

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

02. 06. 2010г.

№ 464

г. Аксай

Об утверждении Прейскурантов цен на платные медицинские услуги, оказываемые муниципальным учреждением здравоохранения «Стоматологическая поликлиника» Аксайского района Ростовской области

Рассмотрев выписку из протокола заседания тарифной комиссии от 26.05.2010 г. № 7 и руководствуясь уставом муниципального образования «Аксайский район», -

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить Прейскурант цен на платные медицинские услуги, оказываемые сверх Территориальной программы государственных гарантий оказания гражданам РФ бесплатной медицинской помощи по Ростовской области лечебно-хирургическим отделением муниципального учреждения здравоохранения «Стоматологическая поликлиника» Аксайского района Ростовской области (далее - МУЗ «Стоматологическая поликлиника» Аксайского района Ростовской области), согласно приложению 1.

2. Утвердить Прейскурант цен на платные медицинские услуги зубопротезирования, оказываемые ортопедическим отделением МУЗ «Стоматологическая поликлиника» Аксайского района Ростовской области согласно приложению 2.

3. Утвердить Прейскурант цен на платные медицинские услуги зубопротезирования, оказываемые льготным категориям граждан, согласно Областным законам от 22.10.2004 г. № 175-ЗС «О социальной поддержке ветеранов труда», от 22.10.2004г. №163-ЗС «О социальной поддержке тружеников тыла», от 22.10.2004г. №164-ЗС «О социальной поддержке граждан, пострадавших от политических репрессий», ортопедическим отделением МУЗ «Стоматологическая поликлиника» Аксайского района Ростовской области согласно приложению 3.

4. Утвердить Прейскурант цен на платные зуботехнические работы ортопедического отделения МУЗ «Стоматологическая поликлиника» Аксайского

района Ростовской области, оказываемые юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, согласно приложению 4.

5. Признать утратившими силу:

1) Постановление Администрации Аксайского района от 02.07.2009 г. № 702 «Об утверждении Прейскурантов цен на платные медицинские услуги, оказываемые муниципальным учреждением здравоохранения «Стоматологическая поликлиника» Аксайского района Ростовской области».

2) Постановление Администрации Аксайского района от 14.10.2009 г. № 1068 «О внесении изменений в постановление Администрации Аксайского района от 02.07.2009 № 702».

3) Постановление Администрации Аксайского района от 29.01.2010 г. № 53 «О внесении изменений в постановление Администрации Аксайского района от 02.07.2009 № 702».

4) Постановление Администрации Аксайского района от 09.04.2010 г. № 279 «О внесении изменений в постановление Администрации Аксайского района от 02.07.2009 № 702».

6. Постановление вступает в силу с даты опубликования в общественно-политической газете Аксайского района «Победа».

7. Контроль за исполнением постановления возложить на заместителя Главы Администрации Аксайского района по экономике и финансам Головина А.В.

Глава Аксайского района

В. И. Борзенко

Постановление вносит:
отдел экономического
анализа и прогноза

Приложение 1
к постановлению
Администрации Аксайского района
от 02.06. 2010 г. № 464

Прейскурант цен на платные медицинские услуги,
оказываемые сверх Территориальной программы государственных гарантий
оказания гражданам РФ бесплатной медицинской помощи по Ростовской области
лечебно-хирургическим отделением МУЗ «Стоматологическая поликлиника»
Аксайского района Ростовской области

№	Наименование работы	Цена, руб.
1	2	3
Терапевтический прием		
1	Осмотр больного (без проведения лечебно-диагностических мероприятий)	31-29
2	Консультация специалистом-терапевтом (осмотр, сбор анамнеза, оформление документации, подключение лечебно-диагностических процедур, консультативное заключение)	62-48
3	Обследование стоматологического статуса первичного больного (осмотр, сбор анамнеза, заполнение зубной формулы, состояния прикуса)	100-74
4	Лечение поверхностного или среднего кариеса	100-48
5	Лечение глубокого кариеса	153-82
6	Лечение гиперчувствительности шейки зуба с использованием Компосеал на 1 зуб	32-17
7	Герметизация фиссур Фиссуритом	145-09
8	Герметизация фиссур стеклоиономерным цементом	137-14
9	Герметизация фиссур светоотверждаемым материалом Фиссулайт	151-60
10	Снятие пломбы	67-24
11	Раскрытие полости зуба с некротомией и медикаментозная обработка корневых каналов (разовое посещение)	236-50
12	Медикаментозная обработка корневого канала (разовое посещение)	151-10
13	Трепанация искусственной коронки, зуба	67-96
14	Наложение лекарственных препаратов на рог пульпы зуба при пульпите (разовое посещение)	96-91
15	Наложение лекарственных препаратов на рог пульпы при пульпите импортной пастой (разовое посещение)	102-31
16	Лечение пульпита ампутационным методом	175-88
17	Лечение пульпита однокорневого зуба с применением эндодонтического инструментария	294-93
18	Лечение пульпита двухкорневого зуба с применением эндодонтического инструментария	462-59
19	Лечение пульпита трехкорневого зуба с применением эндодонтического инструментария	628-86
20	Лечение периодонтита однокорневого зуба	225-19
21	Лечение периодонтита двухкорневого зуба	399-27

22	Введение лекарственных средств в корневой канал при лечении деструктивных форм периодонтитов	164-83
23	Лечение периодонтита трехкорневого зуба	578-13
24	Распломбирование 1 корневого канала запломбированного цинк-эвгеноловой пастой	162-41
25	Распломбирование одного корневого канала запломбированного резорцин-формалиновой пастой	163-41
26	Подготовка корневого канала под вкладку, штифт	168-73
27	Наложение анкерного штифта	182-11
28	Фиксация 1 штифта из стекловолокна в корневом канале	180-23
29	Наложение подкладочного материала Кальцимол	35-04
30	Наложение лечебной прокладки Лайф	34-78
31	Наложение прокладки светоотверждаемой Кавити Лайнс	43-49
32	Наложение стеклоиономерной прокладки Глассин Бейз	49-92
33	Наложение подкладочного материала Стион РС	31-81
34	Наложение подкладочного материала Цемион	37-85
35	Наложение подкладочного материала Фуджи-9	105-84
36	Пломбирование корневого канала пастой Эвгедент, Иодент	146-35
37.1	Пломбирование 1 корневого канала пастой Канасон (Эндометазон)	173-43
37.2	Пломбирование 1 корневого канала пастой Прорут МТА	985-23
38	Пломбирование 1 корневого канала пастой Тиэдент	152-73
39	Пломбирование 1 корневого канала пастой Сиалапекс с гуттаперчевыми штифтами	263-02
40	Пломбирование 1 корневого канала пастой АН-Плюс с гуттаперчевыми штифтами	331-40
41	Пломбирование 1 корневого канала Гутасиллер пастой с гуттаперчевыми штифтами	261-68
42.1	Пломбирование 1 корневого канала Эндометазоном с гуттаперчевыми штифтами	277-85
42.2	Пломбирование 1 корневого канала Прорутот МТА с гуттаперчевыми штифтами	678-21
43	Депофорез 1 корневого канала	248-13
44	Наложение пломбы из Силицина, Силидонта	44-68
45	Наложение пломбы из стеклоиономерного цемента Цемион АПХ	60-99
46	Наложение пломбы из стеклоиономерного цемента Фуджи-9	140-15
47	Наложение пломбы из стеклоиономерного цемента Кэмфил Супериор	104-26
48	Наложение пломбы из стеклоиономерного цемента Глассин Рест	70-94
49	Наложение пломбы при отсутствии твердых тканей ¼ коронки зуба из пломбировочного материала хим. отверждения Консайз (жевательная группа)	124-67
50	Наложение пломбы при отсутствии твердых тканей ¼ коронки зуба из пломбировочного материала хим. отверждения Консайз (фронтальная группа)	122-66
51	Наложение пломбы при отсутствии твердых тканей до ½ коронки зуба из пломбировочного материала хим. отверждения Консайз (жевательная группа)	135-63
52	Наложение пломбы при отсутствии твердых тканей до 1/2 коронки зуба из пломбировочного материала хим. отверждения Консайз (фронтальная группа)	131-59

53	Наложение пломбы при отсутствии твердых тканей свыше ½ коронки зуба из пломбировочного материала хим. отверждения Консайз (жевательная группа)	142-94
54	Наложение пломбы при отсутствии твердых тканей свыше 1/2 коронки зуба из пломбировочного материала хим. отверждения Консайз (фронтальная группа)	140-53
55	Восстановление коронки зуба из пломбировочного материала хим. отверждения Консайз (жевательная группа)	346-05
56	Восстановление коронки зуба из пломбировочного материала хим. отверждения Консайз (фронтальная группа)	337-99
57	Наложение пломбы при отсутствии твердых тканей ¼ коронки зуба из пломбировочного материала хим. отверждения Эвикрол (жевательная группа)	118-66
58	Наложение пломбы при отсутствии твердых тканей ¼ коронки зуба из пломбировочного материала хим. отверждения Эвикрол (фронтальная группа)	118-14
59	Наложение пломбы при отсутствии твердых тканей до ½ коронки зуба из пломбировочного материала хим. отверждения Эвикрол (жевательная группа)	122-08
60	Наложение пломбы при отсутствии твердых тканей до 1/2 коронки зуба из пломбировочного материала хим. отверждения Эвикрол (фронтальная группа)	121-05
61	Наложение пломбы при отсутствии твердых тканей свыше ½ коронки зуба из пломбировочного материала хим. отверждения Эвикрол (жевательная группа)	125-50
62	Наложение пломбы при отсутствии твердых тканей свыше 1/2 коронки зуба из пломбировочного материала хим. отверждения Эвикрол (фронтальная группа)	123-97
63	Восстановление коронки зуба из пломбировочного материала хим. отверждения Эвикрол (жевательная группа)	317-44
64	Восстановление коронки зуба из пломбировочного материала хим. отверждения Эвикрол (фронтальная группа)	315-40
65	Наложение пломбы при отсутствии твердых тканей ¼ коронки зуба из пломбировочного материала хим. отверждения Компосайт (жевательная группа)	123-41
66	Наложение пломбы при отсутствии твердых тканей ¼ коронки зуба из пломбировочного материала хим. отверждения Компосайт (фронтальная группа)	121-70
67	Наложение пломбы при отсутствии твердых тканей до ½ коронки зуба из пломбировочного материала хим. отверждения Компосайт (жевательная группа)	132-77
68	Наложение пломбы при отсутствии твердых тканей до ½ коронки зуба из пломбировочного материала хим. отверждения Компосайт (фронтальная группа)	129-37
69	Наложение пломбы при отсутствии твердых тканей свыше ½ коронки зуба из пломбировочного материала хим. отверждения Компосайт (жевательная группа)	142-13
70	Наложение пломбы при отсутствии твердых тканей свыше ½ коронки зуба из пломбировочного материала хим. отверждения Компосайт (фронтальная группа)	137-04
71	Восстановление коронки зуба из пломбировочного материала хим. отверждения Компосайт (жевательная группа)	340-02

72	Восстановление коронки зуба из пломбировочного материала хим. отверждения Компосайт (фронтальная группа)	333-23
73	Наложение пломбы при отсутствии твердых тканей $\frac{1}{4}$ коронки зуба из пломбировочного материала хим. отверждения Дегуфил (жевательная группа)	125-49
74	Наложение пломбы при отсутствии твердых тканей $\frac{1}{4}$ коронки зуба из пломбировочного материала хим. отверждения Дегуфил (фронтальная группа)	123-26
75	Наложение пломбы при отсутствии твердых тканей до $\frac{1}{2}$ коронки зуба из пломбировочного материала хим. отверждения Дегуфил (жевательная группа)	137-45
76	Наложение пломбы при отсутствии твердых тканей до $\frac{1}{2}$ коронки зуба из пломбировочного материала хим. отверждения Дегуфил (фронтальная группа)	133-01
77	Наложение пломбы при отсутствии твердых тканей свыше $\frac{1}{2}$ коронки зуба из пломбировочного материала хим. отверждения Дегуфил (жевательная группа)	149-42
78	Наложение пломбы при отсутствии твердых тканей свыше $\frac{1}{2}$ коронки зуба из пломбировочного материала хим. отверждения Дегуфил (фронтальная группа)	142-77
79	Восстановление коронки зуба из пломбировочного материала хим. отверждения Дегуфил (жевательная группа)	349-91
80	Восстановление коронки зуба из пломбировочного материала хим. отверждения Дегуфил (фронтальная группа)	341-04
81	Наложение пломбы при отсутствии твердых тканей $\frac{1}{4}$ коронки зуба из пломбировочного материала хим. отверждения Призма (жевательная группа)	119-95
82	Наложение пломбы при отсутствии твердых тканей $\frac{1}{4}$ коронки зуба из пломбировочного материала хим. отверждения Призма (фронтальная группа)	119-12
83	Наложение пломбы при отсутствии твердых тканей до $\frac{1}{2}$ коронки зуба из пломбировочного материала хим. отверждения Призма (жевательная группа)	125-01
84	Наложение пломбы при отсутствии твердых тканей до $\frac{1}{2}$ коронки зуба из пломбировочного материала хим. отверждения Призма (фронтальная группа)	123-33
85	Наложение пломбы при отсутствии твердых тканей свыше $\frac{1}{2}$ коронки зуба из пломбировочного материала хим. отверждения Призма (жевательная группа)	130-06
86	Наложение пломбы при отсутствии твердых тканей свыше $\frac{1}{2}$ коронки зуба из пломбировочного материала хим. отверждения Призма (фронтальная группа)	127-55
87	Восстановление коронки зуба из пломбировочного материала хим. отверждения Призма (жевательная группа)	323-63
88	Восстановление коронки зуба из пломбировочного материала хим. отверждения Призма (фронтальная группа)	320-29
89	Наложение пломбы при отсутствии твердых тканей $\frac{1}{4}$ коронки зуба из пломбировочного материала хим. отверждения Даймонд-брайт (жевательная группа)	123-63
90	Наложение пломбы при отсутствии твердых тканей $\frac{1}{4}$ коронки зуба из пломбировочного материала хим. отверждения Даймонд-брайт (фронтальная группа)	121-88

91	Наложение пломбы при отсутствии твердых тканей до ½ коронки зуба из пломбировочного материала хим. отверждения Даймонд-брайт (жевательная группа)	133-29
92	Наложение пломбы при отсутствии твердых тканей до ½ коронки зуба из пломбировочного материала хим. отверждения Даймонд-брайт (фронтальная группа)	129-77
93	Наложение пломбы при отсутствии твердых тканей свыше ½ коронки зуба из пломбировочного материала хим. отверждения Даймонд-брайт (жевательная группа)	142-93
94	Наложение пломбы при отсутствии твердых тканей свыше ½ коронки зуба из пломбировочного материала хим. отверждения Даймонд-брайт (фронтальная группа)	137-66
95	Восстановление коронки зуба из пломбировочного материала хим. отверждения Даймонд-брайт (жевательная группа)	341-10
96	Восстановление коронки зуба из пломбировочного материала хим. отверждения Даймонд-брайт (фронтальная группа)	334-08
97	Наложение пломбы при отсутствии твердых тканей ¼ коронки зуба из пломбировочного материала хим. отверждения Харизма (жевательная группа)	128-35
98	Наложение пломбы при отсутствии твердых тканей ¼ коронки зуба из пломбировочного материала хим. отверждения Харизма (фронтальная группа)	125-41
99	Наложение пломбы при отсутствии твердых тканей до ½ коронки зуба из пломбировочного материала хим. отверждения Харизма (жевательная группа)	143-88
100	Наложение пломбы при отсутствии твердых тканей до ½ коронки зуба из пломбировочного материала хим. отверждения Харизма (фронтальная группа)	138-02
101	Наложение пломбы при отсутствии твердых тканей свыше ½ коронки зуба из пломбировочного материала хим. отверждения Харизма (жевательная группа)	159-41
102	Наложение пломбы при отсутствии твердых тканей свыше ½ коронки зуба из пломбировочного материала хим. отверждения Харизма (фронтальная группа)	150-61
103	Восстановление коронки зуба из пломбировочного материала хим. отверждения Харизма (жевательная группа)	363-48
104	Восстановление коронки зуба из пломбировочного материала хим. отверждения Харизма (фронтальная группа)	351-74
105	Наложение пломбы при отсутствии твердых тканей до ¼ коронки зуба из пломбировочного материала светового отверждения Филтекс Z-250 (жевательная группа)	561-37
106	Наложение пломбы при отсутствии твердых тканей до ¼ коронки зуба из пломбировочного материала светового отверждения Филтекс Z-250 (фронтальная группа)	536-93
107	Наложение пломбы при отсутствии твердых тканей до ½ коронки зуба из пломбировочного материала светового отверждения Филтекс Z-250 (жевательная группа)	683-65
108	Наложение пломбы при отсутствии твердых тканей до ½ коронки зуба из пломбировочного материала светового отверждения Филтекс Z-250 (фронтальная группа)	634-79
109	Наложение пломбы при отсутствии твердых тканей свыше ½ коронки зуба из пломбировочного материала светового	805-98

128	Восстановление коронки зуба из пломбировочного материала светового отверждения Филтекс Супрема (фронтальная группа)	828-97
129	Наложение пломбы при отсутствии твердых тканей до $\frac{1}{4}$ коронки зуба из пломбировочного материала светового отверждения Витрертер (жевательная группа)	534-48
130	Наложение пломбы при отсутствии твердых тканей до $\frac{1}{4}$ коронки зуба из пломбировочного материала светового отверждения Витрертер (фронтальная группа)	516-77
131	Наложение пломбы при отсутствии твердых тканей до $\frac{1}{2}$ коронки зуба из пломбировочного материала светового отверждения Витрертер (жевательная группа)	623-15
132	Наложение пломбы при отсутствии твердых тканей до $\frac{1}{2}$ коронки зуба из пломбировочного материала светового отверждения Витрертер (фронтальная группа)	587-73
133	Наложение пломбы при отсутствии твердых тканей свыше $\frac{1}{2}$ коронки зуба из пломбировочного материала светового отверждения Витрертер (жевательная группа)	711-87
134	Наложение пломбы при отсутствии твердых тканей свыше $\frac{1}{2}$ коронки зуба из пломбировочного материала светового отверждения Витрертер (фронтальная группа)	658-73
135	Восстановление коронки зуба из пломбировочного материала светового отверждения Витрертер (жевательная группа)	800-44
136	Восстановление коронки зуба из пломбировочного материала светового отверждения Витрертер (фронтальная группа)	729-58
137	Наложение пломбы при отсутствии твердых тканей до $\frac{1}{4}$ коронки зуба из пломбировочного материала светового отверждения Призмофил (жевательная группа)	479-16
138	Наложение пломбы при отсутствии твердых тканей до $\frac{1}{4}$ коронки зуба из пломбировочного материала светового отверждения Призмофил (фронтальная группа)	475-28
139	Наложение пломбы при отсутствии твердых тканей до $\frac{1}{2}$ коронки зуба из пломбировочного материала светового отверждения Призмофил (жевательная группа)	498-67
140	Наложение пломбы при отсутствии твердых тканей до $\frac{1}{2}$ коронки зуба из пломбировочного материала светового отверждения Призмофил (фронтальная группа)	490-91
141	Наложение пломбы при отсутствии твердых тканей свыше $\frac{1}{2}$ коронки зуба из пломбировочного материала светового отверждения Призмофил (жевательная группа)	518-23
142	Наложение пломбы при отсутствии твердых тканей свыше $\frac{1}{2}$ коронки зуба из пломбировочного материала светового отверждения Призмофил (фронтальная группа)	506-59
143	Восстановление коронки зуба из пломбировочного материала светового отверждения Призмофил (жевательная группа)	537-63
144	Восстановление коронки зуба из пломбировочного материала светового отверждения Призмофил (фронтальная группа)	522-11
145	Наложение пломбы при отсутствии твердых тканей до $\frac{1}{4}$ коронки зуба из пломбировочного материала светового отверждения Продиджи (жевательная группа)	501-63
146	Наложение пломбы при отсутствии твердых тканей до $\frac{1}{4}$ коронки зуба из пломбировочного материала светового отверждения	492-13

	Продиджи (фронтальная группа)	
147	Наложение пломбы при отсутствии твердых тканей до ½ коронки зуба из пломбировочного материала светового отверждения Продиджи (жевательная группа)	549-23
148	Наложение пломбы при отсутствии твердых тканей до ½ коронки зуба из пломбировочного материала светового отверждения Продиджи (фронтальная группа)	530-23
149	Наложение пломбы при отсутствии твердых тканей свыше ½ коронки зуба из пломбировочного материала светового отверждения Продиджи (жевательная группа)	596-89
150	Наложение пломбы при отсутствии твердых тканей свыше ½ коронки зуба из пломбировочного материала светового отверждения Продиджи (фронтальная группа)	568-39
151	Восстановление коронки зуба из пломбировочного материала светового отверждения Продиджи (жевательная группа)	644-38
152	Восстановление коронки зуба из пломбировочного материала светового отверждения Продиджи (фронтальная группа)	606-38
153	Наложение пломбы при отсутствии твердых тканей до ¼ коронки зуба из пломбировочного материала светового отверждения Валюкс Плюс (жевательная группа)	543-61
154	Наложение пломбы при отсутствии твердых тканей до ¼ коронки зуба из пломбировочного материала светового отверждения Валюкс Плюс (фронтальная группа)	523-61
155	Наложение пломбы при отсутствии твердых тканей до ½ коронки зуба из пломбировочного материала светового отверждения Валюкс Плюс (жевательная группа)	643-67
156	Наложение пломбы при отсутствии твердых тканей до ½ коронки зуба из пломбировочного материала светового отверждения Валюкс Плюс (фронтальная группа)	603-69
157	Наложение пломбы при отсутствии твердых тканей свыше ½ коронки зуба из пломбировочного материала светового отверждения Валюкс Плюс (жевательная группа)	743-81
158	Наложение пломбы при отсутствии твердых тканей свыше ½ коронки зуба из пломбировочного материала светового отверждения Валюкс Плюс (фронтальная группа)	683-82
159	Восстановление коронки зуба из пломбировочного материала светового отверждения Валюкс Плюс (жевательная группа)	843-76
160	Восстановление коронки зуба из пломбировочного материала светового отверждения Валюкс Плюс (фронтальная группа)	763-79
161	Наложение пломбы при отсутствии твердых тканей до ¼ коронки зуба из пломбировочного материала светового отверждения Спектрум (жевательная группа)	546-56
162	Наложение пломбы при отсутствии твердых тканей до ¼ коронки зуба из пломбировочного материала светового отверждения Спектрум (фронтальная группа)	525-82
163	Наложение пломбы при отсутствии твердых тканей до ½ коронки зуба из пломбировочного материала светового отверждения Спектрум (жевательная группа)	650-32
164	Наложение пломбы при отсутствии твердых тканей до ½ коронки зуба из пломбировочного материала светового отверждения Спектрум (фронтальная группа)	608-86

165	Наложение пломбы при отсутствии твердых тканей свыше $\frac{1}{2}$ коронки зуба из пломбировочного материала светового отверждения Спектрум (жевательная группа)	754-14
166	Наложение пломбы при отсутствии твердых тканей свыше $\frac{1}{2}$ коронки зуба из пломбировочного материала светового отверждения Спектрум (фронтальная группа)	691-94
167	Восстановление коронки зуба из пломбировочного материала светового отверждения Спектрум (жевательная группа)	857-79
168	Восстановление коронки зуба из пломбировочного материала светового отверждения Спектрум (фронтальная группа)	774-87
169	Наложение пломбы при отсутствии твердых тканей до $\frac{1}{4}$ коронки зуба из пломбировочного материала светового отверждения Геркулайт (жевательная группа)	517-57
170	Наложение пломбы при отсутствии твердых тканей до $\frac{1}{4}$ коронки зуба из пломбировочного материала светового отверждения Геркулайт (фронтальная группа)	504-08
171	Наложение пломбы при отсутствии твердых тканей до $\frac{1}{2}$ коронки зуба из пломбировочного материала светового отверждения Геркулайт (жевательная группа)	585-10
172	Наложение пломбы при отсутствии твердых тканей до $\frac{1}{2}$ коронки зуба из пломбировочного материала светового отверждения Геркулайт (фронтальная группа)	558-14
173	Наложение пломбы при отсутствии твердых тканей свыше $\frac{1}{2}$ коронки зуба из пломбировочного материала светового отверждения Геркулайт (жевательная группа)	652-68
174	Наложение пломбы при отсутствии твердых тканей свыше $\frac{1}{2}$ коронки зуба из пломбировочного материала светового отверждения Геркулайт (фронтальная группа)	612-24
175	Восстановление коронки зуба из пломбировочного материала светового отверждения Геркулайт (жевательная группа)	720-10
176	Восстановление коронки зуба из пломбировочного материала светового отверждения Геркулайт (фронтальная группа)	666-17
177	Наложение пломбы при отсутствии твердых тканей до $\frac{1}{4}$ коронки зуба из пломбировочного материала светового отверждения Пойнд-4 (жевательная группа)	538-94
178	Наложение пломбы при отсутствии твердых тканей до $\frac{1}{4}$ коронки зуба из пломбировочного материала светового отверждения Пойнд-4 (фронтальная группа)	520-11
179	Наложение пломбы при отсутствии твердых тканей до $\frac{1}{2}$ коронки зуба из пломбировочного материала светового отверждения Пойнд-4 (жевательная группа)	633-19
180	Наложение пломбы при отсутствии твердых тканей до $\frac{1}{2}$ коронки зуба из пломбировочного материала светового отверждения Пойнд-4 (фронтальная группа)	595-54
181	Наложение пломбы при отсутствии твердых тканей свыше $\frac{1}{2}$ коронки зуба из пломбировочного материала светового отверждения Пойнд-4 (жевательная группа)	727-49
182	Наложение пломбы при отсутствии твердых тканей свыше $\frac{1}{2}$ коронки зуба из пломбировочного материала светового отверждения Пойнд-4 (фронтальная группа)	671-01

183	Восстановление коронки зуба из пломбировочного материала светового отверждения Пойнд-4 (жевательная группа)	821-63
184	Восстановление коронки зуба из пломбировочного материала светового отверждения Пойнд-4 (фронтальная группа)	746-33
185	Наложение пломбы при отсутствии твердых тканей до ¼ коронки зуба из пломбировочного материала светового отверждения Даймонд брайт (жевательная группа)	484-10
186	Наложение пломбы при отсутствии твердых тканей до ¼ коронки зуба из пломбировочного материала светового отверждения Даймонд брайт (фронтальная группа)	478-98
187	Наложение пломбы при отсутствии твердых тканей до ½ коронки зуба из пломбировочного материала светового отверждения Даймонд брайт (жевательная группа)	509-78
188	Наложение пломбы при отсутствии твердых тканей до ½ коронки зуба из пломбировочного материала светового отверждения Даймонд брайт (фронтальная группа)	499-55
189	Наложение пломбы при отсутствии твердых тканей свыше ½ коронки зуба из пломбировочного материала светового отверждения Даймонд брайт (жевательная группа)	535-53
190	Наложение пломбы при отсутствии твердых тканей свыше ½ коронки зуба из пломбировочного материала светового отверждения Даймонд брайт (фронтальная группа)	520-18
191	Восстановление коронки зуба из пломбировочного материала светового отверждения Даймонд брайт (жевательная группа)	561-11
192	Восстановление коронки зуба из пломбировочного материала светового отверждения Даймонд брайт (фронтальная группа)	540-65
193	Покрытие зубов одной челюсти фторсодержащим лаком отечественного производства	34-15
194	Наложение подкладочного материала Бейз Лайн	60-24
195	Наложение подкладочного материала Витребонд	80-17
196	Наложение подкладочного материала Кальцесил	31-96
197	Наложение подкладочного материала Ионосит	31-37
198	Полировка пломбы из фотокомпозита (повторное посещение)	207-39
Пародонтологические услуги		
199	Обследование стоматологического статуса первичного больного (осмотр, сбор анамнеза, заполнение зубной формулы, определение глубины ПЗДК, состояния прикуса) врачом-пародонтологом	119-88
200	Консультация специалистом-терапевтом (осмотр, сбор анамнеза, оформление документации, подключение лечебно-диагностических процедур, консультативное заключение)	62-48
201	Осмотр (без проведения лечебно-диагностических мероприятий)	31-29
202	Обучение гигиене полости рта	59-00
203	Удаление назубных отложений ручным способом (не менее 5 зубов)	150-34
204	Удаление назубных отложений с помощью ультразвука (1 челюсть)	90-57
205	Проведение профессиональной гигиены одного зуба при заболеваниях парадонта (снятие над-, поддесневого зубного камня, шлифовка, полировка)	71-07
206	Медикаментозное лечение пародонтальных карманов (орошение, аппликация, инстиляция)	61-03

207	Медикаментозное лечение СОПР (орошение, аппликация)	55-95
208	Закрытый кюретаж пародонтальных карманов в области 2-х зубов	102-75
209	Открытый кюретаж пародонтального кармана в области 2-х зубов	298-05
210	Открытый кюретаж пародонтального кармана в области 2-х зубов с применением Коллапана	537-73
211	Гингивэктомия в области 1 зуба	103-51
212	Гингивэктомия в области 1 зуба с применением Коллапана	248-14
213	Вскрытие пародонтального абсцесса	54-68
214	Сошлифовка эмали со ската бугра 1 зуба	80-42
215	Шинирование двух зубов штифтами с внутриканальной фиксацией при пародонтите	361-74
216	Шинирование двух зубов с применением композита химического отверждения	172-41
217	Шинирование двух зубов с применением композита светового отверждения	414-25
218	Шинирование двух зубов с применением стекловолоконных материалов	638-61
219	Отбеливание зубов 1 челюсти пастой Детартрин	108-70
220	Сумбукозная инъекция линкомицина	33-74
	Хирургический прием	
221	Обследование стоматологического статуса первичного хирургического больного (осмотр, сбор анамнеза, заполнение зубной формулы, определение состояния прикуса, слизистой оболочки полости рта)	96-90
222	Осмотр (без проведения лечебно-диагностических мероприятий) хирургического больного	68-10
223	Удаление зуба простое	90-16
224	Удаление зуба сложное	169-78
225	Сложное удаление зуба с выкраиванием слиз.-надкостного лоскута, резекцией костной пластинки	262-75
226	Удаление ретинированного, дистопированного зуба	275-45
227	Операция (иссечение доброкачественных новообразований мягких тканей полости рта) с биопсией	209-79
228	Цистэктомия на альвеолярном отростке без резекции с биопсией	497-74
229	Цистэктомия с резекцией верхушки корня зуба с биопсией	630-21
230	Цистэктомия удаление ретенционной кисты с биопсией	490-96
231	Гемисекция, ампутация корня зуба, короно-радикулярная сепарация	274-45
232	Операция иссечения капюшона слизистой оболочки	125-62
233	Лечение альвеолита с ревизией лунки	125-65
234	Лечение периостита	115-92
235	Операция удаления экстаза, остеофита	163-40
236	Перевязка после сложного хирургического вмешательства	84-21
237	Медикаментозная обработка лунки	83-23
238	Кюретаж лунки зуба	90-25
239	Перевязка гнойной раны	89-76
240	Перевязка чистой раны	84-97
241	Диатермокоагуляция	64-32
242	Пункция кисты, гематомы	64-62
243	Внеротовая проводниковая блокада ветвей тройничного нерва	86-40

244	Остановка кровотечения	124-07
245	Наложение гладкой шины-дуги и её коррекция при переломе нижней челюсти, травме зубов	412-51
246	Снятие шины с одной челюсти	117-97
247	Коррекция уздечки языка, губы	150-39
248	Наложение одного шва викрилом	76-95
249	Наложение одного шва шелком	54-05
250	Наложение одного шва кетгутом	51-22
251	Снятие одного шва	58-34
252	Вестибулопластика	152-99
253	Инъекция Артикаина	129-16
254	Инъекция Убестезина	129-49
255	Инъекция Ультракаина	155-89
256	Инъекция Скандонест	145-00
257	Лоскутная операция в области 6-ти зубов	323-48
258	Лоскутная операция в области 2-х зубов	145-27
259	ПХО раны без наложения швов	113-55
260	Подготовка культи зуба к протезированию	206-14
261	Внутриротовой разрез с дренированием раны	115-62
262	Пластика перфорации верхнечелюстной пазухи	289-55
263	Компактостеотомия	156-94
264	Иссечение гипертрофированного межзубного десневого сосочка	101-05
265	Смена одной резиновой тяги при переломах	97-69
	Рентгенодиагностика	
266	Снимок челюсти	60-70
267	Рентгенография зубов (не более 2-х стоящих рядом)	49-36
268	Контрольный снимок	48-62
269	Снимок на радиовизиографе	42-87
	Физиотерапевтические процедуры	
270	Электрофорез слизистой оболочки полости рта	40-61
271	Электрофорез корневых каналов	33-12
272	Ультразвуковая терапия	40-34
273	Луч лазера	20-56
274	УФ облучение	20-43
275	Дарсонвализация местная	37-23
276	Диадинамик	51-60
277	УВЧ терапия	20-43
278	Флюктуоризация	42-21

Управляющий делами

Е. И. Лазарева

Приложение 2
к постановлению
Администрации Аксайского района
от 02.06. 2010 г. № 464

Прейскурант цен на платные медицинские услуги зубопротезирования, оказываемые
ортопедическим отделением МУЗ «Стоматологическая поликлиника» Аксайского
района Ростовской области

	Наименование изделия, работы, детали	Цена, руб.
1	2	3
	1.1. Съемные пластиночные протезы.	
1.1.1.	Изготовление съемного протеза с 1 зубом отечественного производства	1879,09
1.1.2.	Изготовление съемного протеза с 2 зубами отечественного производства	1885,65
1.1.3.	Изготовление съемного протеза с 3 зубами отечественного производства	1892,31
1.1.4.	Изготовление съемного протеза с 4 зубами отечественного производства	1898,91
1.1.5.	Изготовление съемного протеза с 5 зубами отечественного производства	1905,52
1.1.6.	Изготовление съемного протеза с 6 зубами отечественного производства	1912,12
1.1.7.	Изготовление съемного протеза с 7 зубами отечественного производства	1918,74
<i>Примечание: частичный съемный протез свыше 7 зубов оплачивается как протез с 14-ю зубами</i>		
1.1.8.	Изготовление съемного протеза с 14 зубами отечественного производства	2046,87
1.1.9.	Изготовление съемного протеза с 14 зубами отечественного производства, поставленные в анатомическом артикуляторе	2869,74
1.1.10.	Изготовление съемного протеза с 1 зубом из импортных материалов	1890,37
1.1.11.	Изготовление съемного протеза с 2 зубами из импортных материалов	1908,26
1.1.12.	Изготовление съемного протеза с 3 зубами из импортных материалов	1926,15
1.1.13.	Изготовление съемного протеза с 4 зубами из импортных материалов	1944,03
1.1.14.	Изготовление съемного протеза с 5 зубами из импортных материалов	1961,94
1.1.15.	Изготовление съемного протеза с 6 зубами из импортных материалов	1979,81
1.1.16.	Изготовление съемного протеза с 7 зубами из импортных материалов	1997,71

<i>Примечание: частичный съемный протез свыше 7 зубов оплачивается как протез с 14-ю зубами</i>		
1.1.17.	Изготовление съемного протеза с 14 зубами из импортных материалов	2204,82
1.1.18.	Изготовление съемного протеза с 14 зубами из импортных материалов, поставленные в анатомическом артикуляторе	3028,99
1.1.19.	Изготовление съемного протеза с 1 зубом из импортных материалов по технологии Valplast	6359,53
1.1.20.	Изготовление съемного протеза с 2 зубами из импортных материалов по технологии Valplast	6380,89
1.1.21.	Изготовление съемного протеза с 3 зубами из импортных материалов по технологии Valplast	6402,24
1.1.22.	Изготовление съемного протеза с 4 зубами из импортных материалов по технологии Valplast	6423,60
1.1.23.	Изготовление съемного протеза с 5 зубами из импортных материалов по технологии Valplast	6444,96
1.1.24.	Изготовление съемного протеза с 6 зубами из импортных материалов по технологии Valplast	6466,32
1.1.25.	Изготовление съемного протеза с 7 зубами из импортных материалов по технологии Valplast	6487,68
<i>Примечание: частичный съемный протез свыше 7 зубов оплачивается как протез с 14-ю зубами</i>		
1.1.26.	Изготовление съемного протеза с 14 зубами из импортных материалов по технологии Valplast	6637,28
1.2. Бюгельные протезы.		
1.2.1.	Изготовление дуги верхней челюсти	2701,31
1.2.2.	Изготовление дуги нижней челюсти	2701,31
1.2.3.	Изготовление базиса литого (вместо дуги)	2573,18
1.2.4.	Изготовление зуба литого в бюгельном протезе	151,01
1.2.5.	Изготовление зуба литого с фасеткой из пластмассы в бюгельном протезе	220,05
1.2.6.	Изготовление седла (сетки) для крепления базисной пластмассой	279,14
1.2.7.	Изготовление петли для крепления пластмассы	280,70
1.2.8.	Изготовление накладки окклюзионной	57,88
1.2.9.	Изготовление , отростка когтеобразного (лапка шинирующая)	62,03
1.2.10.	Изготовление ограничителя базиса	81,03
1.2.11.	Изготовление соединяющего ответвления	77,41
1.2.12.	Изготовление модели огнеупорной	333,26
1.2.13.	Установка аттачмена системы Бредент(пара)	2751,00
1.2.14.	Замена втулки аттачмена системы Бредент	704,27
1.2.15.	Изготовление телескопической коронки	678,72
1.2.16.	Изготовление дуги верхней на огнеупорной модели	4185,04
1.2.17.	Изготовление дуги нижней на огнеупорной модели	4185,04
1.2.18.	Изготовление базиса литого (вместо дуги) на огнеупорной модели	4057,41

<i>Примечание: Стоимость бюгельного протеза определяется, как сумма цен на изготовление бюгельного каркаса или литого базиса, съёмного протеза с соответствующим количеством зубов, дополнительных элементов, общих видов работ, стоимости металла и литья (договорная цена исполнителя литья).</i>		
	1.3. Дополнительные элементы съёмных протезов.	
1.3.1.	Изготовление и установка гнutoго кламмера	138,48
1.3.2.	Изготовление кламмера опорно-удерживающего	334,82
1.3.3.	Изготовление кламмера одноплечевого	147,57
1.3.4.	Изготовление кламмера Роуча (Т-образного)	216,21
1.3.5.	Изготовление кламмера Джексона (кольцеобразного)	216,21
1.3.6.	Изготовление одного звена кламмера многозвеньевое	143,54
	1.4. Прочие работы	
1.4.1.	Изготовление индивидуальной ложки	1092,62
1.4.2.	Изготовление литой базисной пластинки из КХС	703,4
1.4.3.	Армирование базиса съёмного протеза из пластмассы	696,62
1.4.4.	Изготовление базиса пластмассового (накусочная пластинка)	1009,41
1.4.5.	Паралеллометрия	957,45
1.4.6.	Лабораторная перебазировка пластмассового базиса	608,69
1.4.7.	Изготовление боксерской шины	1185,5
1.4.8.	Коррекция съёмного протеза, изготовленного в другом учреждении или после истечения гарантийного срока с момента изготовления-1 год	104,76
1.4.9.	Изготовление пластмассовой каппы	826,36
	1.5. Починка Съёмных протезов	
1.5.1.	Замена, установка в протезе 1доп. зуба из пластмассы отечественного производства	376,56
1.5.2.	Замена, установка в протезе 2доп. зуба из пластмассы отечественного производства	384,52
1.5.3.	Замена, установка в протезе 3доп. зуба из пластмассы отечественного производства	388,13
1.5.4.	Замена, установка в протезе 4доп. зуба из пластмассы отечественного производства	397,6
1.5.5.	Замена, установка в протезе 1доп. зуба из пластмассы импортного производства	387,85
1.5.6.	Замена, установка в протезе 2доп. зуба из пластмассы импортного производства	393,85
1.5.7.	Замена, установка в протезе 3доп. зуба из пластмассы импортного производства	422,07
1.5.8.	Замена, установка в протезе 1доп. зуба из пластмассы импортного производства	442,73
<i>Примечание: замена или установка свыше 4-х зубов оплачивается как частичный съёмный протез с соответствующим количеством зубов.</i>		
1.5.9.	Устранение 1 перелома базиса	388,31
1.5.10.	Устранение 2-х переломов базиса	400,82

1.5.11.	Замена или установка или перенос кламмера	374,29
1.5.12.	Замена или установка или перенос 2 кламмеров	384,73
1.6. Несъемные протезы		
<i>Несъемные паяные протезы</i>		
1.6.1.	Изготовление коронки штампованной стальной	375,78
1.6.2.	Изготовление коронки штампованной стальной бюгельной	455,57
1.6.3.	Изготовление коронки штампованной стальной с пластмассовой облицовкой	771,87
1.6.4.	Изготовление зуба литого из стали	296,78
1.6.5.	Изготовление зуба литого из стали с пластмассовой фасеткой	672,94
1.6.6.	Изготовление зуба литого штифтового из стали	1053,68
<i>Пластмассовые коронки</i>		
1.6.7.	Изготовление коронки пластмассовой	618,34
1.6.8.	Изготовление коронки пластмассовой со штифтом	623,69
1.6.9.	Изготовление зуба пластмассового в несъемном протезе из пластмассы	367,28
<i>Цельнолитые несъемные протезы</i>		
1.6.10.	Изготовление коронки литой из стали	1448,19
1.6.11.	Изготовление коронки литой из стали с пластмассовой облицовкой	1831,55
1.6.12.	Фрезеровка 1 единицы	293,26
1.6.13.	Изготовление коронки литой из КХС	1446,50
1.6.14.	Изготовление коронки литой из КХС с пластмассовой облицовкой	1823,9
1.6.15.	Изготовление зуба литого из КХС	387,13
1.6.16.	Изготовление зуба литого из КХС с пластмассовой фасеткой	768,36
1.6.17.	Изготовление зуба литого штифтового из КХС	930,36
1.6.18.1.	Изготовление металлопластмассовой коронки	2337,12
1.6.18.2.	Изготовление металлопластмассового зуба	1709,38
<i>Протезы из керамики</i>		
1.6.19.	Изготовление коронки или зуба металлокерамических (масса Унидент)	2575,03
1.6.20.	Изготовление зуба металлокерамического с культевой вкладкой и штифтом (масса Унидент)	2816,46
1.6.21.	Изготовление коронки или зуба металлокерамических (масса Дуцерам)	2623,26
1.6.22.	Изготовление зуба металлокерамического с культевой вкладкой и штифтом (масса Дуцерам)	2849,50
1.7. Дополнительные элементы и прочие работы.		
1.7.1.	Изготовление лапки в мостовидном протезе для увеличения площади спайки	217,98
1.7.2.	Изготовление вкладки культевой литой со штифтом (КХС и аналоги)	899,27
1.7.3.	Спайка деталей	217,63

1.7.4.	Снятие слепка из слепочной массы альгинатного ряда	262,81
1.7.5.	Изготовление диагностических моделей (1 пара)	275,64
1.7.6.	Двухслойный оттиск	379,15
1.7.7.	Фиксация коронки на временный цемент	232,69
1.7.8.	Фиксация штампованной коронки на цемент (фосфатные цементы отечественного производства)	232,56
1.7.9.	Фиксация металлокерамической, металлопластмассовой, цельнолитой коронки на стеклоинономерный цемент	444,42
1.7.10.	Мериленд - протез с 1 зубом (моляр)	1591,18
1.7.11.	Мериленд - протез с 2 зубами (моляр)	2268,86
1.7.12.	Мериленд - протез с 1 зубом (фронтальная группа зубов)	1394,27
1.7.13.	Мериленд - протез с 2 зубами (фронтальная группа зубов)	2164,68
<p><i>Примечание: 1. Стоимость искусственной коронки определяется как сумма цен на изготовление соответствующей искусственной коронки, общих видов работ, дополнительных элементов, прочих работ, стоимости металла и литья (договорная цена исполнителя литья)</i></p> <p><i>2. Стоимость мостовидного протеза определяется как сумма цен на изготовление необходимого числа искусственных коронок, зубов, общих видов работ, дополнительных элементов, прочих работ, стоимости металла и литья (договорная цена исполнителя литья).</i></p>		
1.8. Общие виды работ		
1.8.1.	Обследование стоматологического статуса первичного больного (осмотр полости рта, постановка диагноза, выбор плана лечения, выбор конструкции протеза, оформление документации, беседа с пациентом)	522,51
1.8.2.	Повторный осмотр больного врачом-стоматологом ортопедом (в процессе лечения), консультация (без проведения лечебно-диагностических мероприятий)	102,41
1.8.3.	Изготовление протезов на дому у пациента (каждое посещение)	862,14
1.8.4.	Снятие старой коронки штампованной	51,60
1.8.5.	Снятие коронки литой или металлокерамической	89,30
1.9. Дополнительные работы при изготовлении зубных протезов с напылением нитридом титана - МЗП.		
1.9.1.	Коронка стальная, коронка бюгельная	70,44
1.9.2.	Коронка с пластмассовой облицовкой, коронка со штифтом	70,44
1.9.3.	Зуб литой, зуб штифтовый, накладка окклюзионная	71,48
1.9.4.	Зуб литой с пластмассовой фасеткой	71,48
1.9.5.	Зуб литой из КХС	72,37
1.9.6.	Коронка литая из КХС	72,37
1.9.7.	Коронка литая из КХС с пластмассовой фасеткой	72,37
1.9.8.	Зуб литой из КХС с пластмассовой фасеткой	72,37

1.9.9.	Вкладка литая в цельнолитом мостовидном протезе	72,37	
1.9.10.	Кламмер гнутый	67,21	
1.9.11.	Кламмер литой	70,73	
1.9.12.	Протез бюгельный простой конструкции, изготовленный на гипсовых моделях	81,95	
1.9.13.	Протез бюгельный сложной конструкции, изготовленный на огнеупорной модели	133,97	
<p><i>Примечание: 1. Стоимость ортопедических протезов с напылением нитридом титана (МЗП) определяется, как сумма цен на изготовление соответствующих протезов, дополнительных элементов, общих видов работ, прочих работ, стоимости металла и литья (договорная цена исполнителя литья), стоимости работ по напылению (договорная цена исполнителя напыления).</i></p>			
2.0. Литые работы			
2.1.1	Литье промежуточной части паяного протеза.Россия, нержавеющая сталь марки 36Ч18Н25С2	30,00	
2.1.2	Колпачки и каркасы, цельнолитые конструкции и вкладки (Никель/Хром/Молибден)	80,00	
2.1.3	Колпачки и каркасы, под металлокерамику, металлопластмассу (Кобальт/Хром/Молибден)	100,00	
2.1.4	Бюгеля (Кобальт/Хром/ Молибден)на огнеупорных моделях (дублирование гелем)	700,00	
2.1.5	Простые бюгеля без дублирования модели	300,00	
<p><i>Примечание: литейные работы выполняются ООО "Денстар", определенного поставщиком в соответствии с Федеральным законом от 21.07.2005 г. № 94-ФЗ «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд»</i></p>			
<p>3.0 Покрытие многослойное композиционное металлоподобное нитридтитановое защитное золотистого цвета для зубных протезов из нержавеющей стали марки 12Х18Н9Т или стали 25Х18Н9С2 или кобальтохромового сплава (ТУ 64-2-162-77)</p>			
		МЗП	Полировка
3.1.1	Коронка	68,00	15,00
3.1.2	Зуб литой	68,00	15,00
3.1.3	Фасетка	68,00	15,00
3.1.4	Бюгель нижний, верхний	204,00	45,00
3.1.5	Кламмера	34,00	8,00
<p><i>Примечание: работы по покрытию выполняются ЗАО "Скорпион", определенного поставщиком в соответствии с Федеральным законом от 21.07.2005 г. № 94-ФЗ «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд»</i></p>			

Управляющий делами

Е. И. Лазарева

Приложение 3
к постановлению
Администрации Аксайского района
от 02.06. 2010 г. № 464

Прейскурант цен на платные медицинские услуги зубопротезирования, оказываемые льготным категориям граждан согласно Областным законам от 22.10.2004 г. №175-ЗС «О социальной поддержке ветеранов труда», от 22.10.2004г. №163-ЗС «О социальной поддержке тружеников тыла» и от 22.10.2004г. № 164-ЗС «О социальной поддержке граждан, пострадавших от политических репрессий» ортопедическим отделением МУЗ «Стоматологическая поликлиника» Аксайского района Ростовской области

	Наименование изделия, работы, детали	Цена, руб.
1	2	3
	1.1. Съемные пластиночные протезы.	
1.1.1.	Изготовление съемного протеза с 1 зубом отечественного производства	1590,00
1.1.2.	Изготовление съемного протеза с 2 зубами отечественного производства	1595,55
1.1.3.	Изготовление съемного протеза с 3 зубами отечественного производства	1601,18
1.1.4.	Изготовление съемного протеза с 4 зубами отечественного производства	1606,77
1.1.5.	Изготовление съемного протеза с 5 зубами отечественного производства	1612,36
1.1.6.	Изготовление съемного протеза с 6 зубами отечественного производства	1617,95
1.1.7.	Изготовление съемного протеза с 7 зубами отечественного производства	1623,55
<i>Примечание: частичный съемный протез свыше 7 зубов оплачивается как протез с 14-ю зубами</i>		
1.1.8.	Изготовление съемного протеза с 14 зубами отечественного производства	1731,96
1.1.9.	Изготовление съемного протеза с 14 зубами отечественного производства, поставленные в анатомическом артикуляторе	2428,24
1.1.10.	Изготовление съемного протеза с 1 зубом импортного производства	1599,54
1.1.11.	Изготовление съемного протеза с 2 зубами импортного производства	1614,68
1.1.12.	Изготовление съемного протеза с 3 зубами импортного производства	1629,82
1.1.13.	Изготовление съемного протеза с 4 зубами импортного производства	1644,95
1.1.14.	Изготовление съемного протеза с 5 зубами импортного производства	1660,10
1.1.15.	Изготовление съемного протеза с 6 зубами импортного производства	1675,22
1.1.16.	Изготовление съемного протеза с 7 зубами импортного производства	1690,37
<i>Примечание: частичный съемный протез свыше 7 зубов оплачивается как протез с 14-ю зубами</i>		
1.1.17.	Изготовление съемного протеза с 14 зубами импортного производства	1865,61
	1.2. Бюгельные протезы.	
1.2.1.	Изготовление дуги верхней челюсти	2285,73
1.2.2.	Изготовление дуги нижней челюсти	2285,73

1.2.3.	Изготовление базиса литого (вместо дуги)	2177,30
1.2.4.	Изготовление зуба литого в бюгельном протезе	127,77
1.2.5.	Изготовление зуба литого с фасеткой из пластмассы в бюгельном протезе	186,19
1.2.6.	Изготовление седла (сетки) для крепления базисной пластмассой	236,20
1.2.7.	Изготовление петли для крепления пластмассы	237,52
1.2.8.	Изготовление накладки окклюзионной	48,97
1.2.9.	Изготовление, отростка когтеобразного (лапка шинирующая)	52,48
1.2.10.	Изготовление ограничителя базиса	68,56
1.2.11.	Изготовление соединяющего ответвления	65,50
1.2.12.	Изготовление модели огнеупорной	281,99
1.2.13.	Установка аттачмена системы Бредент(пара)	2327,77
1.2.14.	Замена втулки аттачмена системы Бредент	595,92
1.2.15.	Изготовление телескопической коронки	574,30
1.2.16.	Изготовление дуги верхней челюсти на огнеупорной модели	3541,19
1.2.17.	Изготовление дуги нижней челюсти на огнеупорной модели	3541,19
1.2.18.	Изготовление базиса литого (вместо дуги) на огнеупорной модели	3433,19
	1.3. Дополнительные элементы съемных протезов.	
1.3.1.	Изготовление и установка гнутого кламмера	117,17
1.3.2.	Изготовление кламмера опорно-удерживающего	283,31
1.3.3.	Изготовление кламмера одноплечевого	124,87
1.3.4.	Изготовление кламмера Роуча (Т-образного)	182,95
1.3.5.	Изготовление кламмера Джексона (кольцеобразного)	182,95
1.3.6.	Изготовление одного звена кламмера многозвеньевое	121,46
	1.4. Прочие работы	
1.4.1.	Изготовление индивидуальной ложки	924,52
1.4.2.	Изготовление литой базисной пластинки из КХС	595,19
1.4.3.	Армирование базиса съемного протеза из пластмассы	589,45
1.4.4.	Изготовление базиса пластмассового (накусочная пластинка)	854,12
1.4.5.	Параллеллометрия	810,15
1.4.6.	Лабораторная перебазировка пластмассового базиса	515,05
1.4.7.	Изготовление боксерской шины	1003,12
1.4.8.	Коррекция съемного протеза, изготовленного в другом учреждении или после истечения гарантийного срока с момента изготовления-1 год	88,65
1.4.9.	Изготовление пластмассовой каппы	699,23
	1.5. Починка Съемных протезов	
1.5.1.	Замена, установка в протезе 1 зуба отечественного производства	318,63
1.5.2.	Замена, установка в протезе 2 зубов отечественного производства	325,36
1.5.3.	Замена, установка в протезе 3 зубов отечественного производства	328,42
1.5.4.	Замена, установка в протезе 4 зубов отечественного производства	336,43
1.5.5.	Замена, установка в протезе 1 зуба импортного производства	328,18
1.5.6.	Замена, установка в протезе 2 зубов импортного производства	333,26
1.5.7.	Замена, установка в протезе 3 зубов импортного производства	357,14
1.5.8.	Замена, установка в протезе 4 зубов импортного производства	374,62

1.5.9.	Устранение 1 перелома базиса	328,57
1.5.10.	Устранение 2-х переломов базиса	339,16
1.5.11.	Замена или установка или перенос кламмера	316,70
1.5.12.	Замена или установка или перенос 2 кламмеров	325,54
	1.6. Несъемные протезы	
	<i>Несъемные паяные протезы</i>	
1.6.1.	Изготовление коронки штампованной стальной	317,97
1.6.2.	Изготовление коронки штампованной стальной бюгельной	385,49
1.6.3.	Изготовление коронки штампованной стальной с пластмассовой облицовкой	653,12
1.6.4.	Изготовление зуба литого из стали	251,12
1.6.5.	Изготовление зуба литого из стали с пластмассовой фасеткой	569,41
1.6.6.	Изготовление зуба литого штифтового из стали	891,58
	<i>Пластмассовые коронки</i>	
1.6.7.	Изготовление коронки пластмассовой	523,21
1.6.8.	Изготовление коронки пластмассовой со штифтом	527,73
1.6.9.	Изготовление зуба пластмассового в несъемном протезе из пластмассы	310,77
	<i>Цельнолитые несъемные протезы</i>	
1.6.10.	Изготовление коронки литой из стали	1225,39
1.6.11.	Изготовление коронки литой из стали с пластмассовой облицовкой	1549,77
1.6.12.	Фрезеровка	248,14
1.6.13.	Изготовление коронки литой из КХС	1223,96
1.6.14.	Изготовление коронки литой из КХС с пластмассовой облицовкой	1542,30
1.6.15.	Изготовление зуба литого из КХС	327,57
1.6.16.	Изготовление зуба литого из КХС с пластмассовой фасеткой	650,15
1.6.17.	Изготовление зуба литого штифтового из КХС	787,23
1.6.18.1.	Изготовление металлопластмассовой коронки	2337,12
1.6.18.2.	Изготовление металлопластмассовой зуба	1709,38
	1.7. Дополнительные элементы и прочие работы.	
1.7.1.	Изготовление лапки в мостовидном протезе для увеличения площади спайки	184,45
1.7.2.	Изготовление вкладки культевой литой со штифтом (КХС и аналоги)	760,92
1.7.3.	Спайка одиночных коронок	184,15
1.7.4.	Снятие слепка из слепочной массы альгинатного ряда	222,38
1.7.5.	Изготовление диагностических моделей (1 пара)	233,23
1.7.6.	Двухслойный оттиск	320,82
1.7.7.	Фиксация коронки на временный цемент	196,89
1.7.8.	Фиксация штампованной коронки на цемент (фосфатные цементы отечественного производства)	196,78
1.7.9.	Фиксация металлокерамической, металлопластмассовой, цельнолитой коронки на стеклоиономерный цемент	376,05
1.7.10.	Мериленд -протез с 1 зубом (моляр)	1346,38
1.7.11.	Мериленд -протез с 2 зубами (моляр)	1919,80
1.7.12.	Мериленд -протез с 1 зубом (фронтальная группа зубов)	1179,76
1.7.13.	Мериленд -протез с 2 зубами (фронтальная группа зубов)	1831,65

<i>Примечание: 1. Стоимость искусственной коронки определяется как сумма цен на изготовление соответствующей искусственной коронки, общих видов работ, дополнительных элементов, прочих работ, стоимости металла и литья (договорная цена исполнителя литья).</i>		
1.8. Общие виды работ		
1.8.1.	Обследование стоматологического статуса первичного больного (осмотр полости рта, постановка диагноза, выбор плана лечения, выбор конструкции протеза, оформление документации, беседа с пациентом)	442,13
1.8.2.	Повторный осмотр больного врачом-стоматологом ортопедом (в процессе лечения), консультация (без проведения лечебно-диагностических мероприятий)	86,66
1.8.3.	Изготовление протезов на дому у пациента (каждое посещение)	729,50
1.8.4.	Снятие старой коронки штампованной	43,66
1.8.5.	Снятие коронки литой	75,57
2.0. Литые работы		
2.1.1	Литье промежуточной части паяного протеза.Россия, нержавеющая сталь марки 36Ч18Н25С2	30,00
2.1.2	Колпачки и каркасы, цельнолитые конструкции и вкладки (Никель/Хром/Молибден)	80,00
2.1.3	Колпачки и каркасы, под металлокерамику, металлопластмассу (Кобальт/Хром/Молибден)	100,00
2.1.4	Бюгеля (Кобальт/Хром/ Молибден) на огнеупорных моделях (дублированные гелем)	700,00
2.1.5	Простые бюгеля без дублирования модели	300,00
<i>Примечание: литейные работы выполняются ООО "Денстар", определенного поставщиком в соответствии с Федеральным законом от 21.07.2005 г. № 94-ФЗ «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд»</i>		

Управляющий делами

Е. И. Лазарева

Прейскурант цен на платные зуботехнические работы
ортопедического отделения МУЗ «Стоматологическая поликлиника»
Аксайского района Ростовской области, оказываемые юридическим
лицам и индивидуальным предпринимателям

	Наименование изделия, работы, детали	Цена, руб.
1	2	3
	1.1. Съемные пластиночные протезы.	
1.1.1.	Изготовление съемного протеза с 1 зубом отечественного производства	691,97
1.1.2.	Изготовление съемного протеза с 2 зубами отечественного производства	697,57
1.1.3.	Изготовление съемного протеза с 3 зубами отечественного производства	703,15
1.1.4.	Изготовление съемного протеза с 4 зубами отечественного производства	708,74
1.1.5.	Изготовление съемного протеза с 5 зубами отечественного производства	714,34
1.1.6.	Изготовление съемного протеза с 6 зубами отечественного производства	719,93
1.1.7.	Изготовление съемного протеза с 7 зубами отечественного производства	725,52
<i>Примечание: частичный съемный протез свыше 7 зубов оплачивается как протез с 14-ю зубами</i>		
1.1.8.	Изготовление съемного протеза с 14 зубами отечественного производства	935,30
1.1.9.	Изготовление съемного протеза с 14 зубами отечественного производства, поставленные в анатомическом артикуляторе	1105,18
1.1.10.	Изготовление съемного протеза с 1 зубом из импортных материалов	701,51
1.1.11.	Изготовление съемного протеза с 2 зубами из импортных материалов	716,65
1.1.12.	Изготовление съемного протеза с 3 зубами из импортных материалов	731,80
1.1.13.	Изготовление съемного протеза с 4 зубами из импортных материалов	746,93
1.1.14.	Изготовление съемного протеза с 5 зубами из импортных материалов	762,07
1.1.15.	Изготовление съемного протеза с 6 зубами из импортных материалов	777,21
1.1.16.	Изготовление съемного протеза с 7 зубами из импортных материалов	792,34
<i>Примечание: частичный съемный протез свыше 7 зубов оплачивается как протез с 14-ю зубами</i>		
1.1.17.	Изготовление съемного протеза с 14 зубами из импортных материалов	1068,95
1.1.18.	Изготовление съемного протеза с 14 зубами из импортных материалов, поставленными в анатомическом артикуляторе	1045,23
1.1.19.	Изготовление съемного протеза с 1 зубом из импортных материалов по технологии Valplast	2928,11
1.1.20.	Изготовление съемного протеза с 2 зубами из импортных материалов по технологии Valplast	2946,19

1.1.21.	Изготовление съемного протеза с 3 зубами из импортных материалов по технологии Valplast	2964,26
1.1.22.	Изготовление съемного протеза с 4 зубами из импортных материалов по технологии Valplast	2982,33
1.1.23.	Изготовление съемного протеза с 5 зубами из импортных материалов по технологии Valplast	3000,41
1.1.24.	Изготовление съемного протеза с 6 зубами из импортных материалов по технологии Valplast	3018,48
1.1.25.	Изготовление съемного протеза с 7 зубами из импортных материалов по технологии Valplast	3036,54
<i>Примечание: частичный съемный протез свыше 7 зубов оплачивается как протез с 14-ю зубами</i>		
1.1.26.	Изготовление съемного протеза с 14 зубами из импортных материалов по технологии Valplast	3163,04
1.2. Бюгельные протезы.		
1.2.1.	Изготовление дуги верхней челюсти	1022,88
1.2.2.	Изготовление дуги нижней челюсти	1022,88
1.2.3.	Изготовление базиса литого (вместо дуги)	942,25
1.2.4.	Изготовление зуба литого в бюгельном протезе	99,98
1.2.5.	Изготовление зуба литого с фасеткой из пластмассы в бюгельном протезе	144,50
1.2.6.	Изготовление седла (сетки) для крепления базисной пластмассой	180,61
1.2.7.	Изготовление петли для крепления пластмассы	181,93
1.2.8.	Изготовление накладки окклюзионной	39,71
1.2.9.	Изготовление , отростка когтеобразного (лапка шинирующая)	43,22
1.2.10.	Изготовление ограничителя базиса	54,66
1.2.11.	Изготовление соединяющего ответвления	51,61
1.2.12.	Изготовление модели огнеупорной	232,65
1.2.13.	Установка аттачмена системы Бредент(пара)	1533,26
1.2.14.	Замена втулки аттачмена системы Бредент	268,16
1.2.15.	Изготовление телескопической коронки	204,85
1.2.16.	Изготовление дуги верхней на огнеупорной модели	1038,39
1.2.17.	Изготовление дуги нижней на огнеупорной модели	1038,39
1.2.18.	Изготовление базиса литого (вместо дуги) на огнеупорной модели	957,76
<i>Примечание: Стоимость бюгельного протеза определяется, как сумма цен на изготовление бюгельного каркаса или литого базиса, съемного протеза с соответствующим количеством зубов, дополнительных элементов, общих видов работ, стоимости металла и литья (договорная цена исполнителя литья).</i>		
1.3. Дополнительные элементы съемных протезов.		
1.3.1.	Изготовление и установка гнутого кламмера	64,94
1.3.2.	Изготовление кламмера опорно-удерживающего	98,58
1.3.3.	Изготовление кламмера одноплечевого	97,08
1.3.4.	Изготовление кламмера Роуча (Т-образного)	141,26

1.3.5.	Изготовление кламмера Джексона (кольцеобразного)	141,26
1.3.6.	Изготовление одного звена кламмера многозвеньевое	93,67
1.4. Прочие работы		
1.4.1.	Изготовление индивидуальной ложки	219,02
1.4.2.	Изготовление литой базисной пластинки из КХС	456,21
1.4.3.	Армирование базиса съёмного протеза из пластмассы	450,47
1.4.4.	Изготовление базиса пластмассового (накусочная пластинка)	415,17
1.4.5.	Параллелометрия	255,96
1.4.6.	Лабораторная перебазировка пластмассового базиса	159,48
1.4.7.	Изготовление боксерской шины	421,15
1.4.8.	Коррекция съёмного протеза, изготовленного в другом учреждении или после истечения гарантийного срока с момента изготовления-1 год	0,00
1.4.9.	Изготовление пластмассовой каппы	417,21
1.5. Починка Съёмных протезов		
1.5.1.	Замена, установка в протезе 1доп. зуба из пластмассы отечественного производства	184,58
1.5.2.	Замена, установка в протезе 2доп. зуба из пластмассы отечественного производства	191,31
1.5.3.	Замена, установка в протезе 3доп. зуба из пластмассы отечественного производства	194,37
1.5.4.	Замена, установка в протезе 4доп. зуба из пластмассы отечественного производства	202,38
1.5.5.	Замена, установка в протезе 1доп. зуба из пластмассы импортного производства	194,13
1.5.6.	Замена, установка в протезе 2доп. зуба из пластмассы импортного производства	199,21
1.5.7.	Замена, установка в протезе 3доп. зуба из пластмассы импортного производства	223,09
1.5.8.	Замена, установка в протезе 1доп. зуба из пластмассы импортного производства	240,57
<i>Примечание: замена или установка свыше 4-х зубов оплачивается как частичный съёмный протез с соответствующим количеством зубов.</i>		
1.5.9.	Устранение 1 перелома базиса	194,52
1.5.10.	Устранение 2-х переломов базиса	205,11
1.5.11.	Замена или установка или перенос кламмера	182,66
1.5.12.	Замена или установка или перенос 2 кламмеров	191,49
1.6. Несъёмные протезы		
<i>Несъёмные паяные протезы</i>		
1.6.1.	Изготовление коронки штампованной стальной	126,19
1.6.2.	Изготовление коронки штампованной стальной бюгельной	139,06
1.6.3.	Изготовление коронки штампованной стальной с пластмассовой облицовкой	271,02
1.6.4.	Изготовление зуба литого из стали	129,35

1.6.5.	Изготовление зуба литого из стали с пластмассовой фасеткой	298,09
1.6.6.	Изготовление зуба литого штифтового из стали	177,24
	<i>Пластмассовые коронки</i>	
1.6.7.	Изготовление коронки пластмассовой	184,45
1.6.8.	Изготовление коронки пластмассовой со штифтом	188,95
1.6.9.	Изготовление зуба пластмассового в несъемном протезе из пластмассы	95,03
	<i>Цельнолитые несъемные протезы</i>	
1.6.10.	Изготовление коронки литой из стали	452,87
1.6.11.	Изготовление коронки литой из стали с пластмассовой облицовкой	627,67
1.6.12.	Фрезеровка 1 единицы	127,98
1.6.13.	Изготовление коронки литой из КХС	451,44
1.6.14.	Изготовление коронки литой из КХС с пластмассовой облицовкой	621,20
1.6.15.	Изготовление зуба литого из КХС	187,69
1.6.16.	Изготовление зуба литого из КХС с пластмассовой фасеткой	360,71
1.6.17.	Изготовление зуба литого штифтового из КХС	409,64
1.6.18.1.	Изготовление металлопластмассовой коронки	807,57
1.6.18.2.	Изготовление металлопластмассового зуба	807,57
	<i>Протезы из керамики</i>	
1.6.19.	Изготовление коронки или зуба металлокерамических (масса Унидент)	1010,60
1.6.20.	Изготовление зуба металлокерамического с культевой вкладкой и штифтом (масса Унидент)	1180,94
1.6.21.	Изготовление коронки или зуба металлокерамических (масса Дуцерам)	1058,84
1.6.22.	Изготовление зуба металлокерамического с культевой вкладкой и штифтом (масса Дуцерам)	1229,48
	1.7. Дополнительные элементы и прочие работы.	
1.7.1.	Изготовление лапки в мостовидном протезе для увеличения площади спайки	52,78
1.7.2.	Изготовление вкладки культевой литой со штифтом (КХС и аналоги)	0,00
1.7.3.	Спайка деталей	52,49
1.7.4.	Снятие слепка из слепочной массы альгинатного ряда	0,00
1.7.5.	Изготовление диагностических моделей (1 пара)	35,04
1.7.6.	Двухслойный оттиск	0,00
1.7.7.	Фиксация коронки на временный цемент	0,00
1.7.8.	Фиксация штампованной коронки на цемент (фосфатные цементы отечественного производства)	0,00
1.7.9.	Фиксация металлокерамической, металлопластмассовой, цельнолитой коронки на стеклоиономерный цемент	0,00
1.7.10.	Мериленд -протез с 1 зубом (моляр)	0,00
1.7.11.	Мериленд -протез с 2 зубами (моляр)	0,00
1.7.12.	Мериленд -протез с 1 зубом (фронтальная группа зубов)	0,00
1.7.13.	Мериленд -протез с 2 зубами (фронтальная группа зубов)	0,00

Примечание: 1. Стоимость искусственной коронки определяется как сумма цен на изготовление соответствующей искусственной коронки, общих видов работ, дополнительных элементов, прочих работ, стоимости металла и литья (договорная цена исполнителя литья).

2. Стоимость мостовидного протеза определяется как сумма цен на изготовление необходимого числа искусственных коронок, зубов, общих видов работ, дополнительных элементов, прочих работ, стоимости металла и литья (договорная цена исполнителя литья).

1.8. Общие виды работ		
1.8.1.	Обследование стоматологического статуса первичного больного (осмотр полости рта, постановка диагноза, выбор плана лечения, выбор конструкции протеза, оформление документации, беседа с пациентом)	0,00
1.8.2.	Повторный осмотр больного врачом-стоматологом ортопедом (в процессе лечения), консультация (без проведения лечебно-диагностических мероприятий)	0,00
1.8.3.	Изготовление протезов на дому у пациента (каждое посещение)	0,00
1.8.4.	Снятие старой коронки штампованной	0,00
1.8.5.	Снятие коронки литой или металлокерамической	0,00
1.9. Дополнительные работы при изготовлении зубных протезов с напылением нитридом титана - МЗП.		
1.9.1.	Коронка стальная , коронка бюгельная	4,42
1.9.2.	Коронка с пластмассовой облицовкой, коронка со штифтом	4,42
1.9.3.	Зуб литой, зуб штифтовый, накладка окклюзионная	5,08
1.9.4.	Зуб литой с пластмассовой фасеткой	5,08
1.9.5.	Зуб литой из КХС	5,65
1.9.6.	Вкладка литая из КХС	5,65
1.9.7.	Коронка литая из КХС с пластмассовой фасеткой	5,65
1.9.8.	Зуб литой из КХС с пластмассовой фасеткой	5,65
1.9.9.	Вкладка литая в цельнолитом мостовидном протезе	5,65
1.9.10.	Кламмер гнутый	2,35
1.9.11.	Кламмер литой	4,61
1.9.12.	Протез бюгельный простой конструкции, изготовленный на гипсовых моделях	11,75
1.9.13.	Протез бюгельный сложной конструкции, изготовленный на огнеупорной модели	44,96
<i>Примечание: Стоимость ортопедических протезов с напылением нитридом титана (МЗП) определяется, как сумма цен на изготовление соответствующих протезов, дополнительных элементов, общих видов работ, прочих работ, стоимости металла и литья (договорная цена исполнителя литья), стоимости работ по напылению (договорная цена исполнителя напыления).</i>		
2.0. Литые работы		
2.1.1	Литье промежуточной части паяного протеза.Россия, нержавеющая сталь марки 36Ч18Н25С2	30,00
2.1.2	Колпачки и каркасы, цельнолитые конструкции и вкладки (Никель/Хром/Молибден)	80,00

2.1.3	Колпачки и каркасы, под металлокерамику, металлопластмассу (Кобальт/Хром/Молибден)	100,00
2.1.4	Бюгеля (Кобальт/Хром/ Молибден)на огнеупорных моделях (дублирование гелем)	700,00
2.1.5	Простые бюгеля без дублирования модели	300,00
<i>Примечание: литейные работы выполняются ООО "Денстар", определенного поставщиком в соответствии с Федеральным законом от 21.07.2005 г. № 94-ФЗ «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд»</i>		

3.0. Покрытие многослойное композиционное металлоподобное нитридтитановое защитное золотистого цвета для зубных протезов из нержавеющей стали марки 12Х18Н9Т или стали 25Х18Н9С2 или кобальтохромового сплава (ТУ 64-2-162-77)			
Наименование работы		Цена, руб.	
		МЗП	Полировка
3.1.1	Коронка	68,00	15,00
3.1.2	Зуб литой	68,00	15,00
3.1.3	Фасетка	68,00	15,00
3.1.4	Бюгель нижний, верхний	204,00	45,00
3.1.5	Кламмера	34,00	8,00
<i>Примечание: работы по покрытию выполняются ЗАО "Скорпион", определенного поставщиком в соответствии с Федеральным законом от 21.07.2005 г. № 94-ФЗ «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд»</i>			

Управляющий делами

Е. И. Лазарева