

БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ОРЛОВСКОЙ
ОБЛАСТИ

«ЛИВЕНСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА»

ПРИКАЗ № 22
от « 9 » января 2019г.

Утверждение прейскуранта на оказание платных медицинских услуг.

Приказываю:

1. Утвердить прейскурант на стоматологические услуги и искусственное прерывание беременности (аборт) согласно приложению №1.
2. Действие данного приказа распространяется на правоотношения, возникшие с 22 января 2019 года.

Главный врач



В.А. Сезин

Прейскурант на оказание платных медицинских услуг, предоставляемых БУЗ Орловской области «Ливенская ЦРБ»
 Вводятся с 22 января 2019 года

| Код услуги | Наименование услуги | Учетные единицы | Цена, руб. |
|---------------------------------------|---|-----------------|------------|
| Стоматологические услуги: | | | |
| B01.065.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта первичный | прием | 210 |
| A23.07.002.031 | Изготовление коронки металлической штампованной | единица | 754 |
| A16.07.092 | Трепанация зуба, искусственной коронки | единица | 60 |
| A16.07.002 | Восстановление зуба пломбой | единица | 125 |
| A16.07.020.001 | Удаление наддесневых и поддесневых зубных отложений в области зуба ручным методом | единица | 40 |
| A16.07.048 | Ортодонтическая коррекция с применением брекет-систем | единица | 7568 |
| Лечение заболеваний пародонта: | | | |
| B01.065.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта первичный | единица | 3111 |
| A12.07.003 | Определение индексов гигиены полости рта | | |
| A12.07.004 | Определение пародонтальных индексов | | |
| B01.003.004.004 | Анестезия | | |
| A22.07.002 | Ультразвуковое удаление наддесневых и поддесневых зубных отложений в области зуба | | |
| A16.07.025.001 | Избирательное полирование зуба | | |
| A16.07.039 | Закрытый кюретаж при заболеваниях пародонта в области зуба | | |
| A11.07.010 | Введение лекарственных препаратов в пародонтальный карман | | |
| A11.07.011 | Инъекционное введение лекарственных препаратов в челюстно-лицевую область | | |
| A15.07.003 | Наложение лечебной повязки при заболеваниях слизистой оболочки | | |

| | | | |
|---|---|---------|-----|
| | полости рта и пародонта в области одной челюсти | | |
| A25.07.001 | Назначение лекарственных препаратов при заболеваниях полости рта и зубов | | |
| Средний кариес (вторичный): | | | |
| B01.065.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта первичный | единица | 901 |
| A12.07.003 | Определение индексов гигиены полости рта | | |
| A12.07.001 | Витальное окрашивание твердых тканей зуба | | |
| A16.07.002.010 | Восстановление зуба пломбой I, V, VI класс по Блэку с использованием материалов из фотополимеров | | |
| A16.07.002.011 | Восстановление зуба пломбой с нарушением контактного пункта II, III класс по Блэку с использованием материалов из фотополимеров | | |
| A16.07.002.012 | Восстановление зуба пломбой IV класс по Блэку с использованием материалов из фотополимеров | | |
| Глубокий кариес: | | | |
| B01.065.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта первичный | единица | 936 |
| A12.07.003 | Определение индексов гигиены полости рта | | |
| A12.07.001 | Витальное окрашивание твердых тканей зуба | | |
| A16.07.002.010 | Восстановление зуба пломбой I, V, VI класс по Блэку с использованием материалов из фотополимеров | | |
| A16.07.002.011 | Восстановление зуба пломбой с нарушением контактного пункта II, III класс по Блэку с использованием материалов из фотополимеров | | |
| A16.07.002.012 | Восстановление зуба пломбой IV класс по Блэку с использованием материалов из фотополимеров | | |
| A11.07.027.001 | Наложение лечебной прокладки при кариесе дентина | | |
| Эндотонтия одного корневого канала при лечении осложненного кариеса: | | | |
| A16.07.010 | Экстирпация пульпы | единица | 783 |
| A16.07.008.002 | Пломбирование корневого канала зуба гуттаперчивыми штифтами | | |
| A16.07.009 | Пульпотомия (ампутация) | | |

| | | | |
|---|---|---------|------|
| | коронковой пульпы) | | |
| A16.07.030.001 | Инструментальная и медикаментозная обработка хорошо проходимого корневого канала | | |
| A05.07.001 | Электроодонтометрия зуба | | |
| A06.30.002 | Описание и интерпретация рентгенографических изображений | | |
| A16.07.002.009 | Наложение временной пломбы | | |
| Эндодонтия двух корневых каналов при лечении осложненного кариеса: | | | |
| A16.07.010 | Экстирпация пульпы | единица | 1314 |
| A16.07.008.002 | Пломбирование корневого канала зуба гуттаперчивыми штифтами | | |
| A16.07.009 | Пульпотомия (ампутация коронковой пульпы) | | |
| A16.07.030.001 | Инструментальная и медикаментозная обработка хорошо проходимого корневого канала | | |
| A16.07.030.002 | Инструментальная и медикаментозная обработка плохо проходимого корневого канала | | |
| A06.30.002 | Описание и интерпретация рентгенографических изображений | | |
| A05.07.001 | Электроодонтометрия зуба | | |
| A16.07.002.009 | Наложение временной пломбы | | |
| Эндодонтия 3-х корневых каналов при лечении осложненного кариеса: | | | |
| A16.07.009 | Пульпотомия (ампутация коронковой пульпы) | единица | 1844 |
| A16.07.010 | Экстирпация пульпы | | |
| A16.07.008.002 | Пломбирование корневого канала зуба гуттаперчивыми штифтами | | |
| A16.07.030.001 | Инструментальная и медикаментозная обработка хорошо проходимого корневого канала | | |
| A16.07.030.002 | Инструментальная и медикаментозная обработка плохо проходимого корневого канала | | |
| A06.30.002 | Описание и интерпретация рентгенографических изображений | | |
| A05.07.001 | Электроодонтометрия зуба | | |
| A16.07.002.009 | Наложение временной пломбы | | |
| A16.07.031 | Восстановление зуба пломбировочными материалами с использованием анкерных штифтов | | |
| B01.003.004.004 | Аппликационная анестезия | единица | 185 |

| | | | |
|---|--|--------------|------|
| A06.07.008 | Рентгенография верхней челюсти в косой проекции | исследование | 153 |
| A06.07.009 | Рентгенография нижней челюсти в боковой проекции | | |
| A16.07.001 | Удаление зуба | единица | 349 |
| Лечение в отделениях стационара: | | | |
| A16.20.037 | Искусственное прерывание беременности (аборт) | операция | 3221 |