

УЗ "Могилёвский областной диспансер спортивной медицины"

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач

В.В.Рублевский

"27" февраля 2026г.

ПРЕЙСКУРАНТ
на медицинские и прочие услуги

Вводится в действие с:

01 марта 2026 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 (велозергометрия)	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.	Электрокардиографическое исследование с дозированной физической нагрузкой (тредмил-тест)	69.70	1.10	70.80
10.	Электрокардиологическое исследование электрокардиограммы и динамическое исследование артериального давления при непрерывной суточной регистрации (суточное мониторирование (ЭКГ и АД))	56.70	2.56	59.26
11.	Анализ физического и психического состояния человека	10.55	0.18	12.84
РЕНТГЕНОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ				
1.1.1.2.	Дигитальная рентгенография (обзорная) грудной полости:			
1.1.1.2.1.	в одной проекции	13.65		13.65
1.1.1.2.2.	в двух проекциях	20.85		20.85
1.1.3.1.	Дигитальная рентгенография отдела позвоночника:			
1.1.3.1.1.	в одной проекции	13.65		13.65
1.1.3.1.2.	в двух проекциях	20.85		20.85
1.1.3.2.	Дигитальная рентгенография периферических отделов скелета:			
1.1.3.2.1.	в одной проекции	13.65		13.65
1.1.3.2.2.	в двух проекциях	20.85		20.85
1.1.3.3.	Дигитальная рентгенография черепа:			
1.1.3.3.1.	в одной проекции	13.65		13.65
1.1.3.3.2.	в двух проекциях	20.85		20.85
1.1.3.4.	Дигитальная рентгенография придаточных пазух носа	13.65		13.65
1.1.3.5.	Дигитальная рентгенография височно-челюстного сустава	20.85		20.85
1.1.3.6.	Дигитальная рентгенография нижней челюсти	20.85		20.85
1.1.3.7.	Дигитальная рентгенография костей носа	13.65		13.65
1.1.3.11.	Дигитальная рентгенография ключицы	13.65		13.65
1.1.3.12.	Дигитальная рентгенография лопатки в двух проекциях	20.85		20.85
1.1.3.13.	Дигитальная рентгенография ребер	20.85		20.85

№ п/п	Наименование платной медицинской услуги	Цена услуги без НДС, руб.	Стоимость материалов	Всего сумма с НДС, руб.
1.1.3.16.	Дигитальное функциональное исследование позвоночника (ФРИ)	27.30		27.30
1.1.3.17.	Рентгенография костей таза	13.65		13.65
2	Запись рентгеновских изображений на цифровой носитель информации (диск CD-R)	7.14	1.22	8.36
КОНСУЛЬТАТИВНАЯ МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ				
1.	Врач-специалист терапевтического профиля (врач СМ) первой квалификационной категории	36.00		43.20
2.	Врач-специалист терапевтического профиля (врач СМ) первой квалификационной категории, повторный приём	29.00		34.80
3.	Врач-специалист терапевтического профиля (врач СМ) второй квалификационной категории	34.00		40.80
4.	Врач-специалист терапевтического профиля (врач СМ) второй квалификационной категории, повторный приём	27.00		32.40
5.	Врач-специалист терапевтического профиля (врач СМ)	32.00		38.40
6.	Врач-специалист терапевтического профиля (врач СМ), повторный приём	26.00		31.20
7.	Врач-специалист терапевтического профиля (врач-терапевт) первой квалификационной категории	36.00		36.00
8.	Врач-специалист терапевтического профиля (врач-терапевт) первой квалификационной категории, повторный приём	29.00		29.00
9.	Врач-специалист терапевтического профиля (врач-терапевт) второй квалификационной категории	34.00		34.00
10.	Врач-специалист терапевтического профиля (врач-терапевт) второй квалификационной категории, повторный приём	27.00		27.00
11.	Врач-специалист терапевтического профиля (врач-терапевт)	32.00		32.00
12.	Врач-специалист терапевтического профиля (врач-терапевт), повторный приём	26.00		26.00
13.	Врач-специалист терапевтического профиля (врач-реабилитолог) первой квалификационной категории	36.00		36.00
14.	Врач-специалист терапевтического профиля (врач-реабилитолог) первой квалификационной категории, повторный приём	29.00		29.00
15.	Врач-специалист терапевтического профиля (врач-невролог) первой квалификационной категории	36.00	0.25	36.25
16.	Врач-специалист терапевтического профиля (врач-невролог), первой квалификационной категории, повторный приём	29.00	0.25	29.25
17.	Врач-специалист терапевтического профиля (врач-невролог)	32.00	0.25	32.25
18.	Врач-специалист терапевтического профиля (врач-невролог), повторный приём	26.00	0.25	26.25
19.	Врач-специалист терапевтического профиля (врач-кардиолог) первой квалификационной категории	36.00		36.00
20.	Врач-специалист терапевтического профиля (врач-кардиолог) первой квалификационной категории, повторный приём	29.00		29.00
21.	Врач-специалист хирургического профиля (врач-акушер-гинеколог) высшей квалификационной категории	42.50	0.10	42.60
22.	Врач-специалист хирургического профиля (врач-акушер-гинеколог) высшей квалификационной категории, повторный прием	32.85	0.10	32.95
23.	Врач-специалист хирургического профиля (врач-травматолог-ортопед) высшей квалификационной категории	42.50	0.10	42.60
24.	Врач-специалист хирургического профиля (врач-травматолог-ортопед) высшей квалификационной категории, повторный приём	32.85	0.10	32.95
25.	Врач-специалист хирургического профиля (врач-оториноларинголог) высшей квалификационной категории	42.50	0.10	42.60
26.	Врач-специалист хирургического профиля (врач-оториноларинголог) высшей квалификационной категории, повторный прием	32.85	0.10	32.95
27.	Врач-специалист хирургического профиля (врач-оториноларинголог) первой квалификационной категории	36.00	0.10	36.10

№ п/п	Наименование платной медицинской услуги	Цена услуги без НДС, руб.	Стоимость материалов	Всего сумма с НДС, руб.
28.	Врач-специалист хирургического профиля (врач-оториноларинголог) первой квалификационной категории, повторный прием	29.00	0.10	29.10
29.	Врач-специалист хирургического профиля (врач-офтальмолог) первой квалификационной категории	36.00	0.10	36.10
30.	Врач-специалист хирургического профиля (врач-офтальмолог) первой квалификационной категории, повторный приём	29.00	0.10	29.10
31.	Врач-специалист хирургического профиля (врач-офтальмолог)	32.00	0.10	32.10
32.	Врач-специалист хирургического профиля (врач-офтальмолог), повторный приём	26.00	0.10	26.10
33.	Осмотр врачом-терапевтом	2.86		2.86
34.	Осмотр врачом-неврологом	2.86		2.86
35.	Осмотр врачом-офтальмологом	3.14		3.14
36.	Осмотр врачом-оториноларингологом	2.79		2.79
37.	Осмотр врачом-травматологом-ортопедом	3.34		3.34
38.	Осмотр врачом-акушером-гинекологом	4.32		4.32
39.	Осмотр врачом-стоматологом-терапевтом	3.68		3.68
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
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 (трансагинально):			
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

№ п/п	Наименование платной медицинской услуги	Цена услуги без НДС, руб.	Стоимость материалов	Всего сумма с НДС, руб.
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)	12.84	0.29	13.13
3.7.	Фармакорerefлексотерапия	11.50	0.60	12.10
3.24.	Светопунктура (видимым светом, поляризованным светом и др.)	14.25		14.25
3.28.	Карбоксирефлексотерапия (на 1 зону)	13.91	0.85	14.76
	Игла для акупунктуры		0.20	0.20
	Материалы для карбоксирефлексотерапии (на 1 процедуру)		0.35	0.35
МАССАЖ				
1	Выполнение массажных процедур механическим воздействием руками			
1.1.	Массаж головы (лобно-височной и затылочно-теменной области)	8.50		8.50
1.2.	Массаж лица (лобной, окологлазничной, верхне- и нижнечелюстной области)	8.50		8.50
1.3.	Массаж шеи	8.50		8.50
1.4.	Массаж воротниковой зоны (задней поверхности шеи, спина до уровня 4-го грудного позвонка, передней поверхности грудной клетки до 2-го ребра)	12.80		12.80
1.5.	Массаж верхней конечности	12.80		12.80
1.6.	Массаж верхней конечности, надплечья и области лопатки	17.10		17.10

1.7.	Массаж плечевого сустава (верхней трети плеча, области плечевого сустава и надплечья одноименной стороны)	8.50		8.50
				Лист 5
№ п/п	Наименование платной медицинской услуги	Цена услуги без НДС, руб.	Стоимость материалов	Всего сумма с НДС, руб.
1.8.	Массаж локтевого сустава (верхней трети предплечья, области локтевого сустава и нижней трети плеча)	8.50		8.50
1.9.	Массаж лучезапястного сустава (проксимального отдела кисти, области лучезапястного сустава и предплечья)	8.50		8.50
1.10.	Массаж кисти и предплечья	8.50		8.50
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)	21.40		21.40
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)	12.80		12.80
1.13.	Массаж мышц передней брюшной стенки	8.50		8.50
1.14.	Массаж пояснично-крестцовой области (от 1-го поясничного позвонка до нижних ягодичных складок)	8.50		8.50
1.15.	Сегментарный массаж пояснично-крестцовой области	12.80		12.80
1.16.	Массаж спины и поясницы (от 7-го шейного позвонка до крестца и от левой до правой средней аксиллярной линии)	17.10		17.10
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)	17.10		17.10
1.18.	Сегментарный массаж шейно-грудного отдела позвоночника	25.65		25.65
1.19.	Массаж области позвоночника (области задней поверхности шеи, спины и пояснично-крестцовой области от левой до правой задней аксиллярной линии)	21.40		21.40
1.20.	Массаж нижней конечности	12.80		12.80
1.21.	Массаж нижней конечности и поясницы (области стопы, голени, бедра, ягодичной и пояснично-крестцовой области)	17.10		17.10
1.22.	Массаж тазобедренного сустава (верхней трети бедра, области тазобедренного сустава и ягодичной области одноименной стороны)	8.50		8.50
1.23.	Массаж коленного сустава (верхней трети голени, области коленного сустава и нижней трети бедра)	8.50		8.50
1.24.	Массаж голеностопного сустава (проксимального отдела стопы, области голеностопного сустава и нижней трети голени)	8.50		8.50
1.25.	Массаж стопы голени	8.50		8.50
1.26.	Общий массаж (у детей грудного и младшего дошкольного возраста)	25.65		25.65
2.	Подготовка к проведению процедуры массажа	4.25	0.32	4.57
ФИЗИОТЕРАПИЯ				
1.	Электролечение			
1.2.	Электрофорез постоянным, импульсным токами	4.82		4.82
1.3.	Электростимуляция нервно-мышечных структур в области туловища, конечностей	5.56		5.56
1.4.	Амплипульстерапия	5.56		5.56
1.6.	Флюктуоризация	2.78		2.78
1.7.	Ультратонотерапия	6.96		6.96
1.8.	Дарсонвализация местная	6.96		6.96
1.10.	Ультравысокочастотная терапия	4.82		4.82
1.11.	Дециметроволновая терапия	1.87		1.87
1.12.	Миллиметроволновая терапия	2.84		2.84
1.13.	Магнитотерапия местная	3.75		3.75
1.14.	Магнитотерапия общая	4.82		4.82
1.16.	Электротерапия импульсными токами низкой частоты	5.56		5.56

2.	Светолечение			
2.4.	Лазеротерапия	5.35		5.35
2.5.	Лазеропунктура	5.19		5.19
				Лист 6
№ п/п	Наименование платной медицинской услуги	Цена услуги без НДС, руб.	Стоимость материалов	Всего сумма с НДС, руб.
2.6.	Надвенное лазерное облучение	3.75		3.75
2.6.1.	Видимое, инфракрасное облучение общее, местное	1.93		1.93
3.	Воздействие факторами механической природы			
3.1.	Ультразвуковая терапия	7.49		7.49
3.2.	Ультрафонофорез	8.03		8.03
3.4.	Пневмокомпрессионная терапия (15 минут)	6.42		6.42
3.4.1.	Пневмокомпрессионная терапия (30 минут)	12.84		12.84
4.	Ингаляционная терапия			
4.3.	Гипокситерапия	3.75	0.97	4.72
5.	Термолечение			
5.1.	Парафиновые, озокеритовые аппликации	7.49		7.49
5.3.	Криотерапия местная	7.49		7.49
3.11.	Ударно-волновая терапия экстракорпоральная	30.78	0.97	31.75
6.	Внутривенное лазерное облучение крови	6.85	2.61	9.46
7.	Электроимпульсная высокотоновая терапия	7.49		7.49
8.1.	Наружная контрпульсация (для лиц занимающихся спортом)	16.95		16.95
8.2.	Наружная контрпульсация (для кардиологических пациентов)	32.10		32.10
9	Магнитотерапия с применением низкоинтенсивного импульсного магнитного поля на аппарате "Полимаг-02М"	8.56		8.56
10	Лазерная терапия с применением низкоинтенсивного импульсного магнитного поля на аппарате "BTL-4000 PREMIUM"	9.10		9.10
ЛЕЧЕБНАЯ ФИЗКУЛЬТУРА				
1.2.	Лечебная физкультура для терапевтических больных в период выздоровления или при хроническом течении заболевания при индивидуальном методе занятий	10.70		10.70
1.2.1.	Лечебная физкультура для терапевтических пациентов в период выздоровления или при хроническом течении заболевания: при малогрупповом методе занятий (до 5 человек)	5.35		5.35
1.8.	Лечебная физкультура для травматологических больных после иммобилизации при индивидуальном методе занятий	10.70		10.70
1.9.	Лечебная физкультура для травматологических пациентов после иммобилизации: при малогрупповом методе занятий (до 5 человек)	5.35		5.35
1.10.	Лечебная физкультура для травматологических больных после иммобилизации при травмах позвоночника при индивидуальном методе занятий	10.70		10.70
1.11.	Лечебная физкультура для травматологических пациентов после иммобилизации при травмах позвоночника: при малогрупповом методе занятий (до 5 человек)	5.35		5.35
1.13.	Лечебная физкультура для неврологических больных при индивидуальном методе занятий	10.70		10.70
1.14.	Лечебная физкультура для неврологических пациентов: при малогрупповом методе занятий (до 5 человек)	5.35		5.35
1.15.	Лечебная физкультура для беременных при индивидуальном методе занятий	10.70		10.70
1.17.	Лечебная физкультура при проведении корригирующей гимнастики с детьми школьного возраста при индивидуальном методе занятий	10.70		10.70
1.18.	Лечебная физкультура при проведении корригир. гимнастики с детьми школьн. возраста при малогрупповом методе занятий (до 5 чел):	5.35		5.35
1.19.	Лечебная физкультура при проведении корригирующей гимнастики с детьми дошкольного возраста при индивидуальном методе занятий	10.70		10.70
1.20.	Лечебная физкультура при проведении корригир. гимнастики с детьми дошкол. возраста при малогрупповом методе занятий (до 5 чел)	5.35		5.35
1.21.	Лечебная физкультура при проведении корригирующей гимнастики со взрослыми при индивидуальном методе занятий	10.70		10.70

1.21.1.	Лечебная физкультура при проведении корригирующей гимнастики с детьми дошкольного возраста при малогрупповом методе занятий (до 5 человек)	5.35		5.35
1.24.	Лечебная физкультура для пациентов пульмонологического профиля при индивидуальном методе занятий	10.70		10.70
				Лист 7
№ п/п	Наименование платной медицинской услуги	Цена услуги без НДС, руб.	Стоимость материалов	Всего сумма с НДС, руб.
1.22.	Фитбол-гимнастика с музыкальным сопровождением при малогрупповом методе занятий	5.35		5.35
1.23.	Гимнастика, направленная на коррекцию фигуры при индивидуальном методе занятий	10.70		10.70
1.25	Лечебная физкультура для терапевтических больных при индивидуальном методе занятий	10.70		10.70
4.3.	Механотерапия	5.35		5.35
ПРОЧИЕ УСЛУГИ				
1.	PRP- терапия (введение обогащенной тромбоцитами плазмы)	41.50	221.86	263.36
2.	Пункция суставов с использованием ультразвукового наведения и PRP-терапия	75.50	223.85	299.35
3.	Пункция суставов с использованием ультразвукового наведения и введение гиалуроновой кислоты и/или гормональных препаратов *Примечание: в стоимость материалов не входит стоимость гиалуроновой кислоты и/или гормональных препаратов	75.50	8,60*	80.70
ВОДОЛЕЧЕНИЕ				
1	Гидротерапия			
1.1.	Душ струевой, контрастный (Шарко)	8.83		8.83
1.2.	Подводный душ-массаж	15.52		15.52
1.3.	Ванны жемчужные	6.21		6.21
1.4.	Ванны контрастные	8.35		8.35
2	Бальнеотерапия			
2.4.	Лекарственные ванны (скипидарная)	8.03	1.20	9.23
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	8.35		8.35
4.	Гидрокинезотерапия	10.70		10.70
ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ				
3.	Диагностические офтальмологические исследования			
3.3.	Исследование переднего отрезка глаза с помощью щелевой лампы (биомикроскопия)	7.03		7.03
3.4.	Измерение внутриглазного давления (тонометрия)	10.55		10.55
3.6.	Пневмотонометрия	11.34		11.34
3.9.	Авторефрактокератометрия	13.10		13.10
3.10.	Рефрактометрия	10.55		10.55
3.11.	Эхоскопия "Б" методом	18.94		18.94
3.15.	Осмотр глазного дна с фундус-линзой	21.10	6.26	27.36
3.16.	Офтальмоскопия (исследование глазного дна)	14.06		14.06
3.17.	Биомикроскопия глазного дна	7.03		7.03
3.20.	Офтальмометрия	10.55		10.55
3.27.	Определение критической частоты слияния мельканий	7.03		7.03
4.	Офтальмологические манипуляции			
3.5.	Компьютерная периметрия	42.25		42.25
5.	Диагностика и лечение косоглазия на аппарате "Синоптофор"	17.58		17.58
ГИНЕКОЛОГИЧЕСКИЕ МАНИПУЛЯЦИИ, ОПЕРАЦИИ				
2.1.	Забор мазка на исследование	2.46		2.46
ЛАБОРАТОРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ				
1	Отдельные операции			
1.1.	Пипетирование и аликвотирование:			

1.1.1.	стеклянными пипетками	0.05		0.05
1.1.2.	полуавтоматическими дозаторами	0.04	0.21	0.25
1.2.1.	прием и регистрация проб	0.62		0.62
1.3.	взятие крови			
1.3.1.	капиллярной для определения одного показателя	0.26		0.26
				Лист 8
№ п/п	Наименование платной медицинской услуги	Цена услуги без НДС, руб.	Стоимость материалов	Всего сумма с НДС, руб.
1.3.2.	капиллярной для определения нескольких показателей	0.62		0.62
1.3.3.	венозной у одного пациента в первую или одну пробирку	0.83		0.83
1.3.4.	венозной у одного пациента в последующую пробирку	0.20		0.20
1.4.	Обработка биологического материала:			
1.4.1.	крови для получения сыворотки или плазмы	0.40		0.40
1.6.	Регистрация результатов исследований в журналы регистрации, в ЛИС:			
1.6.1.	неавтоматизированная регистрация результатов исследований одного пациента	0.40		0.40
2.	Общеклинические исследования			
2.1.	исследование мочи			
2.1.2.	обнаружение одного или первого показателя физико-химических свойств мочи экспресс-тестом ("сухая химия")	0.39		0.39
2.1.3.	обнаружение каждого последующего показателя, в составе экспресс-теста для определения нескольких физико-химических параметров мочи ("сухая химия")	0.20		0.20
2.1.4.	обнаружение белка качественно с сульфосалициловой кислотой	0.26		0.26
2.1.5.	определение белка количественно с сульфосалициловой кислотой или пирогаллоловым красным	1.04		1.04
2.1.7.	микроскопическое исследование осадка мочи:			
2.1.7.1.	в норме	0.62		0.62
2.1.7.2.	при патологии (при наличии белка в моче)	0.93		0.93
2.1.8.	подсчет количества форменных элементов методом Нечипоренко	2.28		2.28
2.8.	Исследование отделяемого мочеполовых органов (из уретры, цервикального канала, влагалища, секрета предстательной железы):			
2.8.2.	микроскопическое исследование препаратов, окрашенных метиленовым синим (1 препарат)	2.60		2.60
2.8.4.	микроскопическое исследование препаратов с окраской по Романовскому-Гимзе в аппарате	0.99		0.99
3.	Гематологические исследования			
3.1.	Приготовление препарата периферической крови для цитоморфологического исследования (изготовление мазков крови, фиксация, окраска):			
3.1.1.	ручным методом	1.01		1.01
3.2.	Микроскопический (морфологический) анализ клеток в препарате периферической крови с описанием форменных элементов (визуальное микроскопическое исследование):			
3.2.1.	без патологии	1.97		1.97
3.2.2.	с патологическими изменениями	3.53		3.53
3.8.	Исследование пробы периферической или капиллярной крови с использованием гематологических анализаторов:			
3.8.4.	автоматических с дифференцировкой лейкоцитарной формулы с ручной подачей образцов	1.97		1.97
3.9.	Определение скорости оседания эритроцитов (далее - СОЭ) неавтоматизированным методом	0.26		0.26
4.	Биохимические исследования			
4.2.1.	Проведение исследований биологического материала с использованием многоканальных биохимических автоматизированных фотометров:	0.26		0.26
4.2.2.	кинетические исследования (1 показатель)	0.26		0.26
4.3.	Проведение исследований биологического материала с использованием биохимических автоматических анализаторов (1 показатель)	0.20		0.20
4.7.	Определение показателей кислотно-основного состояния крови посредством автоматических анализаторов	0.93		0.93
5.	Иммунологические исследования:			
5.1.	Исследования, проводимые методом иммуноферментного анализа (далее - ИФА) (гормоны; онкомаркеры, маркеры аллергий, антитела к вирусным и бактериальным антигенам, маркеры иммунного статуса, маркеры аутоиммунной патологии, белки острой фазы, циркулирующие иммунные комплексы, цитокины, факторы роста и другие маркеры в биологических жидкостях):			
5.1.1.	пробоподготовка	0.61		0.61

5.4.	Исследования, проводимые иммунохимическим методом посредством автоматических систем (гормоны; онкомаркеры, маркеры анемий, кардиомаркеры, маркеры остеопороза; витамины, маркеры инфекционных заболеваний, аутоиммунных заболеваний, маркеры аллергии и иные маркеры в биологических жидкостях) (1 показатель)	0.89		0.89
				Лист 9
№ п/п	Наименование платной медицинской услуги	Цена услуги без НДС, руб.	Стоимость материалов	Всего сумма с НДС, руб.
5.12.	определение острофазных и специфических белков сыворотки крови турбидиметрическим методом	1.97		1.97
7.	Коагулологические исследования			
7.3.	Определение времени свертывания капиллярной крови по методу Сухарева	2.02		2.02
13.1.	Общий анализ крови с ручным подсчетом	8.47	5.02	13.49
13.5.5.	Общий анализ крови	6.50	5.02	11.52
13.4.	Общий анализ мочи	2.73	1.45	4.18
13.5.	Анализ мочи по Нечипоренко	2.28	0.20	2.48
13.6.	Цитологическое исследование	8.37	0.38	8.75
13.7.	Биохимический анализ крови			
13.9.	Печеночная программа	3.00	7.27	10.27
13.10.	Кардиологическая программа	3.20	8.89	12.09
13.11.	Почечная программа	4.06	8.15	12.21
13.12.	Ревматологическая программа	3.07	6.12	9.19
13.13.	Предоперационная программа	3.86	7.69	11.55
13.14.	Минеральный обмен	0.60	1.38	1.98
13.15.	Липидный профиль	0.80	2.73	3.53
13.16.	Общая биохимическая программа	9.53	23.65	33.18
10.19.	Мазок на флору	4.23	0.27	4.50
10.21.	Определение гормонов иммунохимическим методом			
10.21.1.	Тиреотропный гормон	0.93	10.39	11.32
10.21.2.	Свободный тироксин Т4	0.93	11.06	11.99
10.21.4.	Простатический специфический антиген	0.93	16.86	17.79
10.21.7.	Антиген СА 125-ОV монитор	0.93	20.49	21.42
10.21.8.	Тестостерон	0.93	12.37	13.30
10.21.9.	Кортизол	0.93	14.64	15.57
10.21.10.	Ферритин	0.93	12.90	13.83
10.21.11.	Антитела АТПО	0.93	24.47	25.40
10.21.12.	ВИТАМИН Д	0.93	36.49	37.42
10.21.	АЛТ	0.20	0.48	0.68
10.22.	АЛЬБУМИН	0.20	0.45	0.65
10.23.	АЛЬФА-АМИЛАЗА	0.20	0.67	0.87
10.24.	АСТ	0.20	0.46	0.66
10.25.	БИЛИРУБИН ПРЯМОЙ	0.20	0.46	0.66
10.26.	БИЛИРУБИН ОБЩИЙ	0.20	0.49	0.69
10.27.	ГЛЮКОЗА	0.20	0.45	0.65
10.28.	ЖЕЛЕЗО	0.20	0.51	0.71
10.29.	КАЛЬЦИЙ	0.20	0.46	0.66
10.30.	КРЕАТИНИН	0.20	0.45	0.65
	КРЕАТИНКИНАЗА (сердечная фракция)	0.20	0.94	1.14
10.31.	КРЕАТИНФОСФОКИНАЗА	0.20	0.58	0.78
10.32.	ЛАКТАТДЕГИДРОГЕНАЗА	0.20	0.48	0.68
10.33.	МАГНИЙ	0.20	0.46	0.66
10.34.	МОЧЕВАЯ КИСЛОТА	0.20	0.47	0.67
10.35.	МОЧЕВИНА	0.20	0.47	0.67
10.36.	ОБЩ. БЕЛОК	0.20	0.45	0.65
10.37.	РЕВМОФАКТОР	0.89	1.87	2.76
10.38.	С-РЕАКТИВНЫЙ БЕЛОК	0.89	1.29	2.18
10.39.	ТРИГЛИЦЕРИДЫ	0.20	0.50	0.70
10.41.	ХОЛЕСТЕРИН ЛПВП	0.20	0.86	1.06
10.42.	ХОЛЕСТЕРИН ЛПНП	0.20	0.87	1.07
10.43.	ХОЛЕСТЕРИН ОБЩ.	0.20	0.50	0.70
10.44.	АНТИСТРЕПТОЛИЗИН	0.89	2.03	2.92
10.45.	ЩЕЛОЧНАЯ ФОСФАТАЗА	0.20	0.46	0.66

10.46.	ГЛЮТАМИЛТРАНСФЕРАЗА	0.20	0.50	0.70
10.50.	КАЛИЙ	0.93	0.70	1.63
10.51.	НАТРИЙ	0.93	2.33	3.26
10.52.	ФОСФОР	0.20	0.48	0.68
10.53.	ЦИНК	0.20	2.53	2.73
				Лист 10
№ п/п	Наименование платной медицинской услуги	Цена услуги без НДС, руб.	Стоимость материалов	Всего сумма с НДС, руб.
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	13.02		13.02
1.2.2.	Телерентгенограмм, конусно-лучевых компьютерных томограмм (далее – КЛКТ)	26.04		26.04
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)	1.71		1.71
1.3.2.	Аппаратным методом (пневматическим, ультразвуковым, магнитострикционным и т.п.) (за один зуб)	1.88		1.88
1.3.3.	С применением содоструйного аппарата (за один зуб)	1.88		1.88
1.3.4.	Покрытие одного зуба фтор- и/или кальцийсодержащим или герметизирующим препаратом	1.20		1.20
1.4.	Применение местной анестезии (за манипуляцию по видам):			
1.4.2.	Инфильтрационная анестезия из расчёта на однократное применение	2.96		2.96
1.4.3.	Проводниковая анестезия из расчёта на однократное применение	4.31		4.31
1.5.	Наложение временной пломбы	1.35		1.35
1.16.	Удаление одной пломбы, трепанация одной искусственной коронки	1.71		1.71
1.17.	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	15.07		15.07
2.3.2.	Препарирование кариозной полости - каждая последующая (дополнительная) поверхность	3.77		3.77
2.4.1.	Изготовление изолирующей фотоотверждаемой прокладки (СИЦ, композит, компомер, флоу)	6.43		6.43
2.5.	Эндодонтическое лечение одного зуба при пульпите и апикальном периодонтите			
2.5.1.	Препарирование полости зуба	9.42		9.42
2.6.	Покрытие пульпы лечебной прокладкой	5.86		5.86
2.7.	Наложение девитализирующей пасты	3.69		3.69
2.8.	Инструментальная и медикаментозная обработка одного канала при пульпите и апикальном периодонтите:			
2.8.1.	Инструментальная и медикаментозная обработка одного хорошо проходимого канала	10.58		10.58
2.8.2.	Инструментальная и медикаментозная обработка одного плохо проходимого канала	17.85		17.85
2.11.	Экстирпация пульпы (пульпэктомия) из одного канала	3.77		3.77
2.12.	Остановка кровотечения из одного корневого канала	9.42		9.42
2.13.	Распломбирование, инструментальное и медикаментозное одного канала зуба, ранее запломбированного пастой, гуттаперчей	28.25		28.25
2.14.	Распломбирование, инструментальное и медикаментозное одного канала зуба, ранее запломбированного цементом, резорцинформалиновой пастой	47.08		47.08

2.17.	Пломбирование одного корневого канала пастой	14.51		14.51
2.19.	Пломбирование одного корневого канала гуттаперчевыми штифтами с применением метода конденсации	18.83		18.83
2.23.	Измерение длины одного корневого канала при помощи аппарата "Апекслокатор"	3.77		3.77

Лист 11

№ п/п	Наименование платной медицинской услуги	Цена услуги без НДС, руб.	Стоимость материалов	Всего сумма с НДС, руб.
2.24.	Пломбирование коронковой части одного зуба при лечении кариозной полости (в зависимости от количества поверхностей) композитом химического отверждения:			
2.24.1.	Пломбирование коронковой части одного зуба композиционным (композитным) материалом химического отверждения при лечении кариозной полости - одна поверхность	18.83		18.83
2.24.2.	Пломбирование коронковой части одного зуба композиционным (композитным) материалом химического отверждения при лечении кариозной полости - каждая последующая (дополнительная) поверхность	9.42		9.42
2.25.	Пломбирование коронковой части одного зуба при лечении кариозной полости (в зависимости от количества поверхностей) фотополимерным композиционным (композитным) материалом, компомером, гиросмером:			
2.25.1.	Пломбирование коронковой части одного зуба фотополимерным композиционным (композитным) материалом, компомером, гиросмером при лечении кариозной полости - одна поверхность	18.83		18.83
2.25.2.	Пломбирование коронковой части одного зуба фотополимерным композиционным (композитным) материалом, компомером, гиросмером при лечении кариозной полости - каждая последующая (дополнительная) поверхность	9.42		9.42
2.26.	Пломбирование коронковой части одного зуба при лечении кариозной полости (в зависимости от количества поверхностей) СИЦ:			
2.26.1.	Пломбирование коронковой части одного зуба СИЦ при лечении кариозной полости - одна поверхность	18.83		18.83
2.26.2.	Пломбирование коронковой части одного зуба СИЦ при лечении кариозной полости - каждая последующая (дополнительная) поверхность	9.42		9.42
2.27.	Реставрация (восстановление) коронковой части одного зуба при лечении кариозной полости с локализацией полостей независимо от поверхности:			
2.27.4.	Эстетическая реставрация коронковой части фронтального зуба - виниринговое покрытие прямым методом либо с использованием системы компониров	21.48		21.48
2.27.5.	Эстетическая реставрация коронковой части фронтального зуба - полное восстановление анатомической формы с художественным оформлением	48.15		48.15
2.27.6.	Эстетическая реставрация коронковой части жевательного зуба - полное восстановление анатомической формы с художественным оформлением	51.88		51.88
2.28.	Дополнительные мероприятия:			
2.28.1.	Наложение матрицы	3.50		3.50
2.28.3.	Установка межзубных клиньев	1.88		1.88
2.29.	Финишная обработка, шлифовка, полировка, герметизация пломбы:			
2.29.1.	Финишная обработка, шлифовка, полировка пломбы из СИЦ, композиционного (композитного) материала химического или фотоотверждения	9.59		9.59
2.29.2.	Финишная обработка, шлифовка, полировка эстетической реставрации из фотоотверждаемого композиционного (композитного) материала	56.50		56.50
7	Рентгенологическая диагностика (стоматологическая)			
7.1.	Дентальная рентгенограмма (плёночная)	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	3.00		3.60
ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЕ ОСМОТРЫ				
1.	Профосмотр врачом-терапевтом	2.86		3.43
2.	Профосмотр врачом-неврологом	2.86		3.43

3.	Профосмотр врачом-офтальмологом	3.14		3.76
4.	Профосмотр врачом-оториноларингологом	2.79		3.35
5.	Профосмотр врачом-травматологом-ортопедом	3.34		4.01
6.	Профосмотр врачом-акушером-гинекологом	4.32		5.19
7.	Профосмотр врачом-стоматологом-терапевтом	3.68		4.42
				Лист 12
№ п/п	Наименование платной медицинской услуги	Цена услуги без НДС, руб.	Стоимость материалов	Всего сумма с НДС, руб.
8.	Профосмотр врача СМ с проведением стандартной нагрузочной пробы РWC170	37.13		44.55
9.	Профосмотр врача СМ с проведением стандартной нагрузочной пробы Руфье	18.56		22.28
10.	Водительская комиссия	13.77		16.53
11.	Выдача дубликата медицинской справки	4.94		5.93
ОБЕСПЕЧЕНИЕ СПОРТИВНЫХ, МАССОВЫХ КУЛЬТУРНЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ МЕРОПРИЯТИЙ				
1.	Обеспечение спортивных, массовых культурных и общественных мероприятий (медицинская бригада, водитель специального автомобиля)	79.40		95.28
2.	Обеспечение спортивных, массовых культурных и общественных мероприятий (медицинская бригада, водитель специального автомобиля) выходной день	101.74		122.10
3.	Обеспечение спортивных, массовых культурных и общественных мероприятий (врач, водитель специального автомобиля)	54.25		65.10
4.	Обеспечение спортивных, массовых культурных и общественных мероприятий (врач, водитель специального автомобиля) выходной день	69.70		83.64
5.	Обеспечение спортивных, массовых культурных и общественных мероприятий (врач, медсестра)	65.80		78.96
6.	Обеспечение спортивных, массовых культурных и общественных мероприятий (врач, медсестра) выходной день	81.99		98.40
7.	Обеспечение спортивных, массовых культурных и общественных мероприятий (врач)	40.70		48.84
8.	Обеспечение спортивных, массовых культурных и общественных мероприятий (врач) выходной день	50.05		60.06
9.	Обеспечение спортивных, массовых культурных и общественных мероприятий (медсестра)	25.25		30.30
10.	Обеспечение спортивных, массовых культурных и общественных мероприятий (медсестра) выходной день	32.05		38.46
11.	Обеспечение спортивных, массовых культурных и общественных мероприятий (водитель специального автомобиля)	13.75		16.50
12.	Обеспечение спортивных, массовых культурных и общественных мероприятий (водитель специального автомобиля) выходной день	19.85		23.82
ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЯ				
2.1.	Промывание наружного слухового прохода	14.45	0.11	14.56
2.2.	Удаление серной пробки	25.50	0.23	25.73
2.4.	Продувание слуховых труб по Политцеру (1 сеанс)	14.45		14.45
2.6.	Мириготомия (парацентез)	27.80	0.20	28.00
2.15.	Обработка слизистой носа, глотки, гортани лекарственными препаратами	10.15	0.01	10.16
2.16.	Промывание лакун миндалин	24.60	0.21	24.81
2.19.	Внутригортанное вливание лекарственных средств	13.05	0.07	13.12
2.20.	Пункция верхнечелюстной пазухи	34.95	3.17	38.12
2.23.	Анемизация слизистой носа и носоглотки	8.90	0.08	8.98
3.	Прижигание слизистой носа, носовых раковин жидким азотом	51.90	1.47	53.37
	Шприц для промывания слухового прохода		2.10	2.10

Главный бухгалтер
Экономист

Н.П.Корзо
Е.В.Ухтикова