

НА ШАГ ВПЕРЕДИ ДЛЯ ЗДОРОВОГО ВЕСА СТЕРИЛИЗОВАННЫХ КОШЕК

Преимущества корма Hill's Sterilised Cat для стерилизованных кошек с 6 месяцев до 6 лет



Уникальная формула контроля веса помогает кошкам **оставаться стройными** после стерилизации



Сбалансированный комплекс минералов для **поддержания здоровья мочевыводящих путей**



Изготовлено из **высококачественных, легкопереваримых ингредиентов**

Вашему питомцу понравится:

Вкусный сухой корм



[КУПИТЬ >](#)



[КУПИТЬ >](#)



[КУПИТЬ >](#)

Нежные кусочки в соусе



[КУПИТЬ >](#)



[КУПИТЬ >](#)



[КУПИТЬ >](#)



[КУПИТЬ >](#)



На шаг впереди для их лучшей жизни

Потребности кошек меняются после стерилизации, поэтому они нуждаются в специальном питании. Корм Hill's Sterilised Cat может помочь поддержать нормальный вес, чтобы вы наслаждались счастливыми моментами вместе.



Видимые и ощутимые изменения, которым можно доверять

После стерилизации риск развития мочекаменной болезни повышается в 3 раза.* Правильное питание с контролируемым уровнем минералов может помочь поддержать здоровье мочевыводящих путей.



Меняем жизнь к лучшему

Корм Hill's Sterilised Cat для стерилизованных кошек содержит высококачественные ингредиенты, в том числе L-лизин, который помогает поддерживать активность вашей кошки после стерилизации.

Как перевести кошку на новый корм?

- Вводите новый корм постепенно в течение 7 дней
- Смешивайте новый корм с прежним, постепенно увеличивая количество нового корма до момента его полного замещения
- Следуйте рекомендациям по кормлению, указанным на упаковке

Это общие рекомендации. Проконсультируйтесь со своим ветеринарным специалистом, и он поможет составить индивидуальный план питания для вашего питомца



Другие корма для стерилизованных кошек Hill's Science Plan



Корм для взрослых кошек Hill's Science Plan Perfect Weight для контроля веса

[КУПИТЬ >](#)



Корм для взрослых кошек Hill's Science Plan Urinary Health для поддержания здоровья мочевыводящих путей у взрослых кошек

[КУПИТЬ >](#)



Корм для пожилых стерилизованных кошек Hill's Science Plan

[КУПИТЬ >](#)

* Лекхароенсук К., Лулич Дж. П., Осборн К.А. и др. Связь между факторами, связанными с пациентом, и риском факта мочекаменной болезни, вызванной оксалатом кальция и магнием-аммоний фосфатом. JAVMA 2000; 217 (4): 520-525.