УТВЕРЖДАЮ: Главный врач АУЗ РСП Р. М. Дюмеев 2024 г.

1	в автономном учреждении з	128	<b>ж</b> ия	
	1. Изготовление и ремонт зубнь	IX ADOLESOE		
	1.1 Съемные протезы из пла	стмассы		77
7 c c c c c c c c c c c c c c c c c c c		Стоимость работы	Стоимость работы (врач первой	(

Коды	Nº	1.1 Съемные протезы из пластмас виды РАБОТ	Стоимость работы (врач без категории), руб.	Стоимость работы (врач первой категории, увеличивается на 4%), руб.	Стоимость работы (врач высшей категории, увеличивается на 8%), руб.
A23.07.002.033.1	1.1.1	Изготовление съемного протеза с 1 зубом из пластмассы	7 896	8 212	8 52
A23.07.002.033.2	1.1.2	То же с 2 зубами	7 964	8 283	8 60
A23.07.002.033.3	1.1.3	То же с 3 зубами	8 090	8 414	8 73
A23.07.002.033.4	1.1.4	То же с 4 зубами	8 122	8 447	8 77
A23.07.002.033.5	1.1.5	То же с 5 зубами	8 216	8 545	8 87
A23.07.002.033.6	1.1.6	То же с 6 зубами	8 285	8 616	8 94
A23.07.002.033.7	1.1.7	То же с 7 зубами	8 342	8 676	9 0:
A23.07.002.033.8	1.1.8	То же с 8 зубами	8 442	8 780	9 1:
A23.07.002.033.9	1.1.9	То же с 9 зубами	8 537	8 878	9 21
A23.07.002.033.10	1.1.10	То же с 10 зубами	8 615	8 960	9 30
A23.07.002.033.11	1.1.11	То же с 11 зубами	8 684	9 031	9 37
A23.07.002.033.12	1.1.12	То же с 12 зубами	8 757	9 107	9 45
A23.07.002.033.13	1.1.13	То же с 13 зубами	8 857	9 211	9 50
A23.07.002.040	1.1.14	То же с 14 зубами	8 915	9 271	9 62
A23.07.002.033.1	1.1.15	Изготовление съемного протеза с 1 зубом премиум-класса из пластмассы	13 272	13 803	14 33
A23.07.002.033.2	1.1.16	То же с 2 зубами	13 414	13 950	14 48
A23.07.002.033.3	1.1.17	То же с 3 зубами	13 535	14 076	14 61
A23.07.002.033.4	1.1.18	То же с 4 зубами	13 692	14 240	14 78
A23.07.002.033.5	1.1.19	То же с 5 зубами	13 818	14 371	14 9
A23.07.002.033.6	1.1.20	То же с 6 зубами	13 949	14 507	15 00
A23.07.002.033.7	1.1.21	То же с 7 зубами	14 075	14 638	15 20
A23.07.002.033.7	1.1.22	То же с 8 зубами	14 201	14 769	15 33
A23.07.002.033.8	1.1.23	То же с 9 зубами	14 343	14 917	15 49
A23.07.002.033.10	1.1.24	То же с 10 зубами	14 485	15 064	15 64
A23.07.002.033.11	1.1.25	То же с 11 зубами	14 611	15 195	15 78
A23.07.002.033.11	1.1.26	То же с 12 зубами	14 742	15 332	15 92
A23.07.002.033.12	1.1.27	То же с 13 зубами	14 878	15 473	16 00
A23.07.002.040	1.1.28	То же с 14 зубами	15 010	15 610	16 2:
A23.07.002.039	1.1.29	Изготовление эластичной подкладки к базису	1 753	1 823	1 89
A02.07.006.005	1.1.30	Изоляция торуса	278	289	30
A23.07.002.012	1.1.31	Изготовление индивидуальной ложки жесткой	1 239	1 289	1 33
A23.07.002.010	1.1.32	Изготовление кламмера гнутого одноплечевого	278	289	30
A23.07.002.010	1.1.33	Изготовление кламмера гнутого одноплечевого из золота	803	835	86
Į.		Изготовление дуги для армирования съемных протезов из			1 89
A23.07.002.012	1.1.34	стали	1 753	1 823 2 927	2.0
A23.07.002.012	1.1.35	Изготовление армирующего каркаса с сеткой	2 814		3 03
A16.07.053.004	1.1.36	Починка перелома базиса	2 247	2 337	2 42
A23.07.002.038	1.1.37	Починка 2-х переломов базиса	2 683	2 790	2 8!
A23.07.002.036	1.1.38	Приварка 1 зуба	1 780	1 851	19
A23.07.002.036.1	1.1.39	Приварка 2-х зубов	2 137	2 222	2 30
A23.07.002.036.2	1.1.40	Приварка 3-х зубов	2 478	2 577	2 6
A23.07.002.036.3	1.1.41	Приварка 4-х зубов	2 804	2 916	3 0
A23.07.002.035	1.1.42	Приварка 1 кламмера	1 780	1 851	197
A23.07.002.035.1	1.1.43	Приварка 2-х кламмеров	2 137	2 222	2 30
A23.07.002.036.4	1.1.44	Приварка 1 зуба и 1 кламмера	2 478	2 577	2 67
A16.07.053.004.1	1.1.45	Приварка 1 зуба и починка перелома базиса	2 478	2 577	2 67
A16.07.053.004.2	1.1.46	Приварка 2-х зубов и починка перелома базиса	2 835	2 948	3 00
A23.07.002.033.14	1.1.47	Эстетическое моделирование съмных протезов	2 683	2 790	2 8
A23.07.002.033.15	1.1.48	Предварительная постановка зубов	2 021	2 102	2 18
<b>1МЕЧАНИЕ:</b> При пос	тановке зу	бов в анатомическом артикуляторе стоимость работы увеличива 1.2 Съемные протезы из термопластичных			
A16.07.035.003	1.2.1	Микропротез 1 зуб	8 789	9 140	9 49
A16.07.035.003.1	1.2.2	То же с 2 зубами	8 915	9 271	9 62

		1.2 Obeliance ilhotespi na tehmoiniacia andix	maichnaile		A SHARE BEEFER
A16.07.035.003	1.2.1	Микропротез 1 зуб	8 789	9 140	9 492
A16.07.035.003.1	1.2.2	То же с 2 зубами	8 915	9 271	9 628

Коды	N₂	ВИДЫ РАБОТ	Стоимость работы (врач без категории), руб.	Стоимость работы (врач первой категории, увеличивается на 4%), руб.	Стоимость работы (врач высшей категории, увеличивается на 8%), руб.
A16.07.035.003.2	1.2.3	То же с 3 зубами	9 041	9 402	9 764
A16.07.035.003.3	1.2.4	Частичный съемный протез (4 и более зубов)	14 705	15 293	15 882
A16.07.023.001	1.2.5	Полный съемный протез	19 126	19 891	20 656
A23.07.002.036.4	1.2.6	Приварка 1 зуба	1 181	1 229	1 276
A23.07.002.036.5	1.2.7	Приварка 2-х зубов	2 079	2 162	2 245
A23.07.002.036.6	1.2.8	Приварка 3-х зубов	2 945	3 063	3 181
A23.07.002.057	1.2.9	Приварка 1 пилота	1 187	1 234	1 281
A23.07.002.057.1	1.2.10	Приварка 2-х пилотов	1 895	1 971	2 047
A23.07.002.057.2	1.2.11	Приварка 3-х пилотов	2 945	3 063	3 181
A16.07.053.004.3	1.2.12	Починка 1 перелома базиса	1 181	1 229	1 276
A16.07.053.004.4	1.2.13	Починка 2-х переломов базиса	2 069	2 151	2 234
A16.07.023.001.1	1.2.14	Полный съемный протез из безмономерного гипоаллергенного материала (Bre.cristal - Германия)	13 377	13 912	14 447
A16.07.023.001.2	1.2.15	Кламмер в съемном протезе Biodentaplasta (Германия)	2 079	2 162	2 245
A16.07.023.001.3	1.2.16	Зуб искусственный из материала Biodentaplasta (Германия)	2 420	2 517	2 614
A16.07.053.004.5	1.2.17	Починка полного съемного протеза 1 перелом базиса	1 187	1 234	1 281
A16.07.053.004.6	1.2.18	Починка полного съемного протеза 2 перелома базиса	2 079	2 162	2 245
РИМЕЧАНИЕ: При пос	тановке зу	бов в анатомическом артикуляторе стоимость работы увеличив	ается на 30%		
		1.3 Бюгельные протезы из хромкобальтов	вого сплава		
A16.07.036.001	1.3.1	Изготовление дуги (верхней или нижней)	9 249	9 619	9 989
A16.07.036.001.1	1.3.2	Изготовление базиса литого (вместо дуги) Изготовление огнеупорной модели (дублирование,	10 281	10 692	11 103
A23.07.002.003	1.3.3	параллелометрия)	7 558	7 860	8 162
A16.07.005.008	1.3.4	Изготовление зуба литого	1 262	1 3 1 2	1 363
A16.07.005.008.1	1.3.5	Изготовление зуба литого с пластмассовой фасеткой	1 621	1 686	1 750
A23.07.002.019	1.3.6	Изготовление кламмера опорноудерживающего	1 207	1 256	1 304
A23.07.002.018	1.3.7	Изготовление кламмера Роуча (Т-образного)	1 472	1 531	1 590
A23.07.002.019.1	1.3.8	Изготовление кламмера Джексона (кольцеобразного)	1 207	1 256	1 304
A23.07.002.019.2	1.3.9	Изготовление кламмера двойного	1 207	1 256	1 304
A23.07.002.019.4	1.3.11	Изготовление 1 звена многозвеньевого кламмера	700	728	756
A23.07.002.026	1.3.12	Изготовление накладки окклюзионной (лапки)	529	550	572
A23.07.002.022	1.3.13	Изготовление седла (сетки) для крепления с пластмассой	816	849	881
A23.07.002.026.1	1.3.14	Изготовление отростка когтеобразного (лапки шинирующей)	816	849	881
A23.07.002.023	1.3.15	Изготовление ответвления соединяющего элемента	513	533	554
A23.07.002.021	1.3.16	Изготовление канта ограничительного для пластмассы в металлическом седле	695	722	750
A23.07.002.054	1.3.18	Фрезерование уступа	4 482	4 661	4 840
A23.07.002.46	1.3.19	Установка 1 аттачмена (со стоимостью аттачмена)	4 845	5 039	5 233
A23.07.002.46.1	1.3.20	Фрезерование 1 интерлока	3 236	3 365	3 494
A23.07.002.46.2	1.3.21	Фрезерование вводного паза	2 425	2 522	2 619
A23.07.002.46.3	1.3.22	Изготовление ригельного замка (только прожиг)	12 277	12 768	13 259
A23.07.002.46.4	1.3.23	Изготовление фрикционного штифта (прожиг и установка)	4 046	4 208	4 370
A23.07.002.46.5	1.3.25	Изготовление опорного плеча в бюгельном протезе	2 872	2 987	3 102
		Изготовление фасетки в бюгельном протезе (акриловая			
A23.07.002.024	1.3.27	пластмасса)	2 872	2 987	3 102
A23.07.002.024.1	1270	Изготовление фасетки в бюгельном протезе из композита (Ceramage) плазменное напыление включено в стоимость	3 710	3 859	4 007
A23.07.002.024.1	1.3.28	Планирование, лечение, восстановление зубных рядов			
	1.3.29	методом Set-up (один зуб) Изготовление каркаса бюгельного протеза методом	176	183	191
A16.07.036.001.2	1.4.30	селективного лазерного спекания (SLM)	9 923	10 319	10 716
		1.4 Несъемные протезы из стали и хромкобал	ьтового сплав	18	
A23.07.002.031	1.4.1	Изготовление коронки стальной штампованной	2 646	2 752	2 858
A23.07.002.053	1.4.2	Изготовление коронки бюгельной	2 944	3 061	3 179
		Изготовление коронки стальной штампованной с			
A23.07.002.032	1.4.3	пластмассовой облицовкой	4 118	4 283	4 447
A23.07.002.030	1.4.4	Изготовление коронки пластмассовой временной из материалов отечественного производства	959	998	1 036
/123.07.002.030					

\*\* ( Y

Коды	Nº	виды Работ	Стоимость работы (врач без категории), руб.	Стоимость работы (врач первой категории, увеличивается на 4%), руб.	Стоимость работы (врач высшей категории, увеличивается на 8%), руб.
A23.07.002.030.2	1.4.6	Изготовление коронки пластмассовой постоянной из материалов отечественного производства	1 621	1 686	1 750
E		Изготовление коронки пластмассовой постоянной из			
A23.07.002.030.3	1.4.7	материалов импортного производства	2 359	2 454	2 548
A23.07.002.028	1.4.8	Изготовление коронки литой из хромкобальтового сплава Изготовление зуба литого из стали в паяном мостовидном	4 416	4 592	4 769
A23.07.002.013	1.4.9	протезе	2 503	2 603	2 703
A23.07.002.013.1	1.4.10	Изготовление зуба литого из стали импортного производства с пластмассовой фасеткой	3 236	3 365	3 494
A23.07.002.029	1.4.11	Изготовление коронки литой или зуба литого из хромкобальтового сплава импортного производства с пластмассовой облицовкой в цельнолитом мостовидном протезе (акриловая пластмасса)	4 702	4 890	5 078
122 07 002 004	1 4 12	Изготовление зуба литого из хромкобальтового сплава	4 416	4 592	4 769
A23.07.002.001 A23.07.002.005.1	1.4.12	импортного производства в цельнолитом протезе  Изготовление лапки в мотовидном протезе	739	768	798
A16.07.033.003.1	1.4.14	Литая культевая вкладка с аттачменом из материалов импортного производства (со стоимостью аттачмена)	6 317	6 570	6 823
A16.07.033.002.1	1.4.15	Изготовление литой культевой вкладки из КХС однокорневая из материалов импортного производства	3 677	3 824	3 971
A16.07.033.002	1.4.16	Изготовление литой культевой вкладки из КХС однокорневой	4 046	4 208	4 370
A16.07.033.003	1.4.17	лабораторным методом из материалов импортного производства	4 416	4 592	4 769
A10.07.033.003	1.4.17	Изготовление литой культевой вкладки из КХС разборной многокорневой лабораторным методом из материалов	4410		4703
A16.07.033.004	1.4.18	импортного производства	5 005	5 206	5 406
A23.07.002.005 A23.07.002.010.1	1.4.19	Спайка деталей, коронок стальных	347 347	361 361	375 375
A23.07.002.010.1	1.4.20	Покрытие кламмера нитрид-цирконием Покрытие коронки нитрид-цирконием	524	545	566
A23.07.002.028.1	1.4.22	Покрытие зуба литого нитрид-цирконием	551	573	595
A23.07.002.013.2	1.4.23	Покрытие фасетки нитрид-цирконием	524	545	566
A16.07.036.001.2	1.4.24	Покрытие бюгеля нитрид-цирконием	926	963	1 000
A23.07.002.031.3	1.4.25	Напыление коронки, зуба литого, фасетки нитрид- титаном	463	482	500
A23.07.002.028.3 A23.07.002.013.3	1.4.26	Напыление зуба литого нитрид- титаном Напыление фасетки нитрид- титаном	463 463	482 482	500 500
A16.07.036.001.3	1.4.28	Напыление бюгеля нитрид-титаном	871	906	941
A23.07.002.010.1	1.4.29	Напыление кламмера нитрид-титаном	408	424	441
A23.07.002.030.4	1.4.30	Изготовление временной коронки в полости рта	987	1 026	1 066
		1.5 Металлокерамические и металлокомпозити изготовление коронки металлокерамической или зуба металлокерамического на основе сплавов неблагородных металлов из массы импортного производства с постановкой в			
A23.07.002.054	1.5.1	анатомическом артикуляторе  Изготовление коронки металлокерамической или зуба металлокерамического на основе сплавов неблагородных металлов из массы импортного производства с постановкой в анатомическом артикуляторе на каркасе изготовленного	10 793 12 734	11 225	11 657 13 753
A23.07.002.054.1.1	1.5.2	методом фрезования Применение плечевой массы	849	883	917
A23.07.002.054.1.3	1.5.4	Изготовление искусственной десны из металлокерамики	849	883	917
A23.07.002.054.1.4	1.5.5	Пайка металлокерамического каркаса	920	957	994
A23.07.002.054.1.5	1.5.6	Изготовление гирлянды (1 единицы)	854	889	923
		1.6 Бюгельные протезы из золота и сплавов драго	ценных мета	11105	
	1.6.1	Изготовление дуги (верхней или нижней) из сплава драгметаллов (цена указана без учета стоимости драгметалла)	19 950	20 748	20 748

Коды	Nº	виды РАБОТ	Стоимость работы (врач без категории), руб.	Стоимость работы (врач первой категории, увеличивается на 4%), руб.	Стоимость работы (врач высшей категории, увеличивается на 8%), руб.
A16.07.036.001.1	1.6.2	Изготовление базиса литого (вместо дуги) из сплава драгметаллов (цена указана без учета стоимости драгметалла)	23 100	24 024	24 02
A23.07.002.003	1.6.3	Изготовление зуба литого из сплава драгметаллов (цена указана без учета стоимости драгметалла)	3 150	3 276	3 27
A16.07.005.008	1.6.4	Изготовление зуба литого с пластмассовой фасеткой из сплава драгметаллов (цена указана без учета стоимости драгметалла)	3 150	3 276	3 27
A16.07.005.008.1	1.6.5	Изготовление кламмера опорноудерживающего из сплава драгметаллов (цена указана без учета стоимости драгметалла)	2 625	2 730	2 7:
A23.07.002.019	1.6.6	Изготовление кламмера Роуча (Т-образного) из сплава драгметаллов (цена указана без учета стоимости драгметалла)	3 675	3 822	3 82
A23.07.002.018	1.6.7	Изготовление кламмера Джексона (кольцеобразного) из сплава драгметаллов (цена указана без учета стоимости драгметалла)	2 625	2 730	2 73
A23.07.002.019.1	1.6.8	Изготовление кламмера двойного из сплава драгметаллов (цена указана без учета стоимости драгметалла)	2 520	2 621	2 62
A23.07.002.019.2	1.6.9	То же пружинистого из сплава драгметаллов (цена указана без учета стоимости драгметалла)	2 520	2 621	2 62
A23.07.002.019.4	1.6.10	Изготовление 1 звена многозвеньевого кламмера из сплава драгметаллов (цена указана без учета стоимости драгметалла)	2 100	2 184	2 18
A23.07.002.026	1.6.11	Изготовление накладки окклюзионной (лапки) из сплава драгметаллов (цена указана без учета стоимости драгметалла) Изготовление седла (сетки) для крепления с пластмассой из	1 575	1 638	1 63
A23.07.002.022	1.6.12	сплава драгметаллов (цена указана без учета стоимости драгметалла)	1 995	2 075	. 207
A23.07.002.021	1.6.13	Кант ограничительный из сплава драгметаллов (цена указана без учета стоимости драгметалла)	2 048	2 129	2 12
A23.07.002.023	1.6.14	Изготовление ответвления из сплава драгметаллов (цена указана без учета стоимости драгметалла)	1 575	1 638	1 63
A23.07.002.024	1.6.15	Изготовление фасетки в бюгельном протезе из сплава драгметаллов (цена указана без учета стоимости драгметалла)	5 250		5 46
	1.7.1	1.7 Несъемные протезы из сплавов драгоцені Изготовление коронки штампованной из сплава драгметаллов	THIS METATION		
A23.07.002.031.1		(цена указана без учета стоимости драгметалла)	10 500	10 920	11 34
	1.7.2	Изготовление коронки штампованной с пластмассовой облицовкой из сплава драгметаллов (цена указана без учета			•
A23.07.002.032.1	1.7.3	стоимости драгметалла) Изготовление коронки штампованной бюгельной из сплава	15 225	15 834	16 44
A23.07.002.053.1		драгметаллов (цена указана без учета стоимости драгметалла)	12 600	13 104	13 60
	1.7.4	Изготовление коронки литой или зуба литого в цельнолитом мостовидном протезе из сплава драгметаллов (цена указана без учета стоимости драгметалла)			
A23.07.002.013.1	1.7.5	Изготовление коронки литой или зуба литого с пластмассовой облицовкой в цельнолитом мостовидном протезе из сплава	19 425	20 202	20 97
A23.07.002.029.1	1.7.6	драгметаллов (цена указана без учета стоимости драгметалла)  Зуб литой в паяном мостовидном протезе из сплава	21 000	21 840	22 68
A23.07.002.013.2	·	драгметаллов (цена указана без учета стоимости драгметалла)	9 975	10 374	10 77
A23.07.002.013.3	1.7.7	Изготовление зуба литого с пластмассовой фасеткой в паяном мостовидном протезе из сплава драгметаллов (цена указана без учета стоимости драгметалла)	15 225	15 834	16 44
-	1.7.8	Изготовление лапки в мостовидном протезе из сплава драгметаллов (цена указана без учета стоимости драгметалла)			

Коды	Nº	ВИДЫ РАБОТ	Стоимость работы (врач без категории), руб.	Стоимость работы (врач первой категории, увеличивается на 4%), руб.	Стоимость работы (врач высше категории, увеличивает на 8%), руб
A16.07.033.002.5	1.7.9	Вкладка литая культевая со штифтом однокорневая из сплава драгметаллов (цена указана без учета стоимости драгметалла)	18 690	19 438	20
A46 07 022 002 6	1.7.10	Вкладка литая культевая со штифтом многокорневая из сплава драгметаллов (цена указана без учета стоимости	20 580	21 403	22
A16.07.033.002.6 A16.07.033.002.7	1.7.11	драгметалла) Вкладка литая культевая со штифтом лабораторным методом из сплава драгметаллов (цена указана без учета стоимости драгметалла)	21 000	21 403	22
A23.07.002.005.1	1.7.12	Спайка деталей из сплава драгметаллов (цена указана без учета стоимости драгметалла)	8 925	9 282	9
		1.8 Протезирование на имплантант	ax		
		Зуб (коронка) металлокерамический с применением			
		анатомического артикулятора с опорой на импортный			22
A16.07.006.018.1	1.8.1	имплантант (Конмет - Российская Федерация)	21 656	22 523	23
A16.07.006.018.2	1.8.2	Зуб (коронка) металлокерамический с применением анатомического артикулятора с опорой на импортный имплантант (A.B. Dental, Osstem, Dentium, MIS, AnyOne)	25 005	26 005	27
ž. Š		Зуб (коронка) металлокерамический с применением			
A16.07.006.018.6	1.8.3	анатомического артикулятора с опорой на импортный имплантант (ICX - Германия)	27 038	28 119	29
A10.07.000.018.0	1.0.3	Зуб (коронка) металлокерамический с применением	27 038	20 115	
		анатомического артикулятора с опорой на импортный			
A16.07.006.018.7	1.8.4	имплантант (Sweden&Martina - Италия)	28 654	29 800	30
1	5.5.1	Зуб (коронка) металлокерамический с применением			
		анатомического артикулятора с опорой на импортный			
A16.07.006.018.8	1.8.5	имплантант (Anyridge - Юж.Корея)	30 818	32 050	33
		Зуб (коронка) металлокерамический с применением			
		анатомического артикулятора с опорой на импортный			
A16.07.006.018.9	1.8.6	имплантант (Straumann - Швейцария)	50 715	52 744	54
		Зуб (коронка) металлокерамический с применением			
1		анатомического артикулятора с опорой на импортный			
A16.07.006.018.10	1.8.7	имплантант Astra Tech Implant System (Швеция)	25 657	26 683	27
110070000111	4.00	Применение трансферов и лабораторных аналогов имплантов	2.004	4.026	
A16.07.006.018.1.1	1.8.8	(Конмет - Российская Федерация)	3 881	4 036	4
A16.07.006.018.2.1	1.8.9	Применение трансферов и лабораторных аналогов имплантов (A.B. Dental, Osstem, Dentium, MIS, AnyOne)	3 916	4 073	4
		Применение трансферов и лабораторных аналогов имплантов			_
A16.07.006.018.6.1	1.8.10	(ICX - Германия) Применение трансферов и лабораторных аналогов имплантов	4 205	4 373	4
A16.07.006.018.7.1	1.8.11	(Sweden&Martina - Италия)	4 436	4 614	4
A10.07.000.018.7.1	1.0.11	Применение трансферов и лабораторных аналогов имплантов	4 430	4 014	
A16.07.006.018.8.1	1.8.12	(Anyridge - Юж.Корея)	4 767	4 958	5
1		Применение трансферов и лабораторных аналогов имплантов			= -
A16.07.006.018.9.1	1.8.13	(Straumann - Швейцария)	7 550	7 851	8
		Применение трансферов и лабораторных аналогов имплантов			
A16.07.006.018.10.1	1.8.14	Astra Tech Implant System (Швеция)	2 804	2 916	3
4		Использование ортопедических винтов			
A16.07.006.018.1.2	1.8.15	(Конмет - Российская Федерация)	2 029	2 110	2
		Использование ортопедических винтов			_
A16.07.006.018.2.2	1.8.16	(A.B. Dental, Osstem, Dentium, MIS, AnyOne)	2 125	2 210	2
A16.07.006.018.6.2	1.8.17	Использование ортопедических винтов (ІСХ - Германия)	2 242	2 331	2
A16.07.006.018.7.2	1.8.18	Использование ортопедических винтов (Sweden&Martina - Италия)	2 294	2 386	2
A10.07.000.018.7.2	1.0.10	Использование ортопедических винтов	2 234	2 3 6 0	
A16.07.006.018.8.2	1.8.19	(Anyridge - Юж.Корея)	2 462	2 561	2
7120.07.000.010.0.2	1.0.15	Использование ортопедических винтов	2 102	2 301	
A16.07.006.018.9.2	1.8.20	(Straumann - Швейцария)	3 875	4 029	4
		Использование ортопедических винтов Astra Tech Implant	3 07 3	4 023	
A16.07.006.018.10.2	1.8.21	System (Швеция)	2 084	2 167	2
		Изготовление цельнофрезерованной коронки из диоксида			
		циркония (полная анатомия) с опорным элементом из титана			
		на имплантат (Конмет - Российская Федерация) с цементной			
A16.07.006.018.1.3	1.8.22	фиксацией	30 098	31 302	32

Коды	Nº	ВИДЫ РАБОТ	Стоимость работы (врач без категории), руб.	Стоимость работы (врач первой категории, увеличивается на 4%), руб.	Стоимость работы (врач высшей категории, увеличивается на 8%), руб.
		Изготовление цельнофрезерованной коронки из диоксида циркония (полная анатомия) с опорным элементом из титана на имплантат (A.B. Dental, Osstem, Dentium, MIS, AnyOne) с			
A16.07.006.018.2.3	1.8.23	цементной фиксацией	30 677	31 904	33 131
A16.07.006.018.6.3	1.8.24	Изготовление цельнофрезерованной коронки из диоксида циркония (полная анатомия) с опорным элементом из титана на имплантат (ICX - Германия) с цементной фиксацией Изготовление цельнофрезерованной коронки из диоксида	34 251	35 621	36 991
A16.07.006.018.7.3	1.8.25	циркония (полная анатомия) с опорным элементом из титана на имплантат (Sweden&Martina - Италия) с цементной фиксацией	36 383	37 838	39 293
7,120,07,1000,1020,7,10	2.0.20				
A16.07.006.018.8.3	1.8.26	Изготовление цельнофрезерованной коронки из диоксида циркония (полная анатомия) с опорным элементом из титана на имплантат (Anyridge - Юж.Корея) с цементной фиксацией Изготовление цельнофрезерованной коронки из диоксида	37 884	39 399	40 915
		циркония (полная анатомия) с опорным элементом из титана на имплантат (Straumann - Швейцария) с цементной			
A16.07.006.018.9.3	1.8.27	фиксацией Изготовление цельнофрезерованной коронки из диоксида	48 647	50 592	52 538
í		циркония (полная анатомия) с опорным элементом из титана на имплантат Astra Tech Implant System (Швеция) с			
A16.07.006.018.10.3	1.8.28	цементной фиксацией Изготовление коронки керамической с каркасом на основе	32 340	33 634	34 927
		диоксида циркония на имплантат (Конмет - Российская Федерация) с опорным элементом из диоксида циркония	40.400	40.000	45.500
A16.07.006.018.1.4	1.8.29	(цементной фиксацией)  Изготовление коронки керамической с каркасом на основе	42 138	43 823	45 509
7		диоксида циркония на имплантат (A.B. Dental, Osstem, Dentium, MIS, AnyOne) с опорным элементом из диоксида			
A16.07.006.018.2.4	1.8.30	циркония (цементной фиксацией)	43 152	44 878	46 605
A16.07.006.018.6.4	1.8.31	Изготовление коронки керамической с каркасом на основе диоксида циркония на имплантат (ICX - Германия) с опорным элементом из диоксида циркония (цементной фиксацией)	49 894	51 889	53 885
		Изготовление коронки керамической с каркасом на основе диоксида циркония на имплантат (Sweden&Martina - Италия) с опорным элементом из диоксида циркония (цементной			
A16.07.006.018.7.4	1.8.32	фиксацией)	51 558	53 621	55 683
A16.07.006.018.8.4	1.8.33	Изготовление коронки керамической с каркасом на основе диоксида циркония на имплантат (Anyridge - Юж.Корея) с опорным элементом из диоксида циркония (цементной фиксацией)	55 450	57 668	59 886
		Изготовление коронки керамической с каркасом на основе диоксида циркония на имплантат (Straumann - Швейцария) с опорным элементом из диоксида циркония (цементной	33 .53		
A16.07.006.018.9.4	1.8.34	фиксацией)	88 255	91 785	95 316
A45 07 005 040 40 A	1025	Изготовление коронки керамической с каркасом на основе диоксида циркония на имплантат Astra Tech Implant System (Швеция) с опорным элементом из диоксида циркония	45.046	47.704	40.622
A16.07.006.018.10.4	1.8.35	(цементной фиксацией)  Изготовление балочной системы методом фрезерования вместе с ответной частью, изготовленной методом селективного лазерного спекания (SLM) с опорой на 4	45 946	47 784	49 622
A16.07.006.019.1	1.8.36	имплантата	127 339	132 432	137 526
	4007	Изготовление балочной системы методом фрезерования вместе с ответной частью, изготовленной методом селективного лазерного спекания (SLM) с опорой на 4	150.00	150.010	455.004
A16.07.006.019.2	1.8.37	имплантата  Изготовление дополнительного сегмента балочной конструкции в связи с установкой дополнительного	152 807	158 919	165 031
A16.07.006.019.3	1.8.38	имплантата	26 628	27 693	28 758
A16.07.006.020	1.8.39	Установка абатмента Multiunit	10 000	10 400	10 800
A16.07.006.013	1.8.40	Шаровидный аттачмен с опорой на имплантат со стоимостью матрицы	18 176	18 903	19 630

Коды	Nº	ВИДЫ РАБОТ	Стоимость работы (врач без категории), руб.	Стоимость работы (врач первой категории, увеличивается на 4%), руб.	Стоимость работы (врач высшей категории, увеличивается на 8%), руб.
A16.07.006.005	1.8.41	Индивидуальный формирователь десны (временный абатмент)	9 104	9 468	9 83:
A16.07.006.003	1.0.41	Изготовление пластмассовой коронки анатомической формы	7 104	3 400	3 03.
A16.07.006.032	1.8.42	методом РММА	2 772		2 994
A16.07.006.032.1	1.8.43	Применение абатмента T-Base	4 205	4 373	4 542
A16.07.006.018.9	1.8.44	Изготовление искусственной десны из металлокерамики с опорой на имплантант	2 000	2 080	2 160
A10.07.000.013.3	1.5.11	Закрытие шахты при винтовой фиксации коронки на			
A16.07.002	1.8.45	имплантате	1 200	1 248	1 296
		1.9 Протезирование конструкциями на основе ди	оксида цирко	RNHC	
A22 07 002 0F42	1.01	Изготовление коронки керамической или зуба керамического с каркасом из диоксида циркония из массы импортного	20 518	21 338	22 159
A23.07.002.054.2	1.9.1	производства с постановкой в анатомическом артикуляторе Изготовление вкладки культевой штифтовой на основе	20 318	21 336	22 133
A16.07.033.002.8	1.9.2	каркаса из диоксида циркония	13 598	14 141	14 685
A23.07.002.054.3	1.9.3	Изготовление полной анатомической коронки из диоксида циркония	16 962	17 640	18 319
ţ					
A16.07.003.001	1.9.4	Изготовление вкладок overlay, onlay из материала IPS E-MAX Изготовление винира цельнокерамического из материала IPS	12 034	12 515	12 996
A16.07.003.002	1.9.5	E-MAX	19 123	19 888	20 653
	100	Изготовление коронки керамической методом прессования	19 123	19 888	20 653
A23.07.002.054.4	1.9.6	из материала IPS E-MAX  2. Прочие работы	19 123	19 888	20 653
		2. Прочис расоты			
B01.065.001	2.1	Осмотр полости рта первичного пациента, сбор анамнеза заболевания, заполнение зубной формулы и оформление первичной документации, составление сметы Осмотр полости рта первичного пациента с оформлением	695		750
B01.065.001.1	2.2	письменного заключения	2 894		3 126
A02.07.010.001 A02.07.010.002	2.3	Снятие слепка альгинатными материалами Снятие слепка массой (для индивидуальных ложек)	606 924		998
A02.07.010.002	2.5	Снятие слепка массои (для индивидуальных ложек) Снятие слепка силиконовым материалом (С-силикон)	1 276		1 378
A02.07.010.004	2.6	Снятие слепка силиконовым материалом (А-силикон)	1 912		2 064
A02.07.010.005	2.7	Снятие частичного слепка массой импортного производства	583	606	629
A02.07.010.003		Снятие слепка для металлокерамики и имплантантов массой			
A02.07.010.006	2.8	Impregum Penta Soft Инфильтрационная анестезия карпульным анестетиком и	2 547	2 649	2 751
B01.003.004.005	2.9	одноразовой системой AERS Проводниковая анестезия карпульным анастетиком и	895	931	967
B01.003.004.002	2.10	одноразовой системой AERS	1 000	1 040	1 080
A16.07.053.001	2.11	Снятие штампованной коронки	289	300	312
A 1 C 07 0F2 002	2.12	Снятие цельнолитой металлокерамической,	1 097	1 141	1 185
A16.07.053.002 A16.07.053.003	2.12	металлопластмассовой коронки  Снятие литой культевой вкладки	2 116	2 200	2 285
A16.07.053.004	2.14	Снятие анкерного штифта	1 407	1 463	1 520
		Фиксация коронки (культевой вкладки) на			
A16.07.049.001	2.15	поликарбоксилатный, фосфатный цемент	0		(
A16.07.049.002	2.16	Фиксация коронки на временный цемент	242	251	261
A16.07.049.003	2.17	Фиксация коронки (культевой вкладки) на стеклоиономерный цемент	730	759	788
115.07.010.004	2.10		071	1.010	1.046
A16.07.049.004	2.18	Фиксация коронки (культевой вкладки) на гибридный цемент Фиксация коронки (культевой вкладки) на композит двойного	971	1 010	1 049
A16.07.049.005	2.19	отверждения	1 391	1 447	1 503
A16.07.049.006	2.20	Фиксация коронки, винира на композит светого отверждения	2 205	2 293	2 381
A23.07.002.46.5	2.21	Замена матрицы аттачмена (без стоимости матрицы)	772	803	833
	2.22	Матрица	2 426		2 620
A23.07.002.46.6		Изготовление диагностических моделей (пара)	772	803	833
A23.07.002.052	2.23				
A23.07.002.052 A23.07.002.043.1	2.24	Изготовление каппы прозрачной	5 402	5 618	5 834
A23.07.002.052 A23.07.002.043.1 A23.07.002.043	2.24 2.25	Изготовление каппы прозрачной Изготовление боксерской шины	5 402 6 988	5 618 7 267	5 834 7 547
A23.07.002.052 A23.07.002.043.1 A23.07.002.043 A23.07.002.034	2.24 2.25 2.26	Изготовление каппы прозрачной Изготовление боксерской шины Перебазировка клиническая	5 402 6 988 3 000	5 618 7 267 3 120	5 834 7 547 3 240
A23.07.002.052 A23.07.002.043.1 A23.07.002.043	2.24 2.25	Изготовление каппы прозрачной Изготовление боксерской шины	5 402 6 988	5 618 7 267 3 120 5 200	5 834 7 547 3 240 5 400

Коды	Nº	ВИДЫ РАБОТ	Стоимость работы (врач без категории), руб.	Стоимость работы (врач первой категории, увеличивается на 4%), руб.	Стоимость работы (врач высшей категории, увеличивается на 8%), руб.
	3. Проте	езирование в тяжелых клинических случаях, че	пюстные протез	ы и аппараты	
A23.07.002.040.1	3.1	Изготовление и установка защитных, формирующих, разобщающихся и ретенционных пластинок	2 730	2 839	2 948
	3.2	Изготовление и установка обтураторов		-	
A23.07.002.040.2	3.2.1	Цельного	13 545	14 087	14 629
A23.07.002.040.3	3.2.2	Пустотелого	25 851	26 885	27 919

## Срочное изготовление протезов!!!!

По просьбе пациента о срочном изготовлении протезов стоимость работы увеличивается на 50% и

Починка съемного пластиночного протеза - 3 часа;

Съемные пластиночные протезы - 4 рабочих дня;

Коронки стальные без покрытия пластмассовые - 3 рабочих дня;

Коронки стальные с покрытием - 4 рабочих дня;

Мостовидные протезы из стали без покрытия - 5 рабочих дней;

Мостовидные протезы из стали с напылением - 7 рабочих дней;

Металлокерамические протезы - 7 рабочих дней.

тместитель главного врача по экономическим вопросам



Р.Р. Галлямов