

**ПРЕЙСКУРАНТ**  
на платные услуги по стоматологии  
иностранным гражданам

вводится с 17.10.2025

№ п.п.	Тариф, руб	Расходные материалы, руб				ИТОГО руб
		ст-ть без НДС	НДС 10%	ст-ть без НДС	НДС 20%	
<b>1</b>	<b>Общие стоматологические мероприятия (терапевтические, амбулаторно-хирургические, ортопедические, ортодонтические)</b>					
1.1	стоматологические обследования и консультации:					
1.1.1.	осмотр пациента при первичном обращении	22.30	0.50	0.04		22.84
1.1.2.	осмотр пациента при повторном обращении	14.85	0.50	0.04		15.39
1.1.3.	консультация	29.9	0.33	0.03		30.26
1.2	оценка результатов исследований:					
1.2.1.	дентальных рентгенограмм, панорамных (ортопантограмм), заключений врачей-рентгенологов по проведенным рентгенисследованиям	10				10.00
1.2.2.	телерентгенограмм, конусно-лучевых компьютерных томограмм (далее – КЛКТ)	19.86				19.86
1.3	удаление зубных отложений:					
1.3.1.	ручным и/или химическим способом (за один зуб) <b>ПолипастЗет</b>	2.25	0.85	0.08		3.18
1.3.2.	аппаратным методом (пневматическим, ультразвуковым, магнитострикционным и т.п.) (за один зуб) <b>ПолипастЗет</b>	1.51	0.89	0.08		2.48
1.3.4.	покрытие одного зуба фтор- и/или кальцийсодержащим или герметизирующим препаратом					
	<b>Итого</b> <b>Бифлюоридлак+ПолипастЗет</b>	1.51	1.73	0.17		3.41
	<b>GC Tooth+ПолипастЗет</b>	1.51	0.58	0.06		2.15
1.4	применение местной анестезии (за манипуляцию по видам):					
1.4.1.	аппликационная анестезия из расчета на однократное применение					
	<b>артикаин с адриналином</b>	1.56	4.57	0.46		6.59
	<b>артикаин с эпинефрином</b>	1.56	0.95	0.09		2.60
	<b>лидокаин</b>	1.56	0.18	0.02		1.76
	<b>Магнест</b>	1.56	4.21	0.42		6.19
1.4.2.	инфильтрационная анестезия из расчета на однократное применение					
	<b>артикаин с адриналином</b>	4.7	5.00	0.49		10.19
	<b>артикаин с эпинефрином</b>	4.7	1.37	0.13		6.20
	<b>лидокаин</b>	4.7	0.60	0.05		5.35
	<b>Магнест</b>	4.7	4.63	0.45		9.78
1.4.3.	проводниковая анестезия из расчета на однократное применение					
	<b>артикаин с адриналином</b>	10.96	5.00	0.49		16.45
	<b>артикаин с эпинефрином</b>	10.96	1.37	0.13		12.46
	<b>лидокаин</b>	10.96	0.60	0.05		11.61
	<b>Магнест</b>	10.96	4.63	0.45		16.04
1.5	наложение временной пломбы					
1.12	использование системы изоляции в полости рта:					
1.12.1.	с кламмерной системой (за установку системы)	13.83	1.23	0.11		15.17
1.16	удаление одной пломбы, трепанация одной искусственной коронки	14.47	3.08	0.31		17.86
1.17.	ретракция десны одного зуба	4.33	0.25	0.02		4.60
1.24.	извлечение из одного корневого канала штифта, культевой вкладки, инородного тела с использованием стоматологического инструмента	36.17	9.50	0.94		46.61
1.25	применение материалов, инструментов, изделий и средств медицинского назначения при проведении стоматологических мероприятий (терапевтических,					
1.25.1	применение набора инструментов, используемых на терапевтическом приеме		0.92	0.08		1.00
1.25.4	применение набора инструментов, используемых на хирургическом приеме		0.92	0.08		1.00
1.25.5	набор инструментов для снятия зубных отложений		0.12	0.00		0.12
1.25.6	применение каждого вида стоматологического(хирургического) инструментария		0.22	0.01		0.23
1.25.6.1.	применение скальпеля хирургического		0.89	0.08		0.97
1.25.6.2.	применение скальпеля одноразового		0.77	0.08		0.85
1.25.6.3.	применение иглодержателя		0.13	0.00		0.13
1.25.6.4.	применение одного инструмента для разведения краев раны		0.12	0.00		0.12
1.25.6.5.	применение зажима кровоостанавливающего		0.13	0.00		0.13
1.25.6.6.	применение элеватора экстракционного хирургического		0.14	0.00		0.14
1.25.6.7.	применение щипцов для удаления зубов		0.23	0.03		0.26
1.25.6.8.	применение зонда стоматологического		0.12	0.00		0.12
1.25.6.9.	применение ложки кюретажной		0.12	0.00		0.12
1.25.6.10.	применение распатора		0.12	0.00		0.12
1.25.6.11.	применение бора твердосплавного		8.74	0.87		9.61
1.25.6.12.	применение бора алмазного		1.80	0.18		1.98
1.25.6.13.1.	применение щетки полировочной		0.08	0.01		0.08
1.25.6.13.2.	применение щетки полировочной Кагаяки одноразовой		9.33	0.93		10.26
1.25.6.14.1.	применение головки полировочной многоцветной НТИ		0.06	0.01		0.07
1.25.6.14.2.	применение головки полировочной многоцветной Силифлекс		0.72	0.01		0.73
1.25.6.14.3.	применение головки полировочной многоцветной Рефилл		1.21	0.12		1.33
1.25.6.14.4.	применение головки полировочной многоцветной Кагаяки		8.84	0.07		8.91
1.25.6.15.	применение головки полировочной многоцветной Энханс		7.60	0.76		8.36
1.25.6.16.	применение головки полировочной многоцветной Энханс		1.58	0.16		1.74
1.25.6.17.	применение головки полировочной многоцветной Энханс		1.58	0.16		1.74
1.25.6.18.	применение головки полировочной многоцветной Энханс		1.58	0.16		1.74
1.25.6.19.	применение головки полировочной многоцветной Энханс		1.58	0.16		1.74
1.25.6.20.	применение головки полировочной многоцветной Энханс		1.58	0.16		1.74
1.25.6.21.	применение головки полировочной многоцветной Энханс		1.58	0.16		1.74
1.25.6.22.	применение головки полировочной многоцветной Энханс		1.58	0.16		1.74
1.25.6.23.	применение головки полировочной многоцветной Энханс		1.58	0.16		1.74
1.25.6.24.	применение головки полировочной многоцветной Энханс		1.58	0.16		1.74
1.25.6.25.	применение головки полировочной многоцветной Энханс		1.58	0.16		1.74
1.25.6.26.	применение головки полировочной многоцветной Энханс		1.58	0.16		1.74
1.25.6.27.	применение головки полировочной многоцветной Энханс		1.58	0.16		1.74
1.25.6.28.	применение головки полировочной многоцветной Энханс		1.58	0.16		1.74
1.25.6.29.	применение головки полировочной многоцветной Энханс		1.58	0.16		1.74
1.25.6.30.	применение головки полировочной многоцветной Энханс		1.58	0.16		1.74
1.25.6.31.	применение головки полировочной многоцветной Энханс		1.58	0.16		1.74
1.25.6.32.	применение головки полировочной многоцветной Энханс		1.58	0.16		1.74
1.25.6.33.	применение головки полировочной многоцветной Энханс		1.58	0.16		1.74
1.25.6.34.	применение головки полировочной многоцветной Энханс		1.58	0.16		1.74
1.25.6.35.	применение головки полировочной многоцветной Энханс		1.58	0.16		1.74
1.25.6.36.	применение головки полировочной многоцветной Энханс		1.58	0.16		1.74
1.25.6.37.	применение головки полировочной многоцветной Энханс		1.58	0.16		1.74
1.25.6.38.	применение головки полировочной многоцветной Энханс		1.58	0.16		1.74
1.25.6.39.	применение головки полировочной многоцветной Энханс		1.58	0.16		1.74
1.25.6.40.	применение головки полировочной многоцветной Энханс		1.58	0.16		1.74
1.25.6.41.	применение головки полировочной многоцветной Энханс		1.58	0.16		1.74
1.25.6.42.	применение головки полировочной многоцветной Энханс		1.58	0.16		1.74
1.25.6.43.	применение головки полировочной многоцветной Энханс		1.58	0.16		1.74
1.25.6.44.	применение головки полировочной многоцветной Энханс		1.58	0.16		1.74
1.25.6.45.	применение головки полировочной многоцветной Энханс		1.58	0.16		1.74
1.25.6.46.	применение головки полировочной многоцветной Энханс		1.58	0.16		1.74
1.25.6.47.	применение головки полировочной многоцветной Энханс		1.58	0.16		1.74
1.25.6.48.	применение головки полировочной многоцветной Энханс		1.58	0.16		1.74
1.25.6.49.	применение головки полировочной многоцветной Энханс		1.58	0.16		1.74
1.25.6.50.	применение головки полировочной многоцветной Энханс		1.58	0.16		1.74
1.25.6.51.	применение головки полировочной многоцветной Энханс		1.58	0.16		1.74
1.25.6.52.	применение головки полировочной многоцветной Энханс		1.58	0.16		1.74
1.25.6.53.	применение головки полировочной многоцветной Энханс		1.58	0.16		1.74
1.25.6.54.	применение головки полировочной многоцветной Энханс		1.58	0.16		1.74
1.25.6.55.	применение головки полировочной многоцветной Энханс		1.58	0.16		1.74
1.25.6.56.	применение головки полировочной многоцветной Энханс		1.58	0.16		1.74
1.25.6.57.	применение головки полировочной многоцветной Энханс		1.58	0.16		1.74
1.25.6.58.	применение головки полировочной многоцветной Энханс		1.58	0.16		1.74
1.25.6.59.	применение головки полировочной многоцветной Энханс		1.58	0.16		1.74
1.25.6.60.	применение головки полировочной многоцветной Энханс		1.58	0.16		1.74
1.25.6.61.	применение головки полировочной многоцветной Энханс		1.58	0.16		1.74
1.25.6.62.	применение головки полировочной многоцветной Энханс		1.58	0.16		1.74
1.25.6.63.	применение головки полировочной многоцветной Энханс		1.58	0.16		1.74
1.25.6.64.	применение головки полировочной многоцветной Энханс		1.58	0.16		1.74
1.25.6.65.	применение головки полировочной многоцветной Энханс		1.58	0.16		1.74
1.25.6.66.	применение головки полировочной многоцветной Энханс		1.58	0.16		1.74
1.25.6.67.	применение головки полировочной многоцветной Энханс		1.58	0.16		1.74
1.25.6.68.	применение головки полировочной многоцветной Энханс		1.58	0.16		1.74
1.25.6.69.	применение головки полировочной многоцветной Энханс		1.58	0.16		1.74
1.25.6.70.	применение головки полировочной многоцветной Энханс		1.58	0.16		1.74
1.25.6.71.	применение головки полировочной многоцветной Энханс		1.58	0.16		1.74
1.25.6.72.	применение головки полировочной многоцветной Энханс		1.58	0.16		1.74
1.25.6.73.	применение головки полировочной многоцветной Энханс		1.58	0.16		1.74
1.25.6.74.	применение головки полировочной многоцветной Энханс		1.58	0.16		1.74
1.25.6.75.	применение головки полировочной многоцветной Энханс		1.58	0.16		1.74
1.25.6.76.	применение головки полировочной многоцветной Энханс		1.58	0.16		1.74
1.25.6.77.	применение головки полировочной многоцветной Энханс		1.58	0.16		1.74
1.25.6.78.	применение головки полировочной многоцветной Энханс		1.58	0.16		1.74
1.25.6.79.	применение головки полировочной многоцветной Энханс		1.58	0.16		1.74
1.25.6.80.	применение головки полировочной многоцветной Энханс		1.58	0.16		1.74
1.25.6.81.	применение головки полировочной многоцветной Энханс		1.58	0.16		1.74
1.25.6.82.	применение головки полировочной многоцветной Энханс		1.58	0.16		1.74
1.25.6.83.	применение головки полировочной многоцветной Энханс		1.58	0.16		1.74
1.25.6.84.	применение головки полировочной многоцветной Энханс		1.58	0.16		1.74
1.25.6.85.	применение головки полировочной многоцветной Энханс		1.58	0.16		1.74
1.25.6.86.	применение головки полировочной многоцветной Энханс		1.58	0.16		1.74
1.25.6.87.	применение головки полировочной многоцветной Энханс		1.58	0.16		1.74
1.25.6.88.	применение головки полировочной многоцветной Энханс		1.58	0.16		1.74
1.25.6.89.	применение головки полировочной многоцветной Энханс		1.58	0.16		1.74
1.25.6.90.	применение головки полировочной многоцветной Энханс		1.58	0.16		1.74
1.25.6.91.	применение головки полировочной многоцветной Энханс		1.58	0.16		1.74
1.25.6.92.	применение головки полировочной многоцветной Энханс		1.58	0.16		1.74
1.25.6.93.	применение головки полировочной многоцветной Энханс		1.58	0.16		1.74
1.25.6.94.	применение головки полировочной многоцветной Энханс		1.58	0.16		1.74
1.25.6.95.	применение головки полировочной многоцветной Энханс		1.58	0.16		1.74
1.25.6.96.	применение головки полировочной многоцветной Энханс		1.58	0.16		1.74
1.25.6.97.	применение головки полировочной многоцветной Энханс		1.58	0.16		1.74
1.25.6.98.	применение головки полировочной многоцветной Энханс		1.58	0.16		1.74
1.25.6.99.	применение головки полировочной многоцветной Энханс		1.58	0.16		1.74
1.25.7	применение каждого вида стоматологического наконечника (ротационный прямой или угловой, ультразвуковой, для хирургических пил)		0.43	0.03		0.46
	<b>наконечник турбинный</b>		0.43	0.03		0.46
	<b>наконечник угловой</b>		0.45	0.03		0.48
	применение ротационных , режущих, абразивных инструментов					

№ п.п	Тариф, руб	Расходные материалы, руб				ИТОГО руб
		ст-ть без НДС	НДС 10%	ст-ть без НДС	НДС 20%	
1,25,8,	фреза формирующаяся	20.75	2.06			22.81
	фреза пилот	16.33	1.62			17.95
	фреза маркирующая	10.37	1.03			11.40
1,25,9.	применение инструментов для имплантологии	2.27	0.21			2.48
1.25.12.	применение одноразовых принадлежностей (ирригационной системы, слюноотсоса хирургического, наконечника на пылесос)	19.12	1.98			21.10
1.25.17	применение наконечника на слюноотсос, пылесос одноразового нестерильного	0.06	0.01			0.07
1.25.18.	применение микроапликатора	0.04	0.00			0.04
1.25.19	применение салфетки (фартука стоматологического или пеленки) для пациента одноразовой нестерильной	0.07	0.01			0.08
1.25.20	применение марли медицинской нестерильной	0.01	0.00			0.01
1.25.22	применение маски одноразовой	<b>0.08</b>	<b>0.01</b>			0.08
1.25.23	применение перчаток медицинских хирургических стерильных одноразовых, используемых при каждом посещении пациента на хирургическом приеме	0.17	0.02			0.19
1.25.24	применение перчаток медицинских одноразовых	0.17	0.02			0.19
1.25.27	применение валиков стоматологических	2.86	0.29			3.14
1.25.28	применение штифта бумажного	0.04	0.00			0.04
1.25.30	применение дренажа	0.30	0.02			0.32
1.25.31	применение артикуляционной бумаги, окклюзионной пластинки	0.11	0.01			0.12
1.25.32	применение системы адгезивной (один зуб)					
	<b>One coat 7 Universal t bond</b>	2.17	0.22			2.39
	<b>G-BOND адгезив</b>	3.85	0.38			4.23
	<b>Система адгезивная Токуяма Бонд Форс II</b>	3.49	0.35			3.84
1.25.33	применение средства для протравки эмали (один зуб)	3.10	0.31			3.41
	применение штрипсы	0.06	0.01			0.07
1.25.34						
	<b>алмазные</b>	9.71	0.97			10.68
	<b>полимерная ШТ TOP</b>	0.07	0.01			0.08
	<b>полимерная Эпитекс</b>	6.96	0.70			7.65
1.25.35	применение диска полировочного					
	<b>ДШ TOP BM</b>	0.29	0.03			0.32
	<b>Рефилл</b>	7.67	0.77			8.44
	<b>софлекс</b>	1.19	0.12			1.31
	<b>Кагаяки</b>	0.59	0.06			0.65
1,25,36,	применение ретрактора			0.01	0.00	0.01
1.25.37	применение элемента имплантационной системы(Формирователь Десны, имплант, заглушка, аналог абатмента)					
	имплант Seven	261.87	26.19			288.06
	имплант Speed	455.00	45.50			500.50
	формирователь десны	82.21	8.22			90.43
	формирователь десны Megagen	68.20	6.82			75.02
	аналог	60.37	6.04			66.41
	абатмент	198.47	19.85			218.32
	трансфер	112.28	11.23			123.51
	супраструктура	60.37	6.04			66.41
1.25.41	применение гемостатического средства	2.04	0.20			2.24
1.25.43	применение материала упаковочного (крафт-бумага, крафт-пакет, вакуум-пакет, иной аналогичный упаковочный материал)	0.10	0.00			0.10
1.25.44	применение индикатора одноразового	0.01	0.00			0.01
1.25.45	применение аппликатора одноразового	0.04	0.01			0.05
1.25.46	применение шприца эндодонтического с эндодонтической иглой	0.19	0.02			0.21
1.25.47	применение мультиболдинг системы					0.00
	<b>Сингл бонд Универсал</b>	31.00	3.10			34.10
	<b>G-BOND адгезив</b>	38.49	3.85			42.34
	<b>Система адгезивная Токуяма Бонд Форс II</b>	34.95	3.49			38.44
	<b>Адгезив One coat 7 Universal t bond</b>	21.72	2.17			23.89
1.25.49	применение материала, инструмента, изделия, средства медицинского					0.00
1	применение насадок силиконовых	0.01	0.00			0.01
2	применение спрея для стоматологических наконечников	0.03	0.00			0.03
	применение инструмента эндодонтического:					0
	Н-файлы	2.03	0.20			2.23
	К-файлы	2.00	0.20			2.20
	М-файлы	2.04	0.20			2.24
	Е3 Азур	5.02	0.50			5.52
	Е3 Азур	10.04	1.00			11.04
	Е3 Азур	15.06	1.51			16.57
	Е3 Азур	20.08	2.01			22.09
	Гейтс-глиддены	2.41	0.24			2.65
	Гейтс-глиддены	4.81	0.48			5.29
	Гейтс-глиддены	7.22	0.72			7.94
	Гейтс-глиддены	9.62	0.96			10.58
	NT2 NiTiTwo	3.64	0.36			4.00
	NT2 NiTiTwo	7.28	0.73			8.01
	NT2 NiTiTwo	10.92	1.09			12.01
	NT2 NiTiTwo	14.56	1.46			16.02
	TruNatomy	10.29	1.03			11.32
	TruNatomy	20.58	2.06			22.64
	TruNatomy	30.87	3.09			33.96
	TruNatomy	41.16	4.12			45.28
	Re Re Endo	3.89	0.39			4.28

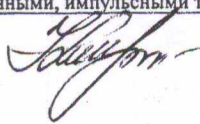
№ п.п	Тариф, руб	Расходные материалы, руб				ИТОГО руб
		ст-ть без НДС	НДС 10%	ст-ть без НДС	НДС 20%	
	Re Re Endo		7.78	0.78		8.56
	Re Re Endo		11.67	1.17		12.84
	Re Re Endo		15.56	1.56		17.12
4	применение штифта гуттаперчивого		0.08	0.01		0.09
5	применение ватных шариков		0.02	0.00		0.02
6	шприц для промывания корневого канала		0.19	0.21		0.399
<b>2</b>	<b>Стоматология терапевтическая (терапевтическое стоматологическое лечение)</b>					
2.1	лечение кариеса в стадии пятна методом инфильтрации (одна процедура)					
	ПолирПаст Зет	30.22	17.67	1.77		49.66
2.3	препарирование твердых тканей одного зуба при лечении кариеса (I, II, III, IV, V классы по Блеку) и некариозных болезней, возникших после прорезывания зубов с локализацией полостей в зависимости от поверхности:					
2.3.1.	Препарирование одной поверхности					
	ПолирПаст Зет	12.09	3.20	0.32		15.61
2.3.2.	препарирование последующей поверхности бор алмазный	3.03	0.36	0.04		3.43
	препарирование последующей поверхности бор твердосплавный	2.11	0.87	0.08		3.06
	<b>Итого</b>		1.23	0.12		1.35
2.4	изготовление изолирующей прокладки (стеклоиономерный цемент (далее – СИЦ), композит химический и фотоотверждаемый, цементкомпомер, флю)					
	Ионосит бэйзлайнер	9.07	6.70	0.67		16.44
	витример	9.07	5.20	0.52		14.79
	GC Fuji 2	9.07	5.75	0.54		15.36
	Тетрис эн - флю рефилл	9.07	6.87	0.69		16.63
	кетак	9.07	4.41	0.44		13.92
	GC Fuji 9	9.07	4.42	0.44		13.93
	уницем	9.07	3.86	0.39		13.32
	триоксидент	9.07	4.61	0.46		14.14
	ионофил+	9.07	4.28	0.43		13.78
2.5	эндодонтическое лечение одного зуба при пульпите и апикальном периодонтите:					
2.5.1.	препарирование полости зуба	7.55	5.29	0.53		13.37
2.6	покрытие пульпы лечебной прокладкой					
	уницем	9.07	0.05	0.00		9.13
	триоксидент	9.07	0.65	0.06		9.79
2.7	наложение девитализирующей пасты					
	девит С	4.53	0.23	0.02		4.78
	депульпин	4.53	5.09	0.51		10.13
2.8	инструментальная и медикаментозная обработка одного канала при пульпите и апикальном периодонтите:					
2.8.1.	инструментальная и медикаментозная обработка одного хорошо проходимого канала	15.11	0.88	0.08		16.07
2.8.2.	инструментальная и медикаментозная обработка одного плохо проходимого канала	30.21	0.88	0.08		31.17
2.9	девитальная пульпотомия	3.03	0.03	0.00		3.06
2.10.	наложение пасты над устьями каналов					
	резорцин	3.03	0.06	0.01		3.10
	триоксидент	3.03	0.76	0.08		3.87
2.11	эксцирпация пульпы (пульпэктомия) из одного канала	3.03	0.18	0.02		3.23
2.12	остановка кровотечения из одного корневого канала	7.55	1.08	0.11		8.74
2.13	распломбирование, инструментальное и медикаментозное одного канала зуба, ранее запломбированного пастой, гуттаперчей	22.66	1.26	0.11		24.03
2.14	распломбирование, инструментальное и медикаментозное одного канала зуба, ранее запломбированного цементом, резорцинформалиновой пастой	37.79	4.33	0.42		42.54
	пломбирование одного корневого канала пастой					
	Итого	Алексдент + с Лентуло	7.54	4.31	0.43	12.28
	Итого	Алексдент + с Pastee Carries	7.54	3.52	0.35	11.41
	Итого	АН+ с Лентуло	7.54	10.75	1.08	19.37
	Итого	АН+ с Pastee Carries	7.54	9.96	1.00	18.50
		БиоПекс с Лентуло	7.54	9.20	0.92	17.66
		БиоПекс с Pastee Carries	7.54	8.41	0.84	16.79
		Цинкоксид с Лентуло	7.54	3.17	0.32	11.03
		Цинкоксид с Pastee Carries	7.54	2.38	0.24	10.16
		Триоксидент с Лентуло	7.54	5.20	0.52	13.26
		Триоксидент с Pastee Carries	7.54	4.41	0.44	12.39
		Вионаст с Лентуло	7.54	10.17	1.02	18.73
		Вионаст с Pastee Carries	7.54	9.38	0.94	17.86
		Dia-ProSeal с Лентуло	7.54	4.31	0.43	12.28
		Dia-ProSeal с Pastee Carries	7.54	3.53	0.35	11.42
2.16	пломбирование одного корневого канала с созданием апикального барьера с применением материала, содержащего минерал триоксид агрегат	15.11	6.36	0.64		22.11
	пломбирование одного корневого канала гуттаперчевыми штифтами с применением метода конденсации					
	Итого	Алексдент + с Лентуло	18.13	4.22	0.42	22.77
	Итого	Алексдент + с Pastee Carries	18.13	8.56	0.86	27.55
	Итого	АН+ с Лентуло	18.13	8.52	0.85	27.50
	Итого	АН+ с Pastee Carries	18.13	7.42	0.74	26.29
		БиоПекс с Лентуло	18.13	7.48	0.75	26.36
		БиоПекс с Pastee Carries	18.13	6.38	0.64	25.15
		Цинкоксид с Лентуло	18.13	3.47	0.35	21.95
		Цинкоксид с Pastee Carries	18.13	1.98	0.20	20.31
		Dia-ProSeal с Лентуло	18.13	3.85	0.39	22.37
		Dia-ProSeal с Pastee Carries	18.13	3.13	0.31	21.57
		Триоксидент с Лентуло	18.13	4.82	0.48	23.43
		Триоксидент с Pastee Carries	18.13	3.71	0.37	22.21
		Вионаст с Лентуло	18.13	8.13	0.81	27.07
		Вионаст с Pastee Carries	18.13	7.03	0.70	25.86
2.19	герметизация перфорационного отверстия	15.10	2.98	0.30		18.38

№ п.п	Тариф, руб	Расходные материалы, руб				ИТОГО руб	
		ст-ть без НДС	НДС 10%	ст-ть без НДС	НДС 20%		
2.20.	диагностическая ревизия одного корневого канала	22.66	4.33	0.42		27.41	
2.22	обработка одного корневого канала с использованием эндодонтического наконечника	12.09	0.83	0.07		12.99	
2.23	измерение длины одного корневого канала при помощи аппарата «Апекслокатор»	3.03	0.33	0.02		3.38	
2.24.1	пломбирование коронковой части одного зуба композиционным (композитным) материалом химического отверждения при лечении кариозной полости – одна поверхность	Pro Glass Nine	15.11	1.67	0.16		16.94
		Ионофил+	15.11	1.45	0.14		16.70
2.24.2	пломбирование коронковой части одного зуба композиционным (композитным) материалом химического отверждения при лечении кариозной полости – каждая последующая поверхность	Pro Glass Nine	4.52	1.06	0.10		5.68
		Ионофил+	4.52	0.91	0.09		5.52
2.25	пломбирование коронковой части одного зуба при лечении кариозной полости (в зависимости от количества поверхностей) фотополимерным фотополимерным композиционным (композитным) материалом, компомером, гиомером при лечении кариозной полости – одна поверхность с использованием Системы адгезивной Токуяма Бонд Форс II						
2.25.1	пломбирование коронковой части одного зуба фотополимерным композиционным (композитным) материалом, компомером, гиомером при лечении кариозной полости – одна поверхность с использованием Системы адгезивной Токуяма Бонд Форс II	Dyract XP	15.11	12.28	1.23		28.62
		Эстелайт астерия	15.11	10.40	1.04		26.55
		гениал anteriор	15.11	7.82	0.78		23.71
		эстелайт сигма квик	15.11	9.97	1.00		26.07
		Палфик эстелайт паст	15.11	7.24	0.72		23.07
		Градия Директ	15.11	9.53	0.95		25.59
2.25.2	пломбирование коронковой части одного зуба фотополимерным композиционным (композитным) материалом, компомером, гиомером при лечении кариозной полости – каждая последующая (дополнительная) поверхность с использованием адгезивной Системы адгезивной Токуяма Бонд Форс II	Dyract XP	7.55	7.95	0.79		16.29
		Эстелайт астерия	7.55	7.01	0.70		15.26
		гениал anteriор	7.55	5.72	0.57		13.84
		эстелайт сигма квик	7.55	6.79	0.68		15.02
		Палфик эстелайт паст	7.55	5.43	0.54		13.52
		Градия Директ	7.55	6.57	0.66		14.78
2.26	пломбирование коронковой части одного зуба при лечении кариозной полости (в зависимости от количества поверхностей) СИЦ:						
2.26.1	пломбирование коронковой части одного зуба СИЦ при лечении кариозной полости – одна поверхность	GC Fuji 9	15.10	1.72	0.17		16.99
		GC Fuji 2	15.10	2.65	0.26		18.01
		Pro Glass Nine	15.10	1.50	0.15		16.75
		Витример	15.10	4.04	0.40		19.54
		кетак	15.10	1.69	0.17		16.96
		Ионофил+	15.10	1.28	0.13		16.51
2.26.2	пломбирование коронковой части одного зуба СИЦ при лечении кариозной полости – каждая последующая (дополнительная) поверхность	GC Fuji 9	7.55	1.15	0.11		8.81
		GC Fuji 2	7.55	1.76	0.18		9.49
		Pro Glass Nine	7.55	1.00	0.10		8.65
		Витример	7.55	2.69	0.27		10.51
		кетак	7.55	1.12	0.11		8.78
		ионофил+	7.55	0.85	0.09		8.49
2.27	реставрация (восстановление) коронковой части одного зуба при лечении кариозной полости с локализацией полостей независимо от поверхности:						
2.27.2	применением интраканального (стекловолоконного, углеволоконного, анкера) штифта в одном канале при реставрации коронковой части зуба	штифт стекловолоконный	30.22	8.75	0.87		39.84
		штифт анкерный	30.22	8.29	0.83		39.34
2.27.4	эстетическая реставрация коронковой части фронтального зуба – виниринговое покрытие прямым методом либо с использованием системы компониров с использованием адгезивной системы Токуяма Бонд Форс II	Dyract XP	67.99	23.96	2.40		94.35
		Эстелайт астерия	67.99	20.20	2.02		90.21
		гениал anteriор	67.99	15.03	1.50		84.52
		эстелайт сигма квик	67.99	19.34	1.93		89.26
		Палфик эстелайт паст	67.99	13.88	1.39		83.26
		Градия Директ	67.99	18.46	1.85		88.30
2.27.5	эстетическая реставрация коронковой части фронтального зуба – полное восстановление анатомической формы с художественным оформлением с использованием адгезивной системы Токуяма Бонд Форс II	Dyract XP	67.99	32.62	3.26		103.87
		Эстелайт астерия	67.99	26.98	2.70		97.67
		гениал anteriор	67.99	19.23	1.92		89.14
		эстелайт сигма квик	67.99	25.69	2.57		96.25
		Палфик эстелайт паст	67.99	17.50	1.75		87.24
		Градия Директ	67.99	24.37	2.44		94.80
2.27.6	эстетическая реставрация коронковой части жевательного зуба – полное восстановление анатомической формы с художественным оформлением с использованием адгезивной системы Токуяма Бонд Форс II	Dyract XP	67.99	41.28	4.13		113.40
		Эстелайт астерия	67.99	33.77	3.38		105.14
		гениал anteriор	67.99	23.43	2.34		93.76
		эстелайт сигма квик	67.99	32.04	3.20		103.23
		Палфик эстелайт паст	67.99	21.12	2.11		91.22

№ п.п.	Тариф, руб	Расходные материалы, руб				ИТОГО руб
		ст-ть без НДС	НДС 10%	ст-ть без НДС	НДС 20%	
	Градия Директ	67.99	30.28	3.03		101.30
2.28.	дополнительные мероприятия:					
2.28.1	наложение матрицы					3.63
	матрица металлическая	3.04	0.54	0.05		3.74
	матрица целлюлоидная (лавсановая)	3.04	0.64	0.06		4.75
2.28.2	установка матрицедержателя	4.54	0.20	0.01		1.59
2.28.3	установка межзубных клиньев	1.51	0.07	0.01		
2.29	финишная обработка, шлифовка, полировка, герметизация пломбы:					
2.29.1	финишная обработка, шлифовка, полировка пломбы из СИЦ, композиционного (композитного) материала химического или фотоотверждения					18.16
	Кагаяки + головка многоразовая	15.1	2.08	0.20	0.65	0.13
	Кагаяки + головка одноразовая	15.1	9.52	0.94		
	Полирпаст зет + головка многоразовая	15.1	1.49	0.14	0.65	0.13
	Полирпаст зет + головка одноразовая	15.1	9.09	0.90		
2.29.2	финишная обработка, шлифовка, полировка эстетической реставрации из фотоотверждаемого композиционного (композитного) материала					49.92
	Кагаяки + головка многоразовая	45.34	3.47	0.33	0.65	0.13
	Кагаяки + головка одноразовая	45.34	11.07	1.09		
	Полирпаст зет + головка многоразовая	45.34	3.49	0.34	0.65	0.13
	Полирпаст зет + головка одноразовая	45.34	11.08	1.10		
2.30.	отбеливание зубов:					
2.30.2	отбеливание зубов офисное химическое (одна челюсть)	105.77			31.00	6.20
2.30.3	отбеливание зубов офисное активируемое аппаратное (одна челюсть)	90.66			31.00	6.20
2.30.4	отбеливание одного витального зуба	45.32			0.19	0.04
2.30.5	отбеливание одного депульпированного зуба (первое посещение)	60.43	5.11	0.51	1.94	0.39
2.30.6	последующее отбеливание одного депульпированного зуба	15.10	5.11	0.51	1.94	0.39
2.31	лечение болезней пародонта:					15.42
2.31.1	кюретаж пародонтальных карманов в области одного зуба	15.11	0.29	0.02		
2.31.2	ирригационная терапия одного пародонтального кармана у одного зуба	4.53	0.17	0.02		4.72
2.31.4	расширение апертюры пародонтального кармана в области одного зуба	1.50	2.62	0.26		4.38
2.31.5	склерозирующая терапия в области одного зуба	4.53	0.28	0.03		4.84
2.31.6	инъекционная терапия в области одного зуба	4.53	0.28	0.03		4.84
2.32	скелинг и корневое сглаживание при лечении болезней пародонта (за один зуб):					8.70
2.32.1	скелинг и корневое сглаживание (один зуб, ручной способ)	7.55	1.06	0.09		
2.32.2	скелинг и корневое сглаживание (один зуб, аппаратный способ)	4.53	1.18	0.10		5.81
2.33	шинирование:					
2.33.1	временное шинирование зубов фотополимерным композиционным (композитным) материалом (в расчете на один зуб)					43.84
	Итого					43.33
	Эстелайт сигма квик	22.66	19.27	1.91		
	Тетрис эн - флоу рефилл	22.66	18.80	1.87		
	Градия Директ	22.66	18.61	1.85		
2.33.2	временное шинирование зубов армирующей лентой (в расчете на один зуб)					82.15
	Итого					50.89
	Эстелайт сигма квик	30.22	47.22	4.71		
	Тетрис эн - флоу рефилл	30.22	18.80	1.87		
2.33.3	временное шинирование зубов армирующей лентой с моделированием одного зуба при ленточном шинировании (из расчета на один отсутствующий зуб)					119.92
	Итого					88.66
	Эстелайт сигма квик	67.99	47.22	4.71		
	Тетрис эн - флоу рефилл	67.99	18.80	1.87		
2.33.4	изготовление адгезионного протеза прямым методом при шинировании (из расчета на один отсутствующий зуб)					111.13
	Итого					142.60
	Эстелайт сигма квик	90.67	47.22	4.71		
	Тетрис эн - флоу рефилл	90.67	18.80	1.87		
<b>3</b>						
<b>Стоматология хирургическая (амбулаторно-хирургическое лечение)</b>						
3.1	общие хирургические мероприятия:					11.57
3.1.1.	подготовка пациента к операции	10.96	0.55	0.06		11.57
3.1.2.	проведение послеоперационных мероприятий	15.65	0.47	0.05		16.17
3.1.3.	перевязка пациента после операции	31.31	0.55	0.06		31.92
3.1.5.	наложение или снятие одной шины	4.70	0.28	0.03		5.01
3.1.6.	наложение одного одного шва	1.57	0.28	0.03		1.88
3.1.7.	снятие одного шва	15.65	0.28	0.03		15.96
3.1.8.	остановка кровотечения в операционной ране, лунке	4.25	0.28	0.03		4.56
3.1.11.	введение лекарственных средств в лунку удаленного зуба	10.63	0.55	0.06		11.24
3.1.18.	лечение альвеолита одной лунки зуба					
3.2	оперативные вмешательства на челюстях:					67.06
3.2.16.	внутрикостная дентальная имплантация одного имплантата	62.6	4.05	0.41		
3.2.17.	установка одного ФДМ или одного абатмента (мультикомпонентного или временного)	31.3	0.55	0.06		31.91
3.2.21.	удаление одного внутрикостного имплантата	70.42	2.83	0.28		73.53
3.2.24.	операция цистэктомии в области одного однокорневого зуба	46.96	12.52	1.25		60.73
3.2.25.	операция цистэктомии в области многокорневого зуба	78.24	12.52	1.25		92.01
3.2.26.	операция цистэктомии с удалением зуба	62.59	12.52	1.25		76.36
3.2.27.	операция цистотомии при корневой кисте (апикальной, остаточной, парадентальной)	54.77	11.12	1.11		67.00
3.2.28.	секвестрэктомия при хроническом ограниченном одонтогенном остеомиелите	46.96	3.06	0.31		50.33
3.3	оперативные вмешательства на мягкотканых структурах полости рта и губ:					
3.3.1.	удаление избытков слизистой оболочки (до 5 см) или рубцов слизистой оболочки	46.96	0.55	0.06		47.57
3.3.2.	френулопластика языка или губы	70.42	0.55	0.06		71.03
3.3.3.	вестибулопластика в области одного сегмента челюсти	70.42	0.55	0.06		71.03
3.3.4.	углубление преддверия полости рта (открытая методика)	70.42	0.55	0.06		71.03

№ п.п	Тариф, руб	Расходные материалы, руб				ИТОГО руб
		ст-ть без НДС	НДС 10%	ст-ть без НДС	НДС 20%	
3.3.6.	удаление доброкачественных и предраковых образований в области губ, слизистой оболочки полости рта, языка, кожи лица с закрытием дефекта местными тканями	62.59	0.55	0.06		63.20
3.3.7.	удаление эпюлиса альвеолярного отростка челюсти без замещения дефекта	46.94	0.55	0.06		47.55
3.3.9.	цистотомия при мукоцеле слюнной железы	46.96	0.55	0.06		47.57
3.3.10.	первичная хирургическая обработка гнойного очага при воспалительных болезнях челюстей и абсцессах области рта	15.65	0.55	0.06		16.26
3.3.11.	перикоронотомия (перикоронэктомия)	23.48	0.55	0.06		24.09
3.3.12.	удаление инородного тела мягких тканей при поверхностной локализации	23.48	0.55	0.06		24.09
3.3.13.	удаление слюнного конкремента из дистального отдела выводного протока поднижнечелюстной железы	46.96	0.55	0.06		47.57
3.3.14.	первичная хирургическая обработка раны языка, губы, слизистой оболочки полости рта без дефекта тканей	46.96	0.55	0.06		47.57
3.3.15.	первичная хирургическая обработка раны языка, губы, слизистой оболочки полости рта с дефектом тканей	70.42	0.55	0.06		71.03
<b>7</b>	<b>Рентгенологическая диагностика (стоматологическая)</b>					
7.1	дентальная рентгенограмма (плёночная)	5.04	1.35	0.11		6.50
7.2	панорамная рентгенография (ортопантомография) (плёночная)	10.79	1.65	0.14		12.58
<b>8</b>	<b>Физиотерапия (физиотерапевтическое лечение стоматологических болезней)</b>					
8.1	электрическое поле ультравысоких частот в области лица и шеи	4.63	0.16	0.00		4.79
8.2	Д'Арсонваль	9.27	0.18	0.01		9.46
8.3	амплипульстерапия	9.27	0.40	0.03		9.70
8.4	диадинамотерапия	9.27	0.40	0.03		9.70
8.5	ультразвуковая терапия	9.27	0.16	0.00		9.43
8.7	электропроцедура микроволновая «Луч-2»	9.27	0.17	0.00		9.44
8.8	флюктуоризация	6.96	0.19	0.00		7.15
8.9	лазерная терапия, магнитолазеротерапия	4.63	1.26	0.02		5.91
8.11	облучение короткими ультрафиолетовыми лучами (КУФ-облучение) очагов слизистой полости рта	4.63	0.41	0.02		5.06
8.13	магнитотерапия местная (магнитофорные аппликаторы, магнитная каппа)	4.63	0.41	0.02		5.06
8.16	электрофорез постоянными, импульсными токами лекарственных средств	5.79	0.19	0.00		5.98

Начальник ПЭО



Н.Г. Гапоненко

25