

зоо

СОВЕТЫ

ЛЮБИТЕЛЯМ ЖИВОТНЫХ

#11/2023

12+



ИММУНОФАН

СОВРЕМЕННЫЙ ЭФФЕКТИВНЫЙ
ИММУНОМОДУЛЯТОР

- Восстанавливает нарушенные показатели иммунитета
- Сохраняет сроки лечения инфекционных заболеваний
- Снижает токсическую нагрузку на организм
- Повышает эффективность вакцинации и снижает риски побочных эффектов
- Поддерживает иммунитет при стрессах

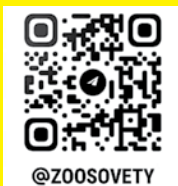



ООО НПФ «БИОНОКС» WWW.IMUNOFAN.RU

БИОДОСТУПНЫЕ
МИКРОЭЛЕМЕНТЫ

КАК ПРИМЕНЯТЬ
ИММУНОМОДУЛЯТОРЫ

ПРАВИЛА ВЫГУЛА



 распространяется
БЕСПЛАТНО!



WWW.ZOOMEDVET.RU

реклама



Agrobioprom

ветеринарные препараты

Pchelodar[™]
professional

СИНКЛАВИР порошок

амокциллин,
клавулановая кислота



Новинка!

- ✓ Удобная форма выпуска
- ✓ Широкий спектр применения
- ✓ Хорошая переносимость
- ✓ Эффективно и безопасно

Эффективный 
антибактериальный
комбинированный препарат

Применяется при:

- кожных заболеваниях;
- инфекциях мочеполовых путей;
- респираторных и бактериальных инфекциях, возбудители которых чувствительны к амоксициллину.



www.agrobioprom.ru

Тел.: +7 (495) 411-26-20,
+7 (968) 677-02-40,
+7 (916) 750-83-50

Отсканируйте
для быстрого
перехода на сайт
компании
АО "Агробиопром"



СОДЕРЖАНИЕ:

ЗАБОТА О ЗДОРОВЬЕ:

ХЕЛАВИТ® —

«КЛЕШНЯ» ДЛЯ МИКРОЭЛЕМЕНТОВ 2

ИММУНОФАН® ПРАКТИКА ПРИМЕНЕНИЯ

СОБАКАМ И КОШКАМ 3

ВЫСТАВКИ:

МУЛЬТИСИСТЕМНАЯ ВЫСТАВКА КОШЕК

WINTER CAT SHOW 7

ЗАБОТА О ЗДОРОВЬЕ:

ЧЁРНЫЕ КОШКИ ПРИНОСЯТ УДАЧУ! 8

О ПОРОДАХ ОТ ВЛАДЕЛЬЦЕВ:

ЗОЛОТИСТЫЙ РЕТРИВЕР 10

ВОПРОСЫ КИНОЛОГИИ:

ПОЧЕМУ СОБАКИ ВЕДУТ СЕБЯ ПЛОХО? 12

ПЯТЬ СОСТАВЛЯЮЩИХ

ПРАВИЛЬНОЙ ПРОГУЛКИ С СОБАКОЙ 14

ВЫСТАВКИ:

МОСКОВСКИЙ ВЕТЕРИНАРНЫЙ КОНГРЕСС..... 16



Издательство «Сельскохозяйственные технологии»

Тел. редакции: (495) 374-56-50, 919-44-52

e-mail: zoomedvet@mail.ru

www.zoomedvet.ru

ГЛАВНЫЙ РЕДАКТОР:

канд. с.-х. наук

Вера Дубинская

ЗАМ. ГЛ. РЕДАКТОРА:

Вероника Лавренова

РУКОВОДИТЕЛЬ ОТДЕЛА РЕКЛАМЫ:

Светлана Сухинина

ДИЗАЙН, ВЕРСТКА:

Б. Н. Жидков

При перепечатке текстов и фото, ссылка на журнал «300советы» обязательна.
Редакция не несет ответственности за содержание рекламных объявлений и статей.
Отпечатано на собственной полиграфической базе.

ХЕЛАВИТ® — «КЛЕШНЯ» ДЛЯ МИКРОЭЛЕМЕНТОВ

В последнее время в России появились корма суперпремиум класса ряда зарубежных фирм, имеющих в своем составе хелаты микроэлементов. Что же это такое хелаты и зачем они нужны нашим животным?

ХЕЛАТЫ — координационные соединения, в которых ион металла связан одновременно с двумя или более аминокислотами.

Интерес зарубежных фирм таких как Bosch (Германия), Alltech (США), Cenzone (США), Neolait (Франция) и др. к использованию хелатов не случаен. Так как микроэлементы входят в состав ферментов и гормонов, увеличивая их активность, то введение хелатов позволяет в короткие сроки ликвидировать различные патологические состояния организма, возникающие при неправильном и несбалансированном кормлении, стрессах, заболеваниях.

Недавно на рынке появилась **минеральная кормовая добавка Хелавит®** для кошек и собак, пушных зверей, с.-х. животных и птицы. Российскими учеными разработан новый состав хелатных растворимых соединений, включающих Fe, Mn, Zn, Co, Cu, Se, J. Препарат имеет уникальный состав, не имеющий аналогов в мире.

Ученым удалось создать композицию с аминокислотами, играющими значительную роль в обмене веществ и энергетическом обмене в организме.

В отличие от зарубежных фирм удалось стабилизировать в растворе такие активные микроэлементы, как Se и J. Совмест-

ными исследованиями с сотрудниками Санкт-Петербургской академии ветеринарной медицины были установлены уникальные свойства препарата — усвоение такого элемента, как йод из Хелавита® превосходит ряд известных йодсодержащих препаратов. Он в кратчайшие сроки нормализует обмен веществ, обладает более высокой антиоксидантной активностью по сравнению с другими широко применяемыми препаратами.

Когда необходимо применять Хелавит®?

- после перенесенных заболеваний или хирургического вмешательства, а также пожилым животным;
- при кожных заболеваниях различной этиологии и проблемах с шерстью;
- во время беременности и лактации, а также щенкам и котяткам;
- при всех видах стресса.

Внимательный хозяин сразу заметит увеличение активности и подвижности своего питомца, повышение аппетита, а внешний вид шерсти будет выше всяких похвал.

Производитель ООО «ЮПИТЕР»

Тел.: (4822) 47-57-71
Факс: (4822) 31-22-85
e-mail: delta.52@mail.ru

Поставки:

ООО «Ветзащита» (495) 648-26-26
ООО «ТД Гама-маркет»
(499) 150-57-51
ООО «Ветмаркет»
(495) 777-60-81



ИММУНОФАН®

ПРАКТИКА ПРИМЕНЕНИЯ СОБАКАМ И КОШКАМ

ЗА ПОСЛЕДНИЕ ГОДЫ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ЖИЗНИ ДОМАШНИХ СОБАК И КОШЕК УВЕЛИЧИЛАСЬ БЛАГОДАРЯ СБАЛАНСИРОВАННОМУ КОРМЛЕНИЮ, ХОРОШИМ УСЛОВИЯМ СОДЕРЖАНИЯ И ВАКЦИНАЦИИ.

С возрастом антигенная нагрузка на организм животных, а также воздействие стрессовых факторов, сопровождающих жизнь питомцев в крупных городах, неизбежно увеличиваются, что отражается на росте заболеваемости собак и кошек. В силу породных особенностей и дефектов разведения некоторые животные более предрасположены к развитию болезней глаз, ушей, опорно-двигательного аппарата, аллергических заболеваний и даже некоторых онкологических процессов.

Из-за различных причин не только врожденный, но и приобретенный иммунитет наших питомцев иногда не способен справиться с инфекцией. Порой речь идет об опасных антропо-

зоонозах. В СМИ появляется все больше публикаций на тему проблем формирования антирабического иммунитета, когда организм животного не способен создать необходимую защиту при вакцинации от бешенства. При этом учеными отмечается ряд пород, относящихся к группе риска, и подчеркивается необходимость проведения для них специальных лабораторных исследований.

Иммунитет — универсальный робот, защищающий организм от внешних воздействий. До тех пор, пока он нормально функционирует, вмешательства не требуется.

Большую роль в становлении иммунитета от рождения и до 3 лет у собак и кошек играет

тимус, или вилочковая железа. Этот орган продуцирует тимозин, тимопоэтин, стимулирующие выработку антител, а также производит Т-лимфоциты, уничтожающие аномальные клетки с чужеродными антигенами. Другая важная функция тимуса — предотвращение патологического роста клеток и предупреждение рака.

Неспецифическая резистентность животных (фагоцитарный индекс) достигает максимума в возрасте 3 лет (период расцвета репродуктивных качеств) и далее постепенно снижается. Признаки иммунной недостаточности у здоровых животных появляются, как правило, уже в возрасте 5 лет. Бездомные собаки и кошки редко живут так долго, а вот домашние животные становятся мишенью для многих заболеваний, в том числе хронических, и поэтому требуют пристального ветеринарного наблюдения и подбора корма.

Вакцинация спасает жизнь нам и нашим питомцам, так как позволяет сформировать специфический иммунитет против наиболее опасных инфекций, способных вызвать гибель уже с рождения.

В силу генетических особенностей, а также внешних факторов меры по коррекции иммунного статуса могут потребоваться

животным уже в юном возрасте. В том числе при высоком уровне циркуляции условно-патогенной микрофлоры в питомниках, носительстве инфекций, резкой смене рациона, рождении потомства с признаками гипотрофии, а также при раннем отъеме от матери, низком качестве молока и молозива, гиподинамии и в силу других причин.

Основными критериями выбора иммуномодуляторов для растущих и молодых животных являются:

- способность осуществлять физиологическую поддержку возрастного созревания иммунной системы;
- высокая эффективность, полимодальность действия, преимущественный выбор препаратов, не являющихся специфическими стимуляторами иммунной системы;
- возможность применения с антибиотиками и НПВС, противовирусными препаратами, вакцинами;
- низкие канцерогенные риски и хорошая переносимость.

Ветеринарный препарат **Иммунофан®** является синтетическим пептидом — производным гормона тимуса. При его применении отсутствует риск переноса инфекций, как в традиционных тканевых препаратах тимуса, при этом максимально

физиологично воспроизводится стимуляция иммунного ответа, характерного для млекопитающих. Гексапептид тимуса, входящий в состав **Иммунофана®**, является одним из наиболее изученных в различных отраслях медицины и используется для лечения продуктивных и непродуктивных животных уже много лет.

Установлено, что гексапептид, входящий в состав **Иммунофана®**, стимулирует процессы созревания Т-лимфоцитов, кооперативные взаимодействия CD4+-клеток и клеток костного мозга, повышает активность ЕК-клеток и кислородзависимой системы бактерицидности нейтрофилов, активирует ранние этапы антителогенеза, синтез иммуноглобулинов М, G, А. Препарат стимулирует нарушенную продукцию тимических гормонов, в том числе сывороточного тимического фактора, а также интерлейкина-2 (ИЛ-2) и интерферона (ИФН).

Иммунофан® обладает свойствами истинного иммуномодулятора, то есть возвращает нарушенные показатели иммунитета до физиологической нормы. Его действие длится до 4 месяцев, что соответствует нормальной физиологии восстановления показателей иммунитета млекопитающих.

Почему Иммунофан® применяют при лечении собак и кошек?

- Препарат обладает многофакторным действием. Быстрая фаза — детоксикант, медленная фаза — истинный иммуномодулятор;

- проявляет свойства антиоксиданта и гепатопротектора;

- повышает генетическую стабильность клеток, в том числе улучшает репродуктивные качества племенных животных;

- применяется в схемах лечения онкологических заболеваний;

- проявляет адъювантные свойства при вакцинации;

- тормозит синтез IgE при атопическом дерматите;

- снижает риск антибиотикорезистентности, воздействуя на транспортные белки множественной лекарственной резистентности микробов.

У препарата **Иммунофан®** нет противопоказаний и особенностей назначения у беременных и кормящих животных, также нет возрастных ограничений. Исключение — индивидуальная непереносимость препарата.

ПРОСТОТА ПРИМЕНЕНИЯ

Собакам и кошкам вне зависимости от веса назначается всего одна доза (1 мл) препарата

Иммунофан® в сутки с интервалом 24 часа по показаниям специалиста. Препарат возможно сочетать с антибиотиками, НПВС, противогрибковой, противопаразитарной и химиолучевой терапией.

Берегите здоровье своих питомцев! Вовремя проводите обработку от паразитов и вакцинацию, раз в год — профилактическую диспансеризацию питомца. Вовремя обращайтесь за помощью к ветеринарному специалисту!

Терапия и профилактика	Курс лечения, кол-во инъекций
Чума плотоядных	5–6
Острые респираторные инфекции	3–4
Хронические респираторные заболевания	3 (через 5 дней)
Желудочно-кишечные инфекции молодняка, отравления	2–4
Гипотрофия щенят и котят	3
Профилактика заболеваний в питомниках	однократно (3–4 раза в год)
Вакцинопрофилактика (в том числе как растворитель сухих вакцин)	однократно в день вакцинации
С гипериммунной сывороткой	однократно
Стрессы различного генеза, в том числе пристройство животных	однократно за 12–18 часов до предполагаемого стресса
Улучшение репродукции самок и самцов	однократно (3–4 раза в год)
Дегельминтизация и обработка от блох и клещей	однократно в день введения препарата

Больше информации по препарату **Иммунофан®** можно узнать на сайте **imunofan.ru**



2-3

декабря

2 0 2 3



МУЛЬТИСИСТЕМНАЯ ВЫСТАВКА КОШЕК

Winter Cat Show

*Праздник для
всех любителей
кошек!*

0+

- 📍 winter_cat_show
- 📌 seasoncatshows
- 🌐 cat-expo.ru

МВЦ КРОКУС ЭКСПО, МОСКВА

Организатор: ООО ПЕТСЭКСПО
+7 9200225885
grishin@pets-expo.ru



ЧЁРНЫЕ КОШКИ ПРИНОСЯТ УДАЧУ!

А. Бессмертная

КАК И В СЛУЧАЕ С ЧЕРНЫМИ СОБАКАМИ, ЧЕРНЫЕ КОШКИ РЕЖЕ НАХОДЯТ ДОБРЫЕ РУКИ И УЮТНЫЕ КОРЗИНКИ ОКОЛО КАМИНА. СУЕВЕРИЯ, НАДЕЛИВШИЕ ЧЕРНЫХ КОШЕК И КОТОВ ДУРНОЙ РЕПУТАЦИЕЙ, ПО-ПРЕЖНЕМУ ПОРТЯТ ИМ ЖИЗНЬ. НО НАСТАЛА ПОРА ВСТАТЬ НА ЗАЩИТУ ЭТИХ ЧУДЕСНЫХ ЖИВОТНЫХ, КОТОРЫЕ ТАК ЖЕ, КАК И КОШКИ ДРУГИХ ОКРАСОВ, ГОТОВЫ СТАТЬ ВАШИМИ ДРУЗЬЯМИ, УТЕШИТЕЛЯМИ, ОХРАНЯТЬ ВАС ОТ НЕГАТИВА И ГРЫЗУНОВ, ДАРИТЬ НЕЖНОСТЬ И ЛЮБОВЬ.



Черный окрас встречается у кошек многих пород. В этой статье мы расскажем о десяти из них.

1. Бомбейская кошка

Бомбейские кошки знамениты своими черными шубками и золотыми глазами. Эти кошки способны на сильные чувства, они игривы и привязчивы, что делает их прекрасными компаньонами.

2. Американская короткошерстная кошка

Эти кошки тоже обладают выразительным взглядом и очаровательной

круглой мордочкой. С ними легко в быту, они всегда готовы поиграть, но при этом независимы и дружелюбны.

3. Персидская кошка

Персидские кошки славятся своей роскошной шерстью и спокойствием. Для счастья им нужен тихий, спокойный дом и постоянный уход за шерстью. Из-за особо строения мордочки они также нуждаются в тщательном уходе за глазами. В ответ на ваше уважение и нежность персидская кошка подарит вам свою глубокую, но не навязчивую любовь.

4. Девон-рекс

Эти кошки отличаются умом и сообразительностью. Они не склонны предаваться кошачьим размышлениям в одиночестве, любят компанию и отлично ладят почти со всеми, кто хочет с ними подружиться.

6. Американский бобтейл

Бобтейлы чрезвычайно умны, любопытны и отлично приспосабливаются к новым обстоятельствам. Что их выгодно отличает от других пород, так это любовь к воде, а также умение завести дружбу с другими животными.

7. Мэнкс (мэнская кошка)

У мэнксов либо очень короткие хвосты, либо хвост вообще отсутствует по причине генетической мутации. Это умные, эмоциональные и очень игривые животные, обладающие завидным охотничьим инстинктом. Характерной особенностью этих кошек является умение высоко подпрыгивать.

8. Сибирская кошка

Сибирские кошки восхищают своих поклонников потрясающими шубами и пушистыми хвостами. Но они отнюдь не просто декоративные создания, эти кошки — великолепные охотники, которые отлично выслеживают и ловят добычу. Правда, некоторые представители породы, если выразиться мягко, слегка ленивы и предпочитают любой охоте общество хозяина и уют любимого дома.

9. Норвежская лесная кошка

Взгляд этих кошек поистине завораживает, цепляет сердце, и вот уже, не успели вы оглянуться, как у вас дома живет волшебное создание, которое любит воду и обожает карабкаться вверх, вверх и еще раз вверх. Эти кошки достаточно независимы, но при этом обладают врожденной мягкостью и терпением, которое распространяется даже на детей.

10. Рагамаффин

Эти кошки, родственники рэгдолла, представляют собой отличное сочетание генов беспородных и персидских кошек. Получившиеся в результате племенной работы крупные кошки славятся своим



добрым нравом и дружелюбностью. Они любят проводить время рядом с любимыми людьми, а еще лучше — непосредственно на руках у этих людей. Они любят общество, ласковы и привязчивы.

Но для того, чтобы приманить удачу в свою жизнь, совсем не обязательно покупать породистого котенка. Всегда можно пробежаться по многочисленным объявлениям о переустройстве, довериться интуиции и найти беспородного черного малыша, который непременно полюбит вас всем сердцем и, сто процентов, попросит звезды отныне и навсегда быть на вашей стороне.

ЗОЛОТИСТЫЙ РЕТРИВЕР

С. Смирнова

СПРАВКА

ПРОИСХОЖДЕНИЕ:

Великобритания.

ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ:

Подружейная собака.

КЛАССИФИКАЦИЯ МКФ:

Группа 8 Ретриверы,

спаниели и водяные

собаки. Секция 1

Ретриверы. С рабочими

испытаниями.



Нашу Голди мы завели, потому что старшая дочка просила «настоящую собаку». Дело в том, что на тот момент у нас уже был шпиц. Его мы взяли у волонтеров, которые, в свою очередь, выкупили собаку у разводенцев. Это как тому, что хотя собачка с трудной судьбой прекрасно вписалась в наш быт и была очень любима всеми членами семьи, но всё же не давала ребенку той отдачи, на которую дочка надеялась.

На вопрос о том, что дочка имеет в виду под настоящей собакой, был только один четкий ответ — золотистый ретривер. А назовем Голди, сказала она. Сначала я пообещала себе и дочке только изучить вопрос, посмотреть на щенков, а потом поняла, что и сама незаметно для себя влюбилась в породу.

В итоге мы поехали в питомник и выбрали свою Голди из множества

других щенков скорее интуитивно, чем руководствуясь рекомендациями. Что и говорить, устоять перед обаянием голденов невозможно. Тогда мне казалось, что в этих собаках все идеально: и характер, и пропорции, и цвет, и фактура шерсти. И потом, кто не видел в идеальной картинке своего счастливого будущего идиллию с детьми и лабрадором на фоне зеленой лужайки?

Но жизнь внесла свои коррективы во все наши надежды и представления. Большой щенок — большие лужи: к этому мы не то чтобы не были готовы, но как-то не задумывались. Большой щенок — значительные разрушения в квартире. Лабрадор — серьезная собака, нуждающаяся в серьезном воспитании.

Нас немного подвел в самом начале имидж лабрадора как самой умной

собаки в мире, собаки-поводыря. Мы расслабились и принялись ждать, когда собака будет умной сама по себе. Нет, конечно, Голди схватывала всё на лету, но мы почему-то на автопилоте ждали каких-то чудес самовоспитания и тем временем избаловали ее. Она подросла, поняла, что место лидера вакантно и взялась не слушаться и разносить квартиру, пока нас не было дома. Если она добиралась до мешка с кормом, она пыталась съесть все.

Потом кинолог объяснил нам, что чем умнее собака, тем больше интеллектуальной нагрузки ей требуется. Мы рады, что вовремя обратились к специалисту и стали заниматься. Когда Голди получила от нас понятную ей обратную связь в виде границ и чётких указаний, жизнь вошла в колею.

Что я могу сказать сейчас? Голден нуждается в обучении, времени, внимании, активных играх, долгих прогулках и любви. И все это ему нужно в больших количествах. Да, взрослая дрессированная собака, которая всё это получает от хозяев, будет спокойно ждать вас дома. Но прежде чем получить «собаку мечты», ее надо создать. Под руководством кинолога мы справились, Голди мгновенно разучивала команды, с удовольствием их повторяла.

Она типичный пищевик, так что с ней в этом плане было легко. Если команда впечаталась в сознание, она остается там надолго, но все же не стоит пренебрегать тренировками. Эта собака любит работать, ей нравится быть полезной, приносить палочку или игрушку (видимо, сра-

батывает инстинкт охотника). Она показала себя превосходным охранником. На даче она качественно стережет периметр от посторонних, мы даже не закрываем дверь на замок. Пожалуй, лает громко она, только когда считает необходимым предупредить об опасности, в остальное время лишних звуков не издает.

Она отлично ладит с детьми, с нашими и с их друзьями, мгновенно включается во все детские игры, если ее зовут. Если нет, просто спокойно наблюдает за детьми. Но я не могу сказать, что наш голден — собакаяненька.

Получила ли дочка настоящую собаку? Да, безусловно. Она очень ответственно отнеслась к тем обязанностям по уходу за собакой, которые мы ей доверили. Конечно, на площадку ходили мы, взрослые. Но потом все полученные знания повторяли с дочкой. А потом она уже сама, набрав информации в интернете, научила собаку каким-то новым командам и даже несколькими трюкам. Так что можно честно сказать, что дочкины ожидания оправдались.

Что еще. Голди обожает прогулки по лесу, а уж от нашего пруда ее за уши не оттащишь. И тут уж прости-прощай, красота и здравствуйте, банные процедуры. Мы приучили ее мыться в ванной, так что к купанию она относится хорошо. С этим у нас проблем нет.

Из минусов, пожалуй, только то, что собака обильно линяет. То есть ее шерстью надо заниматься. И дочка занимается. И шерстью, и уборкой.

ПОЧЕМУ СОБАКИ ВЕДУТ СЕБЯ ПЛОХО?

Отвечает кинолог **Анна Кузнецова** (https://t.me/drt_vegas)

СОБАКА — ЭТО ЖИВОЕ СУЩЕСТВО, И ДАЖЕ САМЫЙ ПОСЛУШНЫЙ И ВОСПИТАННЫЙ ПИТОМЕЦ МОЖЕТ ПОРОЙ ВЕСТИ СЕБЯ ПЛОХО ИЛИ ДАЖЕ СОВЕРШАТЬ ЕДИНИЧНЫЕ АКТЫ САМОГО НАСТОЯЩЕГО ВАНДАЛИЗМА. КОНЕЧНО, ЭТО ЕЩЕ НЕ ПОВОД БИТЬ ТРЕВОГУ. ХОТЯ СТОИТ ОБРАТИТЬ ВНИМАНИЕ НА ТО, ПОЧЕМУ И КАК ЧАСТО ТАКИЕ ВЕЩИ ПРОИСХОДЯТ.



Если собака постоянно не слушается или крушит дом, это предмет для серьезного беспокойства.

Самое важное(!): нельзя требовать от собаки то, чему вы ее не научили. Бывает, что хозяева еще и сами непроизвольно закрепляют нежелательное поведение. Как?

Пример. Частая проблема: собака тянет. Почему? Причин, конечно, много, но назову самые распространенные.

Вы гуляете не на поводке, а на рулетке. Когда собака тянет, вы стараетесь идти быстрее, так что собака делает вывод: тянуть можно и нужно.

Или же собака тянет туда, где, как она точно знает, ее спустят с поводка, а еще лучше — отпустят с другими собаками играть.

А еще одна причина в том, чем вы заняты в это время. Собакой или телефоном? Есть ли у вас в карманах игрушки или лакомства?

Так что причин может быть много, но корень их почти всегда — ваше поведение и отношение к собаке.

Давайте рассмотрим самые частые причины нежелательного поведения собак:

1. **Боль.** Часто причина резкого непослушания — это боль. Эту причину я не буду рассматривать, однако если собака всегда вела себя хорошо, но вдруг резко начала заниматься вандализмом или проявлять агрессию, нужно обязательно и срочно обратиться к ветеринару.

2. **Скука.** Собаке нужна как физическая, так и интеллектуальная нагрузка. Если у собаки мало интеллектуальной нагрузки, она начинает придумывать развлечения сама, и чаще всего владельцам они не очень нравятся. Как можно нагружать собаку интеллектуально? Изучать новые команды, трюки, поисковые игры разной степени сложности, шейпинг и фри-шейпинг.

3. **Перевозбуждение или стресс.** Очень часто во время сильного перевозбуждения собаки начинают лаять, а иногда даже кусаться, либо громить квартиру. Для устранения этих проблем нужно проанализировать, что приводит собаку в стрессовое состояние. И когда вы сможете найти ту грань, когда собака вас еще слышит, можно начинать работать. Либо, если это возможно, исключить этот стресс-фактор.

4. **Страх.** Частая причина агрессии — страх собаки перед каким-либо объектом. Такие питомцы со страхом одиночества обычно уничтожают квартиру и воют. Что делать в данном случае? Попробовать нагружать собаку, чтобы в ваше отсутствие она отдыхала. Если это не совсем сложный случай, можно оставлять лакомства-погрызушки (я рекомендую натуральные, такие как «бычий корень», либо конг с замороженной начинкой внутри). Животные успокаиваются, когда нюхают, вылизывают,

грызут. Если случай сложный, то лучше обратиться к специалисту.

5. Закрепленное поведение. Сила привычки, конечно, очень велика. Часто мы бессознательно подкрепляем нежелательное поведение. Возьмем, к примеру, попрошайничество со стола. Один раз дали, второй угостили... а на третий собака сначала начинает просто привлекать внимание, а потом уже и требовать, подключая лай, скулеж и все остальные возможности. Мы часто разрешаем что-то щенку, например, спать на кровати, а потом пытаемся отучить от этого взрослую собаку. Никогда не разрешайте то, что будет неприемлемо для взрослой собаки, это касается всех членов семьи.

6. Команда не обобщена. Я часто слышу: мол, дома он хорошо это делает. Мы, изучая любую команду, начинаем ее учить в стерильных условиях и постепенно добавляем раздражителей (по их значимости для конкретной собаки). Но не забываем, что если где-то мы усложняем, в другом мы требования снижаем. Так что надо начинать повторять команду с самого простого уровня (наведения).

7. Ответственность владельца. Я уже об этом говорила, но повторюсь еще. Вы точно научили собаку, как нужно себя вести? Может, она просто не знает? Мы, к сожалению, привыкли подмечать только плохое поведение собаки, а когда собака ведет себя хорошо, не замечаем и, соответственно, не хвалим ее за это.

Чем чаще вы будете подкреплять поведение собаки, которое вам нравится, тем чаще она будет предлагать вам именно его. Но если даже изначально щенок шел и заглядывал вам в глаза, не натягивая поводок, а вы это игнорировали, то поведение, которое мы не подкрепляем, постепенно уходит.

Берите с собой на улицу лакомства, игрушки и хорошее настроение. Взаимодействуйте с собакой, хвалите, играйте. Вы должны стать для нее самым интересным.

Собаку мы заводим для себя, а не для соседской собаки.

Нежелательное поведение может быть абсолютно разным, и рассуждать о нем в общем достаточно сложно. Каждая ситуация индивидуальна. Одно могу сказать точно: собаки никогда не делают ничего назло.

Поэтому наказывать собаку спустя какое-то время бессмысленно. Она не поймет, за что вы ее ругаете. У собаки есть только здесь и сейчас.

Кому не знаком такой пример: приходим домой, а дома разгром, собака встречает нас. Мы заходим и ругаем ее, она делает «виноватое лицо». Но! Не потому, что она понимает, что нельзя было диван разбирать на запчасти.

Для собаки ситуация выглядит иначе: она видит хозяина, радуется, а хозяин начинает ее ругать, собака показывает сигналы примирения (поджимая уши, опуская хвост). Единственное, что может понять собака из этого — то, что ее хозяин непредсказуем и его нужно опасаться. А это, возможно, вгонит ее в еще больший стресс.



ПЯТЬ СОСТАВЛЯЮЩИХ ПРАВИЛЬНОЙ ПРОГУЛКИ С СОБАКОЙ

ВЫГУЛ ДЛЯ СОБАКИ — ЭТО НЕ ТОЛЬКО ВРЕМЯ ДЛЯ УДОВЛЕТВОРЕНИЯ ФИЗИОЛОГИЧЕСКИХ ПОТРЕБНОСТЕЙ. В ПРОЦЕССЕ ПРОГУЛКИ ПИТОМЕЦ СОЦИАЛИЗИРУЕТСЯ, РАЗВИВАЕТСЯ, ЗНАКОМИТСЯ С НОВЫМ И УКРЕПЛЯЕТ ЭМОЦИОНАЛЬНУЮ СВЯЗЬ С ХОЗЯИНОМ. ЕСЛИ СОБАКОВОД УДЕЛЯЕТ ДОЛЖНОЕ ВНИМАНИЕ ПРОГУЛКАМ, ТО ОН ПОЗВОЛЯЕТ СОБАКЕ РАСТИ СЧАСТЛИВОЙ И ЗДОРОВОЙ. РАССКАЗЫВАЕМ О ГЛАВНЫХ СОСТАВЛЯЮЩИХ ПРАВИЛЬНОЙ ПРОГУЛКИ С СОБАКОЙ.



«Во время прогулки собака получает доступ к новой информации, без когнитивной нагрузки питомец может стать пассивным или тревожным. Важную роль в социализации играет правильный выгул. Если гулять с питомцем на коротком поводке, всячески ожидая и подгоняя его, чтобы он поскорее сделал свои дела, то любимец просто не успеет получить удовлетворение от прогулки и, возможно, будет до последнего оттягивать момент, чтобы сходить в туалет. Задача хозяина не просто позволить собаке справить нужду, но и помочь питомцу узнавать окружающий мир, а также активно взаимодействовать с хозяином», — комментирует президент Российской кинологической федерации Владимир ГОЛУБЕВ.

СОБЛЮДЕНИЕ ГРАФИКА

Собаке вредно долго терпеть выгула. Если собака будет постоянно сдерживаться, это приведет к проблемам с мочевыводящими путями и пищеварительной системой. Большинство собак может терпеть до 7–9 утра после вечерней прогулки, которую они совершили около 7–9 часов вечера. Нужно помнить, что собака может терпеть без вреда для здоровья

максимум 12 часов, не больше. Лучше всего ориентироваться на 8–10 часов — это оптимальное время.

Вам необходимо выстроить индивидуальный график, который будет подходить вам и вашей собаке. Всегда придерживайтесь этого графика, даже если с питомцем гуляет кто-то из членов вашей семьи. Режим очень важен для животного. Не забывайте о системности: животное должно примерно понимать, когда его выведут на прогулку, организм в таком случае адаптируется к режиму, и это не приведет к проблемам с внутренними органами. Помимо того, что это поможет сохранить здоровье питомца, это сделает жизнь собаки предсказуемой, а значит без лишнего стресса.

ДЛИТЕЛЬНОСТЬ ВЫГУЛА

Во время выгула собака должна успевать изучать окружающий мир, поскольку это возможность социализироваться и развиваться. Утром можно выделять для прогулки чуть меньше времени, чем вечером. За время выгула собака должна успеть справить естественную нужду, пообщаться с другими животными, потренировать команды, а также выплес-

нуть всю накопленную энергию. Такая прогулка будет считаться полноценной. Животное укрепит эмоциональную связь с вами, получит полный спектр эмоций от общения с другими собаками и необходимую порцию двигательной активности.

Если вы выводите собаку на прогулку только для того, чтобы справить нужду и всячески подгоняете питомца, то животное может начать оттягивать момент, чтобы гулять подольше. Дело в том, что собака быстро выстроит логический ряд: как только я справляю нужду, меня отводят домой, и всегда будет делать так, чтобы находиться на улице дольше.

ВОВЛЕЧЕННОСТЬ ХОЗЯИНА

В ритме современного города зачастую собаководы совмещают прогулки с другими делами: решение рабочих вопросов, общение по телефону. Но собаке нужен вовлеченный хозяин, который обращает внимание на ее состояние и сигналы, которые она может ему подавать. Очень важно сохранять связь с питомцем на прогулке, это позволит вам позаботиться о его безопасности, а также понять нужды собаки и укрепить с ней эмоциональную связь.



УЧЕТ ПОРОДНЫХ ОСОБЕННОСТЕЙ

В зависимости от породы, темперамента, характера и возраста собаки, каждому питомцу нужно свое время для прогулок. Активным собакам помимо длительной прогулки нужны тренировки, например, пробежка по парку, игра в мяч или диск,

аджилити или любое другое занятие, которое увлекает животное. Важно учитывать природные данные собаки: кому-то в силу породы нужны длительные пробежки, другим поисковые игры. Это нужно учитывать на прогулке, чтобы позволять собаке не только развивать свои инстинкты, но и выплескивать скопившуюся энергию. Такой подход сэкономит порядок в вашем доме, поскольку питомец не будет искать себе занятие в квартире самостоятельно, портя мебель или обувь.

РАЗВИТИЕ СПОСОБНОСТЕЙ ПИТОМЦА

Не забывайте заниматься воспитанием и дрессировкой собаки, это позволяет ей дольше оставаться активной и здоровой. Обученная собака испытывает куда меньше стресса, чем та, которая живет без правил. Такой питомец лучше адаптируется к новым условиям, он способен установить более тесный контакт с хозяином. Возьмите себе за привычку во время прогулки повторять хотя бы одну команду с питомцем. В процессе освоения новых навыков собака развивается и устанавливает более тесный контакт с хозяином.

Чтобы прогулка была в радость, постарайтесь относиться к ней не как к обязанности. Выгул любимца – это время, которое можно провести с пользой для здоровья собаки и человека. В процессе общения с питомцем хозяин отвлекается от ежедневных проблем и может отлично провести время на открытом воздухе.





XXXII МОСКОВСКИЙ МЕЖДУНАРОДНЫЙ ВЕТЕРИНАРНЫЙ КОНГРЕСС MVC 2024



10–12 АПРЕЛЯ 2024

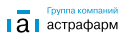
Конгресс-холл
Крокус Экспо.
Москва

ОБУЧЕНИЕ ОТДЫХ ОБЩЕНИЕ



www.vetcongress.ru
infosupport@vetcongress.ru
+7 (495) 989 44 60

18+





КОМПАНЬОН
ОНЛАЙН



22-23 НОЯБРЯ 2023

ONLINE

ТРАНСЛЯЦИЯ



*Вне границ
и расстояний*



+7 (495) 989 44 60
info@companion.moscow
www.companion.moscow

НАЦИОНАЛЬНЫЕ ВЫСТАВКИ СОБАК ВСЕХ ПОРОД



ОНЛАЙН
РЕГИСТРАЦИЯ

ЕВРАЗИЯ

18.11.2023

«ЕВРАЗИЯ. КУБОК ПРЕЗИДЕНТА РКФ 2023»
ВСЕМИРНАЯ ВЫСТАВКА СОБАК ПОРОДЫ
СРЕДНЕАЗИАТСКАЯ ОВЧАРКА

19.11.2023

«ЕВРАЗИЯ. КУБОК СНГ 2023»



Москва, МВЦ «Крокус Экспо», пав. 3

По всем вопросам, связанным с регистрацией собак на выставки,
обращайтесь, пожалуйста, по адресу электронной почты rkf-shows@rkf.org.ru
и по телефонам +7 (906) 7958488, +7 (906) 7971900