

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ(12) **ЗАЯВКА НА ИЗОБРЕТЕНИЕ**

(21)(22) Заявка: 2011106972/14, 25.02.2011

Приоритет(ы):

(22) Дата подачи заявки: 25.02.2011

(43) Дата публикации заявки: 27.08.2012 Бюл. № 24

Адрес для переписки:

127438, Москва, ул. Онежская, 7а, ЛПСЦ
ГОУ ВПО "Московский государственный
медико-стоматологический университет
Федерального агентства по
здравоохранению и социальному развитию
РФ"

(71) Заявитель(и):

Арутюнов Сергей Дарчоевич (RU)

(72) Автор(ы):

**Арутюнов Сергей Дарчоевич (RU),
Янушевич Олег Олегович (RU),
Арутюнов Анатолий Сергеевич (RU),
Лебеденко Игорь Юльевич (RU),
Харазян Артавазд Эдуардович (RU),
Малькова Александра Павловна (RU)**

(54) **СПОСОБ ЗУБОЧЕЛЮСТНОГО ПРОТЕЗИРОВАНИЯ**

(57) Формула изобретения

Способ зубочелюстного протезирования заключается в изготовлении зубочелюстного протеза из жесткого, а obturatora из мягкого полиуретана путем получения оттиска дефекта верхней челюсти и протезного ложа непосредственно после операции, получении из него гипсовой модели, гравировании на модели наружных границ операционного поля в вертикальном и горизонтальном направлениях шириной и глубиной 1.5-2 мм, моделировании воскового шаблона obturatora и зубного протеза с зубами и с двумя внутрислизистыми имплантатами из полиуретана, выполненных с полусферической головкой на шейке, монолитно соединенных с базисной пластинки, края полусферической головки выполнены заоваленными, участок перехода от головки к шейке имеет прилив с радиусом округления, дублировании полученной композиции силиконовой массой и литья протеза из полиуретана, после чего, пациенту на слизистой оболочке сохраненного твердого неба строго посередине мукотомом формируются отверстия под внутрислизистые имплантаты соответствующие их расположению и диаметру и проводят наложение протеза.