

# Имплантаты на всю жизнь



 Dentsply  
Sirona



# Как настоящие зубы

Протезирование на дентальных имплантатах — это безопасное, надежное и хорошо зарекомендовавшее себя решение для постоянного восстановления одного или нескольких отсутствующих зубов.

Миллионам людей по всему миру установлены дентальные имплантаты как средство восстановления качества жизни на долгие годы.

Дентальными имплантатами называются небольшие титановые винты, которые устанавливаются в челюстную кость и становятся основой для зубного протеза.

С дентальными имплантатами вы можете смеяться и принимать пищу с полной уверенностью, что ваши новые зубы надежно удерживаются на месте.

Из этой брошюры вы узнаете о характерных особенностях дентальной имплантации и о соответствующих методиках лечения.

Вы также сможете прочитать отзывы людей, которым были установлены дентальные имплантаты, и узнать, каким образом с тех пор улучшилась их жизнь.

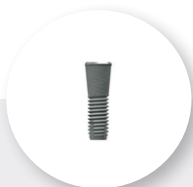


Готовый дентальный имплантат функционирует как естественный корень зуба. Новые зубы почти невозможно отличить от естественных.

# Лечение с доказанной эффективностью, применяющееся на протяжении более 50 лет

Протезирование на дентальных имплантатах является хорошо зарекомендовавшим себя средством для постоянного восстановления одного, нескольких или всех верхних или нижних зубов, которое применяется с 1960-х годов. Современные дентальные имплантаты — это небольшие винты, как правило, из титана — биосовместимого\* металла,

который хорошо приживляется в костной ткани человека, что тщательно задокументировано. Качество решений компании Dentsply Sirona Implants на основе дентальных имплантатов доказано задокументированными результатами клинического применения на протяжении десятилетий и длительным использованием у пациентов.



Дентальный имплантат (фактический размер)



Абатмент, соединенный с дентальным имплантатом



Коронка, присоединенная к абатменту

## Дентальные имплантаты — новые корни зубов

Дентальные имплантаты устанавливаются в челюстную кость и функционируют как корни новых зубов. Дентальные имплантаты выпускаются различной длины и диаметра, чтобы можно было подобрать необходимый имплантат в зависимости от объема и качества кости челюсти.

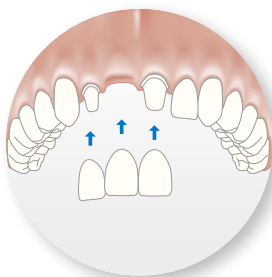
## Абатменты — оптимальная опора

Абатменты являются соединительными элементами, изготавливаемыми из керамики или титана. Будучи соединенными с дентальными имплантатами, они обеспечивают надежный фундамент для новых зубов.

## Протезы — новые зубы

После установки на место дентальных имплантатов и абатментов к ним прикрепляется конструкция для новых зубов, изготавливаемая индивидуально.

- коронка — одиночный зуб;
- мостовидный протез — несколько зубов или все зубы;
- съемный протез — все зубы.



В отличие от лечения с помощью дентальных имплантатов, при замене одного или нескольких зубов используются соседние здоровые зубы, которые необходимо обтачивать. Более того, при использовании имплантатов подлежащая костная ткань стимулируется, что приводит к сохранению объема костной ткани и десен.

\* Биосовместимые материалы гармонично сосуществуют с тканями, не вызывая пагубных изменений.



## Привлекательный, прочный и надежный, на всю жизнь

- Дентальные имплантаты обеспечивают надежное и постоянное восстановление зубов.
- Дентальные имплантаты выглядят, ощущаются и функционируют как естественные зубы.
- Дентальные имплантаты стимулируют челюстную кость и десны, обеспечивая привлекательный и эстетичный результат, одновременно способствуя поддержке анатомических структур лица.
- Для закрепления новых зубов на дентальных имплантатах не требуется использования адгезивных веществ, что устраняет дискомфорт и ненадежность фиксации, характерные для съемных протезов с плохой посадкой.



Дентальные имплантаты обеспечивают привлекательный длительный результат и стимулируют костную ткань, что способствует сохранению здоровых десен вокруг нового зуба.

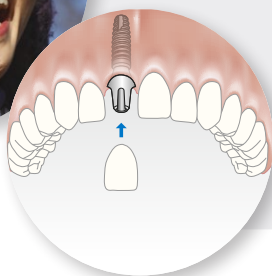
Гигиена и уход за зубами с опорой на имплантаты во многом напоминают уход за естественными зубами и включают обычную чистку щеткой и зубной нитью.



# Решения в любой ситуации

Дентальные имплантаты — это оптимальное решение для любого пациента, у которого отсутствует один или несколько естественных зубов. Решения разрабатываются для каждой конкретной ситуации, что позволяет почти каждому пациенту принимать пищу, смеяться и улыбаться естественно\*.

Установка имплантата обычно проводится под местным обезболиванием. Вы покинете кабинет стоматолога уже с новыми зубами. Общая продолжительность лечения зависит от многих факторов, которые ваш стоматолог обсудит с вами.



## Отсутствие одиночного зуба...

Коронка, прикрепленная к дентальному имплантату, является лучшим вариантом при отсутствии только одного зуба.

## Обзор лечения

1

### Тщательное обследование

Врач изучает клиническую ситуацию и делает снимок вашей челюсти, чтобы определить место установки дентального имплантата или имплантатов. Снимается оттиск, который служит в качестве «ориентира» на всем протяжении лечения.

2

### Установка дентального имплантата или имплантатов

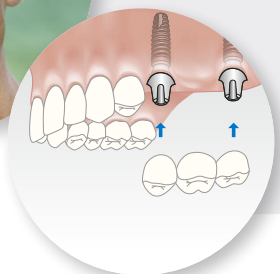
Устанавливается дентальный имплантат или имплантаты, затем крепится временный зуб или протез. В некоторых случаях возможна немедленная нагрузка на дентальный имплантат, однако это зависит от состояния костной ткани.

3

### Период заживления

После хирургической операции наступает период заживления, который длится до установки постоянных новых зубов. Этот период позволяет дентальному имплантату или имплантатам полностью интегрироваться в кость челюсти.

\* Необходимым условием является полностью сформированная челюсть, поэтому дентальные имплантаты обычно не устанавливаются пациентам в возрасте до 18 лет.



## ...или нескольких зубов...

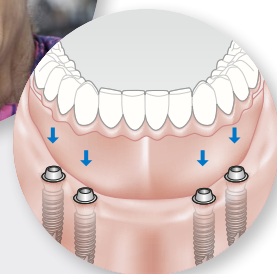
Если у вас отсутствуют несколько зубов, существуют два варианта полного восстановления функциональности и эстетики:

- отдельные коронки на зубных имплантатах;
- мостовидный протез, прикрепленный к двум или более дентальным имплантатам.

## ...или всех зубов

При полном отсутствии верхних или нижних зубов или всех зубов существуют два варианта лечения с помощью дентальных имплантатов:

- прикрепление полного мостовидного протеза к нескольким дентальным имплантатам;
- прикрепление съемного протеза к двум или более дентальным имплантатам — протез надежно удерживается на месте, но при этом с легкостью извлекается для очистки.



4

### Прикрепление абатмента или абатментов

После соответствующего периода заживления вы вновь приходите на прием к стоматологу и получаете постоянный абатмент или абатменты, к которым будут прикрепляться ваши новые зубы. Снимается новый оттиск.

5

### Изготовление ваших новых зубов

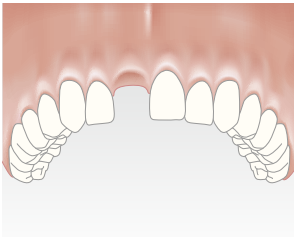
Зубной техник использует новый оттиск для создания нового зуба или зубов, совпадающих по цвету и форме с вашими естественными зубами.

6

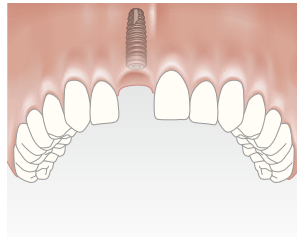
### Установка и последующее наблюдение

Стоматолог прикрепляет ваш новый зуб или зубы к абатменту или абатментам и проверяет их функциональность и эстетику, чтобы убедиться, что вы полностью довольны.

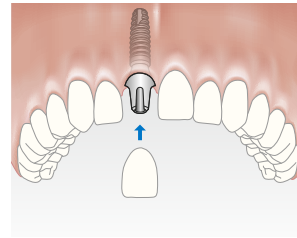
## Восстановление одиночного зуба — зубная коронка на имплантате



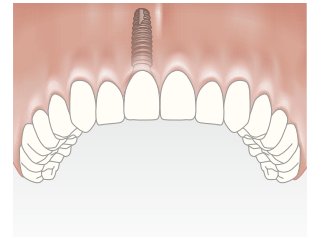
**1** Отсутствие одного переднего зуба портит всю красоту улыбки.



**2** Дентальный имплантат устанавливается в челюстную кость, не нанося ущерб соседним зубам.



**3** Абатмент устанавливается на новый имплантат.



**4** К абатменту прикрепляется новый зуб (коронка), и улыбка восстанавливается.



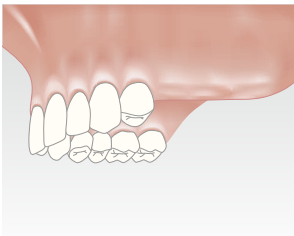
«Я без сомнений сделала бы тот же выбор!»

### Карола Бекер

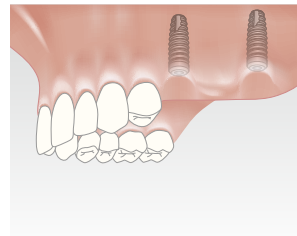
«Я профессиональная певица, и в моем деле очень важно хорошо выглядеть, особенно выступая на телевидении, — говорит Карола Бекер. — Камеры очень назойливы и беззастенчиво разоблачают каждую деталь моего лица — даже в полости рта!»

Полную версию рассказа Каролы читайте на сайте: [www.implantsforlife.com](http://www.implantsforlife.com)

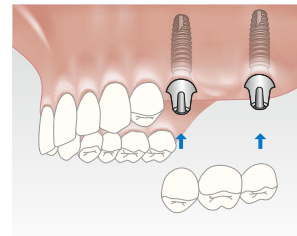
## Восстановление нескольких зубов — мостовидный протез на имплантатах



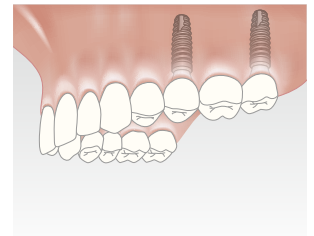
**1** Отсутствие нескольких зубов затрудняет прием пищи и нарушает эстетику.



**2** Два имплантата или более служат в качестве новых корней для новых зубов.



**3** Абатменты, установленные на имплантаты, действуют как опора для мостовидного зубного протеза.



**4** Новые зубы надежно установлены и готовы к использованию.

### Тим Андерсон

«В 1995 году мне пришлось удалить два верхних зуба справа и установить вместо них традиционный мостовидный протез», — вспоминает Тим. — Однажды вечером, 12 годами позднее, когда я ел свиные ребрышки, корень одного из зубов, на которые опирался мостовидный протез, треснул».

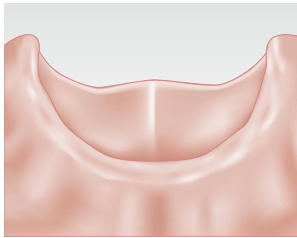
Полную версию рассказа Тима читайте на сайте: [www.implantsforlife.com](http://www.implantsforlife.com)

«Я никогда не думал, что это может быть настолько просто»

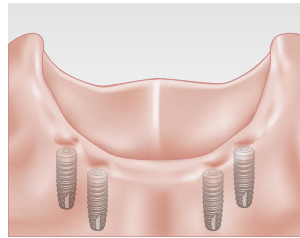




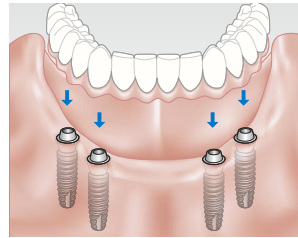
## Восстановление всех зубов — мостовидный протез на дентальных имплантатах



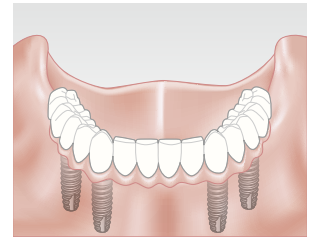
**1** Наиболее современным решением при полном отсутствии зубов является мостовидный протез, прикрепленный напрямую к нескольким дентальным имплантатам.



**2** Количество имплантатов зависит от индивидуальной клинической ситуации.



**3** Абатменты действуют как соединительные элементы между мостовидным протезом и имплантатами.



**4** Мостовидный протез на дентальных имплантатах, подсоединенный напрямую к абатментам, создает надежную и постоянную конструкцию.

«Просто великолепно!»

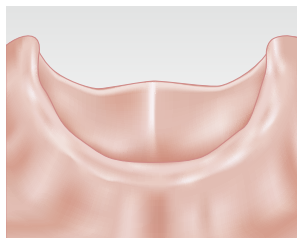


Бритт-Лиз Нильсон

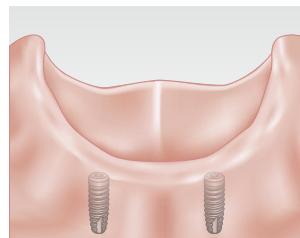
«С зубными имплантатами моя жизнь изменилась, — говорит Бритт-Лиз Нильсон. — Теперь я не беспокоюсь, что мои зубы выпадут, и могу снова принимать свою любимую пищу. Для меня это так много значит».

Полную версию рассказа Бритт-Лиз читайте на сайте: [www.implantsforlife.com](http://www.implantsforlife.com)

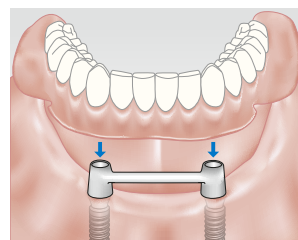
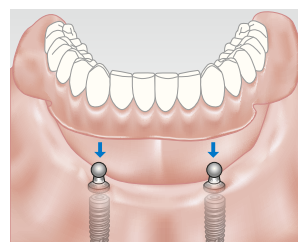
## Восстановление всех зубов — съемный протез с опорой на дентальные имплантаты



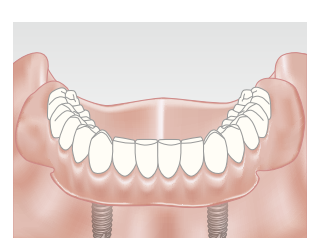
**1** Съемный протез опирается как минимум на два дентальных имплантата и более надежно закреплен, но его можно извлекать, в отличие от обычных зубных протезов.



**2** Два дентальных имплантата или более создают прочную основу для постоянного протеза.



**3** Шаровидные абатменты или балка действуют как промежуточные элементы для соединения с имплантатами.



**4** Установленный съемный протез восстанавливает функциональность и внешний вид здоровых зубов.

# Вопросы и ответы



## Кому могут принести пользу дентальные имплантаты?

Устанавливать имплантат можно только в полностью сформировавшуюся челюсть. Поэтому имплантаты обычно устанавливаются пациентам старше 18 лет.

## Какова стоимость дентальных имплантатов?

Стоимость вашего лечения зависит от процедуры или процедур, которые будут проводиться. Ваш стоматолог проанализирует связанную с этим стоимость, как только ваша ситуация будет тщательно изучена.

## Являются ли какие-либо заболевания препятствием к установке имплантата?

В большинстве случаев, если местное или системное заболевание поддается лечению, установка имплантата остается возможным вариантом. Ваш стоматолог подробно проанализирует ваш случай перед определением возможности установки вам имплантата.

## Как долго прослужит мой новый зуб или зубы?

При использовании высококачественных дентальных имплантатов и компонентов ваш новый зуб или зубы прослужат на протяжении всей вашей жизни.

## Буду ли я ощущать боль после процедуры?

После лечения будет некоторая чувствительность и отечность, но это пройдет в течение нескольких дней. Ваш стоматолог подробно разъяснит, как минимизировать любой дискомфорт.

## Может ли у меня быть аллергия на дентальные имплантаты?

Аллергия на титан возникает очень редко. Вам необходимо рассказать обо всех аллергиях и заболеваниях вашему стоматологу.

## Можно ли устанавливать имплантат сразу после удаления естественного зуба?

Возможность установки имплантата сразу после удаления зуба зависит от состояния участка экстракции и состояния вашей челюстной кости.

## Получу ли я новый зуб или зубы в тот же день, когда мне установят имплантат или имплантаты?

В большинстве случаев вы получите традиционную временную реставрацию. В некоторых случаях может быть установлено полнофункциональное ортопедическое решение непосредственно на имплантат или имплантаты.

## Каким образом я должен ухаживать за моим новым зубом или зубами?

За новыми зубами нужно ухаживать так же, как и за настоящими.

Ваши новые зубы следует тщательно чистить зубной щеткой и зубной нитью, как обычно.

Для осуществления ухода за вашим новым зубом или зубами с опорой на имплантаты важно регулярно проверять их состояние и очищать у стоматолога. Договоритесь с вашим стоматологом об удобном расписании.

## Могу ли я принимать и пережевывать пищу новым зубом или зубами как обычно?

С вашим новым зубом или зубами с опорой на имплантаты можно принимать пищу, разговаривать и улыбаться с полной уверенностью в его прочности и надежности.

## Имеются ли качественные различия у дентальных имплантатов разных брендов?

Качество дентальных имплантатов может быть от низкого до очень высокого.

Факторы, которые могут оказывать влияние на качество, включают конструкцию имплантата, поверхность и форму. Кроме того, качество дентального имплантата зависит от того, каким образом и где он изготовлен.

В совокупности эти факторы влияют на сохранение функциональности и внешнего вида конструкций дентальных имплантатов с течением времени.

Самое главное — качество систем имплантатов основано на глубоких научных и клинических исследованиях (документации), демонстрирующих их эффективность.

# Качество является лишь одной из наших гарантий

У компании Dentsply Sirona Implants богатые традиции в исследовании и разработке продукции.



## Доказанная надежность

Опыт практического применения на протяжении десятилетий и результаты клинических испытаний в ходе длительных научных исследований гарантируют максимальную безопасность.



## Продукция с гарантированным качеством

Все дентальные имплантаты изготавливаются на высокоточном оборудовании при исключительно строгом контроле, что гарантирует постоянное высокое качество исполнения.



## Гарантия на имплантат

Компания Dentsply Sirona Implants предоставляет стоматологам пожизненную гарантию на титановые клинические компоненты. Ваш стоматолог может предоставить вам дополнительную информацию в отношении данной гарантии.



## Зарегистрированы и имеются в продаже во многих странах

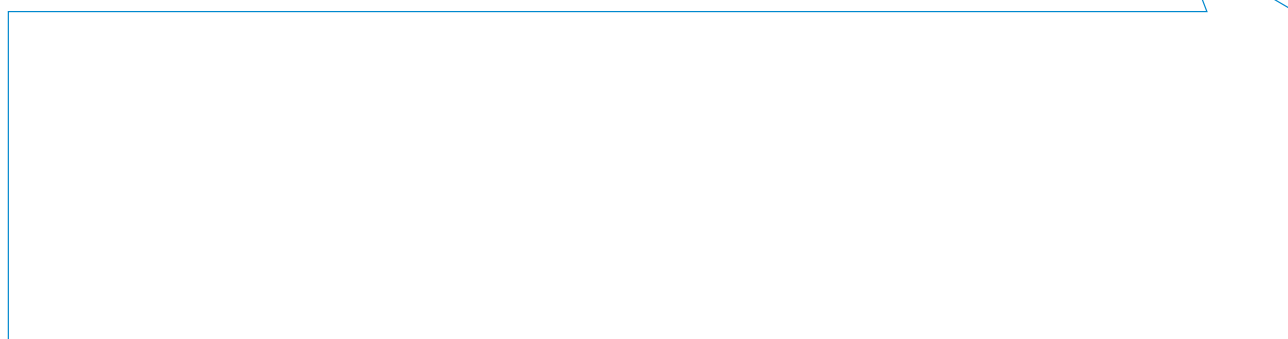
Если ваш стоматолог использует дентальные имплантаты от компании Dentsply Sirona Implants, вы можете быть спокойны, зная, что в любом случае запасные части легкодоступны, даже по истечении десятилетий. Продукция соответствует всем применимым международным законам и стандартам для медицинских изделий.

## Почему мы это делаем

Все, что мы делаем, вдохновляется мечтой о мире, где люди едят, разговаривают и улыбаются с уверенностью.

Мы верим, что мечта станет явью, если мы будем подходить к своей продукции, услугам и бизнесу непредвзято, страстно и искренне.

Узнайте, каким образом с помощью качественных дентальных имплантатов компании Dentspy Sirona Implants можно восстановить функциональность и внешний вид естественных зубов — поговорите с вашим стоматологом сегодня.



Прочтите дополнительную информацию о дентальных имплантатах на сайте:

[www.implantsforlife.ru](http://www.implantsforlife.ru)