«Утверждаю»

генеральный директор ООО «Жемчуг»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Зеленин А.А.

**Стоматология ортопедическая**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п |  | код | Предоставляемые услуги | Стоимость |
|  | B01.066.001 | 00-006 | Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-ортопеда первичный | 500 |
|  | А02.07.010 |  | **Исследование на диагностических моделях челюстей** |  |
|  | А02.07.010.001 | 34-028 | Снятие оттиска с одной челюсти |  |
|  | А02.07.010.001.01 | 34-029 | Снятие оттиска альгинатным материалом | 800 |
|  | А02.07.010.001.02 | 34-030 | Снятие оттиска «А» силиконом | 1200 |
|  | А02.07.010.01 | 34-031 | Изготовление модели (гипс) | 500 |
|  | А02.07.010.02 | 34-032 | Изготовление модели (высокопрочный гипс) | 800 |
|  | А02.07.010.03 | 34-033 | Регистрация прикуса с применением силиконовой массы | 300 |
|  | А02.07.010.04 | 34-034 | Диагностика с применением лицевой дуги и артикулятора | 2000 |
|  |  | 34-102 | Диагностическая восковая моделировка будущей конструкции «WAX UP» за 1 ед. | 400 |
|  | А16.07.003 |  | **Восстановление зуба виниром, вкладкой** |  |
|  | А16.07.003.01 | 34-035 | Вкладка керамическая (CEREC, E-max Ivoclar) | 12000 |
|  | А16.07.003.02 | 34-036 | Вкладка культевая штифтовая (циркониевая, прессованная) | 12000 |
|  | А16.07.003.03 | 34-037 | Вкладка культевая штифтовая (цельнолитая) 1 корневой зуб | 5000 |
|  | А16.07.003.04 | 34-038 | Вкладка культевая штифтовая (цельнолитая разборная) многокорневой зуб | 7000 |
|  | А16.07.003.05 | 34-039 | Извлечение культевой вкладки из корневого канала | 2000 |
|  | А16.07.003.06 | 34-101 | Винир керамический (E-max Ivoclar) | 35000 |
|  |  |  |  |  |
|  | А16.07.004 |  | **Восстановление зуба коронкой** |  |
|  | А16.07.004.01 | 34-040 | Временная коронка (зуб) (лабораторный метод) | 2000 |
|  | А16.07.004.02 | 34-041 | Временная коронка (зуб) винир (прямой метод) | 1800 |
|  | А16.07.004.06 | 34-045 | Коронка керамическая безметалловая CAD/CAM CEREC | 21000 |
|  | А16.07.004.07 | 34-046 | Коронка из диоксида циркония (CERCON) | 19000 |
|  |  |  |  |  |
|  | А16.07.005 |  | **Восстановление целостности зубного ряда несъемными мостовидными протезами** |  |
|  | А16.07.005.07 | 34-053 | Коронка (зуб) металлическая цельнолитая | 5500 |
|  | А16.07.005.08 | 34-054 | Коронка (зуб) металлическая цельнолитая с напылением (нитрид титана) | 5800 |
|  | А16.07.005.09 | 34-055 | Коронка (зуб) металлическая цельнолитая с напылением (нитрид циркония) | 6000 |
|  | А16.07.005.10 | 34-056 | Коронка (зуб) на каркасе из диоксида циркония | 22500 |
|  | А16.07.005.11 | 34-057 | Коронка (зуб) металлокерамическая | 11000 |
|  |  |  |  |  |
|  | А16.07.006 |  | **Протезирование зуба с использованием имплантата** |  |
|  | А16.07.006.01 | 34-061 | Коронка металлокерамическая с опорой на имплантант Alpha Bio (цементируемая конструкция) | 20000 |
|  | А16.07.006.02 | 34-062 | Коронка металлокерамическая с опорой на имплантант Nobel Biocare (цементируемая конструкция) | 50000 |
|  | А16.07.006.09 | 34-104 | Коронка металлокерамическая с опорой на имплантант NEODENT (цементируемая конструкция) | 20000 |
|  | А16.07.006.03 | 34-063 | Коронка металлокерамическая с опорой на имплантант Alpha Bio (винтовая фиксация) | 28000 |
|  | А16.07.006.04 | 34-064 | Коронка металлокерамическая с опорой на имплантант Nobel Biocare (винтовая фиксация) | 60000 |
|  | А16.07.006.05 | 34-065 | Искусственный зуб в мостовидном металлокерамическом протезе с опорой на имплантант | 16000 |
|  | А16.07.006.06 | 34-066 | Индивидуальный абатмент титановый(Alpha Bio), NEODENT | 11000 |
|  | А16.07.006.07 | 34-067 | Индивидуальный абатмент титановый(Nobel Biocare) | 13000 |
|  | А16.07.006.07 | 34-068 | Индивидуальный абатмент из диоксида циркония Alpha Bio, NEODENT | 15000 |
|  | А16.07.006.08 | 34-069 | Индивидуальный абатмент из диоксида циркония Nobel Biocare | 20000 |
|  | А16.07.004.09 | 34-070 | Шаровидный абатмент для фиксации полного съемного протеза (Alpha Bio), NEODENT | 9000 |
|  | А16.07.004.10 | 34-097 | Замена матрицы на шаровидный абатмент (Alpha Bio), NEODENT | 4000 |
|  | А16.07.004.11 | 34-098 | Стандартный абатмент (Alpha Bio), NEODENT | 6000 |
|  | А16.07.004.12 | 34-099 | Стандартный абатмент Nobel Biocare | 15000 |
|  | А16.07.004.13 | 34-110 | Коронка, зуб на каркасе из диоксида циркония с опорой на имплантант (Alpha Bio), NEODENT | 29000 |
|  | А16.07.004.14 | 34-111 | Коронка, зуб на каркасе из диоксида циркония цементируемая конструкция с опорой на имплантант Nobel Biocare | 60000 |
|  |  | 34-103 | Искусственный зуб в мостовидном протезе с винтовой фиксацией | 24000 |
|  | А16.007.053 |  | **Снятие несъемной ортопедической конструкции** |  |
|  | А16.07.053.01 | 34-071 | Снятие коронок (пластмассовой/штампованной) за 1 | 500 |
|  | А16.07.053.02 | 34-072 | Снятие коронок (цельнолитой/металлокерамической) за 1 | 1000 |
|  |  |  |  |  |
|  | А16.07.049 |  | **Фиксация на постоянный цемент несъемных ортопедических конструкций** |  |
|  | А16.07.049.01 | 34-073 | Временная фиксация коронок (за 1) | 400 |
|  | А16.07.049.02 | 34-074 | Постоянная фиксация коронок (за 1) на СИЦ | 700 |
|  | А16.07.049.03 | 34-075 | Постоянная фиксация безметалловых реставраций (Relyx) (за 1) | 1600 |
|  | А16.07.049.04 | 34-076 | Фиксация внутриканального штифта/вкладки на СИЦ | 600 |
|  |  |  |  |  |
|  | A16.07.023 |  | **Протезирование полными съемными пластиночными протезами:** |  |
|  | A16.07.023.01 | 34-077 | Протезирование полным съемным пластиночным протезом из безмономерной пластмассы (Akryfre) | 30000 |
|  | A16.07.023.02 | 34-078 | Протезирование полным съемным пластиночным протезом из акриловой пластмассы | 27000 |
|  | A16.07.023.03 | 34-079 | Индивидуальная ложка | 1200 |
|  |  |  |  |  |
|  | А16.07.035 |  | **Протезирование частичными съемными пластиночными протезами:** |  |
|  | А16.07.035.01 | 34-080 | Протезирование частичным съемным протезом из акриловой пластмассы | 24000 |
|  | А16.07.035.02 | 34-081 | Протезирование частичным съемным протезом из этилен – винил – ацетатной пластмассы (Ацетал) | 31000 |
|  | А16.07.031.04 | 18-103 | Культевое восстановление без использования штифтов | 5000 |
|  | А16.07.035.03 | 34-082 | Протезирование временным частичным съемным микропротезом из пластмассы (косметическая пластинка) | 5000 |
|  | А16.07.035.04 | 34-083 | Перебазировка протеза (прямой метод) | 3500 |
|  | А16.07.035.05 | 34-084 | Перебазировка протеза (лабораторный метод) | 4500 |
|  | А16.07.035.06 | 34-085 | Починка съемного протеза (1 перелом) | 3000 |
|  | А16.07.035.07 | 34-086 | Починка съемного протеза (приварка 1 зуба) | 3000 |
|  | А16.07.035.08 | 34-087 | Починка съемного протеза (приварка 1кламера) | 2500 |
|  | А16.07.035.09 | 34-088 | Починка съемного протеза (приварка 1кламера с напылением) | 2800 |
|  | А16.07.035.10 | 34-089 | Покрывной протез на шаровидных опорах на имплантантах (2 абатмента) Alpha Bio | 50000 |
|  | А16.07.035.15 | 34-105 | Покрывной протез на шаровидных опорах на имплантантах (2 абатмента) NEODENT | 50000 |
|  | А16.07.035.11 | 34-090 | Покрывной протез на балке с опорой на имплантантах | 180000 |
|  | А16.07.035.12 | 34-091 | Кламмера с напылением | 1000 |
|  | А16.07.035.13 | 34-092 | Одностронний протез из ацетата (Akryfre) | 19000 |
|  | А16.07.035.14 | 34-100 | Литой базис в частичном съемном протезе | 7000 |
|  |  |  |  |  |
|  | А16.07.036 |  | **Протезирование съемными бюгельными протезами** |  |
|  | А16.07.036.01 | 34-093 | Протезирование бюгельным протезом с кламерной фиксацией | 50000 |
|  | А16.07.036.02 | 34-094 | Протезирование бюгельным протезом с замковым креплением | 55000 |
|  | А16.07.036.03 | 34-095 | Замена матрицы аттачмена (замка) | 5000 |
|  | А16.07.036.04 | 34-096 | Огнеупорная модель | 3000 |

**Главный врач ООО «Жемчуг Сивакова Т.К.**