности содержания такого питомца.

Начнем с того, что далеко не каждую змею можно держать дома. Список запрещенных к содержанию животных, в том числе змей, утвержден Постановлением Правительства РФ от 22 июня 2019 г. № 795. Согласно этому документу, нельзя, например, завести в качестве домашнего питомца кобру, мамбу, гадюку или любую морскую змею.

Также некоторые виды змей занесены в Красную Книгу России. Чтобы держать их дома, требуется получить разрешение в Росприроднадзоре.



### де покупать?

Змеи продаются в зоомагазинах, на выставках и птичьих рынках, у заводчиков или в интернете на сайтах объявлений. Я бы рекомендовала покупать змей у заводчиков, предварительно изучив информацию, которой они делятся в соцсетях, отзывы покупателей и другие доступные сведения. Во-первых, так снижаются риски нарваться на мошенников или купить больное животное. Во-вторых, профессиональный заводчик даст рекомендации по уходу за конкретной змеей, и в дальнейшем к нему можно будет обращаться за советами, если возникнут какие-то вопросы по содержанию питомца. Перед покупкой змеи в зоомагазине также лучше изучить информацию и отзывы о нем в специализированных группах в соцсетях.





Фото kikkerdirk / Gettylmages



### Как содержать?



В отличии от щенка или котенка, змея должна жить в специально оборудованном террариуме. Выбор дома для змеи зависит от ее размера и образа жизни, но общие правила по его оборудованию все же есть. Для наземных видов террариум в длину должен быть минимум в два раза больше, чем сама змея, а в высоту — примерно, как треть животного. В случае с древесными змеями длина и высота террариума меняются местами. Все параметры рассчитываются исходя из размеров взрослой змеи, поэтому для маленького питомца оборудовать место жительства необходимо «на вырост».

Террариум стоит установить подальше от прямого солнечного света, электрического освещения и батарей отопления. Важно исключить малейшую возможность побега змеи мастерски просачиваются в самые крохотные щели, легко сдвигают тяжелые крышки и ловко лазят по тонким шнурам. Внутри террариума потребуется поставить

большую и устойчивую емкость с водой она нужна не только для питья, но и для того, чтобы змея отмокала там, готовясь к линьке. Термоковрик или термошнур должны располагаться так, чтобы внутри террариума были теплый и холодный углы. Если для обогрева используются лампы накаливания, то для безопасности питомца их нужно ограждать защитной сеткой.

Вентиляция в большинстве террариумов основана на тепловой конвекции. Холодный воздух попадает через отверстия в нижней части стенок, нагревается. поднимается и выходит через отверстия в крышке. Для террариумов объемом больше 1 кубического метра этого может оказаться недостаточно и потребуется установка принудительного вентилятора.

На дно террариума можно насыпать мульчу, опилки, пеленки или газеты. Экскременты и недоеденную пищу нужно убирать сразу же.

### M

Зооэкзотика

### Какую змею лучше завести?

Чаще всего в качестве первого чешуйчатого питомца рекомендуют завести некрупных удава или питона, полоза или молочную змею. Давайте поближе познакомимся с самыми популярными змеями, которых проще всего приобрести и безопасно держать дома.



Изящная змея, родина которой — Северная Америка. Длина взрослой особи достигает 1,5 м, окрасов тоже великое множество, хотя и натуральный сам по себе наряден. Любит укрытия, хорошо лазит по шнурам и веткам. Кормить молодую змею надо раз в пять-семь дней, предлагая совсем мелких мышат, так как рот у полозов довольно узкий. Взрослым змеям достаточно 1-2 мыши раз в две недели. Быстро привыкают к замороженным мышам, но давать их в пищу нужно оттаявшими и согретыми. Комфортная температура в террариуме для них – 32°C. В условиях искусственно созданной среды живут в среднем до 20 лет.

из Африки. Сегодня выведено много цветовых вариаций этого вида, поэтому при покупке можно выбрать окрас питона на свой вкус. Нрав у него спокойный, даже флегматичный. К пребыванию на руках у владельца эта змея относится с большим терпением. Это не значит, что его можно хватать, когда он этого не ожидает, поэтому общение с детьми должно проходить под наблюдением взрослых, но данная оговорка касается вообще всех змей. Впрочем, даже при неожиданном контакте «королевичи» практически никогда не кусаются, ограничиваясь коротким выпадом или шипением. Кормить молодого королевского питона можно один раз в неделю, после года жизни интервал стоит увеличить. Средних размеров крыса раз в две-три недели — такого угощения взрослому питону вполне хватит. Живут такие змеи в среднем до 25-28 лет,

а по некоторым данным — еще дольше.

Это некрупная (до 1,5 м) красивая змея

довольно плотного телосложения, родом

Фото diegograndi / Gettylmages

### Чем кормить?

Это очень деликатный момент. о котором не стоит забывать перед покупкой рептилии. Так уж получилось, что змеи едят других животных и адекватной замены такому питанию пока не придумали. А скармливать хищному питомцу мышек или хомячков морально способен далеко не каждый. К этому стоит добавить, что подобные «деликатесы» продаются не везде, к тому же для каждого кормового животного есть свои оговорки. Например, цыплята должны быть не суточными, а хомячки — не жирными. Многие змеи спокойно едят заморозку, но и ее придется где-то покупать. Некоторые владельцы змей разводят кормовых животных самостоятельно, но содержать такой пахучий зверинец дома — удовольствие на любителя. Кстати, экскременты самих змей тоже пахнут, причем очень специфически — к этому тоже нужно быть готовым.



Фото phototrip / GettyImages



Фото Seregraff / Gettylmages

Это представители семейства ужовых, выходцы из Северной и Центральной Америки. Характеризуются яркой окраской, но при этом совершенно неядовиты. Очень подвижны, на руках все время суетятся, «вьются ужом», пытаясь найти укрытие. По натуре все молочные змеи одиночки. Им необязательно организовывать компанию для совместного проживания, к тому же, они не прочь употребить соседа в пищу. Владельцу также стоит быть начеку, поскольку молочные змеи легко находят различные щели и другие лазейки для побега. Террариум для них лучше подойдет горизонтальный, в высоту они не стремятся. Температуру в террариуме стоит поддерживать до 28 °C днем, и до 22 °C — ночью. В природе охотятся на самых разных животных — от рыб до грызунов. В домашних условиях довольствуются мышами и хомяками. Живут в среднем до 20 лет.

48 Питомцы 3/2024 49

### Что делать, если после передержки собаку как будто подменили

### Алексей Макеев

редставьте ситуацию: хозяева отдали питомца на передержку и уехали в отпуск, а когда вернулись, обнаружили, что от прежнего воспитания не осталось и следа. Пес странно себя ведет, не слушает команды или вовсе проявляет агрессию. Что делать в этом случае, рассказал президент Российской кинологической федерации Владимир Голубев.

#### Почему поведение собаки меняется?

Разлука с объектом привязанности большой стресс для собаки. И все животные переживают его по-разному. Кто-то отказывается от игр, другие, напротив, становятся гиперактивными. Но это нормальное поведение, поскольку для собаки владелец — своего рода база безопасности, и когда он уезжает, оставляя животное на передержке, питомец начинает беспокоиться и волноваться. А справляются с такими эмоциями собаки разными спосо-

У некоторых собак начинают вновь всплывать старые проблемы с поведением. другие становятся излишне гиперактивными, а третьи могут вовсе отказываться слушать любые команды хозяина. Особенно это можно заметить на примере проблемных питомцев, которые только научились демонстрировать необходимое поведение, а после разлуки с владельцем вновь возвращаются к своим вредным привычкам.

Хозяину важно понимать, что это происходит не потому, что в его отсутствие собака тосковала и вспоминала свою прежнюю счастливую жизнь — у животных нет абстрактного мышления, они не грустят по прошлому и не ждут будущего. Просто стресс из-за потери базы безопасности в виде хозяина повлиял на поведение пса.

### Как себя вести в такой ситуации?

Не стоит переживать и требовать от собаки привычной модели поведения сразу. Нужно дать ей пережить стресс от разлуки и эмоции от встречи. Даже если собака ведет себя совершенно иначе, не надо ругать ее и приступать к повторению пройденных команд в первый же день.

Лучше просто побыть рядом и попытаться плавно вернуться к привычной рутине и правилам, которые были установлены до временного расставания с питомцем. Поможет и общение во время прогулок. Возвращаться к тренировкам и отработке команд стоит постепенно. Со временем собака адаптируется и вновь будет вести себя как прежде.



### Выставка домашних животных «ЗООШОУ»

### i 13-15 декабря 2024

Санкт-Петербург, КВЦ «Экспофорум»



«ЗООШОУ» – это более 3 тысяч собак и 800 кошек разных пород, а также свыше 100 видов других животных.

Гости смогут с азартом поболеть за участников соревнований на спортивной арене собак, полюбоваться на грациозных кошек, узнать интересные факты о грызунах и рептилиях, а также познакомиться с новым разделом выставки – аквариумистикой.

А те, кто еще не определился с выбором питомца, получат рекомендации по породам собак и кошек в зависимости от возраста, темперамента, активности и даже состава семьи.

Всех любителей животных ждут на самой большой зоовыставке в стране!



Вход для посетителей свободный.



### Международная выставка животных «ЗооПалитра»



Москва, БЦ «Амбер Плаза»



Выставка «ЗооПалитра» – крупное событие в мире зообизнеса, где компании, которые предлагают товары и услуги для животных, встречаются с потребителями.

Организаторы мероприятия всегда стремятся внедрять новые маркетинговые подходы и обеспечивать высокий уровень сервиса, чтобы создать благоприятную атмосферу.

Многие товары, которые сегодня пользуются большим спросом, были впервые представлены и протестированы на выставке «ЗооПалитра».



Вход для посетителей свободный.



52 Питомцы 3/2024 53

### Международная бизнес-выставка товаров и услуг для домашних животных «Зооиндустрия»

### **26-28 февраля 2025**

Санкт-Петербург, КВЦ «Экспофорум»



«Зооиндустрия» - это крупнейшая специализированная выставка производителей и дистрибьюторов товаров и услуг для домашних животных.

Помимо выставочной экспозиции, «Зооиндустрия» из года в год демонстрирует содержательную и актуальную конгрессную часть. В рамках проекта проходят более 30 деловых мероприятий, посвященных вопросам развития зоо-рынка России, а также программа для заводчиков и фестиваль грумеров.

Тематические разделы выставки:

- Товары для собак и кошек.
- Аквариумистика.
- Товары для мелких домашних животных.
- Террариумистика.
- Ветеринарная медицина.
- Профессиональные ассоциации и объединения.
- Учебные заведения.
- Профессиональные СМИ.



Вход для посетителей свободный.



### MMBK 2025

XXXIII Московский международный ветеринарный конгресс



### **= 9–11 апреля 2025**

Москва. Event-пространство Амальтея Hall Инновационный центр Сколково Большой бул., 40.





Купить билет - на сайте companion.moscow



54 Питомцы 3/2024 Питомцы 3/2024 55

### **SVIC 2025**

Первый сибирский ветеринарный конгресс по инфекционным заболеваниям мелких домашних животных



Новосибирск, Учебный центр Атлант





Купить билет - на сайте uc-atlant.ru/svic2025





Федеральное издание «Ветеринария и жизнь» это самые актуальные новости ветеринарии, обзоры рынков кормов и лекарственных средств для животных, комментарии экспертов отрасли и многое другое в вашем телефоне.

В 2023 году информационный портал «ВиЖ» стал самым посещаемым ресурсом среди аграрных и ветеринарных СМИ.





«ВиЖ» в Telegram



«ВиЖ» в соцсети



Сайт «ВиЖ»



+7 (926) 366-37-00 pr@vetandlife.ru



56 Питомцы 3/2024 Питомцы 3/2024 57



Главный редактор

Юлия Мелано i.melano@vandex.ru

Выпускающий редактор

Алексей Макеев alamakeev@vandex.ru

Авторы:

Евгения Кистенева Светлана Гаврилова

Учредитель и издатель:

000 «Да Винчи Медиа»

Бильд-редактор

Александр Плонский

Корректоры:

Полина Диденко Светлана Зарудная

Софья Красносельская

Юлия Ликарчук

Алрес:

129626, г. Москва, проспект Мира, д. 102, стр. 31, ком. 12, этаж 3

Владимир Голубев Менеджер по рекламе:

Дизайн

Андрей Воробьев

+7 (926) 366-37-00 E-mail: pr@vetandlife.ru

Телефон: +7 (495) 925-06-34 E-mail: info@vetandlife.ru



Наш канал в Telegram



Наша страница в сети «ВКонтакте»



Сайт журнала «Питомцы»



Журнал «Ветеринария и жизнь. Питомцы» зарегистрирован Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций (Роскомнадзор). Регистрационный номер и дата принятия решения о регистрации: серия ПИ № ФС77-86752 от 26 января 2024 г.

Отпечатано в типографии ООО «ГРАН ПРИ» 152900, Ярославская область, г. Рыбинск, ул. Луговая, 7 Тираж 10 000 экземпляров Дата выхода в свет: 30 ноября 2024 г

При перепечатке и использовании материалов издания в печатных и электронных СМИ указывать источник — журнал «Питомцы»

# ПУТЕШЕСТВИЯ СЖИВОТНЫМИ

ОФОРМЛЕНИЕ ДОКУМЕНТОВ И ВЕТКОНТРОЛЬ БЕЗ ОЧЕРЕДЕЙ

### Быстро и просто

в Ветеринарном центре ФГБУ «ВГНКИ» Россельхознадзора.

#### Дополнительный пункт

пограничного ветеринарного контроля оформит полный комплект сопроводительных документов.



Записаться в Ветеринарный центр можно на сайте cmdvgnki.ru или по телефону +7 (495) 666-25-57



Адрес пункта: проспект Маршала Жукова, д. 1











За дополнительной информацией по вопросам записи на консультацию и оформления документов можно обратиться к специалистам центра