



# Здоровые зубы и десны с первых дней жизни

Продукция  
для гигиены  
полости рта  
для детей  
с младенчества  
до  
подросткового  
возраста

Каталог продукции

brush-baby



# Введение

## Уход за зубами в первые годы жизни

Зубы наших детей – одно из их важнейших достояний, помогающее им есть, говорить и улыбаться. Детские зубки находятся на стадии развития, поэтому уход за ними отличается от ухода за зубами у взрослых.

Компания Brush-Baby разработала три простых шага для ухода за развивающимися зубами, представив продукты, помогающие на этом пути:



Очистка десен  
младенцев  
помогает уменьшить  
скопление бактерий  
и подготавливает  
здоровую среду  
для прорезывания  
молочных зубов.



Чистка детских зубов  
удаляет зубной налет  
и предотвращает  
кармес  
и болезни десен.  
Чистить щеткой  
необходимо  
с момента появления  
первых зубов.



Зубная нить удаляет налет с участков,  
до которых не достают щетинки щетки.  
Начинать использование зубной нити  
необходимо, когда два рядом стоящих зуба  
начинают соприкасаться.

# Содержание

## Продукция Brush-Baby

### Продукция для младенцев и малышей от 0 до 3 лет

Салфетки для полости рта DentalWipes™ .....	4
Моя первая щетка FirstBrush™ и прорезыватель.....	5
Жевательная зубная щетка (прорезыватель) .....	6
Электрическая зубная щетка BabySonic™ .....	7
Зубная паста для прорезывающихся зубов.....	8

### Продукция для детей от 3 лет

Звуковые электрические щетки Sonic WildOnes™ .....	9
Зубные щетки FlossBrush™ .....	10-11
Электрические зубные щетки KidzSonic™ .....	12
Электрические зубные щетки Go-Kids™ .....	13
Линейка детских зубных паст.....	14

### Ксилит

Статья «Ксилит – самое большое достижение в борьбе с кариесом после фтора».....	15
------------------------------------------------------------------------------------	----

# Салфетки для полости рта Brush-Baby DentalWipes™ и TeethingWipes™

0-16  
месяцев

Первый шаг для ухода за полостью рта ребенка – это салфетки Brush-Baby DentalWipes™. Их бережная формула насыщена ксилитом, они имеют уникальную текстуру для очищения десен и первых появившихся зубов.

Салфетки необходимо использовать ежедневно в качестве ухода за полостью рта ребенка для создания здоровой среды для новых зубов. При поддержании чистоты десен уменьшается их воспаление и боль во время прорезывания зубов.



## Салфетки для полости рта

- 28 индивидуальных саше с салфетками
- Ксилит уменьшает наличие сахарных кислот
- Не содержат фтора и парабенов

## Салфетки для полости рта с ромашкой в виде напальчника

- 20 индивидуальных саше с салфетками
- Пропитаны экстрактом ромашки для облегчения симптомов при прорезывании зубов

### Научные исследования:

Было доказано, что для снижения количества кариесогенных бактерий у детей, достаточно использования салфеток для полости рта. Одновременно с этим отмечалось значительное уменьшение зубного налета (1) и развития нового кариеса (2). Родители грудничков предпочитают пользоваться салфетками вместо зубной щетки, особенно после ночных кормлений. Младенцы принимают салфетки гораздо лучше, чем щетку в дневное и особенно в ночное время (1).

# Моя первая щетка FirstBrush™ и прорезыватель



BRB097

0-18  
месяцев

"Моя 10-месячная любовь обожает свой набор FirstBrush. Прорезыватель идеально подходит для маленьких ручек.

Небольшая головка щетки позволяет использовать ее для чистки зубов. Зубная щетка также идеальна для ребенка. Головка небольшая, щетинки достаточно, чтобы почистить маленькие зубки. Мне нравится, что зубная щетка маленькая и помещается в небольшой рот, и это останавливает меня от случайного использования слишком большого количества зубной пасты."

У. Наттер



BRB106

## Основные характеристики:

### Прорезыватель

- Мягкие щетинки помогают массировать десны и очищать зубы
- Шероховатая поверхность помогает успокоить десны
- Ручка подходит для маленьких ручек
- Ограничитель в виде цветка для безопасности вашего ребенка

### Щетка

- Крошечная головка щетки для первых детских зубов
- Мягкие щетинки для нежной слизистой десен
- Длинная ручка для рук родителя



### Источники:

1. Galganny A. The effectiveness of a novel infant tooth wipe in high risk babies 8 to 15 months old. *Paediatric Dentistry*, Vol 29, Number 4, July/August 2007, pp. 337-342(6).
2. Chang PY. Effectiveness of xylitol wipes on caries in high risk infants. Dec 2010. Dissertation. University of California, San Francisco. MAI 48/06.

# Жевательная зубная щетка Brush-Baby (прорезыватель)

10-36  
месяцев

Эта жевательная щетка, разработанная стоматологами специально для детей ясельного возраста, удостоена множества наград. Используя естественную склонность малышей к жеванию, щетка очищает, массирует и успокаивает десны.

"Жевательная зубная щетка Brush-Baby – первое, что я рекомендую для прорезывания зубов у детей. При использовании с зубным гелем облегчает боль при прорезывании зубов и одновременно очищает десны! Идеально!"

Джо Тантум, ведущий британский эксперт и автор программы «Детские секреты»



## Основные характеристики:

- Изогнутая форма идеально подходит под линию десен
- Очищает верхние и нижние зубы и десны во время жевания
- Мягкие силиконовые щетинки массируют десны
- Безопасна для мойки в посудомоечной машине и стерилизации паром (180°C)
- Не содержит ВРА (бисфенол-А)

### Научные исследования:

Дети ясельного возраста, которые пользовались жевательной зубной щеткой, имели меньше разрушенных зубов по сравнению с чисткой обычными щетками. Также отмечено, что жевательная зубная щетка удалила больше зубного налета (1). Другое исследование использования жевательных зубных щеток у старшего возраста показало, что жевательная зубная щетка так же эффективна, как и обычная зубная щетка при удалении зубного налета и имела значительно лучший эффект на язычной поверхности зуба (2).

### Источники:

1. Lai SJ. Chewing type toothbrush versus regular toothbrush: Decayrate and plaque removal. Chang Jung Memorial Hospital, Taiwan ( May 1995-April 1997). Unpublished Study.
2. Myoken. Plaque removal with an experimental Chewable Toothbrush. Journal of Clinical Dentistry 2005, Vol. 16, No 3, Pg 83-86.

# Электрическая зубная щетка Brush-Baby BabySonic™

0-36  
месяцев

Специально разработанная, чтобы расти вместе с ребёнком, BabySonic™ сочетает в себе отличный дизайн, имеет выбор размеров головки щетки для младенцев и детей ясельного возраста, световой таймер для обучения чистке зубов.

"Многие электрические зубные щетки достаточно громоздки и даже болезнены для детей. Данная щетка маленькая, легкая, с маленькой насадкой, которая подходит даже для маленького рта. Щетинки мягкие даже для прорезывающихся зубов, а вибрации эффективны и полезны для десен."

Независимая газета.

Обзор электрических зубных щеток.

Июнь, 2019 г.



## Основные характеристики:

- Растет с ребенком: включает 2 размера головок
- Маленькая головка щетки для младенцев 0-18 месяцев и побольше для малышей 18-36 месяцев
- Мягкие вибрирующие щетинки
- Легкая рукоятка идеальна для маленьких ручек
- Двухминутный световой таймер
- В комплекте 1 батарейка AAA 1,5 V

### Научные исследования:

Результаты исследований показали, что уменьшение зубного налета с электрической щеткой значительно выше, чем с обычной мануальной щеткой: 46% уменьшения налета против 25% (1). 75% родителей, испытывающих трудности с чисткой зубов своего ребенка, сообщили, что использование электрической зубной щетки BabySonic™ значительно улучшило принятие чистки зубов ребенком (2).

### Источники:

1. ASD J Dent Child. 1997 May-Jun;64(3):176-182, 165. A comparison of plaque removal effectiveness of an electric versus a manual toothbrush in children. Jongenelis AP, Wiedemann W.
2. Toothbrushing and my baby Brush-Baby Ltd Customer Report. 2014.



# Зубная паста Brush-Baby для прорезывающихся зубов

0-24  
месяцев

Специально разработанный состав с ромашкой для младенцев и малышей во время прорезывания зубов. Зубная паста Brush-Baby включает в себя защитный состав с естественным противовоспалительным эффектом ромашки, чтобы успокоить десны.

"Зубная паста со вкусом Мятного яблока – отличный способ познакомить малышей с более сильным ароматом мяты, которым я воспользуюсь в свое время. Обязательно порекомендую эту пасту родителям."

Сью Аткинс, британский эксперт по воспитанию детей



BRB091



## Основные характеристики:

- Нежкий аромат яблочной мяты по вкусу младенцам
- Ксилит для уменьшения сахарных кислот
- Низкое содержание фтора (500 ppm) безопаснее при проглатывании
- Размер тюбика 50 мл
- Ромашка обладает противовоспалительными свойствами для успокоения десен
- Не содержит SLS (лаурилсульфат натрия)

### Научные исследования:

Ксилит – натуральный ингредиент, который борется с кариеогенными бактериями и уменьшает количество сахарных кислот. Ксилит предотвращает образование кариеса путем ингибирования роста бактерий *Streptococcus Mutans* (1). Использование ксилита может обеспечивать защиту от заболеваний пародонта (2). Ксилит и фторид в зубной пасте обладают синергетическим эффектом, повышающим реминерализацию (3), в то время как присутствие SLS может снизить эффективность ксилита (4). Исследование здоровья детей, пользующихся фторсодержащей зубной пастой с содержанием 10% ксилита, показало наличие у них значительно меньшего количества кариозных полостей, чем у детей, которые пользовались зубной пастой, содержащей только фтор (5).

# Звуковые зубные щетки Brush-Baby Sonic WildOnes™

0-10  
лет

НОВИНКА

Звуковая щетка Sonic WildOnes™ в форме животных подходит для детей с 0 до 10 лет, служит инструментом для привлечения внимания и приучения малыша к гигиене полости рта. Выбирайте наиболее понравившееся животное, пусть ребенок даст ему имя, и вы получите персонального помощника в борьбе за здоровье и чистоту зубов вашего чада.



## Основные характеристики:

- Безопасная подзарядка с помощью магнитного usb-кабеля
- 4 часа зарядки = 28 дней работы устройства (при условии чистки по 2 минуты дважды в день)
- 2 скорости – деликатный / умеренный режим (28 000-32 000 движений в минуту)
- Водонепроницаемая
- Подсветка, мигающая разноцветными огнями
- 2-минутный таймер с напоминанием менять зону чистки каждые 30 секунд
- Нескользящая прорезиненная ручка легко помещается в детской руке, не выскальзывает
- Гигиеничность – присоска на ножке обеспечивает устойчивость, двухуровневая щетина позволяет одновременно очищать поверхность зубов, десневые карманы, межзубные промежутки, массирует десны
- Сменная насадка и упаковка от щетки подлежат переработке
- В комплекте 3 сменные насадки BRB241, которые рекомендуется менять раз в 3 месяца. Насадки можно приобретать отдельно

### Источники:

1. Trahan L. Xilitol: a review of its action on mutans streptococci and dental plaque-its clinical significance. *Int Dent J.* 1995 Feb;45 (Suppl 1):77-92.
2. Makinen KK, Remberton D, Makinen P-L, et al. Polyol-combinant saliva stimulants and oral health in Veterans Affairs patients – an exploratory study. *Spec Care Dent.* 1996; 16:104-115.
3. Hiroshi Sano, Syozi Nakashima, Yopin Song paisan and Prathip Phantumvanit. Effect of xylitol and fluoride containing toothpaste on the remineralization of human enamel in vitro. *Journal of Oral Science Vol 49(2007), No1 march* 67-73.
4. Assev S, Waaler SM, Rolla G. Are sodium lauryl sulphate – containing toothpastes suitable vehicles for xylitol? *Eur J Oral Sci.* 105: 178-182. 1997.
5. Sintes JL, Escalante, Stewart B, et al. Enhanced anticaries efficacy of a 0.243% sodium fluoride/10% xylitol/silica dentifrice: 3 year clinical results. *AmjDent.* 1995; 8:231-235.

## Щетки Brush-Baby FlossBrush™

Зубные щетки FlossBrush™ имеют уникальную щетину DeepClean™, которая помогает очистить поверхность зуба и межзубные промежутки. Идеально подходит для детей, которые не могут или не хотят использовать зубную нить, имеют отсутствующие зубы, промежутки, скученность зубов или смешанный прикус.



0-3  
лет

3-6  
лет

6+  
лет



BRB210

BRB211

BRB216



### Научные исследования:

Двухуровневое расположение щетинок значительно эффективнее удаляет налет из межзубных промежутков (1-2).

Недавние исследования показали, что удлиненные (выдвинутые) и заостренные щетинки обеспечивают лучший доступ к межзубным и пришеечным областям (3, 4, 5). Barnes CM et al (2009) сравнили мануальную зубную щетку с комбинацией удлиненных заостренных щетинок и обычных закругленных щетинок с обычной мануальной щеткой с щетиной одинаковой длины и диаметра. Значение эффективности межпроксимального доступа (IAE), измеренного чувствительным к давлению искусственным субстратом зубного налета, значительно выше ( $P < 0,001$ ) в щетке с заостренной щетиной.

Аналогичным образом щетка с заостренными щетинками имела значительно превосходящий поддесневой доступ ( $P < 0,001$ ), и среднее значение для эффективности чистки десневого края заостренной щетиной было значительно выше ( $P < 0,001$ ). Отта и др. (2002) сравнили аналогичные группы зубных щеток для очистки смоделированных окклюзионных фиссур и установили, что сочетание заостренной и закругленной щетины было значительно более эффективно ( $P < 0,01$ ), чем обычная зубная щетка с закругленной щетиной.

## Основные характеристики:

- Короткие с закругленными концами щетинки чистят поверхность зуба
- Удлиненные заостренные щетинки добираются в промежутки между зубами до линии десен
- Небольшая головка щетки
- Легко держать резиновую ручку

"Моя 3-х летняя дочь полюбила использовать эту щетку, у нее очень мягкая щетина. Стало намного меньше истерик во время чистки зубов! Качество щетки превосходное! Я очень доволен этой щеткой, она имеет значительные преимущества над другими зубными щетками. Я бы купил ее снова и рекомендую другим."

Мишель Джеймс, покупатель Brush-Baby



### Источники:

1. Barnes CM, Covey DA, Shi X, Yankell SL. Laboratory evaluations of a bi-level extremely tapered bristled toothbrush and a conventional uniform bristled toothbrush. *Am J Dent.* 2009. Apr;22(2):84-8.
2. Yankell SL, Shi X, Emling, RC, Bucker R, Loudin S. Laboratory evaluation of two bi-level toothbrush products for subgingival access and gingival margin cleaning. *J Clin Dent.* 2000; 11(1): 20-3.
3. Hotta et al (2002). Evaluation of tapered-end toothbrush bristles regarding efficacy of access to occlusal fissures. *Journal of Clinical Dentistry.* 13(6):225-7.
4. Stiller et al (2010) Interproximal access efficacy of three manual toothbrushes with extended, x-angled or flat multitufted bristles. *International Journal of Dental Hygiene.* Aug 8 (3) : 244-8.

# Электрическая зубная щетка Brush-Baby KidzSonic™

3-6  
лет

6+  
лет

Специально разработанная для малышей зубная щетка KidzSonic™ забавная, легкая, с вибрирующими щетинками DeepClean™, помогает детям ухаживать за зубами и поощряет хорошие привычки ухода за полостью рта с раннего возраста.

"Моя дочь любит зубную щетку, щетинки не портятся удивительно долго, и она выглядит, как новая. Мигающий световой таймер тоже вызывает интерес. Размер головки и ручки идеально подходит для ее возраста."

К. Паласио, покупатель Brush-Baby



NEW!



Сменные  
головки  
BRB073



## Основные характеристики:

- Уникальные щетинки DeepClean™ очищают пространство между зубами
- Небольшая облегченная рукоятка удобна для маленьких ручек
- Маленькая головка щетки с мягкими вибрирующими щетинками идеально подходит для детей
- Мигающий 2-минутный световой дискотаймер
- Импульсный сигнал каждые 30 секунд, чтобы дети не отвлекались от чистки
- В комплекте: щетка, 1 батарейка AAA, 3 сменных насадки

### Научные исследования:

Недавние исследования показывают, что новые удлиненные (расширенные) и конические щетинки обеспечивают лучший доступ к межзубным и десневым областям (1, 2, 3). Зубные щетки, конструкция щетинок которых включает в себя удлиненные и конические щетинки, являются наиболее эффективными в удалении зубного налета из межзубных и окклюзионных областей, десневого края и под десной. Вибрирующие щетки с подобными конструкциями щетинок более эффективны по сравнению с колебательно-вращательными зубными щетками (4).

# Электрические зубные щетки Brush-Baby Go-Kidz™

3+  
лет

Зубные щетки Go-Kidz™ – это интересный способ сохранять детские зубы чистыми каждый день, на отдыхе или в путешествиях. Защитный колпачок помогает сохранить щетку и чемодан чистыми. В комплект мы включили детские наклейки, что доставит детям удовольствие при украшении щетки.



BRB123

## Go-Kidz с Микки

Мы используем наш собственный дизайн Микки на колпачке щетки.

Счастливые родители,  
счастливые дети, чистые зубы!



Доступные цвета

Teal  
BRB120

Pink  
BRB121

Blue  
BRB122

NEW!



Go-Kidz с наклейками  
Придайте щетке индивидуальность.  
Поставляется с 36 голографическими наклейками для развлечения ребенка.



## Источники:

1. Barnes CM, Covey DA, Shi X, Yankell SL. Laboratory evaluations of a bi-level extremely tapered bristled toothbrush and a conventional uniform bristled toothbrush. *Am JDent*.2009. Apr;22(2):84-8.
2. Hotta at al (2002). Evaluation of tapered-end toothbrush bristles regarding efficacy of access to occlusal fissures. *Journal of Clinical Dentistry*. 13(6):225-7.
3. Stiller et al (2010). Interproximal access efficacy of three manual toothbrushes with extended, x-angled or flat multitufted bristles. *International Journal of Dental Hygiene*. Aug 8 (3) : 244-8.
- 4.Yankell at al (2011). Interproximal access efficacy of one vibrating and two powered oscillating-rotating toothbrushes.

# Линейка детских зубных паст Brush-Baby

0-3  
лет

3+  
лет

Если зубная паста нравится детям на вкус, то они с удовольствием приучаются чистить зубы ежедневно утром и вечером. Brush-Baby использует ароматы, которые были выбраны детьми, и в комбинации с уникальным составом с ксилитом и фторидом пасты обеспечивают защиту детских зубов от кариеса. А также имеется состав пасты без содержания фтора, которая подходит детям всех возрастов.

NEW!

"Я хотела бы сказать, как я рада найти детскую зубную пасту с ксилитом, так как это имеет много преимуществ для здоровья зубов. Мой сын любит зубную пасту Тутти Фрутти и теперь с удовольствием чистит зубы щеткой."

Донна Брайн, стоматолог-терапевт,  
Хэмпшир, Великобритания



## Основные характеристики:

- Ксилит для снижения сахарных кислот
- Фтор для укрепления эмали
- Низкое пенообразование – не содержит лаурилсульфат натрия
- Тюбик 50 мл
- Не содержит парабенов
- Вкусы:

Клубника 0+ (без фтора) Ежик

Яблочная манта 0-3 (1000 ppm фторида) Кролик  
Тутти-Фрутти 3+ (1350 ppm фторида) Бобер

Подходят для веганов и вегетарианцев:

Клубника 3+ (1350 ppm фторида) Единорог

Черника 3+ (1350 ppm фторида) Ракета

Сладкая мята 3+ (1350 ppm фторида) Динозавр

Научные исследования и источники см. стр. 8-9.



# "Ксилит – самое большое достижение в борьбе с кариесом после фтора"

Найджл Картер

Исполнительный директор Фонда здоровья полости рта



## Что такое ксилит?

Ксилит – натуральный сахар, содержащийся в сливах, клубнике, малине и березовых дерьмьях. Он также представлен в небольших количествах в нашем организме.

## Ксилит – это что-то новое?

Нет, положительное влияние ксилита на здоровье зубов было известно на протяжении 40 лет, и он широко используется в Скандинавских странах и США. Было проведено более 300 исследований, показывающих его почти невероятное влияние на предотвращение и лечение заболеваний зубов – до 50%.

## Как работает Ксилит?

Каждый раз, когда вы едите, бактерии, присутствующие в вашей полости рта, переваривают сахар, содержащийся в пище, в результате чего образуются кислоты, которые разъедают эмаль ваших зубов. Эта "кислотная атака" вызывает кариес и, если зубы остаются под действием кислот, могут начать образовываться кариозные полости.

## Ксилит предотвращает действие бактерий, производящих кислоты, которые вызывают разрушение зубов.

Это связано с тем, что бактерии не могут усвоить ксилит, и поэтому не производят кислоты как побочный продукт. Бактерии также начинают уменьшаться в количестве и становятся менее липкими, поэтому они не прилипают к поверхности зубов, которым они могут нанести вред.

## Ксилит помогает восстановить поврежденную эмаль зубов.

Исследования показали, что такие минералы как кальций, соли фосфата, фторид более эффективны для восстановления эмали зубов в присутствии ксилита. Даже просто протирая ребенку рот салфетками с ксилитом, вы даете ему защиту от кариеса в первые годы жизни. Доказано, что детская паста, обогащенная ксилитом, больше препятствует образованию кариозных полостей, чем зубные пасты, содержащие только фтор.

## Ксилит помогает предотвратить образование кариозных полостей.

"Если ребенок получает ксилит пару раз в день, риск заболеваний зубов значительно снижается" – считает Обри Шейхам, почетный профессор Общественного здравоохранения зубов Университетского Колледжа Лондона.

## Регулярное использование жевательной резинки с ксилитом матерями помогает защитить зубы детей от кариеса.

Это потому, что ксилит уменьшает количество бактерий в полости рта матери, вызывающих кариес, и, в свою очередь, помогает уменьшить передачу этих бактерий в ротовую полость младенцев и детей. Было доказано, что у матерей, которые использовали жевательную резинку с ксилитом во время беременности, вероятность развития кариеса у детей в возрасте 5 лет на 70% меньше.



[www.brush-baby.ru](http://www.brush-baby.ru)