



Hill's Pet Nutrition

Традиции
Качества и Инноваций



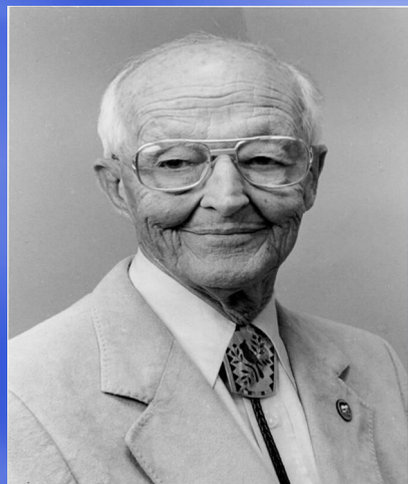
Миссия Hill's



Помочь улучшить и продлить
особые взаимоотношения между
людьми и их питомцами



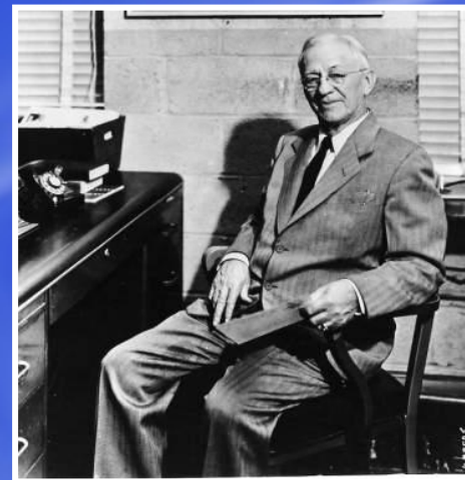
Традиция заботы, которая началась более 60 лет назад



Др.Марк Моррис
старший



Моррис Франк &
Бадди



Бертон Хилл

Марк Л. Моррис, DVM



1926

- ветеринарная практика в собственной клинике
- Первое применение клинических анализов для диагностики заболеваний мелких домашних животных

Марк Л. Моррис, DVM



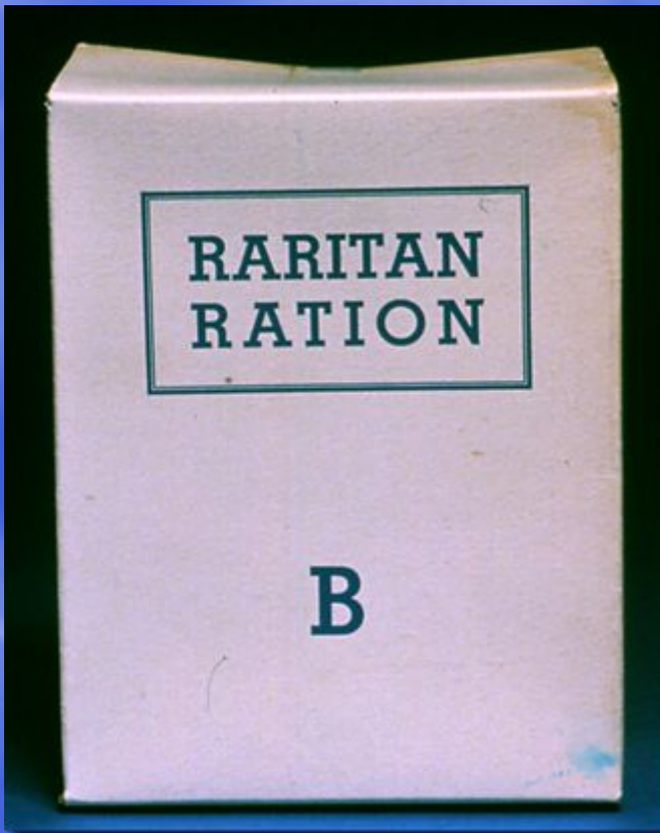
1928

- Построена 2ая
небольшая
ветеринарная клиника
для мелких животных
в США – Raritan
Animal Hospital

Клиника Раритан



Марк Л. Моррис



1930

- **Начинает** исследование влияния диетотерапии на заболевания почек у собак

1936

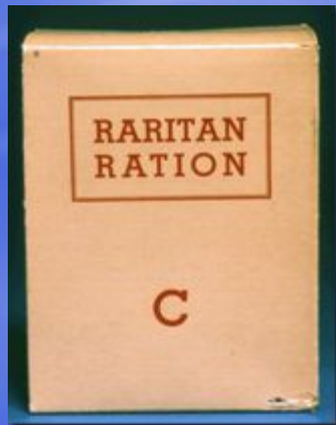
- **Иницирует** создание комитета по питанию при Американской Ассоциации ветеринарных клиник совместно с Американской Ассоциацией Ветеринарной Медицины

Моррис Франк и Бадди



- Представитель общества слепых - Seeing Eye, Inc.
- Питомцу Бадди поставлен диагноз – заболевание почек

Спрос на продукцию Raritan



- Новый продукт - Raritan Ration C (для щенков и беременных сук)
- Спрос превосходит возможности производства



Компания Hill Packing Co



1907

- Основана Бертоном Хиллом

1925

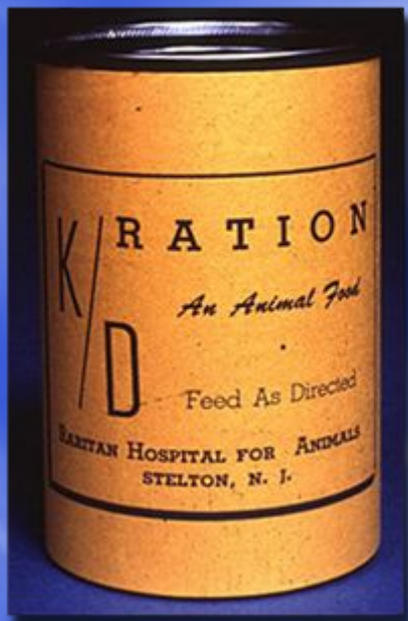
- Начало продаж рационов для собак в Европе (консервированное мясо)



Наша История и Наследие

1948

- Др. Марк Моррис и Бертон Хилл подписывают соглашение
- Производство 1го диетического рациона
 - Prescription Diet® k/d®



Наша История и Наследие



1968

- Запуск линейки рационов Science Diet

Наша История и Наследие



1976

- Colgate-Palmolive покупает компанию

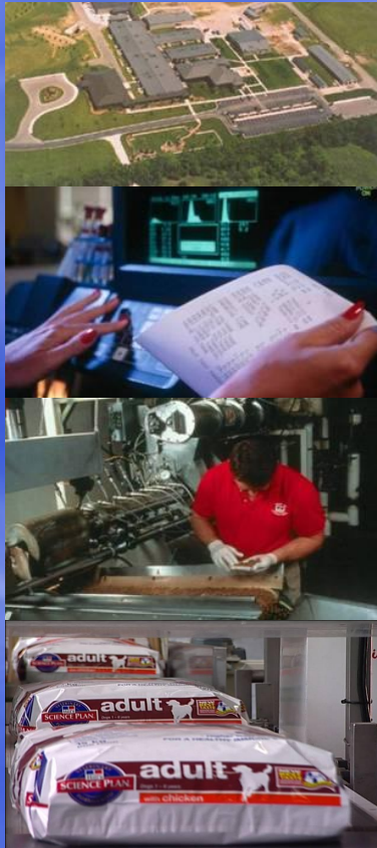


Hill's Pet Nutrition сегодня

- Офис группы стран Центральной и Восточной Европы и России - Прага, Чехия
- **Основное производство:**
 - Этьен-Лер (Нидерланды): сухие корма
 - Топика (США): консервированные корма
 - Чехия (Густопече): сухие корма
 - Франция: паучи



Hill's – Исследовательская деятельность и Инновации



- Hill's Pet Nutrition Centre в г. Толика, штат Канзас
- Строгий контроль качества и анализ
- Строгое соблюдение Hills Global Animal Welfare policy



Научно-исследовательский центр Hill's Pet Nutrition



Hill's – Исследовательская деятельность Инновации

Высокое качество продукции компании Hill's – это результат взаимодействия высокотехнологического производства с инновационным подходом в исследовательской деятельности

Hill's Pet Nutrition Center Laboratory



Базовые принципы продаж продукции Hill's



**Клиническое питание,
улучшающее качество
жизни**

**Продажа ТОЛЬКО через специализированные
магазины и ветклиники**

**Только там владелец животного может получить
грамотную консультацию по подбору рациона**



**Повседневное питание для
здоровых животных**



Дизайн Hill's Science Plan



- Антиоксиданты с клинически подтвержденным эффектом
- 100% гарантия качества, консистенции и вкуса
- Информация о расчетной длительности кормления
- Ключевые преимущества
- Улучшенная навигация (возрастная группа, вес, вкусовые варианты)



Пиктограммы



здоровый иммунитет

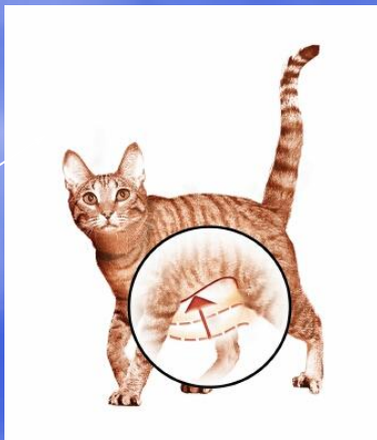
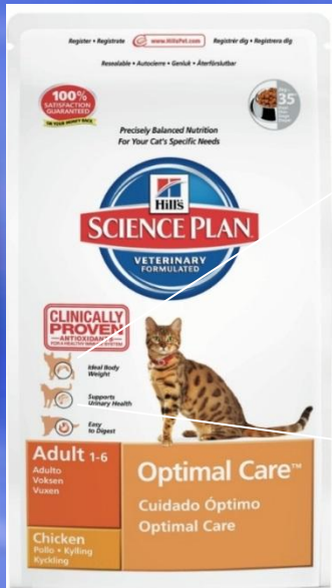


здоровое развитие скелета



здоровое пищеварение

Пиктограммы



Поддержание
оптимального веса



Здоровье нижних
мочевыводящих путей



Инновационная упаковка

Удобная упаковка, содержащая «молнию», для неоднократной герметичной застёжки пакета



Удобная ручка для переноса на больших упаковках



Кольцо на консервной банке для удобства открывания



Иновационная упаковка

На этикетке всегда должны быть указаны:

Срок годности

BEST BEFORE 11 2008

Вес нетто и номер партии

3 kg e

S103140108

Регистрационный номер

Registration number: NL17592

Штрих-код



Информационная поддержка Hill's по всей России



Ветеринарный
Информационный центр

8 800 200 1111



Все ли стадии жизни учтены?



Пожилые

Взрослые

Молодые

Философия питания Хиллс

- Пищевые потребности меняются с возрастом
- Избыток нутриентов также опасен, как и недостаток
- Предотвращение избытка определенных нутриентов позволяет сохранять здоровье



Стадии жизни для собак и кошек



Растущие
До 1 года



Взрослые
1 – 6 лет



Пожилые
Старше 7 лет



Особенности собак крупных пород



Растущие
до 18
месяцев



Взрослые
1,5 – 5 лет

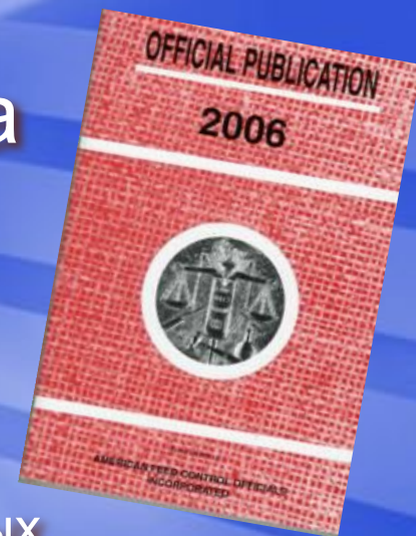


Пожилые
Старше 5
лет

AAFCO

Association of American Feed Control Officials (Американская Ассоциация Контроля Качества Кормов)

- Устанавливает стандарты качества кормов, продаваемых на территории США
- Определяет ингредиенты и условия
- Устанавливает минимум и максимум для ключевых нутриентов
- Определяет содержание нутриентов для каждой стадии жизни





Ассортимент Hill's Science Plan





Science Plan™



Hill's Science Plan Healthy Development (Гармоничное развитие)



Индейка

Курица

Океаническая рыба



Hill's Science Plan Puppy/Kitten



Повышенный, но контролируемый уровень высокоперевариваемого протеина для роста и мускулатуры

Повышенный, но контролируемый уровень минералов - кальция и фосфора для здорового развития костей и зубов

Натуральная клетчатка для оформленного стула

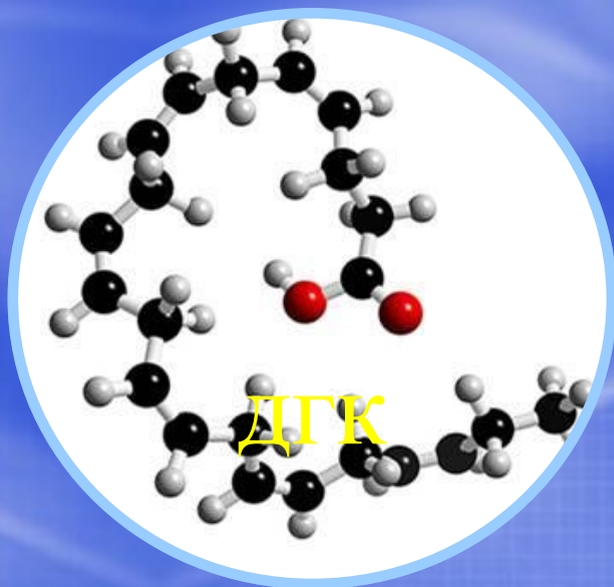
Антиоксиданты для здорового иммунитета и борьбы с вредоносным действием свободных радикалов

Повышенный уровень ДГК для развития головного мозга и сетчатки для быстрого обучения

Высокий уровень незаменимых жирных кислот для здоровой кожи и шерсти



Мозг и сенсорика развиваются в течение первого месяца жизни



Докозагексаеновая кислота (ДГК) тип
Омега 3 жирных кислот

Содержится в материнском молоке,
яйце и в некоторых видах зелени

Способствует развитию мозга и
сетчатки глаза

Есть ли доказательства?

- У детей, ДГК * в диете улучшает индекс ментального развития (ИМР)
- ИМР характеризует:
 - Память
 - Способность к решению проблем
 - Речевые навыки
 - Социальные качества
- Дети, получавшие дополнительное количество ДГК с рождения, имели более высокий ИМР по сравнению с не получавшими ДГК

(Birch et al. 2000)



Как это относится к щенкам и котят?

ИМР говорит о способностях к тренировке и социализации щенков и котят

Щенки и котята при улучшении развития мозга и зрения могут:

- Обучаться быстрее
- Социализироваться лучше и раньше
- Лучше контактировать с членами семьи и другими животными
- Быть более восприимчивыми к тренировкам (собаки)

Развитие мозга и зрения продолжается после отъема до 6-месячного возраста!



индекс ментального развития
(ИМР)
Докозагексаеновая кислота (ДГК)



ДГК. Важные моменты для запоминания

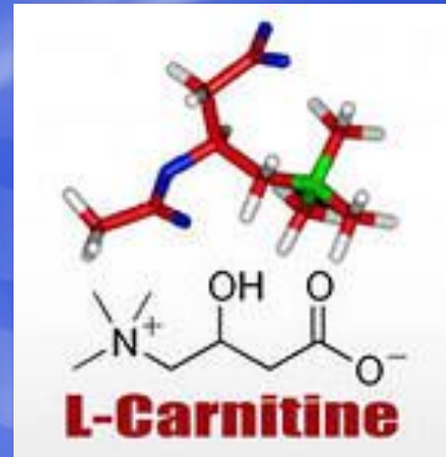
- **Содержание ДГК в кормах Hill's научно сбалансировано**
 - ДГК в человеческих дозах не должна применяться щенкам и котят
- **Быстрое обучение не гарантирует хорошего поведения**
 - Щенки и котята могут учиться как хорошему, так и плохому
 - Владельцы должны осознавать ответственность за своих питомцев
- **Критические периоды социализации:**
 - 3-12 неделя для щенков
 - 4-14 неделя для котят



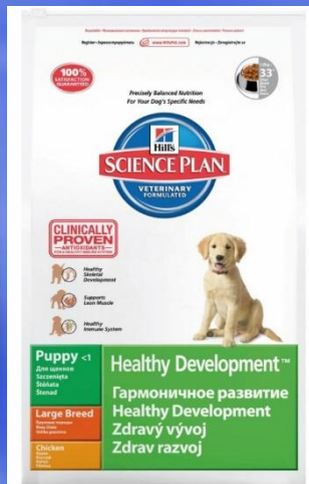
Hill's Science Plan Puppy/Kitten

L-карнитин

- **Витаминоподобное** вещество, жизненно важное для развития мышечной ткани
- Способствует преобразованию жиров в энергию
- Позволяет быть уверенными, что жировые запасы используются для энергетических потребностей
- В результате у щенков и котят развиваются более здоровые кости и сильные мышцы



Hill's Science Plan Puppy Large Breed



Повышенный, но контролируемый уровень высокоперевариваемого протеина для роста и мускулатуры

Контролируемый уровень минералов - кальция и фосфора для правильного развития скелета

Понижена энергетическая ценность. Добавлен L-карнитин

Антиоксиданты для здорового иммунитета и борьбы с вредоносным действием свободных радикалов

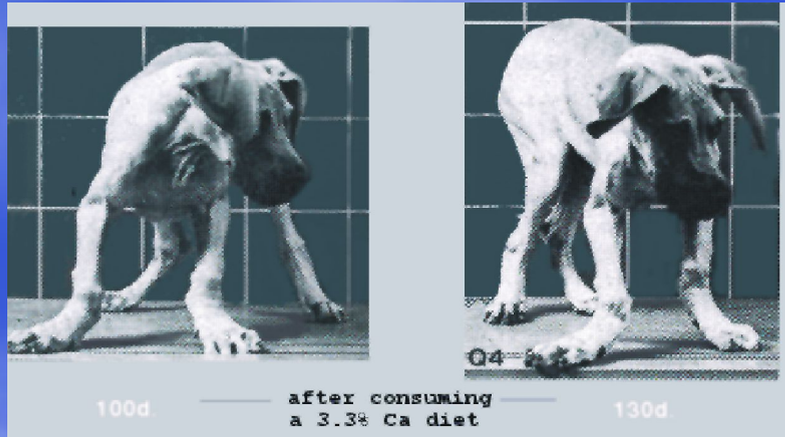
Повышенный уровень ДГК для развития головного мозга и сетчатки для быстрого обучения

Высокий уровень незаменимых жирных кислот для здоровой кожи и шерсти



Нарушения развития скелета у щенков крупных пород

Избыточное поступление кальция



3.3% Ca диета



1.1% Ca диета



Беременные или Лактирующие Суки / Кошки

- Серия рационов Hill's для щенков и котят также оптимально подходит для беременных и лактирующих самок:



- Один и тот же корм может скармливаться матери на протяжении последних трех недель беременности и периода лактации, а также котятам или щенкам после отъема
- Данный подход идеален с обеих, практической и питательной, точек зрения

Hill's Science Plan Adult Advanced Fitness/Optimal Care



Hill's Science Plan Adult



Точный баланс и контролируемое содержание всех нутриентов (протеин, кальций, фосфор, натрий) для крепкого здоровья

Высокое содержание незаменимых жирных кислот для поддержания деятельности нервной и иммунной систем и здоровья кожи и шерсти



Точный баланс и контролируемое содержание всех нутриентов (протеин, магний, фосфор, натрий) для здоровья мочевыводящих путей

Обогащен витамином Е и таурином для сильного иммунитета и здоровья сердца

Повышенный уровень растворимой клетчатки для легкости пищеварения





- Мелкие породы ■
- Средние породы ■
- Большие породы ■



Собаки мелких пород составляют **40%** от общего количества собак. Это самая большая группа. Кроме того, ежегодный рост этой группы составляет **+1,8%**, что больше, чем среди всех остальных групп.



У сегмента мелких пород **БОЛЬШОЙ** потенциал !!!



Специально разработан так, чтобы соответствовать нуждам питомца на всех стадиях его жизни



ВЗРОСЛЫЕ СОБАКИ	Здоровое сердце	Таурин и контролируемый уровень соли
	Сильные мышцы и крепкие кости	Протеины высокого качества и сбалансированное содержание минералов
	Здоровая кожа, блестящая шерсть	Жирные Омега кислоты
	Легко усваивается	Ингредиенты высокого качества



С низким количеством соли и высоким уровнем содержания антиоксидантов с клиническим подтвержденным эффектом, добавлением таурина и омега-3 жирных кислот.

Ингредиенты: Кукуруза, мука из мяса домашней птицы, мука из соевых бобов, животный жир, мука из кукурузного глютена, гидролизат белка, растительное масло, минералы, льняное семя. Витамин Е, Витамин С, Бета-каротин, Таурин.

Добавки: E672 (Витамин А), E671 (Витамин D3), E1 (железо), E2 (йод), E4 (медь), E5 (марганец), E6 (цинк), E8 (селен). С натуральным консервантом и натуральными антиоксидантами.



Hill's™ Science Plan™ Small & Miniature



Уменьшенные гранулы в форме диска

Специально разработанные уменьшенные гранулы для удобства употребления

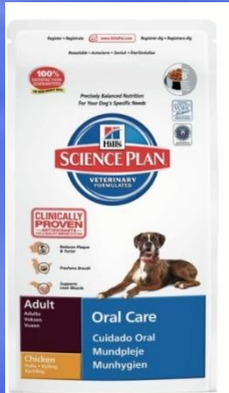
собаками мелких пород.

Рецептура

Точно сбалансированное питание с высоким уровнем содержания витаминов Е и С, которые поддерживают иммунную защиту здоровья на протяжении долгой жизни собак мелких пород



Hill's Adult Oral Care (Гигиена полости рта)



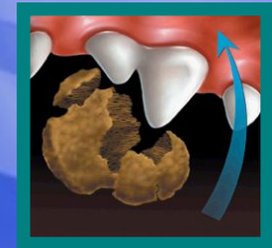
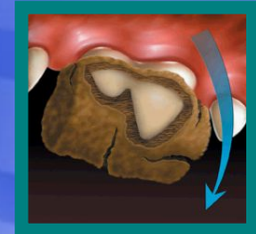
Счищает зубной налет при каждом кормлении. Клинически доказано снижает образование зубного камня

Контролируемое содержание протеина и кальция

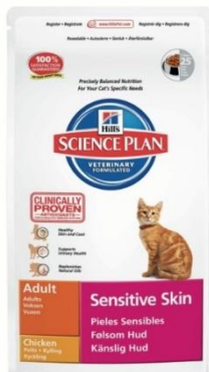
Не содержит абразивных веществ и химикатов

Повышено общее содержание клетчатки – матрикс из клетчатки не позволяет грануле крошиться

Контролируемое содержание магния и фосфора (для кошек) для здоровья нижних мочевыводящих путей



Sensitive Skin (Для чувствительной кожи)



При «проблемной» коже (сухой, шелушащейся или раздраженной)

Высокий уровень содержания жирных кислот Omega-6 и Omega-3 – поддерживают низкий уровень медиаторов воспаления и улучшают состояние кожи и шерсти

Добавлены витамины А, Е и С и специфические аминокислоты для здоровья шерсти и кожи

Предотвращает раздражение и расчесывание животным сухой или раздраженной кожи

Контролируемое содержание магния и фосфора (для кошек) для здоровья нижних мочевыводящих путей



Sensitive Skin (Для чувствительной кожи)



48%

владельцев собак
отмечали случаи
шелушения или
сухости кожи



36%

владельцев
отмечали
улучшения
через месяц

37%

владельцев
кошек отмечали
случаи
шелушения,
расчесывания
или сухости кожи



28%

владельцев
отмечали
улучшения
через месяц

Sensitive Stomach (при проблемном пищеварении)



Предназначен для собак и кошек с периодическими проблемами пищеварения (рвота, метеоризм или жидкий стул)

Сочетание растворимой и нерастворимой клетчатки (овес и свекольная пульпа) для правильного функционирования пищеварительного тракта



Содержит легко усваиваемые источники углеводов (рис)

Легкоусваиваемые протеины куриного мяса и яйца

Контролируемое содержание магния и фосфора (для кошек) для здоровья нижних мочевыводящих путей



Sensitive Stomach (Для чувствительного желудка)



73%

владельцев собак
отмечали случаи
расстройства
желудка



31%

владельцев
отмечали
улучшения
через месяц

68%

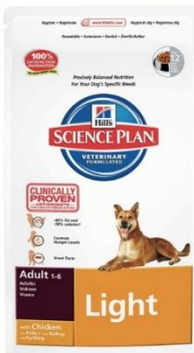
владельцев
кошек отмечали
случаи
расстройства
желудка



36%

владельцев
отмечали
улучшения
через месяц

Adult Light (Низкокалорийный)



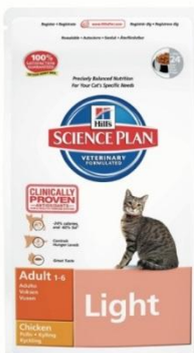
Низкокалорийный рацион с пониженным содержанием жиров

Добавлена натуральная нерастворимая клетчатка для продления чувства сытости между кормлениями

Высокое содержание L-карнитина для превращения жиров в энергию

Повышенное содержание незаменимых жирных кислот для здоровья кожи и шерсти

Контролируемое содержание магния и фосфора (для кошек) для здоровья нижних мочевыводящих путей



Hairball Control (для выведения комков шерсти из ЖКТ)



Содержит растительную клетчатку для контроля образования и мягкого выведения комков шерсти из ЖКТ

Не содержит слабительных веществ или масел

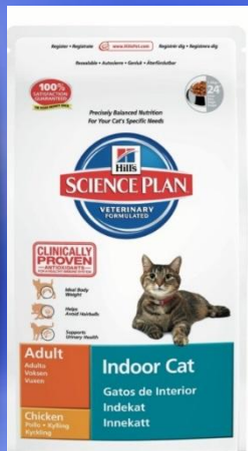
Треугольная форма гранул оптимальна для кошек с «короткой мордой»

Контролируемое содержание магния и фосфора для здоровья нижних мочевыводящих путей



Indoor Cat

(для кошек домашнего содержания)



Энергетическая ценность и содержание жиров снижено для предотвращения набора веса

Высокое содержание растительной клетчатки для продления чувства сытости между кормлениями и вывода комков шерсти

Добавлен L-карнитин для превращения жиров в энергию

Контролируемое содержание кальция, магния и фосфора для здоровья нижних мочевыводящих путей



Performance (Перформанс)

Высокое содержание жиров, протеинов и повышенная энергетическая ценность для повышения выносливости рабочих собак

Контролируемое содержание протеина, фосфора и натрия для здоровья внутренних органов

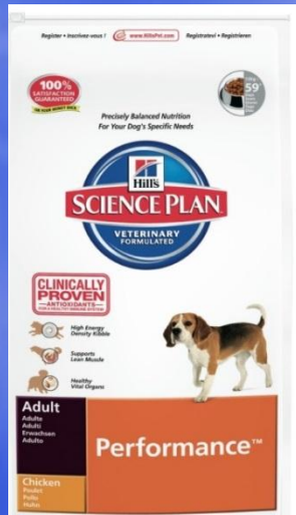
Для правильного расчета суточной нормы необходимо использовать коэффициенты уровня нагрузки:

1 час легкой работы – 1.1

1 полный день легкой работы – 1.4-1.5

1 полный день тяжелой работы – 2-4

Холодная погода – 1.25-1.75



Sterilised Cat YOUNG/MATURE ADULT (Для стерилизованных кошек)

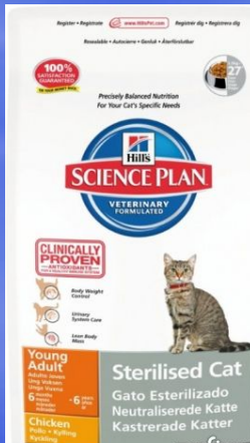
Снижена энергетическая ценность и содержание жиров

Добавлена натуральная нерастворимая клетчатка для продления чувства сытости между кормлениями

Высокое содержание L-карнитина для превращения жиров в энергию и L-лизина для укрепления мышечной массы

Реакция мочи кислая 6,2-6,4 для молодых и взрослых животных; менее кислая 6,4-6,6 для пожилых животных

Контролируемое содержание магния и фосфора для здоровья нижних мочевыводящих путей



Что свойственно пожилым животным

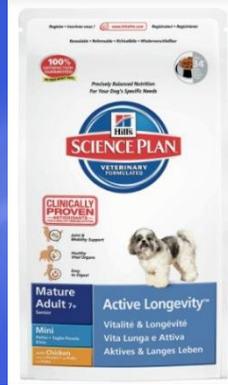
- Обычно ведут менее активный образ жизни
- Может ухудшиться работа пищеварительного тракта
- Может ухудшиться/пропасть обоняние и чувство вкуса

Высок риск развития:

- Заболеваний почек, сердца, полости рта, опорно-двигательного аппарата
- Гипертиреоза и онкологических заболеваний
- Предрасположенность к инфекциям



Active Longevity (Активное долголетие)



Active Longevity (Активное долголетие)



Снижено (контролируемое) содержание протеина, кальция, фосфора и натрия

Повышено общее содержание клетчатки для нормальной моторики кишечника

Повышено содержание цинка для здоровья кожи и шерсти

Добавлен таурин для здоровья сердца

Для кошек - реакция мочи менее кислая 6,4-6,6

Контролируемое содержание магния и фосфора для здоровья нижних мочевыводящих путей





nature's best™

Естественный выбор для вашего питомца



Hill's Nature's Best®

- Питание, состоящее только из натуральных ингредиентов, - одна из ведущих тенденций современного рынка
- 78% потребителей покупают «натуральные» продукты питания



Hill's Nature's Best®

**Натуральный корм
с витаминами и минералами**



- С курицей (для собак)
- С курицей/тунцом (для кошек)
- Овощи с огорода и фрукты
- Цельные зерна злаковых
- Природные консерванты

Не содержит:

- Искусственных наполнителей
- Пшеничной муки
- Сои
- Молочных продуктов



Особенности упаковки



реалистичное
изображение
животного
и
ингредиентов



Обращение
ветврача
Кима
Фрейзера

Свойства и
преимущества
ингредиентов

“Второй Шанс”

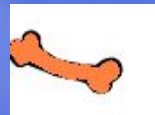


Hill's Nature's Best – особенности гранул

Различные формы гранул:



для кошек



для собак

- Используемый краситель (оксид железа) является натуральным красителем
- 3 цвета: красный, черный и желтый
- Различные пропорции красителя дают разные цвета
- Используемые количества минимальны
- Также разрешен как источник железа

ВАЖНО!!! Каждая гранула имеет одинаковый ингредиентный состав - владелец может быть уверен, что, независимо от выборки гранул, питомец получает сбалансированное питание



Hill's Nature's Best® - правильное решение частных проблем

- Собаки мелких пород, находящиеся все время с хозяином:
 - Подвержены воздействию частых стрессов
 - Испытывают недостаток или отсутствие сбалансированного питания
- Собаки, участвующие в выставках и требующие особого ухода за шерстью:
 - Обладатели белого, «перец с солью» (шнауцеры, уэст-хайленд-уайт-терьер, йоркширский терьер, пудель)



Hill's Nature's best® Puppy/Kitten



Щенкам мелких
и средних
пород после
отъема от
матери до 1
года



Щенкам
крупных и
гигантских
пород (вес
взрослой
собаки более
25кг) после
отъема от
матери до 1
года



Котятам после
отъема от матери до
1 года
Беременным и
кормящим кошкам



Nature's Best™ Naturally Gentle™ Canine Adult /Feline Adult



Собакам крупных и
гигантских пород /
размеров весом
25 кг и более в
возрасте от 1 года



Собакам от 1 до 7
лет мелких и
средних пород
/размеров



Взрослым
кошкам от 1
года



Кошкам
старше 7 лет

Nature's Best™

Протеины курицы, индейки и тунца

Фрукты и овощи (морковь, зеленый горошек, кукуруза, шпинат, помидор, цитрусовые, виноград)

Не содержит пшеничных продуктов и сои

Контролируемое содержание минералов (для кошек) для здоровья нижних мочевыводящих путей

Сбалансированное содержание незаменимых жирных кислот



Знаете ли Вы, что 21% владельцев одевают своих питомцев?



Спасибо за внимание



©2010 Hill's Pet Nutrition, Inc.

®/™ Trademarks owned by Hill's Pet Nutrition, Inc.





Hill's Prescription Diet



Hill's Prescription Diet

- 16 видов рационов для собак
- 11 видов рационов для кошек
- Помогает в лечении заболеваний, относящихся к 13 областям медицины



Категории заболеваний

- Урологический синдром
- Заболевания почек
- Заболевания печени
- Заболевания ЖКТ
- Дерматологические проблемы
- Неблагоприятная реакция на пищу
- Гигиена полости рта
- Артриты
- Диабет
- Стресс/реабилитация
- Заболевания сердца
- Онкология
- Возрастные изменения головного мозга
- Контроль веса
- Гипертериоз



Hill's Prescription Diet



Hill's™ Prescription Diet™ a/d™

Диета в период выздоровления:

- Сильная слабость
- Кахексия
- Анорексия
- Гиперметаболическое состояние, требующее питательной поддержки (сепсис, травмы, ожоги, лихорадка, длительное голодание, потеря веса, абсцесс, паразитарные инфекции, аутоиммунные заболевания, инфекционные заболевания, анемия, перитониты, хирургические вмешательства (пред-и пост-состояния), потеря калия в организме и т.п)



Hill's™ Prescription Diet™ a/d™

- Высокоперевариваемый протеин с разветвленными аминокислотами
- Повышенное содержание жира
- Повышенное содержание Омега-3 ЖК (для заживления тканей, предотвращения потери веса и поддержания мышечной массы)
- Высокое содержание глутамина для поддержки метаболических процессов в тонком кишечнике и стимулирования работы иммунной системы
- Повышенное содержание калия
- Используется для питания через зонд (размер не менее №12 french)



Hill's™ Prescription Diet™ b/d™ Canine

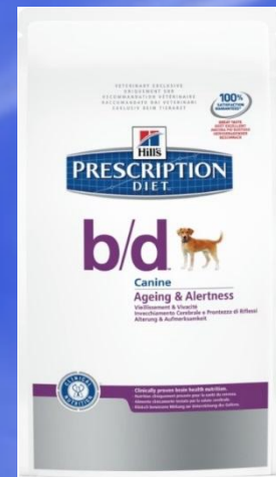
Возрастные изменения головного мозга у собак. Изменения в поведении, связанные со старением головного мозга.

Очень высокий уровень:

- Витамин Е и С
- Липоевой кислоты
- Омега-3 жирных кислот (DHA, EPA)
- L-карнитина
- В-каротина

Питательный профиль оптимален для пожилых животных:

- Понижен протеин
- Понижен фосфор (поддержка здоровья почек)
- Понижен натрий (поддержка здоровья сердца)
- Повышена клетчатка (поддержка здоровья ЖКТ)



Hill's™ Prescription Diet™ b/d™ Canine

Окислительные повреждения головного мозга приводят к:

- Сокращению функции нейронов
- Потере нейронов
- Кортикальной атрофии
- Изменениям в поведении

Кроме того, бета-амилоид (A β), который способен генерировать свободные радикалы, откладывается в головном мозге у стареющих собак так же, как и при болезни Альцгеймера у человека

- У собак развивается сенильный налет
- Часто выявляется у собак старше 10 лет
- Как и у человека, образование налета выше у собак с когнитивной дисфункцией



86-летний
человек
с болезнью
Альцгеймера

13-летняя
собака

Hill's™ Prescription Diet™ b/d™ Canine

Старение головного мозга неблагоприятно сказывается на способности обучаться и памяти, что отражается на поведении собаки:



Disorientation

- D** Confusion in finding way around the house
- Appears lost in familiar surroundings
- Fails to recognise familiar people and routine
- Decreased alertness and aimless behaviour



Interacts less

- I** Fails to greet family members eagerly
- Disinterested in being petted
- No longer asks for attention



Sleep pattern disturbed

- S** Sleep more during the day and/or less during the night
- Wanders round the house at night
- Pointless barking at night



House training lost

- H** Doesn't ask to go outside
- Frequent "accidents" indoors
- Loss of bladder or bowel control

ДЕЗОРИЕНТАЦИЯ

ПОТЕРЯ ВЗАИМНОГО
ОБЩЕНИЯ

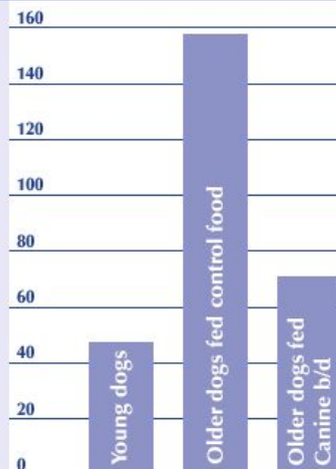
НАРУШЕНИЕ СНА

ПОТЕРЯ
ЧИСТОПЛОТНОСТИ

Hill's™ Prescription Diet™ b/d™ Canine

Эффективность доказана клиническими исследованиями

Number of mistakes when learning new task



Способность пожилых собак, получавших b/d*, выполнять обучающие тесты повышенной сложности была на 58% выше чем у собак контрольной группы.

Hill's™ Prescription Diet™ b/d™ Canine

Эффективность доказана клиническими исследованиями



61%

Радость при встрече членов семьи восстановилась у 61% собак, получавших b/d*

74%

Случаи нарушения навыков гигиены сократились у 74% пожилых собак, получавших b/d*

In-Home Use Test I, 2001



Hill's™ Prescription Diet™ s/d™

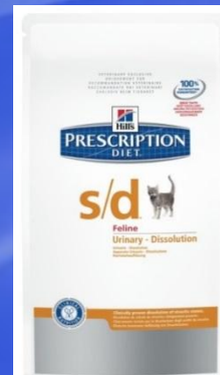
Растворение струвитных уролитов

- Низкий уровень магния и фосфора
- Низкий уровень белка (для собак)
- pH мочи 5.9-6.1

Не рекомендуется:

- Щенкам, котятam, беременным и лактирующим животным
- При одновременном применении закислителей мочи
- Не-струвитном уролитиазе
- При почечной недостаточности, гипокалиемии, метаболическом ацидозе, сердечной недостаточности и гипертензии и панкреатите

Не для длительного использования



■ Урологический синдром



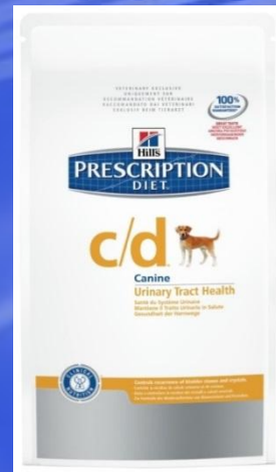
Hill's™ Prescription Diet™ c/d™ Canine

Струвитный уролитиаз у собак

- Сниженное содержание магния
- Сниженное содержание фосфора
- Сниженное содержание натрия
- рН мочи 6.2-6.4

Не рекомендуется:

- Щенкам, беременным и кормящим сукам, а также при:
- Приеме закислителей мочи
- Не-струвитном уролитиазе
- Гиперлипидемии
- Панкреатите
- Перенесенном панкреатите или риске его возникновения



■ Урологический синдром



Hill's™ Prescription Diet™ c/d™ Multicare Feline

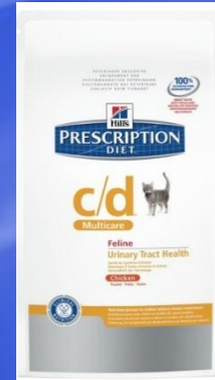
Растворение струвитов и профилактика рецидива струвитного и оксалатного уролитиаза у кошек, идиопатический цистит, уретральные пробки

- Контролируемое содержание магния, фосфора, натрия, кальция
- Добавлен калия цитрат – ингибирует образование кальция оксалата
- Добавлен витамин B6 - уменьшает образование оксалата
- Омега-3 жирные кислоты (ЭПК, ДГК) – снижают воспаление

Растворение струвитных уролитов всего за 14 дней

Не рекомендуется:

- Котятам, беременным и кормящим кошкам, а также при приеме закислителей мочи



■ Урологический синдром

Hill's™ Prescription Diet™ u/d™ Canine

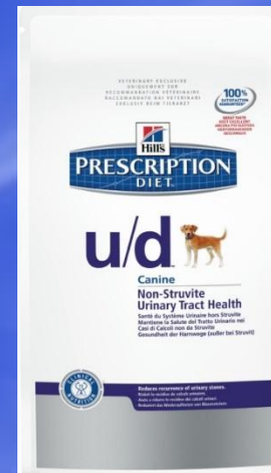
Не-струвитный уролитиаз у собак (оксалаты кальция, ураты, цистины).

Почечная недостаточность на последней стадии

- Низкий уровень протеина и кальция, фосфора и натрия
- Добавлен таурин, L-карнитин, растворимая клетчатка
- Повышено содержание Омега-3 ЖК
- Щелочная pH мочи 7.1-7.7

Не рекомендуется:

- Щенкам, беременным и лактирующим сукам
- При струвитном уролитиазе, гипоальбуминемии, гиперлипидемии, панкреатите



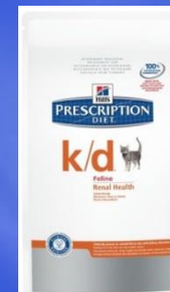
• Урологический синдром



Hill's™ Prescription Diet™ k/d™

Хронические заболевания почек, заболевания сердца на ранних стадиях

- Снижено содержание фосфора и натрия
- Снижено содержание протеина – снижает накопление токсичных продуктов обмена белков
- Повышено содержание жиров – увеличена энергетическая ценность рациона и избегание использования белка для получения энергии
- Повышена буферная емкость рациона (цитрат калия и карбонат кальция)– препятствует развитию метаболического ацидоза
- Добавлены Омега 3 ЖК
- Повышено содержание растворимой клетчатки – уменьшает реабсорбцию аммония в кишечнике. Понижает концентрацию мочевины в крови
- Повышено содержание витамина D и кальция для подавления высвобождения паратиреоидного гормона
- Добавлен витамин B и контролируемое содержание калия



•При заболеваниях почек



Hill's™ Prescription Diet™ d/d™ Canine

Для собак с дерматитом/пищевой аллергией

- Для стартового назначения у собак с любым проявлением кожных реакций
- При атопическом, или связанном с реакцией на пищу, кожном зуде
- При неблагоприятных реакциях на пищу (с кожными или ЖК-проявлениями)
- При кожном лейшманиозе
- При хроническом отите, межпальцевом или перианальном зуде
- При неаллергическом дерматите
- При остром панкреатите (по окончании стартовой терапии)

Моно-источник белка (утка, лосось, яйцо)
моно-источник углеводов (рис, картофель)
повышенное содержание Омега 3 ЖК



- При аллергических и
- дерматологических заболеваниях



Hill's™ Prescription Diet™ z/d™

Пищевая аллергия/непереносимость
компонентов корма, хронический
наружный отит, хронический
гастроэнтерит и колит

- Гидролизат животного белка с размером молекул <3000 дальтон
- Единственный источник углеводов (картофель, рис, кукуруза)
- Повышенное содержание незаменимых ЖК

Не рекомендуется:

- Щенкам, котяткам, беременным и кормящим животным



- При аллергических и дерматологических заболеваниях





Hill's brings
breakthrough
hydrolysate
technology to
pet food



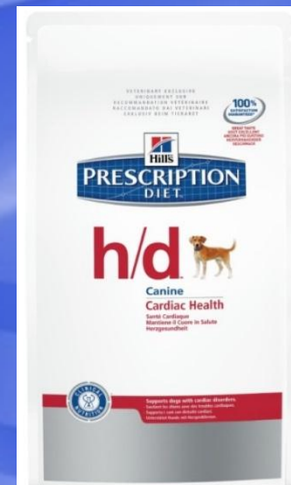
Hill's™ Prescription Diet™ h/d™ Canine

Сердечная недостаточность и заболевания сердца

- Низкое содержание натрия и сниженное содержание хлоридов помогает контролировать клинические признаки, связанные с задержкой натрия и жидкости в организме (асцит, отека)
- Повышенное содержание витаминов группы В и магния предотвращают их потери у собак, получающих диуретики
- Содержит умеренный уровень калия
- добавлены таурин и L-карнитин для поддержания функции сердечной мышцы
- Сниженное содержание белка и фосфора замедляет прогрессирование почечной недостаточности

Не рекомендуется:

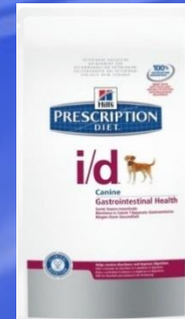
- Щенкам, беременным и кормящим сукам
- Собакам с потерей натрия (рвота, диарея)
- При гипоридридемии и панкреатите



Hill's™ Prescription Diet™ i/d™

Диарея, рвота, гастроэнтерит (острый и хронический), восстановление после операций на ЖКТ, экзокринная недостаточность поджелудочной железы (без гиперлипидемии), мальабсорбция, недостаточность переваривания пищи :

- Легкоперевариваемая рецептура помогает пациентам с пониженной активностью энзимов поджелудочной железы
- Умеренное содержание жиров – адекватное потребление жира с маленькой порцией корма без провоцирования гиперлипидемии
- Повышенное содержание калия и витаминов группы В способствуют замещению этих нутриентов, потерянных при рвоте и диарее



• При заболеваниях
желудочно-кишечного
тракта



Hill's™ Prescription Diet™ i/d™

Колиты, констипация:

• Комбинация растворимой и нерастворимой клетчатки из разных источников способствует поддержанию выработки жирных кислот и оптимизирует время прохождения пищи через ЖКТ

Питательный профиль подходит для щенков и котят

Суточную норму кормления рекомендуется делить на 3-6 порций в день



- При заболеваниях
- желудочно-кишечного тракта



Prescription Diet™ i/d™ Canine Low Fat

Расстройства пищеварения, которые
корректируются питанием с низким
содержанием жира

Гастрит

Энтерит, колит (например, в случае диареи,
мальабсорбции и быстрого роста патогенной
микрофлоры)

Панкреатит

Экзокринная недостаточность поджелудочной
железы

Гиперлипидемия

Лимфангиэктазия

Не рекомендуется

Щенкам

Беременным и лактирующим сукам

Кошкам

Собакам с задержкой натрия в организме



- При заболеваниях
желудочно -
кишечного тракта



Prescription Diet® i/d® Low Fat GI Restore Canine

Низкий жир

Высоко перевариваемая рецептура
Клинически показано снижение
триглицеридов в сыворотке

Успокоить

Подходящий состав с
Имбирем, помогающим успокоить
ЖКТ

Защитить

Omega-3 ЖК
Защищают путем прерывания цикла
воспаления

Восстановить

Пребиотическая клетчатка
Восстанавливает баланс кишечной
микрофлоры и поддерживает рост
полезной



- При заболеваниях
- желудочно-кишечного тракта



Hill's™ Prescription Diet™ w/d™

Диабет, колит, констипация, профилактика набора веса, гиперлипидемия (сухой продукт), панкреатит (сухой продукт)

- Сниженное содержание энергии и жиров
- Баланс растворимой и нерастворимой клетчатки – усиливает чувство насыщения, подавляя голод, снижение колебания уровня глюкозы в крови, стимулирует моторику кишечника
- Добавлен L-карнитин
- Снижено содержание магния, фосфора и протеина

Не рекомендуется:

- Щенкам, котяткам, беременным и кормящим животным
- При приеме закислителей мочи, слабости, обезвоживании, недостатке веса



- При заболеваниях
- желудочно -кишечного тракта



Hill's™ Prescription Diet™ m/d™ Feline

Коррекция сахарного диабета и снижение веса у кошек:

- Высокое содержание протеинов
- Низкое содержание углеводов
- Добавлен L-карнитин, помогающий поддержать мышечную массу
- Повышено содержание аргинина, улучшающего выработку инсулина
- Добавлен таурин, поддерживающий инсулиновую активность и чувствительность к нему
- Высокий уровень антиоксидантов, помогающих контролировать оксидативные повреждения, которые приводят к вторичным осложнениям
- Снижается потребность в инсулине до 50%
- Треть кошек перестает нуждаться в инъекциях инсулина*



• При эндокринных заболеваниях

Center 2000, Kitamura et al 1999, Palmer et al 1975,
Hansen 2001, Ruhe & McDonald 2001

*Bennett et al 2000, Frank et al 2001, Greco 2003, Peterson 2003



Prescription Diet™ y/d™ Feline

Коррекция гиперфункции щитовидной железы у кошек

Йод

восстанавливает физиологическую активность щитовидной железы путем снижения уровня гормона T4

Фосфор и Натрий

Поддерживает здоровье почек

Таурин и L-карнитин

Поддерживает функцию сердца

Омега-3 жирные кислоты

Поддерживает функцию почек.

целевое pH*6.4 - 6.6

Поддерживает здоровье нижних мочевыводящих путей

• При эндокринных заболеваниях

Не рекомендуется котятам и беременным и лактирующим кошкам



Как производится тиреоидный гормон?

Нормальная железа



Щитовидная железа использует алиментарный йод для выработки гормона, помогающего в регуляции:

- Метаболизма
- Температуры тела
- Кровяного давления
- Сердечной функции
- Функции желудочно-кишечного тракта

Гиперплазия железы



Железы увеличены и производят чрезмерное количество тиреоидного гормона, вызывая мультисистемное заболевание

Гиперплазия железы



Осторожное ограничение алиментарного йода в *y/d*TM приводит к нормализации выработки тиреоидного гормона



Hill's™ Prescription Diet™ j/d™

Остеоартрит у взрослых животных. Замедляет дегенеративные процессы суставного хряща

- Повышенное содержание EPA(эйкозапентаеновой кислоты)
- Высокое общее содержание Омега 3 и омега 6 ЖК
- Обогащен Глюкозамином и Хондроитина сульфатом
- Добавлен L-Карнитин
- Добавлен L-лизин
- Антиоксиданты

Помогает снизить дозу НПВС до 25%

Видимый результат уже через 21 день*

*у кошек – 28 дней



- При заболеваниях
- Опорно – двигательного аппарата



Hill's™ Prescription Diet™ I/d™

Снизить нагрузку в работе печени

- Протеин с разветвленными и ароматическими АМК в правильном соотношении, что снижает выработку продуктов аммония и других азот-содержащих соединений

Улучшить функции печени

- Добавлен аргинин, витамин К, цинк
- Высокоперевариваемые источники углеводов для предотвращения распада белков и стимулирования глюконеогенеза

Уменьшить текущие повреждения

- Контролируемый уровень железа, меди и добавление витамина Е

Предотвратить печеночную энцефалопатию

- Снижены предшественники -продукты аммония

Оптимизировать жировой метаболизм

- Добавлен L-карнитин



- При заболеваниях
- печени



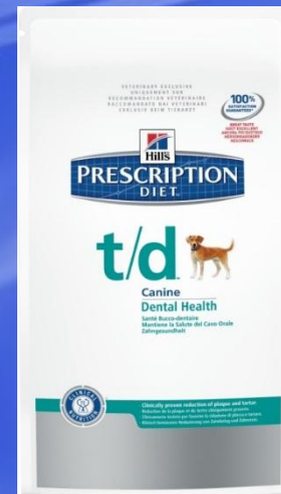
Hill's™ Prescription Diet™ t/d™

Гигиена полости рта

Уменьшение образования зубного налета, зубного камня, неприятного запаха из ротовой полости, профилактика гингивита

- Сниженное содержание протеина, кальция, фосфора и натрия
- Повышено содержание клетчатки (специальная технология структурированной клетчатки)

Подходит для длительного применения



- При заболеваниях
- Ротовой полости





Hill's™ Prescription Diet™ r/d™

Коррекция ожирения, гиперлипидемии, констипации

- Повышено содержание протеина и переваримой клетчатки
- Низкое содержание калорий
- Умеренное содержание непереваримой клетчатки - количество корма визуально не уменьшается, клетчатка дает чувство сытости
- Высокий уровень L-карнитина и добавлен L-лизин
- **использование технологии нутригеномики – доказано снижение жировой массы тела на 22% за 8 недель у собак и на 20% за 12 недель у кошек**

Клинически доказанное снижение:

- Триглицеридов, Холестерола, Щелочных фосфатов

Не рекомендуется:

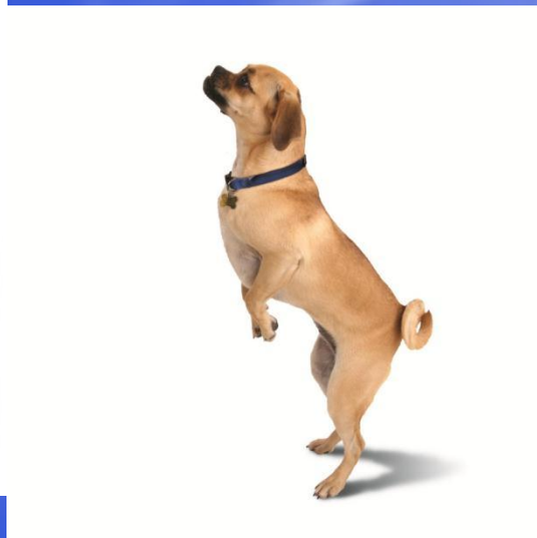
- Щенкам, котяткам, беременным и лактирующим животным
- Животным с сердечной, почечной, печеночной недостаточностью, слабостью, гиперметаболизмом, обезвоживанием, недостаточным весом



При нарушениях обмена веществ



Представляем



Prescription Diet™ Metabolic

Диета рекомендуется

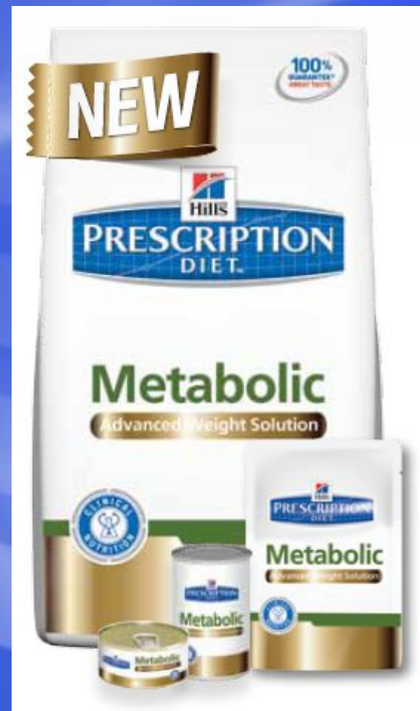
- Собакам и кошкам с избыточным весом или ожирением
- Поддержание веса после его снижения

- Клинически доказано: обеспечивает безопасное снижение жировой массы тела на 28% за 2 месяца.* у собак и на 28% за 2 месяца у кошек

- Клинически доказано: позволяет избежать повторного набора веса после прохождения программы по снижению веса.*

- Обеспечивает безопасное и эффективное снижение массы тела на 1-2% от общей массы тела в неделю.*

- Учитывает индивидуальные энергетические потребности собаки, и кошек оптимизируя процесс сжигания жиров и влияя на эффективное использование калорий.



Прогрессивное свойство Metabolic подразумевает **НЕ ТОЛЬКО** снижение веса.



UK IRL RSA Clinically proven weight loss in 12 weeks.

Prescription Diet™ r/d™ Feline Chicken (39%) is a complete dietetic pet food for cats for the reduction of excessive body weight. This dietetic pet food has a low energy density.

UK IRL RSA Clinically proven weight loss and maintenance.

Prescription Diet™ Metabolic Canine Advanced Weight Solution is a complete dietetic pet food for dogs for the reduction of excessive body weight and maintenance of healthy weight. This dietetic pet food has a low energy density.



Основанное на исследованиях *in vitro*,
прогрессивное решение по коррекции веса у
диеты Metabolic это:

Синергичное сочетание натуральных ингредиентов,
собранных по принципу возможности их влияния на
метаболизм животных с ожирением
с целью получить
здоровый метаболизм как у худых животных.



Prescription Diet™ Metabolic

Научно-обоснованная формула с комплексом специально отобранных нутриентов

Обеспечивает ощущение сытости, уменьшает воспаление и стимулирует расходование энергии

Клетчатка

Сочетание растворимой и нерастворимой клетчатки усиливает чувство сытости, контролирует аппетит и поддерживает здоровье желудочно-кишечного тракта

L-карнитин

Усиливает преобразование жиров в энергию, помогает поддерживать мышечную массу для эффективного снижения веса.

L-лизин

Оптимизирует процесс сжигания жиров и укрепляет мышечную массу

Комплекс

Нейтральный вкус



Prescription Diet™ Metabolic



- **Впервые доказано в реальных условиях:**

- 96% собак снизили вес за 2 месяца в домашних условиях.*
- 86% владельцев собак порекомендовали бы Metabolic Advanced Weight Solution своим друзьям, имеющим домашних питомцев с избыточным весом.*
- 81% кошек снизили вес за 2 месяца в домашних условиях.*
- 74% владельцев кошек порекомендовали бы Metabolic Advanced Weight Solution своим друзьям.
- **Безопасное снижение и поддержание веса:**
- При достижении оптимального веса норма кормления должна быть скорректирована





Презентация группы компаний «ГРАНД»



Июнь 2013



Обзорная информация

Общество с ограниченной ответственностью «Гранд ДВ» существует и успешно развивается на рынке 12 лет.

Основа нашего успеха это команда профессиональных единомышленников, которые добрый десяток лет получали опыт реализации различных проектов в сфере каналов народного потребления в качестве менеджеров.



Обзорная информация

- Миссия: Объединить успешных людей. Способствовать достижению поставленных целей. Вдохновлять на постоянный рост и развитие.
- Цель: Создать прочные партнерские отношения и взаимовыгодное сотрудничество с нашими клиентами.
- Стратегия: Достижение цели посредством построения качественной и количественной дистрибуции. Использовать инновационные подходы в продвижении контрактов. Создать максимально комфортные условия сотрудничества с клиентами, учитывая их пожелания.





Портфель контрактов ГК Гранд

- САБМиллер РУС (ТМ «Miller», «Золотая бочка», «Kozel»)
- Пивоварня Москва-Эфес (ТМ «Голд Майн Бир», «Старый Мельник из Бочонка»)
- Хейнекен Логистик – ХБ (ТМ «Три Медведя», «Пит», «Амур-пиво», «Бочкарев», «Хейнекен», «Охота») (Лесозаводск, Бикин, Дальнереченск – в эксклюзиве)
- Пиво ТМ Трехсосенское (территория Приморского края)
- Пиво ТМ Оболонь (территория Приморского края)
Вимм-Билль-Данн Напитки (соки) территория Лесозадского филиала – в эксклюзиве)
- Гранд-Трейд (семечки «Жили-были», «Жаркое Лето», «Catalina Boom») (территория Приморского и Хабаровского края)
- Московская пивоваренная компания (ТМ «Жигули Барное», «Моспиво», «Червона Селка», «Виттель», «Перье», «Клаустайлер», Будвайзер, Паго) (Приморский край в эксклюзиве, Хабаровский край 50% территории, Комсомольск-на-Амуре в эксклюзиве)
- Дальпряна (приправы) (территория Артем)
- Уссурийский МЖК (масло, майонез) (территория Владивосток, Артем, Хасанский р-он)
- Кинг-Лион (территория Артем, Лесозаводск, Владивосток, Находка)
- Безалкогольные напитки произ-ва «Лидер», «Вкус Года», «Долина Уссури», «Горные ключи», «Аскания», вода «Серебряная»
- Продукты Япония (территория Приморского края)
- Русс Карт (Хабаровск, Биробиджан)
- Роллтон (Лесозаводск)





Филиальная сеть ГК Гранд

- **Приморский край**

- г. Владивосток

- г. Артём

- г. Находка

- г. Лесозаводск

- **Хабаровский край**

- г. Хабаровск

- г. Комсомольск-на-Амуре

- г. Бикин

- г. Биробиджан





Логистика г. Владивосток

Автопарк: 17 термос грузовиков, грузоподъемность от 2 до 5 тонн

Арендванный распределительный центр - 2000 кв.м

Местонахождение: район 28 км «Металлобаза»

**Собственный склад прямой доставки 1000 кв.м и
распределительный центр**

Местонахождение: Енисейская, 7





Покрытие территории г. Владивосток

Общая клиентская база 1350 тт

Активная клиентская база 1205 тт

Сегментация ТТ:

Категория «А» - 5% Категория «В» - 70% Категория «С» - 25%

Крупные торговые сети:

- Дальникоторгсервис : «Ратимир»
- ДВ-торг : «Парус»
- ТТПК
- ИП Меркулова,
- Маркетоптторг
- Аквастим
- Пресса-маркет
- «Табакерка»
- Приморнефтепродукт
- Вл-маркет : «В-Лазер»





Логистика г. Артем

Автопарк: 8 термос грузовиков, грузоподъемность от 1,5 до 3 тонн

Арендованный склад - 500 кв.м

Местонахождение: район 28 км «Металлобаза»

Филиал обслуживает следующие территории: г. Артем, пригород г. Владивостока, Надеждинский район, Шкотовский район, г. Уссурийск, Хасанский район.





Покрытие территории г. Артём

Общая клиентская база 656 тт

Активная клиентская база 641 тт

Сегментация ТТ:

Категория «А» - 7%

Категория «В» - 40%

Категория «С» - 52%

Крупные торговые сети:

- Автосервис в п. Славянка
- Баканов : «Кашелка»
- Набожейко
- Рейс
- Приморнефтепродукт
- «Огонек»
- Роснефть
- Текиева
- Такт
- Ден то Ден





Спасибо за Ваше внимание!

Рассчитываем на успешное и
долгосрочное сотрудничество!



Контакты

- 2 499 488 офис г.Владивосток
- 2 661 484 НОП Колясников
Сергей Сергеевич
- 2 689 680 Супервайзер
Дорошенко

Дарина Витальевна



Спасибо за внимание



©2010 Hill's Pet Nutrition, Inc.

®/™ Trademarks owned by Hill's Pet Nutrition, Inc.

