



ООО "Комплекс дента"  
141073, Московская область, г. Королев, ул. Болдырева, д.3, пом. 3,4, 5.  
ИНН 5018134269 КПП 501801001 ОГРН 1085018324951  
Тел: +7 (495) 511-88-78; эл.почта: komplex-denta@mail.ru



«УТВЕРЖДАЮ»:

Генеральный директор  
ООО «Комплекс дента»

Калинин А.В.

«01» сентября 2023 г.

## Положение о сроках оказания стоматологических услуг

### ООО «Комплекс дента»

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 указываются в Плане лечения. План лечения является неотъемлемой частью (Приложением) Договора на оказание платных медицинских услуг.

<b>Вид услуги</b>	<b>Сроки оказания</b>
Лечение кариеса:  Восстановление зуба пломбой при лечении кариеса I, II, III ,V, VI класса по Блэк	От 1 дня  До 14 рабочих дней
Лечение пульпита и периодонтита:  Распломбировка корневого канала ранее леченного. Инструментальная и медикаментозная обработка корневого канала. Временное пломбирование лекарственным препаратом корневого канала. Пломбирование корневого канала зуба пастой AH + и термопластической гуттаперчей. Ультразвуковое расширение корневого канала при извлечении тела из корневого канала. Использование материала proroot mta. Инструментальная и медикаментозная обработка корневого канала помостью NITI инструментов. Ревизия многокорневого зуба. Восстановление зуба пломбировочным материалом. Наложение временной пломбы. Удаление старой пломбы. Восстановление зуба коронкой временным прямым методом. Восстановление зуба коронкой с использованием цельнолитой культевой вкладки.	от 14 рабочих дней – До 6 месяцев
Профессиональная гигиена:  Аппликация 1-го зуба фторсодержащим лаком. Профессиональная гигиена полости рта комбинированным методом. Удаление наддесневых и поддесневых зубных отложений Air Flow, каждый зуб. Снятие налета с помощью чистящих паст. Ультразвуковое удаление наддесневых и поддесневых зубных отложений в области зуба.	От 1 до 14 рабочих дней
Отбеливание:  Профессиональное отбеливание зубов клиническое. Профессиональное отбеливание зубов капповое домашнее 2 челюсти .	До 1,5 месяца

Изготовление индивидуальных капп для отбеливания.

Пародонтологическое лечение (от степени тяжести)

Скайлинг корня зуба ручными скайлерами.

Удаление поддесневых зубных отложений из пародонтального кармана более 5 мм.

Введение лекарственных препаратов в пародонтальный карман в области 1-го зуба.

От 14 рабочих дней  
до 1 года

Хирургическая пародонтология:

Гингивэктомия в области одного зуба.

Операция направленной тканевой регенерации.

Костная пластика челюстно-лицевой области.

Наложение лечебной повязки при заболеваниях слизистой оболочки полости рта и пародонта в области одной челюсти.

Открытый кюретаж.

Кюретаж пародонтального кармана.

Вскрытие подслизистого или поднадкостничного очага воспаления в полости рта.

Временное шинирование при заболеваниях пародонта стекловолоконным материалом, 1 соединение.

Вестибулопластика .

Операция пластики альвеолярного гребня.

Лоскутная операция в полости рта.

Коррекция объема и формы альвеолярного отростка-  
операция удлинения коронковой части зуба.

От 6 месяцев  
до 1,5 лет

Удаление зуба:

Операция удаления постоянного зуба (простое).

Операция удаления постоянного зуба (сложное).

Операция удаления постоянного зуба (сложное с применением роторных инструментов).

Операция удаления непрорезавшегося, дистопированного или сверхкомплектного зуба.

1 день +  
контрольные визиты  
в последующие  
2 недели

Изготовление ортопедических несъемных конструкций:

Восстановление зуба коронкой временной прямым или лабораторным методом.

Восстановление зуба коронкой временной на имплантате прямым или лабораторным методом.

Восстановление зуба коронкой временной по технологии CAD/CAM лабораторным методом.

Восстановление зуба коронкой временной по технологии CAD/CAM лабораторным методом на имплантат.

В зависимости от  
вида конструкции от  
7 рабочих дней  
До 2 месяцев

<p>Восстановление зуба вкладкой, виниром, полукоронкой из материала E-max (рефрактор).</p> <p>Восстановление зуба коронкой постоянной металлокерамической.</p> <p>Восстановление зуба коронкой постоянной на каркасе из оксида циркония.</p> <p>Протезирование зуба с использованием имплантата индивидуальным или стандартным, циркониевым или Ti абатментом.</p>	
<p>Изготовление съемного пластиночного протеза:</p> <p>Протезирование частичными съемными пластиночными протезами (1 челюсть).</p> <p>Протезирование зубов полными съемными пластиночными протезами (1 челюсть).</p>	<p>До 20 дней + коррекция 3-4 визита (до 10 рабочих дней)</p>
<p>Починка съемных ортопедических конструкций:</p> <p>Коррекция, перебазировка съемного протеза .</p> <p>Ремонт съемного протеза (починка перелома базиса протеза, приварка зубов, приварка кламеров проволочных, приварка кламеров Роуча).</p>	<p>От 2 рабочих дней до 7 рабочих дней</p>
<p>Изготовление съемного бюгельного протеза:</p> <p>Протезирование съемными бюгельными протезами с кламмерной фиксацией (1 челюсть).</p> <p>Протезирование съемными бюгельными протезами с замковой фиксацией (1 челюсть).</p>	<p>До 1 месяца + коррекция 3-4 визита (до 10 рабочих дней)</p>
<p>Операция имплантации:</p> <p>Внутрикостная дентальная имплантация 1 имплантата.</p> <p>Раскрытие 1 имплантата.</p>	<p>1 день + последующие наблюдение и перевязки до 30 рабочих дней + приживление до 1 года</p>
<p>Костная пластика и синуслифтинг:</p> <p>Синус-лифтинг (костная пластика, остеопластика) открытый.</p> <p>Синус-лифтинг (костная пластика, остеопластика) закрытый.</p> <p>Расширение альвеолярного гребня (винирной техникой).</p> <p>Расширение альвеолярного гребня (мембранной техникой).</p> <p>Расширение альвеолярного гребня (остеотомной техникой).</p> <p>Взятие костного аутотрансплантата с ветви или симфиза (трепанами).</p> <p>Взятие аутокости скребком.</p> <p>Костная пластика челюстно-лицевой области с применением мембранны Bio- Gide 16*22 мм; 25*25 мм; 30*40 мм.</p>	<p>1 день + последующие наблюдение и перевязки до 30 рабочих дней + приживление до 1 года</p>

<p>Костная пластика челюстно-лицевой области с применением мембранны с титановым усилением CitoPlast 30*40 мм.</p> <p>Костная пластика челюстно-лицевой области с применением коллагеновый матрикс для регенерации мягких тканей.</p> <p>Костная пластика челюстно-лицевой области с применением материала Bio-Oss 0.5; 1,0;2,0.</p> <p>Пластика соустья с гайморовой пазухой мягкими тканями.</p> <p>Костная пластика соустья с гайморовой пазухой.</p> <p>Пластика преддверия (один тяж).</p> <p>Увеличение объема прикрепленной десны (аутотрансплантантом с неба).</p> <p>Увеличение объема прикрепленной десны (при имплантации местными тканями).</p>	
<p>Сплинт-терапия:</p> <p>Коррекция прикуса с использованием съемных и несъемных ортопедических конструкций-сплинт.</p> <p>Коррекция сплинта.</p>	До 1,5 месяца
<p>Рентгенография:</p> <p>Прицельная внутриторовая контактная рентгенография</p> <p>Ортопантомография</p>	1 день