

Согласовано

Заместитель министра здравоохранения

Алтайского края

*К.В. Гордеев*  
К.В. Гордеев

2018г.

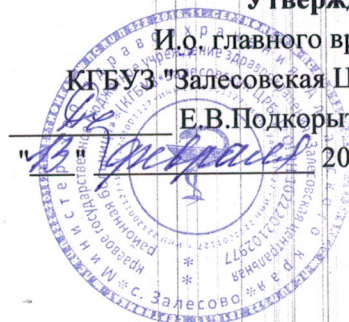
Утверждаю

И.о. главного врача

КГБУЗ "Залесовская ЦРБ"

*Е.В. Подкорытова*  
Е.В. Подкорытова

2018г.



### Прейскурант

на платные стоматологические услуги по ортопедии  
КГБУЗ «Залесовская центральная районная больница»

№ п/п	Код	Наименование	Ед. изм.	Цена, руб.
	<b>1</b>	<b>ИЗГОТОВЛЕНИЕ И РЕСТАВРАЦИЯ ОРТОПЕДИЧЕСКИХ СТОМАТОЛОГИЧЕСКИХ ПРОТЕЗОВ</b>		
	<b>1.1</b>	<b>СЪЕМНЫЕ ПРОТЕЗЫ</b>		
1	1.1.01	Изготовление съемного протеза с базисом из акриловой пластмассы с 1 зубом отечественного производства	шт.	924-00
2	1.1.01.1	Изготовление съемного протеза с базисом из акриловой пластмассы с 1 зубом импортного производства	шт.	930-00
3	1.1.01.2	Изготовление съемного протеза с базисом из безпрекурсорной пластмассы с 1 зубом отечественного производства	шт.	924-00
4	1.1.01.3	Изготовление съемного протеза с базисом из безпрекурсорной пластмассы с 1 зубом импортного производства	шт.	930-00
5	1.1.02	То же, с базисом из акриловой пластмассы с 2 зубами отечественного производства	шт.	961-00
6	1.1.02.1	То же, с базисом из акриловой пластмассы с 2 зубами импортного производства	шт.	971-00
7	1.1.02.2	То же, с базисом из безпрекурсорной пластмассы с 2 зубами отечественного производства	шт.	961-00
8	1.1.02.3	То же, с базисом из безпрекурсорной пластмассы с 2 зубами импортного производства	шт.	971-00
9	1.1.03	То же, с базисом из акриловой пластмассы с 3 зубами отечественного производства	шт.	1013-00
10	1.1.03.1	То же, с базисом из акриловой пластмассы с 3 зубами импортного производства	шт.	1030-00
11	1.1.03.2	То же, с базисом из безпрекурсорной пластмассы с 3 зубами отечественного производства	шт.	1013-00
12	1.1.03.3	То же, с базисом из безпрекурсорной пластмассы с 3 зубами импортного производства	шт.	1030-00
13	1.1.04	То же, с базисом из акриловой пластмассы с 4 зубами отечественного производства	шт.	1092-00
14	1.1.04.1	То же, с базисом из акриловой пластмассы с 4 зубами импортного производства	шт.	1113-00
15	1.1.04.2	То же, с базисом из безпрекурсорной пластмассы с 4 зубами отечественного производства	шт.	1092-00







41	1.1.11	То же, с базисом из акриловой пластмассы с 11 зубами отечественного производства	шт.	1453-00
42	1.1.11.1	То же, с базисом из акриловой пластмассы с 11 зубами импортного производства	шт.	1509-00
43	1.1.11.2	То же, с базисом из безпрекурсорной пластмассы с 11 зубами отечественного производства	шт.	1453-00
44	1.1.11.3	То же, с базисом из безпрекурсорной пластмассы с 11 зубами импортного производства	шт.	1509-00
45	1.1.12	То же, с базисом из акриловой пластмассы с 12 зубами отечественного производства	шт.	1491-00
46	1.1.12.1	То же, с базисом из акриловой пластмассы с 12 зубами импортного производства	шт.	1552-00
47	1.1.12.2	То же, с базисом из безпрекурсорной пластмассы с 12 зубами отечественного производства	шт.	1491-00
48	1.1.12.3	То же, с базисом из безпрекурсорной пластмассы с 12 зубами импортного производства	шт.	1552-00
49	1.1.13	То же, с базисом из акриловой пластмассы с 13 зубами отечественного производства	шт.	1571-00
50	1.1.13.1	То же, с базисом из акриловой пластмассы с 13 зубами импортного производства	шт.	1638-00
51	1.1.13.2	То же, с базисом из безпрекурсорной пластмассы с 13 зубами отечественного производства	шт.	1571-00
52	1.1.13.3	То же, с базисом из безпрекурсорной пластмассы с 13 зубами импортного производства	шт.	1638-00
53	1.1.14	То же, с базисом из акриловой пластмассы с 14 зубами отечественного производства	шт.	1680-00
54	1.1.14.1	То же, с базисом из акриловой пластмассы с 14 зубами импортного производства	шт.	1752-00
55	1.1.14.2	То же, с базисом из безпрекурсорной пластмассы с 14 зубами отечественного производства	шт.	1680-00
56	1.1.14.3	То же, с базисом из безпрекурсорной пластмассы с 14 зубами импортного производства	шт.	1752-00
57	1.1.15	То же, с базисом из акриловой пластмассы с 14 зубами отечественного производства, поставленными в анатомическом артикуляторе	шт.	2526-00
58	1.1.15.1	То же, с базисом из акриловой пластмассы с 14 зубами импортного производства, поставленными в анатомическом артикуляторе	шт.	2599-00
59	1.1.15.2	То же, с базисом из безпрекурсорной пластмассы с 14 зубами отечественного производства, поставленными в анатомическом артикуляторе	шт.	2526-00
60	1.1.15.3	То же, с базисом из безпрекурсорной пластмассы с 14 зубами импортного производства, поставленными в анатомическом артикуляторе	шт.	2599-00
61	1.1.30	Изготовление мягкой прокладки к базису	шт.	547-00
62	1.1.31	Изготовление индивидуальной ложки	шт.	460-00
63	1.1.31.1	Изготовление индивидуальной ложки из безпрекурсорной пластмассы	шт.	460-00
64	1.1.32	Изготовление кламмера гнутого одноплечевого	шт.	54-00
65	1.1.33	Армирование съемного протеза с использованием КХС	шт.	1206-00
66	1.1.34	Изоляция торуса	шт.	107-00



67	1.1.35	Изготовление сложно-челюстного протеза при отсутствии одной половины челюсти	шт.	4355-00
68	1.1.35.1	Изготовление сложно-челюстного протеза при отсутствии одной половины челюсти из непрекурсорной пластмассы	шт.	4355-00
69	1.1.36	Изготовление кламмера Пелот	шт.	461-00
70	1.1.37	Перебазировка съемного протеза (старого)	шт.	366-00
71	1.1.37.1	Перебазировка съемного протеза (старого) непрекурсорной пластмассой прямым методом	шт.	366-00
72	1.1.38	Изготовление боксерской шины из эластических материалов	шт.	559-00
73	1.1.39	Изготовление литой базисной пластинки из КХС на огнеупорной модели	шт.	3203-00
74	1.1.40	Изготовление полного съемного протеза методом литьевого прессования с 14 зубами	шт.	1660-00
75	1.1.40.1	Изготовление полного съемного протеза методом литьевого прессования непрекурсорной пластмассой с 14 зубами		1660-00
76	1.1.41	Изготовление частичного съемного протеза методом литьевого прессования	шт.	1375-00
77	1.1.41.1	Использование одного искусственного зуба отечественного производства	шт.	32-00
78	1.1.41.2	Использование одного искусственного зуба импортного производства	шт.	42-00
79	1.1.41.3	Изготовление частичного съемного протеза методом литьевого прессования непрекурсорной пластмассой	шт.	1375-00
80	1.1.42	Лабораторная перебазировка протеза (старого)	шт.	1299-00
81	1.1.42.1	Лабораторная перебазировка протеза (старого) непрекурсорной пластмассой	шт.	1299-00
82	1.1.43	Снятие функционального оттиска индивидуальной ложкой (С-силикон)	шт.	178-00
83	1.1.44	Перебазировка съемного протеза с применением импортных материалов, не содержащих метилметакрилат	шт.	419-0
84	1.1.45	Перебазировка съемного протеза материалом импортного производства для получения мягко-эластичных базисов клиническим методом	шт.	499-00
85	1.1.46	Изготовление индивидуальной ложки из светоотверждающей пластмассы	шт.	463-00
86	1.1.47	Восстановление жевательной поверхности искусственных зубов на съемных протезах, или окклюзионных шинах самотвердеющей пластмассой – 1 зуб	шт.	81-00
87	1.1.48	Изготовление зубодесневой капшы методом вакуумного прессования	шт.	363-00
88	1.1.49	Изготовление индивидуальной ложки методом вакуумного прессования	шт.	361-00
	<b>1.3</b>	<b>НЕСЪЕМНЫЕ ПРОТЕЗЫ ИЗ СТАЛИ, ВИРОНА, ХРОМО-КОБАЛЬТОВОГО СПЛАВА И ПЛАСТМАССЫ</b>		
89	1.3.01	Изготовление коронки штампованной стальной	шт.	546-00
90	1.3.02	Изготовление зуба литого из стали	шт.	607-00



91	1.3.03	Изготовление зуба литого из стали с пластмассовой фасеткой	шт.	1104-00
92	1.3.03.1	Изготовление зуба литого из стали с фасеткой из светоотверждаемого материала импортного производства	шт.	1104-00
93	1.3.04	Изготовление коронки штампованной стальной под опорно-удерживающий кламмер	шт.	694-00
94	1.3.05	Изготовление коронки штампованной с пластмассовой облицовкой	шт.	997-00
95	1.3.06	Изготовление коронки пластмассовой (зуба пластмассового)	шт.	690-00
96	1.3.06.1	Изготовление коронки (зуба) из светоотверждаемого материала импортного производства		690-00
97	1.3.07	Изготовление коронки литой (зуба литого) в цельнолитом мостовидном протезе	шт.	1590-00
98	1.3.07.1	Изготовление коронки литой (зуба литого) в цельнолитом мостовидном протезе на имплантате	шт.	1889-00
99	1.3.08	Изготовление вкладки (винира) из фотокомпозитов	шт.	2902-00
100	1.3.09	Изготовление коронки литой (зуба литого) с облицовкой акриловой пластмассой в цельнолитом мостовидном протезе	шт.	1661-00
101	1.3.10	Провизорные (временные) пластмассовые коронки, изготовленные в лаборатории	шт.	506-00
102	1.3.11	Изготовление коронки литой (зуба литого) в цельнолитом мостовидном протезе, облицованной светоотверждаемым материалом импортного производства	шт.	3025-00
103	1.3.11.1	Изготовление коронки литой (зуба литого) в цельнолитом мостовидном протезе, облицованной светоотверждаемым материалом импортного производства на имплантате	шт.	3656-00
104	1.3.12	Изготовление лапки литой для увеличения площади спайки	шт.	333-00
105	1.3.13	Изготовление вкладки культевой штифтовой цельнолитой (1-корневой)	шт.	771-00
106	1.3.13.1	Изготовление вкладки культевой штифтовой цельнолитой (1-корневой) лабораторным методом	шт.	771-00
107	1.3.14	Изготовление вкладки культевой штифтовой цельнолитой 2х корневой лабораторным методом	шт.	1137-00
108	1.3.15	Изготовление вкладки культевой штифтовой цельнолитой 3х корневой лабораторным методом	шт.	1491-00
109	1.3.16	Изготовление окклюзионной шины	шт.	1119-00
110	1.3.16.1	Использование одного искусственного зуба отечественного производства	шт.	32-00
111	1.3.16.2	Изготовление окклюзионной шины из непрекурсорной пластмассы	шт.	1119-00
112	1.3.17	Спайка деталей	шт.	197-00
113	1.3.18	Изготовление временной пластмассовой коронки прямым методом	шт.	405-00
114	1.3.19	Вкладка, колпачок из КХС	шт.	606-00
115	1.3.20	Использование беззольного штифта при изготовлении культевой штифтовой вкладки	шт.	78-00



116	1.3.21	Перебазировка одной коронки самотвердеющей пластмассой	шт.	79-00
	<b>1.5</b>	<b>ПРОЧИЕ РАБОТЫ</b>		
117	1.5.01	Устранение одного перелома базиса в протезе	шт.	270-00
118	1.5.01.1	Устранение одного перелома базиса в протезе безпрекурсорной пластмассой	шт.	270-00
119	1.5.02	Устранение двух переломов	шт.	414-00
120	1.5.02.1	Устранение двух переломов безпрекурсорной пластмассой	шт.	414-00
121	1.5.03	Замена или установка в протезе одного дополнительного зуба из пластмассы отечественного производства	шт.	325-00
122	1.5.03.1	Замена или установка в протезе одного дополнительного зуба из пластмассы импортного производства	шт.	330-00
123	1.5.03.2	Замена или установка в протезе одного дополнительного зуба отечественного производства с использованием безпрекурсорной пластмассы	шт.	325-00
124	1.5.03.3	Замена или установка в протезе одного дополнительного зуба импортного производства с использованием безпрекурсорной пластмассы	шт.	330-00
125	1.5.04	То же, 2 зубов отечественного производства	шт.	366-00
126	1.5.04.1	То же, 2 зубов импортного производства	шт.	376-00
127	1.5.04.2	То же, 2 зубов отечественного производства с использованием безпрекурсорной пластмассы	шт.	366-00
128	1.5.04.3	То же, 2 зубов импортного производства с использованием безпрекурсорной пластмассы	шт.	376-00
129	1.5.05	То же, 3 зубов отечественного производства	шт.	384-00
130	1.5.05.1	То же, 3 зубов импортного производства	шт.	399-00
131	1.5.05.2	То же, 3 зубов отечественного производства с использованием безпрекурсорной пластмассы	шт.	384-00
132	1.5.05.3	То же, 3 зубов импортного производства с использованием безпрекурсорной пластмассы	шт.	399-00
133	1.5.06	То же, 4 зубов отечественного производства	шт.	436-00
134	1.5.06.1	То же, 4 зубов импортного производства	шт.	457-00
135	1.5.06.2	То же, 4 зубов отечественного производства с использованием безпрекурсорной пластмассы	шт.	436-00
136	1.5.06.3	То же, 4 зубов импортного производства с использованием безпрекурсорной пластмассы	шт.	457-00
137	1.5.07	Цементирование старой коронки – отечественный цемент	шт.	84-00
138	1.5.08	Снятие старой коронки (стальной штампованной, пластмассовой)	шт.	123-00
139	1.5.09	Снятие металлокерамической, металлопластмассовой или литой коронки	шт.	539-00
140	1.5.10	Снятие слепка альгинатными материалами	слепок	168-00
141	1.5.11	Изготовление диагностических моделей	пара	86-00
142	1.5.12	Замена, установка или перенос одного кламмера	шт.	504-00
143	1.5.12.1	Замена, установка или перенос одного кламмера с использованием безпрекурсорной пластмассы		504-00
144	1.5.13	Замена, установка или перенос двух кламмеров	шт.	549-00



145	1.5.13.1	Замена, установка или перенос двух кламмеров с использованием безпрекурсорной пластмассы	шт.	549-00
146	1.5.14	Осмотр	шт.	96-00
147	1.5.15	Снятие двойного оттиска А - силиконовыми материалами	слепок	890-00
148	1.5.16	Использование одноразовой ложки для снятия слепков	шт.	31-00
149	1.5.17	Коррекция протезов (не более двух), изготовленных в других учреждениях		175-00
150	1.5.18	Ретракция десны 1 зуба		61-00
151	1.5.19	Покрытие флюорпротектором 1 зуба		73-00
152	1.5.20	Оплата за фиксацию 1 коронки с использованием стеклоиномерного цемента		166-00
153	1.5.21	Регистрация прикуса		89-00
154	1.5.22	Фиксация 1 коронки временная	шт.	70-00
155	1.5.23	Анестезия аппликационная	проц.	39-00
156	1.5.24	Анестезия импортным препаратом	проц.	152-00
157	1.5.27	Окклюдограмма	проц.	149-00
158	1.5.28	Повторный прием больного с патологией ВНЧС		319-00
159	1.5.29	Избирательное шлифование 4-х зубов	проц.	152-00
160	1.5.30	Снятие двойного оттиска С -силиконовыми материалами	слепок	444-00
161	1.5.31	Маскировка металлической сетки каркаса бюгельного протеза, литого базиса	шт.	79-00
162	1.5.32	Починка облицовки коронки фотокомпозитом	шт.	399-00
163	1.5.33	Фиксация коронки на цемент двойного отверждения импортного производства	шт.	254-00
164	1.5.34	Изготовление десневой маски	шт.	410-00
	<b>1.6</b>	<b>КОНСУЛЬТАЦИИ</b>		
165	1.6.04	Консультация врача-стоматолога		210-00
		<b>РЕНТГЕНОЛОГИЯ</b>		
166	2.9.02	Рентгенография зубов (2-3)	снимок	92-00
167	2.9.05	Рентгенография нижней челюсти	снимок	121-00