

<b>СТОИМОСТЬ ЗУБОПРОТЕЗИРОВАНИЯ</b>				
согласно плановой калькуляции и стоимости материалов				
на 27.01.2025 г.				
Приказ №43 от 20.01.2025 г.				
<i>(для иностранных граждан)</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	37,92	1,87	<b>39,79</b>
1.1.2.	Осмотр пациента при повторном обращении	18,95	1,87	<b>20,82</b>
1.1.3.	Консультация	37,93	1,87	<b>39,80</b>
1.2.1.	Оценка дентальных рентгенограмм, панорамных(ортопантомограмм), заключений врачей-рентгенологов по проведенным рентгенисследованиям	15,38		<b>15,38</b>
1.5.	Наложение временной пломбы	7,10	0,06	<b>7,16</b>
1.16.	Удаление одной пломбы, трепанация одной искусственной коронки	18,18	1,80	<b>19,98</b>
1.6.1.	Оттиск из альгинантной массы (снятие слепка) <b>Гидрогум</b>	18,25	1,50	<b>19,75</b>
1.6.2.	Оттиск из силикованной, полисилоксановой массы			
	<b>Oxasil+Zetaplus</b>	31,56	5,93	<b>37,49</b>
1.7.1.	Отливка модели из гипса	26,11	0,57	<b>26,68</b>
1.8.	Избирательное шлифование бугров одного зуба	11,04	1,29	<b>12,33</b>
1.24.	Извлечение из одного корневого канала штифта, культевой вкладки, инородного тела с использованием стоматологического инструмента	46,88	6,01	<b>52,89</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 крапонные</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	47,33	0,36	<b>47,69</b>
4.1.2.	Определение фиксированного прикуса	23,67	2,83	<b>26,50</b>
4.1.4.	Изготовление культевой штифтовой вкладки, коррекция восковой модели коронковой части одного зуба	28,52	0,22	<b>28,74</b>
4.1.11.	Снятие одной штампованной, пластмассовой коронки	10,24	1,52	<b>11,76</b>
4.1.12.	Снятие одной цельнолитой, металлокерамической, металлоакриловой, безметалловой коронки	47,33	3,69	<b>51,02</b>
<i>Несъемное протезирование</i>				
4.2.1.	Временная фиксация одной коронки <b>1. Уницем</b>	31,56	0,14	<b>31,70</b>
	<b>2. GC Fuji</b>	31,56	3,18	<b>34,74</b>
4.2.3.	Постоянная фиксация одной коронки, винира, реставрационной вкладки, культивой штифтовой вкладки			
	<b>1. Уницем</b>	31,56	0,13	<b>31,69</b>
	<b>2. Акродент</b>	31,56	0,36	<b>31,92</b>
	<b>3. GC Fuji</b>	31,56	2,56	<b>34,12</b>
4.2.7.	Препарирование одного зуба, корня под культевую штифтовую вкладку	48,36	1,99	<b>50,35</b>

4.2.8.	Моделирование вкладки культевой	40,30	0,55	<b>40,85</b>
4.2.9.	Препарирование одного зуба под вставку из композиционного (композитного), керамического материала	39,45	1,86	<b>41,31</b>
4.2.10.	Припасовка вкладки штифтовой культевой	47,33	3,84	<b>51,17</b>
4.2.11.	Припасовка вкладки из композиционного (композитного) керамического материала	63,11	1,68	<b>64,79</b>
4.2.12.	Препарирование одного зуба под коронку штампованную, пластмассовую	23,67	3,66	<b>27,33</b>
4.2.14.	Припасовка одной коронки с облицовкой, пластмассовой	19,21	0,68	<b>19,89</b>
4.2.18.	Припасовка каркаса мостовидного протеза (штампованно-паяного, цельнолитого, металлокерамического, металлоакрилового, металлокомпозитного, адгезионного, керамического безметаллового) из расчета на одну единицу	26,24	2,08	<b>28,32</b>
4.2.19.	Сдача несъемной конструкции протеза из расчета на одну коронку	15,78	2,07	<b>17,85</b>
4.2.20.	Коррекция окклюзионных взаимоотношений несъемной конструкции протеза из расчета на одну единицу	17,55	3,43	<b>20,98</b>
4.2.22.	Восстановление культи зуба СИЦ с использованием стандартного металлического штифта (штифтов)			
	<b>GC Fuji</b>	120,65	3,17	<b>123,82</b>
4.2.23.	Восстановление культи зуба композиционным (композитным) материалом с использованием стандартного металлического штифта (штифтов)			
	<b>1. Компоцем</b>	95,06	0,95	<b>96,01</b>
	<b>2. GC Fuji</b>	95,06	3,17	<b>98,23</b>
4.2.24.	Восстановление культи зуба композиционным (композитным) материалом с использованием стекловолоконного штифта (штифтов)			
	<b>1. Компоцем</b>	95,06	0,41	<b>95,47</b>
	<b>2. GC Fuji</b>	95,06	2,64	<b>97,70</b>
	<i>Съемное протезирование</i>			
4.3.1.	Коррекция съемного протеза			
	<b>1. Вилакрил Эс</b>	47,33	3,90	<b>51,23</b>
	<b>2. Акродент</b>	47,33	5,27	<b>52,60</b>

4.3.2.	Перебазировка съемного протеза, изготовление мягкой прокладки			
	<b>1. Вилакрил Эс</b>	63,11	24,10	<b>87,21</b>
	<b>2. Акродент</b>	63,11	32,10	<b>95,21</b>
4.3.3.	Оттиск функциональный			
	<b>Oxasil+zetaplus</b>	33,97	3,58	<b>37,55</b>
4.3.4.	Припасовка индивидуальной ложки	31,56	1,76	<b>33,32</b>
4.3.5.	Проверка конструкции съемного протеза	44,18	0,48	<b>44,66</b>
4.3.7.	Сдача съемного зубного протеза	59,96	3,14	<b>63,10</b>
4.3.8.	Оттиск функциональный с объемным моделированием краев	80,43	5,69	<b>86,12</b>
4.5.3.	Перебазировка одной пластмассовой коронки, исправление фасетки пластмассовой Акродент	28,52	3,77	<b>32,29</b>
4.7.1.	Избирательное шлифование бугров зубов на одной челюсти	80,43	20,69	<b>101,12</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>	125,82	4,76	<b>130,58</b>
6.1.2.	Изготовление полного съемного пластиночного зубного протеза из пластмассы при полной адентии			
	<b>Фторакс</b>	188,73	7,93	<b>196,66</b>
6.1.4.	Изготовление съемного пластинчатого протеза из пластмассы при включенных дефектах зубных рядов	79,88	1,45	<b>81,33</b>
6.1.7.	Перебазировка съемного зубного протеза			
	<b>Виллакрил Эс</b>	53,92	7,36	<b>61,28</b>
6.1.9.	Армирование протеза стандартной сеткой	18,87	0,45	<b>19,32</b>
6.1.10.	Перепостановка зубов	56,62	1,32	<b>57,94</b>
<i>Изготовление несъемных пластмассовых протезов</i>				
6.3.1.	Изготовление коронки пластмассовой, зуба пластмассового			

	<b>1.Виллакрил ЭсТиСи Хот</b>	44,04	2,33	<b>46,37</b>
	<b>2.Акродент</b>	44,04	3,04	<b>47,08</b>
	<b>3. Синма-М</b>	44,04	1,98	<b>46,02</b>
<i>Прочие работы</i>				
6.9.1.	Отливка моделей из гипса, гипсовой блок-формы	9,44	0,57	<b>10,01</b>
6.9.13.	Починка пластинчатого протеза, приварка искусственных зубов до 3-х	50,33	3,41	<b>53,74</b>
6.9.14.	Замена, установка или перенос кламмера			
	<b>1.Виллакрил Эс</b>	53,47	3,28	<b>56,75</b>
	<b>2.Фторакс</b>	53,47	1,86	<b>55,33</b>
6.1.15.	Изготовление кламмера гнутого	6,74	0,18	<b>6,92</b>
6.9.16.	Изоляция торусов, экзостоза из расчета на один элемент	7,64	0,19	<b>7,83</b>
6.9.18.	Очистка и полировка протеза	12,58	2,32	<b>14,90</b>
6.9.24.	Изготовление индивидуальной ложки методом полимеризации			
	<b>1.Виллакрил Эс</b>	45,74	10,46	<b>56,20</b>
	<b>2.Фторакс</b>	45,74	4,79	<b>50,53</b>
6.9.25.	Изготовление воскового базиса с окклюзионными валиками	13,42	0,98	<b>14,40</b>
<i>Полировка</i>				
6.11.1.	Полировка съемных пластинчатых протезов	12,58	0,84	<b>13,42</b>
6.11.4.	Полировка штампованных коронок , пластмассовых несъемных конструкций (коронка, зуб)	3,15	0,27	<b>3,42</b>
6.11.6.	Полировка починок	6,29	1,74	<b>8,03</b>
6.16.2.	Гипсовка моделей в среднеанатомический полурегулируемый артикулятор, окклюдатор и иные устройства.	19,90	0,92	<b>20,82</b>
<i>Изготовление несъемных штампованных и штампованно-паяных протезов</i>				
6.21.1.	Изготовление коронки стальной восстановительной экваторной	37,75	1,03	<b>38,78</b>
6.21.2.	Изготовление коронки стальной восстановительной с пластмассовой облицовкой			

	<b>1. Виллакрил ЭсТиХи Хот</b>	56,62	3,15	<b>59,77</b>
	<b>2. Акродент</b>	56,62	3,86	<b>60,48</b>
	<b>3. Синма-М</b>	56,62	2,80	<b>59,42</b>
6.21.6.	Изготовление искусственного зуба литого	25,16	2,51	<b>27,67</b>
6.21.7.	Изготовление искусственного зуба литого с пластмассовой фасеткой			
	<b>1. Виллакрил ЭсТиХи Хот</b>	72,35	3,45	<b>75,80</b>
	<b>2. Акродент</b>	72,35	4,16	<b>76,51</b>
	<b>3. Синма-М</b>	72,35	3,10	<b>75,45</b>
6.21.8.	Спайка деталей (одна спайка)	12,58	2,76	<b>15,34</b>
6.21.9.	Окклюзионная накладка (лапка)	15,73	1,64	<b>17,37</b>
6.24.	Применение гарнитура искусственных зубов (14 зубов)		3,19	<b>3,19</b>
	<i>Рентгенологическая диагностика</i>			
7.1.	Рентгенография прицельная	21,74	2,81	<b>24,55</b>