

**УТВЕРЖДАЮ**  
**Генеральный директор**  
**ООО «Стоматологический центр «ЭЛЛИНА»**  
**Котаниди С.А.**  
**«06» сентября 2021 г.**

**ПРЕЙСКУРАНТ ЦЕН НА СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЕ УСЛУГИ**

№ п/п	КОД МЗ	Наименование услуги	Цена, руб.
<b>ТЕРАПЕВТИЧЕСКИЙ ПРИЕМ</b>			
1	B01.065.007	Прием (осмотр, консультация) врача стоматолога–терапевта первичный	200
2	B01.065.008	Прием (осмотр, консультация) врача стоматолога–терапевта повторный	100
3	A06.07.010	Радиовизиография челюстно-лицевой области	250
<b>АНЕСТЕЗИЯ</b>			
4	B01.003.004.002	Проводниковая анестезия карпульным препаратом «Ульттракаин»	500
5	B01.003.004.004	Аппликационная анестезия с применением препарата «Лидоксор»	150
6	B01.003.004.005	Инфильтрационная анестезия карпульным препаратом «Ульттракаин»	500
<b>МЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ НА ПРОФИЛАКТИЧЕСКОМ ПРИЕМЕ У ДЕТЕЙ И ВЗРОСЛЫХ</b>			
7	A11.07.024	Местное применение реминерализующих препаратов в области одной челюсти с использованием аппликационной ложки	1 500
8	A11.07.024/1	Местное применение реминерализующих препаратов в области зуба (применение метода инфильтрации препаратом «ICON») 1 зуб	3 500
9	A11.07.012	Глубокое фторирование эмали 1 зуба с применением эмаль-дентин герметизирующих ликвидов	140
10	A11.07.012/1	Глубокое фторирование эмали 1 зуба с применением материала Бифлюорид 1 зуб	110
11	A11.07.023	Применение метода серебрения 1 зуба	75
12	A16.07.057	Запечатывание фиссуры зуба герметиком неинвазивное (СИЦ, Фиссурит)	600
13	A16.07.057/1	Запечатывание фиссуры зуба герметиком неинвазивное (Жидкотекучий композит)	650
14	A16.07.057/2	Запечатывание фиссуры зуба герметиком инвазивное (СИЦ, Фиссурит)	1 100
15	A16.07.057/3	Запечатывание фиссуры зуба герметиком инвазивное (Жидкотекучий композит)	1 200
16	A16.07.050	Профессиональное отбеливание зубов (эндоотбеливание) 1 зуб, 1 процедура	400
17	A16.07.050/1	Профессиональное отбеливание зубов (1 зуб) с применением препарата «Opalescence»	600
<b>ЛЕЧЕНИЕ ПАТОЛОГИИ ТВЕРДЫХ ТКАНЕЙ ЗУБОВ У ДЕТЕЙ И ВЗРОСЛЫХ</b>			
<b>Восстановление зубов пломбой с использованием стоматологических цементов</b>			
18	A16.07.002.001	Восстановление зуба пломбой I, II, III, V, VI класс по Блэку при разрушении коронки зуба до 1/3 с использованием стоматологического стеклоиномерного цемента Fuji IX	1 550
19	A16.07.002.001/1	Восстановление зуба пломбой I, II, III, V, VI класс по Блэку при разрушении коронки зуба от 1/3 до 2/3 с использованием стоматологического стеклоиномерного цемента Fuji IX	1 800

20	A16.07.002.001/2	Восстановление зуба пломбой I, II, III, V, VI класс по Блэку после эндодонтического лечения с использованием стоматологического стеклоиномерного цемента Fuji IX	1 750
21	A16.07.002.005	Восстановление зуба пломбой IV класс по Блэку при разрушении коронки зуба до 1/3 с использованием стоматологических стеклоиномерного цемента Fuji IX	1 600
22	A16.07.002.005/1	Восстановление зуба пломбой IV класс по Блэку при разрушении коронки зуба от 1/3 до 2/3 с использованием стоматологических стеклоиномерного цемента Fuji IX	1 900
23	A16.07.002.005/2	Восстановление зуба пломбой IV класс по Блэку после эндодонтического лечения с использованием стоматологических стеклоиномерного цемента Fuji IX	1 800
<b>Восстановление зубов пломбой с использованием материалов химического отверждения</b>			
24	A16.07.002.002	Восстановление зуба пломбой I, II, III, V, VI класс по Блэку при разрушении коронки зуба до 1/3 с использованием материалов химического отверждения Composite, Charisma	1 600
25	A16.07.002.002/1	Восстановление зуба пломбой I, II, III, V, VI класс по Блэку при разрушении коронки зуба от 1/3 до 2/3 с использованием материалов химического отверждения Composite, Charisma	1 800
26	A16.07.002.002/2	Восстановление зуба пломбой I, II, III, V, VI класс по Блэку после эндодонтического лечения с использованием материалов химического отверждения Composite, Charisma	1 200
27	A16.07.002.006	Восстановление зуба пломбой IV класс по Блэку при разрушении коронки зуба до 1/3 с использованием материалов химического отверждения Composite, Charisma с полировкой	1 600
28	A16.07.002.006/1	Восстановление зуба пломбой IV класс по Блэку при разрушении коронки зуба от 1/3 до 2/3 с использованием материалов химического отверждения Composite, Charisma с полировкой	1 800
29	A16.07.002.006/2	Восстановление зуба пломбой IV класс по Блэку после эндодонтического лечения с использованием материалов химического отверждения Composite, Charisma с полировкой	1 300
<b>Восстановление зубов пломбой с использованием материалов светового отверждения</b>			
30	A16.07.002.010	Восстановление зуба пломбой I, V, VI класс по Блэку с использованием материалов из фотополимеров при разрушении коронки зуба до 1/3 (Dyract XP, Spectrum TPH3, Charisma) с полировкой	2 100
31	A16.07.002.010/1	Восстановление зуба пломбой I, V, VI класс по Блэку с использованием материалов из фотополимеров при разрушении коронки зуба от 1/3 до 2/3 (Dyract XP, Spectrum TPH3, Charisma) с полировкой	2 400
32	A16.07.002.010/2	Восстановление зуба пломбой I, V, VI класс по Блэку с использованием материалов из фотополимеров после эндодонтического лечения (Dyract XP, Spectrum TPH3, Charisma) с полировкой	1 900
33	A16.07.002.011	Восстановление зуба пломбой с нарушением контактного пункта II, III класс по Блэку при разрушении коронки зуба до 1/3 с использованием материалов из фотополимеров (Dyract XP, Spectrum TPH3, Charisma) с полировкой	2 500
34	A16.07.002.011/1	Восстановление зуба пломбой с нарушением контактного пункта II, III класс по Блэку при разрушении коронки зуба до 1/3 с использованием материалов из фотополимеров (Esthet X HD, Ceram x duo) с полировкой	3 800
		Восстановление зуба пломбой с нарушением контактного пункта II,	

35	A16.07.002.011/2	III класс по Блэку при разрушении коронки зуба от 1/3 до 2/3 с использованием материалов из фотополимеров (Dyract XR, Spectrum TPH3, Charisma) с полировкой	3 000
36	A16.07.002.011/3	Восстановление зуба пломбой с нарушением контактного пункта II, III класс по Блэку при разрушении коронки зуба от 1/3 до 2/3 с использованием материалов из фотополимеров (Esthet X HD, Ceram x duo) с полировкой	4 900
37	A16.07.002.011/4	Восстановление зуба пломбой с нарушением контактного пункта II, III класс по Блэку после эндодонтического лечения с использованием материалов из фотополимеров (Dyract XR, Spectrum TPH3, Charisma) с полировкой	2 200
38	A16.07.002.011/5	Восстановление зуба пломбой с нарушением контактного пункта II, III класс по Блэку после эндодонтического лечения с использованием материалов из фотополимеров (Esthet X HD, Ceram x duo) с полировкой	3 200
39	A16.07.002.012	Восстановление зуба пломбой IV класс по Блэку при разрушении коронки зуба до 1/3 с использованием материалов из фотополимеров (Dyract XR, Spectrum TPH3, Charisma) с полировкой	2 600
40	A16.07.002.012/1	Восстановление зуба пломбой IV класс по Блэку при разрушении коронки зуба до 1/3 с использованием материалов из фотополимеров (Esthet X HD, Ceram x duo) с полировкой	3 900
41	A16.07.002.012/2	Восстановление зуба пломбой IV класс по Блэку при разрушении коронки зуба от 1/3 до 2/3 с использованием материалов из фотополимеров (Dyract XR, Spectrum TPH3, Charisma) с полировкой	3 100
42	A16.07.002.012/3	Восстановление зуба пломбой IV класс по Блэку при разрушении коронки зуба от 1/3 до 2/3 с использованием материалов из фотополимеров (Esthet X HD, Ceram x duo) с полировкой	5 000
43	A16.07.002.012/4	Восстановление зуба пломбой IV класс по Блэку после эндодонтического лечения с использованием материалов из фотополимеров (Dyract XR, Spectrum TPH3, Charisma) с полировкой	2 200
44	A16.07.002.012/5	Восстановление зуба пломбой IV класс по Блэку после эндодонтического лечения с использованием материалов из фотополимеров (Esthet X HD, Ceram x duo) с полировкой	3 300
45	A16.07.002.012/6	Восстановление зуба пломбой IV класс по Блэку с использованием материалов с художественным изменением формы зуба (трансформация) материалом Esthet X HD, Ceram x duo	7 600
46	A16.07.093	Фиксация внутриканального штифта/вкладки штифт стеловолоконный с фиксацией на материал Реликс (1шт)	900
47	A16.07.093/1	Фиксация внутриканального штифта/вкладки штифт анкерный, титановый с фиксацией на материал Фуджи 1	700
48	A16.07.093/2	Фиксация стекловолоконной нити Дентапрег при реставрации в области премоляров	2 500
49	A16.07.093/3	Фиксация стекловолоконной нити Дентапрег при реставрации в области моляров	4 000
50	A16.07.094	Удаление внутриканального штифта, вкладки 1 категория сложности	1 200
51	A16.07.091	Удаление внутриканального штифта, вкладки 2 категория сложности	2 200
52	A16.07.025.001	Избирательное полирование зуба с применением финишных боров, штрипсов, дисков, полировальных головок (1 зуб)	300
53	A16.07.025.001/1	Применение Коффердама, Раббердама (завесы)	700
54	A16.07.025.001/2	Применение Оптра Гейт	500
<b>Медицинские услуги при лечении осложненного кариеса</b>			

55	A16.07.002.009	Наложение временной пломбы с применением материала «МД-тепм»	150
56	A16.07.002.009/1	Наложение временной пломбы с применением материала светового отверждения («Сір», «Реставрин темпо»)	300
57	A16.07.002.009/2	Наложение временной пломбы с применением материала ЦОЭ	400
58	A16.07.002.009/3	Наложение временной пломбы с применением материала Септопак	450
59	A16.07.091	Снятие временной пломбы	100
60	A16.07.092	Трепанация зуба, искусственной коронки	300
61	A11.07.027	Наложение девитализирующей пасты	300
62	A16.07.009	Пульпотомия (ампутация коронковой пульпы)	800
63	A16.07.010	Экстирпация пульпы (1 канал)	150
64	A17.07.003	Диатермокоагуляция при патологии полости рта и зубов одного десневого сосочка, содержимого 1 канала	500
65	A16.07.030.001	Инструментальная и медикаментозная обработка хорошо проходимого корневого канала с применением ручных эндодонтических инструментов и ирригации с медикаментами (1 канал)	400
66	A16.07.030.001/1	Инструментальная и медикаментозная обработка хорошо проходимого корневого канала с применением эндомотора и ирригации с медикаментами (1 канал)	600
67	A16.07.030.002	Инструментальная и медикаментозная обработка плохо проходимого корневого канала с применением ручных эндодонтических инструментов и ирригации с медикаментами (1 канал)	600
68	A16.07.030.002/1	Инструментальная и медикаментозная обработка плохо проходимого корневого канала с применением эндомотора и ирригации с медикаментами (1 канал)	700
69	A16.07.030.003	Временное пломбирование лекарственным препаратом 1 корневого канала с применением материала «Метапаста», «Метапекс», «Каласепт»	350
70	A16.07.008.001	Пломбирование 1 корневого канала зуба с применением материала «Эндометазон»	400
71	A16.07.008.001/1	Пломбирование 1 корневого канала зуба пастой «Форедент», «Неотриоцинк»	400
72	A16.07.008.001/2	Пломбирование 1 корневого канала зуба материалом «Н-Plus»	500
73	A16.07.008.002	Пломбирование корневого канала зуба гуттаперчивыми штифтами (1 канал)	150
74	A16.07.008.003	Закрытие перфорации стенки корневого канала зуба материалом «Прорут МТА», «Анжелюс», «Ругдент»	1 200
75	A16.07.082.001	Распломбирование 1 корневого канала, ранее леченного пастой с применением: 20% ЭДТА, RC-Prep, Эндосольв Е	1 100
76	A16.07.082.001/1	Распломбирование 1 корневого канала под штифтовую конструкцию	500
77	A16.07.082.002	Распломбирование 1 корневого канала, ранее леченного фосфатцементом/ резорцинформальдегидным методом, с применением ручных и машинных механических средств, и медикаментозных препаратов (20% ЭДТА, RC-Prep, Эндосольв Р)	2 100

<b>78</b>	<b>A02.07.003</b>	Исследование зубодесневых карманов с помощью пародонтологического зонда	<b>100</b>
<b>79</b>	<b>A02.07.008</b>	Определение степени патологической подвижности зубов	<b>50</b>
<b>80</b>	<b>A12.07.004</b>	Определение пародонтальных индексов (Шиллера-Писарева, РМА, СРITN)	<b>200</b>
<b>81</b>	<b>A11.07.010</b>	Введение лекарственного препарата «Гиалудент» в пародонтальный карман	<b>200</b>
<b>82</b>	<b>A11.07.010/1</b>	Введение лекарственного препарата «М-чип» в пародонтальный карман	<b>350</b>
<b>83</b>	<b>A15.07.003</b>	Наложение лечебной повязки «Парасепт» при заболеваниях слизистой оболочки полости рта и пародонта в области 2-3-х зубов	<b>350</b>
<b>84</b>	<b>A15.07.003/1</b>	Наложение лечебной повязки «Септопак» при заболеваниях слизистой оболочки полости рта и пародонта в области 2-3-х зубов	<b>400</b>
<b>85</b>	<b>A11.07.022</b>	Апликация лекарственного препарата на слизистую оболочку полости рта Стоматофит, Ромазулан (1 сеанс)	<b>400</b>
<b>86</b>	<b>A16.07.020</b>	Удаление наддесневых и поддесневых зубных отложений ультразвуковым методом (1 зуб)	<b>150</b>
<b>87</b>	<b>A16.07.020.001</b>	Удаление наддесневых и поддесневых зубных отложений в области 1 зуба ручным методом	<b>80</b>
<b>88</b>	<b>A16.07.051</b>	Профессиональная гигиена полости рта и зубов с применением воздушно-абразивного метода «Эйр-Флоу Хенди» (1 челюсть)	<b>1 700</b>
<b>89</b>	<b>A 16.07.051.001</b>	Профессиональная гигиена полости рта и зубов (снятие мягкого налета с одного зуба)	<b>40</b>
<b>90</b>	<b>A16.07.019</b>	Временное шинирование при заболеваниях пародонта с применением ленты Гласспан, Дентапрег в области 1 зуба	<b>1 600</b>
<b>91</b>	<b>A16.07.019/1</b>	Постоянное шинирование при заболеваниях пародонта с применением ленты Дентапрег в области 1 зуба	<b>2 000</b>
<b>92</b>	<b>A16.07.019/2</b>	Временное шинирование при заболеваниях пародонта с использованием ортодонтической дуги Респонд и фотополимеризационного материала в области 4-6-ти зубов	<b>4 400</b>

## **ОРТОПЕДИЧЕСКИЙ ПРИЕМ**

<b>93</b>	<b>B01.066.001</b>	Приём (осмотр, консультация) врача-стоматолога-ортопеда первичный	<b>200</b>
<b>94</b>	<b>B01.066.002</b>	Приём (осмотр, консультация) врача-стоматолога-ортопеда повторный	<b>100</b>
<b>Снятие оттиска с одной челюсти</b>			
<b>95</b>	<b>A02.07.010.001</b>	Снятие оттиска с одной челюсти альгинатным материалом	<b>500</b>
<b>96</b>	<b>A02.07.010.001/1</b>	Снятие оттиска с одной челюсти С- силиконовым материалом	<b>900</b>
<b>97</b>	<b>A02.07.010.001/2</b>	Снятие оттиска с одной челюсти А- силиконовым материалом	<b>1 700</b>
<b>98</b>	<b>A02.07.006</b>	Определение прикуса А – силиконовым регистратором прикуса	<b>600</b>
<b>99</b>	<b>A02.07.006.001</b>	Определение вида смыкания зубных рядов с помощью лицевой дуги	<b>6 000</b>
<b>100</b>	<b>A02.07.006.001/1</b>	Определение вида смыкания зубных рядов с помощью воскового валика	<b>300</b>
<b>Восстановление зуба вкладками, виниром, полукоронкой</b>			
<b>101</b>	<b>A16.07.003</b>	Восстановление зуба вкладкой, виниром, полукоронкой из пресскерамики	<b>14 500</b>
<b>102</b>	<b>A16.07.003/1</b>	Восстановление зуба вкладкой, виниром, полукоронкой из диоксида циркония	<b>15 500</b>
<b>Восстановление зуба коронкой</b>			
<b>103</b>	<b>A16.07.004</b>	Восстановление зуба коронкой – пластмассовой временной 1 единица лабораторное исполнение	<b>1 200</b>
<b>104</b>	<b>A16.07.004/1</b>	Восстановление зуба коронкой – композиционной самоотверждаемого композитного материала Structur Plus 2SC, временной 1 единица клиническое исполнение	<b>1 100</b>
<b>105</b>	<b>A16.07.004/2</b>	Восстановление зуба коронкой – пластмассовой постоянной 1 единица	<b>2 600</b>
<b>106</b>	<b>A16.07.004/3</b>	Восстановление зуба коронкой – цельнолитой, покрытой оксидом циркония, 1 единица	<b>3750</b>
<b>107</b>	<b>A16.07.004/4</b>	Восстановление зуба коронкой – цельнолитой, 1 единица	<b>3450</b>
<b>108</b>	<b>A16.07.004/5</b>	Восстановление зуба коронкой – металлокерамической, 1 единица	<b>6 000</b>
<b>109</b>	<b>A16.07.004/6</b>	Восстановление зуба коронкой – безметалловой на основе диоксида циркония, 1 единица	<b>18200</b>
<b>110</b>	<b>A16.07.004/7</b>	Восстановление зуба коронкой– безметалловая стеклокерамика E-Max PRESS, 1 единица	<b>15800</b>
<b>111</b>	<b>A16.07.004/8</b>	Восстановление зуба коронкой – штампованной (восстановительной), 1 единица	<b>2100</b>
<b>112</b>	<b>A16.07.004/9</b>	Восстановление зуба цельнолитой коронкой с пластмассовой облицовкой	<b>4500</b>
<b>113</b>	<b>A16.07.004/10</b>	Восстановление зуба коронкой с применением воскового моделирования WAX-UP 1 единица	<b>1 500</b>
<b>114</b>	<b>A16.07.004/11</b>	Восстановление зуба коронкой с применением воскового моделирования WAX-UP и MOC UP	<b>2000</b>
<b>Снятие несъемной ортопедической конструкции</b>			
<b>115</b>	<b>A16.07.053</b>	Снятие несъёмной ортопедической конструкции – металлокерамической, цельнолитой коронки путем разрезания бором, 1 единица	<b>550</b>
<b>116</b>	<b>A16.07.053/1</b>	Снятие несъёмной ортопедической конструкции – металлокерамической, цельнолитой коронки путем разрезания бором, 1 единица (повышенной сложности)	<b>1 000</b>
<b>117</b>	<b>A16.07.053/2</b>	Снятие несъёмной ортопедической конструкции – штампованной, пластмассовой коронки путем разрезания бором, 1 единица	<b>400</b>
<b>Протезирование на имплантатах</b>			
<b>118</b>	<b>A16.07.006</b>	Протезирование зуба с опорой на имплантат цельнолитой коронкой, покрытой оксидом циркония, 1 единица	<b>6700</b>

119	A16.07.006/1	Протезирование зуба с опорой на имплантат металлокерамической коронкой, 1 единица	9300
120	A16.07.006/2	Протезирование зуба с использованием имплантата безметалловой коронкой на основе диоксида циркония, 1 единица	19800
121	A16.07.006/3	Протезирование зуба с опорой на имплантат безметалловой коронкой на основе стеклокерамики E-Max, 1 единица	17000
122	A16.07.006/4	Протезирование зуба с опорой на имплантат – изготовление индивидуального абатмента из титана OSSTEM	15000
123	A16.07.006/5	Протезирование зуба с опорой на имплантат – изготовление индивидуального абатмента из титана Straumann	32500
124	A16.07.006/6	Протезирование зуба с опорой на имплантат – стандартный абатмент из титана Osstem	13000
125	A16.07.006/7	Протезирование зуба с опорой на имплантат – стандартный абатмент из титана Straumann	21500
126	A16.07.006/8	Протезирование зуба с использованием имплантата – изготовление индивидуального абатмента из диоксида циркония Osstem	24000
127	A16.07.006/9	Протезирование зуба с использованием имплантата – изготовление индивидуального абатмента из диоксида циркония Straumann	36 000
128	A16.07.006/10	Протезирование зуба с использованием имплантата –изготовление индивидуального абатмента с винтовой фиксацией из титана Osstem	19500
129	A16.07.006/11	Протезирование зуба с использованием имплантата изготовление индивидуального с винтовой фиксацией из титана Straumann	34200
130	A16.07.006/12	Протезирование зуба с использованием имплантата –изготовление индивидуального абатмента с винтовой фиксацией из диоксид циркония Osstem	29600
131	A16.07.006/13	Протезирование зуба с использованием имплантата –изготовление индивидуального абатмента с винтовой фиксацией из диоксид циркона Straumann	39000
132	A16.07.006/14	Протезирование с использованием шаровидного абатмента для фиксации съемных протезов на имплантатах	20600
133	A23.07.002.072	Установка матрицы в съемном пластиночном протезе при протезировании на имплантатах	10100
<b>Изготовление штифтовой конструкции</b>			
134	A23.07.002.064	Изготовление штифтовой-культевой вкладки- прямой метод	2700
135	A23.07.002.064/1	Изготовление штифтовой-культевой вкладки – непрямой метод	3000
136	A23.07.002.064/2	Изготовление штифтовой-культевой конструкции на основе диоксида циркония	9700
137	A23.07.002.064/3	Изготовление разборной штифтовой- культевой конструкции	3300
138	A16.07.052	Восстановление зуба штифтовым зубом – цельнолитым	4400
139	A16.07.052/1	Восстановление зуба штифтовым зубом, облицованным керамикой	6400
<b>Протезирование при полном отсутствии зубов</b>			
140	A16.07.023	Протезирование зубов полным съёмным пластиночным протезом акриловым	15000
141	A16.07.023/1	Протезирование зубов полным съёмным протезом акриловым (импортный гарнитур)	2800
142	A16.07.023/2	Протезирование зубов полным съёмным акриловым протезом с металлическим базисом из кобальтохромового сплава (КХС)	3800
143	A16.07.023/3	Протезирование полным съёмным акриловым протезом, армированным сеткой	2200
144	A16.07.023/4	Протезирование зубов полным съёмным пластиночным протезом акриловым с применением индивидуальной ложки, изготовленной лабораторным способом	2400
145	A16.07.023/5	Протезирование зубов полным съёмным пластиночным протезом нейлоновым	31800
146	A16.07.023/6	Протезирование зубов полным съёмным пластиночным протезом Candulor	41500

147	A16.07.023/7	Протезирование зубов полным съёмным пластиночным протезом из гермопластического материала – безмономерный литевой акрил	29800
<b>Протезирование при частичном отсутствии зубов пластиночными протезами</b>			
148	A16.07.035	Протезирование съёмным пластиночным протезом акриловым при частичном отсутствии зубов	13000
149	A16.07.035/1	Протезирование съёмным пластиночным протезом акриловым при частичном отсутствии зубов повышенной сложности (импортный гарнитур)	2800
150	A16.07.035/2	Протезирование акриловым протезом с металлическим базисом при частичном отсутствии зубов из кобальтохромового сплава (КХС)	3800
151	A16.07.035/3	Протезирование съёмным акриловым протезом, армированным сеткой, при частичном отсутствии зубов	2000
152	A16.07.035/4	Протезирование частичным съёмным протезом акриловым – иммедиаат, до 3-х зубов	5250
153	A16.07.035/5	Протезирование частичным съёмным протезом нейлоновым	27800
154	A16.07.035/6	Протезирование частичным съёмным протезом нейлоновым – иммедиаат, до 3-х зубов	14800
155	A16.07.035/7	Протезирование частичным съёмным протезом из гермопластического материала – безмономерный литевой акрил	27800
156	A16.07.035/8	Протезирование частичным съёмным протезом из гермопластического материала – безмономерный литевой акрил иммедиаат до 3-х зубов	16800
<b>Починки</b>			
157	A23.07.002.034	Перебазировка съёмного протеза лабораторным методом	2 700
158	A23.07.002.034/1	Коррекция съёмной ортопедической конструкции (протеза)	600
159	A23.07.002.039	Изготовление эластической прокладки (лабораторный метод)	1 100
160	A23.07.002.025	Изготовление зуба, литого в бюгельном протезе	3 450
161	A23.07.002.025/1	Замена матрицы (1 шт)	2 100
162	A23.07.002.035	Приварка кламмера	1 900
163	A23.07.002.036	Приварка зуба	1 900
164	A23.07.002.036/1	Восстановление пластмассовой облицовки коронки или фасетки	2 000
165	A23.07.002.036/2	Восстановление скола керамики с помощью светоотверждаемого материала	3800
166	A23.07.002.037	Починка перелома базиса самотвердеющей пластмассой (лабораторная)	2 200
167	A23.07.002.037/1	Использование ретракционной нити «Ретрикс» на ортопедическом приеме (1 зуб)	100
<b>Протезирование бюгельными протезами</b>			
168	A16.07.036	Протезирование съёмными бюгельными протезами (кламмерная фиксация)	33000
169	A16.07.036/1	Протезирование съёмными бюгельными протезами (на аттачменах)	39000
170	A16.07.036/2	Протезирование съёмными бюгельными протезами (односторонний седловидный с аттачменом – моноредуктор)	26000
171	A16.07.037	Постоянное шинирование цельнолитыми съёмными конструкциями при заболеваниях пародонта – шинирующий бюгель	41000
<b>Фиксация несъемных ортопедических конструкций</b>			
172	A16.07.093	Фиксация внутриканального штифта, вкладки, коронки на Фуджи I, Мерон	500
173	A16.07.093/1	Фиксация внутриканального штифта, вкладки, коронки на материал Sa Luting, Relix, Цирконит, Фуджи I PLUS	700
174	A16.07.093/2	Фиксация внутриканального штифта, вкладки, коронки на материал VARIOLINK, Relix U200	1 000
175	A16.07.093/3	Фиксация (временная) внутриканального штифта, вкладки, коронки на Темп-бонд, Репин	120
<b>ХИРУРГИЧЕСКИЙ ПРИЕМ</b>			



176	B01.067.001	Приём (осмотр, консультация) врача-стоматолога-хирурга первичный	200
177	B01.067.002	Приём (осмотр, консультация) врача-стоматолога-хирурга повторный	100
178	A16.07.001.001	Удаление временного зуба	350
179	A16.07.001.002	Удаление постоянного зуба	700
180	A16.07.001.003	Удаление зуба сложное с разъединением корней	1800
181	A16.07.059	Гемисекция зуба (удаление одного из корней зуба)	2 400
182	A16.07.024	Операция удаления ретинированного, дистопированного или сверхкомплектного зуба	4 400
183	A16.07.011	Вскрытие подслизистого или поднадкостничного очага воспаления в полости рта	800
184	A16.07.012	Вскрытие и дренирование одонтогенного абсцесса	900
185	A16.07.013	Отсроченный кюретаж лунки удалённого зуба	600
186	A16.01.004	Хирургическая обработка раны или инфекционной ткани	900
187	A16.01.004/1	Лечение периостита (промывание раны, дренирование, замена выпускника)	1 000
188	A16.07.095	Остановка луночного кровотечения без наложения швов с применением препарата «Дицинон»	300
189	A16.07.095.001	Остановка луночного кровотечения без наложения швов методом тампонады гемостатической губкой	350
190	A16.07.095.002	Остановка луночного кровотечения без наложения швов с использованием гемостатического материала «Альвеожил»	450
191	A16.07.095.002/1	Остановка луночного кровотечения без наложения швов с использованием гемостатического материала «Колапол»	550
192	A16.07.095.002/2	Помещение (введение) в лунку иодоформенного бинта	250
193	A16.07.097	Наложение шва на слизистую оболочку рта шовным материалом «Викрил»	750
194	A16.07.097/1	Наложение шва на слизистую оболочку рта шовным материалом «ПГА»	800
195	A16.07.097/2	Наложение шва на слизистую оболочку рта шовным материалом «Премилен»	1 100
196	A16.30.032	Иссечение новообразования мягких тканей полости рта	3 000
197	A16.30.069	Снятие послеоперационных швов (лигатур)	300
198	A16.07.058	Лечение перикоронита (промывание, рассечение и/или иссечение капюшона)	850
199	A16.07.007	Резекция верхушки корня	3 200
200	A16.07.016	Цистотомия или цистэктомия	2 200
201	A16.07.016/1	Вылущивание ретенционной кисты	1 700
202	A16.07.017	Пластика (расщепление) альвеолярного отростка в области 3-4 х зубов	3 700
203	A16.07.017.002	Коррекция объёма и формы альвеолярного отростка в пределах 1 зуба	850
204	A16.07.042	Пластика уздечки верхней губы	2 700
205	A16.07.042/1	Рассечение уздечки верхней губы	900
206	A16.07.043	Пластика уздечки нижней губы	2 600
207	A16.07.043/1	Рассечение уздечки нижней губы	800
208	A16.07.044	Пластика уздечки языка	2 700
209	A16.07.044/1	Рассечение уздечки языка	900
210	A16.07.045	Вестибулопластика (углубление преддверия полости рта)	4 400
211	A16.07.096	Пластика перфорации верхнечелюстной пазухи	4 700
212	A15.07.002	Наложение повязки при операциях в полости рта	500
213	A11.07.001	Биопсия слизистой полости рта	550
214	A16.01.030	Иссечение грануляции	550
215	A11.12.013	Взятие крови из центральной вены	500
216	A11.07.011	Инъекционное введение лекарственных препаратов в челюстно-	2 500

		лицевую область с применением тромбоцитарной аутоплазмы (1 пробирка, 1 сеанс)	
217	A16.07.055	Синус-лифтинг – закрытый, мягкий	4 500
218	A16.07.055/1	Синус-лифтинг – открытый 1 категория сложности	16 500
219	A16.07.055/1	Синус-лифтинг – открытый 2 категория сложности	21 500
220	A16.07.054	Внутрикостная денальная имплантация с применением имплантата «Straumann»	40 500
221	A16.07.054/1	Внутрикостная денальная имплантация с применением имплантата «Osstem»	24 500
222	A16.07.054/2	Установка ортодонтического имплантата	9 000
223	A16.07.054/3	Раскрытие одного имплантата с установкой формирователя десны «Osstem»	4 300
224	A16.07.054/4	Раскрытие одного имплантата с установкой формирователя десны «Straumann»	6 500
225	A16.07.054/5	Хирургический шаблон при имплантации	10 000
226	A16.04.018.001	Вправление вывиха нижней челюсти	500
227	A16.07.041	Костная пластика челюстно-лицевой области-обнажение коронки ретеннированного зуба	5 000
228	A16.07.041.001	Костная пластика челюстно-лицевой области 1 категория сложности	16 500
229	A16.07.041.001/1	Костная пластика челюстно-лицевой области 2 категория сложности	21 500
230	A16.30.026	Удаление имплантата, трансплантата	5 000
231	A16.07.038	Открытый кюретаж при заболеваниях пародонта ручным способом в области 1 зуба	1 800
232	A16.07.039	Закрытый кюретаж при заболеваниях пародонта ручным способом в области 1 зуба	1 400
233	A16.07.040	Лоскутная операция в полости рта 1 сегмент 1 категории сложности	16 500
234	A16.07.040/1	Лоскутная операция в полости рта 1 сегмент 2 категории сложности	21 500
235	A16.07.090	Гингивотомия (1 зуб)	600
236	A16.07.026	Гингивэктомия в области 3-х зубов	1 500
237	A16.07.089	Гингиволастика в области 6-ти зубов	2 000

**ОРТОДОНТИЧЕСКИЙ ПРИЕМ**

238	<b>В.01.063.001</b>	Прием (осмотр, консультация) врача-ортодонта первичный (заполнение медицинской документации, составление плана лечения).	<b>500</b>
239	<b>В.01.063.002</b>	Прием (осмотр, консультация) врача-ортодонта повторный	<b>300</b>
240	<b>В.04.063.001</b>	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-ортодонта после снятия аппаратуры	<b>300</b>
241	<b>В.04.063.002</b>	Профилактический (осмотр, консультация) врача-ортодонта	<b>300</b>
242	<b>А01.04.001</b>	Сбор анамнеза при патологии суставов (ВНЧС) при мышечно-суставной дисфункции	<b>500</b>
243	<b>А01.07.007</b>	Определение степени открывания рта и ограничения подвижности нижней челюсти	<b>300</b>
244	<b>А01.010.001</b>	Визуальное исследование при патологии полости рта, включая черепно-челюстно-лицевой области (медицинское фотографирование – 2 фотографии)	<b>300</b>
245	<b>А23.07.002.027</b>	Изготовление контрольной модели, рабочей или диагностической, гипсовой.	<b>450</b>
246	<b>А23.07.002.027/1</b>	Изготовление контрольной модели, рабочей или диагностической, гипсовой из супергипса.	<b>650</b>
247	<b>А23.07.002.052</b>	Изготовление контрольной модели, рабочей или диагностической, гипсовой с оформлением цоколя.	<b>750</b>
248	<b>А02.07.010</b>	Исследование на диагностических моделях челюстей	<b>750</b>
249	<b>А06.07.006</b>	Гелерентгенография челюстей (распечатывание, описание, интерпретация)	<b>2 200</b>
250	<b>А06.07.006/1</b>	Анализ ортопантограммы	<b>450</b>
251	<b>А02.07.006</b>	Определение прикуса (центральное соотношение) А –силиконовым регистратором прикуса	<b>500</b>
252	<b>А16.07.047</b>	Ортодонтическая коррекция съёмным ортодонтическим аппаратом-накусочной пластинкой (без элементов) для разобщения прикуса	<b>5 500</b>
253	<b>А16.07.047/1</b>	Ортодонтическая коррекция съёмным ортодонтическим аппаратом-съёмной пластинкой (без элементов)	<b>5 000</b>
254	<b>А16.07.047/2</b>	Ортодонтическая коррекция съёмным ортодонтическим аппаратом-съёмной пластинкой с наклонной плоскостью	<b>5 500</b>
255	<b>А16.07.047/3</b>	Ортодонтическая коррекция съёмным ортодонтическим аппаратом-съёмной пластинкой с окклюзионными накладками	<b>5 500</b>
256	<b>А16.07.047/4</b>	Ортодонтическая коррекция съёмным ортодонтическим аппаратом-съёмной пластинкой вестибулярной	<b>6 000</b>
257	<b>А16.07.047/5</b>	Ортодонтическая коррекция съёмным ортодонтическим аппаратом-съёмной пластинкой с заслоном для языка	<b>6 000</b>
258	<b>А16.07.047/6</b>	Ортодонтическая коррекция съёмным ортодонтическим аппаратом-съёмной пластинкой с вестибулярной дугой	<b>6 500</b>
259	<b>А16.07.047/7</b>	Ортодонтическая коррекция съёмным ортодонтическим аппаратом-съёмной пластинкой с элементами (кламмер, пружина, винт, пилоты, искусственный зуб) – один элемент без стоимости винта	<b>300</b>
260	<b>А16.07.047/8</b>	Ортодонтическая коррекция съёмным ортодонтическим аппаратом-съёмной пластинкой – двучелюстной аппарат активатор Андресена-Гойпля	<b>8 500</b>
261	<b>А16.07.047/9</b>	Ортодонтическая коррекция съёмным ортодонтическим аппаратом-съёмной пластинкой – аппарат Твин-блок	<b>12 000</b>
262	<b>А16.07.047/10</b>	Ортодонтическая коррекция съёмным ортодонтическим аппаратом-съёмной пластинкой – аппарат Френкеля	<b>10 500</b>
263	<b>А16.07.047/11</b>	Ортодонтическая коррекция съёмным ортодонтическим аппаратом-съёмной пластинкой - ретенционной каппой, изготовленной на приборе аппаратом формования под давлением	<b>2 500</b>
264	<b>А23.07.003</b>	Припасовка и наложение ортодонтического аппарата (пластинка,	<b>1 000</b>

		каппа, трейнер)	
265	A23.07.003/1	Припасовка и наложение ортодонтического аппарата после ремонта	550
266	A23.07.001	Услуги по обслуживанию ортодонтических аппаратов – активирование элементов, 1 элемент	300
267	A23.07.001.001	Коррекция съемного ортодонтического аппарата (изменение конструкции ортодонтических аппаратов без изгибания элементов, перебазировка)	800
268	A23.07.001.002	Ремонт ортодонтического аппарата (перелом,отлом базиса, приварка зуба, кламмера – 1 элемент)	1 200
269	A16.07.028	Ортодонтическая коррекция, использование стеклоиномерного цемента (СИЦ) на один зуб для окклюзионных накладок	700
270	A16.07.028/1	Ортодонтическая коррекция, постановка ретейнера на шесть зубов с применением дуги Respond и фотополимеризационного материала	4 300
271	A16.07.028/2	Ортодонтическая коррекция, укрепление ретейнера на один зуб с применением материала Филтек-флоу	1 100
272	A16.07.025	Избирательное шлифование твердых тканей зуба, сепарация	300
273	A16.07.025.001	Избирательное полирование зуба (после снятия элементов несъемной аппаратуры с применением полировочных головок и полировочной пасты), (1 зуб)	250
274	A16.07.025.002	Полирование ортодонтической конструкции	350
275	A16.07.046	Ортодонтическая коррекция несъемными ортодонтическими аппаратами с винтом типа Хайрекса и пружиной Квадхеликса	17000
276	A16.07.046/1	Ортодонтическая коррекция несъемными ортодонтическими аппаратами с применением кольца, коронки ортодонтических	1 500
277	A16.07.053.001	Снятие, постановка коронки кольца ортодонтических	500
278	A16.07.053.002	Распил ортодонтического аппарата через винт	350
279	A16.07.048	Ортодонтическая коррекция с применением брекет- систем (фиксация элементов на одну челюсть с использованием светоотверждаемого клея Грин- Глу, Enligt) 1 зуб	1 100
280	A16.07.048/1	Ортодонтическая коррекция с применением брекет- систем (смена одной дуги)	2 450
281	A16.07.048/2	Ортодонтическая коррекция с применением брекет- систем (смена эластичной лигатуры, цепочки, чейна)	350
282	A16.07.048/3	Ортодонтическая коррекция с применением брекет- систем (постановка пружины)	550
283	A16.07.048/4	Ортодонтическая коррекция с применением брекет- систем (повторная фиксация брекета)	1 100
284	A16.07.048/5	Ортодонтическая коррекция с применением брекет- систем (припасовка и фиксация одного бондажного кольца)	500
285	A16.07.048/6	Ортодонтическая коррекция с применением брекет- систем, снятие брекета, ретейнера с одного зуба	450
286	A16.07.048 /7	Активирование стальной дуги, нанесение изгиба на дугу	550
287	A16.07.048 /8	Постановка стопора с крючком на дугу	550
288	A15.07.001	Наложение иммобилизационной повязки (шинирование) при вывихах (подвывихах) зубов (с применением дуги Respond и материала Филтек-флоу (1 зуб)	1 100
289	A23.30.009	Составление плана проведения лечебной физкультуры (гимнастики), обучение	300
290	A23.30.009/1	Пальцевый массаж в области 1-2 зубов	300
291	A23.30.009/2	Контроль за проведением лечебной гимнастики	300

