



## СЪЕМНЫЙ ПРОТЕЗ

№ \_\_\_\_\_

Стом Клиника

Врач (Ф.И.О.)

Пациент (Ф.И.О.)

жен.  муж.

Тип лица:

Возраст \_\_\_\_\_

Цвет \_\_\_\_\_

Расцветка:  Vita  Chromoscop

Начало работы \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / 201\_\_\_\_

Примерка 1 \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / 201\_\_\_\_ / \_\_\_\_

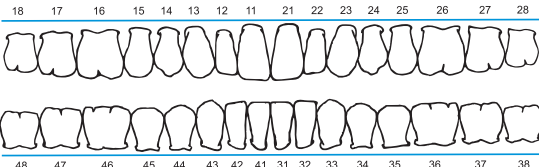
Примерка 2 \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / 201\_\_\_\_ / \_\_\_\_

Примерка 3 \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / 201\_\_\_\_ / \_\_\_\_

Примерка 4 \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / 201\_\_\_\_ / \_\_\_\_

Сдача \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / 201\_\_\_\_ / \_\_\_\_

Стоимость \_\_\_\_\_



Комментарии:

N	наименование	техник
1	инд. ложка	
2	модель 1	
3	модель 2	
4	установка аттажмена и фрезеровка (воск)	
5	фрезеровка металла с аттажменом	
6	подготовка рабочей модели для получения дубликата	
7	восковая моделировка биогельного каркаса	
8	подгонка и обработка биогельного каркаса	
9	полировка биогельного каркаса	
10	изготовление шаблонного валика	
11	загипсовка в оклоподатель	
12	постановка	
13	окончательная моделировка	
14	варка/гипсовка	
15	обработка	
16	полировка	

# ПРОТЕЗИРОВАНИЕ НА ИМПЛАНТАХ

## Съемные протезы

- Съемный протез
  - Полный
  - Частичный
  - Ivoclar
- Полный съемный протез с литым базисом из
  - CoCr
  - Ti
- Съемный протез на культевых аттачменах
  - без армирования
  - с армированием
- Съемный протез шаровидными креплениями на имплантатах
- Микропротез до 3-х зубов

## Безмономерные протезы

- Нейлоновый протез (Valplast)  (до 3-х зубов)
- Съемный безмономерный протез  (до 3-х зубов)  
(Acry Free)

## Бюгельные протезы

- Бюгельный протез на
  - кламмерах
  - аттачменах
- Шинирующий бюгельный протез
- Бюгельный протез на нейлоновых кламмерах
- Бюгельный протез из (Acetal) с кламмерами
- Бюгельный протез из титанового каркаса(Ti)
- Односторонний бюгельный протез из титанового каркаса(Ti) с аттачменом MK-1
- Сложный бюгельный протез из
  - CoCr
  - Ti
- Сложный бюгельный протез с двумя аттачменами MK-1
- Бюгельный протез на балках
- Бюгельный протез на золотосодержащем сплаве

## Балочные конструкции

- Балочная конструкция на имплантатах из (CoCr)
  - до 4-х опор
  - от 4-х до 6 опор
- Балочная конструкция на имплантатах из (Ti)
  - до 4-х опор
  - от 4-х до 6 опор

## Каппы

- Каппа  для отбеливания  защитная  от бруксизма

## Телескопические конструкции

- Первичная/вторичная коронка из CoCr или Au с фрезеровкой
- Первичная коронка с фрезеровкой из ZrO2
- Вторичная гальваническая коронка
- Полный съемный протез на телескопических коронках с армированием
- Бюгельный протез на телескопических коронках

## Другие работы для съемного протезирование

- Индивидуальная ложка  силикон  альгинат
- Нейлоновый кламмер Duracetal
- Мягкая подкладка к акриловому съемному протезу
- Фрезеровка (интерлок, опорное плечо)
- Гарнитур Ivoclar

## Починка, перебазировка

- Починка
- Приварка одного  зуба  кламмера
- Перебазировка
- Перепостановка зубов в съемном или бюгельном протезе
- Замена пластиковой матрицы
- Починка нейлонового протеза методом инжекции
- Починка съемного безмономерного протеза Acry Free методом инжекции
- Чистка протеза

## Хирургические шаблоны

- Хирургический шаблон для установки
  - до 3-х имплантов
  - до 10- и имплантов
- Хирургический шаблон для установки имплантов при полной адентии
- Универсальные хирургические шаблоны (Med 3D)  
Для систем : ZIMMER DENTAL, MIS, ALPHA-BIO, ALFA GATE, ALPHA DENT, SIMPLE SWISS, ADIN, IMPLANT DIRECT, AB, BIO-HORIZONS, SEMADOS, DENTALTECH, NOBEL BIOCARE, DENTIUM, ASTRA TECH, BIOMED 3i, ANTHOGYR, Xive Friadent, STRAUMANN, BREDENT, BIOTECH