

Приложение 4

Кастрация

Кастрация, так же известная как «стерилизация», – это удаление репродуктивных органов.

Стерилизация самки

Хирургическое удаление яичников и матки у самки.

Кастрация

Хирургическое удаление яичек у самца.

Зачем нужна кастрация?

Контроль популяции

Самая очевидная причина стерилизации – избежать нежелательного потомства. Интактная кошка может принести за года в среднем 2-3 помёта, в каждом по 3-5 котят. Это значит, что самка может за год родить 15 и более котят, а за всю жизнь – больше 150 котят (Robinson and Cox, 1970). Некастрированный кот может стать отцом гораздо большего количества котят, каждый из которых нуждается в доме и заботе, но, увы, большинство останутся бездомными, закончат свою жизнь в приютах или их усыпят.

Проблемы со здоровьем

- Беременность, роды и лактация – это нагрузка на организм, а повторные беременности могут серьёзно повлиять на её здоровье.
- Нестерилизованная кошка в эструсе (время, когда она сексуально рецептивна, ещё его часто называют «течкой») может привлечь самцов, которые вряд ли вакцинированы, за которыми вряд ли хорошо следят и, следовательно, они вероятнее могут переносить инфекции и потенциально заразные болезни. Аналогично некастрированных самцов могут привлечь кошки, за которыми хуже ухаживают.
- Инфекционные заболевания и врождённые нарушения могут передаваться котёнкам.
- Кастрация предотвращает всё вышеупомянутое и сильно снижает вероятность развития опухолей молочных желез и пиометры (инфекционное заболевание матки) – опасных для жизни заболеваний.

Контроль нежелательного поведения

Мечение мочой (струёй)

Хотя и кастрированные коты могут метить мочой из-за стресса, мечение струёй чаще всего возникает именно у некастрированных самцов, которые используют очень пахучую мочу для маркировки своей территории, причём метят и вашу, и чужую собственность. Фертильные самки также метят струёй во время эструса. Стерилизация здорово уменьшает проявления этого поведения.

Вокализация

Кошки громко призывают котов во время течки. Самцы тоже громко кричат в брачный сезон, когда чуют сексуально рецептивную самку.

Драки

Драки между некастрированными самцами случаются намного чаще, они более шумные и серьёзные, чем между стерилизованными котами, часто заканчиваются травмами у одного или обоих участников.

Бродяжничество

Некастрированные самцы преодолевают значительные расстояния в поисках рецептивной самки и подвергаются повышенному риску попасть под машину или вступить в другие неприятности.

Когда стерилизовать

Котят лучше стерилизовать до наступления половой зрелости. Самцов можно кастрировать сразу же после опущения яичек, а самок, во избежание беременности – до первой течки. Время первой течки может быть разным; обычно она наступает примерно в 6 месяцев от роду, что уже много лет является традиционным временем стерилизации. Однако течка может наступить и в 4 месяца (Joyce and Yates, 2011).

Анестезия и хирургическое вмешательство – это потенциальный стресс, поэтому чтобы минимизировать его, стерилизацию лучше всего проводить так, чтобы она не совпала с другими стрессирующими событиями, например, с вакцинацией и передачей кошки в новый дом.

Объединение профессиональных организаций Cat Group (посвящено благополучию кошек) рекомендует стерилизацию домашних кошек в 4 месяца от роду или даже раньше из-за повышенного риска ранней беременности или если позже кошку будет труднее стерилизовать (http://www.thecatgroup.org.uk/policy_statements/neut.html).

Ссылки

Joyce, A. and Yates, D. (2011) Help stop teenage pregnancy! Early-age neutering in cats. *Journal of Feline Medicine and Surgery* 13, 3–10.

Robinson, R. and Cox, H.W. (1970) Reproductive performance in a cat colony over a 10-year period. *Laboratory Animals* 4, 99–112.

© Trudi Atkinson

Это приложение переведено из книги Труди Аткинсон *Practical Feline Behaviour: Understanding Cat Behaviour and Improving Welfare* и публикуется с любезного разрешения издательства CABI (CAB International). Саму книгу (на английском языке) можно купить [здесь](#). Это приложение опубликовано под международной лицензией Creative Commons Attribution – Non Commercial No Derivatives 4.0 (<http://creativecommons.org/licences/by-nc-nd/4.0/>). Изложенные в публикации взгляды принадлежат автору переведённой работы и не обязательно отражают взгляды и не могут быть приписаны CAB International (CABI). CAB International и владелец копирайта не отвечают за технические и другие ошибки и упущения в данном тексте. Информация предоставлена без каких-либо обязательств, и каждый, кто следует ей или под её влиянием меняет своё мнение, поступает на свой страх и риск. Предоставленная информация не предназначена и не подразумевает замену профессиональной консультации. Читатель/пользователь принимает все риски и ответственность за убытки, ущерб и другие прямые и непрямые последствия, вызванные использованием этой информации. Условия и положения CABI, в том числе и этот дисклеймер, можно найти на сайте: <https://www.cabi.org/terms-and-conditions/>.