Утверждаю: Главный врач ГУЗ «Городская больница № 11 г.Тулы»

Могильников С. В.

Прейскурант платных медицинских услуг ГУЗ «Городская больница № 11 г. Тулы» (проводимых по личной инициативе граждан и для лиц, не имеющих полиса обязательного медицинского страхования, а также проводимое по договорам с юридическими лицами)

вводится с 04.12.2024г.

№ π/π	Вид услуг (работ)	Цена
1	Медицинские осмотры	*
1.1	Предварительный медицинский осмотр для совершеннолетних граждан, проводимый при поступлении на работу или учебу в целях определения соответствия состояния здоровья работника поручаемой ему работе, соответствия учащегося требованиям к обучению;	Устанавливается в соответствии с перечнем специалистов, лабораторных и функциональных исследований в зависимости от профессии лица, подлежащего медосмотру
1.2	Периодический медицинский осмотр для совершеннолетних граждан, проводимый с установленной периодичностью в целях динамического наблюдения за состоянием здоровья работников, учащихся, своевременного выявления начальных форм профессиональных заболеваний, ранних признаков воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов рабочей среды, трудового, учебного процесса на состояние здоровья работников, учащихся, в целях формирования групп риска развития профессиональных заболеваний, выявления медицинских противопоказаний к осуществлению отдельных видов работ, продолжению учебы;	Устанавливается в соответствии с перечнем специалистов, лабораторных и функциональных исследований в зависимости от профессии лица, подлежащего медосмотру
1.3	Проведение осмотра и выдача справки 086/у для абитуриентов средних и высших учебных заведений	Устанавливается в соответствии с перечнем специалистов, лабораторных и функциональных исследований в зависимости от требований учебных заведений
1.4	Медицинское освидетельствование на наличие медицинских противопоказаний к управлению транспортным средством (категорий «А», «А1», «В», «ВЕ», «В1»)	1070,00
1.5	Медицинское освидетельствование на наличие медицинских противопоказаний к управлению транспортным средством (категорий «С», «D», «СЕ», «DE», «Тт», «Ть» и подкатегорий «С1», «D1», «С1Е», «D1E»)	2690,00
1.6	Медицинское освидетельствование о наличии (об отсутствии) у трактористов, машинистов и водителей самоходных машин (кандидатов в трактористы, машинисты и водители самоходных машин) медицинских противопоказаний, медицинских показаний или медицинских ограничений к управлению самоходными машинами категорий «А», «А1», «В», «С», «Е», «F», «D»	2690,00

1.7	Медицинское освидетельствование судоводителей индивидуальных маломерных судов	1690,00
1.8	Медицинское освидетельствование об отсутствии медицинских противопоказаний к владению оружием (форма 002-O/y)	1 070,00
	Медицинское освидетельствование об отсутствии медицинских	
1.9	противопоказаний к исполнению обязанностей частного охранника (форма 002-ЧО/у)	1 070,00
1.10	Предсменные, предрейсовые медицинские осмотры, проводимые перед началом рабочего дня (смены, рейса) в целях выявления признаков воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов, состояний и заболеваний, препятствующих выполнению трудовых обязанностей, в том числе алкогольного, наркотического или иного токсического опьянения и остаточных явлений такого опьянения: дневной осмотр (06:00-22:00) ночной осмотр (22:00-06:00), выходные и праздничные дни	150,00 260,00
1.11	Послесменные, послерейсовые медицинские осмотры, проводимые по окончании рабочего дня (смены, рейса) в целях выявления признаков воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов рабочей среды и трудового процесса на состояние здоровья работников: дневной осмотр (06:00-22:00) ночной осмотр (22:00-06:00), выходные и праздничные дни	150,00 260,00
2	Прием специалистов:	
2.1	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта	1 250,00
2.2	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга	1 250,00
2.3	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога	1 250,00
2.4	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога	1 250,00
2.5	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога	1 250,00
2.6	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога	1 250,00
2.7	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога	1 250,00
2.8	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога	1 250,00
2.9	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога	1 250,00
2.10	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога	1 250,00
2.11	Прием (осмотр, консультация) врача – травматолога-ортопеда	1 250,00
2.12	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога	1 250,00
2.13	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога	1 250,00
2.14	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста	1 250,00
2.15	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога	1 250,00
2.16	Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста (экспертный класс)	2 200,00
-2.17	Прием (осмотр, консультация) заведующего отделением (экспертный класс)	2 500,00
3	Функциональные исследования	
3.1	Мониторирование электрокардиографических данных	450,00
3.2	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	350,00
3.3	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков	900,00
3.4	Объективная аудиометрия	550,00
3.5	Холтеровское мониторирование сердечного ритма	2 000,00
3.6	Электроэнцефалография (ЭЭГ)	1 400,00
4	Рентгенологические исследования	

4.1	Флюорография легких	450,00
4.2	Прицельная рентгенография органов грудной клетки	750,00
4.3	Рентгенография придаточных пазух носа	900,00
1.4		700,00
4.4	Рентгенография первого и второго шейного позвонка	900,00
4.5	Рентгенография сочленения затылочной кости и первого шейного позвонка	900,00
4.6	Рентгенография зубовидного отростка (второго шейного позвонка)	900,00
4.7	Рентгенография шейного отдела позвоночника	1 500,00
4.8	Рентгенография поясничного и крестцового отдела позвоночника	1500,00
4.9	Рентгенография крестца и копчика	1100,00
4.10	Рентгенография верхней конечности	1 000,00
4.11	Рентгенография ключицы	900,00
4.12	Рентгенография ребра(ер)	1 100,00
4.13	Рентгенография грудины	1 100,00
4.14	Рентгенография лопатки	900,00
4.15	Рентгенография головки плечевой кости	900,00
4.16	Рентгенография локтевой кости и лучевой кости	900,00
4.17	Рентгенография запястья	650,00
4.18	Рентгенография пясти	650,00
4.19	Рентгенография кисти	900,00
4.20	Рентгенография фаланг пальцев кисти	650,00
4.21	Рентгенография пальцев фаланговых костей кисти	650,00
4.22	Рентгенография нижней конечности	1 000,00
4.23	Рентгенография подвздошной кости	900,00
4.24	Рентгенография седалищной кости	900,00
4.25	Рентгенография большой берцовой и малой берцовой костей	900,00
4.26	Рентгенография пяточной кости	650,00
4.27	Рентгенография стопы в двух проекциях	900,00
4.28	Рентгенография фаланг пальцев ноги	650,00
4.29	Рентгенография I пальца стопы в одной проекции	650,00
4.30	Рентгенография височно-нижнечелюстного сустава	900,00
4.31	Рентгенография локтевого сустава	900,00
4.32	Рентгенография лучезапястного сустава	900,00
4.33	Рентгенография коленного сустава	900,00
4.34	Рентгенография плечевого сустава	900,00
4.35	Рентгенография голеностопного сустава	900,00
4.36	Рентгенография акромиально-ключичного сочленения	1 000,00
4.37	Рентгенография желудка и двенадцатиперстной кишки	1 000,00
4.38	Рентгенография грудного отдела позвоночника	1 500,00
4.39	Рентгенография тазобедренного сустава	900,00
4.40	Рентгенография бедренной кости	900,00

4.41	Рентгенография нижней челюсти в боковой проекции	900,00
4.42	Рентгенография плечевой кости	900,00
4.43	Рентгенография грудино-ключичного сочленения	1 000,00
4.44	Рентгенография черепа тангенциальная	900,00
4.45	Рентгенография черепа в прямой проекции	900,00
4.46	Рентгенография таза	1000,00
4.47	Рентгенография верхней челюсти в косой проекции	900,00
4.48	Рентгенография нижней челюсти в боковой проекции	900,00
4.49	Рентгенография височной кости	900,00
4.50	Рентгенография глазницы	900,00
4.51	Рентгенография почек и мочевыводящих путей	900,00
4.52	Рентгеноскопия легких	1 600,00
4.53	Рентгеноскопия пищевода	900,00
4.54	Рентгеноскопия желудка и двенадцатиперстной кишки	3 000,00
4.55	Обзорная урография (рентгенография мочевыделительной системы)	900,00
4.56	Фистулография	2 500,00
4.57	Ирригоскопия	2 500,00
4.58	Цистография	2 500,00
4.59	Замена холангиостомических дренажей под рентгенологическим контролем	15 000,00
4.60	Маммография	1 800,00
5	PKT	
5.1	Компьютерная томография мягких тканей	3 000,00
5.2	Компьютерная томография головного мозга	3 000,00
5.3	Компьютерная томография лицевого отдела черепа	3 000,00
5.4	Компьютерная томография верхней конечности	3 000,00
5.5	Компьютерная томография позвоночника (один отдел)	3 000,00
5.6	Компьютерная томография кости	3 000,00
5.7	Компьютерная томография сустава	3 000,00
5.8	Спиральная компьютерная томография гортани	3 000,00
5.9	Спиральная компьютерная томография придаточных пазух носа	3 000,00
5.10	Компьютерная томография верхних дыхательных путей и шеи	3 000,00
= 5.11	Спиральная компьютерная томография грудной полости	3 000,00
5.12	Спиральная компьютерная томография органов малого таза у женщин	3 000,00
5.13	Спиральная компьютерная томография органов таза у мужчин	3 000,00
5.14	Компьютерная томография глазницы	3 000,00
5.15	Компьютерная томография почек и надпочечников	3 000,00
5.16	Компьютерная томография органов брюшной полости	3 000,00
5.17	Компьютерная томография надпочечников	3 000,00
6	Лабораторные исследования	
6.1	Общий (клинический) анализ крови	350,00

пение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в ование уровня фибриногена в крови пение тромбинового времени в крови ование времени кровотечения ование уровня глюкозы в крови ование уровня гликированного гемоглобина в крови ование уровня общего белка в крови ование уровня альбумина в крови ование уровня креатинина в крови ование уровня мочевины в крови ование уровня мочевины в крови ование уровня мочевой кислоты в крови ование уровня общего билирубина в крови ование уровня свободного и связанного билирубина в крови ование уровня свободного и связанного билирубина в крови	190,00 200,00 200,00 180,00 190,00 600,00 550,00 180,00 180,00 190,00 180,00 180,00 180,00 320,00
ление тромбинового времени в крови рвание времени кровотечения рвание уровня глюкозы в крови рвание уровня гликированного гемоглобина в крови ение глюкозотолерантного теста рвание уровня общего белка в крови рвание уровня альбумина в крови рвание уровня креатинина в крови рвание уровня мочевины в крови рвание уровня мочевины в крови рвание уровня мочевой кислоты в крови рвание уровня общего билирубина в крови рвание уровня общего билирубина в крови рвание уровня свободного и связанного билирубина в крови	200,00 180,00 190,00 600,00 550,00 180,00 180,00 190,00 180,00 180,00
ование времени кровотечения ование уровня глюкозы в крови ование уровня гликированного гемоглобина в крови ение глюкозотолерантного теста ование уровня общего белка в крови ование уровня альбумина в крови ование уровня креатинина в крови ование уровня мочевины в крови ование уровня мочевой кислоты в крови ование уровня общего билирубина в крови ование уровня общего билирубина в крови ование уровня свободного и связанного билирубина в крови	180,00 190,00 600,00 550,00 180,00 180,00 190,00 180,00 180,00
ование уровня глюкозы в крови ование уровня гликированного гемоглобина в крови ение глюкозотолерантного теста ование уровня общего белка в крови ование уровня альбумина в крови ование уровня креатинина в крови ование уровня мочевины в крови ование уровня мочевины в крови ование уровня мочевой кислоты в крови ование уровня общего билирубина в крови	190,00 600,00 550,00 180,00 180,00 190,00 180,00 180,00
ование уровня гликированного гемоглобина в крови ение глюкозотолерантного теста ование уровня общего белка в крови ование уровня альбумина в крови ование уровня креатинина в крови ование уровня мочевины в крови ование уровня мочевины в крови ование уровня мочевой кислоты в крови ование уровня общего билирубина в крови	600,00 550,00 180,00 180,00 190,00 180,00 180,00
ение глюкозотолерантного теста рвание уровня общего белка в крови рвание уровня альбумина в крови рвание уровня креатинина в крови рвание уровня мочевины в крови рвание уровня мочевой кислоты в крови рвание уровня общего билирубина в крови рвание уровня свободного и связанного билирубина в крови	550,00 180,00 180,00 180,00 190,00 180,00
ование уровня общего белка в крови ование уровня альбумина в крови ование уровня креатинина в крови ование уровня мочевины в крови ование уровня мочевой кислоты в крови ование уровня общего билирубина в крови ование уровня свободного и связанного билирубина в крови	180,00 180,00 180,00 190,00 180,00
ование уровня альбумина в крови ование уровня креатинина в крови ование уровня мочевины в крови ование уровня мочевой кислоты в крови ование уровня общего билирубина в крови ование уровня свободного и связанного билирубина в крови	180,00 180,00 190,00 180,00
ование уровня креатинина в крови ование уровня мочевины в крови ование уровня мочевой кислоты в крови ование уровня общего билирубина в крови ование уровня свободного и связанного билирубина в крови	180,00 190,00 180,00
ование уровня мочевины в крови ование уровня мочевой кислоты в крови ование уровня общего билирубина в крови ование уровня свободного и связанного билирубина в крови	190,00 180,00 180,00
ование уровня мочевой кислоты в крови ование уровня общего билирубина в крови ование уровня свободного и связанного билирубина в крови	180,00
ование уровня общего билирубина в крови ование уровня свободного и связанного билирубина в крови	180,00
ование уровня свободного и связанного билирубина в крови	
	320,00
рвание уровня триглицеридов в крови.	320,00
ование уровня триглицеридов в крови.	
	180,00
ование уровня холестерина в крови	190,00
ование уровня липопротеинов в крови	300,00
ование уровня холестерина липопротеинов низкой плотности	230,00
ление активности аланинатрансферазы в крови	190,00
ление активности аспартатаминотрансферазы в крови	190,00
ление активности гамма-глютамилтрансферазы в крови	200,00
ление активности креатинкиназы в крови	220,00
ление активности лактатдегидрогеназы в крови	190,00
ление активности шелочной фосфатазы в крови	190,00
ление активности амилазы в крови	200,00
ование уровня натрия в крови	200,00
	200,00
	200,00
	285,00
	250,00
	550,00
	200,00
	600,00
	750,00
	2 000,00
	700,00
	350,00
	450,00
	550,00
	ование уровня липопротеинов в крови дование уровня холестерина липопротеинов низкой плотности дование активности аланинатрансферазы в крови дование активности аспартатаминотрансферазы в крови дование активности гамма-глютамилтрансферазы в крови дование активности креатинкиназы в крови дование активности делочной фосфатазы в крови дование активности шелочной фосфатазы в крови дование уровня натрия в крови дование уровня калия в крови дование уровня ионизированного кальция в крови дование уровня железа сыворотки крови дование уровня трансферрина сыворотки крови дование уровня ферритина в крови дование уровня тропонинов I в крови дование уровня миоглобина в крови дование уровня миоглобина в крови дование уровня миоглобина в крови дование уровня тропонинов С в крови дование уровня кология в крови дование уровня с-реактивного белка в сыворотке крови дование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови

6.41	Исследование уровня альфа-фетопротеина в амниотической жидкости	455.00
6.42	Исследование уровня хорионического гонадотропина (свободная бета-	455,00
	субьединица)в сыворотке крови	275,00
6.43	Исследование уровня простатспецифического антигена общего в крови	300,00
6.44	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 125 в крови	435,00
6.45	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 19-9 в крови	435,00
6.46	Определение содержания антител к рецептору тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	200,00
6.47	Исследование уровня свободного тироксина (Т4) сыворотки крови	210,00
6.48	Исследование антител к тиреоглобулину в сыворотке крови	320,00
6.49	Определение антител к вирусу гепатита A (Hepatitis A virus) в крови	410,00
6.50	Определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	380,00
6.51	Определение суммарных антител классов М и G (anti-HCV IgG и anti-HCV IgM) к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови	380,00
6.52	Определение антител к вирусу гепатита D (Hepatitis D virus) в крови	380,00
6.53	Определение основных групп по системе АВ0	230,00
6.54	Определение антигена D системы Резус(резус-фактор)	230,00
6.55	Общий (клинический) анализ мочи	250,00
6.56	Определение количества белка в суточной моче	200,00
6.57	Копрологическое исследование	400,00
6.58	Исследование кала на скрытую кровь	400,00
6.59	Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов	320,00
6.60	Микроскопическое исследование нативного и окрашенного препарата мокроты	500,00
6.61	Определение чувствительности микроорганизмов к антибиотикам и другим лекарственным препаратам	500,00
6.62	Микроскопическое исследование влагалищных мазков	650,00
6.63	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на возбудителя дизентерии (Shigella spp.)	400,00
6.64	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий на возбудители брюшного тифа и паратифов (Salmonella typhi)	500,00
6.65	Исследование отделяемого носа и зева на патогенный стафилококк	430,00
6.66	Определение антител к сальмонелле тифи C(Salmonela typhi C) в крови	300,00
6.67	Исследование уровня свободного трийодтиронина (СТЗ) в крови	210,00
6.68	Определение содержания антител к тиреопероксидазе в крови	350,00
6.69	Определение белка в моче	190,00
6.70	Исследование уровня глюкозы в моче	180,00
6.71	Исследование уровня пролактина в крови	240,00
6.72	Исследование уровня общего тестостерона в крови	1 100,00
6.73	Исследование уровня прогестерона в крови	240,00

6.74	Исследование уровня общего кортизола в крови	390,00
6.75	Определение международного нормализованного отношения (МНО)	190,00
6.76	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови	250,00
6.77	Исследование уровня свободного кортизола в крови	2 000,00
6.78	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови	240,00
6.79	Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови	240,00
6.80	Исследование уровня общего эстрадиола в крови (Е2)	240,00
6.81	Определение антител класса G (fgG) к хеликобактер пилори (Helicobacter pylori) в крови (количественное исследование)	280,00
6.82	Исследование уровня ракового эмбрионального антигена в крови	365,00
6.83	Исследование уровня карбоксигемоглобина в крови	230,00
6.84	Взятие крови из периферической вены	145,00
7	Стационарное лечение	
7.1	1 койко-день круглосуточного лечения в травматологическом отделении	3 000,00
7.2	1 койко-день круглосуточного лечения в неврологическом отделении	3 000,00
7.3	1 койко-день круглосуточного лечения в терапевтическом отделении	3 000,00
7.4	1 койко-день круглосуточного лечения в хирургическом отделении	3 000,00
7.5	1 койко-день круглосуточного лечения в инфекционном отделении	3 000,00
8	Диагностические исследования	
8.1	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез	1 600,00
8.2	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	1 600,00
8.3	Ультразвуковое исследование почек	1 000,00
8.4	Ультразвуковое исследование мочевыводящих путей	1 500,00
8.5	Ультразвуковое исследование молочных желез	1 600,00
8.6	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона)	900,00
8.7	Ультразвуковое исследование сустава	1 000,00
8.8	Ультразвуковое исследование селезенки	1 000,00
8.9	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	950,00
8.10	Ультразвуковое исследование плевральной полости	1 100,00
8.11	Ультразвуковое исследование печени	1 000,00

8.12	Ультразвуковое исследование желчного пузыря и протоков	850,00
8.13	Ультразвуковое исследование поджелудочной железы	1 000,00
8.14	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников	1 150,00
8.15	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря	1 000,00
8.16	Ультразвуковое определение жидкости в брюшной полости	1 600,00
8.17	Ультразвуковое исследование органов малого таза комплексное (трансвагинальное и трансабдоминальное)	1 400,00
8.18	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи)	1 200,00
8.19	Ультразвуковое исследование предстательной железы	1 650,00
8.20	Ультразвуковая допплерография артерий верхних конечностей	2 000,00
8.21	Ультразвуковая допплерография артерий нижних конечностей	2 000,00
8.22	Ультразвуковая допплерография вен нижних конечностей	2 000,00
8.23	Ультразвуковая допплерография вен верхних конечностей	2 000,00
8.24	Дуплексное сканирование брюшной аорты и ее висцеральных ветвей	2 000,00
8.25	Дуплексное сканирование брюшного отдела аорты, подвздошных и общих бедренных артерий	2 000,00
8.26	Дуплексное сканирование экстракраниальных отделов брахиоцефальных артерий	2 000,00
8.27	Эхокардиография	2 000,00
8.28	Эзофагогастродуоденоскопия	2 800,00
8.29	Видеоколоноскопия	4 950,00
8.30	Пункция мягких тканей под контролем ультразвукового исследования	1 500,00
8.31	Пункция плевральной полости под контролем ультразвукового исследования	6 000,00
8.32	Биопсия печени под контролем ультразвукового исследования	3 000,00
8.33	Пункция поджелудочной железы под контролем ультразвукового исследования	3 000,00
8.34	Биопсия поджелудочной железы пункционная под контролем ультразвукового исследования	3 000,00
8.35	Чрезкожная чрезпеченочная холецистостомия, холецистохолангиостомия под контролем ультразвукового исследования	20 000,00
8.36	Дренирование желчного пузыря под контролем ультразвукового исследования	20 000,00
8.37	Дренирование абсцесса печени под контролем ультразвукового исследования	20 000,00
8.38	Наружное дренирование желчных протоков под контролем ультразвукового исследования	25 000,00
8.39	Дренирование кист поджелудочной железы под контролем ультразвукового исследования	20 000,00
8.40	Дренирования брюшной полости под контролем ультразвукового исследования	10 000,00
9	Операции	
9.1	Артроскопия диагностическая	25 000,00
9.2	Артропластика других суставов	Устанавливается в соответствии с

9.3	Металлоостеосинтез с костной ауто- и аллопластикой (без учета стоимости металлоконструкций)	25 000,00
9.4	Иссечение суставной сумки (синовэктомия)	20 000,00
9.5	Остеосинтез пяточной кости аппаратом внешней фиксации	15 600,00
9.6	Удаление металлоконструкций	Устанавливается в соответствии с клинической сложностью
9.7	Вправление вывиха сустава	1 000,00
9.8	Закрытое вправление перелома с внутренней фиксацией	7 000,00
9.9	Открытое лечение переломов с внутренней фиксацией	8 500,00
9.10	Наложение шва сухожилия	12 000,00
9.11	Шов сухожилия сгибателя пальца кисти с применением микрохирургической техники, под бинокулярным увеличением	55 500,00
9.12	Артродез стопы и голеностопного сустава	33 000,00
9.13	Пластика сухожилия	33 000,00
9.14	Иссечение контрактуры Дюпюитрена	5 800,00
9.15	Иссечение поражения сустава	5 000,00
9.16	Диагностическая аспирация сустава	800,00
9.17	Терапевтическая аспирация содержимого сустава	800,00
9.18	Репозиция отломков костей при переломах	1 000,00
9.19	Наложение гипсовой повязки при переломах костей	1500,00
9.20	Некрэктомия	14 000,00
9.21	Секвестрэктомия	17 000,00
9.22	Холецистэктомия лапароскопическая	35 000,00
9.23	Аппендэктомия	20 000,00
9.24	Лапароскопическая холедохолитотомия	40 000,00
9.25	Эндоскопическая ретроградная папиллосфинктеротомия (ЭПСТ+МЭК)	25 000,00
9.26	Чрезкожное эндопротезирование желчных протоков	25 000,00
9.27	Фундопликация лапароскопическая	32 000,00
9.28	Оперативное лечение грыжи передней брюшной стенки с использованием сетчатых имплантов	35 000,00
9.29	Лапароскопическая пластика передней брюшной стенки при грыжах	40 000,00
9.30	Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи без сетки/с сеткой	20 000,00/40 000,00
9.31	Оперативное лечение пупочной грыжи	28 000,00
9.32	Оперативное лечение околопупочной грыжи	28 000,00
9.33	Оперативное лечение послеоперационной грыжи с использованием сетчатых имплантов	40 000,00