

## Положение о сроках оказания стоматологических услуг

### ООО «Добрый стоматолог»

Вид стоматологических услуг	Срок оказания услуги
<p><u>Профессиональная гигиена:</u></p> <p>Профессиональная чистка зубов</p> <p>Профессиональная чистка зубов, удаление над и поддесневых на зубных отложений с применением оригинального аппарата Profylaxis Master по технологии GBT, плюс фторирование</p> <p>Чистка временных зубов</p>	до 14 рабочих дней
<p><u>Лечение кариеса:</u></p> <p>Лечение поверхностного кариеса</p> <p>Лечение кариеса одной поверхности</p> <p>Лечение кариеса двух и более поверхностей</p> <p>Лечение кариеса временного зуба</p>	до 14 рабочих дней
<p><u>Лечение пульпита, периодонтита, эндоднтическое лечение:</u></p> <p>Прямое покрытие пульпы МТА</p> <p>Лечение пульпита одноканального зуба</p> <p>Лечение пульпита двухканального зуба</p> <p>Лечение пульпита трехканального зуба</p> <p>Лечение пульпита четырехканального зуба</p> <p>Лечение пульпита пятиканального зуба</p> <p>Апексофикация корневого канала препаратом МТА</p> <p>Ревизия корневого канала</p> <p>Стерилизация корневого канала</p> <p>Лечение периодонтита одноканального зуба, первое посещение</p> <p>Лечение периодонтита одноканального зуба, второе посещение</p> <p>Лечение периодонтита двухканального зуба, первое посещение</p> <p>Лечение периодонтита двухканального зуба, второе посещение</p> <p>Лечение периодонтита трёхканального зуба, первое посещение</p> <p>Лечение периодонтита трёхканального зуба, второе посещение</p>	от 14 рабочих дней – до 6 месяцев

<p>Лечение периодонтита четырёхканального зуба, первое посещение</p> <p>Лечение периодонтита четырёхканального зуба, второе посещение</p> <p>Лечение периодонтита пятиканального зуба, первое посещение</p> <p>Лечение периодонтита пятиканального зуба, второе посещение</p> <p>Распломбировка одного канала</p> <p>Лечение труднопроходимых каналов (облитерация, сложная анатомия каналов)</p> <p>Внесение гидроксида кальция в корневые каналы</p> <p>Извлечение металлического штифта</p> <p>Извлечение стекловолоконного штифта</p> <p>Извлечение литой культевой вкладки (один элемент)</p> <p>Извлечение фрагмента сломанного инструмента из устьевой трети корневого канала</p> <p>Извлечение фрагмента сломанного инструмента из средней и апикальной трети корневого канала</p> <p>Герметизация фиссур одного зуба</p> <p>Закрытие перфорации</p> <p>Восстановление зуба под коронку без стекловолоконного штифта</p> <p>Восстановление зуба под коронку с использованием стекловолоконного штифта</p> <p>Эндодонтическое лечение временного зуба (первое посещение)</p> <p>Эндодонтическое лечение временного зуба (второе посещение)</p> <p>Реставрация зуба после эндодонтического лечения</p> <p>Постановка условно-постоянной пломбы IRM</p> <p>Постановка временной пломбы Септопак</p>	
<p><u>Изготовление ортопедических несъемных конструкций:</u></p> <p>Фиксация коронки, винира</p> <p>Протезирование штифтово-культевой вкладкой</p> <p>Протезирование коронкой с использованием увеличения Эконом</p> <p>Протезирование, безметалловой коронкой, накладкой, виниром Стандарт</p> <p>Протезирование безметалловой коронкой под микроскопом Lux</p> <p>Протезирование коронкой с опорой на имплант Эконом</p> <p>Протезирование безметалловой коронкой с опорой на имплант Стандарт</p> <p>Протезирование безметалловой коронкой с опорой на имплант под микроскопом Lux</p> <p>Телескопическая фиксация на одноэтапных имплантах</p> <p>Протезирование временной коронкой с моделировкой "диагностический wax-up"</p> <p>Протезирование фрезерованной временной коронкой</p>	<p>до 30 рабочих дней</p>

<p>Протезирование временной металлоакриловой коронкой  Протезирование временной коронкой с титановым основанием с опорой на имплант  Протезирование по технологии All-on-Four (операция, временный, постоянный протез)  Протезирование по технологии All-on-Six (операция, временный, постоянный протез)  Технический абатмент  Индивидуальный абатмент металлический  Индивидуальный абатмент из пресс-керамики, диоксида циркония  Индивидуальный адаптер, мультиюнит  Протезирование косметической пластинкой  Удаление старой прокладки  Снятие штампованной коронки  Снятие литой, МК, циркониевой коронки  Снятие слепка под одиночную коронку  Нехирургическое закрытие рецессии</p>	
<p><u>Изготовление ортопедических съёмных конструкций:</u></p> <p>Протезирование временным съёмным протезом, депрограмматором, сплинтом  Протезирование частичным съёмным протезом, изготовленным по технологии Condulor с композитными зубами Yamahachi и индивидуальной моделировкой десны с учетом 5-ти коррекций Эконом  Протезирование частичным съёмным протезом, изготовленным по технологии Condulor с композитными зубами Yamahachi и индивидуальной моделировкой десны с учетом 5-ти коррекций Стандарт  Протезирование бюгельным протезом, изготовленным по технологии Condulor с композитными зубами Yamahachi и индивидуальной моделировкой десны с учетом 5-ти коррекций Эконом  Протезирование бюгельным протезом, изготовленным по технологии Condulor с композитными зубами Yamahachi и индивидуальной моделировкой десны с учетом 5-ти коррекций Стандарт  Протезирование полным съёмным протезом, изготовленным по технологии Condulor с композитными зубами Yamahachi и индивидуальной моделировкой десны Эконом  Протезирование полным съёмным протезом, изготовленным по технологии Condulor с композитными зубами Yamahachi и индивидуальной моделировкой десны Стандарт  Протезирование полным съёмным протезом с опорной балкой на 4-х имплантах (1 этап: диагностика, импланты, удаление, контрольный снимок; 2 этап: изготовление балки и съёмного протеза)  Изготовление балки с микрозамками и контрбалки на импланты для фиксации полного съёмного протеза (винтовая фиксация)</p>	<p>до 30 рабочих дней + коррекция 3-4 визита (до 10 рабочих дней)</p>

Коррекция съемных конструкций (одно посещение)	
<u>Починка съемных ортопедических конструкций:</u>  Починка съемного протеза Замена фиксирующей матрицы съемного протеза Перебазировка съёмного протеза	до 15 рабочих дней
<u>Удаление зуба:</u> Снятие швов, наложенных в другой клинике Чистка одного зуба Удаление фрагмента зуба Удаление временного зуба, подвижного зуба 3-4ст. Удаление простое Удаление усложнённое Удаление сложное Удаление зачатка зуба с незаконченным формированием корней Удаление полуретенцированного, ретенцированного или дистопированного зуба Наложение швов 4-0, 5-0 Наложение швов 6-0, ПТФЭ	1 день + контрольные визиты в последующие 2 недели
<u>Костная пластика и синус лифтинг:</u> Костная пластика 1-го сегмента с применением sticky bone Костная пластика костными блоками, пластинами по Кюри Устранение соустья с верхнечелюстной пазухой Забор аутокости костным скребком, трепаном Забор десневого трансплантата Закрытие рецессии в области 1-го зуба (корональное смещение, тоннельная техника) Резекция верхушки корня с ретроградным пломбированием МТА Вестибулопластика Вскрытие абсцесса, дренирование раны Открытый синус лифтинг Малый синус лифтинг Расщепление костного гребня	1 день + последующие наблюдение и перевязки до 30 рабочих дней + приживление до 1 года
<u>Хирургическая операция - имплантация:</u> Установка двухэтапного дентального импланта Roott (Швейцария) Установка одноэтапного дентального импланта Roott (Швейцария) Коррекция мягких тканей вокруг имплантата Установка формирователя десны Укладка мембраны, костного материала Применение PRF мембраны Хирургическое удлинение коронки зуба	1 день + последующие наблюдение и перевязки до 30 рабочих дней + приживление до 1 года
<u>Лазерная хирургия:</u> Иссечение уздечки верхней, нижней губы Иссечение бокового тяжа слизистой Иссечение капюшона	от 2 недель до 1 года

<p>Пластика десны, удлинение коронковой части зуба  Удаление папилломы  Стерилизация одного парадонтального кармана  Лечение альвеолита, переимплантита (одно посещение)</p>	
<p><u>Рентгенография:</u>  Прицельная рентгенограмма  Панорамная рентгенограмма  Компьютерная томограмма  Телерентгенограмма  Запись снимков рентгенограммы на цифровой носитель (USB-флеш-накопитель) с учетом стоимости USB-флеш-накопителя</p>	<p>1 рабочий день</p>
<p><u>Ортодонтическое лечение с использованием брекет-системы:</u>  Фиксация металлических брекетов на одну челюсть  Фиксация керамических брекетов на одну челюсть  Смена дуги  Смена лепочки  Активация брекет-системы без смены дуги  Снятие брекет-системы с установкой несъемного ретендера на одной челюсти</p>	<p>до 3 лет в зависимости от индивидуальных особенностей пациента</p>
<p><u>Ортодонтическое лечение с использованием элайнеров</u>  Лечение с использованием трейнера, миобрейс, LM-активатора  Лечение с использованием элайнеров (1 элайнер)  Компьютерное сетап-моделирование (элайнеры)</p>	<p>до 3 лет в зависимости от индивидуальных особенностей пациента</p>
<p><u>Услуги в процессе ортодонтического лечения:</u>  Фиксация ретендера на один зуб  Фиксация брекета  Фиксация кнопки  Установка чейна  Снятие брекета с одного зуба  Установка окклюзионных накладок  Интрузия одного зуба, ортодонтическое вытяжение (одно посещение)  Установка минивинта  Профессиональная чистка при смене дуги  Ремонт ортодонтической съемной аппаратуры (простой)  Ремонт ортодонтической съемной аппаратуры (сложный)  Осмотр пациента на лечении съемным пластиночным аппаратом  Наслоение жидкотекучего композита на временную коронку  Ретенционная каппа  Каппа для отбеливания и ремтерапии  Ортодонтическое кольцо с распоркой  Фиксация аппарата HASS  Снятие аппарата HASS  Съемный аппарат Twin Block  Съемный пластиночный аппарат</p>	<p>от 1 до 10 рабочих дней</p> <p>до 6 лет до 1 года</p> <p>до 2 лет до 1 года</p>
<p>Обследование, диагностика, прием врача:</p>	

<p>Прием врача без составления плана лечения, перевязка          Прием врача без предварительной записи          Диагностика: КТ, изготовление сканов или моделей;          диагностика мышц, сустава, зубов; применение аппарата          ТЭНС для депрограммации мышц; изготовление сплинта          или прототипов будущей реставрации.          Диагностическое обследование, составление плана лечения          пациента, включающее изготовление диагностических          моделей, двухслойные оттиски (сканирование),          фотопротокол, презентация (фото, расчет ТРГ, срезы КТ,          запись на цифровой носитель).          Компьютерное моделирование</p>	<p>до 10 рабочих дней</p>
---	---------------------------

Срок оказания услуг зависит от состояния здоровья пациента, периода, необходимого для изготовления медицинского изделия, графика работы врача и указывается в Плане лечения. Перечень и стоимость оказываемых медицинских услуг указывается в Плане лечения. План лечения является неотъемлемой частью (Приложением) Договора на оказание платных медицинских услуг.