

# 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 магний-аммоний фосфатом. JAVMA 2000; 217 (4): 520-525.