

# Препараты для химического отбеливания зубов

Химическое отбеливание зубов . С зубов пациента снимается слепок, по нему изготавливается каппа, которая наполняется специальным По истечении одной двух недель, врач извлекает отбеливающий препарат и заканчивает лечение зуба .

По своей сути все виды отбеливания являются химическими. При химическом отбеливании зубов на дентин воздействует отбеливающий гель, в составе которого содержится перекись карбамида или водорода. [Плагин для отбеливания зубов photoshop.](#)

Отбеливающий гель может работать сам по себе и под воздействием катализаторов. Эти виды отбеливания называются лазерным отбеливанием и фотоотбеливанием. [Не вредна ли пищевая сода для отбеливания зубов.](#)

Существует также так называемое химическое отбеливание зубов. Отличительной особенностью этого профессионального метода отбеливания является отсутствие катализатора. Поскольку химическое отбеливание может проводиться как в клинике, так и дома, то различают:

Диагностика, выявления противопоказаний (имеющиеся коронки, виниры, пломбы, другие реставрации в тех зонах, где будет производиться химическое отбеливание зубов). [Отбелить зубы в воронеже.](#)

Проведение профессиональная гигиена ротовой полости. [Полоски отбелить зубы.](#)

Проведение самой процедуры химического отбеливания зубов.

Фиксирование ретракторами мягкой ткани ротовой полости.

Закрытие десен защитной пленкой или покрытие их спецзащитным составом.

Нанесение на зубы отбеливающего геля с большой концентрацией активных веществ на 25 минут.

Удаление геля.

Если после того, как отбеливающий гель будет удален, результат не будет достигнут, то нужно повторить процедуру химического отбеливания зубов сразу или, если зубная эмаль очень чувствительна, через какое-то время.

При химическом отбеливании зубы становятся светлее на пять-семь тонов.

Пациент получает от стоматолога капу, специально изготовленную для него, и отбеливающий гель, который обладает слабой концентрацией.

Пациент может производить химическое отбеливание зубов самостоятельно.

В зависимости от концентрации отбеливающего геля капа с ним надевается от нескольких минут до нескольких часов

## . [Домшний способ как отбелить зубы.](#)

Курс химического отбеливания зубов проводится, в зависимости от выбранной системы, как несколько дней, так и несколько недель.

Опасно ли химическое отбеливание зубов?

Проведение химического отбеливания зубов безопасно, так как при его проведении отсутствует катализатор (лазер или свет), зубы не перегреваются.

Если же не соблюсти правила безопасности, то в полости рта могут появиться неприятные ощущения.

Можно сделать вывод, что химическое отбеливание зубов является безопасным лишь в том случае, если будет проводиться самим лечащим врачом или под его контролем, а так же с соблюдением всех правил данной процедуры.

В клинике «КРЕДЕ ЭКСПЕРТО» специалисты сделают Ваши зубы белоснежными! Мы рекомендуем воспользоваться холодным отбеливанием Beyond. Этот метод позволяет осветлить Ваши зубы всего лишь за один сеанс! В отличие от химического, при котором курс отбеливания длится от 2 недель. [Отбелить зубы все серии.](#)

Цены

Профессиональное отбеливание зубов лампой BEYOND  
10000 руб.

Профессиональное отбеливание зубов лампой BEYOND 1 зуба  
700 руб.

Нанесение препаратов для снятия чувствительности зубов (до или после процедуры отбеливания) на один зубной ряд

700 руб. [Мощный способ отбелить зубы за день.](#)

Виктор, химическое отбеливание зубов не является эффективной методикой при коричневых и серых зубах. [Где можно купить в Санкт-Петербурге](#)

[средство для отбеливания зубов.](#) Лучше воспользоваться другими

методами. [Может ли зубная нитка отбелить зубы.](#) На консультации врач обязательно предложит Вам несколько вариантов исходя из цвета и состояния Ваших зубов.

Делал химическое отбеливание зубов. Как и положено сначала защитили десна, на зубы нанесли специальный гель и через минут 25 его удалили. Эффект сразу заметен! Плюс довольно бюджетный вариант).