

## Прейскурант на платные медицинские услуги

Подразделение: Ортопедия  
Вид услуг: Ортопедические услуги  
Категория цен: Резиденты РБ

Утверждено приказом № 369 от 06.08.2020

№ позиции	Наименование услуг	Единица измерения	Тариф без учета НДС, руб.	Тариф с учетом НДС, руб.	Стоимость материалов, руб.	В том числе НДС, руб.	Итого цена услуги, руб.
1	<b>Общие стоматологические мероприятия (терапевтические, амбулаторно-хирургические, ортопедические, ортодонтические)</b>						
1.1	<b>Стоматологические обследования и процедуры</b>						
1.1.1	Стоматологическое обследование при первичном обращении	обследо в.	3.95	3.95			<b>3.95</b>
1.1.2	Динамическое наблюдение в процессе лечения	обследо в.	1.85	1.85			<b>1.85</b>
1.1.3	Стоматологическое обследование с выдачей консультативного заключения	консульт .	5.92	5.92			<b>5.92</b>
1.1.4	Анализ дентальных снимков	процеду ра	0.88	0.88			<b>0.88</b>
1.1.5	Анализ визиограмм, панорамных рентгенограмм, ортопантограмм, телерентгенограмм	процеду ра	2.58	2.58			<b>2.58</b>
1.2	<b>Профессиональная гигиена</b>						
1.2.1	Мотивация по факторам риска стоматологических заболеваний, обучение пациента чистке зубов	процеду ра	1.82	1.82			<b>1.82</b>
1.2.2	Покрытие одного зуба фторсодержащим или герметизирующим препаратом	манипул .	0.78	0.78			<b>0.78</b>
1.2.3	Покрытие последующего зуба фторсодержащим или герметизирующим препаратом	манипул .	0.60	0.60			<b>0.60</b>
1.2.4	Контроль гигиены с применением специальных индексов в области ключевых зубов	процеду ра	1.54	1.54			<b>1.54</b>
1.3	<b>Анестезиологическая помощь</b>						
1.3.1	Аппликационная анестезия	манипул	0.86	0.86	0.23		<b>1.09</b>
1.3.2	Инфильтрационная анестезия	манипул	1.75	1.75	0.01		<b>1.76</b>
1.3.3	Проводниковая анестезия	манипул	2.58	2.58	0.01		<b>2.59</b>
1.3.4	Интралигаментарная анестезия	манипул	1.72	1.72	0.01		<b>1.73</b>
1.3.6	Применение карпульного шприца с иглой	<конв.>			0.07		<b>0.07</b>
1.3.7	Применение карпульного шприца с дозатором для интралигаментарной анестезии	<конв.>			0.06		<b>0.06</b>
1.4	<b>Прочие общие стоматологические мероприятия</b>						
1.4.1	Наложение временной пломбы (Водный дентин)	манипул .	0.99	0.99	0.01		<b>1.00</b>
1.4.1	Наложение временной пломбы (Дентин-паста)	манипул .	0.99	0.99	0.02		<b>1.01</b>
1.4.2	Удаление одной прочнофиксированной пломбы	манипул .	2.44	2.44	1.63	0.0007	<b>4.07</b>
1.4.3	Удаление одной дефектной пломбы	манипул .	1.25	1.25	1.22	0.0006	<b>2.47</b>
1.4.4	Снятие одной пластмассовой коронки	манипул .	0.90	0.90	0.85		<b>1.75</b>

1.4.5	Снятие одной штампованной коронки	манипул	1.99	1.99	1.63		<b>3.62</b>
1.4.6	Снятие одной цельнолитой, металлокерамической, металлоакриловой коронки	манипул	4.00	4.00	4.21		<b>8.21</b>
1.4.7	Инстилляционная (орошение) полости рта антисептиком	манипул	0.55	0.55	0.41		<b>0.96</b>
1.4.8	Ретракция десны одного зуба	манипул	0.56	0.56	0.32		<b>0.88</b>
1.4.9	Применение кровоостанавливающего средства (Капрамин)	манипул	0.59	0.59	0.01		<b>0.60</b>
1.4.13	Коагуляция гипертрофированного десневого сосочка	манипул	0.64	0.64	0.01		<b>0.65</b>
1.4.14	Местная лекарственная обработка очагов поражения слизистой оболочки полости рта	манипул	1.43	1.43	0.02		<b>1.45</b>
1.4.15	Оттиск из альгинатной массы (Гидрогум)	манипул	3.10	3.10	0.67		<b>3.77</b>
1.4.15	Оттиск из альгинатной массы (Гидрогум 5)	манипул	3.10	3.10	1.10		<b>4.20</b>
1.4.16	Оттиск из силиконовой, полисилоксановой массы ( Elite HD ( силиконовые оттисковые стоматоматериалы))	манипул	4.02	4.02	9.42		<b>13.44</b>
1.4.16	Оттиск из силиконовой, полисилоксановой массы (Speedex)	манипул	4.02	4.02	4.16		<b>8.18</b>
1.4.16	Оттиск из силиконовой, полисилоксановой массы (Зета плюс ( набор))	манипул	4.02	4.02	4.39		<b>8.41</b>
1.4.17	Оттиск цинк- оксидэвгеноловыми пастами, неэвгеноловыми пастами (Репин)	манипул	3.13	3.13	1.80		<b>4.93</b>
1.4.18	Оттиск из гипса	манипул	1.97	1.97	0.13		<b>2.10</b>
1.4.20	Отливка модели из гипса	манипул	1.95	1.95	0.04		<b>1.99</b>
1.4.21	Отливка модели из супергипса	манипул	2.48	2.48	0.82		<b>3.30</b>
1.4.22	Отливка модели комбинированной	манипул	5.02	5.02	0.35		<b>5.37</b>
1.4.23	Гравировка гипсовых моделей	манипул	1.97	1.97			<b>1.97</b>
1.4.24	Избирательное шлифование бугров одного зуба	манипул	0.79	0.79	0.21	0.0003	<b>1.00</b>
1.4.25	Избирательное шлифование бугров двух контактных зубов (супраокклюзия)	манипул	1.20	1.20	0.42	0.0005	<b>1.62</b>
1.5	<b>Применение инструментов, изделий и средств медицинского назначения, используемых при посещении пациента всех видов стоматологического лечения</b>						
1.5.3	Применение набора инструментов, используемых при каждом посещении пациента на ортопедическом приеме	<конв.>			0.02		<b>0.02</b>
1.5.5	Применение салфетки для пациента одноразовой	<конв.>			0.07	0.0113	<b>0.07</b>
1.5.8	Применение маски одноразовой	<конв.>			0.06	0.0103	<b>0.06</b>
1.5.9	Применение пары перчаток медицинских	<конв.>			0.17		<b>0.17</b>
1.5.13	Применение ваты	<конв.>			0.01		<b>0.01</b>

1.5.27	Применение ложки слепочной	<конв.>			0.02		<b>0.02</b>
1.5.29	Применение артикуляционной бумаги, окклюзионной пластинки	<конв.>			0.15		<b>0.15</b>
1.5.40	Применение салфетки дезинфицирующей "Дезариус"	<конв.>			0.06		<b>0.06</b>
<b>4</b>	<b>Стоматология ортопедическая (клиническая часть ортопедического стоматологического лечения)</b>						
<b>4.1</b>	<b>Общие ортопедические мероприятия</b>						
4.1.1	Определение центральной окклюзии с использованием восковых валиков	манипул	3.85	3.85	1.07	0.0049	<b>4.92</b>
4.1.2	Определение фиксированного прикуса (Speedex)	манипул	3.44	3.44	1.85		<b>5.29</b>
4.1.2	Определение фиксированного прикуса (Воск базисный )	манипул	3.44	3.44	1.04		<b>4.48</b>
4.1.2	Определение фиксированного прикуса (Зета плюс)	манипул	3.44	3.44	1.75		<b>5.19</b>
4.1.3	Клиническая параллелометрия	манипул	9.97	9.97			<b>9.97</b>
<b>4.2</b>	<b>Несъемное протезирование</b>						
4.2.1	Временная фиксация одной коронки (Дентин водный)	манипул	3.97	3.97	0.02		<b>3.99</b>
4.2.1	Временная фиксация одной коронки (Релай X-Темп)	манипул	3.97	3.97	0.59		<b>4.56</b>
4.2.2	Временная фиксация последующей коронки в протезе (Дентин водный)	манипул	0.79	0.79	0.01		<b>0.80</b>
4.2.2	Временная фиксация последующей коронки в протезе (Релай X-Темп)	манипул	0.79	0.79	0.58		<b>1.37</b>
4.2.3	Постоянная фиксация одной коронки, реставрационной вкладки (GC Fuji 1)	манипул	4.46	4.46	1.38		<b>5.84</b>
4.2.3	Постоянная фиксация одной коронки, реставрационной вкладки (Кавитан ЦЕМ)	манипул	4.46	4.46			<b>4.46</b>
4.2.3	Постоянная фиксация одной коронки, реставрационной вкладки (Кетак Цем Радиopak)	манипул	4.46	4.46	1.12		<b>5.58</b>
4.2.3	Постоянная фиксация одной коронки, реставрационной вкладки (Уницем)	манипул	4.46	4.46	0.20		<b>4.66</b>
4.2.4	Постоянная фиксация одной последующей коронки в протезе, реставрационной вкладки (GC Fuji 1)	манипул	0.98	0.98	1.29		<b>2.27</b>
4.2.4	Постоянная фиксация одной последующей коронки в протезе, реставрационной вкладки (Кетак Цем Радиopak)	манипул	0.98	0.98	1.03		<b>2.01</b>
4.2.4	Постоянная фиксация одной последующей коронки в протезе, реставрационной вкладки	манипул	0.98	0.98	0.11		<b>1.09</b>
4.2.5	Постоянная фиксация вкладки культевой со штифтом (GC Fuji 1)	манипул	4.71	4.71	1.41		<b>6.12</b>
4.2.5	Постоянная фиксация вкладки культевой со штифтом (Кетак Цем Радиopak)	манипул	4.71	4.71	1.15		<b>5.86</b>
4.2.5	Постоянная фиксация вкладки культевой со штифтом (Уницем)	манипул	4.71	4.71	0.23		<b>4.94</b>

4.2.6	Исправление фасетки пластмассой (Акродент)	манипул	4.11	4.11	1.78	0.0794	<b>5.89</b>
4.2.9	Препарирование одного зуба, корня под культевую штифтовую вкладку с одним каналом	манипул	3.97	3.97	1.24	0.0009	<b>5.21</b>
4.2.10	Препарирование одного зуба, корня под культевую штифтовую вкладку с двумя каналами	манипул	6.08	6.08	1.25	0.0009	<b>7.33</b>
4.2.11	Препарирование одного зуба, корня под культевую штифтовую вкладку с тремя каналами	манипул	8.08	8.08	1.25	0.0009	<b>9.33</b>
4.2.12	Моделирование вкладки культевой с одним штифтом (Pattern Resin)	манипул	1.97	1.97	1.52	0.0041	<b>3.49</b>
4.2.12	Моделирование вкладки культевой с одним штифтом (Лавакс)	манипул	1.97	1.97	1.15	0.0041	<b>3.12</b>
4.2.13	Моделирование вкладки культевой с двумя штифтами (Pattern Resin)	манипул	4.01	4.01	2.26	0.0041	<b>6.27</b>
4.2.13	Моделирование вкладки культевой с двумя штифтами (Лавакс)	манипул	4.01	4.01	1.44	0.0041	<b>5.45</b>
4.2.14	Моделирование вкладки культевой с тремя штифтами (Pattern Resin)	манипул	6.95	6.95	3.01	0.0041	<b>9.96</b>
4.2.14	Моделирование вкладки культевой с тремя штифтами (Лавакс)	манипул	6.95	6.95	1.72	0.0041	<b>8.67</b>
4.2.16	Припасовка вкладки культевой с одним штифтом	манипул	2.98	2.98	1.33	0.0004	<b>4.31</b>
4.2.17	Припасовка вкладки культевой с двумя штифтами	манипул	3.83	3.83	1.44	0.0004	<b>5.27</b>
4.2.18	Припасовка вкладки культевой с тремя штифтами	манипул	6.48	6.48	1.88	0.0004	<b>8.36</b>
4.2.19	Припасовка вкладки культевой со штифтом (Оранваш)	манипул	1.97	1.97	0.98	0.0002	<b>2.95</b>
4.2.21	Препарирование одного зуба под коронку пластмассовую	манипул	2.98	2.98	2.31	0.0004	<b>5.29</b>
4.2.22	Усложненное препарирование одного зуба под коронку пластмассовую	манипул	4.11	4.11	3.14	0.0004	<b>7.25</b>
4.2.23	Препарирование одного зуба под коронку цельнолитую, все виды штампованных коронок	манипул	3.97	3.97	1.69	0.0004	<b>5.66</b>
4.2.24	Усложненное препарирование одного зуба под коронку цельнолитую, все виды штампованных коронок	манипул	5.95	5.95	2.21	0.0004	<b>8.16</b>
4.2.25	Препарирование одного зуба под коронку металлокерамическую, металлоакриловую, металлокомпозитную, безметалловую	манипул	4.97	4.97	2.73	0.0004	<b>7.70</b>
4.2.26	Усложненное препарирование одного зуба под коронку металлокерамическую, металлоакриловую, металлокомпозитную, безметалловую	манипул	6.95	6.95	3.76	0.0004	<b>10.71</b>

4.2.29	Припасовка одной пластмассовой коронки	манипул	1.48	1.48	0.59		<b>2.07</b>
4.2.30	Припасовка одной коронки цельнолитой, всех видов штампованных коронок	манипул	2.34	2.34	1.93		<b>4.27</b>
4.2.31	Припасовка каркаса одной коронки металлокерамической, металлоакриловой, металлокомпозитной	манипул	4.18	4.18	2.13		<b>6.31</b>
4.2.32	Припасовка каркаса одной коронки безметалловой, ламината, вкладки	манипул	7.25	7.25	2.13		<b>9.38</b>
4.2.33	Припасовка одной коронки металлокерамической, металлоакриловой, металлокомпозитной, безметалловой, ламината, вкладки	манипул	2.49	2.49	2.13		<b>4.62</b>
4.2.35	Припасовка каркаса пластмассового мостовидного протеза из расчета на одну единицу	манипул	1.57	1.57	1.51	0.0002	<b>3.08</b>
4.2.36	Припасовка каркаса мостовидного протеза (штампованно-паяного, цельнолитого, металлокерамического, металлоакрилового, металлокомпозитного, адгезионного, керамического безметаллового) из расчета на одну единицу	манипул	1.52	1.52	1.51	0.0002	<b>3.03</b>
4.2.37	Сдача несъемной конструкции протеза из расчета на одну единицу	манипул	0.98	0.98	0.75	0.0002	<b>1.73</b>
4.2.38	Коррекция окклюзионных взаимоотношений несъемной конструкции протеза из расчета на одну единицу	манипул	4.46	4.46	0.42	0.0005	<b>4.88</b>
4.2.39	Вкладка композитная, элемент шинирующего протеза	манипул	8.62	8.62	0.57	0.0018	<b>9.19</b>
4.3	<b>Съемное протезирование</b>						
4.3.1	Коррекция съемного протеза	манипул	3.56	3.56	0.90	0.0082	<b>4.46</b>
4.3.2	Перебазировка съемного протеза, починка (Протакрил М)	манипул	7.72	7.72	3.37	0.4692	<b>11.09</b>
4.3.3	Оттиск функциональный (Оранваш)	манипул	2.65	2.65	3.41		<b>6.06</b>
4.3.3	Оттиск функциональный (Репин)	манипул	2.65	2.65	1.16		<b>3.81</b>
4.3.4	Припасовка индивидуальной ложки	манипул	2.81	2.81	0.47	0.0041	<b>3.28</b>
4.3.5	Проверка конструкции съемного протеза	манипул	2.75	2.75	0.38	0.0049	<b>3.13</b>
4.3.6	Проверка каркаса бюгельного протеза	манипул	2.93	2.93	1.07		<b>4.00</b>
4.3.7	Сдача съемного протеза	манипул	2.77	2.77	1.04	0.0041	<b>3.81</b>
4.4	<b>Протезирование на имплантатах</b>						
4.4.1	Оттиск при протезировании на имплантатах (без учета материалов)	манипул	1.97	1.97			<b>1.97</b>
4.4.2	Припасовка коронки, колпачка	манипул	4.97	4.97	2.34		<b>7.31</b>

4.4.3	Припасовка каркаса мостовидного протеза из расчета на одну единицу	манипул	3.90	3.90	1.62	0.0002	5.52
4.4.4	Сдача несъемной конструкции протеза из расчета на одну единицу	манипул	1.97	1.97	1.05	0.0007	3.02
4.4.6	Установка, удаление формирователя десны	манипул	3.30	3.30	0.10		3.40
4.4.7	Установка оттискового трансфера	манипул	4.14	4.14	0.02		4.16
4.4.8	Закрытие отверстия для винта временным пломбирочным материалом	манипул	2.68	2.68	0.07		2.75
4.4.9	Закрытие отверстия для винта в коронке пломбирочным материалом	манипул	8.17	8.17	2.13	0.0003	10.30
4.5	<b>Протезирование временными конструкциями протезов</b>						
4.5.1	Одна временная коронка (Акродент )	манипул	7.89	7.89	2.62	0.2442	10.51
4.5.1	Одна временная коронка (Вилакрил STC)	манипул	7.89	7.89	2.62	0.2442	10.51
4.5.2	Один временный зуб (Акродент 2)	манипул	9.81	9.81	2.62	0.2442	12.43
4.5.3	Перебазировка одной пластмассовой коронки (Акродент)	манипул	4.16	4.16	1.37	0.0478	5.53
4.8	<b>Применение инструментов, изделий и средств медицинского назначения, используемых на ортопедическом приеме</b>						
4.8.1	<b>Применение абатмента</b>						
4.8.1.7	<b>абатмент угловой</b>						
4.8.1.8	абатмент прямой ("МегаИмплант" (EZ Post))	шт			127.20		127.20
4.8.1.8	абатмент прямой ("МегаИмплант" (ССМ))	шт			127.20		127.20
4.8.1.9	абатмент обтачиваемый ("МегаИмплант")	шт			127.20		127.20
4.8.1.10	абатмент временный ("МегаИмплант")	шт			84.80		84.80
4.8.3	Применение оттискового трансфера ("МегаИмплант")	<конв.>			84.80		84.80
4.8.5	<b>Применение инструментов, изделий и средств медицинского назначения в соответствии с применяемой методикой лечения</b>						
4.8.5.1	Применение ключа трехзубчатого	манипул			1.12		1.12
4.8.5.2	Применение ключа отвертки шестигранной	манипул			0.03		0.03
4.8.5.3	Применение колпачка нейлонового (Стандартный)	манипул			25.13		25.13
4.8.5.3	Применение колпачка нейлонового (ТТН от 13.07.2018)	манипул			34.60		34.60
4.8.5.4	Применение основы металлической	<конв.>			34.60		34.60
4.8.5.5	Применение отвертки	<конв.>			0.11		0.11
4.8.5.6	Применение ключа динамометрического	<конв.>			2.60		2.60
6	<b>Зуботехнические работы</b>						
6.1	<b>Изготовление съемных пластиночных протезов</b>						

6.1.1	Изготовление съемного пластиночного протеза с одним зубом из пластмассы (Вилакрил Н PLUS V4)	изделие	11.97	11.97	2.35	0.0368	<b>14.32</b>
6.1.1	Изготовление съемного пластиночного протеза с одним зубом из пластмассы (Пластмасса базисная бесцветная)	изделие	11.97	11.97	1.40	0.1021	<b>13.37</b>
6.1.1	Изготовление съемного пластиночного протеза с одним зубом из пластмассы (Фторакс)	изделие	11.97	11.97	2.06	0.2115	<b>14.03</b>
6.1.2	Изготовление съемного пластиночного протеза с двумя зубами из пластмассы (Бесцветная)	изделие	12.67	12.67	1.75	0.1207	<b>14.42</b>
6.1.2	Изготовление съемного пластиночного протеза с двумя зубами из пластмассы (Вилакрил Н PLUS V4)	изделие	12.67	12.67	2.74	0.0526	<b>15.41</b>
6.1.2	Изготовление съемного пластиночного протеза с двумя зубами из пластмассы (Фторакс)	изделие	12.67	12.67	2.43	0.2346	<b>15.10</b>
6.1.3	Изготовление съемного пластиночного протеза с тремя зубами из пластмассы (бесцветная)	изделие	13.17	13.17	2.09	0.1433	<b>15.26</b>
6.1.3	Изготовление съемного пластиночного протеза с тремя зубами из пластмассы (Вилакрил Н PLUS V4)	изделие	13.17	13.17	3.18	0.0684	<b>16.35</b>
6.1.3	Изготовление съемного пластиночного протеза с тремя зубами из пластмассы (Фторакс)	изделие	13.17	13.17	2.84	0.2689	<b>16.01</b>
6.1.4	Изготовление съемного пластиночного протеза с четырьмя зубами из пластмассы (Вилакрил Н PLUS V4)	изделие	13.86	13.86	3.67	0.0842	<b>17.53</b>
6.1.4	Изготовление съемного пластиночного протеза с четырьмя зубами из пластмассы (Бесцветная)	изделие	13.86	13.86	2.44	0.1688	<b>16.30</b>
6.1.4	Изготовление съемного пластиночного протеза с четырьмя зубами из пластмассы (Фторакс)	изделие	13.86	13.86	3.29	0.3105	<b>17.15</b>
6.1.5	Изготовление съемного пластиночного протеза с пятью зубами из пластмассы (бесцветная)	изделие	15.76	15.76	2.79	0.1942	<b>18.55</b>
6.1.5	Изготовление съемного пластиночного протеза с пятью зубами из пластмассы (Вилакрил Н PLUS V4)	изделие	15.76	15.76	4.16	0.0999	<b>19.92</b>
6.1.5	Изготовление съемного пластиночного протеза с пятью зубами из пластмассы (Фторакс)	изделие	15.76	15.76	3.74	0.3521	<b>19.50</b>
6.1.6	Изготовление съемного пластиночного протеза с шестью зубами из пластмассы (бесцветная)	изделие	16.53	16.53	3.15	0.2197	<b>19.68</b>

6.1.6	Изготовление съемного пластиночного протеза с шестью зубами из пластмассы (Вилакрил Н PLUS V4)	изделие	16.53	16.53	4.66	0.1157	<b>21.19</b>
6.1.6	Изготовление съемного пластиночного протеза с шестью зубами из пластмассы (Фторакс)	изделие	16.53	16.53	4.19	0.3937	<b>20.72</b>
6.1.7	Изготовление съемного пластиночного протеза с семью зубами из пластмассы (бесцветная)	изделие	17.57	17.57	3.53	0.2451	<b>21.10</b>
6.1.7	Изготовление съемного пластиночного протеза с семью зубами из пластмассы (Вилакрил Н PLUS V4)	изделие	17.57	17.57	5.18	0.1315	<b>22.75</b>
6.1.7	Изготовление съемного пластиночного протеза с семью зубами из пластмассы (Фторакс)	изделие	17.57	17.57	4.67	0.4353	<b>22.24</b>
6.1.8	Изготовление съемного пластиночного протеза с восемью зубами из пластмассы (бесцветная)	изделие	16.84	16.84	3.92	0.2706	<b>20.76</b>
6.1.8	Изготовление съемного пластиночного протеза с восемью зубами из пластмассы (Вилакрил Н PLUS V4)	изделие	16.84	16.84	5.71	0.1473	<b>22.55</b>
6.1.8	Изготовление съемного пластиночного протеза с восемью зубами из пластмассы (Фторакс)	изделие	16.84	16.84	5.16	0.4769	<b>22.00</b>
6.1.9	Изготовление съемного пластиночного протеза с девятью зубами из пластмассы (бесцветная)	изделие	17.78	17.78	4.25	0.2873	<b>22.03</b>
6.1.9	Изготовление съемного пластиночного протеза с девятью зубами из пластмассы (Вилакрил Н PLUS V4)	изделие	17.78	17.78	6.05	0.1631	<b>23.83</b>
6.1.9	Изготовление съемного пластиночного протеза с девятью зубами из пластмассы (Фторакс)	изделие	17.78	17.78	5.50	0.4952	<b>23.28</b>
6.1.10	Изготовление съемного пластиночного протеза с десятью зубами из пластмассы (бесцветная)	изделие	18.61	18.61	4.33	0.3054	<b>22.94</b>
6.1.10	Изготовление съемного пластиночного протеза с десятью зубами из пластмассы (Вилакрил Н PLUS V4)	изделие	18.61	18.61	6.17	0.1789	<b>24.78</b>
6.1.10	Изготовление съемного пластиночного протеза с десятью зубами из пластмассы (Фторакс)	изделие	18.61	18.61	5.60	0.5171	<b>24.21</b>
6.1.11	Изготовление съемного пластиночного протеза с одиннадцатью зубами из пластмассы (Бесцветная)	изделие	19.54	19.54	4.74	0.3234	<b>24.28</b>
6.1.11	Изготовление съемного пластиночного протеза с одиннадцатью зубами из пластмассы (Вилакрил Н PLUS V4)	изделие	19.54	19.54	6.61	0.1946	<b>26.15</b>



6.1.11	Изготовление съемного пластиночного протеза с одиннадцатью зубами из пластмассы (Фторакс)	изделие	19.54	19.54	6.04	0.5390	<b>25.58</b>
6.1.12	Изготовление съемного пластиночного протеза с двенадцатью зубами из пластмассы (Бесцветная)	изделие	22.31	22.31	5.14	0.3415	<b>27.45</b>
6.1.12	Изготовление съемного пластиночного протеза с двенадцатью зубами из пластмассы (Вилакрил Н PLUS V4)	изделие	22.31	22.31	7.04	0.2104	<b>29.35</b>
6.1.12	Изготовление съемного пластиночного протеза с двенадцатью зубами из пластмассы (Фторакс)	изделие	22.31	22.31	6.46	0.5610	<b>28.77</b>
6.1.13	Изготовление съемного пластиночного протеза с тринадцатью зубами из пластмассы (Бесцветная)	изделие	23.50	23.50	5.57	0.3596	<b>29.07</b>
6.1.13	Изготовление съемного пластиночного протеза с тринадцатью зубами из пластмассы (Вилакрил Н PLUS V4)	изделие	23.50	23.50	7.50	0.2262	<b>31.00</b>
6.1.13	Изготовление съемного пластиночного протеза с тринадцатью зубами из пластмассы (Фторакс)	изделие	23.50	23.50	6.91	0.5829	<b>30.41</b>
6.1.14	Изготовление полного съемного пластиночного протеза с зубами из пластмассы (Бесцветная)	изделие	22.29	22.29	5.98	0.3772	<b>28.27</b>
6.1.14	Изготовление полного съемного пластиночного протеза с зубами из пластмассы (Вилакрил Н PLUS V4)	изделие	22.29	22.29	7.94	0.2420	<b>30.23</b>
6.1.14	Изготовление полного съемного пластиночного протеза с зубами из пластмассы (Фторакс)	изделие	22.29	22.29	7.34	0.6036	<b>29.63</b>
6.1.15	Изготовление полного съемного пластиночного протеза с зубами из пластмассы с усложненной постановкой зубов (Бесцветная)	изделие	25.99	25.99	5.98	0.3772	<b>31.97</b>
6.1.15	Изготовление полного съемного пластиночного протеза с зубами из пластмассы с усложненной постановкой зубов (Вилакрил Н PLUS V4)	изделие	25.99	25.99	7.94	0.2420	<b>33.93</b>
6.1.15	Изготовление полного съемного пластиночного протеза с зубами из пластмассы с усложненной постановкой зубов (Фторакс)	изделие	25.99	25.99	7.34	0.6036	<b>33.33</b>
6.1.16	Изготовление полного съемного пластиночного протеза с зубами из пластмассы с фиксацией на имплантатах (Бесцветная)	изделие	34.66	34.66	5.88	0.3590	<b>40.54</b>
6.1.16	Изготовление полного съемного пластиночного протеза с зубами из пластмассы с фиксацией на имплантатах (Вилакрил Н PLUS V4)	изделие	34.66	34.66	7.84	0.2238	<b>42.50</b>

6.1.16	Изготовление полного съемного пластиночного протеза с зубами из пластмассы с фиксацией на имплантатах (Фторакс)	изделие	34.66	34.66	7.23	0.5854	<b>41.89</b>
6.1.17	Приварка одного зуба из пластмассы (Вилакрил SV4)	манипул	4.58	4.58	1.13	0.0399	<b>5.71</b>
6.1.17	Приварка одного зуба из пластмассы (Протокрил М)	манипул	4.58	4.58	1.01	0.0915	<b>5.59</b>
6.1.17	Приварка одного зуба из пластмассы (Редонт-Колир)	манипул	4.58	4.58	1.38	0.1543	<b>5.96</b>
6.1.18	Приварка двух зубов из пластмассы (Вилакрил SV4)	манипул	5.14	5.14	1.94	0.0575	<b>7.08</b>
6.1.18	Приварка двух зубов из пластмассы (Протокрил М)	манипул	5.14	5.14	1.68	0.1607	<b>6.82</b>
6.1.18	Приварка двух зубов из пластмассы (Редонт-Колир)	манипул	5.14	5.14	2.44	0.2863	<b>7.58</b>
6.1.19	Приварка трех зубов из пластмассы (Вилакрил SV4)	манипул	5.69	5.69	2.75	0.0750	<b>8.44</b>
6.1.19	Приварка трех зубов из пластмассы (Протокрил М)	манипул	5.69	5.69	2.36	0.2298	<b>8.05</b>
6.1.19	Приварка трех зубов из пластмассы (Редонт-Колир)	манипул	5.69	5.69	3.49	0.4182	<b>9.18</b>
6.1.20	Приварка четырех зубов из пластмассы (Вилакрил SV4)	манипул	6.27	6.27	3.56	0.0926	<b>9.83</b>
6.1.20	Приварка четырех зубов из пластмассы (Протокрил М)	манипул	6.27	6.27	3.04	0.2990	<b>9.31</b>
6.1.20	Приварка четырех зубов из пластмассы (Редонт-Колир)	манипул	6.27	6.27	4.55	0.5502	<b>10.82</b>
6.1.21	Изготовление базиса литого из хромокобальтового сплава	изделие	7.39	7.39	6.59	0.1160	<b>13.98</b>
6.1.22	Изготовление мягкой прокладки к базису	изделие	13.22	13.22	7.07	0.0195	<b>20.29</b>
6.1.23	Изготовление индивидуальной ложки (жесткой) (Вилакрил SV4)	изделие	5.70	5.70	3.83	0.0819	<b>9.53</b>
6.1.23	Изготовление индивидуальной ложки (жесткой) (Протокрил М)	изделие	5.70	5.70	3.03	0.4044	<b>8.73</b>
6.1.23	Изготовление индивидуальной ложки (жесткой) (Редонт -Колир)	изделие	5.70	5.70	5.38	0.7969	<b>11.08</b>
6.1.24	Изготовление кламмера гнутого	изделие	0.93	0.93	0.18		<b>1.11</b>
6.1.26	Армирование протеза литыми конструкциями	манипул	8.22	8.22	6.00	0.2951	<b>14.22</b>
6.1.28	Перебазировка съемного протеза (бесцветная пластмасса)	манипул	7.49	7.49	1.64	0.1299	<b>9.13</b>
6.1.28	Перебазировка съемного протеза (Вилакрил Н PLUS V4)	манипул	7.49	7.49	2.65	0.0609	<b>10.14</b>
6.1.28	Перебазировка съемного протеза (Фторакс)	манипул	7.49	7.49	2.34	0.2454	<b>9.83</b>
6.1.29	Изготовление замкового крепления в съемном пластиночном протезе	изделие	7.10	7.10	2.74		<b>9.84</b>
6.1.30	Замена втулки замкового крепления (Вилакрил SV4)	манипул	2.56	2.56	0.11		<b>2.67</b>
6.1.30	Замена втулки замкового крепления (Протакрил М)	манипул	2.56	2.56	0.08	0.0129	<b>2.64</b>

6.1.31	Армирование протеза сеткой стандартной	манипул	3.40	3.40	0.11	0.0090	<b>3.51</b>
6.1.32	Изготовление воскового базиса с окклюзионными валиками (Беловакс)	изделие	2.90	2.90	0.57	0.0121	<b>3.47</b>
6.1.32	Изготовление воскового базиса с окклюзионными валиками (стандартный)	изделие	2.90	2.90	0.93	0.0121	<b>3.83</b>
6.1.33	Перепостановка зубов	манипул	7.02	7.02	1.03	0.0241	<b>8.05</b>
6.1.34	Использование одного пластмассового зуба в съемном протезе (Акриловый)	<конв.>			0.67		<b>0.67</b>
6.1.34	Использование одного пластмассового зуба в съемном протезе (стандартный)	<конв.>			0.16		<b>0.16</b>
6.1.35	Использование частичного гарнитура (фронтальная группа) пластмассовых зубов в съемном протезе (Акриловый)	<конв.>			4.16		<b>4.16</b>
6.1.35	Использование частичного гарнитура (фронтальная группа) пластмассовых зубов в съемном протезе (стандартный)	<конв.>			0.86		<b>0.86</b>
6.1.36	Использование частичного гарнитура (жевательная группа) пластмассовых зубов в съемном протезе (Акриловый)	<конв.>			5.30		<b>5.30</b>
6.1.36	Использование частичного гарнитура (жевательная группа) пластмассовых зубов в съемном протезе (стандартный)	<конв.>			1.15		<b>1.15</b>
6.1.37	Использование полного гарнитура пластмассовых зубов в съемном протезе (Акриловый)	<конв.>			8.54		<b>8.54</b>
6.1.37	Использование полного гарнитура пластмассовых зубов в съемном протезе (стандартный)	<конв.>			2.01		<b>2.01</b>
<b>6.2</b>	<b>Изготовление бюгельных протезов из стали, титана, кобальтохромового сплава</b>						
6.2.1	Изготовление дуги верхней	изделие	15.29	15.29	4.34	0.1581	<b>19.63</b>
6.2.2	Изготовление дуги нижней	изделие	14.28	14.28	4.03	0.1581	<b>18.31</b>
6.2.3	Изготовление базиса литого	изделие	16.77	16.77	5.19	0.1892	<b>21.96</b>
6.2.4	Изготовление зуба литого	изделие	4.05	4.05	3.91	0.0458	<b>7.96</b>
6.2.5	Изготовление зуба литого с пластмассовой фасеткой (Синма М)	изделие	7.07	7.07	4.41	0.1280	<b>11.48</b>
6.2.7	Изготовление кламмера опорно-удерживающего, звена многозвеньевое кламмера	изделие	6.38	6.38	0.82	0.0286	<b>7.20</b>
6.2.8	Изготовление кламмера опорно-удерживающего, 1-й тип по Нею	изделие	8.82	8.82	0.84	0.0286	<b>9.66</b>
6.2.9	Изготовление кламмера опорно-удерживающего, 2-й тип по Нею	изделие	8.82	8.82	0.87	0.0286	<b>9.69</b>
6.2.10	Изготовление кламмера опорно-удерживающего, 3-й тип по Нею	изделие	9.44	9.44	0.90	0.0285	<b>10.34</b>
6.2.11	Изготовление кламмера опорно-удерживающего, 4-й тип по Нею	изделие	9.44	9.44	0.92	0.0286	<b>10.36</b>
6.2.12	Изготовление кламмера опорно-удерживающего, 5-й тип по Нею	изделие	10.06	10.06	0.95	0.0286	<b>11.01</b>

6.2.13	Изготовление седла (сетки) для крепления с пластмассой	изделие	7.27	7.27	1.70	0.0772	<b>8.97</b>
6.2.16	Установка замкового крепления с втулкой	манипул	6.73	6.73	0.08	0.0017	<b>6.81</b>
6.2.17	Фрезерование коронки, искусственного зуба	манипул	7.16	7.16	17.48	0.0491	<b>24.64</b>
6.2.18	Фиксирующий элемент бюгельного протеза на замковое крепление	изделие	2.96	2.96	0.83	0.0409	<b>3.79</b>
6.2.19	Изготовление бюгельного протеза с одним зубом ( H PLUS V4)	изделие	11.10	11.10	1.30	0.0289	<b>12.40</b>
6.2.19	Изготовление бюгельного протеза с одним зубом (Фторакс)	изделие	11.10	11.10	1.20	0.0904	<b>12.30</b>
6.2.20	Изготовление бюгельного протеза с двумя зубами (Вилакрил H Plus V4)	изделие	12.56	12.56	1.95	0.0383	<b>14.51</b>
6.2.20	Изготовление бюгельного протеза с двумя зубами (Фторакс)	изделие	12.56	12.56	1.81	0.1244	<b>14.37</b>
6.2.21	Изготовление бюгельного протеза с тремя зубами ( Вилакрил H Plus V4)	изделие	13.99	13.99	2.46	0.0476	<b>16.45</b>
6.2.21	Изготовление бюгельного протеза с тремя зубами (Фторакс)	изделие	13.99	13.99	2.31	0.1399	<b>16.30</b>
6.2.22	Изготовление бюгельного протеза с четырьмя зубами (Вилакрил H PLUS V4)	изделие	17.30	17.30	2.32	0.0570	<b>19.62</b>
6.2.22	Изготовление бюгельного протеза с четырьмя зубами (Фторакс)	изделие	17.30	17.30	2.16	0.1554	<b>19.46</b>
6.2.23	Изготовление бюгельного протеза с пятью зубами (Вилакрил H PLUS V4)	изделие	19.00	19.00	2.70	0.0664	<b>21.70</b>
6.2.23	Изготовление бюгельного протеза с пятью зубами (Фторакс)	изделие	19.00	19.00	2.52	0.1710	<b>21.52</b>
6.2.24	Изготовление бюгельного протеза с шестью зубами (Вилакрил H PLUS V4)	изделие	20.60	20.60	3.07	0.0758	<b>23.67</b>
6.2.24	Изготовление бюгельного протеза с шестью зубами (Фторакс)	изделие	20.60	20.60	2.89	0.1865	<b>23.49</b>
6.2.25	Изготовление бюгельного протеза с семью зубами (Вилакрил H PLUS V4)	изделие	22.40	22.40	4.70	0.0852	<b>27.10</b>
6.2.25	Изготовление бюгельного протеза с семью зубами (Фторакс)	изделие	22.40	22.40	4.49	0.2082	<b>26.89</b>
6.2.26	Изготовление бюгельного протеза с восемью зубами (Вилакрил H PLUS V4)	изделие	24.00	24.00	3.92	0.0946	<b>27.92</b>
6.2.26	Изготовление бюгельного протеза с восемью зубами (Фторакс)	изделие	24.00	24.00	3.69	0.2299	<b>27.69</b>
6.2.27	Изготовление бюгельного протеза с девятью зубами (Вилакрил H PLUS V4)	изделие	23.56	23.56	4.34	0.1040	<b>27.90</b>
6.2.27	Изготовление бюгельного протеза с девятью зубами (Фторакс)	изделие	23.56	23.56	4.09	0.2516	<b>27.65</b>
6.2.28	Изготовление бюгельного протеза с десятью зубами (Вилакрил H PLUS V4)	изделие	25.02	25.02	4.77	0.1133	<b>29.79</b>

6.2.28	Изготовление бюгельного протеза с десятью зубами (Фторакс)	изделие	25.02	25.02	4.50	0.2745	<b>29.52</b>
6.2.29	Изготовление бюгельного протеза с одиннадцатью зубами (Вилакрил Н PLUS V4)	изделие	26.53	26.53	5.24	0.1227	<b>31.77</b>
6.2.29	Изготовление бюгельного протеза с одиннадцатью зубами (Фторакс)	изделие	26.53	26.53	4.94	0.3023	<b>31.47</b>
6.2.30	Изготовление бюгельного протеза с двенадцатью зубами (Вилакрил Н PLUS V4)	изделие	28.10	28.10	5.66	0.1321	<b>33.76</b>
6.2.30	Изготовление бюгельного протеза с двенадцатью зубами (Фторакс)	изделие	28.10	28.10	5.34	0.3240	<b>33.44</b>
6.2.31	Изготовление ответвления	изделие	4.16	4.16	3.02	0.0986	<b>7.18</b>
6.2.32	Изготовление накладки окклюзионной, лапки	изделие	3.65	3.65	1.62	0.0477	<b>5.27</b>
6.2.33	Изготовление петли для крепления с пластмассой	изделие	3.28	3.28	1.26	0.0477	<b>4.54</b>
6.2.34	Изготовление мостовидного протеза "Бруклинский" (без учета составляющих элементов)	изделие	20.99	20.99	5.22	0.0614	<b>26.21</b>
6.2.35	Усложненная фрезеровка интерлока	манипул	17.10	17.10	18.26	0.0474	<b>35.36</b>
6.2.36	Лабораторная параллелометрия	манипул	2.96	2.96			<b>2.96</b>
6.2.37	Изготовление ответной части интерлока	манипул	15.50	15.50	3.62	0.1195	<b>19.12</b>
6.3	<b>Изготовление несъемных пластмассовых протезов</b>						
6.3.1	Изготовление коронки пластмассовой (Синма М )	изделие	5.24	5.24	1.43	0.1772	<b>6.67</b>
6.3.2	Изготовление искусственного пластмассового зуба (Синма М)	изделие	5.24	5.24	1.96	0.2576	<b>7.20</b>
6.4	<b>Изготовление несъемных цельнолитых протезов</b>						
6.4.1	Изготовление коронки литой, экваторной	изделие	19.00	19.00	4.79	0.1593	<b>23.79</b>
6.4.2	Изготовление коронки литой на имплантате (без учета стоимости абатмента) (Аналог лабораторный ("МегаИмплант"))	изделие	18.95	18.95	54.60	0.1392	<b>73.55</b>
6.4.2	Изготовление коронки литой на имплантате (без учета стоимости абатмента) (стандартный)	изделие	18.95	18.95	46.42	0.1392	<b>65.37</b>
6.4.4	Изготовление искусственного зуба литого	изделие	13.90	13.90	5.03	0.1392	<b>18.93</b>
6.4.11	Изготовление интерлока	изделие	8.22	8.22	5.06	0.1396	<b>13.28</b>
6.5	<b>Изготовление несъемных металлоакриловых (металлокомпозитных) протезов</b>						
6.5.1	Изготовление коронки литой с вестибулярной пластмассовой облицовкой (Синма М , лак Ди мастер)	изделие	24.00	24.00	5.71	0.4835	<b>29.71</b>
6.5.3	Изготовление коронки литой с вестибулярной пластмассовой облицовкой на имплантате (без учета стоимости абатмента) (Аналог лабораторный ("МегаИмплант"))	изделие	24.32	24.32	56.46	0.3268	<b>80.78</b>
6.5.3	Изготовление коронки литой с вестибулярной пластмассовой облицовкой на имплантате (без учета стоимости абатмента) (стандартный лак Ди мастер)	изделие	24.32	24.32	48.27	0.3268	<b>72.59</b>

6.5.4	Изготовление коронки металлоакриловой на имплантате (без учета стоимости абатмента) (Аналог лабораторный ("МегаИмплант"))	изделие	26.17	26.17	56.65	0.3022	<b>82.82</b>
6.5.4	Изготовление коронки металлоакриловой на имплантате (без учета стоимости абатмента) (стандартный Лак ди мастер)	изделие	26.17	26.17	48.47	0.3022	<b>74.64</b>
6.5.7	Изготовление искусственного зуба с пластмассовой фасеткой ( Синма М_лак ди мастер)	изделие	18.60	18.60	4.99	0.2624	<b>23.59</b>
6.6	<b>Изготовление несъемных металлокерамических протезов</b>						
6.6.1	Изготовление коронки металлокерамической (Дуцерам Плюс)	изделие	28.46	28.46	10.07	1.1489	<b>38.53</b>
6.6.2	Изготовление коронки металлокерамической с облицовкой на 1/2 (Дуцерам Плюс: )	изделие	25.96	25.96	9.02	0.9179	<b>34.98</b>
6.6.3	Изготовление коронки металлокерамической с облицовкой на 3/4 (Дуцерам Плюс: )	изделие	27.98	27.98	9.72	1.0334	<b>37.70</b>
6.6.4	Изготовление коронки металлокерамической на имплантате (без учета стоимости абатмента) (Аналог лабораторный ("МегаИмплант"))	изделие	37.30	37.30	61.87	1.2248	<b>99.17</b>
6.6.4	Изготовление коронки металлокерамической на имплантате (без учета стоимости абатмента) (Дуцерам Плюс:)	изделие	37.30	37.30	48.89	1.2248	<b>86.19</b>
6.6.5	дополнительное эстетическое оформление металлокерамической коронки (стандартный Ди мастер)	манипул	16.93	16.93	5.43	0.8409	<b>22.36</b>
6.6.6	Изготовление искусственного зуба металлокерамического (Дуцерам Плюс: )	изделие	32.60	32.60	12.34	1.4348	<b>44.94</b>
6.6.7	Изготовление искусственного зуба металлокерамического с облицовкой на 1/2 (Дуцерам Плюс: )	изделие	26.94	26.94	10.95	1.2038	<b>37.89</b>
6.6.8	Изготовление искусственного зуба металлокерамического с облицовкой на 3/4 (Дуцерам Плюс: )	изделие	27.61	27.61	11.61	1.3136	<b>39.22</b>
6.6.9	Дополнительное эстетическое оформление искусственного зуба металлокерамического (стандартный Ди мастер)	манипул	16.93	16.93	5.68	0.8817	<b>22.61</b>
6.6.11	Изготовление десневой маски из расчета на одну единицу	изделие	1.61	1.61	4.41		<b>6.02</b>
6.8	<b>Изготовление временных (провизорных) конструкций</b>						
6.8.3	Изготовление имедиат-протеза с одним зубом из пластмассы (Вилакрил HPLUS V4)	изделие	11.38	11.38	1.35	0.0368	<b>12.73</b>
6.8.3	Изготовление имедиат-протеза с одним зубом из пластмассы (Фторакс)	изделие	11.38	11.38	1.30	0.0651	<b>12.68</b>
6.8.4	Изготовление имедиат-протеза с двумя зубами из пластмассы ( Вилакрил H PLUS V4)	изделие	12.55	12.55	1.65	0.0512	<b>14.20</b>
6.8.4	Изготовление имедиат-протеза с двумя зубами из пластмассы (Фторакс)	изделие	12.55	12.55	1.57	0.1029	<b>14.12</b>

6.8.5	Изготовление имедиат-протеза с тремя зубами из пластмассы (Вилакрил H PLUS V4)	изделие	13.72	13.72	2.19	0.0656	<b>15.91</b>
6.8.5	Изготовление имедиат-протеза с тремя зубами из пластмассы (Фторакс)	изделие	13.72	13.72	2.06	0.1431	<b>15.78</b>
6.8.6	Изготовление имедиат-протеза с четырьмя зубами из пластмассы (Вилакрил H PLUS V4)	изделие	14.91	14.91	2.69	0.0800	<b>17.60</b>
6.8.6	Изготовление имедиат-протеза с четырьмя зубами из пластмассы (Фторакс)	изделие	14.91	14.91	2.51	0.1834	<b>17.42</b>
6.8.7	Изготовление имедиат-протеза с пятью зубами из пластмассы (Вилакрил H PLUS V4)	изделие	16.08	16.08	3.18	0.0945	<b>19.26</b>
6.8.7	Изготовление имедиат-протеза с пятью зубами из пластмассы (Фторакс)	изделие	16.08	16.08	2.97	0.2236	<b>19.05</b>
6.8.8	Изготовление имедиат-протеза с шестью зубами из пластмассы (Вилакрил H PLUS V4)	изделие	17.27	17.27	3.68	0.1089	<b>20.95</b>
6.8.8	Изготовление имедиат-протеза с шестью зубами из пластмассы (Фторакс)	изделие	17.27	17.27	3.42	0.2638	<b>20.69</b>
6.8.9	Изготовление имедиат-протеза с семью зубами из пластмассы (Вилакрил H PLUS V4)	изделие	18.65	18.65	4.18	0.1233	<b>22.83</b>
6.8.9	Изготовление имедиат-протеза с семью зубами из пластмассы (Фторакс)	изделие	18.65	18.65	3.88	0.3041	<b>22.53</b>
6.8.10	Изготовление имедиат-протеза с восемью зубами из пластмассы (Вилакрил H PLUS V4)	изделие	19.85	19.85	4.68	0.1377	<b>24.53</b>
6.8.10	Изготовление имедиат-протеза с восемью зубами из пластмассы (Фторакс)	изделие	19.85	19.85	4.33	0.3443	<b>24.18</b>
6.8.11	Изготовление имедиат-протеза с девятью зубами из пластмассы (Вилакрил H PLUS V4)	изделие	21.01	21.01	6.73	0.1521	<b>27.74</b>
6.8.11	Изготовление имедиат-протеза с девятью зубами из пластмассы (Фторакс)	изделие	21.01	21.01	6.34	0.3846	<b>27.35</b>
6.8.12	Изготовление имедиат-протеза с десятью зубами из пластмассы (Вилакрил H PLUS V4)	изделие	22.20	22.20	7.40	0.1665	<b>29.60</b>
6.8.12	Изготовление имедиат-протеза с десятью зубами из пластмассы (Фторакс)	изделие	22.20	22.20	6.96	0.4248	<b>29.16</b>
6.8.13	Изготовление имедиат-протеза с одиннадцатью зубами из пластмассы (Вилакрил H PLUS V4)	изделие	23.33	23.33	6.21	0.1809	<b>29.54</b>
6.8.13	Изготовление имедиат-протеза с одиннадцатью зубами из пластмассы (Фторакс)	изделие	23.33	23.33	5.73	0.4650	<b>29.06</b>
6.8.14	Изготовление имедиат-протеза с двенадцатью зубами из пластмассы (Вилакрил H Plus V4)	изделие	24.52	24.52	6.81	0.1953	<b>31.33</b>
6.8.14	Изготовление имедиат-протеза с двенадцатью зубами из пластмассы (Фторакс)	изделие	24.52	24.52	6.29	0.5053	<b>30.81</b>

6.8.15	Изготовление имедиат-протеза с тринадцатью зубами из пластмассы (Вилакрил Н PLUS V4)	изделие	25.85	25.85	7.41	0.2097	<b>33.26</b>
6.8.15	Изготовление имедиат-протеза с тринадцатью зубами из пластмассы (Фторакс)	изделие	25.85	25.85	6.85	0.5455	<b>32.70</b>
6.8.16	Изготовление полного имедиат-протеза из пластмассы (Вилакрил Н PLUS V4)	изделие	27.14	27.14	8.01	0.2241	<b>35.15</b>
6.8.16	Изготовление полного имедиат-протеза из пластмассы (Фторакс)	изделие	27.14	27.14	7.41	0.5857	<b>34.55</b>
6.9	<b>Прочие работы</b>						
6.9.1	Отливка модели из гипса, гипсовой блок-формы	изделие	0.76	0.76	0.07		<b>0.83</b>
6.9.2	Отливка модели из супергипса (без установки штифтов)	изделие	1.40	1.40	1.63		<b>3.03</b>
6.9.3	Изготовление модели комбинированной разборной (без установки штифтов)	изделие	1.75	1.75	0.70		<b>2.45</b>
6.9.4	Изготовление модели комбинированной разъемной с использованием магнитов	изделие	6.50	6.50	1.90		<b>8.40</b>
6.9.5	Установка одного штифта с использованием пиндекс-системы	манипул	0.53	0.53	0.02		<b>0.55</b>
6.9.6	Установка одного дополнительного штифта без использования пиндекс-системы	манипул	0.48	0.48	0.02		<b>0.50</b>
6.9.7	Присоединение аналога имплантата к слепочному трансферу	манипул	1.05	1.05	16.55		<b>17.60</b>
6.9.7.1	присоединение аналога имплантата к слепочному трансферу 6.9.7.1	манипул	1.05	1.05	16.55		<b>17.60</b>
6.9.9	Устранение одного перелома базиса в протезе (Вилакрил SV4)	манипул	6.51	6.51	2.33	0.0163	<b>8.84</b>
6.9.9	Устранение одного перелома базиса в протезе (Протокрил М)	манипул	6.51	6.51	2.17	0.0808	<b>8.68</b>
6.9.10	Устранение двух переломов базиса в протезе (Вилакрил SV4)	манипул	7.27	7.27	2.98	0.0224	<b>10.25</b>
6.9.10	Устранение двух переломов базиса в протезе (Протокрил М)	манипул	7.27	7.27	2.66	0.1514	<b>9.93</b>
6.9.11	Замена, установка или перенос кламмера (Вилакрил SV4)	манипул	8.43	8.43	1.04	0.0230	<b>9.47</b>
6.9.11	Замена, установка или перенос кламмера (Протокрил М)	манипул	8.43	8.43	0.88	0.0875	<b>9.31</b>
6.9.13	Изоляция торуса, экзостоза	манипул	1.10	1.10	0.18	0.0012	<b>1.28</b>
6.9.14	Изоляция двух торусов, экзостозов	манипул	1.65	1.65	0.19	0.0023	<b>1.84</b>
6.9.15	Изоляция трех торусов, экзостозов	манипул	2.16	2.16	0.19	0.0035	<b>2.35</b>
6.9.17	Работа на огнеупорной модели	манипул	6.63	6.63	0.60		<b>7.23</b>
6.9.19	Очистка и полировка протеза	манипул	3.32	3.32	3.15	0.1051	<b>6.47</b>
6.16	<b>Использование артикуляторов</b>						
6.16.1	Настройка регулируемого артикулятора	манипул	4.46	4.46	0.20	0.0041	<b>4.66</b>
6.16.2	Гипсовка модели в среднеанатомический полурегулируемый артикулятор с применением постановочного столика	манипул	7.83	7.83	0.27	0.0081	<b>8.10</b>
6.16.3	Гипсовка моделей в регулируемый артикулятор	манипул	8.94	8.94	0.28	0.0097	<b>9.22</b>
6.18	<b>Изготовление зубных пластмассовых протезов методом литьевого прессования</b>						



6.18.1	Изготовление частичного съемного пластиночного протеза с одним зубом методом литьевого прессования	изделие	14.79	14.79	5.27	0.2212	<b>20.06</b>
6.18.2	Изготовление частичного съемного пластиночного протеза с двумя зубами методом литьевого прессования	изделие	15.46	15.46	5.41	0.2212	<b>20.87</b>
6.18.3	Изготовление частичного съемного пластиночного протеза с тремя зубами методом литьевого прессования	изделие	16.25	16.25	7.01	0.2212	<b>23.26</b>
6.18.4	Изготовление частичного съемного пластиночного протеза с четырьмя зубами методом литьевого прессования	изделие	19.83	19.83	5.97	0.2692	<b>25.80</b>
6.18.5	Изготовление частичного съемного пластиночного протеза с пятью зубами методом литьевого прессования	изделие	20.74	20.74	6.11	0.2692	<b>26.85</b>
6.18.6	Изготовление частичного съемного пластиночного протеза с шестью зубами методом литьевого прессования	изделие	21.52	21.52	6.25	0.2692	<b>27.77</b>
6.18.7	Изготовление частичного съемного пластиночного протеза с семью зубами методом литьевого прессования	изделие	22.84	22.84	6.38	0.2692	<b>29.22</b>
6.18.8	Изготовление частичного съемного пластиночного протеза с восемью зубами методом литьевого прессования	изделие	24.15	24.15	7.99	0.2692	<b>32.14</b>
6.18.9	Изготовление частичного съемного пластиночного протеза с девятью зубами методом литьевого прессования	изделие	25.49	25.49	8.13	0.2692	<b>33.62</b>
6.18.10	Изготовление частичного съемного пластиночного протеза с десятью зубами методом литьевого прессования	изделие	26.91	26.91	8.27	0.2692	<b>35.18</b>
6.18.11	Изготовление частичного съемного пластиночного протеза с одиннадцатью зубами методом литьевого прессования	изделие	27.21	27.21	6.94	0.2692	<b>34.15</b>
6.18.12	Изготовление частичного съемного пластиночного протеза с двенадцатью зубами методом литьевого прессования	изделие	28.34	28.34	7.07	0.2692	<b>35.41</b>
6.18.13	Изготовление частичного съемного пластиночного протеза с тринадцатью зубами методом литьевого прессования	изделие	29.74	29.74	7.21	0.2692	<b>36.95</b>
6.18.14	Изготовление съемного пластиночного полного протеза методом литьевого прессования	изделие	29.29	29.29	7.43	0.2900	<b>36.72</b>
6.18.16	Изготовление съемного безметаллового бюгельного протеза с одним зубом методом литьевого прессования	изделие	20.24	20.24	2.12	0.0769	<b>22.36</b>
6.18.17	Изготовление съемного безметаллового бюгельного протеза с двумя зубами методом литьевого прессования	изделие	21.46	21.46	2.26	0.0769	<b>23.72</b>
6.18.18	Изготовление съемного безметаллового бюгельного протеза с тремя зубами методом литьевого прессования	изделие	22.25	22.25	2.40	0.0769	<b>24.65</b>

6.18.19	Изготовление съемного безметаллового бюгельного протеза с четырьмя зубами методом литьевого прессования	изделие	26.40	26.40	2.53	0.0769	<b>28.93</b>
6.18.20	Изготовление съемного безметаллового бюгельного протеза с пятью зубами методом литьевого прессования	изделие	27.20	27.20	2.67	0.0769	<b>29.87</b>
6.18.21	Изготовление съемного безметаллового бюгельного протеза с шестью зубами методом литьевого прессования	изделие	27.99	27.99	2.81	0.0769	<b>30.80</b>
6.18.22	Изготовление съемного безметаллового бюгельного протеза с семью зубами методом литьевого прессования	изделие	28.48	28.48	2.95	0.0769	<b>31.43</b>
6.18.23	Изготовление съемного безметаллового бюгельного протеза с восемью зубами методом литьевого прессования	изделие	29.36	29.36	3.09	0.0769	<b>32.45</b>
6.18.24	Изготовление съемного безметаллового бюгельного протеза с девятью зубами методом литьевого прессования	изделие	30.19	30.19	3.22	0.0769	<b>33.41</b>
6.18.25	Изготовление съемного безметаллового бюгельного протеза с десятью зубами методом литьевого прессования	изделие	30.98	30.98	3.36	0.0769	<b>34.34</b>
6.18.26	Изготовление съемного безметаллового бюгельного протеза с одиннадцатью зубами методом литьевого прессования	изделие	30.59	30.59	3.50	0.0769	<b>34.09</b>
6.18.27	Изготовление съемного безметаллового бюгельного протеза с двенадцатью зубами методом литьевого прессования	изделие	32.16	32.16	3.64	0.0769	<b>35.80</b>
6.18.29	Изготовление пластмассового кламмера методом литьевого прессования	изделие	5.75	5.75	1.70	0.0480	<b>7.45</b>
6.25	<b>Применение инструментов, изделий и средств медицинского назначения, используемых при изготовлении ортопедических и ортодонтических конструкций</b>						
6.25.1	Использование одного пластмассового зуба в съемном протезе (Акриловый)	<конв.>			0.67		<b>0.67</b>
6.25.1	Использование одного пластмассового зуба в съемном протезе (стандартный)	<конв.>			0.16		<b>0.16</b>
6.25.2	Использование частичного гарнитура (фронтальная группа) пластмассовых зубов в съемном протезе (Акриловый)	<конв.>			4.16		<b>4.16</b>
6.25.2	Использование частичного гарнитура (фронтальная группа) пластмассовых зубов в съемном протезе (стандартный)	<конв.>			0.86		<b>0.86</b>
6.25.3	Использование частичного гарнитура (жевательная группа) пластмассовых зубов в съемном протезе (Акриловый)	<конв.>			5.30		<b>5.30</b>
6.25.3	Использование частичного гарнитура (жевательная группа) пластмассовых зубов в съемном протезе (стандартный)	<конв.>			1.15		<b>1.15</b>
6.25.4	Использование полного гарнитура пластмассовых зубов в съемном протезе (Акриловый)	<конв.>			8.54		<b>8.54</b>

6.25.4	Использование полного гарнитура пластмассовых зубов в съемном протезе (стандартный)	<конв.>			2.01		<b>2.01</b>
6.25.6	Применение инструментов, изделий и средств медицинского назначения в соответствии с применяемой методикой лечения	<конв.>					
6.25.6.1	Применение ключа шестигранного	манипул			0.03		<b>0.03</b>
<b>8 Рентгенологическая диагностика ( ортопедия)</b>							
8.1	Рентгенография прицельная	манипул	1.97	1.97	0.48		<b>2.45</b>
8.2	Ортопантомография (Стандартный _1)	манипул яц	2.84	2.84	0.99	0.0850	<b>3.83</b>
8.3	Радиовизиография без распечатки изображения	манипул	1.31	1.31	0.01	0.0011	<b>1.32</b>
8.4	Радиовизиография с распечаткой изображения	манипул	1.97	1.97	0.55	0.0841	<b>2.52</b>
<b>10 Литейные зуботехнические работы</b>							
10.1	Изготовление огнеупорной модели ( метод литьевого прессования)	изделие	32.64	32.64			<b>32.64</b>
10.2	Отливка пластмассового кламера методом литьевого прессования	изделие	10.74	10.74			<b>10.74</b>
10.3	Отливка съемного бюгельного протеза методом литьевого прессования	изделие	20.32	20.32			<b>20.32</b>
10.4	Отливка частичного съемного протеза методом литьевого прессования из нейлона F.G.P. ( без учета стоимости огнеупорной модели)	изделие	20.11	20.11			<b>20.11</b>
10.5	Изготовление огнеупорной модели	изделие	12.00	12.00			<b>12.00</b>
10.7	Каркас съемного бюгельного протеза на огнеупорной модели	изделие	19.00	19.00			<b>19.00</b>
10.8	Каркас съемного бюгельного протеза, отмоделированный на гипсовой модели	изделие	15.00	15.00			<b>15.00</b>
10.9	Опорноудерживающий кламмер, седло ( сетка) для крепления пластмассы	изделие	5.00	5.00			<b>5.00</b>
10.1	Ответвление , опорная лапка, звено многозвеньевое кламмера	изделие	5.00	5.00			<b>5.00</b>
10.11	Металлокерамические протезы ( за 1 единицу литья)	изделие	3.00	3.00			<b>3.00</b>
10.12	Цельнолитые протезы , вкладки ( за 1 единицу литья)	изделие	2.50	2.50			<b>2.50</b>
<b>11 Полировка и нитрид-титановое покрытие на зубные протезы</b>							
11.1	Коронка, фасетка, зуб литой	манипул	1.90	1.90			<b>1.90</b>
11.2	Бюгель	манипул	3.00	3.00			<b>3.00</b>
11.3	Кламмер	манипул	0.50	0.50			<b>0.50</b>

Стоимость материалов и медикаментов, необходимых для проведения процедур, рассчитана по действующим ценам, исходя из утвержденных норм расхода на медикаменты и материалы.