

Утверждаю:  
ВРИО главного врача  
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 так же проводимое по договорам с юридическими лицами)**

вводится с 05.02.2024г.

№ п/п	Вид услуг (работ)	Цена
<b>1</b>	<b>Медицинские осмотры</b>	
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	Медицинское освидетельствование на наличие медицинских противопоказаний к управлению транспортным средством:	
	мужчины	1 630,00
	женщины	1 847,00
1.4	Медицинское освидетельствование на наличие медицинских противопоказаний к владению оружием:	
	мужчины	1 478,00
	женщины	1 875,00
1.5	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;	150,00

1.6	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;	150,00
2	<b>Прием специалистов:</b>	
2.1	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта	550,00
2.2	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга	550,00
2.3	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога	550,00
2.4	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога	550,00
2.5	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога	550,00
2.6	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога	640,00
2.7	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога	550,00
2.8	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога	550,00
2.9	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога	550,00
2.10	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога	640,00
2.11	Прием (осмотр, консультация) врача – травматолога-ортопеда	550,00
3	<b>Функциональные исследования</b>	
3.1	Электрокардиографическое исследование	260,00
3.2	Исследование функции внешнего дыхания	370,00
3.3	Спирография	370,00
3.4	Спирометрия	370,00
3.5	Объективная аудиометрия	200,00
4	<b>Рентгенологические исследования</b>	
4.1	Флюорография легких цифровая (съемный носитель)	300,00
	Флюорография легких цифровая (плёнка)	380,00
4.2	Рентгенография грудной клетки в одной проекции (съемный носитель)	350,00
	Рентгенография грудной клетки в одной проекции (плёнка)	550,00
4.3	Рентгенография грудной клетки в двух проекциях (съемный носитель)	550,00
	Рентгенография грудной клетки в двух проекциях (плёнка)	800,00
4.4	Рентгенография придаточных пазух носа	400,00
4.5	Рентгенография мягких тканей шеи	500,00
4.6	Рентгенография мягких тканей верхней конечности	500,00
4.7	Рентгенография мягких тканей нижней конечности	500,00
4.8	Рентгенография мягких тканей туловища	500,00
4.9	Рентгенография первого и второго шейного позвонка	600,00
4.10	Рентгенография сочленения затылочной кости и первого шейного позвонка	520,00
4.11	Рентгенография зубовидного отростка (второго шейного позвонка)	500,00
4.12	Рентгенография шейного отдела позвоночника	520,00

4.13	Рентгенография шейно-дорсального отдела позвоночника		520,00
4.14	Рентгенография поясничного отдела позвоночника		520,00
4.15	Рентгенография поясничного и крестцового отдела позвоночника		550,00
4.16	Рентгенография крестца и копчика		520,00
4.17	Рентгенография верхней конечности		550,00
4.18	Рентгенография ключицы		500,00
4.19	Рентгенография ребра(ев)		820,00
4.20	Рентгенография грудины		1000,00
4.21	Рентгенография лопатки		700,00
4.22	Рентгенография головки плечевой кости		520,00
4.23	Рентгенография локтевой кости и лучевой кости		520,00
4.24	Рентгенография запястья		500,00
4.25	Рентгенография пясти		500,00
4.26	Рентгенография кисти		500,00
4.27	Рентгенография фаланг пальцев кисти		500,00
4.28	Рентгенография пальцев фаланговых костей кисти		500,00
4.29	Рентгенография нижней конечности		500,00
4.30	Рентгенография подвздошной кости		500,00

4.54	Рентгеноскопия пищевода		800,00
4.55	Рентгеноскопия желудка и двенадцатиперстной кишки		1 000,00
4.56	Обзорная урография		8 00,00
4.57	Рентгеноскопия желудка		1 500,00
4.58	Ирригоскопия		2 000,00
4.59	Внутривенная урография		2 000,00
4.60	Замена холангиостомических дренажей под рентгенологическим контролем		15 000,00
4.61	Маммография (1 молочная железа, 2 проекции)		650,00
5	<b>РКТ</b>		
5.1	Компьютерная томография мягких тканей		2 450,00
5.2	Компьютерная томография головного мозга		2 450,00
5.3	Компьютерная томография лицевого отдела черепа		2 450,00
5.4	Компьютерная томография верхней конечности		2 450,00
5.5	Компьютерная томография позвоночника (один отдел)		2 450,00
5.6	Компьютерная томография кости		2 350,00
5.7	Компьютерная томография сустава		2 350,00
5.8	Спиральная компьютерная томография гортани		2 350,00
5.9	Спиральная компьютерная томография придаточных пазух носа		2 350,00
5.10	Компьютерная томография верхних дыхательных путей и шеи		2 550,00
5.11	Спиральная компьютерная томография грудной полости		2 550,00
5.12	Компьютерная томография пищевода с пероральным контрастированием		2 550,00
5.13	Спиральная компьютерная томография органов малого таза у женщин		2 350,00
5.14	Спиральная компьютерная томография органов таза у мужчин		2 350,00
5.15	Компьютерная томография глазницы		2 350,00
5.16	Компьютерная томография почек и надпочечников		2 450,00
5.17	Компьютерная томография органов брюшной полости		2 550,00
5.18	Компьютерная томография надпочечников		2 000,00
6	<b>Массаж</b>		
6.1	Массаж лица медицинский		180,00
6.2	Массаж шеи медицинский		180,00
6.3	Массаж воротниковой области		180,00
6.4	Массаж верхней конечности медицинский		180,00
6.5	Массаж верхней конечности, надплечья и области лопатки		220,00
6.6	Массаж плечевого сустава		180,00
6.7	Массаж локтевого сустава		180,00
6.8	Массаж лучезапястного сустава		180,00
6.9	Массаж кисти и предплечья		180,00
6.10	Массаж волосистой части головы медицинский		180,00
6.11	Массаж нижней конечности медицинский		180,00
6.12	Массаж нижней конечности и поясницы		300,00
6.13	Массаж тазобедренного сустава и ягодичной области		200,00

6.14	Массаж коленного сустава	180,00
6.15	Массаж голеностопного сустава	180,00
6.16	Массаж стопы и голени	180,00
7	<b>Восстановительное лечение</b>	
7.1	Электрофорез лекарственных препаратов (без учета стоимости лекарственных препаратов)	200,00
7.2	Дарсонвализация при заболеваниях верхних дыхательных путей (без учета стоимости лекарственных препаратов)	200,00
7.3	Аэрозольтерапия при заболеваниях верхних дыхательных путей (без учета стоимости лекарственных препаратов)	200,00
7.4	Ультразвуковое лечение (1 процедура)	200,00
7.5	Ультрафонофорез лекарственный (1 процедура)	250,00
7.6	Аурикулярная иглорефлексотерапия (1 процедура)	800,00
7.7	Общая магнитотерапия	190,00
7.8	Рефлексотерапия при заболеваниях кожи и подкожно-жировой клетчатки	350,00
7.9	Рефлексотерапия при заболеваниях костной системы	350,00
7.10	Рефлексотерапия при заболеваниях органов системы кроветворения и крови	350,00
7.11	Рефлексотерапия при заболеваниях верхних дыхательных путей	350,00
7.12	Рефлексотерапия при заболеваниях нижних дыхательных путей и легочной ткани	350,00
7.13	Рефлексотерапия при заболеваниях сердца и перикарда	350,00
7.14	Рефлексотерапия при заболеваниях крупных кровеносных сосудов	350,00
7.15	Рефлексотерапия при заболеваниях периферических сосудов	350,00
7.16	Рефлексотерапия при заболеваниях печени, желчевыводящих путей	350,00
7.17	Рефлексотерапия при заболеваниях поджелудочной железы	350,00
7.18	Рефлексотерапия при заболеваниях пищевода, желудка и двенадцатиперстной кишки	350,00
7.19	Рефлексотерапия при заболеваниях женских половых органов	350,00
7.20	Рефлексотерапия при заболеваниях мужских половых органов	350,00
7.21	Рефлексотерапия при заболеваниях желез внутренней секреции	350,00
7.22	Рефлексотерапия при заболеваниях центральной нервной системы	350,00
7.23	Рефлексотерапия при заболеваниях периферической нервной системы	350,00
7.24	Рефлексотерапия при заболеваниях органа слуха	350,00
7.25	Рефлексотерапия при заболеваниях органа зрения	350,00
7.26	Рефлексотерапия при заболеваниях почек и мочевыделительного тракта	350,00
7.27	Лазеропунктура	150,00
7.28	Низкоинтенсивное лазерное облучение кожи	150,00
7.29	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях суставов	150,00
7.30	Лазерная физиотерапия челюстно-лицевой области	150,00
7.31	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях верхних дыхательных путей	150,00
7.32	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях нижних дыхательных путей	150,00

7.33	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях печени и желчевыводящих путей	150,00
7.34	Лазеротерапия при заболеваниях женских половых органов	150,00
7.35	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях почек и мочевыделительного тракта	150,00
7.36	Лазерная акупунктура органа зрения	150,00
7.37	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях периферической нервной системы	150,00
7.38	Ультрафиолетовое облучение кожи	200,00
7.39	Ультрафиолетовое облучение при заболеваниях суставов	200,00
7.40	Ультрафиолетовое облучение при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга	200,00
7.41	Ультрафиолетовое облучение (местное) при заболеваниях глаза и его придаточных пазух	200,00
7.42	Воздействие токами ультравысокой частоты при костной патологии	100,00
7.43	Воздействие токами ультравысокой частоты при заболеваниях верхних дыхательных путей	100,00
7.44	Воздействие токами ультравысокой частоты на кожу	100,00
7.45	Воздействие токами ультравысокой частоты при заболеваниях нижних дыхательных путей	100,00
7.46	Воздействие токами ультравысокой частоты при заболеваниях органа зрения	100,00
7.47	Диадинамотерапия	150,00
7.48	Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ-терапия)	150,00
7.49	Токи Бернара при заболеваниях периферической нервной системы	150,00
7.50	Электростимуляция	150,00
8	<b>Лабораторные исследования</b>	
8.1	Общий (клинический) анализ крови	300,00
8.2	Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме	180,00
8.3	Исследование уровня фибриногена в крови	180,00
8.4	Определение тромбинового времени в крови	160,00
8.5	Исследование времени кровотечения	120,00
8.6	Анализ крови биохимический общетерапевтический	510,00
8.7	Исследование уровня глюкозы в крови	150,00
8.8	Исследование уровня гликированных белков в крови	375,00
8.9	Проведение глюкозотолерантного теста	375,00
8.10	Исследование уровня общего белка в крови	120,00
8.11	Исследование уровня альбумина в крови	155,00
8.12	Исследование уровня общего небелкового азота в крови	140,00
8.13	Исследование уровня креатинина в крови	140,00
8.14	Исследование уровня мочевины в крови	140,00
8.15	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	140,00
8.16	Исследование уровня общего билирубина в крови	140,00
8.17	Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови	220,00
8.18	Исследование уровня триглицеридов в крови.	155,00

8.19	Исследование уровня холестерина в крови	95,00
8.20	Исследование уровня липопротеинов в крови	300,00
8.21	Исследование уровня липопротеинов низкой плотности	230,00
8.22	Анализ крови для диагностики липидного обмена	580,00
8.23	Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови	130,00
8.24	Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови	130,00
8.25	Исследование уровня гамма-глутамилтрансферазы в крови	130,00
8.26	Исследование уровня креатинкиназы в крови	185,00
8.27	Исследование уровня лактатдегидрогеназы в крови	165,00
8.28	Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови	120,00
8.29	Исследование уровня амилазы в крови	120,00
8.30	Исследование уровня натрия в крови	200,00
8.31	Исследование уровня калия в крови	200,00
8.32	Исследование уровня общего кальция в крови	145,00
8.33	Исследование уровня ионизированного кальция в крови	285,00
8.34	Исследование уровня железа сыворотки крови	165,00
8.35	Исследование уровня трансферрина сыворотки крови	550,00
8.36	Исследование железосвязывающей способности сыворотки	170,00
8.37	Исследование уровня ферритина в крови	550,00
8.38	Исследование уровня тропонина в крови	550,00
8.39	Исследование уровня миоглобина в крови	550,00
8.40	Определение антистрептолизина-О в сыворотке крови	250,00
8.41	Определение концентрации С-реактивного белка в сыворотке крови	265,00
8.42	Исследование ревматоидных факторов в крови	205,00
8.43	Комплекс исследований для диагностики образования яичка	400,00
8.44	Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови	285,00
8.45	Исследование уровня хорионического гонадотропина в крови	300,00
8.46	Комплекс исследований для диагностики злокачественных новообразований толстой кишки	1 535,00
8.47	Комплекс исследований для диагностики злокачественных новообразований предстательной железы	1 535,00
8.48	Исследование уровня простатспецифического антигена в крови	400,00
8.49	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 125 в крови	415,00
8.50	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 19-9 в крови	500,00
8.51	Исследование антител к рецептору тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	350,00

8.52	Исследование уровня свободного тироксина (Т4) сыворотки крови	350,00
8.53	Исследование антител к тироглобулину в сыворотке крови	400,00
8.54	Определение антител классов М, G (IgG, IgM) к вирусу гепатита А (Hepatitis A virus) в крови	380,00
8.55	Определение антигена к вирусу гепатита В (HbsAg Hepatitis B virus) в крови	380,00
8.56	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусному гепатиту С (Hepatitis C virus) в крови	380,00
8.57	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу гепатита D (Hepatitis D virus) в крови	380,00
8.58	Определение основных групп крови (А, В, 0)	230,00
8.59	Определение резус-принадлежности крови	230,00
8.60	Анализ мочи общий	200,00
8.61	Определение белка в суточной моче	150,00
8.62	Исследование объема остаточной мочи	150,00
8.63	Копрологическое исследование	330,00
8.64	Исследование кала на скрытую кровь	425,00
8.65	Исследование кала на гельминты	260,00
8.66	Микроскопическое исследование нативного и окрашенного препарата мокроты	500,00
8.67	Определение чувствительности микроорганизмов к антибиотикам и другим лекарственным препаратам	500,00
8.68	Бактериологическое исследование пунктата пролежня на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	500,00
8.69	Бактериологическое исследование пунктата ожога на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	500,00
8.70	Бактериологическое исследование гнойного отделяемого диабетических язв на аэробные микроорганизмы	500,00
8.71	Бактериологическое исследование гнойного отделяемого	500,00
8.72	Бактериологическое исследование раневого отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	500,00
8.73	Бактериологическое исследование раневого отделяемого на возбудителей газовой гангрены (Clostridium spp.)	500,00
8.74	Бактериологическое исследование раневого отделяемого на неспорообразующие анаэробные микроорганизмы	500,00
8.75	Микологическое исследование раневого отделяемого на грибы рода кандиды (Candida spp.)	700,00
8.76	Бактериологическое исследование желчи на сальмонеллу тифа (Salmonella typhi)	500,00
8.77	Бактериологическое исследование желчи на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	500,00
8.78	Бактериологическое исследование желчи на аэробные микроорганизмы	500,00
8.79	Бактериологическое исследование кала на сальмонеллы (Salmonella spp.)	300,00
8.80	Микроскопическое исследование влагалищных мазков	300,00
8.81	Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и анаэробные микроорганизмы	820,00
8.82	Бактериологическое исследование крови на стерильность	500,00



8.83	Бактериологическое исследование крови на тифо-паратифозную группу микроорганизмов	550,00
8.84	Микробиологическое исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	530,00
8.85	Бактериологическое исследование слизи и пленок с миндалин на палочку дифтерии ( <i>Corinebacterium diphtheriae</i> )	500,00
8.86	Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз)	1 000,00
8.87	Бактериологическое исследование кала на возбудители дизентерии ( <i>Shigella</i> spp.)	500,00
8.88	Бактериологическое исследование кала на тифо-паратифозные микроорганизмы ( <i>Salmonella typhi</i> )	500,00
8.89	Исследование отделяемого носа и зева на патогенный стафилококк	320,00
8.90	Определение антител к сальмонелле кишечной ( <i>Salmonella enterica</i> ) в крови	500,00
8.91	Определение антител к сальмонелле паратифа А ( <i>Salmonella paratyphi</i> А) в крови	500,00
8.92	Определение антител к сальмонелле паратифа В ( <i>Salmonella paratyphi</i> В) в крови	500,
8.93	Определение антител к сальмонелле паратифа С ( <i>Salmonella paratyphi</i> С) в крови	500,00
8.94	Определение антител к сальмонелле тифи С ( <i>Salmonella typhi</i> С) в крови	500,00
8.95	Определение антител к сероварам иерсинии энтероколитика ( <i>Yersinia enterocolitica</i> ) в крови	500,00
8.96	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к шигелле Зонне <i>Shigella zonnei</i> в крови	500,00
8.97	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к шигелле Флекнера ( <i>Shigella flexneri</i> ) в крови	500,00
8.98	Исследование уровня свободного трийодтиронина (Т3) в крови	290,00
8.99	Определение содержания антител к тиреопероксидазе в крови	330,00
8.100	Исследование уровня креатинина в моче	190,00
8.101	Микробиологическое исследование отделяемого из уретры на микоплазмы ( <i>Mycoplasma genitalium</i> ) и уреоплазму ( <i>Ureaplasma urealyticum</i> )	380,00
8.102	Микробиологическое (культурное) исследование отделяемого из уретры на уреоплазму уреалитикум ( <i>Ureaplasma urealyticum</i> )	380,00
8.103	Определение белка в моче	150,00
8.104	Исследование уровня глюкозы в моче	150,00
8.105	Исследование уровня фосфора в моче	180,00
8.106	Микроскопическое исследование влагалищного отделяемого на трихомонас вагиналис ( <i>Trichomonas vaginalis</i> )	190,00
8.107	Микробиологическое (культурное) исследование отделяемого женских половых органов на хламидии ( <i>Chlamydia trachomatis</i> )	190,
8.108	Микроскопическое исследование отделяемого из уретры на гонококк ( <i>Neisseria gonorrhoeae</i> )	190,00
8.109	Исследование уровня пролактина в крови	290,00
8.110	Исследование уровня общего тестостерона в крови	290,00
8.111	Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на цитомегаловирус ( <i>Cytomegalovirus</i> )	190,00

8.112	Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов на уреоплазму ( <i>Ureaplasma urealyticum</i> )	190,00
8.113	Исследование уровня прогестерона в крови	290,00
8.114	Исследование уровня общего кортизола в крови	350,00
8.115	Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на вирус простого герпеса 1 и 2 типов ( <i>Herpes simplex virus types 1, 2</i> )	380,00
8.116	Исследование уровня свободного кортизола в крови	750,00
8.117	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови	290,00
8.118	Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови	290,00
8.119	Исследование уровня общего эстрадиола в крови	290,00
8.120	Определение антител к хеликобактер пилори ( <i>Helicobacter pylori</i> ) в крови	380,00
8.121	Исследование уровня ракового эмбрионального антигена в крови	450,00
8.122	Определение международного нормализованного отношения (МНО)	150,00
8.123	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	650,00
9	<b>Стационарное лечение</b>	
9.1	1 койко-день круглосуточного лечения в травматологическом отделении	2 500,00
9.2	1 койко-день круглосуточного лечения в неврологическом отделении	2 100,00
9.3	1 койко-день круглосуточного лечения в терапевтическом отделении	1 600,0
9.4	1 койко-день круглосуточного лечения в хирургическом отделении	2 500,000
9.5	1 койко-день круглосуточного лечения в инфекционном отделении	1 200,00
10	<b>Диагностические исследования</b>	
10.1	Эндоскопическое исследование желудка диагностическое	1 800,00
10.2	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез	550,00
10.3	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка)	1 100,00
10.4	Ультразвуковое исследование почек	500,00
10.5	Ультразвуковое исследование мочевыводящих путей	700,00
10.6	Ультразвуковое исследование молочных желез (1 орган)	800,00
10.7	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона)	500,00
10.8	Ультразвуковое исследование сустава	700,00
10.9	Ультразвуковое исследование селезенки	300,00
10.10	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	600,00
10.11	Ультразвуковое исследование плевральной полости (1 полость)	600,00
10.12	Ультразвуковое исследование печени	400,00
10.13	Ультразвуковое исследование желчного пузыря и протоков	600,

10.14	Ультразвуковое исследование поджелудочной железы		600,00
10.15	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников		600,00
10.16	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря		350,00
10.17	Ультразвуковое определение жидкости в брюшной полости		700,00
10.18	Пункция мягких тканей под контролем ультразвукового исследования		1 500,00
10.19	Пункция плевральной полости под контролем ультразвукового исследования		2 000,00
10.20	Биопсия печени под контролем ультразвукового исследования		3 000,00
10.21	Пункция поджелудочной железы под контролем ультразвукового исследования		3 000,00
10.22	Биопсия поджелудочной железы пункционная под контролем ультразвукового исследования		3 000,00
10.23	Чрезкожная чрезпеченочная холецистостомия, холецистохолангиостомия под контролем ультразвукового исследования		20 000,00
10.24	Дренирование желчного пузыря под контролем ультразвукового исследования		20 000,00
10.25	Дренирование абсцесса печени под контролем ультразвукового исследования		20 000,00
10.26	Наружное дренирование желчных протоков под контролем ультразвукового исследования		25 000,00
10.27	Чрезкожная пункционная алкоголизация кист печени под контролем ультразвукового исследования		10 000,00
10.28	Дренирование эхинококковых кист печени без удаления хитиновой оболочки под контролем ультразвукового исследования		20 000,00
10.29	Дренирование кист поджелудочной железы под контролем ультразвукового исследования		20 000,00
10.30	Дренирование брюшной полости под контролем ультразвуковой визуализации		10 000,00
10.31	Вакцинация рабочего населения по договорам (без учета стоимости лекарственных препаратов)		200,00
10.32	УЗДГ вен нижних конечностей		1500,00
10.33	УЗДГ артерий нижних конечностей		1500,00
10.34	УЗДГ брахиоцефальных сосудов		1500,00
10.35	Эхокардиография		1500,00
11	<b>Женская консультация</b>		
11.1	Кольпоскопия		700,00
11.2	Введение внутриматочной спирали		900,00
11.3	Удаление внутриматочной спирали		450,00
11.4	Радиоволновая терапия шейки матки		2 460,00
11.5	Кардиотокография		1 400,00
11.6	Подготовка беременных к родам		2 800,00
12	<b>Операции</b>		
12.1	Артроскопия		25 000,00

12.2	Артропластика суставов		Устанавливается в соответствии с клинической сложностью
12.3	Металлоостеосинтез с костной ауто- и аллопластикой (без учета стоимости металлоконструкций)		23 300,00
12.4	Иссечение суставной сумки (синовэктомия)		20 000,00
12.5	Остеосинтез пяточной кости аппаратом внешней фиксации		15 600,00
12.6	Удаление металлоконструкций		Устанавливается в соответствии с клинической сложностью
12.7	Вправление вывиха сустава		1 000,00
12.8	Закрытое вправление перелома с внутренней фиксацией (без учета стоимости металлоконструкций)		7 000,00
12.9	Открытое лечение переломов с внутренней фиксацией (без учета стоимости металлоконструкций)		8 500,00
12.10	Шов сухожилия		5 000,00
12.11	Артродез стопы и голеностопного сустава		33 000,00
12.12	Пластика сухожилия		33 000,00
12.13	Иссечение контрактуры Дюпюитрена		5 800,00
12.14	Иссечение поражения сустава		5 000,00
12.15	Диагностическая аспирация сустава		800,00
12.16	Терапевтическая аспирация содержимого сустава		800,00
12.17	Репозиция отломков костей при переломах		1 000,00
12.18	Наложение гипсовой повязки при переломах костей		700,00
12.19	Некрэктомия		14 000,00
12.20	Секвестрэктомия		13 400,00
12.21	Холецистэктомия лапароскопическая		35 000,00
12.22	Лапароскопическая аппендэктомия		20 000,00
12.23	Лапароскопическая холедохолитотомия		40 000,00
12.24	Эндоскопическая ретроградная папиллосфинктеротомия (ЭПСТ+МЭК)		25 000,00
12.25	Чрезкожное эндопротезирование желчных протоков		25 000,00
12.26	Фундопликация лапароскопическая		32 000,00
12.27	Лапароскопическая пластика передней брюшной стенки при грыжах без сетки		26 000,00
12.28	Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи без сетки/с сеткой		13 000,00/28000,00
12.29	Оперативное лечение пупочной грыжи без сетки/с сеткой		13 000,00/28000
12.30	Оперативное лечение околопупочной грыжи без сетки/с сеткой		13000/28 000,00
12.31	Оперативное лечение грыжи передней брюшной стенки без сетки/с сеткой		13 000,00/28 000,00

Заместитель главного врача  
по экономическим вопросам  
ГУЗ «Городская больница №11 г. Тулы»

Е.А. Клейменова