

Утверждаю:
Главный врач
ГБУЗ СК "Шпаковская РБ"
И.В. Кошель

**Прейскурант тарифов на платные медицинские услуги,
оказываемые ГБУЗ СК «Шпаковка РБ» на 26.07.2018**

Терапевтическое отделение (поликлиника)		
Консультативный прием врача-терапевта		
Кабинет	НАИМЕНОВАНИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	ЦЕНА
	Прием врача-терапевта (первичный)	500
	Прием врача-терапевта (повторный)	400
Консультативный прием врача-эндокринолога		
	Прием врача-эндокринолога (первичный)	500
	Прием врача-эндокринолога (повторный)	400
	Прием врача-эндокринолога (профосмотр)	200
Консультативный прием врача-кардиолога		
	Прием врача-кардиолога (первичный)	500
	Прием врача-кардиолога (повторный)	400
Консультативный прием врача-онколога		
	Прием врача-онколога (первичный)	500
	Прием врача-онколога (повторный)	400
Консультативный прием врача-невролога		
	Прием врача-невролога (первичный)	500
	Прием врача-невролога (повторный)	400
Консультативный прием врача-гастроэнтеролога		
	Прием врача-гастроэнтеролога (первичный)	500
	Прием врача-гастроэнтеролога (повторный)	400
Клинико-диагностическая лаборатория		
КОД	НАИМЕНОВАНИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	ЦЕНА
Биохимия крови. Обмен белков.		
409	Общий белок	130
409	Альбумин	130
409	Креатинин	160
409	Мочевина	160
409	Мочевая кислота	150
409	Билирубин общий, прямой и непрямой	150
Ферменты		
409	Аланинаминотрансфераза (АЛТ)	150
409	Аспаратаминотрансфераза (АСТ)	150
409	Щелочная фосфатаза	170
409	Гамма-глутамилтрансфераза (ГГТ)	150
409	Лактатдегидрогеназа (ЛДГ)	160
409	Альфа-амилаза (амилаза)	200
409	Креатинфосфокиназа (КФК)	170
409	Креатинкиназа – МВ	180
Обмен углеводов		
409	Глюкоза крови	150
409	Определение глюкозы через 1 час после еды	140
409	Определение глюкозы через 2 час после еды	140
409	Гликемический профиль	420
409	Глюкозотолерантный тест (ГТТ)	420
Липидный обмен		
409	Холестерин общий	150
409	Триглицериды	160
409	Холестерин липопротеидов высокой плотности (ЛПВП)	180
409	Холестерин липопротеидов низкой плотности (ЛПНП)	180
409	Определение индекса атерогенности	150
Гемостаз		
409	Фибриноген	160

409	АЧТВ	170
409	Тромбиновое время	170
409	Протромбиновый индекс	160
409	Определение МНО	160
411	Исследование времени свертывания крови	100
411	Длительность кровотечения	100
409	Коагулограмма (АЧТВ, протромбин (МНО), тромбиновое время, фибриноген)	700
Исследование мочи		
406	Общий анализ мочи	220
406	Проба мочи по Зимницкому	150
406	Проба мочи по Нечипоренко	150
Исследование кала		
403	Исследование кала на гельминты	190
403	Исследование кала на скрытую кровь	170
403	Копрологическое исследование	340
403	Копрограмма	150
Исследование мазка		
406	Исследование отделяемого мочеполовых органов (мазок на флору)	270
406	Цитологическое исследование соскоба из цервикального канала или шейки матки	370
Микроскопическое исследование мокроты		
406	Микроскопическое исследование мокроты на микобактерии туберкулеза	200
406	Микроскопическое исследование мокроты на микобактерии туберкулеза (трехкратно)	450
406	Микроскопическое исследование нативного и окрашенного препарата мокроты (общий анализ мокроты)	230
Диагностика вирусных гепатитов		
409	Диагностика гепатита С (антитела к вирусу гепатита С)	330
409	Диагностика гепатита В (антиген вируса гепатита В)	330
Специфические белки		
409	С-реактивный белок	200
409	Миоглобин	130
409	Ревматоидный фактор	160
409	Тропонин	130
Минеральный обмен		
409	Кальций	120
409	Хлор	120
409	Железо	140
Гормоны		
409	Тиреотропный гормон (ТТГ)	230
409	Т4 свободный	230
Онкомаркеры		
409	ПСА общий	300
408	СА-125	400
Гематологические исследования		
407	Общий анализ крови (развернутый)	380
407	Клинический анализ крови с лейкоцитарной формулой	230
407	Клинический анализ крови без лейкоцитарной формулы	190
407	Ретикулоциты	170
407	Базофильная зернистость эритроцитов	160
407	Тропонин	130
Иммунологические исследования		
409	Определение группы крови и резус-фактора	370
409	Определение группы крови и резус-фактора (профосмотр)	200
411	Исследование крови на сифилис (ЭДС)	160
411	Исследование крови на сифилис (РПГА)	190
Забор биоматериала		
411	Забор крови из пальца	150
409	Забор крови из вены	150
Исследование для профосмотров		
411	Исследование крови на сифилис (ЭДС) (профосмотр)	100
407	Ретикулоциты (профосмотр)	100
407	Общий анализ крови (развернутый) (профосмотр)	250
410	ПСА общий (профосмотр)	150

409	СА-125 (профосмотр)	200
409	Диагностика гепатита С (антитела к вирусу гепатита С) (профосмотр)	300
409	Диагностика гепатита В (антиген вируса гепатита В) (профосмотр)	300
407	Исследование отделяемого мочеполовых органов (мазок на флору и цитологию) (профосмотр)	300
404	Исследование кала на гельминты (профосмотр)	100
406	Общий анализ мочи (профосмотр)	150
409	Глюкоза крови (профосмотр)	140
409	Аланинаминотрансфераза (АЛТ) (профосмотр)	130
409	Аспаратаминотрансфераза (АСТ) (профосмотр)	130
409	Щелочная фосфатаза (профосмотр)	150
409	Гамма-глутамилтрансфераза (ГГТ) (профосмотр)	130
409	Лактатдегидрогеназа (ЛДГ) (профосмотр)	140
409	Альфа-амилаза (амилаза) (профосмотр)	180
409	Креатинфосфокиназа (КФК) (профосмотр)	150
409	Креатинкиназа – МВ (профосмотр)	160
409	Общий белок (профосмотр)	120
409	Креатинин (профосмотр)	150
409	Мочевина (профосмотр)	150
409	Мочевая кислота (профосмотр)	140
409	Билирубин общий, прямой и непрямой (профосмотр)	140
409	Холестерин общий (профосмотр)	140
409	Триглицериды (профосмотр)	150
409	Холестерин липопротеидов высокой плотности (ЛПВП) (профосмотр)	170
409	Холестерин липопротеидов низкой плотности (ЛПНП) (профосмотр)	170
409	Определение индекса атерогенности (профосмотр)	130
409	Карбоксигемоглобин (профосмотр)	200
	Комплекс лабораторных исследований для проведения искусственного прерывания беременности (аборта)	1890
	Исследование мазка на гонорею	100

Диагностическое отделение		
Ультразвуковая диагностика		
КОД	НАИМЕНОВАНИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	ЦЕНА
	Ультразвуковое исследование щитовидной железы	500
	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря	500
	Ультразвуковое исследование почек и мочевого пузыря	1000
	Ультразвуковое исследование молочных желез (две железы)	650
	Ультразвуковое исследование брюшной полости комплексное (печень, желчный пузырь, селезенка, поджелудочная железа)	1300
	Ультразвуковое исследование печени и желчного пузыря (с определением его функции)	850
	Ультразвуковое исследование поджелудочной железы	650
	Ультразвуковое исследование предстательной железы	500
	Ультразвуковое исследование предстательной железы и тестикулы	650
	Ультразвуковое исследование мягких тканей (1 область)	650
	Ультразвуковое исследование лимфоузлов (1 область)	650
	Ультразвуковое исследование органов малого таза (для женщин) - комплексное	850
	Цервикометрия	350
	Фолликулометрия	350
	Допплерометрия маточно-плодово-плацентарного кровотока (МППК)	650
	Ультразвуковое исследование беременности сроком до 11 недель	670
	Ультразвуковое исследование беременности сроком 12 -14 недель (один плод)	1000
	Ультразвуковое исследование беременности сроком 15-24 недели (один плод)	1000
	Ультразвуковое исследование беременности сроком свыше 24 недель	1000
	Ультразвуковое исследование беременности сроком 12 -14 недель (два плода)	1000

	Ультразвуковое исследование беременности сроком 15-24 недели (два плода)	1300
	Ультразвуковое исследование беременности сроком свыше 24 недель	1300
Функциональная диагностика		
	Электрокардиография (ЭКГ)	450
	Электрокардиография в покое и с нагрузкой	550
	Суточное мониторирование АД	1500
	Суточное мониторирование ЭКГ	1500
	Суточное мониторирование АД и ЭКГ	1700
	Реоэнцефалография	500
	Электроэнцефалография	1000
	Эхокардиография	1300
	Дуплексное сканирование вен нижних конечностей (одна конечность)	1300
	Дуплексное сканирование вен нижних конечностей (две конечности)	2800
	Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей (одна конечность)	1300
	Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей (две конечности)	2800
	Дуплексное сканирование вен верхних конечностей (одна конечность)	1300
	Дуплексное сканирование вен верхних конечностей (две конечности)	2800
	Дуплексное сканирование артерий верхних конечностей (одна конечность)	1300
	Дуплексное сканирование артерий верхних конечностей (две конечности)	2800
	Дуплексное сканирование экстракраниального отдела брахиоцефальных вен	1360
	Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий	1200
	Дуплексное сканирование артерий почек	740
Эндоскопическая диагностика		
	Фиброгастроуденоскопия (ФГДС)	1000
	Фиброгастроуденоскопия (ФГДС) с биопсией (без проведения гистологического исследования)	1200
	Фиброгастроуденоскопия (ФГДС) с уреазным тестом	1300
	Бронхоскопия	1200
	Бронхоскопия лечебная (с введением лекарственных препаратов), без учета стоимости препарата	1500
	Бронхоскопия с биопсией (без проведения гистологического исследования)	1400
	Колоноскопия	1500
	Колоноскопия с биопсией (без проведения гистологического исследования)	1700
Исследования для профосмотров		
	Фиброгастроуденоскопия (ФГДС) (профосмотр)	550
	Ультразвуковое исследование периферических сосудов (профосмотр)	200
	Ультразвуковое исследование молочных желез (две железы) (профосмотр)	300
	Ультразвуковое исследование предстательной железы (профосмотр)	200
	Ультразвуковое исследование брюшной полости комплексное (печень, желчный пузырь, селезенка, поджелудочная железа) (профосмотр)	300
	Ультразвуковое исследование органов малого таза (для женщин) - комплексное (профосмотр)	350
Детское отделение (поликлиника)		
Консультативный прием врача-педиатра		
Кабинет	НАИМЕНОВАНИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	ЦЕНА
	Прием врача-педиатра (первичный)	400
	Прием врача-педиатра (повторный)	300
Консультативный прием врача-невролога		
	Прием врача-невролога (первичный)	400

	Прием врача-невролога (повторный)	300
Консультативный прием врача-оториноларинголога		
	Прием врача-оториноларинголога (первичный)	400
	Прием врача-оториноларинголога (повторный)	300
Консультативный прием врача-ортопеда-травматолога		
	Прием врача-ортопеда-травматолога (первичный)	400
	Прием врача-ортопеда-травматолога (повторный)	300
Консультативный прием врача-офтальмолога		
	Прием врача-офтальмолога (первичный)	400
	Прием врача-офтальмолога (повторный)	300

Бактериологическая лаборатория		
Кабинет	НАИМЕНОВАНИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	ЦЕНА
бак.лаб. 1 этаж п-ки	Бактериологическое исследование крови на стерильность с определением чувствительности к антибиотикам (цельная кровь)	1000
бак.лаб. 1 этаж п-ки	Бактериологическое исследование крови на тифопаратифозную группу микроорганизмов (цельная кровь)	700
бак.лаб. 1 этаж п-ки	Бактериологическое исследование кала на наличие возбудителя дизентерии (<i>Shigella spp.</i>) с идентификацией	300
бак.лаб. 1 этаж п-ки	Бактериологическое исследование кала на сальмонеллы (<i>Salmonella spp.</i>) с идентификацией	300
бак.лаб. 1 этаж п-ки	Исследование на наличие патогенных кишечных инфекций (дизгруппа)-(ректальный мазок)	450
бак.лаб. 1 этаж п-ки	Бактериологическое исследование слизи и пленок с миндалин на палочку дифтерии (<i>Corinebacterium diphtheriae</i>) (зев и нос)	500
бак.лаб. 1 этаж п-ки	Бактериологическое исследование слизи из носа и задней стенки глотки на стафилококк (<i>Staphylococcus aureus</i>) (зев и нос)	400
бак.лаб. 1 этаж п-ки	Бактериологическое исследование слизи с задней стенки глотки на менингококк (<i>Neisseria meningitidis</i>)	450
бак.лаб. 1 этаж п-ки	Бактериологическое исследование кала из сигмовидной и прямой кишки на патогенные эшерихии (<i>E.coli</i>)	500
бак.лаб. 1 этаж п-ки	Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз)	1400
бак.лаб. 1 этаж п-ки	Бактериологическое исследование кала на стафилококк (<i>Staphylococcus aureus</i>)	400
бак.лаб. 1 этаж п-ки	Бактериологическое исследование кала на условно патогенную микрофлору и на грибы рода кандиды (<i>Candida spp.</i>) с определением чувствительности к антибиотикам	900
бак.лаб. 1 этаж п-ки	Микологическое исследование влагалищного отделяемого на грибы рода кандиды (<i>Candida spp.</i>) с идентификацией	600
бак.лаб. 1 этаж п-ки	Исследование промывных вод бронхов на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	1500
бак.лаб. 1 этаж п-ки	Бактериологическое исследование мокроты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с идентификацией с определением чувствительности к антибиотикам	1300
бак.лаб. 1 этаж п-ки	Микробиологическое исследование спинномозговой жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные условно- патогенные микроорганизмы с идентификацией с определением чувствительности к антибиотикам	700
бак.лаб. 1 этаж п-ки	Микробиологическое исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы с идентификацией с определением чувствительности к антибиотикам	700
бак.лаб. 1 этаж п-ки	Бактериологическое исследование желчи на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с идентификацией с определением чувствительности к антибиотикам	700
бак.лаб. 1 этаж п-ки	Бактериологическое исследование раневого отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с идентификацией с определением чувствительности к антибиотикам	700
бак.лаб. 1 этаж п-ки	Бактериологическое исследование биоматериала с кожи и придатков кожи на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с идентификацией с определением чувствительности к антибиотикам	700
бак.лаб. 1 этаж п-ки	Бактериологическое исследование синовиальной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с идентификацией с определением чувствительности к антибиотикам	700

бак.лаб. 1 этаж п-ки	Бактериологическое исследование грудного молока на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	700
бак.лаб. 1 этаж п-ки	Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с идентификацией с определением чувствительности к антибиотикам	1000
бак.лаб. 1 этаж п-ки	Экспресс-определение антигена бета-гемолитического стрептококка группы В	400
бак.лаб. 1 этаж п-ки	Исследование микробиоценоза влагалища (дисбактериоз) с определением чувствительности к антибиотикам	1800
бак.лаб. 1 этаж п-ки	Исследование отделяемого уретры на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	700
бак.лаб. 1 этаж п-ки	Бактериологическое исследование отделяемого секрета простаты на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы с идентификацией с определением чувствительности к антибиотикам	700
бак.лаб. 1 этаж п-ки	Бактериологическое исследование спермы на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	700
бак.лаб. 1 этаж п-ки	Бактериологическое исследование отделяемого конъюнктивы (слезная жидкость) на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы с идентификацией с определением чувствительности к антибиотикам (2 глаза)	800
бак.лаб. 1 этаж п-ки	Бактериологическое исследование слизи с миндалин и задней стенки глотки на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с идентификацией с определением чувствительности к антибиотикам (зев и нос)	800
бак.лаб. 1 этаж п-ки	Бактериологическое исследование отделяемого из ушей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с идентификацией с определением чувствительности к антибиотикам (2 уха)	800
бак.лаб. 1 этаж п-ки	Микологическое исследование соскоба полости рта на грибы рода кандиды (Candida spp.) с идентификацией	500
бак.лаб. 1 этаж п-ки	Микологическое исследование отделяемого из ушей на грибы рода кандиды (Candida spp.) с идентификацией (2 уха)	700
бак.лаб. 1 этаж п-ки	Микологическое исследование носоглоточных смывов на грибы рода кандиды (Candida spp.) с идентификацией	500
бак.лаб. 1 этаж п-ки	Микологическое исследование отделяемого конъюнктивы на грибы рода кандиды (Candida spp.) с идентификацией (2 глаза)	700
бак.лаб. 1 этаж п-ки	Микологическое исследование отделяемого из уретры на грибы рода кандиды (Candida spp.) с идентификацией	500
бак.лаб. 1 этаж п-ки	Микологическое исследование синовиальной жидкости на грибы рода кандиды (Candida spp.) с идентификацией	500
бак.лаб. 1 этаж п-ки	Исследование отделяемого инфильтратов и абсцессов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с идентификацией с определением чувствительности к антибиотикам	700
бак.лаб. 1 этаж п-ки	Исследование перитониальной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с идентификацией с определением чувствительности к антибиотикам	700
бак.лаб. 1 этаж п-ки	Исследование перитониальной жидкости на грибы рода кандиды (Candida spp.) с идентификацией	500
бак.лаб. 1 этаж п-ки	Исследование отделяемого инфильтратов и абсцессов на наличие возбудителей грибковых инфекций	500
бак.лаб. 1 этаж п-ки	Микологическое исследование раневого отделяемого на грибы рода кандиды (Candida spp.) с идентификацией	500
бак.лаб. 1 этаж п-ки	Микологическое исследование желчи на кандиды (Candida spp.) с идентификацией	500
бак.лаб. 1 этаж п-ки	Микологическое исследование осадка мочи на грибы рода кандиды (Candida spp.) с идентификацией	500
бак.лаб. 1 этаж п-ки	Микологическое исследование мокроты на грибы рода кандиды (Candida spp.) с идентификацией	500
бак.лаб. 1 этаж п-ки	Микологическое исследование спинномозговой жидкости на грибы рода кандиды (Candida spp.) с идентификацией	500
бак.лаб. 1 этаж п-ки	Бактериологическое исследование смывов на БГКП (1 смыв)	300
бак.лаб. 1 этаж п-ки	Бактериологическое исследование смывов на стафилококк (1 смыв)	300
бак.лаб. 1 этаж п-ки	Бактериологическое исследование смывов на патогенную микрофлору (1 смыв)	600

бак.лаб. 1 этаж п-ки	Бактериологическое исследование смывов на условно-патогенную микрофлору (1 смыв)	500
бак.лаб. 1 этаж п-ки	Бактериологическое исследование воздуха помещений на ОМЧ (1 точка)	400
бак.лаб. 1 этаж п-ки	Бактериологическое исследование воздуха помещений на золотистый стафилококк (1 точка)	400
бак.лаб. 1 этаж п-ки	Бактериологическое исследование воздуха помещений на дрожжевые и плесневые грибы (1 точка)	500
бак.лаб. 1 этаж п-ки	Бактериологическое исследование воздуха помещений на сальмонеллы (1 точка)	400
бак.лаб. 1 этаж п-ки	Бактериологическое исследование на стерильность перевязочного материала (1 единица)	400
бак.лаб. 1 этаж п-ки	Бактериологическое исследование на стерильность инструментария (1 единица)	400
бак.лаб. 1 этаж п-ки	Бактериологическое исследование на стерильность шовного материала (1 единица)	400
бак.лаб. 1 этаж п-ки	Бактериологический контроль воздушной стерилизации индикаторами биологическими (5 точек)	600
бак.лаб. 1 этаж п-ки	Бактериологический контроль паровой стерилизации индикаторами биологическими (5 точек)	600
бак.лаб. 1 этаж п-ки	Санитарно-бактериологическое исследование воды питьевой на ОМЧ	450
бак.лаб. 1 этаж п-ки	Санитарно-бактериологическое исследование воды питьевой на определение энтеробактерий (ОКБ, ТКБ)	450
бак.лаб. 1 этаж п-ки	Определение антител к бруцеллезу (Brucella) в реакции Райта-Хеддельсона в сыворотке крови	500
бак.лаб. 1 этаж п-ки	Микробиологическое исследование плевральной жидкости на анаэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с определением чувствительности к антибиотикам	700
бак.лаб. 1 этаж п-ки	Микробиологическое исследование отделяемого слизистой полости рта на грибы рода кандиды (Candida spp.) с идентификацией	500
бак.лаб. 1 этаж п-ки	Микробиологическое исследование промывных вод желудка на анаэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с определением чувствительности к антибиотикам	700
бак.лаб. 1 этаж п-ки	Микробиологическое исследование промывных вод желудка на грибы рода кандиды (Candida spp.) с идентификацией	500
бак.лаб. 1 этаж п-ки	Бактериологическое исследование спинномозговой жидкости на менингококк (Neisseria meningitidis)	450
бак.лаб. 1 этаж п-ки	Определение антител к туляремии в реакции агглютинации в сыворотке крови	300
бак.лаб. 1 этаж п-ки	РПГА с брюшнотифозным Vi-диагностикумом (сыворотка крови)	400
бак.лаб. 1 этаж п-ки	РПГА с тифо-паратифозными диагностикумами (сыворотка крови)	500
бак.лаб. 1 этаж п-ки	Забор биоматериала для проведения микробиологических исследований	150
бак.лаб. 1 этаж п-ки	Микробиологическое исследование отделяемого слизистой полости рта на анаэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с определением чувствительности к антибиотикам	700

Исследования для профосмотров

бак.лаб. 1 этаж п-ки	РПГА с брюшнотифозным Vi-диагностикумом (сыворотка крови) (профосмотр)	200
бак.лаб. 1 этаж п-ки	Исследование на наличие патогенных кишечных инфекций (дизгруппа)- (ректальный мазок) (профосмотр)	200
бак.лаб. 1 этаж п-ки	Бактериологическое исследование слизи из носа и задней стенки глотки на стафилококк (Staphilococcus aureus) (зев и нос) (профосмотр)	200

Рентгенологическое отделение

Компьютерная томография

Кабинет	НАИМЕНОВАНИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	ЦЕНА
	Консультация врача КТ с цифрового носителя	1100
	Запись выполненного исследования компьютерной томографии на диск (с учетом стоимости диска)	500
	Компьютерная томография печени без усиления	1500
	Компьютерная томография желчных путей без усиления	1500

Компьютерная томографи поджелудочной железы без усиления	1500
Компьютерная томографи селезенки без усиления	1500
Компьютерная томография гепатопанкреатодуоденальной зоны без усиления	3000
Компьютерная томография органов брюшной полости без усиления	3500
Компьютерная томография брюшной полости и малого таза без усиления	3000
Компьютерная томография надпочечников без усиления	2000
Компьютерная томография почек и мочевыводящих путей без усиления	2500
Компьютерная томография забрюшинного пространства без усиления	2500
Компьютерная томография брюшной части аорты без усиления	3000
Компьютерная томография органов малого таза без усиления	3000
Компьютерная томография мочевого пузыря без усиления	2500
Компьютерная томография кости без усиления	2000
Компьютерная томография плечевых суставов без усиления	2000
Компьютерная томография локтевого сустава без усиления	2000
Компьютерная томография лучезапястных суставов без усиления	2000
Компьютерная томография костей таза и тазобедренных суставов без усиления	3500
Компьютерная томография коленных суставов без усиления	2500
Компьютерная томография зубо-челюстной области без усиления	3000
Компьютерная томография голеностопных суставов без усиления	2000
Компьютерная томография стоп без усиления	2000
Компьютерная томография костей лицевого черепа без усиления	2000
Компьютерная томография височной кости без усиления	2000
Компьютерная томография височно-челюстных суставов без усиления	2000
Компьютерная томография средостения без усиления	3000
Компьютерная томография грудной полости без усиления	2000
Компьютерная томография шейного отдела позвоночника без усиления	2000
Компьютерная томография грудного отдела позвоночника без усиления	2500
Компьютерная томография пояснично-крестцового отдела позвоночника без усиления	2500
Компьютерная томография крестцового-копчикового отдела позвоночника без усиления	2000
Компьютерная томография позвоночника (грудной и поясничные отделы позвоночника) без усиления	4500
Прицельная КТ позвоночника без усиления	1800
Компьютерная томография головы без усиления	2500
Компьютерная томография черепа без усиления	2500
Компьютерная томография предстательной железы без усиления	3000
Компьютерная томография глазницы без усиления	2000
Компьютерная томография придаточных пазух носа без усиления	2000
Компьютерная томография верхних дыхательных путей и шеи без усиления	2500
Компьютерная томография мягких тканей без усиления	2000
Компьютерная томография щитовидной железы без усиления	2500
Компьютерная томография гортани без усиления	2000
Компьютерная томография носоглотки без усиления	2000
Компьютерная томография турецкого седла без усиления	2000
Компьютерная томография молочных желез без усиления	3000
Компьютерная томография печени с усилением	5300
Компьютерная томография желчных путей с усилением	5300
Компьютерная томография поджелудочной железы с усилением	5300
Компьютерная томография селезенки с усилением	5300
Компьютерная томография гепатопанкреатодуоденальной зоны с контрастным усилением	5800
Компьютерная томография органов брюшной полости с контрастированием	6500
Компьютерная томография брюшной полости и малого таза с усилением	8000
Компьютерная томография надпочечников с контрастированием	4500

Компьютерная томография почек и надпочечников с контрастированием	5800
Компьютерная томография почек и мочевыводящих путей с контрастированием	5900
Компьютерная томография забрюшинного пространства с контрастированием	5800
Компьютерная томография брюшной части аорты с усилением	5500
Компьютерная томография органов малого таза с контрастированием	5600
Компьютерная томография мочевого пузыря с усилением	5200
Компьютерная томография средостения с усилением	5200
Компьютерная томография грудной полости с контрастированием	5800
Компьютерная томография органов таза с усилением	4500
Компьютерная томография головы с контрастированием	5300
Компьютерная томография предстательной железы с усилением	4500
Компьютерная томография глазницы с контрастированием	4500
Компьютерная томография верхних дыхательных путей и шеи с контрастированием	5200
Компьютерная томография мягких тканей с контрастированием	5200
Компьютерная томография щитовидной железы с усилением	4000
Компьютерная томография гортани с усилением	5200
Компьютерная томография носоглотки с контрастированием	5000
Рентгенодиагностика	
Рентгеноконтроль прохождения контраста по желудку, тонкой и ободочной кишке	1200
Описание и интерпретация рентгенографических исследований (описание снимка пациента)	500
Рентгенография височно-челюстного сустава (правого)	400
Рентгенография височно-челюстного сустава (левого)	400
Рентгенография височно-челюстного сустава с сомкнутой и разомкнутой челюстью (правого)	400
Рентгенография височно-челюстного сустава с сомкнутой и разомкнутой челюстью (левого)	400
Рентгенография височно-челюстных суставов (левого и правого) с закрытым и открытым ртом	750
Рентгенография височной кости по Шюллеру (правая)	350
Рентгенография височной кости по Шюллеру (левая)	350
Рентгенография височной кости по Майеру (правая)	350
Рентгенография височной кости по Майеру (левая)	350
Рентгенография височной кости по Стенверсу (правая)	350
Рентгенография височной кости по Стенверсу (левая)	350
Рентгенография верхней челюсти	400
Рентгенография нижней челюсти	400
Рентгенография глазницы	370
Рентгенография глазниц в 2-х проекциях	450
Рентгенография глазниц (обзорная)	340
Рентгенография придаточных пазух носа	500
Рентгенография придаточных пазух носа в 2-х проекциях	800
Рентгенография костей носа	400
Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях	540
Рентгенография основания черепа	390
Рентгенография ключицы	390
Рентгенография лопатки	700
Рентгенография ребра(ев)	380
Рентгенография грудины	430
Рентгенография легких	500
Рентгенография легких в 2-х проекциях	800
Прицельная рентгенография органов грудной клетки	450
Рентгенография легких в боковой проекции	400
Рентгенография плечевой кости	310
Рентгенография плечевого сустава	530
Рентгенография обоих плечевых суставов	700
Рентгенография локтевой кости и лучевой кости	500
Рентгеноденситометрия лучевой кости	430
Рентгенография локтевого сустава	400
Рентгенография обоих локтевых суставов	800

Рентгенография лучезапястного сустава	400
Рентгенография обоих лучезапястных суставов	700
Рентгенография кисти руки	750
Рентгенография обеих кистей	1300
Рентгенография пальцев руки	500
Рентгенография обоих тазобедренных суставов	750
Р-графия тазобедренных суставов в 2-х проекциях	1300
Рентгенография бедренной кости	400
Рентгенография коленного сустава	400
Рентгенография обоих коленных суставов	700
Рентгенография большой берцовой и малой берцовой костей	550
Рентгенография обеих костей голени	810
Рентгенография голеностопного сустава	440
Рентгенография обоих голеностопных суставов	440
Рентгенография стопы	590
Рентгенография обеих стоп	1000
Рентгенография стопы для определения плоскостопия	800
Рентгенография обеих стоп для определения плоскостопия	1200
Рентгенография стоп для определения поперечного плоскостопия	800
Рентгенография обеих пяточных костей	600
Рентгенография шейного отдела позвоночника	560
Рентгенография шейного отдела позвоночника с функциональными пробами	800
Рентгенография грудного отдела позвоночника	1000
Рентгенография грудного отдела позвоночника с определением степени	1300
Рентгенография пояснично-крестцового отдела позвоночника	1000
Рентгенография пояснично-крестцового отдела позвоночника с определением степени сколиоза	1400
Рентгенография крестца и копчика	600
Рентгенография крестцово-подвздошных сочленений	600
Прицельная рентгенография турецкого седла	800
Рентгенография сочленения затылочной кости и первого шейного позвонка	680
Фистулография	620
Обзорный снимок брюшной полости и органов малого таза	790
Обзорная урография (рентгенография мочевыделительной системы)	600
Внутривенная урография	1500
Экскреторная урография отсроченная	600
Маммография (правая, левая)	1000
Флюорография легких в прямой проекции (стационарный аппарат)	300
Исследования для профосмотров	
Флюорография легких в прямой проекции (профосмотр)	100
Флюорография легких профилактическая на передвижном флюорографе (без учета стоимости пробега автомобиля) (профосмотр)	250
Стоимость пробега 1 км передвижного флюорографа	20
Маммография (профосмотр)	500

Женская консультация		
Консультативный прием		
КОД	НАИМЕНОВАНИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	ЦЕНА
	Прием врача-акушера-гинеколога (первичный)	850
	Прием врача-акушера-гинеколога (повторный)	650
	Прием врача-акушера-гинеколога (первичный) - детям	500
	Прием врача-акушера-гинеколога (повторный) - детям	400
	Прием врача-акушера-гинеколога (по бесплодию, первично)	1100
	Прием врача-акушера-гинеколога (по бесплодию, повторно)	800
	Прием врача-акушера-гинеколога (по контрацепции)	1000
Манипуляции		
	Биопсия шейки матки, без гистологического исследования	1300
	Кольпоскопия расширенная	1000
	Пайпель биопсия эндометрия, без гистологического исследования	1400
	Пайпель биопсия эндометрия и цервикального канала, без гистологического исследования	2000
	Введение внутриматочной спирали (без учета стоимости спирали)	2000
	Удаление внутриматочной спирали	600
	Подготовка выписки на ЭКО (без учета стоимости обследования)	2000

	Радиокоагуляция эктопии шейки матки (размером менее 2 см)	2000
	Радиокоагуляция осложненной эктопии шейки матки (размером более 2 см)	3500
	Радиоволновое удаление папиллом и кондилом слизистой влагалища	2000
	Радиоволновое удаление папиллом и кондилом слизистой вульвы	1500
	Послеоперационная обработка вульвы и влагалища (однократно)	350
	Разъединение синехий задней спайки	1000
	Гистероскопия офисная (местная анестезия)	3000
	Ванночка влагалищная гинекологическая (1 процедура)	300
	Инстиллясия влагалища через катетер (1 процедура)	350
	Кардиотокография	700
	Лазеротерапия (10 процедур)	2500
	Медикаментозный аборт (без учета обследования)	8500
	Забор биоматериала (1 локализация)	200
	Установка влагалищного пессария, без учета стоимости пессария	1000

Физиотерапевтическое отделение		
Консультативный прием врача-физиотерапевта		
Кабинет	НАИМЕНОВАНИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	ЦЕНА
216	Прием врача-физиотерапевта (первичный)	500
216	Прием врача-физиотерапевта (повторный)	400
Манипуляции физиотерапевтического кабинета		
216	Лекарственный электрофорез (1 процедура)	150
216	Гальванизация (1 процедура)	180
216	Электросон (1 процедура)	230
216	Диаднометрия (1 процедура)	180
216	Синусоидальные модулированные токи (СМТ-терапия) (1 процедура)	180
216	Дарсоквализация местная (1 процедура)	180
216	Дарсоквализация полостная (1 процедура)	150
216	Индуктотермия (1 процедура)	150
216	Индуктотермоэлектрофорез (1 процедура)	180
216	Ультравысокочастотная терапия (УВЧ-терапия) (1 процедура)	125
216	Дециметровая терапия (ДМВ-терапия) (1 процедура)	120
216	Сантиметроволновая терапия (СМВ-терапия) (1 процедура)	120
216	Магнитотерапия низкочастотная (1 процедура)	120
216	Магнитотерапия внутриполостная (1 процедура)	230
216	Определение биоимпеданса (1 процедура)	180
216	Фонофорез (1 процедура)	180
216	Ультразвуковая терапия (УЗ-терапия) (1 процедура)	180
216	Волны миллиметрового диапазона (КВЧ-терапия) (1 процедура)	120
216	Интерференционная терапия (интерференция) (1 процедура)	150
216	Электроаэрозольтерапия (1 процедура)	150
216	Магнито-лазерная терапия (1 процедура)	170
Манипуляции кабинета массажа		
	Массаж головы	190
	Массаж лица	190
	Массаж шеи	190
	Массаж воротниковой зоны	240
	Массаж верхней конечности	240
	Массаж верхней конечности, надплечья, область лопатки	290
	Массаж суставов: плечевого, локтевого, лучевого	190
	Массаж кисти и предплечья	190
	Массаж грудной клетки	340
	Массаж спины (у детей, включая пояснично-крестцовую область)	240
	Массаж мышц передней брюшной стенки	190
	Массаж пояснично-крестцовой области	290
	Сегментарный массаж пояснично-крестцовой области	240
	Массаж спины и поясницы	290
	Массаж шейно-грудного отдела	240
	Массаж области позвоночника	340
	Сегментарный м/ж шейно-грудного отдела позвоночника	390
	Массаж нижней конечности	240
	Массаж нижней конечности и поясницы	290
	Массаж суставов: тазобедренного, коленного, голеностопного	190

	Массаж стопы и голени	190
	Массаж детей общий до 1 года	390
	Массаж общий детей от 1 до 5 лет	390

Хозрасчётное отделение		
Консультативный прием врача-невролога		
Кабинет	НАИМЕНОВАНИЯ ИССЛЕДОВАНИЯ	ЦЕНА
116	Прием врача-невролога (первичный)	500
116	Прием врача-невролога (повторный)	400
116	Прием врача-невролога (профосмотр)	200
Манипуляции врача-невролога		
116	Паллестезиометрия	100
Консультативный прием врача-терапевта		
115	Прием врача-терапевта (первичный)	500
115	Прием врача-терапевта (повторный)	400
115	Прием врача-терапевта (профосмотр)	200
Манипуляции врача-терапевта		
115	Спирометрия	200
115	Холодовая проба	100
115	Динамометрия	100
115	Аудиометрия	200
115	Виброчувствительность	50
115	Термометрия	25
115	Измерение веса и роста	25
Консультативный прием врача-психиатра		
118	Прием врача-психиатра (первичный)	700
118	Прием врача-психиатра (повторный)	500
118	Прием врача-психиатра (профосмотр)	200
Манипуляции врача-психиатра		
118	Оформление справки об отсутствии (наличии) противопоказаний	330
118	Психотерапия (1 сеанс)	1500
Консультативный прием врача-психиатра-нарколога		
118	Прием врача-психиатра-нарколога (первичный)	700
118	Прием врача-психиатра-нарколога (повторный)	500
118	Прием врача-психиатра-нарколога (профосмотр)	200
Манипуляции врача-психиатра-нарколога		
118	Оформление справки об отсутствии (наличии) противопоказаний	300
118	Снятие абстинентного синдрома (легкой степени)	2500
118	Комплексное закрепляющее лечение с применением методов психо и фармакатерапии при синдроме зависимости от алкоголя (схема №1)	4500
118	Комплексное закрепляющее лечение с применением методов психо и фармакатерапии при синдроме зависимости от алкоголя (схема №2)	3600
118	Комплексное закрепляющее лечение с применением методов психо и фармакатерапии при синдроме зависимости от алкоголя (схема №3)	2900
118	Тестирование мочи на наличие наркотических веществ (1 вид)	500
118	Тестирование мочи на наличие наркотических веществ (3 вида)	900
118	Тестирование мочи на наличие наркотических веществ (5 видов)	1000
118	Тестирование мочи на наличие наркотических веществ (7 видов)	1200
118	Тестирование мочи на наличие наркотических веществ (10 видов)	1500
Консультативный прием врача-дерматовенеролога		
112	Прием врача-дерматовенеролога (первичный)	500
112	Прием врача-дерматовенеролога (повторный)	400
112	Прием врача-дерматовенеролога (профосмотр)	200
112	Оформление справки установленного образца	300
Консультативный прием врача-сосудистого хирурга		
112	Прием врача-сосудистого хирурга (первичный)	800
112	Прием врача-сосудистого хирурга (повторный)	650
Консультативный прием врача-акушера-гинеколога		
114	Прием врача-акушера-гинеколога (первичный)	850
114	Прием врача-акушера-гинеколога (повторный)	650
114	Прием врача-акушера-гинеколога (первичный) - детям	500
114	Прием врача-акушера-гинеколога (повторный) - детям	400
114	Прием врача-акушера-гинеколога (по бесплодию, первично)	1100
114	Прием врача-акушера-гинеколога (по бесплодию, повторно)	800

114	Прием врача-акушера-гинеколога (профосмотр)	200
114	Прием врача-акушера-гинеколога (по контрацепции)	1000
Манипуляции врача-акушера-гинеколога		
114	Биопсия шейки матки, без гистологического исследования	1300
114	Кольпоскопия расширенная	1000
114	Пайпель биопсия эндометрия, без гистологического исследования	1400
114	Пайпель биопсия эндометрия и цервикального канала, без гистологического исследования	2000
114	Введение внутриматочной спирали (без учета стоимости спирали)	2000
114	Удаление внутриматочной спирали	600
114	Подготовка выписки на ЭКО (без учета стоимости обследования)	2000
114	Радиокоагуляция эктопии шейки матки (размером менее 2 см)	2000
114	Радиокоагуляция осложненной эктопии шейки матки (размером более 2 см)	3500
114	Радиоволновое удаление папиллом и кондилом слизистой влагалища	2000
114	Радиоволновое удаление папиллом и кондилом слизистой вульвы	1500
114	Послеоперационная обработка вульвы и влагалища (однократно)	350
114	Разъединение синехий задней спайки	1000
114	Гистероскопия офисная (местная анестезия)	3000
114	Ванночка влагалищная гинекологическая (1 процедура)	300
114	Инстиллясия влагалища через катетер (1 процедура)	350
114	Кардиотокография	700
114	Лазеротерапия (10 процедур)	2500
114	Медикаментозный аборт (без учета обследования)	8500
114	Забор биоматериала (1 локализация)	200
114	Установка влагалищного пессария, без учета стоимости пессария	1000
Манипуляции медицинской сестры		
115	ЭКГ (дистанционная расшифровка) для профосмотров	300
115	ЭКГ (дистанционная расшифровка)	500
115	Взятие биоматериала	150
115	Предрейсовый(послерейсовый) осмотр	50
Медицинские комиссии		
117	Водительская комиссия (категории А,А1,В,В1,М) с регистрацией в Шпаковском районе не менее 1 года	1100
117	Водительская комиссия (категории С,Д,ВЕ,СЕ,ДЕ,Тм,Тб,С1,Д1,С1Е,Д1Е, трактора и самоходные машины) с регистрацией в Шпаковском районе не менее 1 года	2000
117	Оружейная комиссия с регистрацией в Шпаковском районе не менее 1 года с тестированием на наличие в моче наркотических препаратов	2000
117	Запрос в медицинские организации о предоставлении медицинских сведений (каждый запрос)	350
31	Психиатрическое освидетельствование с регистрацией в Шпаковском районе не менее 1 года	1000
117	Оформление медицинской справки по форме 086/у (терапевт, офтальмолог, хирург, невролог, психиатр, нарколог, флюорография, оториноларинголог, общий анализ крови, общий анализ мочи, электрокардиография)	1500
117	Оформление санаторно-курортной карты	1500
31	Оформление медицинского заключения (вид на жительство, временное проживание, патент) для иностранных граждан с 14-летнего возраста (инфекционист, фтизиатр, ФЛГ, дерматовенеролог, уполномоченное лицо, нарколог, тестирование мочи на наличие наркотических веществ)	2800
31	Оформление медицинского заключения (вид на жительство, временное проживание, патент) для иностранных граждан до 14-летнего возраста (инфекционист, фтизиатр, рентгенография легких, дерматовенеролог, уполномоченное лицо, нарколог)	1800
31	Оформление бланка 026/у для поступления в детский сад/школу	1500
31	Оформление бланка 082/у для выезжающих за границу	1500
113	Заключение врача-профпатолога	100
Консультативный прием врача-стоматолога		
	Прием врача-стоматолога (профосмотр)	200

Хирургическое отделение (поликлиника)		
Консультативный прием врача-офтальмолога		
Кабинет	НАИМЕНОВАНИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	ЦЕНА
	Прием врача-офтальмолога (первичный)	500
	Прием врача-офтальмолога (повторный)	400
Манипуляции врача-офтальмолога		
	Зондирование слезно-носового канала	350
	Снятие швов роговицы	330
	Удаление инородных тел	300
	Периметрия на белый цвет	200
	Периметрия на 3 цвета	500
	Измерение ВГД(тонометрия)	100
	Подбор простых очков	150
	Подбор очков(сложных) при астигматизме	350
	Субконъюнктивальные инъекции	100
	Перивазальные инъекции	100
	Парабульбарные инъекции	100
	Острота зрения	50
	Офтальмоскопия глазного дна	50
	Офтальмотонометрия	50
	Скиаскопия	50
	Рефрактометрия	50
	Объем аккомодации	50
	Цветовосприятие	50
	Биомикроскопия сред глаза	50
	Исследование бинокулярного зрения	50
	Осмотр переднего отрезка глаза	50
	Поля зрения	50
Консультативный прием врача-хирурга		
	Прием врача-хирурга (первичный)	500
	Прием врача-хирурга (повторный)	400
Манипуляции врача-хирурга		
	Удаление мозоли	1000
	Удаление вросшего ногтя с пластиной ложа	1500
	Удаление инородных тел из мягких тканей	700
	Послеоперационная врачебная перевязка	350
	Криодиструкция кожи	550
	Удаление контагиозного маллюска 1 шт.	450
	Удаление поверхностно расположенных опухолей ,атером	1000
	Удаление доброкачественных новообразований подкожно-жировой клетчатки	1600
	Лечение фимоза	1500
	Выдача справки установленного образца	300
	Наложение косметического шва	600
Консультативный прием врача-оториноларинголога		
	Прием врача-оториноларинголога (первичный)	500
	Прием врача-оториноларинголога (повторный)	400
Манипуляции врача-оториноларинголога		
	Продувание слуховых труб	150
	Пневмомассаж	250
	Хирургическая обработка ЛОР-органов	300
	Зондирование П/П носа	150
	Инъекция задней стенки глотки	150
	Турунда в слуховой проход	100
	Анемизация слизистой оболочки носа	100
	Обработка миндалин и слизистой оболочки носа	100
	Удаление инородных тел	250
	Пункция в/челюстных пазух	350
	Промывание лакун миндалин	300
	Забор биоматериала из носоглотки	150
	Эндоларенгеальное введение лекарств	120
	Промывание гайморовых пазух	250
	Водоструйное промывание полости носа	220
	Промывание лакун небных миндалин (тонзиллор)	300
	Промывание носоглотки (тонзиллор)	320
	Промывание слух.проходов (тонзиллор)	250

Консультативный прием врача-ортопеда-травматолога		
Прием врача-ортопеда-травматолога (первичный)		500
Прием врача-ортопеда-травматолога (повторный)		400
Манипуляции врача-ортопеда-травматолога		
Внутрисуставное введение лекарственных средств		500
Удаление инородных тел		650
Хирургическая обработка ран		480
Наложение гипсовой повязки		400
Повторное наложение гипсовой повязки		400
Наложение гипсовой повязки на дому		800
Снятие гипсовой повязки		600
Наложение повязки на кисть с использованием полиуретанового бинта		880
Наложение повязки на предплечье с использованием полиуретанового бинта		2200
Наложение повязки на локтевой сустав с использованием		2200
Наложение повязки на стопу с использованием полиуретанового бинта		1100
Наложение повязки на голень без фиксации коленного сустава с использованием полиуретанового бинта		2200
Наложение повязки на голень с фиксацией коленного сустава без стопы с использованием полиуретанового бинта		2750
Наложение повязки на голень со стопой и фиксацией коленного сустава с использованием полиуретанового бинта		3300
Снятие полиуретановых повязок		400
Удаление и перфорация ногтевой пластины		450
Новокаиновая блокада		500
Блокада с дипроспаном		600
Пункция суставов		400
Наложение косметического шва		1200
Послеоперационная врачебная перевязка		200
Послеоперационная врачебная перевязка на дому		1100
Снятие швов		400
Снятие швов на дому		1000
Удаление гигромы		2000
Заполнение посыльного листа		650
Оформление санаторно-курортной карты		500
Оформление документов на ВМП		2000
Консультативный прием врача-уролога		
Прием врача-уролога (первичный)		500
Прием врача-уролога (повторный)		400
Манипуляции врача-уролога		
Цистоскопия		600
Инстилляция мочевого пузыря		400
Замена цистостомической трубки (в поликлинике)		400
Замена цистостомической трубки (на дому)		600
Промывание цистостомической трубки (в поликлинике)		300
Промывание цистостомической трубки (на дому)		600
Пункция мошонки		500
Исследования для профосмотров		
Прием врача-офтальмолога (профосмотр)		200
Острота зрения (профосмотр)		25
Офтальмоскопия глазного дна (профосмотр)		25
Офтальмотонометрия (профосмотр)		25
Скиаскопия (профосмотр)		25
Рефрактометрия (профосмотр)		25
Объем аккомодации (профосмотр)		25
Цветовосприятие (профосмотр)		25
Биомикроскопия сред глаза (профосмотр)		25
Исследование бинокулярного зрения (профосмотр)		25
Осмотр переднего отрезка глаза (профосмотр)		25
Поля зрения (профосмотр)		25
Паллестезиометрия (профосмотр)		100
Исследование функции вестибулярного аппарата (профосмотр)		100
Прием врача-хирурга (профосмотр)		200
Прием врача-оториноларинголога (профосмотр)		200
Прием врача-травматолога-ортопеда (профосмотр)		200

Прием врача-уролога (профосмотр)	200
----------------------------------	-----

Сервисные услуги	
Выезд к пациенту (в пределах г. Михайловска), на транспорте Заказчика	1000
Выезд к пациенту (в пределах Шпаковского района), на транспорте Заказчика	1500
Выезд к пациенту (в пределах г. Михайловска), на транспорте Исполнителя, без учета ГСМ	1500
Выезд к пациенту (в пределах Шпаковского района), на транспорте Исполнителя, без учета ГСМ	2000
Стоимость пробега 1 км легкового автомобиля	16

Сервисные услуги	
Дежурство фельдшерской бригады СМП (час), без учета ГСМ	1400
Внегоспитальная транспортировка пациента фельдшерской бригады СМП (час), без учета ГСМ (в одну сторону)	1000
Внегоспитальная транспортировка пациента фельдшерской бригады СМП (час), без учета ГСМ (в обе стороны)	1600
Стоимость пробега 1 км автомобиля скорой медицинской помощи	16

Противотуберкулезный кабинет		
Консультативный прием врача-фтизиатра		
Кабинет	НАИМЕНОВАНИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	ЦЕНА
	Прием врача-фтизиатра (первичный)	500
	Прием врача-фтизиатра (повторный)	400
	Оформление справки установленного образца	300
Консультативный прием врача-инфекциониста		
Кабинет	НАИМЕНОВАНИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	ЦЕНА
	Оформление справки установленного образца	300

Платные медицинские услуги в стационаре	
ВИДЫ УСЛУГ	ТАРИФ В РУБЛЯХ
Стоимость 1 к/дня в отделениях стационара (для лиц, не имеющих полиса, без стоимости питания и медикаментов)	
терапевтическое отделение	475
хирургическое отделение	587
детское отделение	647
гинекологическое отделение	548
акушерское отделение	1419
инфекционное отделение	792
отделение анестезиологии и реанимации	1630
дневной стационар	185
<i>Стоимость оказания сервисной медицинской услуги в стационаре</i>	
гинекологическое отделение	1000
терапевтическое отделение	1000
хирургическое отделение	1000
акушерское отделение	1000
Стоимость «Экспресс – аборт» в гинекологическом отделении стационара	
до 10 недель	2563
до 12 недель	3207
с 12 - 13 недель	3850
Стоимость медикаментозного аборта в гинекологическом отделении стационара	
Медикаментозный аборт(стационар)	8500
«Детоксикация острой алкогольной интоксикации» в отделении ИТАР	3966
Перечень лапароскопических операций в гинекологическом отделении стационара	
Операция лапароскопия диагностическая с коэффициентом сложности 1,0	3940
Операция лапароскопия дренирование брюшной полости с коэффициентом сложности 1,5	4630
Операция стерилизация маточных труб путем электрокоагуляции или наложения колец с коэффициентом сложности 1,5	3940

Операция лапароскопия с небольшой по объему полостной операцией, сальпингостомия, неосальпингостомия, диатермокаутеризация или резекция яичников при склерокистозе яичников, сальпинготомия, тубэктомия, аднексэктомия с коэффициентом сложности 2,0	6280
Операция лапароскопия консервативная миомэктомия, ампутация матки без ушивания с коэффициентом сложности 4,0	7240
Операция лапароскопия удаление миоматозного узла, надвлагалищная ампутация матки с наложением швов с коэффициентом сложности 4,0	9260
Операция гистероскопия диагностическая с коэффициентом сложности 0,7	3200
Гистероскопия хирургическая с коэффициентом сложности 1,0	3830
Операция гистероскопия, абляция эндометрия, резекция эндометрия с коэффициентом сложности 1,5	5860
Влагалищная гистерэктомия с коэффициентом сложности 3,0	7240
Влагалищная гистерэктомия + пластика стенок влагалища в сочетании реконструкции тазового дна с коэффициентом сложности 4,0	9260
Лапаротомия, ампутация матки с коэффициентом сложности 3,0	7240
Лапаротомия, экстирпация матки с коэффициентом сложности 4,0	9260
Перечень лапароскопических операций в хирургическом отделении стационара	
Операция лапароскопическая холецистэктомия	6280
Операция тиреоидэктомия	7670
Операция грыжесечение (паховая грыжа)	5220
Операция грыжесечение (вентральная грыжа)	10640
Обзорная диагностическая видео лапароскопия органов брюшной полости и малого таза с коэффициентом сложности 1,0	3086
Операция лапароскопическая аппендэктомия	6074
Операция лапароскопическая фундопликация с коэффициентом сложности:	
1,0	7770
1,5	10678
2,0	13585
Операция герниопластика с использованием сетчатого эндопротеза	
6 x 11 см с коэффициентом сложности:	1,0
	2862
1,5	3599
2,0	4341
Операция герниопластика с использованием сетчатого эндопротеза 15 x 15 см с коэффициентом сложности:	
1,0	3370
1,5	4109
2,0	4848
Операция герниопластика с использованием сетчатого эндопротеза 30 x 30 см с коэффициентом сложности:	
1,0	5357
1,5	6095
2,0	6835
Операция герниопластика без использования сетчатого эндопротеза с коэффициентом сложности:	
1,0	2311
1,5	3049
2,0	3790
Операция холецистэктомия из минидоступа с использованием «Миниассистента» с коэффициентом сложности:	
1,0	3049
1,5	4158
2,0	5268
Электроэксцизия опухолевидных образований ж.к.т. с коэффициентом сложности:	
1,0	1636
1,5	2296
Перечень травматологических операций в хирургическом отделении стационара	

Удаление металлоконструкций с коэффициентом сложности 0,5	1183
Удаление металлоконструкций с коэффициентом сложности 2,0	4260
Субхондральная тонелизация при ДООА с коэффициентом сложности 0,5	1183
Металлоостеосинтез ДМС с коэффициентом сложности 1,0	3498
Металлоостеосинтез лодыжек с коэффициентом сложности 1,0	3033
Металлоостеосинтез б/берцовой кости кортикальным винтом с коэффициентом сложности 1,0	3042
Металлоостеосинтез пястных костей, фаланг пальцев (из расчета на 1 кость) с коэффициентом сложности 1,0	3125
Металлоостеосинтез надколенника с коэффициентом сложности 1,0	3818
Металлоостеосинтез локтевого отростка с коэффициентом сложности 1,0	3724
Аутодермопластика с коэффициентом сложности 1,0	2647
Металлоостеосинтез костей голени пластиной с коэффициентом сложности 2,0	5425
Металлоостеосинтез плечевой кости пластиной с коэффициентом сложности 2,0	5277
Металлоостеосинтез одной кости предплечья с коэффициентом сложности 2,0	5182
Металлоостеосинтез мыщелков б/берцовой кости с коэффициентом сложности 2,0	4994
Металлоостеосинтез мыщелков плечевой кости с коэффициентом сложности 2,0	4400
Металлоостеосинтез обеих костей предплечья с коэффициентом сложности 3,0	7919
Металлоостеосинтез голени по Илизарову и стержневыми аппаратами с коэффициентом сложности 3,0	9720
Металлоостеосинтез костей предплечья по Илизарову с коэффициентом сложности 3,0	9720
Металлоостеосинтез бедра с коэффициентом сложности 4,0	9967
Перечень колопроктологических операций в хирургическом отделении стационара	
Операция Миниинвазивная колопроктологическая с коэффициентом сложности 1,0	2903
Операция Миниинвазивная колопроктологическая с коэффициентом сложности 1,5	3508
Операция Миниинвазивная колопроктологическая с коэффициентом сложности 2,0	5452
Операция закрытие двухствольной колостомы с коэффициентом сложности 1,0	5490
Операция устранение одноствольной колостомы с коэффициентом сложности 1,5	7657
Операция устранение одноствольной колостомы с коэффициентом сложности 2,0	9665
Операция колопроктологическая высшей категории сложности с коэффициентом сложности 3,0	14176
Перечень отоларингологических операций в хирургическом отделении стационара	
Операция подслизистая резекция перегородки носа эндоскопическая под наркозом	5500
Операция «Тонзиллэктомия»	4400
Операция поднаркозная эндоскопическая аденотомия	3300
Операция «Гайморотомия»	4400
Перечень урологических операций в хирургическом отделении стационара	
Диагностическая урологическая операция с использованием эндовидеоборудования : коэффициент сложности 1,0	789
коэффициент сложности 2,0	1267
коэффициент сложности 3,0	1747
коэффициент сложности 4,0	2226
Малоинвазивная урологическая операция : коэффициент сложности 1,0	1661
коэффициент сложности 2,0	2860
коэффициент сложности 3,0	4404
коэффициент сложности 4,0	5949
Малоинвазивная урологическая операция + урографен :	

коэффициент сложности 1,0	1881
коэффициент сложности 2,0	3080
коэффициент сложности 3,0	4624
коэффициент сложности 4,0	6169
Открытая полостная урологическая операция:	
коэффициент сложности 1,0	2439
коэффициент сложности 2,0	3397
коэффициент сложности 3,0	4884
коэффициент сложности 4,0	6337
Открытая полостная урологическая операция + стент :	
коэффициент сложности 1,0	5739
коэффициент сложности 2,0	6697
коэффициент сложности 3,0	8184
коэффициент сложности 4,0	9637
Эндоскопические и лапароскопические урологические операции :	
коэффициент сложности 1,0	2649
коэффициент сложности 2,0	4326
коэффициент сложности 3,0	6004
коэффициент сложности 4,0	7681

Заместитель главного врача
по хозяйственной деятельности

Виленский И.Л.