

УЗ "Могилёвский областной диспансер спортивной медицины"

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач

В.В.Рублевский

" 30 " августа 2024г.**ПРЕЙСКУРАНТ**
на медицинские и прочие услуги

Вводится в действие с:

01 сентября 2024 года

№ п/п	Наименование платной медицинской услуги	Цена услуги без НДС, руб.	Стоимость материалов	Всего сумма с НДС, руб.
ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ				
1	Электрокардиограмма в 12 отведениях без функциональных проб	6,35	0,43	6,78
2	Электрокардиограмма в 12 отведениях с функциональными пробами (на одну пробу)	6,85	0,18	7,03
3	Электрокардиограмма в дополнительных отведениях	3,20	0,13	3,33
4	Электрокардиографические исследования с дозированной физической нагрузкой (велозргометрия)	42,03	1,10	43,13
5	Исследование функции внешнего дыхания без функциональных проб	5,18	0,09	5,27
6	Приведение функциональной проб при исследовании функции внешнего дыхания (на одну пробу)	5,08	0,05	5,13
7	Электрокардиографическое исследование с непрерывной суточной регистрацией электрокардио-граммы в период свободной активности пациента (холтеровское мониторирование) стандартное	50,11	1,25	51,36
8	Динамическое исследование артериального давления при непрерывной суточной регистрации (суточное мониторирование артериального давления – СМАД) стандартное	28,19	0,52	28,71
9	Электрокардиологическое исследование электрокардиограммы и динамическое исследование артериального давления при непрерывной суточной регистрации (суточное мониторирование (ЭКГ и АД))	56,70	2,56	59,26
10	Электрокардиограмма в 12 отведениях без функциональных проб с передачей информации по системе «Телемедицина» через канал связи «Интернет»	4,79	0,08	5,82
11	Анализ физического и психического состояния человека	10,55	0,18	12,84
РЕНТГЕНОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ				
1.1.1.	Рентгенологические исследования органов грудной полости:			
1.1.1.2.	Рентгенография (обзорная) грудной полости:			
1.1.1.2.1.	в одной проекции	3,43		3,43
1.1.1.2.2.	в двух проекциях	4,99		4,99
1.1.2.	Рентгенологические исследования органов брюшной полости (органов пищеварения):			
1.1.2.3.	Рентгенография (обзорная) брюшной полости	4,99		4,99
1.1.3.	Рентгенологические исследования костно-суставной системы			
1.1.3.1.	Рентгенография отдела позвоночника:			
1.1.3.1.1.	в одной проекции	3,43		3,43
1.1.3.1.2.	в двух проекциях	4,99		4,99
1.1.3.2.	Рентгенография периферических отделов скелета:			
1.1.3.2.1.	в одной проекции	3,43		3,43
1.1.3.2.2.	в двух проекциях	4,99		4,99
1.1.3.3.	Рентгенография черепа:			
1.1.3.3.1.	в одной проекции	3,43		3,43
1.1.3.3.2.	в двух проекциях	4,99		4,99
1.1.3.4.	Рентгенография придаточных пазух носа	3,43		3,43
1.1.3.5.	Рентгенография височно-челюстного сустава	4,99		4,99

№ п/п	Наименование платной медицинской услуги	Цена услуги без НДС, руб.	Стоимость материалов	Всего сумма с НДС, руб.
1.1.3.6.	Рентгенография нижней челюсти	4,99		4,99
1.1.3.7.	Рентгенография костей носа	3,43		3,43
1.1.3.10.	Рентгенография височной кости	4,99		4,99
1.1.3.11.	Рентгенография ключицы	3,43		3,43
1.1.3.12.	Рентгенография лопатки в двух проекциях	4,99		4,99
1.1.3.13.	Рентгенография ребер	4,99		4,99
1.1.3.14.	Рентгенография грудины	8,32		8,32
1.1.3.16.	Функциональное исследование позвоночника (ФРИ)	6,76		6,76
1.1.3.17.	Рентгенография костей таза	3,43		3,43
1.1.3.18.	Рентгенография мягких тканей	3,43		3,43

КОНСУЛЬТАТИВНАЯ МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ

1	Врач-специалист терапевтического профиля (врач СМ) первой квалификационной категории	26,00		31,20
2	Врач-специалист терапевтического профиля (врач СМ) первой квалификационной категории, повторный приём	18,00		21,60
3	Врач-специалист терапевтического профиля (врач СМ) второй квалификационной категории	24,00		28,80
4	Врач-специалист терапевтического профиля (врач СМ) второй квалификационной категории, повторный приём	16,00		19,20
5	Врач-специалист терапевтического профиля (врач СМ)	24,00		28,80
6	Врач-специалист терапевтического профиля (врач СМ), повторный приём	16,00		19,20
7	Врач-специалист терапевтического профиля (врач-терапевт) первой квалификационной категории	26,00		26,00
8	Врач-специалист терапевтического профиля (врач-терапевт) первой квалификационной категории, повторный приём	18,00		18,00
9	Врач-специалист терапевтического профиля (врач-терапевт) второй квалификационной категории	24,00		24,00
10	Врач-специалист терапевтического профиля (врач-терапевт) второй квалификационной категории, повторный приём	16,00		16,00
11	Врач-специалист терапевтического профиля (врач-терапевт)	24,00		24,00
12	Врач-специалист терапевтического профиля (врач-терапевт), повторный приём	16,00		16,00
13	Врач-специалист терапевтического профиля (врач-реабилитолог) первой квалификационной категории	26,00		26,00
14	Врач-специалист терапевтического профиля (врач-реабилитолог) первой квалификационной категории, повторный приём	18,00		18,00
15	Врач-специалист терапевтического профиля (врач-невролог) первой квалификационной категории	26,00	0,25	26,25
16	Врач-специалист терапевтического профиля (врач-невролог), первой квалификационной категории, повторный приём	18,00	0,25	18,25
17	Врач-специалист терапевтического профиля (врач-невролог)	26,00	0,25	26,25
18	Врач-специалист терапевтического профиля (врач-невролог), повторный приём	18,00	0,25	18,25
19	Врач-специалист терапевтического профиля (врач-кардиолог) первой квалификационной категории	26,00		26,00
20	Врач-специалист терапевтического профиля (врач-кардиолог) первой квалификационной категории, повторный приём	18,00		18,00
21	Врач-специалист терапевтического профиля (врач-дерматолог) первой квалификационной категории	26,00		26,00
22	Врач-специалист терапевтического профиля (врач-дерматолог) первой квалификационной категории, повторный приём	18,00		18,00
23	Врач-специалист хирургического профиля (врач-акушер-гинеколог) высшей квалификационной категории	28,00	0,10	28,10

Лист 3

№ п/п	Наименование платной медицинской услуги	Цена услуги без НДС, руб.	Стоимость материалов	Всего сумма с НДС, руб.
-------	---	---------------------------	----------------------	-------------------------

24	Врач-специалист хирургического профиля (врач-акушер-гинеколог) высшей квалификационной категории, повторный прием	20,00	0,10	20,10
25	Врач-специалист хирургического профиля (врач-травматолог-ортопед) высшей квалификационной категории	28,00	0,10	28,10
26	Врач-специалист хирургического профиля (врач-травматолог-ортопед) высшей квалификационной категории, повторный приём	20,00	0,10	20,10
27	Врач-специалист хирургического профиля (врач-оториноларинголог) высшей квалификационной категории	28,00	0,10	28,10
28	Врач-специалист хирургического профиля (врач-оториноларинголог) высшей квалификационной категории, повторный прием	20,00	0,10	20,10
29	Врач-специалист хирургического профиля (врач-оториноларинголог) первой квалификационной категории	27,10	0,10	27,20
30	Врач-специалист хирургического профиля (врач-оториноларинголог) первой квалификационной категории, повторный прием	19,00	0,10	19,10
31	Врач-специалист хирургического профиля (врач-офтальмолог) первой квалификационной катеогрии	27,10	0,10	27,20
32	Врач-специалист хирургического профиля (врач-офтальмолог) первой квалификационной катеогрии, повторный приём	19,00	0,10	19,10
33	Врач-специалист хирургического профиля (врач-офтальмолог)	25,05	0,10	25,15
34	Врач-специалист хирургического профиля (врач-офтальмолог), повторный приём	17,00	0,10	17,10
35	Осмотр врачом-терапевтом	2,67		2,67
36	Осмотр врачом-неврологом	2,67		2,67
37	Осмотр врачом-офтальмологом	2,93		2,93
38	Осмотр врачом-оториноларингологом	2,61		2,61
39	Осмотр врачом-травматологом-ортопедом	3,12		3,12
40	Осмотр врачом-акушером-гинекологом	4,04		4,04
41	Осмотр врачом-стоматологом-терапевтом	3,44		3,44

УЛЬТРАЗВУКОВАЯ ДИАГНОСТИКА

2.1.	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости:			
2.1.1.	печень, желчный пузырь без определения функции:			
2.1.1.1.	на цветных ультразвуковых аппаратах с доплером (аналоговые и с количеством цифровых каналов более 512)	8,63	0,64	9,27
2.1.2.	печень, желчный пузырь с определением функции:			
2.1.2.1.	на цветных ультразвуковых аппаратах с доплером (аналоговые и с количеством цифровых каналов более 512)	14,56	0,72	15,28
2.1.3.	поджелудочная железа:			
2.1.3.1.	на цветных ультразвуковых аппаратах с доплером (аналоговые и с количеством цифровых каналов более 512)	8,63	0,64	9,27
2.1.5.	селезенка:			
2.1.5.1.	на цветных ультразвуковых аппаратах с доплером (аналоговые и с количеством цифровых каналов более 512)	5,82	0,64	6,46
2.2.	Ультразвуковое исследование органов мочеполовой системы			
2.2.1.	почки и надпочечники:			
2.2.1.1.	на цветных ультразвуковых аппаратах с доплером (аналоговые и с количеством цифровых каналов более 512)	11,75	0,64	12,39
2.2.2.	мочевой пузырь:			
2.2.2.1.	на цветных ультразвуковых аппаратах с доплером (аналоговые и с количеством цифровых каналов более 512)	5,82	0,64	6,46
2.2.3.	мочевой пузырь с определением остаточной мочи:			
2.2.3.1.	на цветных ультразвуковых аппаратах с доплером (аналоговые и с количеством цифровых каналов более 512)	8,63	0,72	9,35
2.2.4.	почки, надпочечники и мочевой пузырь:			
2.2.4.1.	на цветных ультразвуковых аппаратах с доплером (аналоговые и с количеством цифровых каналов более 512)	14,56	0,72	15,28
2.2.5.	почки, надпочечники и мочевой пузырь с определением остаточной мочи:			
2.2.5.1.	на цветных ультразвуковых аппаратах с доплером (аналоговые и с количеством цифровых каналов более 512)	17,47	0,72	18,19
2.2.6.	предстательная железа с мочевым пузырем и определением остаточной мочи (трансабдоминально):			
2.2.6.1.	на цветных ультразвуковых аппаратах с доплером (аналоговые и с количеством цифровых каналов более 512)	14,56	0,72	15,28
2.2.7.	предстательная железа (трансректально):			
2.2.7.1.	на цветных ультразвуковых аппаратах с доплером (аналоговые и с количеством цифровых каналов более 512)	14,56	1,00	15,56
2.2.8.	мошонка:			
2.2.8.1.	на цветных ультразвуковых аппаратах с доплером (аналоговые и с количеством цифровых каналов более 512)	8,63	0,64	9,27
2.2.9.	половой член:			
2.2.9.1.	на цветных ультразвуковых аппаратах с доплером (аналоговые и с количеством цифровых каналов более 512)	11,75	0,64	12,39

Лист 4

№ п/п	Наименование платной медицинской услуги	Цена услуги без НДС, руб.	Стоимость материалов	Всего сумма с НДС, руб.
2.2.10.	матка и придатки с мочевым пузырем (трансабдоминально):			
2.2.10.1	на цветных ультразвуковых аппаратах с доплером (аналоговые и с количеством цифровых каналов более 512)	11,75	0,64	12,39

2.2.11.	матка и придатки с мочевым пузырем (трансвагинально):			
2.2.11.1.	на цветных ультразвуковых аппаратах с доплером (аналоговые и с количеством цифровых каналов более 512)	11,75	0,91	12,66
	в том числе презерватив		0,28	0,28
2.2.12.	Плод в I триместре до 11 недель беременности:			
2.2.12.1.	на цветных ультразвуковых аппаратах с доплером (аналоговые и с количеством цифровых каналов более 512)	11,75	0,68	12,43
2.2.13.	Плод в I триместре с 11 до 14 недель беременности:			
2.2.13.1.	на цветных ультразвуковых аппаратах с доплером (аналоговые и с количеством цифровых каналов более 512)	17,47	0,68	18,15
2.2.16.	органы брюшной полости и почки:			
2.2.16.1.	на цветных ультразвуковых аппаратах с доплером (аналоговые и с количеством цифровых каналов более 512)	25,85	0,72	26,57
2.3.	ультразвуковое исследование других органов:			
2.3.1.	щитовидная железа с лимфатическими поверхностными узлами:			
2.3.1.1.	на цветных ультразвуковых аппаратах с доплером (аналоговые и с количеством цифровых каналов более 512)	11,75	0,64	12,39
2.3.2.	молочные железы с лимфатическими поверхностными узлами:			
2.3.2.1.	на цветных ультразвуковых аппаратах с доплером (аналоговые и с количеством цифровых каналов более 512)	14,56	0,72	15,28
2.3.3.	слюнные железы (или подчелюстные или околоушные):			
2.3.3.1.	на цветных ультразвуковых аппаратах с доплером (аналоговые и с количеством цифровых каналов более 512)	5,82	0,64	6,46
2.3.4.	мягкие ткани:			
2.3.4.1.	на цветных ультразвуковых аппаратах с доплером (аналоговые и с количеством цифровых каналов более 512)	5,82	0,64	6,46
2.3.5.	суставы непарные, мышцы и мягкие ткани:			
2.3.5.1.	на цветных ультразвуковых аппаратах с доплером (аналоговые и с количеством цифровых каналов более 512)	16,39	0,64	17,03
2.3.6.	суставы парные, мышцы и мягкие ткани:			
2.3.6.1.	на цветных ультразвуковых аппаратах с доплером (аналоговые и с количеством цифровых каналов более 512)	23,39	0,72	24,11
2.3.10.	плевральная полость:			
2.3.10.1.	на цветных ультразвуковых аппаратах с доплером (аналоговые и с количеством цифровых каналов более 512)	5,82	0,64	6,46
2.3.11.	лимфатические узлы (одна область с обеих сторон):			
2.3.11.1.	на цветных ультразвуковых аппаратах с доплером (аналоговые и с количеством цифровых каналов более 512)	5,82	0,72	6,54
2.3.12.	мышцы (одна группа с обеих сторон):			
2.3.12.1.	на цветных ультразвуковых аппаратах с доплером (аналоговые и с количеством цифровых каналов более 512)	5,82	0,64	6,46
2.4.10.	эхокардиография (М+В режим + доплер + цветное картирование):			
2.4.10.1.	на цветных ультразвуковых аппаратах с доплером (аналоговые и с количеством цифровых каналов более 512)	26,20	0,68	26,88
2.4.11.	Эхокардио-графия (М+В режим + доплер + цветное картирование + тканевая доплеро-графия) на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)	34,94	0,68	35,62
2.4.12.	Ультразвуковая доплерография (УЗДГ) одного артериального бассейна (брахиоцефальных артерий или артерий верхних конечностей или артерий нижних конечностей)			
2.4.12.1.	на цветных ультразвуковых аппаратах с доплером (аналоговые и с количеством цифровых каналов более 512)	15,36		15,36
2.4.13.	Ультразвуковая доплерография (УЗДГ) одного венозного бассейна (брахиоцефальных вен или вен верхних конечностей или вен нижних конечностей)			
2.4.13.1.	на цветных ультразвуковых аппаратах с доплером (аналоговые и с количеством цифровых каналов более 512)	15,36		15,36
2.4.18.	Дуплексное сканирование сосудов с цветным и энергетическим доплером одного артериального или одного венозного бассейна (брахиоцефальных сосудов или сосудов верхних или нижних конечностей)			
2.4.18.1.	на цветных ультразвуковых аппаратах с доплером (аналоговые и с количеством цифровых каналов более 512)	20,48	0,72	21,20
3.4.19.	Транскраниальное дуплексное сканирование артерий или вен основания головного мозга:			
3.4.19.1.	на цветных ультразвуковых аппаратах с доплером (аналоговые и с количеством цифровых каналов более 512)	20,48	0,72	21,20
2.4.20.	Дуплексное сканирование сосудов с цветным и энергетическим доплером органов брюшной полости и забрюшинного пространства:			
2.4.20.1.	на цветных ультразвуковых аппаратах с доплером (аналоговые и с количеством цифровых каналов более 512)	18,43	0,72	19,15
2.4.21.	Дуплексное сканирование сосудов одного анатомического региона			
2.4.21.1.	на цветных ультразвуковых аппаратах с доплером (аналоговые и с количеством цифровых каналов более 512)	13,01		13,01
МЕТОДЫ РЕФЛЕКСОТЕРАПИИ				
3.1.	Классическое иглоукалывание (акупунктура)	10,66	0,29	10,95
3.24.	Светоупунктура (видимым светом, поляризованным светом и др.)	13,32		13,32
3.7.	Фармакорerefлексотерапия	10,75	0,60	11,35
3.28.	Карбоксирефлексотерапия (на 1 зону)	11,87	0,85	12,72
	Игла для акупунктуры		0,20	0,20
	Материалы для карбоксирефлексотерапии (на 1 процедуру)		0,35	0,35
				Лист 5
№ п/п	Наименование платной медицинской услуги	Цена услуги без НДС, руб.	Стоимость материалов	Всего сумма с НДС, руб.
МАССАЖ				
1	Выполнение массажных процедур механическим воздействием руками			
1.1.	Массаж головы (лобно-височной и затылочно-теменной области)	7,30		7,30

1.2.	Массаж лица (лобной, окологлазничной, верхне- и нижнечелюстной области)	7,30		7,30
1.3.	Массаж шеи	7,30		7,30
1.4.	Массаж воротниковой зоны (задней поверхности шеи, спина до уровня 4-го грудного позвонка, передней поверхности грудной клетки до 2-го ребра)	10,95		10,95
1.5.	Массаж верхней конечности	10,95		10,95
1.6.	Массаж верхней конечности, надплечья и области лопатки	14,60		14,60
1.7.	Массаж плечевого сустава (верхней трети плеча, области плечевого сустава и надплечья одноименной стороны)	7,30		7,30
1.8.	Массаж локтевого сустава (верхней трети предплечья, области локтевого сустава и нижней трети плеча)	7,30		7,30
1.9.	Массаж лучезапястного сустава (проксимального отдела кисти, области лучезапястного сустава и предплечья)	7,30		7,30
1.10.	Массаж кисти и предплечья	7,30		7,30
1.11.	Массаж области грудной клетки (области передней поверхности грудной клетки от передних границ надплечий до реберных дуг и области спины от 7-го до 1-го поясничного позвонка)	18,25		18,25
1.12.	Массаж спины (от 7-го шейного до 1-го поясничного позвонка и от левой до правой средней аксиллярной линии, у детей – включая пояснично-крестцовую область)	10,95		10,95
1.13.	Массаж мышц передней брюшной стенки	7,30		7,30
1.14.	Массаж пояснично-крестцовой области (от 1-го поясничного позвонка до нижних ягодичных складок)	7,30		7,30
1.15.	Сегментарный массаж пояснично-крестцовой области	10,95		10,95
1.16.	Массаж спины и поясницы (от 7-го шейного позвонка до крестца и от левой до правой средней аксиллярной линии)	14,60		14,60
1.17.	Массаж шейно-грудного отдела позвоночника (области задней поверхности шеи и области спины до первого поясничного позвонка и от левой до правой задней и аксиллярной линии)	14,60		14,60
1.18.	Сегментарный массаж шейно-грудного отдела позвоночника	21,90		21,90
1.19.	Массаж области позвоночника (области задней поверхности шеи, спины и пояснично-крестцовой области от левой до правой задней аксиллярной линии)	18,25		18,25
1.20.	Массаж нижней конечности	10,95		10,95
1.21.	Массаж нижней конечности и поясницы (области стопы, голени, бедра, ягодичной и пояснично-крестцовой области)	14,60		14,60
1.22.	Массаж тазобедренного сустава (верхней трети бедра, области тазобедренного сустава и ягодичной области одноименной стороны)	7,30		7,30
1.23.	Массаж коленного сустава (верхней трети голени, области коленного сустава и нижней трети бедра)	7,30		7,30
1.24.	Массаж голеностопного сустава (проксимального отдела стопы, области голеностопного сустава и нижней трети голени)	7,30		7,30
1.25.	Массаж стопы голени	7,30		7,30
1.26.	Общий массаж (у детей грудного и младшего дошкольного возраста)	21,90		21,90
2.	Подготовка к проведению процедуры массажа	3,65	0,32	3,97

ФИЗИОТЕРАПИЯ

1.	Электролечение			
1.2.	Электрофорез постоянным, импульсным токами	2,60		2,60
1.3.	Электростимуляция нервно-мышечных структур в области туловища, конечностей	5,20		5,20
1.4.	Амплипульстерапия	3,50		3,50
1.6.	Флюктуоризация	2,60		2,60

Лист 6

№ п/п	Наименование платной медицинской услуги	Цена услуги без НДС, руб.	Стоимость материалов	Всего сумма с НДС, руб.
1.7.	Ультратонотерапия	6,50		6,50
1.8.	Дарсонвализация местная	6,50		6,50
1.10.	Ультравысокочастотная терапия	2,50		2,50
1.11.	Дециметроволновая терапия	1,75		1,75
1.12.	Миллиметроволновая терапия	2,65		2,65

1.13.	Магнитотерапия местная	2,50		2,50
1.14.	Магнитотерапия общая	3,50		3,50
1.16.	Электротерапия импульсными токами низкой частоты	3,50		3,50
2.	Светолечение			
2.4.	Лазеротерапия	4,50		4,50
2.5.	Лазеропунктура	4,85		4,85
2.6.	Надвенное лазерное облучение	3,50		3,50
2.6.1.	Видимое, инфракрасное облучение общее, местное	1,80		1,80
3.	Воздействие факторами механической природы			
3.1.	Ультразвуковая терапия	5,85		5,85
3.2.	Ультрафонофорез	6,60		6,60
3.4.	Пневмокомпрессионная терапия (15 минут)	5,50		5,50
3.4.1.	Пневмокомпрессионная терапия (30 минут)	11,00		11,00
4.	Ингаляционная терапия			
4.3.	Гипокситерапия	3,50	0,97	4,47
5.	Термолечение			
5.1.	Парафиновые, озокеритовые аппликации	6,30		6,30
5.3.	Криотерапия местная	2,60		2,60
3.11.	Ударно-волновая терапия экстракорпоральная	28,77	0,97	29,74
6.	Внутривенное лазерное облучение крови	6,40	2,61	9,01
7.	Электроимпульсная высокотоновая терапия	5,25		5,25
8.1.	Наружная контрпульсация (для лиц занимающихся спортом)	15,84		15,84
8.2.	Наружная контрпульсация (для кардиологических пациентов)	30,00		30,00
9	Магнитотерапия с применением низкоинтенсивного импульсного магнитного поля на аппарате "Полимаг-02М"	7,00		7,00
10	Лазерная терапия с применением низкоинтенсивного импульсного магнитного поля на аппарате "BTL-4000 PREMIUM"	7,50		7,50

ЛЕЧЕБНАЯ ФИЗКУЛЬТУРА

1.2.	Лечебная физкультура для терапевтических больных в период выздоровления или при хроническом течении заболевания при индивидуальном методе занятий	9,00		9,00
1.2.1.	Лечебная физкультура для терапевтических пациентов в период выздоровления или при хроническом течении заболевания: при малогрупповом методе занятий (до 5 человек)	4,25		4,25
1.8.	Лечебная физкультура для травматологических больных после иммобилизации при индивидуальном методе занятий	9,00		9,00
1.9.	Лечебная физкультура для травматологических пациентов после иммобилизации: при малогрупповом методе занятий (до 5 человек)	4,25		4,25
1.10.	Лечебная физкультура для травматологических больных после иммобилизации при травмах позвоночника при индивидуальном методе занятий	9,00		9,00
1.11.	Лечебная физкультура для травматологических пациентов после иммобилизации при травмах позвоночника: при малогрупповом методе занятий (до 5 человек)	4,25		4,25
1.13.	Лечебная физкультура для неврологических больных при индивидуальном методе занятий	9,00		9,00
1.14.	Лечебная физкультура для неврологических пациентов: при малогрупповом методе занятий (до 5 человек)	4,25		4,25
1.15.	Лечебная физкультура для беременных при индивидуальном методе занятий	9,00		9,00
1.17.	Лечебная физкультура при проведении корригирующей гимнастики с детьми школьного возраста при индивидуальном методе занятий	9,00		9,00
1.18.	Лечебная физкультура при проведении корригир. гимнастики с детьми школьн. возраста при малогрупповом методе занятий (до 5 чел):	4,25		4,25

Лист 7

№ п/п	Наименование платной медицинской услуги	Цена услуги без НДС, руб.	Стоимость материалов	Всего сумма с НДС, руб.
1.19.	Лечебная физкультура при проведении корригирующей гимнастики с детьми дошкольного возраста при индивидуальном методе занятий	9,00		9,00
1.20.	Лечебная физкультура при проведении корригир. гимнастики с детьми дошкол. возраста при малогрупповом методе занятий (до 5 чел)	4,25		4,25
1.21.	Лечебная физкультура при проведении корригирующей гимнастики со взрослыми при индивидуальном методе занятий	9,00		9,00

1.21.1.	Лечебная физкультура при проведении корригирующей гимнастики с детьми дошкольного возраста при малогрупповом методе занятий (до 5 человек)	4,25		4,25
1.24.	Лечебная физкультура для пациентов пульмонологического профиля при индивидуальном методе занятий	9,00		9,00
1.22.	Фитбол-гимнастика с музыкальным сопровождением при малогрупповом методе занятий	4,25		4,25
1.23.	Гимнастика, направленная на коррекцию фигуры при индивидуальном методе занятий	9,00		9,00
1.25	Лечебная физкультура для терапевтических больных при индивидуальном методе занятий	9,00		9,00
4.3.	Механотерапия	4,75		4,75
ПРОЧИЕ УСЛУГИ				
8.6.	PRP- терапия (введение обогащенной тромбоцитами плазмы)	38,75	221,86	260,61
8.7.	Тейпирование	20,25		24,30
8.8.	Ультразвуковая остеоденситометрия	37,20	0,55	37,75
	Примечание: в стоимость услуги включена консультация врача специалиста терапевтического профиля			
ВОДОЛЕЧЕНИЕ				
1	Гидротерапия			
1.1.	Душ струевой, контрастный (Шарко)	8,25		8,25
1.2.	Подводный душ-массаж	12,35		12,35
1.3.	Ванны жемчужные	5,80		5,80
1.4.	Ванны контрастные	7,80		7,80
2	Бальнеотерапия			
2.4.	Лекарственные ванны (скипидарная)	6,45	1,20	7,65
2.5.	Сауна для группы пациентов (1 час)	33,00		33,00
2.5.1.	Бассейн	9,30		9,30
2.5.2.	Сауна для группы пациентов (1 час) + бассейн	42,30		42,30
3.1.	Лечебное плавание, лечебная гимнастика в воде при индивидуальном методе занятий	7,80		7,80
4.	Гидрокинезотерапия	9,25		9,25
ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ				
3.	Диагностические офтальмологические исследования			
3.3.	Исследование переднего отрезка глаза с помощью щелевой лампы (биомикроскопия)	6,57		6,57
3.4.	Измерение внутриглазного давления (тонометрия)	9,86		9,86
3.6.	Пневмотонометрия	10,60		10,60
3.9.	Авторефрактокератометрия	12,24		12,24
3.10.	Рефрактометрия	9,86		9,86
3.11.	Эхоскопия "Б" методом	17,70		17,70
3.15.	Осмотр глазного дна с фундус-линзой	19,72	6,26	25,98
3.16.	Офтальмоскопия (исследование глазного дна)	13,14		13,14
3.17.	Биомикроскопия глазного дна	6,57		6,57
3.20.	Офтальмометрия	9,86		9,86
3.27.	Определение критической частоты слияния мельканий	6,57		6,57
4.	Офтальмологические манипуляции			
3.5.	Компьютерная периметрия	39,49		39,49
5.	Диагностика и лечение косоглазия на аппарате "Синоптофор"	16,43		16,43
				Лист 8
№ п/п	Наименование платной медицинской услуги	Цена услуги без НДС, руб.	Стоимость материалов	Всего сумма с НДС, руб.
ГИНЕКОЛОГИЧЕСКИЕ МАНИПУЛЯЦИИ, ОПЕРАЦИИ				
2.1.	Забор мазка на исследование	2,30		2,30
ЛАБОРАТОРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ				
13.1.	Клинические лабораторные исследования			
1	Отдельные операции			
1.1.	пипетирование			
1.1.1.	стеклянными пипетками	0,05		0,05
	последующее исследование	0,05		0,05

1.1.2.	полуавтоматическими дозаторами	0,04	0,21	0,25
	последующее исследование	0,04	0,21	0,25
1.2.	прием и регистрация проб	0,53		0,53
	последующее исследование	0,53	0,05	0,58
1.4.	взятие крови			
1.4.1.	для гематологических (исследование одного показателя), биохимических или исследований протромбинового времени	0,26		0,26
	последующее исследование	0,26	1,41	1,67
1.4.2.	из пальца для всего спектра гематологических исследований в понятии "общий анализ крови"	0,62		0,62
	последующее исследование	0,65		0,65
1.4.3.	из вены	0,83	0,96	1,79
	последующее исследование	0,79		0,79
1.5.	обработка крови для получения:			
1.5.1.	для получения сыворотки	0,52	0,41	0,93
	последующее исследование	0,52	0,41	0,93
2	Общеклинические исследования			
2.1.	исследование мочи			
2.1.1.	определение количества, цвета, прозрачности, наличия осадка, относительной плотности, рН	0,26		0,26
	последующее исследование	0,26		0,26
2.1.2.	обнаружение глюкозы экспресс-тестом	0,39		0,39
	последующее исследование	0,13		0,13
2.1.3.	обнаружение белка			
2.1.3.1.	экспресс-тестом	0,39		0,39
	последующее исследование	0,13		0,13
2.1.3.2.	с сульфосалициловой кислотой	0,26		0,26
	последующее исследование	0,26		0,26
2.1.4.	определение белка			
2.1.4.1.	с сульфосалициловой кислотой	1,04		1,04
	последующее исследование	0,65		0,65
2.1.6.	обнаружение кетоновых тел экспресс-тестом	0,39		0,39
	последующее исследование	0,13		0,13
2.1.7.	обнаружение билирубина экспресс-тестом	0,39		0,39
	последующее исследование	0,13		0,13
2.1.8.	обнаружение уробилиновых тел экспресс-тестом	0,39		0,39
	последующее исследование	0,13		0,13
2.1.9.	микроскопическое исследование осадка			
2.1.9.1.	в норме	0,62		0,62
	последующее исследование	0,39		0,39
2.1.9.2.	при патологии (белок в моче)	0,93		0,93
	последующее исследование	0,62		0,62
2.1.10.	подсчет количества форменных элементов методом Нечипоренко	2,28		2,28
	последующее исследование	2,23		2,23
2.10.1.	микроскопическое исследование			
2.10.1.2.	препаратов, окрашенных метиленовым синим	2,45		2,45
	последующее исследование	2,08		2,08
2.14	регистрация результатов исследований:			
2.14.1.	неавтоматизированная регистрация результатов исследований	0,49		0,49
	последующее исследование	0,49		0,49
3.	Гематологические исследования			
3.1.	исследование крови:			
				Лист 9
№ п/п	Наименование платной медицинской услуги	Цена услуги без НДС, руб.	Стоимость материалов	Всего сумма с НДС, руб.
3.1.1.	приготовление препарата периферической крови для цитоморфологического исследования (изготовление мазков крови, фиксация, окраска):			
3.1.1.1.	ручным методом	2,49		2,49
	последующее исследование	0,63		0,63
3.1.2.	микроскопический (морфологический) анализ клеток в препарате периферической крови с описанием форменных элементов (визуальная микроскопическое исследование):			
3.1.2.1.	без патологии	1,98		1,98
	последующее исследование	1,98		1,98

3.1.2.2.	с патологическими изменениями	5,49		5,49
	последующее исследование	5,49		5,49
3.1.8.	подсчет тромбоцитов			
3.1.8.1.	в окрашенных мазках по Фонио	4,47		4,47
	последующее исследование	4,47		4,47
3.1.11.	исследование пробы крови с использованием гематологических анализаторов			
3.1.11.3.	автоматических с дифференцировкой лейкоцитарной формулы:			
3.1.11.3.1.	с ручной подачей образцов	3,13		3,13
	последующее исследование	1,19		1,19
3.1.12.1.	неавтоматизированным методом	0,50		0,50
	последующее исследование	0,50		0,50
5.	Биохимические исследования			
5.1.	исследования крови			
5.1.1.	исследование сыворотки (плазмы) крови:			
5.1.1.1.	проведение исследований с использованием одноканальных биохимических фотометров:			
5.1.1.1.2.	расчет коэффициента атерогенности	1,45		1,45
	последующее исследование	1,45		1,45
5.1.1.2.	проведение исследований с использованием многоканальных биохимических автоанализаторов:			
5.1.1.3.2.	с автоматизированной регистрацией результатов исследований			
	последующее исследование	0,45		0,45
5.1.2.	исследование цельной крови:			
5.1.2.2.	определение показателей кислотно-основного состояния крови посредством автоматических анализаторов (1 проба)	1,88		1,88
	последующее исследование	1,88		1,88
5.1.2.5.	определение кардиомаркеров:			
5.1.2.5.2.	проведение исследований иммунохимическими методами на анализаторах	1,82		1,82
	последующее исследование	1,45		1,45
7.	Иммунологические исследования:			
7.1.	метод ИФА (гормоны; онкомаркеры, маркеры аллергий, антитела к вирусным и бактериальным антигенам, маркеры иммунного статуса, маркеры аутоиммунной патологии, цитокины, факторы роста и другие маркеры в биологических жидкостях):			
7.1.1.	пробоподготовка	2,49		2,49
	последующее исследование	0,40		0,40
7.3.	иммунохимический метод посредством автоматических систем закрытого типа средней и высокой производительности (гормоны; онкомаркеры, маркеры анемий,			
7.3.2.	автоматизированная регистрация результатов исследования	2,39		2,39
	последующее исследование	0,81		0,81
7.19.	определение острофазовых и специфических белков сыворотки крови:			
7.19.1.	турбидиметрическим методом	9,20		9,20
	последующее исследование	0,83		0,83
13.1.	Общий анализ крови с подсчетом лейкоцитарной формулы	6,01	5,35	11,36
13.5.5.	Общий анализ крови	2,84	2,70	5,54
13.4.	Общий анализ мочи	2,35	1,88	4,23
13.5.	Анализ мочи по Нечипоренко	2,23	0,21	2,44
13.6.	Цитологическое исследование	7,12	0,31	7,43

Лист 10

№ п/п	Наименование платной медицинской услуги	Цена услуги без НДС, руб.	Стоимость материалов	Всего сумма с НДС, руб.
13.7.	Биохимический анализ крови			
13.9.	Печеночная программа	3,90	7,17	11,07
13.10.	Кардиологическая программа	5,61	9,52	15,13
13.11.	Почечная программа	6,62	9,21	15,83
13.12.	Ревматологическая программа	4,87	7,38	12,25
13.13.	Предоперационная программа	6,36	8,75	15,11
13.14.	Минеральный обмен	0,78	1,39	2,17
13.15.	Липидный профиль	2,49	2,49	4,98
13.16.	Общая биохимическая программа	16,06	26,31	42,37
10.19.	Мазок на флору	3,71	0,51	4,22
10.21.	Определение гормонов иммунохимическим методом			
10.21.1.	Тиреотропный гормон	0,85	9,37	10,22

10.21.2.	Свободный тироксин Т4	0,85	10,06	10,91
10.21.4.	Простатический специфический антиген	0,85	15,81	16,66
10.21.7.	Антиген СА 125-ОV монитор	0,85	19,46	20,31
10.21.8.	Тестостерон	0,85	9,05	9,90
10.21.9.	Кортизол	0,85	10,88	11,73
10.21.10.	Ферритин	0,85	10,83	11,68
10.21.11.	Антитела АТПО	0,85	20,32	21,17
10.21.13.	Метаболиты крови	2,41	37,13	39,54
10.21.12.	ВИТАМИН Д	0,85	29,83	30,68
10.21.	АЛТ	0,26	0,47	0,73
10.22.	АЛББУМИН	0,26	0,45	0,71
10.23.	АЛЬФА-АМИЛАЗА	0,26	0,65	0,91
10.24.	АСТ	0,26	0,47	0,73
10.25.	БИЛИРУБИН ПРЯМОЙ	0,26	0,46	0,72
10.26.	БИЛИРУБИН ОБЩИЙ	0,26	0,48	0,74
10.27.	ГЛЮКОЗА	0,26	0,45	0,71
10.28.	ЖЕЛЕЗО	0,26	0,51	0,77
10.29.	КАЛЬЦИЙ	0,26	0,46	0,72
10.30.	КРЕАТИНИН	0,26	0,45	0,71
	КРЕАТИНКИНАЗА (сердечная фракция)	0,26	1,87	2,13
10.31.	КРЕАТИНФОСФОКИНАЗА	0,26	0,56	0,82
10.32.	ЛАКТАТДЕГИДРОГЕНАЗА	0,26	0,47	0,73
10.33.	МАГНИЙ	0,26	0,48	0,74
10.34.	МОЧЕВАЯ КИСЛОТА	0,26	0,47	0,73
10.35.	МОЧЕВИНА	0,26	0,46	0,72
10.36.	ОБЩ. БЕЛОК	0,26	0,44	0,70
10.37.	РЕВМОФАКТОР	1,45	1,85	3,30
10.38.	С-РЕАКТИВНЫЙ БЕЛОК	1,45	1,28	2,73
10.39.	ТРИГЛИЦЕРИДЫ	0,26	0,48	0,74
10.41.	ХОЛЕСТЕРИН ЛПВП	0,26	0,74	1,00
10.42.	ХОЛЕСТЕРИН ЛПНП	0,26	0,78	1,04
10.43.	ХОЛЕСТЕРИН ОБЩ.	0,26	0,49	0,75
10.44.	АНТИСТРЕПТОЛИЗИН	1,45	3,32	4,77
10.45.	ЩЕЛОЧНАЯ ФОСФАТАЗА	0,26	0,45	0,71
10.46.	ГЛЮТАМИЛТРАНСФЕРАЗА	0,26	0,50	0,76
10.50.	КАЛИЙ	1,88	2,21	4,09
10.51.	НАТРИЙ	1,88	1,93	3,81
10.52.	ФОСФОР	0,26	0,47	0,73
10.53.	ЦИНК	0,26	2,23	2,49

СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЕ УСЛУГИ

Общие стоматологические мероприятия (терапевтические, амбулаторно-хирургические, ортопедические, ортодонтические)

1.1.1.	Осмотр пациента при первичном обращении	5,66		5,66
1.1.2.	Осмотр пациента при повторном обращении	2,96		2,96
1.2.	Оценка результатов исследований:			
1.2.1.	Дентальных рентгенограмм, панорамных (ортопантограмм), заключений врачей-рентгенологов по проведенным рентгенисследованиям	5,22		5,22

Лист 11

№ п/п	Наименование платной медицинской услуги	Цена услуги без НДС, руб.	Стоимость материалов	Всего сумма с НДС, руб.
1.2.2.	Телерентгенограмм, конусно-лучевых компьютерных томограмм (далее – КЛКТ)	10,44		10,44
1.2.3.	Дополнительных методов исследования, медицинского фотографирования, заключений врачей-специалистов	1,35		1,35
1.3.	Удаление зубных отложений:			
1.3.1.	Ручным и/или химическим способом (за один зуб)	0,97		0,97
1.3.2.	Аппаратным методом (пневматическим, ультразвуковым, магнитострикционным и т.п.) (за один зуб)	0,65		0,65
1.3.3.	С применением содоструйного аппарата (за один зуб)	0,65		0,65
1.3.4.	Покрытие одного зуба фтор- и/или кальцийсодержащим или герметизирующим препаратом	0,65		0,65
1.4.	Применение местной анестезии (за манипуляцию по видам):			
1.4.2.	Инфильтрационная анестезия из расчёта на однократное применение	1,94		1,94

1.4.3.	Проводниковая анестезия из расчёта на однократное применение	4,31		4,31
1.5.	Наложение временной пломбы	1,35		1,35
1.19.	Удаление одной пломбы	1,71		1,71
1.20.	Ретракция десны одного зуба	0,80		0,80
Стоматология терапевтическая (терапевтическое стоматологическое лечение)				
2.3.	Препарирование твердых тканей одного зуба при лечении кариеса (I, II, III, IV, V классы по Блэку) и некариозных болезней, возникших после прорезывания зубов с локализацией полостей в зависимости от поверхности:			
2.3.1.	Препарирование кариозной полости - одна поверхность	5,17		5,17
2.3.2.	Препарирование кариозной полости - каждая последующая (дополнительная) поверхность	1,29		1,29
2.4.	Изготовление изолирующей прокладки (стеклоиономерный цемент (далее - СИЦ), композит, компомер, флоу):			
2.4.1.	Изготовление изолирующей фотоотверждаемой прокладки (СИЦ, композит, компомер, флоу)	3,23		3,23
2.5.	Эндодонтическое лечение одного зуба при пульпите и апикальном периодонтите			
2.5.1.	Препарирование полости зуба	3,23		3,23
2.6.	Покрытие пульпы лечебной прокладкой	4,70		4,70
2.7.	Наложение девитализирующей пасты	1,94		1,94
2.8.	Инструментальная и медикаментозная обработка одного канала при пульпите и апикальном периодонтите:			
2.8.1.	Инструментальная и медикаментозная обработка одного хорошо проходимого	6,46		6,46
2.8.2.	Инструментальная и медикаментозная обработка одного плохо проходимого	12,91		12,91
2.11.	Экстирпация пульпы (пульпэктомия) из одного канала	1,29		1,29
2.12.	Остановка кровотечения из одного корневого канала	3,23		3,23
2.13.	Распломбирование, инструментальное и медикаментозное одного канала зуба,	9,69		9,69
2.14.	Распломбирование, инструментальное и медикаментозное одного канала зуба, ранее запломбированного цементом, резорцинформалиновой пастой	16,14		16,14
2.17.	Пломбирование одного корневого канала пастой	3,23		3,23
2.19.	Пломбирование одного корневого канала гуттаперчевыми штифтами с применением метода конденсации	7,75		7,75
2.25.	Измерение длины одного корневого канала при помощи аппарата "Апекслокатор"	1,29		1,29
2.26.	Пломбирование коронковой части одного зуба при лечении кариозной полости (в зависимости от количества поверхностей) композитом химического отверждения:			
2.26.1.	Пломбирование коронковой части одного зуба композиционным (композитным) материалом химического отверждения при лечении кариозной полости - одна поверхность	6,46		6,46
2.26.2.	Пломбирование коронковой части одного зуба композиционным (композитным) материалом химического отверждения при лечении кариозной полости - каждая последующая (дополнительная) поверхность	1,94		1,94
				Лист 12
№ п/п	Наименование платной медицинской услуги	Цена услуги без НДС, руб.	Стоимость материалов	Всего сумма с НДС, руб.
2.27.	Пломбирование коронковой части одного зуба при лечении кариозной полости (в зависимости от количества поверхностей) фотополимерным композиционным (композитным) материалом, компомером, гиомером:			
2.27.1.	Пломбирование коронковой части одного зуба фотополимерным композиционным (композитным) материалом, компомером, гиомером при лечении кариозной полости - одна поверхность	6,46		6,46
2.27.2.	Пломбирование коронковой части одного зуба фотополимерным композиционным (композитным) материалом, компомером, гиомером при лечении кариозной полости - каждая последующая (дополнительная) поверхность	3,16		3,16
2.28.	Пломбирование коронковой части одного зуба при лечении кариозной полости (в зависимости от количества поверхностей) СИЦ:			
2.28.1.	Пломбирование коронковой части одного зуба СИЦ при лечении кариозной полости - одна поверхность	6,46		6,46

2.28.2.	Пломбирование коронковой части одного зуба СИЦ при лечении кариозной полости - каждая последующая (дополнительная) поверхность	3,23		3,23
2.29.	Реставрация (восстановление) коронковой части одного зуба при лечении кариозной полости с локализацией полостей независимо от поверхности:			
2.29.4.	Эстетическая реставрация коронковой части фронтального зуба - виниринговое покрытие прямым методом либо с использованием системы компониров	21,48		21,48
2.29.5.	Эстетическая реставрация коронковой части фронтального зуба - полное восстановление анатомической формы с художественным оформлением	29,06		29,06
2.29.6.	Эстетическая реставрация коронковой части жевательного зуба - полное восстановление анатомической формы с художественным оформлением	29,06		29,06
2.30.	Дополнительные мероприятия:			
2.30.1.	Наложение матрицы	1,29		1,29
2.30.3.	Установка межзубных клиньев	0,65		0,65
2.31.	Финишная обработка, шлифовка, полировка, герметизация пломбы:			
2.31.1.	Финишная обработка, шлифовка, полировка пломбы из СИЦ, композиционного (композитного) материала химического или фотоотверждения	6,46		6,46
2.31.2.	Финишная обработка, шлифовка, полировка эстетической реставрации из фотоотверждаемого композиционного (композитного) материала	19,37		19,37
7	Рентгенологическая диагностика (стоматологическая)			
7.1.	Дентальная рентгенограмма (пленочная)	2,39	0,10	2,49

* Примечание: Тариф на стоматологические услуги сформирован без учета стоимости основных и вспомогательных материалов, которые оплачиваются пациентом дополнительно

УСЛУГИ ПО НАРКОЛОГИИ

1	Предрейсовый медицинский осмотр	1,90		2,28
---	---------------------------------	------	--	------

ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЕ ОСМОТРЫ

1	Профосмотр врачом-терапевтом	2,67		3,20
2	Профосмотр врачом-неврологом	2,67		3,20
3	Профосмотр врачом-офтальмологом	2,93		3,52
4	Профосмотр врачом-оториноларингологом	2,61		3,13
5	Профосмотр врачом-травматологом-ортопедом	3,12		3,74
6	Профосмотр врачом-акушером-гинекологом	4,04		4,85
7	Профосмотр врачом-стоматологом-терапевтом	3,44		4,13
8	Профосмотр врача СМ с проведением стандартной нагрузочной пробы РWC170	34,70		41,64
9	Профосмотр врача СМ с проведением стандартной нагрузочной пробы Руфье	17,35		20,82
11	Водительская комиссия	12,87		15,44
12	Выдача дубликата медицинской справки	4,62		5,54

ОБЕСПЕЧЕНИЕ СПОРТИВНЫХ, МАССОВЫХ КУЛЬТУРНЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ МЕРОПРИЯТИЙ

1	Обеспечение спортивных, массовых культурных и общественных мероприятий (водитель специального автомобиля)	11,20		13,44
2	Обеспечение спортивных, массовых культурных и общественных мероприятий (водитель специального автомобиля) в выходной день	15,05		18,06

Лист 13

№ п/п	Наименование платной медицинской услуги	Цена услуги без НДС, руб.	Стоимость материалов	Всего сумма с НДС, руб.
3	Обеспечение спортивных, массовых культурных и общественных мероприятий (врач, медсестра)	47,65		57,18
4	Обеспечение спортивных, массовых культурных и общественных мероприятий (врач, медсестра) в выходной день	56,67		68,01
5	Обеспечение спортивных, массовых культурных и общественных мероприятий (врач)	29,47		35,36
6	Обеспечение спортивных, массовых культурных и общественных мероприятий (врач) в выходной день	34,71		41,65
7	Обеспечение спортивных, массовых культурных и общественных мероприятий (медсестра)	18,20		21,84
8	Обеспечение спортивных, массовых культурных и общественных мероприятий (медсестра) в выходной день	21,97		26,37

ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЯ

2.1.	Промывание наружного слухового прохода	4,98	0,11	5,09
------	--	------	------	------

2.2.	Удаление серной пробки	11,27	0,23	11,50
2.6.	Мириготомия (парацентез)	22,25	0,20	22,45
2.15.	Обработка слизистой носа, глотки, гортани лекарственными препаратами	7,10	0,01	7,11
2.16.	Промывание лакун миндалин	13,35	0,21	13,56
2.19.	Внутригортанное вливание лекарственных средств	8,90	0,07	8,97
2.20.	Пункция верхнечелюстной пазухи	17,80	3,17	20,97
2.23.	Анемизация слизистой носа и носоглотки	7,10	0,08	7,18
	Шприц для промывания слухового прохода		2,10	2,10

Главный бухгалтер
Экономист

Н.П.Корзо
Е.В.Ухтикова