

Отбеливание зубов ZOOM 3,4 (ЗУМ).

Что является главными атрибутами успешного человека? Позитивные взгляды на мир, целеустремленность, суждения, умение хорошо себя преподнести или быть профессионалом своего дела? Конечно!

Но прежде всего это образ, который Вы создаете для себя день за днем. Каждая деталь Вашего внешнего вида очень важна, однако что как ни улыбка является показателем успешности? Красивая, здоровая улыбка всегда производит яркое впечатление и является неотъемлемым дополнением Вашего повседневного имиджа.

Почему же происходит так, что зубы со временем тускнеют? Ответ достаточно прост – к изменению цвета зубов зачастую приводят продукты, имеющие в своем составе красящие компоненты: красное вино, кофе и крепкий чай. К появлению неприятных коричневых пятен может привести повышение содержания фтора в воде, которую Вы пьете. Не стоит забывать так же о том, что немаловажную роль в белизне улыбки играет возраст и вредные привычки. В этих случаях лишь высокоэффективные средства для отбеливания помогут решить проблему.

Мы предлагаем самое современное отбеливание [ZOOM 3,4 \(ЗУМ\)](#) !

Вредно ли отбеливать зубы [ZOOM 3,4 \(ЗУМ\)](#) ?

Отбеливание зубов [ZOOM 3,4 \(ЗУМ\)](#) является самым современным способом осветления эмали, который не оказывает отрицательного воздействия ни на зубы, ни на их эмаль. С помощью этой простой и безболезненной процедуры можно добиться необходимого результата в самый короткий срок.

Суть процедуры состоит в следующем: нанесенный на поверхность зубов специальный отбеливающий гель, под действием лампы, излучающей ультрафиолет, выделяет активный кислород. Поскольку гель не содержит кислотных соединений, а основным его составляющим является не пероксид водорода, как в других системах, а пероксид карбамида, его воздействие распространяется только на сам пигмент. Ткани дентина (внутренняя ткань) и пульпы остаются нетронутыми. К тому же в лампах [ZOOM 3,4 \(ЗУМ\)](#) применяется спектр определенного излучения, который не позволяет «перегреться» нерву.

Следует заметить, что перед любым отбеливанием с зубов необходимо удалить налет и камень, именно поэтому процедуры, проводящиеся в домашних условиях, не дают должного результата. В борьбе за здоровую улыбку необходим комплексный подход.

На сегодняшний день одной из наиболее успешных технологий отбеливания зубов является [ZOOM 3,4 \(ЗУМ\)](#) . Вся процедура длится около 50 минут. Перед началом процедуры врач удаляет все зубные отложения и наносит специальный гель, в состав которого входит пероксид водорода. Затем на обработанные участки направляется поток света, активизирующий ранее нанесенный гель. Благодаря этой новейшей технологии удаление темных пятен происходит без причинения какого-либо вреда эмали, причем в результате такого воздействия она скорее укрепляется, чем портится.

К противопоказаниям относится лишь индивидуальная непереносимость пациентом перекиси водорода. Нежелательно проводить отбеливание при воспалительных процессах в деснах, во время беременности и лактации.

Во время процедуры одновременно отбеливаются все зубы, причем результат превосходит все ожидания- Ваши зубы приобретают оттенок на 3-6 оттенков светлее, нежели они были до воздействия на них [ZOOM 3,4 \(ЗУМ\)](#).

Обычно весь процесс отбеливания [ZOOM 3,4 \(ЗУМ\)](#) занимает примерно два часа. В течение последующих 48 часов рекомендуется воздержаться от потребления напитков и продуктов, которым свойственно окрашивать зубы. Соблюдение этой меры закрепит эффект от системы отбеливания

зубов [ZOOM 3,4](#) (ЗУМ) .

Какой бы действенной не казалась система отбеливания зубов [ZOOM 3,4](#) (ЗУМ) , она, к сожалению, так же не всегда эффективна. С ее помощью нельзя улучшить цвет пломб и удалить тетрациклиновые пятна. В таких случаях целесообразно применить альтернативные способы отбеливания, такие как керамические коронки и виниры.

Для того, чтобы как можно дольше сохранить белизну зубов после процедуры врачи рекомендуют использовать для ежедневной гигиены полости рта ультразвуковую щетку, посещать стоматолога минимум раз в пол года и отказаться от вредных привычек.

Система отбеливания зубов [ZOOM 3,4](#) (ЗУМ) не только порадует Вас замечательным результатом отбеливания, но и значительно укрепит Ваши зубы, благодаря аморфному фосфату кальция, входящему в состав геля. Этот компонент заполняет все трещинки и углубления эмали и делает ее гораздо прочнее.

Подведем итог: в течение двух часов Вы укрепляете эмаль зубов [ZOOM 3,4](#) (ЗУМ) и превращаете свою улыбку в предмет гордости, при этом Вы не испытываете боли и дискомфорта.

Новая лампа ZOOM 4 произведена по технологии LED - наиболее совершенной в сфере отбеливания. Холодный источник света и низкая концентрация активного геля (25%) оказывают самое бережное воздействие на эмаль.

А эффект от новой системы стал на 50% ярче по сравнению с действием других аппаратов непосредственно после процедуры отбеливания, через неделю и через месяц.

Оно, в отличие от версий Zoom 1 и Zoom 2, характеризуется максимальной безопасностью и комфортом.

В предыдущих системах применялся гель, содержащий высокую концентрацию (35%) перекиси водорода, в результате чего повреждалась эмаль. Zoom 4 использует гель, в состав которого входит минимальная концентрация (25%) перекиси водорода, что позволяет отбелить зубы, не повреждая эмаль.

При отбеливании зубов системой Zoom 4:

применяются приборы и реактивы одного производителя, что способствует максимальной сочетаемости и получению оптимального результата;
аппарат Philips Zoom функционирует ограниченный период времени, а ультрафиолетовая лампа не заменяется,
что служит гарантией безопасности и высокой эффективности;
осветление зубов происходит за одно посещение стоматолога;
зубы приобретают абсолютную белизну, избавляются от черного налета, образовавшегося от курения и употребления кофе;
не повреждается и не истончается эмаль;
отсутствует побочное действие;
достигается устойчивый продолжительный эффект (сохраняется в течение 3-7 лет)..