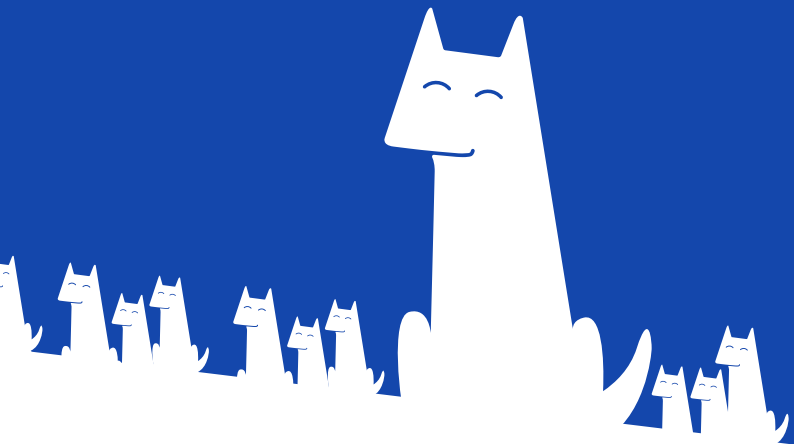


Стерилизация – контроль рождаемости для кошек



CATS PROTECTION
ОСНОВНОЕ РУКОВОДСТВО 6



Благотворительная организация «Cats Protection» считает, что стерилизация кошек до того, как они начнут размножаться, является существенно важной частью ответственного владения домашними животными. Кошки очень эффективные производители и количество производимых котят увеличивается по мере увеличения еды и комфортности жилья. Если кошек не стерилизовать, кошачье население в Великобритании очень быстро выйдет из-под контроля. Пожалуйста, не усугубляйте тяжелую участь итак уже большого количества бездомных котов. Избыточное население кошек способствует распространению инфекционных заболеваний, болезней, обусловленных стрессом, кошачьих конфликтов, а также отрицательно отражается на благосостоянии кошек.

Что такое стерилизация?

Стерилизация – это хирургическая операция, предотвращающая беременность у кошек – плодущих самок, и лишаящая котов – самцов – способности оплодотворения самки.

- Кошка овариэктомится – у нее удаляются яичники и матка
- Кот кастрируется – у него удаляются яички

«Cats Protection» обычно рекомендует проводить стерилизацию котят в возрасте не старше **четырёх месяцев - хотя кот может быть стерилизован в любом возрасте**. Стерилизация – это самый оптимальный способ решения проблем нежелательной беременности кошки путем предотвращения возникновения такой проблемы с самого начала. Стерилизация также предотвращает онкологические и инфекционные заболевания, сокращает случаи уходов из дома, вовлечение в драки и разбрызгивание.

В каком возрасте лучше стерилизовать?

Традиционно, кошек стерилизуют, начиная с шестимесячного возраста. Однако, современные научные данные свидетельствуют о том, что стерилизация в более раннем возрасте не оказывает неблагоприятного воздействия – например, начиная с восьми недель. Поскольку котята достигают половой зрелости и начинают размножаться с четырех месяцев, «Cats Protection», как правило, рекомендует стерилизовать котят, начиная с четырех месяцев или раньше.

Зачем стерилизовать?

Стерилизация имеет множество преимуществ для здоровья домашних животных, а также помогает сократить количество бездомных котов и кошек в Великобритании.

Некастрированные коты - самцы:

- более вероятно будут получать травмы или заразные болезни в результате участия в драке, а это приносит их хозяевам дополнительные хлопоты и затраты на ветеринарное лечение
- регулярно путешествуют по большой территории в поисках нестерилизованных самок, рискуя попасть в дорожную аварию и получить травму, а это значит, что вы не сможете в это время общаться со своим любимым котом
- будут разбрызгивать плохо пахнущую мочу, чтобы обозначить свою территорию и привлечь кошек
- рискуют получить раковую опухоль в половых клетках яичка
- не являются лучшими охотниками, чем некастрированные коты, так как рефлекс охотника не относится к числу половых рефлексов
- могут переживать серьезный стресс под стать сексуальной неудовлетворенности, если не смогут найти полового партнера.

С другой стороны, стерилизованные коты - самцы:

- менее вероятно будут блуждать вдали от дома, этим самым сокращая риск попасть в автомобильную аварию
- менее вероятно будут попадать в драки, сокращая риск получить травму или подхватить такой серьезный вирус, как Кошачий Вирус Иммунодефицита или кошачий лейкоз
- менее вероятно будут распылять мочу
- менее вероятно могут страдать от раковой опухоли яичка
- более уживчивые домашние животные и реже уходят от хозяина

Нестерилизованные кошки – самки:

- часто беременеют, начиная с четырехмесячного возраста
- зачастую производят помет котят три раза в год. Это усугубляет проблему и увеличивает расходы владельца, особенно, если во время беременности или родов возникают осложнения
- будут кричать и вопить каждые три недели в период размножения, с января по август, чтобы привлечь полового партнера, до тех пор, пока не забеременеют
- более вероятно смогут подхватить болезни, распространяемые через половой контакт и поведение при спаривании
- рискуют получить рак яичников, матки и молочной железы, а также страдать от гнойного эндометрита – серьезной инфекции матки

С другой стороны, стерилизованные кошки:

- не забеременеют и сэкономят хозяину расходы, связанные с пометами котят
- не кричат и не вопят как нестерилизованные самки – поэтому хозяин и его соседи могут спать намного спокойней!
- менее вероятно могут подхватить такой серьезный вирус, как Кошачий Вирус Иммунодефицита или кошачий лейкоз, распространяемые путем укусов и поведения при спаривании
- не будут иметь предпосылок для заболевания раком яичников или матки. Стерилизация, в особенности, сокращает случаи заболевания раком молочной железы, если кошка была стерилизована в раннем возрасте

Котята, рожденные в результате незапланированной беременности:

- могут подвергнуться заболеваниям
- требуют затрат на уход и ветеринарное обслуживание, размеры которых намного превышают прибыль, которую можно получить от продажи котят на рынке, уже и так переполненном домашними животными
- могут оказаться бездомными
- могут лишить возможности другого ненужного котенка найти новый дом из-за нехватки желающих хозяев

Многие хозяева не знают, с каким блуждающим котом их нестерилизованная кошка была в половом контакте, и поэтому не имеют понятия, какую потенциально фатальную инфекцию она могла подхватить в результате такого контакта. Также темперамент самца влияет на характер поведения его потомства. Риск спаривания с неизвестным котом может привести к рождению котят, которые не подходят для проживания в семье в качестве домашнего животного.

Операция

Вашему коту или кошке придется провести один день в ветеринарной клинике, где им будет сделан общий наркоз, поэтому им будет запрещено принимать какую-либо пищу непосредственно перед операцией. Ваш ветеринарный врач скажет вам, когда можно будет кормить вашего любимца. Операция для котов и кошек одинаково простая. Как правило, вы сможете принести и забрать своего кота или кошку в тот же день.

После операции, у кошек останется небольшое побритое пятно на боку или животе – шерсть нарастет обратно через несколько недель. На ее рану также будут наложены швы, которые если сами не рассосутся, будут сняты вашим ветеринаром приблизительно через 10 дней.

Коты стоические создания и намного выносливей, чем люди, и обычно, очень быстро оправляются после операции. Ваш ветеринарный врач предоставит вам консультации касательно послеоперационного ухода за вашим котом или кошкой. Опыт показывает, что котятя оправляются после операции намного быстрее, чем взрослые коты и кошки. После стерилизации вашему коту потребуется намного меньше еды, поскольку их организм будет выполнять меньше функций, поэтому рекомендуется следить за весом вашего любимца и сократить количество употребляемой еды, дабы ваш любимец не набрал лишний вес. А это тоже сэкономит вам деньги!

Сколько стоит операция?

Стоимость операции зависит от региона, в котором вы живете. Средняя стоимость стерилизации кота обычно составляет £30 – £60 фунтов, а средняя стоимость стерилизации кошки – от £40 до £80 фунтов. Ваш ветеринарный врач предоставит вам ориентировочную цену перед тем, как будет сделана операция. Мы рекомендуем позвонить в несколько ветеринарных клиник. В некоторых случаях «Cats Protection» предлагает финансовую помощь владельцам котов, получающим пособия или с низким доходом. Дополнительную информацию можно получить на сайте: www.cats.org.uk/neutering или по телефону: 03000 12 12 12.

Как найти ветеринарного врача, который стерилизует домашних животных

Хотя большинство ветеринарных врачей предлагают стерилизацию, некоторые не делают стерилизацию котят в возрасте до шести месяцев, в обычном порядке. Но, благодаря поддержке со стороны многочисленных групп, включая Ассоциацию ветеринарии мелких животных Великобритании, количество таких ветеринарных клиник быстро растет. Чтобы найти ветеринарную клинику, предлагающую услуги по стерилизации котят в раннем возрасте, просим посетить сайт «Cats Protection»: www.cats.org.uk

Стерилизация котят в раннем возрасте уже много лет практикуется во многих странах, включая США и Австралию, и имеет положительные результаты в отношении безопасности и эффективности. Научные исследования также подтверждают отсутствие долгосрочных отрицательных последствий в плане развития или поведения. Усовершенствованные методы и лекарственные препараты помогли развеять беспокойство, связанное с риском операции, а также большинство считает, что молодые котята намного быстрее выздоравливают после операции, чем взрослые коты и кошки.

Факты, опровергающие мифы, связанные со стерилизацией

- Коты и кошки начинают размножаться уже с четырех месяцев
- Котят можно безопасно стерилизовать в возрасте до шести месяцев
- Коты будут готовы размножаться со своими братьями, сестрами и родителями
- Нет никаких преимуществ в предоставлении коту или кошке одного сезона для размножения или произведения «хотя бы одного помета» до стерилизации
- Продолжительность беременности у кошек всего лишь девять недель и самки, зачастую, готовы размножаться уже через шесть недель после рождения котят
- Кошка вполне способна произвести на свет вплоть до трех пометов из пяти или шести котят в год, добавляя вплоть до 18 хозяев, которых нужно найти «Cats Protection» каждый год для потомства только одной кошки! Такой уровень размножения очень утомительный и может быть опасным для здоровья самки
- Одна нестерилизованная кошка может произвести на свет вплоть до 20 тысяч потомков всего лишь за пять лет своей жизни – нестерилизованные коты и кошки очень быстро находят друг друга и случаи незапланированной беременности довольно-таки распространенные
- Стерилизованные коты и кошки не ощущают отсутствия своих органов или возможности воспитать свое потомство. Коты – не люди!
- Стерилизация кошки может быть проведена даже в период размножения, беременности или кормления. Этот вопрос лучше всего обсудить со своим ветеринарным врачом.

Несмотря на то, что большинство владельцев стерилизуют своих кошек, к сожалению, многочисленным котам и кошкам хозяева предоставляют возможность размножаться до стерилизации, этим самым усугубляя проблемы избыточного кошачьего населения и потребность в услугах и так загруженных благотворительных организаций по уходу за животными. Стерилизуйте своих кошек, пока не поздно. Обсудите этот вопрос со своим ветеринаром и прямо сегодня запишитесь на стерилизацию. Это на пользу вашему любимцу и может предотвратить его страдания и помочь более широкому кошачьему населению

Узнайте больше о своем коте или кошке online!

Посмотрите наше интерактивное приложение, чтобы лучше понять происхождение ваших котов и их поведение в доме.

<http://learnonline.cats.org.uk/content/ufo>

ОСНОВНЫЕ РУКОВОДСТВА

- 1 Уход за вашим котом
- 2 Первый раз в доме
- 3 Переезд
- 4 Кормление и ожирение
- 5 Безопасность вашего кота
- 6 Стерилизация – планирование семьи для кошек
- 7 Когда отпустить
- 8 Чипирование
- 9 Как понять поведение вашего кота
- 10 Как управлять поведением вашего кота
- 11 Кошачья коммуна
- 12 Домашние и уличные коты
- 13 Коты и законодательство
- 14 Коты и люди
- 15 Уход за вашими котятками
- 16 Пожилые коты
- 17 Дикие коты
- 18 Беременные кошки рождение и уход за котятками

ВЕТЕРИНАРНЫЕ РУКОВОДСТВА

- 1 Артрит
- 2 Кошачья болезнь нижних мочевых путей
- 3 Диабет
- 4 Зудящие коты и заболевания кожи
- 5 Кошачий парвовирус
- 6 Заболевания почек
- 7 Коты-инвалиды
- 8 Гипертония
- 9 Кошачий Вирус Иммунодефицита или кошачий лейкоз
- 10 Кошачий коронавирус и инфекционный перитонит кошек
- 11 Сердечно-сосудистые заболевания
- 12 Гипертириозидизм
- 13 Кошачья астма
- 14 Зубы и здоровье ротовой полости
- 15 Блохи и прочие паразиты
- 16 Кошачий грипп
- 17 Инфекционные заболевания и прививки
- 18 Расстройства желудка – рвота и диарея
- 19 Вы и ваш ветеринар
- 20 Коты и беременные женщины – Токсоплазмоз



Чтобы получить дополнительную информацию о «Cats Protection» или сделать благотворительный взнос, просим посетить сайт: www.cats.org.uk или позвонить по телефону 03000 12 12 12.

Зарегистрированная благотворительная организация № 203644 (Англия и Уэльс) и SC037711 (Шотландия)