

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач УЗ "3-я городская стоматологическая  
поликлиника"

Музыкантова Виктория Олеговна

" " 2026

### Прейскурант

на услуги по оказанию стоматологической помощи, осуществляемой по желанию граждан

Код	Наименование	Тариф	Материалы					Итого
			обл. ндс 10%	ндс 10%	обл. ндс 20%	ндс 20%	Всего	
1.	Общие стоматологические мероприятия (терапевтические, амбулаторно-хирургические, ортопедические, ортодонтические)							
1.1.	стоматологические обследования и консультации:							
1.1.1.	осмотр пациента при первичном обращении	5.66					0.68	<b>6.34</b>
1.1.2.	осмотр пациента при повторном обращении	2.96					0.68	<b>3.64</b>
1.1.3.	консультация врача-стоматолога	8.37					0.50	<b>8.87</b>
1.2.	оценка результатов исследований:							
1.2.1.	оценка результатов дентальных рентгенограмм, панорамных (ортопантомограмм), заключений врачей- рентгенологов по проведенным рентгенисследованиям	13.02						<b>13.02</b>
1.2.2.	оценка результатов телерентгенограмм, конусно-лучевых компьютерных томограмм (далее – КЛКТ)	26.04						<b>26.04</b>
1.2.3.	дополнительных методов исследования, медицинского фотографирования, заключений врачей-специалистов	1.35						<b>1.35</b>
1.3.	удаление зубных отложений:							
1.3.1.	ручным и/или химическим способом (за один зуб)	1.71					1.36	<b>3.07</b>
1.3.2.	аппаратным методом (пневматическим, ультразвуковым, магнитострикционным и т.п.) (за один зуб)	1.88					1.48	<b>3.36</b>
1.5.	наложение временной пломбы	1.35					0.09	<b>1.44</b>
1.6.	получение оттисков челюстей:							
1.6.1.	из альгинатной массы	4.31					1.71	<b>6.02</b>
1.6.2.	из силиконовой (независимо от вида), полисилоксановой массы Oxasil							
1.6.2.1	из силиконовой (независимо от вида), полисилоксановой массы Oxasil	5.66					4.04	<b>9.70</b>
1.6.2.2	из силиконовой (независимо от вида), полисилоксановой массы Ekaplast	5.66					3.61	<b>9.27</b>
1.6.2.3	из силиконовой (независимо от вида), полисилоксановой массы Элайт НД+putty	5.66					13.13	<b>18.79</b>
1.6.2.4	из силиконовой (независимо от вида), полисилоксановой массы Speedex	5.66					6.80	<b>12.46</b>
1.6.5.	изготовление силиконового ключа	4.81					2.13	<b>6.94</b>
1.6.5.1	изготовление силиконового ключа Oxasil	4.81					2.13	<b>6.94</b>
1.6.5.2	изготовление силиконового ключа Speedex	4.81					3.51	<b>8.32</b>
1.7.	отливка моделей:							
1.7.1.	из гипса	2.96					0.29	<b>3.25</b>
1.7.2.	из супергипса	3.38					1.65	<b>5.03</b>
1.7.3.	комбинированной	7.02					0.86	<b>7.88</b>
1.8.	избирательное пришлифовывание одного зуба	1.20					0.84	<b>2.04</b>
1.12.	использование системы изоляции в полости рта:							
1.12.1.	с кламмерной системой (за установку системы)	15.60					0.14	<b>15.74</b>
Код	Наименование	Тариф	Материалы					Итого
			обл. ндс 10%	ндс 10%	обл. ндс 20%	ндс 20%	Всего	
1.12.2.	бескламмерной системой	9.39					0.06	<b>9.45</b>

1.16.	удаление одной пломбы, трепанация одной искусственной коронки	1.71					4.95	<b>6.66</b>
1.17.	ретракция десны одного зуба	0.80					0.41	<b>1.21</b>
1.23.	извлечение из одного корневого канала штифта, культевой вкладки с использованием ультразвуковой	56.35					20.12	<b>76.47</b>
1.24.	извлечение из одного корневого канала штифта, культевой вкладки, инородного тела с использованием стоматологического инструмента	23.57					20.56	<b>44.13</b>
1.25.	применение материалов, инструментов, изделий и средств медицинского назначения при проведении стоматологических мероприятий (терапевтических, амбулаторно-хирургических, ортопедических, ортодонтических):							
1.25.2.	применение набора инструментов, используемых на ортопедическом приеме						0.13	<b>0.13</b>
1.25.7.	применение каждого вида стоматологического наконечника (ротационный прямой или угловой, ультразвуковой, для хирургических пил)							
1.25.7.1.	Применение наконечника турбинного						0.25	<b>0.25</b>
1.25.7.2.	Применение наконечника углового						0.35	<b>0.35</b>
1.25.11.	канюля для смешивания						0.62	<b>0.62</b>
1.25.15.	применение динамометрического ключа						0.12	<b>0.12</b>
1.25.17.	применение наконечника на слюноотсос одноразового не стерильного						0.06	<b>0.06</b>
1.25.18.	применение микроапликатора						0.05	<b>0.05</b>
1.25.22.	применение маски одноразовой						0.09	<b>0.09</b>
1.25.24.	применение перчаток медицинских одноразовых						0.20	<b>0.20</b>
1.25.26.	применение стакана одноразового						0.03	<b>0.03</b>
1.25.27.	применение валиков стоматологических						0.05	<b>0.05</b>
1.25.28.	применение штифта бумажного						0.10	<b>0.10</b>
1.25.31.	применение артикуляционной бумаги, окклюзионной пластинки						0.26	<b>0.26</b>
1.25.32.	применение системы адгезивной (один зуб)						5.22	<b>5.22</b>
1.25.33.	применение средства для протравки эмали (один зуб)						0.07	<b>0.07</b>
1.25.40.	применение компресса гемостатического и (или) антисептического для альвеол							
1.25.41.	применение гемостатического средства						9.61	<b>9.61</b>
1.25.45.	применение аппликатора одноразового						0.05	<b>0.05</b>
1.25.48.	применение ложки слепочной						0.14	<b>0.14</b>
Код	Наименование	Тариф	Материалы					Итого
			обл. ндс 10%	ндс 10%	обл. ндс 20%	ндс 20%	Всего	
1.25.49.	применение оттискного трансфера							
1.25.49.1.	применение трансфера						98.00	<b>98.00</b>
1.25.49.2.	Трансфер EXACT GM						95.52	<b>95.52</b>
1.25.49.3.	Трансфер Straumann для открытой ложки						#####	<b>105.67</b>

1.25.49 .4.	Трансфер для открытой ложки							####	<b>121.64</b>
1.25.49 .5.	Трансфер слепочный							####	<b>107.03</b>
1.25.50 .	применение щеточки полировочной							1.36	<b>1.36</b>
1.25.51 .	применение бора твердосплавного							15.74	<b>15.74</b>
1.25.52 .	применение бора алмазного							2.03	<b>2.03</b>
1.25.54 .	Применение бланкета бумажного							0.07	<b>0.07</b>
1.25.55 .	применение отвертки для абатмента							1.80	<b>1.80</b>
1.25.56 .	применение конверта							0.48	<b>0.48</b>
1.25.57 .	Применение шапочки							0.08	<b>0.08</b>
4.	Стоматология ортопедическая (клиническая часть ортопедического стоматологического лечения)								
4.1.	общие ортопедические мероприятия:								
4.1.1.	определение центральной окклюзии с использованием восковых валиков	5.66						0.42	<b>6.08</b>
4.1.2.	определение фиксированного прикуса	4.73							<b>4.73</b>
4.1.2.1 .	определение фиксированного прикуса Oxasil	4.73						1.92	<b>6.65</b>
4.1.2.2 .	определение фиксированного прикуса Speedex	4.73						3.30	<b>8.03</b>
4.1.1.1.	снятие одной штампованной, пластмассовой коронки	1.20						4.23	<b>5.43</b>
4.1.1.2.	снятие одной металлокерамической, металлоакриловой, безметалловой коронки	5.66						9.96	<b>15.62</b>
4.2.	несъемное протезирование:								
4.2.1.	временная фиксация одной коронки							22.79	<b>22.79</b>
4.2.1.1 .	Временная фиксация одной коронки ((цемент EsTemp@NE))	5.66						2.36	<b>8.02</b>
4.2.1.2 .	Временная фиксация одной коронки Провикол	5.66						1.29	<b>6.95</b>
4.2.1.3 .	Временная фиксация одной коронки TempoSIL	5.66						6.51	<b>12.17</b>
4.2.2.	временная фиксация последующей коронки в протезе	1.20						2.83	<b>4.03</b>
4.2.3.	постоянная фиксация одной коронки, винира, реставрационной вкладки, культевой штифтовой вкладки							2.28	<b>2.28</b>
4.2.3.1 .	постоянная фиксация одной коронки, винира, реставрационной вкладки, культевой штифтовой вкладки Мерон	6.48						2.28	<b>8.76</b>
Код	Наименование	Тариф	Материалы					Итого	
			обл. ндс 10%	ндс 10%	обл. ндс 20%	ндс 20%	Всего		
4.2.3.2 .	постоянная фиксация одной коронки, винира, реставрационной вкладки, культевой штифтовой вкладки Фуджи	6.48						4.51	<b>10.99</b>
4.2.3.3 .	постоянная фиксация одной коронки, винира, реставрационной вкладки, культевой штифтовой вкладки материал Calibria	6.48						18.25	<b>24.73</b>
4.2.4.	постоянная фиксация одной последующей коронки в протезе, реставрационной вкладки	1.35						2.82	<b>4.17</b>
4.2.4.1 .	постоянная фиксация одной последующей коронки в протезе, реставрационной вкладки Мерон	1.35						2.82	<b>4.17</b>
4.2.4.2 .	постоянная фиксация одной последующей коронки в протезе, реставрационной вкладки Фуджи	1.35						5.60	<b>6.95</b>
4.2.4.3 .	постоянная фиксация одной последующей коронки в протезе, реставрационной вкладки Calibria	1.35						22.78	<b>24.13</b>
4.2.7.	препарирование одного зуба, корня под культевую штифтовую вкладку	5.66						15.48	<b>21.14</b>

4.2.8.	моделирование вкладки культевой	2.86						2.54	<b>5.40</b>
4.2.8.1	моделирование вкладки культевой Лавакс	2.89						2.54	<b>5.43</b>
4.2.8.2	моделирование вкладки культевой Pattern Resin	2.89						20.34	<b>23.23</b>
4.2.10.	припасовка вкладки штифтовой культевой	4.31						12.62	<b>16.93</b>
4.2.12.	препарирование одного зуба под коронку штампованную, пластмассовую	5.66						7.95	<b>13.61</b>
4.2.13.	препарирование одного зуба под коронку цельнолитую, металлокерамическую, металлокомпозитную, безметалловую, винир	8.37						5.99	<b>14.36</b>
4.2.14.	припасовка одной коронки штампованной, пластмассовой	3.38						0.70	<b>4.08</b>
4.2.15.	припасовка каркаса одной коронки цельнолитой, металлокерамической, металлокомпозитной	12.13						11.10	<b>23.23</b>
4.2.16.	припасовка каркаса одной коронки безметалловой, винира, вкладки	20.84						11.18	<b>32.02</b>
4.2.17.	припасовка одной коронки металлокерамической, металлокомпозитной, безметалловой, винира, вкладки	3.58						11.10	<b>14.68</b>
4.2.18.	припасовка каркаса мостовидного протеза пластмассового, штампованно-паяного, цельнолитого, металлокерамического, металлокомпозитного, адгезионного, безметаллового из расчета на одну единицу	2.15						8.72	<b>10.87</b>
4.2.19.	сдача несъемной конструкции протеза из расчета на одну единицу	1.35						3.13	<b>4.48</b>
4.2.20.	коррекция окклюзионных взаимоотношений несъемной конструкции протеза из расчета на одну единицу	17.48						13.99	<b>31.47</b>
4.2.21.	изготовление вкладки композиционной (композитной)	12.70						79.88	<b>92.58</b>
4.2.24.	восстановление культи зуба композиционным (композитным) материалом с использованием стекловолоконного штифта (штифтов)	92.71						5.66	<b>98.37</b>
4.3.	съемное протезирование:								
4.3.1.	коррекция съемного протеза	5.66						3.29	<b>8.95</b>
4.3.2.	перебазировка съемного протеза	11.21						17.01	<b>28.22</b>
4.3.3.	оттиск функциональный Exaplast	3.91						2.20	<b>6.11</b>
4.3.4.	припасовка индивидуальной ложки	4.31						2.47	<b>6.78</b>
4.3.5.	проверка конструкции съемного протеза	4.31						0.54	<b>4.85</b>
4.3.6.	проверка каркаса бюгельного протеза	4.31						5.53	<b>9.84</b>
4.3.7.	сдача съемного протеза	4.31						4.22	<b>8.53</b>
Код	Наименование	Тариф	Материалы					Итого	
			обл. ндс 10%	ндс 10%	обл. ндс 20%	ндс 20%	Всего		
4.3.8.	оттиск функциональный с объемным моделированием краев						5.29	<b>5.29</b>	
4.3.8.1	оттиск функциональный с объемным моделированием краев Oxasil	74.16					5.29	<b>79.45</b>	
4.3.8.2	оттиск функциональный с объемным моделированием краев Speedex	74.16					8.05	<b>82.21</b>	
4.4.	протезирование на имплантатах:								
4.4.1.	оттиск при протезировании на имплантатах	2.89					13.00	<b>15.89</b>	
4.4.2.	изготовление трансфер-чека на имплантате из расчета на одну единицу	18.54					8.05	<b>26.59</b>	
4.4.3.	соединение элементов несъемной конструкции протеза на имплантатах из расчета на одну единицу использованием винтов	46.35					2.42	<b>48.77</b>	
4.4.4.	припасовка конструкции протеза (каркаса, коронки, абатмента) с опорой на дентальные имплантаты из расчета на одну единицу	7.02					11.48	<b>18.50</b>	
4.4.5.	сдача конструкции протеза на имплантатах из расчета на одну единицу	2.89					17.14	<b>20.03</b>	
4.4.6.	фиксация несъемной конструкции протеза из расчета на одну коронку с использованием винтов	8.37					0.02	<b>8.39</b>	
4.4.7.	установка, извлечение ФДМ или одного абатмента (мультикомпонентного или временного)	10.19					0.21	<b>10.40</b>	

4.4.8.	установка оттискового трансфера	12.62						5.12	<b>17.74</b>
4.4.9.	закрытие отверстия для винта временным пломбирочным материалом	8.78						0.07	<b>8.85</b>
4.4.10.	закрытие отверстия для винта в коронке пломбирочным материалом							35.69	<b>35.69</b>
4.4.10.1.	закрытие отверстия для винта в коронке пломбирочным материалом Gradia Direct	26.23						26.38	<b>52.61</b>
4.4.10.2.	закрытие отверстия для винта в коронке пломбирочным материалом Dia Fill	26.23						19.79	<b>46.02</b>
4.4.10.3.	закрытие отверстия для винта в коронке пломбирочным материалом Competence Universal	26.23						18.32	<b>44.55</b>
4.4.11.	установка замкового крепления для фиксации имплантата к съемному протезу из расчета на одну единицу	55.62							<b>55.62</b>
4.4.12.	формирование индивидуального контура десны (за одно посещение)	74.16						12.72	<b>86.88</b>
4.4.13.	изготовление временной пластмассовой коронки на имплантате винтовой фиксации	111.25						12.98	<b>124.23</b>
4.4.14.	раскрытие винтовой шахты и извлечение винта из коронки на имплантате	27.81						1.98	<b>29.79</b>
4.4.15.	очистка и полировка протеза	55.62						0.52	<b>56.14</b>
4.5.	протезирование временными конструкциями протезов:								
4.5.1.	одна временная коронка	11.21						12.15	<b>23.36</b>
4.5.1.1.	одна временная коронка Неха Temp	11.21						12.15	<b>23.36</b>
4.5.1.2.	Одна временная коронка (Unifast)	11.21						11.19	<b>22.40</b>
4.5.1.3.	Одна временная коронка (Cool Temp Natural)	11.21						14.91	<b>26.12</b>
4.5.2.	один временный зуб	14.05						13.36	<b>27.41</b>
4.5.2.1.	один временный зуб Неха Temp	14.05						13.36	<b>27.41</b>
4.5.2.2.	Один временный зуб (Unifast)	14.05						12.40	<b>26.45</b>
Код	Наименование	Тариф	Материалы					Итого	
			обл. ндс 10%	ндс 10%	обл. ндс 20%	ндс 20%	Всего		
4.5.2.3.	Один временный зуб (Cool Temp Natural)	14.05					16.12	<b>30.17</b>	
4.5.3.	перебазировка одной пластмассовой коронки, исправление фасетки пластмассой						7.69	<b>7.69</b>	
4.5.3.1.	перебазировка одной пластмассовой коронки Неха Temp	27.81					7.73	<b>35.54</b>	
4.5.3.2.	Перебазировка одной пластмассовой коронки (Unifast)	27.81					7.49	<b>35.30</b>	
4.5.3.3.	перебазировка одной пластмассовой коронки Cool Temp Natural	27.81					8.42	<b>36.23</b>	
4.8.	применение материала, инструмента, изделия, средства медицинского назначения в соответствии с методом оказания медицинской помощи при проведении стоматологического ортопедического лечения								
6.	Зуботехнические работы								
6.1.	изготовление съемных пластинчатых протезов:								
6.1.1.	изготовление съемного пластинчатого протеза из пластмассы при частичной адентии								
6.1.1.1.	изготовление съемного пластинчатого протеза из пластмассы при частичной адентии Vilacryl H Plus	31.77						19.25	<b>51.02</b>
6.1.1.2.	изготовление съемного пластинчатого протеза из пластмассы при частичной адентии Вилакрил Рапит	31.77						18.95	<b>50.72</b>
6.1.2.	изготовление съемного пластинчатого протеза из пластмассы при полной адентии								
6.1.2.1.	изготовление съемного пластинчатого протеза из пластмассы при полной адентии Vilacryl H Plus	33.12						40.14	<b>73.26</b>
6.1.2.2.	изготовление съемного пластинчатого протеза из пластмассы при полной адентии (вилакрил)H Rapid	33.12						39.64	<b>72.76</b>

6.1.3.	изготовление съемного пластинчатого протеза из пластмассы при полной адентии с опорой на дентальные имплантаты	53.13						39.97	<b>93.10</b>
6.1.4.	изготовление съемного пластинчатого протеза из пластмассы при включенных дефектах зубных рядов	20.68						3.37	<b>24.05</b>
6.1.6.	армирование протеза литыми элементами	12.70						65.97	<b>78.67</b>
6.1.7.	Перебазировка съемного протеза							7.14	<b>7.14</b>
6.1.7.1	перебазировка съемного протеза (вилакрил)H Rapid	11.49						7.39	<b>18.88</b>
6.1.7.2	Перебазировка съемного протеза (Villacryl-H Plus)	11.49						7.62	<b>19.11</b>
6.1.9.	армирование протеза стандартной сеткой	5.40							<b>5.40</b>
6.1.9.1	армирование протеза стандартной сеткой	5.40						72.34	<b>77.74</b>
6.1.9.2	армирование протеза стандартной сеткой (ЗОЛОТО)	5.40						#####	<b>110.99</b>
6.1.10.	перепостановка зубов	17.28						15.32	<b>32.60</b>
6.1.11.	перенос предварительной расстановки и окончательное изготовление армированного условно-съемного протеза на имплантатах на винтовой фиксации	208.40						15.77	<b>224.17</b>
6.2.	изготовление бюгельных протезов из стали, титана, кобальтохромового сплава								
6.2.1.	изготовление дуги бюгельного протеза	20.41						5.26	<b>25.67</b>
6.2.1.1	изготовление дуги бюгельного протеза	20.41						5.57	<b>25.98</b>
Код	Наименование	Тариф	Материалы					Итого	
			обл. ндс 10%	ндс 10%	обл. ндс 20%	ндс 20%	Всего		
6.2.2.	изготовление кламмера опорно-удерживающего, звена многозвеньевое кламмера, изготовление кламмера по системе Нея, элемента зуба	14.32					1.49	<b>15.81</b>	
6.2.3.	изготовление седла (сетки) для крепления с пластмассой, ограничителя базиса	9.86					7.78	<b>17.64</b>	
6.2.6.	изготовление базиса бюгельного протеза с искусственными зубами	41.36					5.65	<b>47.01</b>	
6.2.7.	изготовление ответвления, накладки окклюзионной, лапки, петли для крепления с пластмассой	6.34					3.36	<b>9.70</b>	
6.3.	изготовление несъемных пластмассовых протезов:								
6.3.1.	изготовление коронки пластмассовой, зуба пластмассового								
6.3.1.1	изготовление коронки пластмассовой, зуба пластмассового Вилакрил STC HOT	7.10					3.77	<b>10.87</b>	
6.3.1.2	изготовление коронки пластмассовой, зуба пластмассового Синма М	7.10					3.96	<b>11.06</b>	
6.3.2.	изготовление коронки пластмассовой с опорой на дентальный имплантат						3.16	<b>3.16</b>	
6.3.2.1	изготовление коронки пластмассовой с опорой на дентальный имплантат Вилакрил STC HOT	54.10					3.33	<b>57.43</b>	
6.3.2.2	изготовление коронки пластмассовой с опорой на дентальный имплантат Синма М	54.10					3.52	<b>57.62</b>	
6.4.	изготовление несъемных цельнолитых протезов:								
6.4.1.	изготовление коронки, зуба цельнолитого	19.86					7.23	<b>27.09</b>	
6.4.2.	изготовление вкладки культевой со штифтом зуботехнической (без фрезеровки)	8.78					4.95	<b>13.73</b>	
6.4.3.	изготовление вкладки культевой со штифтом зуботехнической (с фрезеровкой)	37.76					7.02	<b>44.78</b>	
6.5.	изготовление несъемных цельнолитых протезов с пластмассовыми и композиционными (композитными) облицовками:								
6.5.1.	изготовление коронки, зуба цельнолитого с эстетическим оформлением						13.00	<b>13.00</b>	
6.5.1.1	изготовление коронки, зуба цельнолитого с эстетическим оформлением Вилакрил STC HOT	32.44					13.00	<b>45.44</b>	
6.5.1.2	изготовление коронки, зуба цельнолитого с эстетическим оформлением Синма	32.44					13.12	<b>45.56</b>	

6.5.2.	изготовление коронки, зуба цельнолитого с эстетическим оформлением из композиционных (композитных) материалов								
6.5.2.1	изготовление коронки, зуба цельнолитого с эстетическим оформлением из композиционных (композитных) материалов	36.08						9.57	<b>45.65</b>
6.6.	изготовление несъемных металлокерамических протезов:								
6.6.1.	изготовление коронки, зуба металлокерамического	42.44						21.04	<b>63.48</b>
6.6.2.	изготовление коронки металлокерамической с опорой на денгальный имплантат с различными видами фиксации	205.70						20.28	<b>225.98</b>
6.7.	изготовление несъемных безметалловых протезов и иных ортопедических конструкций с использованием цифровых и других технологий:								
6.7.1.	изготовление каркаса протеза безметаллового, вкладки методом прессования из расчета на одну единицу	89.27							<b>89.27</b>
6.7.4.	индивидуализация полноанатомического каркаса	37.90						27.90	<b>65.80</b>
6.7.5.	индивидуализация каркаса коронки, винира, вкладки из расчета на одну единицу, в том числе с использованием фотопротокола	16.20						55.41	<b>71.61</b>
Код	Наименование	Тариф	Материалы					Итого	
			обл. НДС 10%	НДС 10%	обл. НДС 20%	НДС 20%	Всего		
6.7.8.	изготовление керамической облицовки каркаса коронки, винира, вкладки, искусственного зуба из расчета на одну единицу	99.36						82.89	<b>182.25</b>
6.7.9.	подготовка модели к сканированию и сканирование моделей зубных рядов	5.40							<b>5.40</b>
6.9.	прочие работы:								
6.9.1.	отливка модели из гипса, гипсовой блок-формы	1.02						0.29	<b>1.31</b>
6.9.2.	отливка модели из супергипса	1.88						1.91	<b>3.79</b>
6.9.3.	отливка модели комбинированной	2.56						0.85	<b>3.41</b>
6.9.4.	изготовление модели разборной	2.56						1.59	<b>4.15</b>
6.9.7.	установка одного штифта без использования пиндекс-системы	1.16						0.39	<b>1.55</b>
6.9.8.	изготовление огнеупорной модели	10.81						####	<b>118.92</b>
6.9.9.	работа на огнеупорной модели	10.81						0.46	<b>11.27</b>
6.9.12.	присоединение аналога имплантата к слепочному трансферу	2.44							<b>2.44</b>
6.9.13.	починка пластинчатого протеза, приварка искусственных зубов (до 3-х)	10.14						5.95	<b>16.09</b>
6.9.14.	замена, установка или перенос кламмера	11.62						3.69	<b>15.31</b>
6.9.15.	изготовление кламмера гнутого	1.35						0.47	<b>1.82</b>
6.9.16.	изоляция торуса, экзостоза из расчета на один элемент	3.10						0.17	<b>3.27</b>
6.9.18.	очистка и полировка протеза	7.33						2.49	<b>9.82</b>
6.9.19.	лабораторное соединение элементов несъемной конструкции протеза на имплантатах из расчета на одну единицу с использованием винтов	13.50						3.94	<b>17.44</b>
6.9.20.	подготовка к кристаллизации или обжигу керамических реставраций на основе стекла керамики, оксидной керамики, металлокерамики, винтовых шахт реставраций на имплантатах с применением фиксирующих паст разной вязкости (коронка, винир, вкпалка)	3.20							<b>3.20</b>
6.9.21.	изготовление трансфер-чека из расчета на два соединения	10.80						9.52	<b>20.32</b>
6.9.22.	изготовление трансфер-чека на каждое последующее соединение	5.40						6.35	<b>11.75</b>
6.9.23.	изготовление литого базиса	26.22						8.54	<b>34.76</b>
6.9.24.	изготовление индивидуальной ложки методом полимеризации	7.96							<b>7.96</b>
6.9.24.1.	изготовление индивидуальной ложки методом полимеризации	7.96						4.30	<b>12.26</b>
6.9.24.2.	изготовление индивидуальной ложки методом полимеризации (материал Plaque Photo)	7.96						4.12	<b>12.08</b>
6.9.25.	изготовление воскового базиса с окклюзионными...	6.53						1.03	<b>7.56</b>

6.9.26.	изготовление жесткого базиса при протезировании	16.20						10.26	<b>26.46</b>
6.9.26.1.	изготовление жесткого базиса при протезировании Вилакрил ИТ	16.20						10.26	<b>26.46</b>
6.9.26.2.	изготовление жесткого базиса при протезировании Plague Photo	16.20						10.08	<b>26.28</b>
6.9.27.	изготовление жесткого базиса при протезировании на имплантатах	28.95						10.93	<b>39.88</b>
6.9.27.1.	изготовление жесткого базиса при протезировании на имплантатах Вилакрил ИТ	28.95						10.93	<b>39.88</b>
6.9.27.2.	изготовление жесткого базиса при протезировании на имплантатах Plague Photo	28.95						10.75	<b>39.70</b>
6.9.28	предварительная постановка зубов при планировании ортопедического лечения (за одну единицу)	3.80						14.53	<b>18.33</b>
Код	Наименование	Тариф	Материалы					Итого	
			обл. ндс 10%	ндс 10%	обл. ндс 20%	ндс 20%	Всего		
6.9.30.	лабораторная параллелометрия	8.25							<b>8.25</b>
6.9.31.	изготовление десневой маски из расчета на одну единицу	5.40						7.36	<b>12.76</b>
6.9.32.	индивидуализация несъемной конструкции и дополнительное эстетическое оформление из расчета за одну единицу	8.10						28.36	<b>36.46</b>
6.9.33.	восковое моделирование коронки, зуба, винира, вкладки, накладки (Wax-Up) из расчета на одну единицу	14.43						1.90	<b>16.33</b>
6.9.34.	изготовление искусственной десны в реставрациях	10.80						9.22	<b>20.02</b>
6.11.	полировка:								
6.11.1.	полировка съемных протезов	10.80						1.52	<b>12.32</b>
6.11.2.	полировка кламмера съемных бюгельных протезов (из кобальтохромового сплава)	2.70						0.32	<b>3.02</b>
6.11.3.	полировка цельнолитых коронок, искусственных зубов, в том числе с эстетическим оформлением, кламмера, изготовленного методом литьевого прессования	5.40						0.51	<b>5.91</b>
6.11.4.	полировка штампованных коронок, пластмассовых несъемных конструкций (коронка, зуб)	2.70						0.44	<b>3.14</b>
6.11.5.	полировка съемных протезов и их элементов, изготовленных методом литьевого прессования	13.50						1.64	<b>15.14</b>
6.11.6.	полировка починок	5.40						2.37	<b>7.77</b>
6.16.	использование артикуляторов:								
6.16.1.	настройка и гипсовка моделей в регулируемые	6.85						0.65	<b>7.50</b>
6.16.2.	гипсовка моделей в среднеанатомический полурегулируемый артикулятор, окклюдатор и иные устройства	10.75						0.65	<b>11.40</b>
6.18.	изготовление зубных пластмассовых протезов методом литьевого прессования:								
6.18.1.	изготовление частичного съемного пластинчатого протеза методом литьевого прессования	52.18						38.33	<b>90.51</b>
6.18.2.	изготовление полного съемного пластинчатого протеза методом литьевого прессования	54.44						43.48	<b>97.92</b>
6.18.3.	изготовление съемного безметаллового бюгельного протеза методом литьевого прессования								
6.18.3.1.	изготовление съемного безметаллового бюгельного протеза методом литьевого прессования (вилакрил)Н	86.21						14.78	<b>100.99</b>
6.18.3.2.	изготовление съемного безметаллового бюгельного протеза методом литьевого прессования Vilacryl H Plus	86.21						15.03	<b>101.24</b>
6.18.4.	моделирование воскового кламмера методом литьевого прессования	7.98						3.48	<b>11.46</b>
6.25.	применение материала, инструмента, изделия, средства медицинского назначения в соответствии с методоказанием медицинской помощи при проведении зуботехнических работ								
6.25.1.	Применение перчаток медицинских							0.10	<b>0.10</b>
6.25.2.	Применение абатментов и база титановая								
6.25.2.1.	Набор абатментов							#####	<b>121.51</b>

6.25.2.2.	Временный цилиндр						####	<b>100.00</b>
6.25.2.3.	Набор абатментов						####	<b>122.79</b>
6.25.2.4.	Абатмент Корея						####	<b>101.09</b>
6.25.2.5.	Абатмент для коронки с винтом						####	<b>287.00</b>
Код	Наименование	Тариф	Материалы					Итого
			обл. ндс 10%	ндс 10%	обл. ндс 20%	ндс 20%	Всего	
6.25.2.6.	База титановая GM 4,5*2,5 мм						####	<b>137.74</b>
6.25.2.7.	База титановая GM 4,5*3,5						####	<b>135.90</b>
6.25.2.8.	База титановая GM EXACT 3,5*2,5						####	<b>137.59</b>
6.25.2.9.	Абатмент двухкомпанентный						####	<b>129.99</b>
6.25.3.	Применение аналогов							
6.25.3.1.	Применение аналога импланта						60.57	<b>60.57</b>
6.25.3.2.	Применение аналога импланта						####	<b>121.63</b>
6.25.3.3.	Аналог лабораторный						45.00	<b>45.00</b>
6.25.3.4.	Аналог лабораторный						46.09	<b>46.09</b>
6.25.4.	Применение винта							
6.25.4.1.	Винт ортопедический						32.14	<b>32.14</b>
6.25.4.2.	Винт Neo Mini						23.38	<b>23.38</b>
6.25.4.3.	Винт RB/WB As 6.5						89.76	<b>89.76</b>
6.25.4.4.	Винт RB/WB As 6.5						91.00	<b>91.00</b>
6.25.5.	Применение одного зуба							
6.25.5.1.	Зуб пластмассовый						0.23	<b>0.23</b>
6.25.5.2.	Зубы NEW ACE 28 штук						27.78	<b>27.78</b>
6.25.5.3.	Зубы NEW ACE 6 штук						7.22	<b>7.22</b>
6.25.5.4.	Зубы NAPERCE 8 шт.						9.38	<b>9.38</b>
6.25.6.	Применение титанового основания							
6.25.6.1.	Основание титановое Израиль						####	<b>146.30</b>
6.25.7.	применение отвертки						0.53	<b>0.53</b>
6.26.	Работа сторонних организаций: покрытия "Мегат"							
6.26.1.	Коронка, фасетка, зуб литой	4.26						<b>4.26</b>
6.26.2.	Покрытие кламмер	1.22						<b>1.22</b>
6.26.3.	Покрытие бюгель	6.36						<b>6.36</b>
6.27.	Работы сторонних организаций 8 поликлиника							
6.27.1.	Работа 8 стом. заказ 486	153.02						<b>153.02</b>
6.27.2.	Работа 8 стом. заказ 10488	348.45						<b>348.45</b>
6.27.3.	Работа 8 стом. заказ 10489	101.89						<b>101.89</b>
6.27.4.	Работа 8 стом. заказ 1625	80.23						<b>80.23</b>
6.27.5.	Работа 8 стом. заказ 1512	102.29						<b>102.29</b>
6.27.6.	Работа 8 стом. заказ 682	155.21						<b>155.21</b>
6.27.7.	Работа 8 стом. заказ 330	130.47						<b>130.47</b>

6.27.8.	Работа 8 стом. заказ 686	115.55							<b>115.55</b>
6.27.9.	Работа 8 стом. заказ 791	166.49							<b>166.49</b>
Код	Наименование	Тариф	Материалы					Итого	
			обл. ндс 10%	ндс 10%	обл. ндс 20%	ндс 20%	Всего		
6.27.10	Работа 8 стом. заказ 790	101.89							<b>101.89</b>
6.28.	Квант (УП "Квант-АС)								
6.28.1.	цельнолитые протезы, вкладки, искусственные зубы (за одну единицу литья) КХС	8.35							<b>8.35</b>
6.28.2.	металлокерамические протезы, искусственные зубы (за одну единицу литья)КХС	8.35							<b>8.35</b>
6.28.3.	каркас съемного протеза на огнеупорной модели	60.42							<b>60.42</b>
6.28.4.	Изготовление огнеупорной модели	46.94							<b>46.94</b>
6.28.5.	опорно-удерживающий кламмер, седло (сетка) для крепления пластмассы, дуга бюгельная, армирование	12.70							<b>12.70</b>
6.28.6.	изготовление каркаса протеза по аддитивной технологии "от модели" из расчета на одну единицу	16.50							<b>16.50</b>
6.28.7.	изготовление каркаса бюгельного протеза по аддитивной технологии "от модели" из расчета на одну единицу	48.24							<b>48.24</b>
6.28.8.	изготовление каппы для отбеливания (на одну челюсть)	32.93							<b>32.93</b>
6.28.9.	Отливка модели из супергипса	2.79							<b>2.79</b>
6.28.10	Рабочая огнеупорная модель для литьевого прессования (Elite Rock)	50.61							<b>50.61</b>
6.28.11	Рабочая огнеупорная модель для литьевого прессования (Thixodent)	49.81							<b>49.81</b>
6.28.12	Загипсовка рабочей огнеупорной модели для литьевого прессования	16.52							<b>16.52</b>
6.28.13	Базис съемного пластиночного протеза (TSM Acetal Dental)	61.59							<b>61.59</b>
6.28.14	Каркас бюгельного протеза (TSM Acetal Dental)	55.72							<b>55.72</b>
6.28.15	Пластмассовый кламмер из расчета на одну единицу	23.26							<b>23.26</b>
6.28.16	Базис съемного пластиночного протеза (Acron)	57.85							<b>57.85</b>
6.28.17	Починка съемного пластиночного протеза методом литьевого прессования	56.70							<b>56.70</b>
6.28.18	Изготовление каппы ретенционной, изолирующей (защитной), ортодонтической (элайнера), при бруксизме	53.33							<b>53.33</b>
6.29.	"ОРТОЛИТ"								
6.29.1.	цирконий полная анатомия, или вкладка из материала Транслоцент	61.58							<b>61.58</b>
6.29.2.	Цирконий полная анатомия,или каркас из материала Транслоцент	71.29							<b>71.29</b>
6.29.3.	Циркрний полная анатомия или каркас из материала Мультилеер	75.40							<b>75.40</b>
6.29.4.	Фрезирование абатмента ( без учета премила)	75.25							<b>75.25</b>
7.	Рентгенологическая диагностика (стоматологическая)								
7.2.	денгальная рентгенограмма (цифровая, панорамная рентгенография)	2.39						0.59	<b>2.98</b>
7.4.	панорамная рентгенография (ортопантомография) (цифровая)	3.12						1.03	<b>4.15</b>
7.10.	вывод и передача результата рентгениследования:								
7.10.1.	на бумажном носителе	2.20						0.08	<b>2.28</b>
7.10.2.	в электронном формате	5.90						0.43	<b>6.33</b>
7.10.3.	на бумажном носителе для ортопантомографии	2.20						0.75	<b>2.95</b>
7.11.	применение материала, инструмента, изделия, средства медицинского назначения в соответствии с методом оказания медицинской помощи при проведении рентгенологической диагностики								