



Р Е Ш Е Н И Е

СОВЕТА МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ КОРЕНОВСКИЙ РАЙОН

от 25.09.2014

№ 492

г. Кореновск

О разрешении на оказание платных медицинских услуг муниципальному бюджетному учреждению здравоохранения «Кореновская центральная районная больница»

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 4 октября 2012 года № 1006 «Об утверждении Правил предоставления медицинскими организациями платных медицинских услуг», решением Совета муниципального образования Кореновский район от 29 сентября 2014 года № 491 «Об оказании платных медицинских услуг муниципальным учреждением здравоохранения Кореновского района» и с целью нормативного урегулирования вопросов оказания платных медицинских услуг, Совет муниципального образования Кореновский район РЕШИЛ:

1. Дать разрешение на право предоставления платных медицинских услуг муниципальному бюджетному учреждению здравоохранения «Кореновская центральная районная больница» с прилагаемым перечнем платных медицинских услуг (прилагается).

2. Признать утратившим силу решение Совета муниципального образования Кореновский район от 13 декабря 2010 года № 92 «О разрешении на оказание платных медицинских услуг муниципальным бюджетным учреждениям здравоохранения «Кореновская центральная районная больница».

3. Опубликовать настоящее решение в средствах массовой информации и разместить в информационно-коммуникационной сети «Интернет» на официальном сайте Совета муниципального образования Кореновский район.

4. Контроль за выполнением настоящего решения возложить на комиссию по социальным вопросам: здравоохранения, образования, культуры, физической культуры и спорту, по делам молодежи и семьи Совета муниципального образования Кореновский

район (Литовченко).

5. Настоящее решение вступает в силу после его опубликования.

Глава
муниципального образования
Кореновский район
С.А. Голобородько

Председатель Совета
муниципального образования
Кореновский район
В.В. Слепухин

ПРИЛОЖЕНИЕ

к решению Совета
муниципального образования
Кореновский район
от 25.09.2014 № 492

РАЗРЕШЕНИЕ **на право оказания платных медицинских услуг** **муниципальным бюджетным учреждением здравоохранения** **«Кореновская центральная районная больница»**

Решением Совета муниципального образования Кореновский район от 29 сентября 2014 года дано право муниципальному бюджетному учреждению здравоохранения «Кореновская центральная районная больница» оказывает платные медицинские услуги (согласно приложению) в порядке установленном законодательством Российской Федерации и Положением по организации оказания платных медицинских услуг в муниципальных бюджетных учреждениях здравоохранения муниципального образования Кореновский район, утвержденным решением Совета муниципального образования Кореновский район от 29 сентября 2014 года № 491, в соответствии с лицензией серия № ЛО-23-01-006281 от 03 сентября 2013г. срок действия БЕССРОЧНО, по ценам, утвержденным в установленном порядке.

Глава
муниципального образования
Кореновский район

С.А. Голобородько

ПРИЛОЖЕНИЕ

к разрешению на право предоставления
платных медицинских услуг,
оказываемых муниципальным
бюджетным учреждением
«Кореновская центральная
районная больница»
от 25.09.2014 № 492

ПЕРЕЧЕНЬ

платных медицинских медицинских услуг, оказываемых
муниципальным учреждением здравоохранения
«Кореновская центральная районная больница»

№№ по п/п	Наименование услуг
	<u>Поликлинические услуги</u>
	1. Хирургия
1.	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный
2.	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга повторный
3.	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга профилактический
	2. Офтальмология
4.	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный
5.	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный
6.	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога профилактический
7.	Подбор очковой коррекции зрения
8.	Подбор контактной коррекции зрения
9.	Тонометрия глаза
10.	Периметрия
	4. Оториноларингология
11.	Прием (осмотр, консультация) врача - оториноларинголога первичный
12.	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога повторный
13.	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога профилактический
	5. Инфекционные болезни
14.	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста первичный
15.	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста повторный
16.	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста профилактический
	6. Эндокринология
17.	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный
18.	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный

19.	Прием врача-эндокринолога профилактический
	7. Кардиология
20.	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный
21.	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога повторный
22.	Прием врача-кардиолога профилактический
	8. Неврология
23.	Прием (осмотр, консультация) врача- невролога первичный
24.	Прием (осмотр, консультация) врача- невролога повторный
25.	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога профилактический
	9. Травматология и ортопедия
26.	Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда первичный
27.	Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда повторный
28.	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда профилактический
29.	Наложение гипсовой повязки при переломах костей
	10. Урология
30.	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный
31.	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный
32.	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога профилактический
	11. Психиатрия-наркология
33.	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра-нарколога первичный
34.	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра-нарколога повторный
35.	Прием (осмотр, консультация) врача психиатра-нарколога профилактический
	12. Психиатрия
36.	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный
37.	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра повторный
38.	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра профилактический
	13. Терапия
39.	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный
40.	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный
41.	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта профилактический
	14. Профпатология
42.	Прием (осмотр, консультация) врача-профпатолога профилактический
	15. Дерматовенерология
43.	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога профилактический
	16. Акушерство и гинекология
44.	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный
45.	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный

46.	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога профилактический
47.	Раздельное диагностическое выскабливание полости матки и цервикального канала
48.	Кольпоскопия
49.	Введение внутриматочной спирали (без стоимости спирали)
50.	Удаление внутриматочной спирали
51.	Получение влагалищного мазка
52.	Получение мазка из уретры
	17. Вакцинация
53.	Вакцинация против гепатита А (без стоимости вакцины)
54.	Вакцинация против гепатита А (со стоимостью вакцины)
55.	Вакцинация против лептоспироза (без стоимости вакцины)
56.	Вакцинация против лептоспироза (со стоимостью вакцины)
57.	Вакцинация против гриппа (без стоимости вакцины)
58.	Вакцинация против гриппа (со стоимостью вакцины)
59.	Вакцинация против дизентерии (без стоимости вакцины)
60.	Вакцинация против дизентерии (со стоимостью вакцины)
61.	Введение антирабической вакцины (без стоимости вакцины)
62.	Введение антирабической вакцины (со стоимостью вакцины)
	18. Вспомогательные услуги
63.	Взятие крови из пальца
64.	Взятие крови из периферической вены
65.	Измерение артериального давления на периферических артериях
	19. Комиссии по медицинскому освидетельствованию
66.	Комиссия по медицинскому освидетельствованию на ношение оружия
67.	Комиссия по проведению медицинских осмотров граждан по допуску к управлению транспортными средствами (женщины)
68.	Комиссия по проведению медицинских осмотров граждан по допуску к управлению транспортными средствами (мужчины)
	Лабораторные исследования
	1. Исследование мочи
1.	Общий анализ мочи (ручной метод)
2.	Подсчет количества форменных элементов в моче методом Нечипоренко (ручной метод)
3.	Определение амилазы в моче (полуавтоматический метод)
4.	Анализ мочи по Зимницкому (ручной метод)
5.	Анализ мочи на желчные пигменты (ручной метод)
6.	Определение эритроцитов с базофильной зернистостью, тельца Гейнца (ручной метод)
7.	Определение ацетона мочи (ручной метод)

	2. Исследование крови
8.	Общий (клинический) анализ крови развернутый
9.	Определение времени кровотечения
10.	Общий анализ крови без формулы (ручной метод)
11.	Подсчет тромбоцитов крови в окрашенных мазках по Фонио
12.	Просмотр мазка крови с описанием морфологии форменных элементов крови ручной метод
13.	Подсчет ретикулоцитов крови (ручной метод)
14.	Исследование времени свертываемости крови
15.	Определение группы крови и резус-фактора
16.	Определение групп крови системы АВ0 с использованием цоликлонов (капиллярная кровь)
	3. Исследование отделяемого мочеполовых органов
17.	Микроскопическое исследование отделяемого половых органов на гоноккок и трихоманады (ручной метод)
18.	Мазок на атипические клетки
19.	Цитологическое исследование гинекологического мазка (ручной метод)
	4. Исследование мокроты
20.	Микроскопическое исследование мазков мокроты на микобактерии туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis</i>)
	5. Исследование кала
21.	Копрологическое исследование (ручной метод)
22.	Исследование кала на гельминты и протоозы ручной метод
23.	Исследование в кале соскоба на энтеробиоз в 3-х препаратах (ручной метод)
24.	Исследование кала на скрытую кровь
	6. Биохимические исследования
25.	Определение общего белка в сыворотке крови полуавтоматический метод
26.	Определение мочевины в сыворотке крови (полуавтоматический метод)
27.	Определение мочевой кислоты в сыворотке крови (автоматический метод)
28.	Определение креатинина в сыворотке крови (полуавтоматический метод)
29.	Определение глюкозы (капиллярная) (ручной метод)
30.	Определение альбумина в сыворотке крови (полуавтоматический метод)
31.	Определение триглицеридов в сыворотке крови (полуавтоматический метод)
32.	Определение кальция в сыворотке крови (полуавтоматический метод)
33.	Определение общих бетта-липопротеидов в сыворотке крови ручной метод
34.	Определение общих бетта-липопротеидов в сыворотке крови ручной

	метод
35.	Определение общего билирубина в сыворотке крови (полуавтоматический метод)
36.	Определение амилазы в сыворотке крови (полуавтоматический метод)
37.	Определение аспартат-аминотрансферазы в сыворотке крови (полуавтоматический метод)
38.	Определение аланин-аминотрансферазы в сыворотке крови (автоматический метод)
39.	Определение активности щелочной фосфатазы в сыворотке крови на автоматическом анализаторе
40.	Определение глюкозы в венозной крови (полуавтоматический метод)
41.	Определение электролитов в сыворотке крови (калий, натрий) ручной метод
42.	Определение хлора в сыворотке крови (полуавтоматическим методом)
	7. Коагулологические исследования
43.	Определение активного частичного тромбопластинового времени крови (АЧТВ) полуавтоматический метод
44.	Определение протромбинового времени крови (полуавтоматический метод)
45.	Определение международного нормализованного отношения (МНО)
46.	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)
	8. Иммунологические исследования
47.	Количественное определение общего простат-специфического антигена в сыворотке крови человека (ИФА)
48.	Определение онкомаркера СА-125 методом иммуноферментного анализа (автоматический анализатор)
49.	Выявление ВИЧ антигена р24 и антител к ВИЧ-1(включая группы М и О) и ВИЧ-2 в человеческой сыворотке или плазме
50.	Определение поверхностного антигена вирусного гепатита В
51.	Определение HBs Ag в сыворотке крови (подтверждающий тест) (ИФА)
52.	Выявление антител класса IgM и IgG к вирусу гепатита С в сыворотке (плазме) крови человека (ИФА)
53.	Выявление спектра антител класса IgM и IgG к вирусу гепатита С и подтверждения результатов анти-HCV скрининга (ИФА)
54.	Выявление суммарных антител (IgM, IgG, IgA) к возбудителю сифилиса (Treponema pallidum) в сыворотке(плазме) крови (ИФА)
55.	Количественное определение тиреотропного гормона (ТТГ) в сыворотке крови человека (ИФА)
56.	Определение С-реактивного белка в сыворотке крови (ручной метод)

57.	Определение ревматоидного фактора в сыворотке крови (ручной метод)
58.	Микрореакция преципитации (ручной метод)
59.	Исследование на грибы с гладкой кожи, волоса, ногтевой пластины
	9. Бактериологические исследования
60.	Стоимость одного анализа на реакцию непрямой гемагглютинации с одним антигеном(РПГА)
61.	Стоимость одного анализа на дисбактериоз
62.	Стоимость одного анализа на возбудителя дифтерии
63.	Стоимость одного анализа на возбудителя дизентерии
64.	Реакция Райта и Хеддельсона (на бруцеллѐз)
65.	Исследование материала на носительство патогенного стафилококка
66.	Исследование на микоплазмы (мужчины)
67.	Исследование на микоплазмы (женщины)
68.	Исследования на уреоплазму (мужчины)
69.	Исследование на уреоплазму (женщины)
70.	Исследование на трихомонады (мужчины)
71.	Исследование на трихомонады (женщины)
72.	Исследование на гонорею (мужчины)
73.	Исследование на гонорею (женщины)
74.	Исследование на кандиды (мужчины)
75.	Исследование на кандиды (женщины)
76.	Микробиологическое исследование на флору и чувствительность к антибиотикам
	10. Санитарные виды исследований
77.	Контроль стерилизующей аппаратуры (сухожаров, автоклавов)
78.	Исследование воздуха в ЛПУ
79.	Исследование материала ЛПУ на стерильность, в т.ч.стерильные лекарства
80.	Исследование смывов на патогенные, условно-патогенные энтеробактерии
81.	Исследование смывов на бактерии группы кишечной палочки (БГКП)
82.	Исследование смывов на стафилококк
83.	Исследование на мезофильные аэробные факультативные анаэробные микроорганизмы (КМАФАнМ)
84.	Исследование на бактерии группы кишечной палочки (БГКП)
85.	Исследование на клостридии
86.	Исследование на энтерококк
87.	Исследование на дрожжи и плесени
88.	Исследование на стафилококк
89.	Исследование на патогенные энтеробактерии
90.	Исследование на листерии

91.	Исследование на протей
92.	Исследование на паразитические вибрионы
93.	Исследование на молочно-кислые микроорганизмы
94.	Исследование воды питьевой
	<u>Рентгенологические исследования</u>
1.	Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях
2.	Специальные укладки черепа
3.	Рентгенография турецкого седла прицельная
4.	Рентгенография первого и второго шейного позвонка
5.	Рентгенография шейного отдела позвоночника
6.	Рентгенография шейно-дорсального отдела позвоночника
7.	Рентгенография дорсального отдела позвоночника
8.	Рентгенография поясничного отдела позвоночника
9.	Рентгенография пояснично-крестцового отдела позвоночника
10.	Рентгенография крестца и копчика
11.	Рентгенография позвоночника, специальные исследования и проекции
12.	Функциональное исследование поясничного отдела позвоночника
13.	Функциональное исследование шейного отдела позвоночника
14.	Рентгенография ключицы
15.	Рентгенография ребра(ер)
16.	Рентгенография грудины
17.	Рентгенография плеча
18.	Рентгенография лопатки
19.	Рентгенография головки плечевой кости
20.	Рентгенография плечевой кости
21.	Рентгенография локтевой кости и лучевой кости
22.	Рентгенография костей предплечья в двух проекциях
23.	Рентгенография кисти руки
24.	Рентгенография кисти в двух проекциях
25.	Рентгенография кистей в прямой проекции
26.	Рентгенография пальцев руки
27.	Рентгенография нижней конечности
28.	Рентгенография подвздошной кости
29.	Рентгенография седалищной кости
30.	Рентгенография лобка
31.	Рентгенография лонного сочленения
32.	Рентгенография всего таза
33.	Рентгенография головки и шейки бедренной кости
34.	Рентгенография бедренной кости
35.	Рентгенография большой берцовой и малой берцовой костей

36.	Рентгенография лодыжки
37.	Рентгенография предплюсны
38.	Рентгенография пяточной кости в аксиальной проекции
39.	Рентгенография пяточной кости в боковой проекции
40.	Рентгенография плюсны и фаланг стопы
41.	Рентгенография стопы
42.	Рентгенография стопы в боковых проекциях (на плоскостопие)
43.	Рентгенография стопы в двух проекциях
44.	Рентгенография пальцев ноги
45.	Рентгенография костей лицевого скелета
46.	Рентгенография височно-нижнечелюстного сустава
47.	Рентгенография локтевого сустава
48.	Рентгенография лучезапястного сустава
49.	Рентгенография коленного сустава
50.	Рентгенография крестцовоподвздошных сочленений
51.	Рентгенография плечевого сустава
52.	Рентгенография плечевого сустава в аксиальной проекции (с отведением)
53.	Рентгенография бедренного сустава
54.	Рентгенография тазобедренного сустава в аксилярной проекции (с отведением)
55.	Рентгенография голеностопного сустава
56.	Рентгенография акромиально-ключичного сустава
57.	Рентгенография грудино-ключичного сочленения
58.	Рентгенография нижней челюсти в боковой проекции
59.	Рентгенография нижней челюсти в двух проекциях
60.	Рентгенография придаточных пазух носа
61.	Флюорография цифровая в одной проекции
62.	Флюорография цифровая в двух проекциях
63.	Флюорография цифровая в одной проекции с распечаткой копии цифрового изображения
64.	Флюорография цифровая в двух проекциях с распечаткой копии цифрового изображения
65.	Рентгенография легких
66.	Рентгенография органов грудной клетки в двух проекциях
67.	Рентгенография легких в заднем лордозе
68.	Компьютерная томография без применения контрастных средств
69.	Компьютерная томография с применением контрастных средств
70.	Операционная и послеоперационная холангиография
71.	Холангиохолецистография чресфистульная
72.	Рентгенография пищевода

73.	Рентгеноскопия пищевода
74.	Рентгеноскопия пищевода с контрастным веществом
75.	Рентгенография желудка и двенадцатиперстной кишки
76.	Рентгеноскопия желудка и двенадцатиперстной кишки
77.	Рентгеноконтроль прохождения контраста по толстому кишечнику
78.	Рентгенография обзорная молочной железы в прямой и косой проекциях
79.	Рентгенография височной кости
80.	Рентгенография сосцевидного отростка
81.	Рентгенография глазницы
82.	Рентгенография почки
83.	Внутривенная урография
84.	Ретроградная пиелография
85.	Ретроградная уретеропиелография
86.	Негативная и двойная контрастная цистография или уретероцистография
87.	Опорожняющая цистоуретрография
88.	Цистография
89.	Уретероцистография
90.	Описание и интерпретация рентгенографических изображений
91.	Обзорный снимок брюшной полости и органов малого таза
92.	Фистулография
93.	Ирригография
94.	Маммография
	<u>Иные услуги</u>
1.	Предрейсовый медицинский осмотр
2.	Послрейсовый медицинский осмотр
3.	Медицинское освидетельствование лиц для установления факта употребления алкоголя и состояния опьянения
4.	Санитарная эвакуация в сопровождении фельдшерской бригады скорой медицинской помощи (1 км.)
5.	Медико-санитарное обеспечение спортивных соревнований, культурно-массовых и общественных мероприятиях (транспорт ЦРБ) (1 мин.)
6.	Медико-санитарное обеспечение спортивных соревнований, культурно-массовых и общественных мероприятиях (1 мин.)
7.	Сервисная койка в одноместной палате (1 день)
8.	Сервисная койка в двухместной палате(1 день)
9.	Проведение тестирования медицинским психологом
	<u>Ультразвуковые исследования</u>
1.	Ультразвуковое исследование печени
2.	Ультразвуковое исследование желчного пузыря
3.	Ультразвуковое исследование поджелудочной железы

4.	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное
5.	Ультразвуковое исследование молочных желез
6.	Ультразвуковое исследование простаты
7.	Ультразвуковое исследование предстательной железы трансректальное
8.	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез
9.	Ультразвуковое исследование надпочечников
10.	Ультразвуковое исследование щитовидной железы
11.	Ультразвуковое исследование почек
12.	Ультразвуковое исследование мочеточников
13.	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря
14.	Комплексное ультразвуковое исследование органов мочеполовой системы
15.	Ультразвуковое исследование плода (трансабдоминальное сканирование) (беременность от 3 до 14 недель)
16.	Ультразвуковое исследование плода (трансабдоминальное сканирование) (беременность от 14 до 40 недель)
	<u>Функциональные исследования</u>
17.	Снятие электрокардиограммы (Электрокардиографическое исследование при профилактических осмотрах)
18.	Электрокардиографическое исследование в 12 отведениях
19.	Электрокардиографическое исследование (дополнительные отведения, 1 отведение)
20.	Спирометрия
	Стоматологическая поликлиника
	Хирургическое подразделение
	Общие виды работ
1	Осмотр без проведения лечебно-диагностических мероприятий
2	Консультация специалиста (осмотр полости рта, сбор анамнеза, оформление документации, подключение дополнительных лечебных и диагностических процедур, консультативное заключение)
3	Помощь при неотложных стоматологических состояниях (включая осмотр)
4	Анестезия аппликационная
5	Анестезия внутриворотная (инфильтрационная, проводниковая, внутрипульпарная, интралигаментарная)

6	Внеротовая анестезия (блокада)
	Виды работ на хирургическом приеме
1	Кюретаж пародонтальных карманов в области двух зубов с отслаиванием лоскута
2	Вскрытие пародонтального абсцесса
3	Гингивопластика в области шести зубов
4	Вестибулопластика в области шести зубов
5	Удаление временного зуба
6	Удаление постоянного зуба
7	Сложное удаление зуба с разъединением корней
8	Сложное удаление зуба с выкраиванием слизисто-надкостничного лоскута и резекцией костной пластинки
9	Удаление ретенированного, дистопированного зуба
10	Коррекция альвеолярного отростка для подготовки к протезированию
11	Перевязка раны в полости рта
12	Лечение альвеолита с ревизией лунки
13	Остановка кровотечения
14	Внутриротовой разрез с дренированием раны
15	Внеротовой разрез , дренирование
16	Вестибулопластика в области шести зубов
17	Пластика перфорации верхнечелюстной пазухи
18	Перевязка после внеротового разреза
19	Секвестрэктомия
20	Резекция верхушки корня одного зуба
21	Резекция верхушки корня двух и более зубов
22	Операция цистотомия

23	Операция цистэктомия
24	Операция : удаление эпюлиса с ростковой зоны
25	Операция остетомия
26	Операция гингивоостеопластика по Киселеву
27	Компактосиеиомия в области двух или более зубов
28	Гемисекция, ампутация корня одного зуба без выкраиванием слиз.-надкост.лоскута
29	Гемисекция, ампутация корня одного зуба с выкраиванием слиз.-надкост.лоскута
30	Иссечение доброкачественного новообразования мягких тканей полости рта (папилома, фиброма, гипертрофический гингивит)
31	Удаление ретенционной кисты — цистэктомия
32	Удаление ретенционной кисты цистотомия
33	Удаление доброкачественного образования кости (одонтома,остеома и др.)
34	Иссечение капюшона
35	Коррекция уздечки языка, губы
36	Рассечение уздечки языка
37	Иссечение доброкачественного образования кожи
38	Шинирование при переломах челюстей без смещения обломков
39	Шинирование при переломах челюстей со смещением обломков
40	Лигатурное скрепление при вывихах зубов (один зуб)
41	Снятие шины с одной челюсти
42	ПХО раны без наложения швов
43	Наложение одного шва
44	Операция :пластика уздечки
45	Пункционная биопсия

46	Бужирование протока слюнной железы
47	Удаление камня из протока слюнной железы
48	Наложение повязки, компресса с участием врача
49	Вправление вывиха нижней челюсти
50	Снятие швов
51	Иссечение рубца на коже (стоматология)
52	Лечение заболеваний слюнных желез, височнонижнечелюстного сустава - первое посещение
53	Лечение заболеваний слюнных желез, височнонижнечелюстного сустава - последующее посещение
1	Терапевтическое подразделение
2	Общие виды работ
3	Осмотр без проведения лечебно-диагностических мероприятий
4	Консультация врача-стоматолога (специалиста)
5	Помощь при неотложных стоматологических состояниях (включая осмотр)
6	Анестезия аппликационная
7	Анестезия внутриворотовая (инфильтрационная, проводниковая, внутрипульпарная, интралигаментарная)
8	Внеротовая анестезия (блокада)
9	Внеротовая анестезия (блокада)
10	Снятие искусственной коронки
11	Снятие пломбы
12	Трепанация зуба, искусственной коронки
13	Покрытие зубов фторлаком, фторгелем
14	Внутриворотовой дентальный снимок, его описание в клинической карте
	Виды работ на терапевтическом приеме
1	Закрытие 1 фиссуры герметиком из химиоотверждаемого композита
2	Закрытие 1 фиссуры герметиком из светоотверждаемого композита
3	Наложение одной пломбы из цемента при поверхностном и среднем кариесе 1 и 5 класса по Блеку, кариес цемента корня

4	Наложение одной пломбы из цемента при поверхностном и среднем кариесе 2 и 3 класса по Блеку
5	Наложение одной пломбы из цемента при поверхностном и среднем кариесе 4 класса по Блеку
6	Наложение пломбы из композитов при поверхностном и среднем кариесе химического отверждения 1 и 5 класса по Блеку, кариес цемента корня
7	Наложение одной пломбы из композитов при поверхностном и среднем кариесе химического отверждения 2 и 3 класса по Блеку
8	Наложение одной пломбы из композитов при поверхностном и среднем кариесе химического отверждения 4 класса по Блеку
9	Наложение лечебной прокладки при глубоком кариесе
10	Отбеливание коронки зуба (1 сеанс)
11	Наложение одной пломбы из композитов светового отверждения при поверхностном и среднем кариесе 1 и 5 класса по Блеку, кариес цемента корня (линейная техника)
12	Наложение одной пломбы из компонентов светового отверждения при поверхностном и среднем кариесе 1 и 5 класса по Блеку, кариес цемента корня (сэндвич-техника)
13	Наложение одной пломбы из компонентов светового отверждения при поверхностном и среднем кариесе 2 и 3 класса по Блеку (линейная техника)
14	Наложение одной пломбы из компонентов светового отверждения при поверхностном и среднем кариесе 2 и 3 класса по Блеку (сэндвич техника)
15	Наложение одной пломбы из компонентов светового отверждения при поверхностном и среднем кариесе 4 класса по Блеку (линейная техника)
16	Наложение одной пломбы из компонентов светового отверждения при поверхностном и среднем кариесе 4 класса по Блеку (сэндвич-техника)
17	Восстановление цвета и формы зуба при некариозных поражениях твердых тканей зубов (эрозия, клиновидный дефект, гипоплазия)
18	Восстановление цвета эмали
19	Восстановление формы зуба при отсутствии твердых тканей до 1/2 коронки зуба
20	Восстановление формы зуба при полном отсутствии коронки зуба (включена работа по подготовке корневого канала для рамки, поста)
21	Полировка пломбы из композита при лечении кариозных полостей

	1,2,3,5 класса по Блеку
22	Полировка пломбы при реставрационных работах и при лечении кариозных полостей 4 класса по Блеку
23	Фиксация штифта в корневом канале
24	Лечение пульпита ампутационным методом без наложения пломбы
25	Лечение одного корневого канала без применения средств резорбции
26	Лечение двух корневого канала без применения средств резорбции
27	Лечение трех корневого канала без применения средств резорбции
28	Постоянное пломбирование 1 канала герметиком
29	Постоянное пломбирование двухканального зуба герметиком
30	Постоянное пломбирование трехканального зуба герметиком
31	Постоянное пломбирование 1 канала пастой
32	Постоянное пломбирование двухканального зуба пастой
33	Постоянное пломбирование трехканального зуба пастой
34	Лечение одного корневого канала с применением средств механического и химического расширения
35	Введение лекарственных средств в корневой канал при лечении деструктивных форм периодонтитов
36	Подготовка и obturation одного корневого канала гуттаперчей
37	Распломбировка одного корневого канала пломбированного ранее пастой
38	Распломбировка двух корневого канала пломбированного ранее пастой
39	Распломбировка трех корневого канала пломбированного ранее пастой
40	Распломбировка одного корневого канала пломбированного ранее резорцин-формалиновым методом
41	Распломбировка двух корневого канала пломбированного ранее резорцин-формалиновым методом
42	Распломбировка трех корневого канала пломбированного ранее резорцин-формалиновым методом
43	Извлечение фиксированного инородного тела из одного корневого канала
44	Распломбирование одного канала под штифт
45	Реставрация постоянного зуба при тотальном разрушении стеклоиномерным цементом
46	Реставрация постоянного зуба при тотальном разрушении химическим

	композитивом (паста/паста)
47	Реставрация постоянного зуба при тотальном разрушении композитом светотверждением
48	Наложение резорцин-формалиновой жидкости-пасты при лечении пульпита ампутационным методом
49	Удаление назубных отложений ручным способом полностью (не менее 5 зубов) с обязательным указанием зубной формулы
50	Удаление назубных отложений с помощью ультразвуковой аппаратуры полностью (не менее 5 зубов) с обязательным указанием зубной формулы
51	Местная флюоризация твердых тканей 5 зубов (бифлюорид)
52	Местная флюоризация твердых тканей 10 зубов (бифлюорид)
53	Вакуум - терапия (1 сеанс, проводится врачом)
54	Наложение одного звена шины из лигатурной проволоки
55	Шинирование зубов с применением композита (в области одного зуба)
56	Шинирование зубов штифтами с внутриканальной фиксацией
57	Лечебная повязка на слизистую оболочку полости рта (1 сеанс)
58	Медикаментозное лечение пародонтальных карманов:орошение
59	Медикаментозное лечение пародонтальных карманов: аппликация
60	Медикаментозное лечение пародонтальных карманов: инстилляция
61	Медикаментозное лечение пародонтальных карманов: повязка
62	Лечение заболеваний слизистой оболочки полости рта (1 сеанс)
63	Лечение заболеваний слизистой оболочки полости рта (каждый последующий)
64	Кюретаж пародонтальных карманов в области двух зубов без отслаивания лоскута
65	Кюретаж пародонтальных карманов в области двух зубов с отслаивания лоскута
66	Инъекци лекарственных препаратов под слизистую оболочку
	Ортодонтический кабинет
1	Осмотр пациента с последующим составлением плана лечения (осмотр или консультация)
2	Повторное прием ортодонта или контрольный осмотр в процессе лечения

3	Чтение внутриротовой прицельной рентгенограммы
4	Чтение ортопантограммы, телерентгенограммы, компьютерной томограммы
5	Снятие одного оттиска альгинатной массой
6	Отливка одной гипсовой модели
7	Анализ гипсовых диагностических моделей челюстей
8	Беседа по психологической подготовке к отродонтическому лечению, обучению гигиене, адаптации к аппарату и его активации
9	Изготовление одночелюстного вестибулоорального отодонтического аппарата
10	Изготовление двучелюстного вестибулоорального отодонтического аппарата
11	Вестибулярная дуга в составе ортодонтического аппарата
12	Винт в составе ортодонтического аппарата
13	Толкатель в составе ортодонтического аппарата
14	Изготовление и фиксация одной ортодонтической коронки штамповано стальной со штангой
15	Накусочная площадка или наклонная плоскость в составе ортодонтического аппарата
16	Повторная фиксация одной ортодонтической коронки штамповано стальной при расцементеровке
17	Починка или перебазировка ортодонтического аппарата
18	Снятие одной ортодонтической коронки
19	Избирательное пришлифование бугров
20	Изготовление небной пластинки с obturatorом или ортодонтической шины (Порта, Ванкевича, боксерсой и др.)
	Стоматологические услуги по зубопротезированию
	Съемные пластинчатые материалы
1	Изготовление съемного протеза с 1 зубом из пластмассы
2	Изготовление съемного протеза с 2 зубами из пластмассы
3	Изготовление съемного протеза с 3 зубами из пластмассы
4	Изготовление съемного протеза с 3 зубами из пластмассы
5	Изготовление съемного протеза с 4 зубами из пластмассы

6	Изготовление съёмного протеза с 5 зубами из пластмассы
7	Изготовление съёмного протеза с 6 зубами из пластмассы
8	Изготовление съёмного протеза с 7 зубами из пластмассы
9	Изготовление съёмного протеза с 8 зубами из пластмассы
10	Изготовление съёмного протеза с 9 зубами из пластмассы
11	Изготовление съёмного протеза с 10 зубами из пластмассы
12	Изготовление съёмного протеза с 11 зубами из пластмассы
13	Изготовление съёмного протеза с 12 зубами из пластмассы
14	Изготовление съёмного протеза с 13 зубами из пластмассы
15	Изготовление съёмного протеза с 14 зубами из пластмассы
16	Замена или установка в протезе 1 дополнительного зуба из пластмассы
17	Замена или установка в протезе 2 дополнительных зубов из пластмассы
18	Замена или установка в протезе 3 дополнительных зубов из пластмассы
19	Замена или установка в протезе 4 дополнительных зубов из пластмассы
20	Изготовление базиса пластмассового
21	Изготовление мягкой прокладки к пластмассовому базису
22	Изготовление индивидуальной жесткой ложки (быстродействующая пластмасса)
23	Изготовление кламмера гнутого одноплечевого (проволочного)
24	Армирование пластмассового протеза литая
Несъёмные протезы из стали и КХС	
1	Изготовление коронки штампованной стальной
2	Изготовление коронки штампованной стальной с пластмассовой облицовкой
3	Изготовление пластмассовой коронки
4	Изготовление пластмассовой коронки со штифтом
5	Изготовление одной коронки литой из стали
6	Изготовление одной коронки литой из стали в цельно литом мостовидном протезе
7	Изготовление одной коронки литой из стали с пластмассовой облицовкой
8	Изготовление одной коронки литой из стали с пластмассовой облицовкой в цельно литом мостовидном протезе

9	Изготовление зуба литого из стали
10	Изготовление зуба литого из стали в цельно литом мостовидном протезе
11	Изготовление зуба литого из стали с пластмассовой фасеткой
12	Изготовление зуба литого из стали с пластмассовой облицовкой в цельно литом мостовидном протезе
13	Изготовление лапки в мостовидном протезе для увеличения площади спайки
14	Изготовление каппы пластмассовой (одно звено)
15	Литая вкладка
16	Восстановление пластмассовой облицовки коронки или фасетки
Несъемные протезы из стали с напылением нитридом титана	
1	Изготовление коронки штампованной стальной
2	Изготовление штампованной коронки стальной с пластмассовой облицовкой
3	Изготовление одной коронки литой из стали
4	Изготовление одной коронки литой из стали в цельно литом мостовидном протезе
5	Изготовление одной коронки литой из стали с пластмассовой облицовкой
6	Изготовление одной коронки литой из стали с пластмассовой облицовкой в цельно литом мостовидном протезе
7	Изготовление зуба литого из стали
8	Изготовление зуба литого из стали в цельно литом мостовидном протезе
9	Изготовление зуба литого из стали с пластмассовой фасеткой
10	Изготовление зуба литого из стали с пластмассовой облицовкой в цельно литом мостовидном протезе
11	Изготовление штифтового зуба стального с пластмассовой облицовкой
12	Спайка стальных коронок
13	Изготовление лапки в мостовидном протезе для увеличения площади спайки
14	Изготовление кламмера гнутого одноплечевого (проволочного)
Бюльгельные протезы	
1	Изготовление дуги на верхней или нижней челюсти из КХС или аналогичного сплава

2	Изготовление базиса литого вместо дуги из КХС
3	Изготовление зуба литого из стали в составе бюгельного протеза
4	Изготовление зуба литого из стали с пластмассовой облицовкой в составе бюгельного протеза
5	Изготовление кламмера опорно-удерживающего
6	Изготовление кламмера пружинистого
7	Изготовление накладки окклюзивной
8	Изготовление петли для крепления пластмассы
9	Изготовление седла-сетки для крепления пластмассы
10	Изготовление отростка когнеобразного
11	Спайка элеменотов протеза
Прочие работы и услуги	
1	Устранение одного перелома базиса в пластмассовом протезе
2	Устранение двух переломов базиса в протезе
3	Снятие одной коронки
4	Снятие слепков слепочной массой альгинантного ряда (кроме гипса) за одну челюсть
5	Изготовление диагностических моделей (одна пара)
6	Замена или установка или перенос кламмера
7	Замена или установка 2-х кламмеров
8	Агтачмены От-кап отечественный
9	Изоляция турса или 1 экзастоза в базисе протеза
10	Перебазировка пластмассового базиса
11	Цементировка коронки изготовленной в другом лечебном учреждении
12	Консультация врача-стоматолога-ортопеда
13	осмотр полости рта с целью уточнения плана лечения, после получения результатов дополнительного обследования или санации полости рта
14	снятие слепков жесткой ложкой (1 ложка)
15	внутриротовой дентальный снимок, его описание в клинической карте

Глава
муниципального образования
Кореновский район

С.А. Голобородько