

<b>СТОИМОСТЬ ЗУБОПРОТЕЗИРОВАНИЯ</b>				
согласно плановой калькуляции и стоимости материалов				
на <b>27.01.2025 г.</b>				
Приказ № 43 от 20.01.2025 г.				
<i>(для граждан с видом на жительство, по договорам добровольного страхования)</i>				
№ п/п	Наименование платной медицинской услуги	Цена		
		Тариф	Стоимость материалов	Итого
1	2	3	4	5
1.1.1.	Осмотр пациента при первичном обращении	5,66	1,87	<b>7,53</b>
1.1.2.	Осмотр пациента при повторном обращении	2,96	1,87	<b>4,83</b>
1.1.3.	Консультация	8,37	1,87	<b>10,24</b>
1.2.1.	Оценка дентальных рентгенограмм, панорамных(ортопантомограмм), заключений врачей-рентгенологов по проведенным рентгенисследованиям	6,01		<b>6,01</b>
1.5.	Наложение временной пломбы	1,35	0,06	<b>1,41</b>
1.16.	Удаление одной пломбы, трепанация одной искусственной коронки	1,71	1,80	<b>3,51</b>
1.6.1.	Оттиск из альгинантной массы (снятие слепка) <b>Гидрогум</b>	4,31	1,50	<b>5,81</b>
1.6.2.	Оттиск из силикованной, полисилоксановой массы			
	<b>Oxasil+Zetaplus</b>	5,66	5,93	<b>11,59</b>
1.7.1.	Отливка модели из гипса	2,96	0,57	<b>3,53</b>
1.8.	Избирательное шлифование бугров одного зуба	1,20	1,29	<b>2,49</b>
1.25.2.	Применение набора инструментов используемых на ортопедическом приеме		0,24	<b>0,24</b>
1.25.7.	Применение каждого вида стоматологического наконечника		0,34	<b>0,34</b>
1.25.13.	Применение инструментов по работе с металлом			
	<b>щипцы краптонные</b>		9,03	<b>9,03</b>
1.25.19.	Применение салфетки для пациента одноразовой нестерильной		0,08	<b>0,08</b>

1.25.22.	Применение маски одноразовой		0,06	<b>0,06</b>
1.25.24.	Применение перчаток медицинских одноразовых		1,58	<b>1,58</b>
1.25.31.	Применение артикуляционной бумаги		0,19	<b>0,19</b>
1.25.43.	Применение материал упаковочный (крафт-бумага, крафт-пакет, вакуум-пакет, иной аналогичный упаковочный материал)		0,22	<b>0,22</b>
1.25.48.	Применение ложки слепочной		0,24	<b>0,24</b>
<i>Стоматология ортопедическая (клиническая часть ортопедического стоматологического лечения)</i>				
4.1.1.	Определение центральной окклюзии с использованием восковых валиков	5,66	0,36	<b>6,02</b>
4.1.2.	Определение фиксированного прикуса	4,73	2,83	<b>7,56</b>
4.1.4.	Изготовление культевой штифтовой вкладки, коррекция восковой модели	14,25	0,22	<b>14,47</b>
4.1.11.	Снятие одной штампованной, пластмассовой коронки	1,20	1,52	<b>2,72</b>
4.1.12.	Снятие одной цельнолитой, металлокерамической, металлоакриловой, безметалловой коронки	5,66	3,69	<b>9,35</b>
<i>Несъемное протезирование</i>				
4.2.1.	Временная фиксация одной коронки <b>1. Уницем</b>	5,66	0,14	<b>5,80</b>
	<b>2. GC Fuji</b>	5,66	3,18	<b>8,84</b>
4.2.3.	Постоянная фиксация одной коронки, винира, реставрационной вкладки, культивой штифтовой вкладки			
	<b>1. Уницем</b>	6,48	0,13	<b>6,61</b>
	<b>2. Акродент</b>	6,48	0,36	<b>6,84</b>
	<b>3. GC Fuji</b>	6,48	2,56	<b>9,04</b>
4.2.7.	Препарирование одного зуба, корня под культевую штифтовую вкладку	5,66	1,99	<b>7,65</b>
4.2.8.	Моделирование вкладки культевой	2,89	0,55	<b>3,44</b>

4.2.9.	Препарирование одного зуба под вкладку из композиционного (композитного), керамического материала	7,02	1,86	<b>8,88</b>
4.2.10.	Припасовка вкладки штифтовой культевой	4,31	3,84	<b>8,15</b>
4.2.11.	Припасовка вкладки из композиционного (композитного) керамического материала	4,31	1,68	<b>5,99</b>
4.2.12.	Препарирование одного зуба под коронку штампованную, пластмассовую	5,66	3,66	<b>9,32</b>
4.2.14.	Припасовка одной коронки с облицовкой, пластмассовой	2,40	0,68	<b>3,08</b>
4.2.18.	Припасовка каркаса мостовидного протеза (штампованно-паяного, цельнолитого, металлокерамического, металлоакрилового, металлокомпозитного, адгезионного, керамического безметаллового) из расчета на одну единицу	2,15	2,08	<b>4,23</b>
4.2.19.	Сдача несъемной конструкции протеза из расчета на одну коронку	1,35	2,07	<b>3,42</b>
4.2.20.	Коррекция окклюзионных взаимоотношений несъемной конструкции протеза из расчета на одну единицу	8,92	3,43	<b>12,35</b>
4.2.22.	Восстановление культи зуба СИЦ с использованием стандартного металлического штифта (штифтов)			
	<b>GC Fuji</b>	56,99	3,17	<b>60,16</b>
4.2.23.	Восстановление культи зуба композиционным (композитным) материалом с использованием стандартного металлического штифта (штифтов)			
	<b>1. Компоцем</b>	44,59	0,95	<b>45,54</b>
	<b>2. GC Fuji</b>	44,59	3,17	<b>47,76</b>
4.2.24.	Восстановление культи зуба композиционным (композитным) материалом с использованием стекловолоконного штифта (штифтов)			

	<b>1. Компоцем</b>	47,49	0,41	<b>47,90</b>
	<b>2. GC Fuji</b>	47,49	2,64	<b>50,13</b>
	<i>Съемное протезирование</i>			
4.3.1.	Коррекция съемного протеза			
	<b>1. Вилакрил Эс</b>	5,66	3,90	<b>9,56</b>
	<b>2. Акродент</b>	5,66	5,27	<b>10,93</b>
4.3.2.	Перебазировка съемного протеза, починка			
	<b>1. Вилакрил Эс</b>	11,21	24,10	<b>35,31</b>
	<b>2. Акродент</b>	11,21	32,10	<b>43,31</b>
4.3.3.	Оттиск функциональный			
	<b>Oxasil+zetaplus</b>	3,91	3,58	<b>7,49</b>
4.3.4.	Припасовка индивидуальной ложки	4,31	1,76	<b>6,07</b>
4.3.5.	Проверка конструкции съемного протеза	4,31	0,48	<b>4,79</b>
4.3.7.	Сдача съемного зубного протеза	4,31	3,14	<b>7,45</b>
4.3.8.	Оттиск функциональный с объемным моделированием краев	37,99	5,69	<b>43,68</b>
4.5.3.	Перебазировка одной пластмассовой коронки, исправление фасетки пластмассовой Акродент	5,66	3,77	<b>9,43</b>
4.7.1.	Избирательное шлифование бугров зубов на одной челюсти	37,99	20,69	<b>58,68</b>
	<i>Зуботехнические работы</i>			
<i>Изготовление съемных пластиночных зубных протезов</i>				
6.1.1.	Изготовление частичного съемного пластинчатого протеза из пластмассы при частичной адентии			
	<b>Фторакс</b>	31,77	4,76	<b>36,53</b>
6.1.2.	Изготовление полного съемного пластиночного зубного протеза из пластмассы при полной адентии			
	<b>Фторакс</b>	33,12	7,93	<b>41,05</b>
6.1.4.	Изготовление съемного пластинчатого протеза из пластмассы при включенных дефектах зубных рядов	20,68	1,45	<b>22,13</b>

6.1.7.	Перебазировка съемного зубного протеза			
	<b>Виллакрил Эс</b>	11,49	7,36	<b>18,85</b>
6.1.9.	Армирование протеза стандартной сеткой	5,40	0,45	<b>5,85</b>
6.1.10.	Перепостановка зубов	17,28	1,32	<b>18,60</b>
<i>Изготовление несъемных пластмассовых протезов</i>				
6.3.1.	Изготовление коронки пластмассовой, зуба пластмассового			
	<b>1.Виллакрил ЭсТиСи Хот</b>	7,10	2,33	<b>9,43</b>
	<b>2.Акродент</b>	7,10	3,04	<b>10,14</b>
	<b>3. Синма-М</b>	7,10	1,98	<b>9,08</b>
<i>Прочие работы:</i>				
6.9.1.	Отливка моделей из гипса, гипсовой блок-формы	1,02	0,57	<b>1,59</b>
6.9.13.	Починка пластинчатого протеза, приварка искусственных зубов до 3-х			
	<b>Виллакрил Эс</b>	9,86	3,41	<b>13,27</b>
6.9.14.	Замена, установка или перенос кламмера			
	<b>1.Виллакрил Эс</b>	11,62	3,28	<b>14,90</b>
	<b>2.Фторакс</b>	11,62	1,86	<b>13,48</b>
6.9.15.	Изготовление кламмера гнутого	1,35	0,18	<b>1,53</b>
6.9.16.	Изоляция торусов, экзостоза из расчета на один элемент	3,10	0,19	<b>3,29</b>
6.9.18.	Очистка и полировка протеза	7,33	2,32	<b>9,65</b>
6.9.24.	Изготовление индивидуальной ложки методом полимеризации			
	<b>1.Виллакрил Эс</b>	7,96	10,46	<b>18,42</b>
	<b>2.Фторакс</b>	7,96	4,79	<b>12,75</b>
6.9.25.	Изготовление воскового базиса с окклюзионными валиками	6,53	0,98	<b>7,51</b>
<i>Полировка:</i>				
6.11.1.	Полировка съемных пластинчатых протезов	7,79	0,84	<b>8,63</b>

6.11.4.	Полировка штампованных коронок, пластмассовых несъемных конструкций (коронка,зуб)	1,95	0,27	<b>2,22</b>
6.11.6.	Полировка починок	3,89	1,74	<b>5,63</b>
6.16.2.	Гипсовка моделей в среднеанатомический полурегулируемый артикулятор, окклюдатор и иные устройства.	10,75	0,92	<b>11,67</b>
<i>Изготовление несъемных штампованных и штампованно-паяных протезов</i>				
6.21.1.	Изготовление коронки стальной восстановительной, экваторной	6,34	1,03	<b>7,37</b>
6.21.2.	Изготовление коронки стальной восстановительной с пластмассовой облицовкой			
	<b>1. Виллакрил ЭсТиХи Хот</b>	10,54	3,15	<b>13,69</b>
	<b>2. Акродент</b>	10,54	3,86	<b>14,40</b>
	<b>3. Синма-М</b>	10,54	2,80	<b>13,34</b>
6.21.6.	Изготовление искусственного зуба литого	4,31	2,51	<b>6,82</b>
6.21.7.	Изготовление искусственного зуба литого с пластмассовой фасеткой			
	<b>1. Виллакрил ЭсТиХи Хот</b>	12,70	3,45	<b>16,15</b>
	<b>2. Акродент</b>	12,70	4,16	<b>16,86</b>
	<b>3. Синма-М</b>	12,70	3,10	<b>15,80</b>
6.21.8.	Спайка деталей (одна спайка)	1,48	2,76	<b>4,24</b>
6.21.9.	Изготовление окклюзионной накладки (лапки)	3,23	1,64	<b>4,87</b>
6.24.	Применение гарнитура искусственных зубов (14 зубов)		3,19	<b>3,19</b>
	<i>Рентгенологическая диагностика</i>			
7.1.	Рентгенография прицельная	2,28	2,81	<b>5,09</b>