



Прейскурант цен по платным медицинским услугам  
с 04.06.2018 года

Код услуги	Наименование услуги	цена (руб.)
<b>1.Лабораторные исследования</b>		
1.1.	Время свертываемости крови (по Ли — Уайту)	115
1.2.	Каолиновое время с плазмой	305
1.3.	АЧТВ с плазмой	305
1.4.	Кефалиновое время с плазмой	305
1.5.	Время рекальсификации с плазмой	20
1.6.	Протромбиновый индекс с плазмой	420
1.7.	Фибриноген крови с плазмой	205
1.8.	Тромбиновое время с плазмой	95
1.9.	Тромботест с плазмой	95
1.10.	РФМК с плазмой	220
1.11.	Альбумины в сыворотке крови	140
1.12.	Общий белок в сыворотке крови и ликворе	75
1.13.	Билирубин общий, прямой в сыворотке крови	210
1.14.	Трансаминаза AST в сыворотке крови	185
1.15.	Трансаминаза ALT в сыворотке крови	185
1.16.	Щелочная фосфатаза в сыворотке крови	250
1.17.	Мочевина в сыворотке крови	205
1.18.	Креатинин в сыворотке крови	190
1.19.	Триглицериды в сыворотке крови	75
1.20.	Холестерин в сыворотке крови	75
1.21.	Холестерин липопротеидов низкой плотности	255
1.22.	Холестерин липопротеидов высокой плотности	225
1.23.	Гликозилированный гемоглобин	370
1.24.	Глюкоза крови и плазмы	170
1.25.	Сывороточное железо в сыворотке крови	265
1.26.	СРБ в сыворотке крови	115
1.27.	Аминаза крови в сыворотке крови	230
1.28.	Кальций крови в сыворотке крови	135
1.29.	Общий анализ крови	220
1.30.	Ручной метод ОАК	500
1.31.	Подсчет лейкоцитов крови	60
1.32.	Гемоглобин крови	55
1.33.	Определение СОЭ крови	45
1.34.	Подсчет лейкоцитарной формулы крови	145
1.35.	Подсчет тромбоцитов крови	125
1.36.	Подсчет ретикулоцитов крови	80

1.37.	Онкомаркер	375
1.38.	Кал на скрытую кровь	130
1.39.	Микроскопия кала в трех препаратах	165
1.40.	Кал на лямблии в трех препаратах	130
1.41.	Соскоб на энтеробиоз в трех препаратах	140
1.42.	Кал на я/г	115
1.43.	Копрограмма	320
1.44.	Микроскопия малярии в толстой капле крови	200
1.45.	Микроскопия биологического материала на грибы	30
1.46.	Микроскопия биологического материала на клещи — железницы	60
	<b>Спино-мозговая жидкость, плевральная жидкость.</b>	
1.47.	- физические свойства	65
1.48.	- определение белка	415
1.49.	-реакция Панди	30
1.50.	-реакция Ривольта	30
1.51.	- подсчет цитоза в ликворе	150
1.52.	- микроскопия форменных элементов в плевральной жидкости	125
1.53.	- глюкоза с.м.ж.	170
1.54.	- хлориды с.м.ж.	105
1.55.	Мазок на флору	300
1.56.	Мазок урологический	115
1.57.	Цитологический мазок (мазок АК)	130
1.58.	Аспираты из полости матки	200
1.59.	Цитологическое исследование молочной железы	150
1.60.	Цитологическое исследование с.м.ж.	150
1.61.	Цитологические исследования плевральной жидкости	150
1.62.	Определение околоплодных вод	150
1.63.	Спермограмма	460
1.64.	Определение сока простаты	210
1.65.	Общеклинический отдел	
1.66.	На анализаторе ОАМ	160
1.67.	Ручным методом	
1.68.	Общий анализ мочи	340
1.69.	- физические свойства, уд. вес, цвет, кол-во, реак,	40
1.70.	- микроскопия осадка мочи	85
1.71.	- определение белка мочи (суточной)	40
1.72.	- определение сахара мочи	15
1.73.	- определение кетоновых тел мочи	35
1.74.	- определение жел. пигментов мочи	105
1.75.	- определение реакции мочи	40
1.76.	Моча по Нечипоренко	150
1.78.	Моча по Зимницкому	105
1.79.	Определение суточного белка в моче	40
1.80.	Кровь на РМП	140
1.81.	РПГА крови и плазмы	295
1.82.	Общий анализ мокроты	210
1.83.	КУМ — мокроты	205
1.84.	КУМ — мочи	205

1.85.	КУМ — гинекологического мазка	205
1.86.	Иммунные антитела по системе ABO	485
1.87.	Титр антиэритроц.антител	350
1.88.	Группа крови и резус фактор	295
1.89.	Анти — эритроцитарные антитела	225
1.90.	Прямая Кумбса	450
1.91.	Непрямая Кумбса	450
1.92.	ВИЧ ( экспресс )	260
1.93.	Гемолизины	225
1.94.	Длительность кровотечения	115
1.95.	Гепатит «С»	380
1.96.	Гепатит «В»	230
1.97.	Гепатит «С» подтвержденному	340
1.98.	Гепатит «В» подтвержденному	210
1.99.	Исследование ТТГ	305
1.100.	Т3 общий	310
1.101.	Т4 общий	310
1.102.	Свободный эстриол	380
1.103.	АФП	330
1.104.	Эстрадиол	340
1.105.	ХГЧ	330
1.106.	Пролактин	320
1.107.	Прогестерон	320
1.108.	Лютеинизирующий гормон	320
1.109.	Свободный Т4	300
1.110.	АТТПО	320
1.111.	АТТГ	320
1.112.	Тестостерон	320
1.113.	Кортизол	320
1.114.	ФСГ	320
1.115.	Свободный Т3	300
1.116.	РАРР	330
1.115.	ТГ	320
1.116.	TORCH инфекции	715
1.117.	ПСА	415
1.118.	СА 125	460
1.119.	Д-диметр	560
1.120.	Креатинкиназа	330
1.121.	ГГТ (гамма-глутамилтрансфераза)	230
1.122.	Мочевая кислота	260
<b>1А.Исследование крови на содержание:</b>		
		1 800
1А.1.	- этанола	4 895
1А.2.	-опий	3 340
1А.3.	-канабиноиды	3 340
1А.4.	-транквилизаторы	2 570
1А.5.	-эфедрин	2 181
1А.6.	-барбитураты	2 181
1А.7.	-прочие наркотические вещества	
<b>1Б.Исследование мочи на содержание:</b>		
		1 800
1Б.1.	-этанола	1 344
1Б.2.	-опий	686
1Б.3.	-канабиноиды	

1Б.4.	-эфедрин	2 570
1Б.5.	-барбитураты	2 181
1Б.6.	-транквилизаторы	1 890
<b>2.Ультразвуковая диагностика</b>		
2.1.	УЗИ щитовидной железы	405
2.2.	УЗИ паращитовидных желез	440
2.3.	УЗИ молочной железы одной	290
2.4.	УЗИ желчного пузыря	260
2.5.	УЗИ печени+желчный пузырь	710
2.6.	УЗИ желчного пузыря с определением функции	810
2.7.	УЗИ селезенки	290
2.8.	УЗИ поджелудочной железы	350
2.9.	УЗИ комплексно (печень+желчный пузырь+поджелудочная железа+селезенка)	805
2.10.	УЗИ почек + надпочечники	460
2.11.	УЗИ почек с функциональной нагрузкой	770
2.12.	УЗИ почек и мочевыделительной системы	460
2.13.	УЗИ мочевого пузыря с определением остаточной мочи	350
2.14.	УЗИ мочевого пузыря	230
2.15.	УЗИ предстательной железы + яички	290
2.16.	УЗИ при гинекологических заболеваниях	370
2.17.	УЗИ грудной клетки (нижние доли легких, плевральная полость, средостение)	600
2.18.	УЗИ мочеполовой системы у мужчин	655
2.19.	УЗИ лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	370
2.20.	УЗИ при беременности до 11 недель	655
2.21.	УЗИ внутренних органов плода от 11 до 15 недель	710
2.22.	УЗИ фетометрия,планцентометрия и оценка околоплодных вод в сроке от 15 до 24 недель беременности по стандартному протоколу	710
2.23.	УЗИ фетометрия,оценка состояния органов плода,плацентометрия и оценка околоплодных вод в сроке свыше 24 недель беременности по стандартному протоколу	710
2.24.	УЗИ прямой кишки трансректальное	430
2.25.	УЗИ мочеточниковых выбросов	370
2.26.	Дуплексное сканирование сосудов почек с цветным доплеровским картированием и спектральным доплеровским анализом	1 220
2.27.	УЗИ органов малого таза	600
2.28.	УЗИ периферических сосудов (один сосудистый бассейн)	405
2.29.	УЗИ желчного пузыря и протоков	440
2.30.	УЗИ мочевого пузыря и предстательной железы	520
2.31.	УЗИ мочевого пузыря трансректальное	430
2.32.	УЗИ предстательной железы трансректальное	540
2.33.	УЗИ предстательной железы трансабдоминальное	430
2.34.	УЗИ органов мошонки (яички,придатки)	520
2.35.	УЗИ печени	350
2.36.	УЗИ доплерография сосудов (артерий или вен) нижних конечностей со спектральным доплеровским анализом	1 800
2.37.	Дуплексное сканирование артерий или вен верхних конечностей с цветным доплеровским картированием и спектральным доплеровским анализом	1 560
2.38.	Дуплексное сканирование экстракраниального отдела брахиоцефальных артерий с цветным доплеровским картированием и спектральным доплеровским анализом	1 060
2.39.	УЗИ сердца	1 100
2.40.	УЗИ щитовидной железы с дуплексным сканированием сосудов щитовидной железы с цветным доплеровским картированием и спектральным доплеровским анализом	600
<b>3.Функциональная диагностика</b>		

3.1.	Эндоскопия желудка	725
3.2.	Фиброгастроскопия	725
3.3.	Фиброколоноскопия	1 280
3.4.	Трахеобронхоскопия	880
3.5.	Экспресс-тест на Хелино-Бактр	325
3.6.	ЭКГ в покое	215
3.7.	ЭКГ с дополнительными исследованиями	265
3.8.	ЭКГ в палате	290
3.9.	Электроэнцефалография	610
3.10.	Реоэнцефалография (РЭГ)	390
3.11.	Реовазография (РВГ)	505
3.12.	Спирометрия	250
3.13.	ЭКГ в покое и с нагрузкой	480
<b>4.Процедурный кабинет</b>		
4.1.	Внутримышечная и подкожная инъекция	45
4.2.	Внутривенная инъекция	50
4.3.	Взятие крови из вены	70
<b>5.Рентгеновские исследования</b>		
5.1.	Флюорография профилактическая в одной проекции	150
5.2.	Флюорография профилактическая в двух проекциях	280
5.3.	Флюорография диагностическая в одной проекции	170
5.4.	Флюорография профилактическая в двух проекциях	295
5.5.	Рентгенография около носовых пазух	410
5.6.	Рентгенография костей носа	410
5.7.	Рентгенография органов грудной клетки (обзорная) в двух проекциях	700
5.8.	Рентгенография органов грудной клетки (обзорная) в одной проекции	525
5.9.	Рентгеноскопия пищевода	940
5.10.	Рентгеноскопия желудка	1 025
5.11.	Рентгенография шейного отдела позвоночника в 1 проекции	410
5.12.	Рентгенография шейного отдела позвоночника в 2 проекциях	550
5.13.	Рентгенография трубчатых костей одного участка	410
5.14.	Рентгенография(обзорная) брюшной полости в двух проекциях	700
5.17.	Рентгенография(обзорная) брюшной полости в одной проекции	535
5.18.	Рентгенография височной кости	675
5.19.	Рентгенография височно-челюстного сустава	675
5.20.	Рентгенография нижней челюсти в одной проекции	495
5.21.	Рентгенография нижней челюсти в двух проекциях	635
5.22.	Рентгенография голеностопного сустава в 2-х проекциях	550
5.23.	Рентгенография стопы в 2-х проекциях	550
5.24.	рентгенография локтевого сустава в двух проекциях	550
5.25.	Рентгенография лучезапястного сустава в двух проекциях	550
5.26.	Рентгенография плечевого сустава в одной проекции	415
5.27.	Рентгенография кисти в двух проекциях	550
5.28.	Рентгенография ключицы	415
5.29.	рентгенография бедра в двух проекциях	600
5.30.	Рентгенография голени в 2-х проекциях	600
5.31.	Рентгенография тазобедренного сустава в одной проекции	435
5.32.	Рентгенография коленного сустава в 2-х проекциях	560
5.33.	Рентгенография предплечья в 2-х проекциях	550
5.34.	Рентгенография плечевой кости в одной проекции	410
5.35.	Рентгенография плечевой кости в двух проекциях	560
5.36.	Рентгенография грудиной клетки в одной проекции	520
5.37.	Рентгенография грудиной клетки в двух проекциях	765

5.38.	Рентгенография грудного отдела позвоночника в одной проекции	520
5.39.	Рентгенография грудного отдела позвоночника в двух проекциях	680
5.40.	Рентгенография ребер	610
5.41.	Рентгенография черепа в 2-х проекциях	560
5.42.	Рентгенография лопатки в двух проекциях	560
5.43.	Рентгенография поясничного отдела позвоночника в двух проекциях	600
5.44.	Рентгенография костей таза в одной проекции	435
5.45.	Рентгенография зуба	225
5.46.	Рентгенография пищевода в двух проекциях	570
5.47.	рентгенография пяточной кости в одной проекции	415
5.48.	Рентгенография гортани	415
5.49.	Маммография одной молочной железы в одной проекции	285
5.50.	Маммография двух молочных желез в одной проекции	470
5.51.	Маммография одной молочной железы в двух проекциях	470
5.52.	Маммография двух молочных желез в двух проекциях	840
<b>Рентгеновские исследования на термобумаге</b>		
5.53.	Рентгенография легких в одной проекции	640
5.54.	Рентгенография пазух носа в одной проекции	495
5.55.	Ортопантомограф зубов вся челюсть	665
5.56.	Рентгенография черепа + турецкое седло в двух проекциях	855
5.57.	Рентгенография ребер	720
5.58.	Рентгенография шейного отдела позвоночника в 2 проекциях	640
5.59.	Рентгенография плечевой кости в одной проекции	555
5.60.	Рентгенография ключицы	555
5.61.	Рентгенография шейного отдела позвоночника с функциональной нагрузкой в 2 проекциях	1 540
<b>6.Массажные процедуры</b>		
6.1. ✓	Массаж головы (лобно-височной и затылочной теменной области)	85
6.2. ✓	Массаж лица (лобной окологлазничной, верхне- и нижнечелюстной области)	100
6.3. ✓	Массаж шеи	100
6.4. ✓	Массаж воротниковой зоны	165
6.5. ✓	Массаж верхней конечности одной	150
6.6. ✓	Массаж верхней конечности, надплечья и области лопатки лопатки	190
6.7. ✓	Массаж плечевого сустава (верхней трети плеча, области плечевого сустава и надплечья одновременно)	100
6.8. ✓	Массаж локтевого сустава (передней трети предплечья области локтевого сустава и нижней трети плеча)	100
6.9. ✓	Массаж лучезапястного сустава (проксимального отдела кисти, области лучезапястного сустава и предплечья)	100
6.10. ✓	Массаж кисти и предплечья	100
6.11. ✓	Массаж области грудной клетки	250
6.12. ✓	Массаж спины	170
6.13. ✓	Массаж передней брюшной стенки	120
6.14. ✓	Сегментарный массаж пояснично-крестцовой области	165
6.15. ✓	Массаж спины и поясницы	210
6.16. ✓	Массаж шейно-грудного отдела позвоночника	190
6.17. ✓	Массаж пояснично- крестцовой области	125
6.18. ✓	Сегментарный массаж шейно-грудного отдела позвоника	295
6.19. ✓	Массаж области позвоночника (области задней поверхности шеи, спины и пояснично-крестцовой области от левой до правой задней аксилярной линии)	250
6.20. ✓	Массаж нижней конечности одной	170
6.21. ✓	Массаж нижних конечностей и ягодицы	215
6.22. ✓	Массаж тазобедренного сустава	125
6.23. ✓	Массаж коленного сустава	120

6.24.	Массаж голеностопного сустава	120
6.25.	Массаж стопы и голени	125
6.26.	Общий массаж (у детей грудного и младшего дошкольного возраста)	295
6.27.	Массаж на дому	
Примечание: для выполнения массажных процедур на дому стоимость рассчитывается индивидуально с учетом перехода (переезда)		
<b>7. Физиотерапевтические процедуры</b>		
7.1.	Электростимуляция мышц 1 зона	150
7.2.	Диаданмотерапия 1 зона	150
7.3.	СМТ-терапия 1 зона	150
7.4.	Дарсонвализация местная	155
7.5.	УВЧ-терапия	105
7.6.	Магнитотерапия низкочастотная	90
7.7.	УФ-облучение общее и местное	85
7.8.	Ультразвуковая терапия	185
7.9.	Парафиновые аппликации 1 зона	183
7.10.	Гальванизация	140
7.11.	Лекарственный электрофорез	170
Примечание: в стоимость процедуры "лекарственный электрофорез" не входит стоимость медикаментов.		
<b>8. Отделения стационара</b>		
од услуг	Наименование услуги	стоимость 1 к/д (руб.)
8.1.	Гинекологическое отделение	397
8.2.	Инфекционное отделение	640
8.3.	Хирургическое отделение	676
8.4.	Терапевтическое отделение	346
8.5.	Акушерское отделение:	
8.5.1.	-койки беременных и рожениц	593
8.5.2.	-койки патологии беременных	616
8.6.	Дневной стационар	231
руб. 1к/день. При необходимости стоимость медикаментов и питания рассчитывается дополнительно.		
<b>9. Амбулаторный прием врачами специалистами</b>		
9.1.	Врач акушер-гинеколог (первичный)	565
9.2.	Врач хирург (первичный)	605
9.3.	Врач травматолог (первичный)	605
9.4.	Врач офтальмолог (первичный)	475
9.5.	Врач нарколог (первичный)	605
9.6.	Врач терапевт (первичный)	450
9.7.	Врач уролог (первичный)	480
9.8.	Врач психиатр (первичный)	625
9.9.	Врач невролог (первичный)	580
9.10.	Врач кардиолог (первичный)	505
9.11.	Врач оториноларинголог (первичный)	540
9.12.	Врач эндокринолог (первичный)	570
9.13.	Врач дерматовенеролог (первичный)	520
9.14.	Врач инфекционист (первичный)	510
9.15.	Врач онколог (первичный)	530
9.16.	Врач акушер-гинеколог (повторный)	350
9.17.	Врач хирург (повторный)	345
9.18.	Врач травматолог (повторный)	345

9.19.	Врач офтальмолог (повторный)	315
9.20.	Врач нарколог (повторный)	345
9.21.	Врач терапевт (повторный)	260
9.22.	Врач уролог (повторный)	320
9.23.	Врач психиатр (повторный)	360
9.24.	Врач невролог (повторный)	330
9.25.	Врач кардиолог (повторный)	335
9.26.	Врач оториноларинголог (повторный)	385
9.27.	Врач эндокринолог (повторный)	330
9.28.	Врач дерматовенеролог (повторный)	350
9.29.	Врач инфекционист (повторный)	290
9.30.	Врач онколог (повторный)	440
9.31.	Врач акушер-гинеколог (профосмотр)	120
9.32.	Врач хирург (профосмотр)	120
9.33.	Врач травматолог (профосмотр)	120
9.34.	Врач офтальмолог (профосмотр)	120
9.35.	Врач нарколог (профосмотр)	120
9.36.	Врач терапевт (профосмотр)	120
9.37.	Врач уролог (профосмотр)	120
9.38.	Врач психиатр (профосмотр)	120
9.40.	Врач невролог (профосмотр)	120
9.41.	Врач кардиолог (профосмотр)	120
9.42.	Врач оториноларинголог (профосмотр)	120
9.43.	Врач эндокринолог (профосмотр)	120
9.44.	Врач дерматовенеролог (профосмотр)	120
9.45.	Врач инфекционист (профосмотр)	120
9.46.	Врач онколог (профосмотр)	120
9.47.	Врач акушер-гинеколог (на дому)	705
9.48.	Врач хирург (на дому)	835
9.49.	Врач травматолог (на дому)	835
9.50.	Врач офтальмолог (на дому)	945
9.51.	Врач нарколог (на дому)	825
9.52.	Врач терапевт (на дому)	575
9.53.	Врач уролог (на дому)	880
9.54.	Врач психиатр (на дому)	1 070
9.55.	Врач невролог (на дому)	990
9.56.	Врач кардиолог (на дому)	1 000
9.57.	Врач оториноларинголог (на дому)	1 015
9.58.	Врач эндокринолог (на дому)	980
9.59.	Врач дерматовенеролог (на дому)	1 120
9.60.	Врач онколог (на дому)	1 175
<b>10. Консультации заведующих отделений стационара</b>		
10.1.	Заведующая акушерского отделения врач акушер-гинеколог	500
10.2.	Заведующая педиатрического отделения врач педиатр	500
10.3.	Заведующий терапевтического отделения врач терапевт	500
10.4.	Заведующий хирургического отделения врач хирург	500
10.5.	Заведующая гинекологического отделения врач акушер-гинеколог	500
10.6.	Заведующий отделением анестезиологии и реанимации врач анестезиолог-реаниматолог	500
10.7.	Заведующий физиотерапевтическим отделением - врач физиотерапевт	500
10.8.	Заведующий инфекционного отделения врач инфекционист	500
<b>11. Медицинское заключение иностранным гражданам при найме на работу и получении вида на жительство</b>		



11.1.	Председатель ВК	340
11.2.	Врач дерматовенеролог	120
11.3.	Врач инфекционист	120
11.4.	Врач фтизиатр	120
11.5.	Врач фтизиатр детский	223
11.6.	Медицинский регистратор	120
11.7.	Флюорография профилактическая в одной проекции	150
11.8.	Бланк медицинского заключения 2шт.	20
	Всего	1 213
<b>12. Медицинское заключение при приеме на работу людей имеющих доступ к государственной тайне</b>		
12.1.	Председатель ВК	340
12.2.	Врач невролог	120
12.3.	Врач психиатр	120
12.4.	Врач нарколог	120
12.5.	ЭКГ в покое	215
12.6.	Электроэнцефалография	610
12.7.	ОАМ	160
12.8.	ОАК	220
12.9.	Забор крови	70
12.10.	Медицинский регистратор	120
12.11.	Бланк медицинского заключения	10
	Всего	2 105
<b>13. Медицинское заключение при приеме на работу людей на должности судей</b>		
	Председатель ВК	340
	Врач психиатр	120
	Врач нарколог	120
	Медицинский регистратор	120
	Бланк медицинского заключения	10
	Всего	710
<b>14. Комиссия при прохождении психиатрического освидетельствования</b>		
14.1.	Врач-профпатолог	310
14.2.	3-врача психиатра	360
14.3.	Врач психиатр-нарколог	120
14.4.	ЭЭГ	610
	Всего	1 400
<b>15. Медицинские комиссии</b>		
15.1.	Медицинское освидетельствование на наличие медицинских противопоказаний к владению оружием	1 850
15.2.	Медицинская комиссия для категорий «А» или «М», подкатегории «А1» или «В1» с мотоциклетной посадкой или рулем или рулем мотоциклетного типа до 40 лет	1 280
15.3.	Медицинская комиссия для категорий «А» или «М», подкатегории «А1» или «В1» с мотоциклетной посадкой или рулем или рулем мотоциклетного типа после 40 лет	1 495
15.4.	Медицинская комиссия для категорий «В» или «ВЕ», подкатегории «В» (кроме транспортных средств с мотоциклетной посадкой или рулем или рулем мотоциклетного типа) до 40 лет	1 280
15.5.	Медицинская комиссия для категорий «В» или «ВЕ», подкатегории «В» (кроме транспортных средств с мотоциклетной посадкой или рулем или рулем мотоциклетного типа) после 40 лет	1 495
15.6.	Категории «С», «СЕ», «D», «DE», «Тм» или «Тb», подкатегории «С1», «D1», «С1Е» или «D1Е» до 40 лет	2 370

15.7.	Категории «С», «СЕ», «D», «DE», «Тт» или «Тб», подкатегории «С1», «D1», «С1Е» или «D1Е» после 40 лет	2 585
<b>16.Санитарная книжка мужчины</b>		
16.1.	Врач проф.патолог	120
16.2.	Врач терапевт	120
16.3.	Врач нарколог	120
16.4.	Врач психиатр	120
16.5.	Врач отолоринголог	120
16.6.	Врач стоматолог	120
16.7.	Врач дерматовенеролог	120
16.8.	ЭКГ в покое	215
16.9.	Мазок на флору	300
16.10.	Глюкоза крови	170
16.11.	Общий анализ крови на анализаторе	220
16.12.	Общий анализ мочи	160
16.13.	Кровь на холестерин	75
16.14.	Маммография двух молочных желез в одной проекции после 40 лет	0
16.15.	Взятие крови из вены	70
16.16.	Исследование крови на сифилис	140
16.17.	Анализ кала на яйца гельминтов	115
16.18.	Медицинский регистратор, амбулаторная карта, паспорт здоровья, заключение	147
	Всего	2 452
<b>17.Санитарная книжка женщины до 40 лет</b>		
17.1.	Врач проф.патолог	120
17.2.	Врач терапевт	120
17.3.	Врач нарколог	120
17.4.	Врач психиатр	120
17.5.	Врач акушер-гинеколог	120
17.6.	Врач отолоринголог	120
17.7.	Врач стоматолог	120
17.8.	Врач дерматовенеролог	120
17.9.	ЭКГ в покое	215
17.10.	Мазок на флору	300
17.11.	Цитологический мазок	130
17.12.	Глюкоза крови	170
17.13.	Общий анализ крови на анализаторе	220
17.14.	Общий анализ мочи	160
17.15.	Кровь на холестерин	75
17.16.	Взятие крови из вены	70
17.17.	Исследование крови на сифилис	140
17.18.	Анализ кала на яйца гельминтов	115
17.19.	Медицинский регистратор, амбулаторная карта, паспорт здоровья, заключение	147
	Всего	2 702
<b>17.Санитарная книжка женщины после 40 лет</b>		
17.1.	Врач проф.патолог	120
17.2.	Врач терапевт	120
17.3.	Врач нарколог	120
17.4.	Врач психиатр	120
17.5.	Врач акушер-гинеколог	120
17.6.	Врач отолоринголог	120
17.7.	Врач стоматолог	120
17.8.	Врач дерматовенеролог	120
17.9.	ЭКГ в покое	215

17.10.	Мазок на флору	300
17.11.	Цитологический мазок	130
17.12.	Глюкоза крови	170
17.13.	Общий анализ крови на анализаторе	220
17.14.	Общий анализ мочи	160
17.15.	Кровь на холестерин	75
17.16.	Маммография двух молочных желез в одной проекции после 40 лет	470
17.17.	Взятие крови из вены	70
17.18.	Исследование крови на сифилис	140
17.19.	Анализ кала на яйца гельминтов	115
17.20.	Медицинский регистратор, амбулаторная карта, паспорт здоровья, заключение	147
	Всего	3 172
18.	Измерение АД	50
19.	Измерение роста и веса	25
20.	Очистительные клизмы	150
21.	Предрейсовый и послерейсовый медицинский осмотр	91
22.	Иммунохроматографическое выявление наркотических веществ в моче	710
23.	Медицинское освидетельствование на состояние алкогольного опьянения	650
24.	Спрака для разрешения посещения боссейна	365

И.о. заместителя главного врача по ЭВ



И.В.Моисеева