

ПРЕЙСКУРАНТ
на платные услуги, оказываемые иностранным гражданам в УЗ "Гомельская
городская клиническая больница № 2" с 3 июня 2019 года.

Наименование платной медицинской услуги	Стоимость в денежных знаках образца 2009 года		
	тариф	стоимость расходных медикаментов	итого после деноминации
Раздел: "Консультации врачей-специалистов"			
Консультация врача специалиста первой квалификационной категории (терапевтического профиля)(врач- невролог, врач- кардиолог)	18,99	0,31	19,30
Консультация врача специалиста высшей квалификационной категории(терапевтического профиля)(врач- невролог, врач- кардиолог)	19,72	0,31	20,03
Консультация врача хирургического профиля первой категории (врач акушер- гинеколог, врач - уролог)	19,79	0,31	20,10
Консультация врача хирургического профиля высшей квалификационной категории	20,58	0,31	20,89
Раздел: "Эндоскопические исследования"			
Эзофагогастродуоденоскопия	31,44	2,79	34,23
Эзофагогастродуоденоскопия на видеэндоскопической системе без хромокопии	34,54	2,79	37,33
Трахеобронхоскопия	30,90	2,85	33,75
Ректоскопия	17,91	1,22	19,13
Ректоскопия (видео)	18,85	1,22	20,07
Ректосигмоскопия	32,93	3,35	36,28
Ректосигмоскопия (видео)	34,74	3,35	38,09
Ректосигмоколоноскопия	52,91	3,35	56,26
Ректосигмоколоноскопия (видео)	55,92	3,35	59,27
Эзофагогастродуоденоскопия (лечебно-диагностические процедуры и операции)	43,95	3,35	47,30
Ректоскопия (лечебно-диагностические процедуры и операции)	24,95	2,30	27,25
Ректоскопия (лечебно-диагностические процедуры и операции) (видео)	24,95	2,30	27,25
Ректосигмоскопия (лечебно-диагностические процедуры и операции)	52,09	3,35	55,44
Ректосигмоскопия (лечебно-диагностические процедуры и операции) (видео)	54,80	3,35	58,15
Ректосигмо-колоноскопия (лечебно-диагностические процедуры и операции)	84,66	3,25	87,91
Ректосигмо-колоноскопия (лечебно-диагностические процедуры и операции) (видео)	89,18	3,25	92,43
Взятие биопсийного материала на гистологическое исследование	8,48	0,10	8,58
Раздел: "Рентгенологические исследования"			
Рентгенография (обзорная) грудной полости: в одной проекции	8,64	2,04	10,68
Рентгенография (обзорная) грудной полости: в двух проекциях	12,96	3,86	16,82
Рентгенография компьютерная грудной полости на аппарате "Космос-35"		0,00	0,00
Линейная томография: первый снимок	12,96	0,99	13,95
Линейная томография: каждый последующий	8,64	0,99	9,63
Анализ флюорограммы врачом		#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!
Рентгенография (обзорная) брюшной полости	12,96	2,02	14,98
Рентгенография отдела позвоночника: в одной проекции	8,64	1,39	10,03
Рентгенография отдела позвоночника: в двух проекциях	12,96	1,39	14,35
Рентгенография периферических отделов скелета: в одной проекции	8,64	1,39	10,03
Рентгенография периферических отделов скелета: в двух проекциях	12,96	2,53	15,49
Рентгенография черепа: в одной проекции	8,64	1,39	10,03
Рентгенография черепа: в двух проекциях	12,96	2,53	15,49
Рентгенография придаточных пазух носа	8,64	0,64	9,28
Рентгенография височно-челюстного сустава	12,96	0,99	13,95

Рентгенография нижней челюсти	12,96	0,99	13,95
Рентгенография костей носа	8,64	0,64	9,28
Рентгенография височной кости	12,96	0,99	13,95
Рентгенография ключицы	8,64	0,99	9,63
Рентгенография лопатки в двух проекциях	12,96	2,53	15,49
Рентгенография ребер	12,96	1,39	14,35
Рентгенография грудины	21,70	2,53	24,23
Функциональное исследование позвоночника	17,38	2,36	19,74
Рентгенография костей таза	8,64	2,08	10,72
Экскреторная урография	46,14	6,64 без рентгеноконтрастного вещества	52,78
Уретрография	35,88	2,24 без рентгеноконтрастного вещества	38,12
Метросальпингография	53,83	1,98 без рентгеноконтрастного йодо содержащего вещества	55,81
Заочная консультация по предоставленным рентгенограммам с оформлением протокола	8,55	0	8,55
Компьютерная рентгенография на цифровом аппарате "Космос-35" (КРГ)			
КРГ грудной полости в одной проекции	8,68	0,27	8,95
КРГ (обзорная) грудной полости: в двух проекциях	13,06	0,27	13,33
КРГ линейная томография: первый снимок		0,27	0,27
КРГ (обзорная) брюшной полости	13,06	0,27	13,33
КРГ отдела позвоночника: в одной проекции	8,68	0,27	8,95
КРГ отдела позвоночника: в двух проекциях	13,06	0,27	13,33
КРГ периферических отделов скелета: в одной проекции	8,68	0,27	8,95
КРГ периферических отделов скелета: в двух проекциях	13,06	0,27	13,33
КРГ черепа: в одной проекции	8,68	0,27	8,95
КРГ черепа: в двух проекциях	13,06	0,27	13,33
КРГ придаточных пазух носа	8,68	0,27	8,95
КРГ височно-челюстного сустава	17,33	0,27	17,60
КРГ нижней челюсти	13,06	0,27	13,33
КРГ костей носа	8,68	0,27	8,95
КРГ височной кости	13,06	0,27	13,33
КРГ ключицы	8,68	0,27	8,95
КРГ лопатки в двух проекциях	13,06	0,27	13,33
КРГ ребер	13,06	0,27	13,33
КРГ грудины	21,74	0,27	22,01
КРГ функциональное исследование позвоночника	17,33	0,27	17,60
КРГ костей таза	8,68	0,27	8,95
КРГ экскреторная урография	46,62	0,27 без рентгеноконтрастного вещества	46,89
КРГ уретрография	35,72	0,27 без рентгеноконтрастного вещества	35,99
Раздел: "Ультразвуковые исследования" (на цветных ультразвуковых аппаратах с доплером (аналоговые и с количеством цифровых каналов более 512)			
Печень, желчный пузырь без определения функции	9,15	0,47	9,62
Селезенка	6,08	0,47	6,55
Почки и надпочечники	12,15	0,47	12,62
Мочевой пузырь	6,08	0,47	6,55
Мочесвой пузырь с определением остаточной мочи	9,15	0,67	9,82
Почки, надпочечники и мочевой пузырь	15,22	0,67	15,89
Почки, надпочечники и мочевой пузырь с определением остаточной мочи	18,26	0,67	18,93
Предстательная железа с мочевым пузырем и определением остаточной мочи	15,22	0,67	15,89
Предстательная железа (трансректально)	15,22	0,47	15,69
Матка и придатки с мочевым пузырем (трансабдоминально)	12,15	0,47	12,62
Мошонка	9,15	0,47	9,35
Матка и придатки (трансвагинально)	12,15	0,47	12,62

Плод в 1 триместре до 11 недель беременности	12,15	0,57	12,72
Плод в 1 триместре с 11 до 14 недель беременности	18,26	0,57	18,83
Плод в 2 и 3 триместрах беременности	18,26	0,78	19,04
Органы брюшной полости и почки (печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка...)	30,44	0,67	31,11
Щитовидная железа с лимфатическими поверхностными узлами	12,15	0,47	12,62
Молочные железы	15,22	0,66	15,88
Слонные железы	6,08	0,46	6,54
Мягкие ткани	6,08	0,46	6,54
Плевральная полость	6,08	0,46	6,54
Лимфатические узлы	6,08	0,66	6,74
Определение уродинамики мочевыводящих путей с помощью доплерографии	18,26	0,46	18,72
Дуплексное сканирование сосудов пуповины	9,15	0,66	9,81
Дуплексное сканирование сосудов плода и матки	15,22	0,46	15,68
Эхокардиография ((М+В режим + доплер + цветное картирование)	27,37	0,56	27,93
Эхокардиография (((М+В режим + доплер + цветное картирование + тканевая доплерография)	36,52	0,56	37,08
Ультразвуковая доплерография (УЗДГ) одного артериального бассейна (брахиоцефальных артерий или артерий верхних конечностей или артерий нижних конечностей) на цветных ультразвуковых аппаратах с доплером	18,26	0,66	18,92
Пункционная биопсия предстательной железы под ТРУЗИ контролем	33,15	дополнительно	33,15
Раздел: "Функциональная диагностика"			
Электрокардиограмма в 12 отведениях без функциональных проб	8,19	0,14	8,33
Электрокардиограмма в 12 отведениях с функциональными пробами	14,69	0,31	15,00
Электрокардиограмма в дополнительных отведениях	7,02	0,29	7,31
Электрокардиографическое исследование с дозированной физической нагрузкой	31,95	0,17	32,12
Исследование центральной гемодинамики	9,91	0,25	10,16
Реовазография верхних или нижних конечностей	7,44	0,37	7,81
Проведение функциональной пробы при реовазографии верхних или нижних конечностей	1,59	0,08	1,67
Реоэнцефалография без проведения функциональных проб	8,94	0,37	9,31
Проведение функциональной пробы при реоэнцефалографии	1,85	0,08	1,93
Электроэнцефалография с компьютерной обработкой данных	27,97	0,41	28,38
динамическое исследование артериального давления при непрерывной суточной регистрации (стандартное)	38,91	0,16	39,07
электрокардиографическое исследование с непрерывной суточной регистрацией ЭКГ пациента (холтеровское мониторирование стандартное)	48,76	1,35	50,11
Раздел "По массажу и физиотерапии"			
<i>Лечебная физкультура:</i>			
лечебная физкультура для терапевтических больных при остром или обострении хронического заболевания и постельном режиме при индивидуальном методе занятий	4,62	0	4,62
лечебная физкультура для терапевтических больных в период выздоровления или при хроническом течении заболевания при индивидуальном методе занятий	7,71	0	7,71
при малогрупповом методе занятий (до 5 человек)	3,08	0	3,08
при групповом методе занятий (от 6 до 15 человек)	1,85	0	1,85
лечебная физкультура для больных после хирургических операций при индивидуальном методе занятий	4,62	0	4,62
лечебная физкультура для больных после хирургических операций при малогрупповом методе занятий (до 5 человек)	2,47	0	2,47
при групповом методе занятий (от 6 до 15 человек)	1,23	0	1,23
лечебная физкультура для неврологических больных при индивидуальном методе занятий	9,25	0	9,25
лечебная физкультура для неврологических больных при малогрупповом методе занятий (до 5 человек)	4,35	0	4,35
при групповом методе занятий (от 6 до 15 человек)	2,46	0	2,46

лечебная физкультура для беременных при индивидуальном методе занятий	7,71	0	7,71
лечебная физкультура для беременных при малогрупповом методе занятий (до 5 человек)	3,08	0	3,08
при групповом методе занятий (от 6 до 15 человек)	1,85	0	1,85
<i>Электролечение:</i>			
гальванизация общая, местная	2,5	0,05	2,55
Электрофорез	3,71	0,05	3,73
с медью	3,71	0,08	3,79
с новокаином	3,71	0,15	3,86
калий йодидом	3,71	0,10	3,81
с сульфатом магния	3,71	0,05	3,76
с эуфилином	3,71	0,09	3,80
с димексидом	3,71	0,04	3,75
электростимуляция нервно-мышечных структур в области туловища, конечностей	5,07	0,05	5,12
диадинамотерапия	5,07	0,05	5,12
амплипульстерапия	5,07	0,05	5,12
флюктуоризация	3,71	0,05	3,76
электротерапия импульсными токами низкой частоты	5,54	0,05	5,59
дарсонвализация местная	5,07	0,05	5,12
ультравысокочастотная терапия	2,77	0,05	2,82
дециметроволновая терапия	2,5	0,05	2,55
сантиметроволновая терапия	2,5	0,05	2,55
миллиметроволновая терапия	4,13	0,05	4,18
магнитотерапия местная	2,5	0,05	2,55
<i>Светолечение:</i>			
определение биодозы	2,5	0,05	2,55
ультрафиолетовое облучение , местное	2,5	0,05	2,55
лазеротерапия, магнитолазеротерапия чрескожная	3,2	0,05	3,25
надвенное лазерное облучение, магнитолазерное облучение	6,39	0,05	6,44
ультразвуковая терапия	5,54	0,97	6,51
ультрафонофорез	5,54	0,05	5,59
Ультрафонофорез с гидрокартизоновой мазью	5,54	1,20	6,74
Ультрафонофорез с индометациновой мазь	5,54	0,54	6,08
Ультрафонофорез с хондроксид	5,54	1,01	6,55
<i>Ингаляционная терапия:</i>			
Ингаляции лекарственные (фурацилин)	2,5	0,17	2,67
Ингаляции лекарственные (щелочной раствор)	2,5	0,20	2,70
Ингаляции лекарственные (с эуфилином)	2,5	0,14	2,64
Ингаляции лекарственные (с атровентом)	2,5	0,75	3,25
Ингаляции лекарственные (калий йод)	2,5	0,14	2,64
<i>Гидротерапия:</i>			
ванны жемчужные	3,71	0,96	4,67
ванна скипидарная	5,07	2,89	7,96
<i>Бальнеотерапия:</i>			
Ванна минеральная (йодобромная)	3,71	5,76	9,47
<i>Термолечение:</i>			

парафиновые, озокеритовые аппликации	5,46	0,00	5,46
локальная термотерапия на пятишариковом проекторе	2,94	0,04	2,98
Массаж головы	3,52	0,46	3,98
Массаж лица	3,52	0,46	3,98
Массаж шеи	3,52	0,46	3,98
Массаж воротниковой зоны	5,28	0,46	5,74
Массаж верхней конечности	5,28	0,46	5,74
Массаж верхней конечности и области лопатки	7,04	0,46	7,50
Массаж плечевого сустава	3,52	0,35	3,87
Массаж локтевого сустава	3,52	0,35	3,87
Массаж лучезапястного сустава	3,52	0,46	3,98
Массаж кисти и предплечья	3,52	0,46	3,98
Массаж области грудной клетки	8,88	0,46	9,34
массаж грудного отдела позвоночника (области позвоночника от VII шейного до I поясничного позвонка)	3,66	0,46	3,70
Массаж спины	5,28	0,46	5,74
Массаж мышц передней брюшной стенки	3,52	0,46	3,98
Массаж пояснично-крестцовой области	3,52	0,46	3,98
Сегментарный массаж пояснично-крестцовой области	5,28	0,46	5,74
Массаж спины и поясницы	7,04	0,46	7,50
Массаж шейно-грудного отдела позвоночника	7,04	0,46	7,50
Сегментарный массаж шейно-грудного отдела позвоночника	10,64	0,46	11,10
Массаж области позвоночника	8,88	0,46	9,34
Массаж нижней конечности	5,28	0,46	5,74
Массаж нижней конечности и поясницы	7,04	0,46	7,50
Массаж тазобедренного сустава	3,52	0,46	3,98
Массаж коленного сустава	3,52	0,46	3,98
Массаж голеностопного сустава	3,52	0,46	3,98
Массаж стопы и голени	3,52	0,46	3,98
Подготовка к проведению процедуры массажа	1,76	0,02	1,78
подводный душ массаж	9,91	1,28	11,19
Видимое, инфракрасное облучение общее, местное	2,84	0,00	2,84
Механический аппаратный массаж на массажной кушетке, массажном кресле с локальной термотерапией	5,28	0,00	5,28
Виброакустическая терапия на аппарате Витафон	4,41	0,05	4,46
Электростатический вибромассаж области с аппликатором на аппарате«HIVAMAT-200» (боль в задней поверхности шеи)	5,49	0,05	5,54
Электростатический вибромассаж области с аппликатором на аппарате«HIVAMAT-200» (грыжа нижнего века)	3,29	0,05	3,34
Электростатический вибромассаж области с аппликатором на аппарате«HIVAMAT-200» (Лифтинг в области живота)	6,62	0,05	6,67
Электростатический вибромассаж области с аппликатором на аппарате«HIVAMAT-200» (Лифтинг молочных желез)	6,62	0,05	6,67
Электростатический вибромассаж области с аппликатором на аппарате«HIVAMAT-200» (Целлюлит 1 ст (отек))	4,41	0,05	4,46
Электростатический вибромассаж области с аппликатором на аппарате«HIVAMAT-200» (растяжки)	3,29	0,05	3,34
Электростатический вибромассаж области с аппликатором на аппарате«HIVAMAT-200» (Галактостаз)	4,41	0,05	4,46
Электростатический вибромассаж области с аппликатором на аппарате«HIVAMAT-200» (Послеродовое натяжение груди)	5,49	0,05	5,54
механотерапия на тренажерах (электрическая беговая дорожка)	7,74		7,74

Гидрогальванические камерные ванны	5,49	0,72	6,21
Ванны вихревые, вибрационные процедура	4,41	0,80	5,21
вакуум-терапия аппаратная	2,04	0,92	2,96
подготовительно-заключительный этап к процедуре вакуум терапия аппаратная	2,61	0,05	2,66
Аппликация сапропелевой грязи местная (1 зона)	5,88	0,56	6,44
Аппликация сапропелевой грязи местная (2 зоны)	5,88	1,12	7,00
Раздел " Анастезиология и реанимация"			
Подготовка к проведению анестезии и постнаркозное наблюдение	43,20	дополнительно	43,20
Ингаляционная анестезия с сохраненным спонтанным дыханием (пациенты I - II ASA) (1 час)	104,01	дополнительно	104,01
Тотальная внутривенная анестезия с сохраненным спонтанным дыханием (пациенты I - II ASA) (час)	104,01	дополнительно	104,01
Сбалансированная анестезия с искусственной вентиляцией легких (ИВЛ) ((час)	104,01	дополнительно	104,01
Тотальная внутривенная анестезия с искусственной вентиляцией легких (ИВЛ) ((час)	104,01	дополнительно	104,01
Спинальная (субарахноидальная) анестезия(час)	104,01	дополнительно	104,01
Эпидуральная анестезия	104,01	дополнительно	104,01
Комбинированная анестезия (эпидуральная плюс общая анестезия с искусственной вентиляцией легких)	104,01	дополнительно	104,01
Раздел " Хирургические манипуляции"			
перевязка	18,03	дополнительно	18,03
внутрисуставная блокада	23,70	дополнительно	23,70
паравертебральная блокада	23,70	дополнительно	23,70
блокада перианальная копчиковая	23,70	дополнительно	23,70
перидуральная блокада	23,70	дополнительно	23,70
мышечная блокада	23,70	дополнительно	23,70
лечебно-диагностическая пункция	31,84	дополнительно	31,84
лечебно-диагностическая пункция с забором материала для исследования	31,84	дополнительно	31,84
Раздел "По урологии"			
Цистоскопия	16,55	3,31	19,86
Иссечение кисты почки	284,26	дополнительно	284,26
Уретероскопия, Уретеролитоэкстракция камня мочеточника	164,38	дополнительно	164,38
Оптическая уретротомия (стриктура уретры)	164,38	дополнительно	164,38
Чрезпузырная аденомэктомия с 2-х сторон вазорезекция	343,01	дополнительно	343,01
Трансуретральная резекция предстательной железы	283,03	дополнительно	283,03
Стрессовое недержание мочи	531,43	дополнительно	531,43
Нефрэктомия	343,01	дополнительно	343,01
Гидронефроз (пластика ЛМС)	1040,34	дополнительно	1040,34
Уретеролитомия в нижней трети	284,26	дополнительно	284,26
Нефропексия	343,01	дополнительно	343,01
Пиелолитомия Уретеролитомия в верхней трети	373,39	дополнительно	373,39
Тоокарная эпицистомия	70,52	дополнительно	70,52
Электрорезекция полипа уретры	35,91	дополнительно	35,91

Электрорезекция остроконечных кондилом	16,75	дополнительно	16,75
Рассечение короткой уздечки	16,75	дополнительно	16,75
Круговое иссечение крайней плоти	70,02	дополнительно	70,02
Операция Иванисевича при варикоцеле	89,18	дополнительно	89,18
Операция Винкельмана операция Бергмана при гидроцеле	108,33	дополнительно	108,33
Выпрямление полового члена при врожденном искривлении	261,45	дополнительно	261,45
Иссечение кисты придатка яичка	50,87	дополнительно	50,87
Ректальный осмотр простаты	6,16	0,10	6,26
Массаж предстательной железы, получение секрета	6,16	0,38	6,54
Лечебный массаж предстательной железы	6,16	0,38	6,54
Взятие мазка из уретры	6,16	0,33	6,49
Инстиллясия в переднюю уретру	6,08	0,67	6,75
Инстиллясия задней уретры	6,08	0,67	6,75
Катетеризация мочевого пузыря	6,08	1,70	7,78
Блокада семенного канатика	10,44	1,61	12,05
Уретроскопия	19,04	3,33	22,37
Бужирование уретры	14,72	1,87	16,59
иссечение атеромы мошонки	14,35	дополнительно	14,35
лапороскопическое иссечение кисты почки	330,98	дополнительно	330,98
TVT-0 (слинговая операция средней трети уретры с использованием сетчатого импланта)	259,25	дополнительно	259,25
урофлоуметрия	4,32	0,78	5,10
орхэктомия односторонняя	110,00	дополнительно	110,00
Раздел "Акушерство и гинекология"			
<i>Гинекологические манипуляции и процедуры:</i>			
забор мазка на исследование	1,70	0,86	2,56
кольпоцитология	1,97	0,86	2,83
кардиофонограмма плода	6,10	0,59	6,69
лечебная процедура (1 ванночка)	4,05	1,71	5,76
лечебная процедура (орошение влагалища)		1,02	1,02
лечебная процедура (введение лекарственных тампонов)	4,05	0,92	4,97
Лапароскопические операции:			
диагностическая лапароскопия	70,24	13,34	83,58
прижигание и пересечение маточных труб (стерилизация)	81,96	13,13	95,09
Гинекологические операции:			
лапаротомия, тотальная гистерэктомия матки	662,7	дополнительно	662,7
Лапаротомия, субтотальная гистерэктомия	390,11	дополнительно	390,11
Лапаротомия, аднексэктомия с одной стороны	322,3	дополнительно	322,3
Лапаротомия, кистэктомия с одной стороны	383,44	дополнительно	383,44
Лапаротомия, консервативная миомэктомия	383,44	дополнительно	383,44
Лапаротомия. Трубэктомия с одной стороны	266,73	дополнительно	266,73
Удаление кисты бартолиновой железы	213,94	дополнительно	213,94
передняя кольпоррафия	166,14	дополнительно	166,14
Задняя кольпоперинеопластика	166,14	дополнительно	166,14
Ампутация шейки матки	176,71	дополнительно	176,71
Влагалищная экстирпация матки	208,94	дополнительно	208,94
<i>Родоразрешение</i>			
родоразрешение	258,72	дополнительно	258,72
родоразрешение путем операции кесарево сечение	297,45	дополнительно	297,45
индивидуальное ведение родов (партнерские роды)	284,90	дополнительно	284,90
Кольпоцитология		0,86	0,86
Кольпоскопия простая	18,40	1,14	19,54
Кольпоскопия расширенная с цитологией, биопсией шейки матки и соскобом из цервикального канала	34,44	5,64	40,08
Кольпоскопия расширенная с цитологией и биопсией шейки матки	32,25	3,31	35,56
Кольпоскопия расширенная с цитологией	20,00	1,26	21,26

Лечебная процедура (ванночка)		1,71	1,71
Диатермоэлектрокоагуляция			0,00
Электрокоагуляция шейки матки	39,65	3,15	42,80
Введение внутриматочного средства контрацепции	16,20	1,60	17,80
Удаление внутриматочного средства контрацепции	16,20	0,87	17,07
Вакуум миниаборт с обезбаливанием	21,60	11,29	32,89
Раздельное диагностическое выскабливание и пункция брюшной полости через задний свод	60,65	7,28	67,93
Аспирационная биопсия из полости матки	16,20	2,21	18,41
Биопсия шейки матки (конхотомом)	10,80	2,95	13,75
Биопсия шейки матки (ножевая)	16,20	6,99	23,19
Биопсия шейки матки и раздельное диагностическое выскабливание	86,70	7,28	93,98
Полипэктомия и раздельное диагностическое выскабливание	86,70	7,28	93,98
Гистероскопия диагностическая	86,70	11,79	98,49
Гистероскопия с биопсией эндометрия	95,15	13,72	108,87
Гистероскопия с раздельным диагностическим выскабливанием	95,15	11,73	106,88
Удаление внутриматочных средств и раздельное диагностическое выскабливание	78,10	4,04	82,14
Медицинский аборт с обследованием и обезбаливанием	61,00	16,52	77,52
организация круглосуточного ухода за родильницей и новорожденным в послеродовом периоде при отсутствии медицинских показаний	206,26	отдельно	165,70
Медикаментозный аборт	56,20	дополнительно миропристон-3 таблетки,миролют - 2 таблетки.	56,20
консервативная миомэктомия с метропластикой	407,56	дополнительно	407,56
Специализированная медицинская услуга (совместное пребывание матери, отца (родственника), новорожденного в послеродовом отделении	77,95		77,95
Раздел: "Стоимость койко-дня по отделениям"			
оказание специализированных медицинских услуг в стационаре в отделении гинекологии	31,02	Отдельно	31,02
оказание специализированных медицинских услуг в стационаре в отделении кардиология	29,74	Отдельно	29,74
оказание специализированных медицинских услуг в стационаре в отделении неврология	29,74	Отдельно	29,74
оказание специализированных медицинских услуг в стационаре в отделении анестезиология и реанимация	190,36	Отдельно	190,36
оказание специализированных медицинских услуг в стационаре в отделении урологии	31,02	Отдельно	31,02
оказание специализированных медицинских услуг в стационаре в отделении патологии беременности	29,19	Отдельно	29,19
оказание специализированных медицинских услуг в стационаре в отделении обсервации	33,68	Отдельно	33,68
оказание специализированных медицинских услуг в стационаре в отделении послеродовом	34,6	Отдельно	34,6
Раздел: "Сервисные услуги" - палаты повышенной комфортности			
Палата повышенной комфортности в гинекологическом отделении № 15	8,00	0	8,00
Палата повышенной комфортности в урологическом отделении № 7	9,00	0	9,00
Палата повышенной комфортности в отделении патологии беременности № 3 (с одного человека)	9,00	0	9,00
Палата повышенной комфортности в отделении патологии беременности № 14 (с одного человека)	6,00	0	6,00
Палата повышенной комфортности в послеродовом отделении № 9б	25,00	0	25,00
Палата повышенной комфортности в послеродовом отделении № 9а	25,00	0	25,00
Палата повышенной комфортности в отделении неврологии №6	12,00	0	12,00
Палата повышенной комфортности в отделении неврологии №5	12,00	0	12,00
Палата повышенной комфортности в отделении кардиологии №6	9,00	0,00	9,00
Палата повышенной комфортности в отделении урологии №2	20,00	0	20,00
Раздел: "Стоимость оказания медицинской помощи в дневном стационаре по отделениям"			
оказание медицинской помощи в дневном стационаре в отделении урологии	11,49	Отдельно	11,49

оказание медицинской помощи в дневном стационаре в отделении неврологии		10,68	Отдельно	10,68
оказание медицинской помощи в дневном стационаре в отделении кардиологии		10,68	Отдельно	10,68
Раздел: "Лабораторные исследования "				
1	Отдельные операции:			
1.1	пипетирование:			
1.1.2	полуавтоматическими дозаторами	0,10	0,29	0,39
1.2	Регистрация (предварительная и окончательная) материала, паспортных данных пациента и результатов исследования в журналах и бланках или посредством персональной электронной вычислительной машины	1,95	0,00	1,95
	взятие крови из пальца:		0,00	0,00
1.4.2	для всего спектра гематологических исследований в понятии "общий анализ крови", включая лейкоцитарную формулу	1,75	0,60	2,35
1.4.3	забор крови из вены	2,20	0,65	2,85
	забор крови из вены для биохимических и иммунологических исследований (с использованием пробирки Vacutainer)	2,20	2,18	4,38
	забор крови из вены для исследований состояния гемостаза (с использованием пробирки Vacutainer)	2,20	2,28	4,48
1.5	обработка венозной крови для получения плазмы или сыворотки	1,35	0,46	1,81
	обработка венозной крови для получения плазмы или сыворотки (при заборе с использованием пробирки Vacutainer)	1,35	0,10	1,45
6.1.1.	обработка венозной крови для получения плазмы:		0,00	0,00
6.1.1.1.	богатой тромбоцитами (для Д-димеров)	1,45	0,18	1,63
6.1.1.2.	бестромбоцитарной (МНО,КАГ)	1,60	0,25	1,85
2	Общеклинические исследования:		0,00	0,00
2.1	исследование мочи:		0,00	0,00
2.1.1	определение количества, цвета, прозрачности, наличия осадка, относительной плотности, рН	0,65	0,11	0,76
2.1.2	обнаружение глюкозы экспресс-тестом	0,25	0,11	0,36
2.1.3	обнаружение белка:		0,00	0,00
2.1.3.2	с сульфосалициловой кислотой	0,65	0,02	0,67
2.1.9	микроскопическое исследование осадка:		0,00	0,00
2.1.9.1	в норме	1,10	0,31	1,41
2.1.10	подсчет количества форменных элементов методом Нечипоренко	6,40	0,25	6,65
2.1.11	определение концентрационной способности почек по Зимницкому	4,40	0,01	4,41
2,10,1.2	исследование отделяемого мочеполовых органов (из уретры, цервикального канала, влагалища, секрета предстательной железы):препаратов, окрашенных метиленовым синим	6,08	0,15	6,23
2.11	исследование эякулянта человека:(СПЕРМОГРАММА)			0,00
2.11.1	инструктаж по получению и доставке материала	1,35	0,00	1,35
2.11.2	определение физико-химических свойств спермы	1,55	0,13	1,68
2.11.3.2	микроскопическое исследование нативных препаратов	12,30	0,03	12,33
2.11.3.3	микроскопия окрашенного мазка	14,6	0,11	14,71
	Гематологические исследования:		0,00	0,00
3.1.12.1	определение скорости оседания эритроцитов	0,85	0,01	0,86
3.1.1.1.	приготовление препарата периферической крови для цитоморфологического исследования (изготовление мазков крови, фиксация, окраска):ручным методом	1,20	0,06	1,26

3.1.2.1	микроскопический (морфологический) анализ клеток в препарате периферической крови с описанием форменных элементов (визуальная микроскопическое исследование):без патологии	0,35	0,02	0,37
3.1.11.3.1.	исследование пробы крови с использованием гематологических анализаторов автоматических с дифференцировкой лейкоцитарной формулы:с ручной подачей образцов	2,35	0,39	2,74
3.1.10	подсчет LE-клеток по Новоселовой	13,15	0,29	13,44
	Биохимические исследования:			
5.1.1.1.7.	определение глюкозы ферментативным методом	2,52	0,32	2,84
5.1.1.3.2.1.	проведение исследований с использованием многоканальных биохимических автоанализаторов:средней производительности (производительность – от 100 до 300 исследований в час): с неавтоматизированной регистрацией результатов исследований			
	общий белок	1,54	0,30	1,84
	альбумин	1,54	0,31	1,85
	мочевина	1,54	0,31	1,85
	креатинин	1,54	0,31	1,85
	глюкоза	1,54	0,30	1,84
	холестерин альфалипопротеинов после осаждения пре-бета- и беталипопротеинов	1,54	0,73	2,27
	холестерин общий	1,54	0,32	1,86
	триацилглицериды	1,54	0,33	1,87
	билирубин	1,54	0,34	1,88
	железо	1,54	0,37	1,91
	общий кальций	1,54	0,31	1,85
	альфа-амилаза	1,54	0,48	2,02
	аспартатаминотрансфераза (АСТ)	1,54	0,31	1,85
	аланинаминотрансфераза (АЛТ)	1,54	0,33	1,87
	щелочная фосфатаза	1,54	0,34	1,88
	МВ-фракции креатинфосфокиназы	1,54	0,39	1,93
	СА 125	1,54	1,39	2,93
	ПСА	1,54	0,81	2,35
	мочевая кислота	1,54	0,37	1,91
	С-реактивный белок	1,54	0,37	1,91
	магний	1,54	0,33	1,87
5.1.1.1.12	расчет коэффициента атерогенности	2,45	0,00	2,45
5.1.1.4.	определение концентрации электролитов с использованием автоматических ионоселективных анализаторов (1 проба) (KNaCl)	0,96	0,79	1,75
6.3.2.1.	проведение исследований с помощью многоканальных оптико-механических автоматических анализаторов гемостаза:			
6.3.2.1.1.	неавтоматизированная регистрация результатов исследований:			
	фибриноген	1,10	2,27	3,37
	определение активированного частичного тромбопластинового времени (АЧТВ)	1,10	2,06	3,16
	протромбиновое время	1,10	2,05	3,15
	тромбиновое время	1,10	2,05	3,15
6.21	определение времени кровотока	4,40	0,47	4,87
6.22	определение времени свертывания цельной крови	6,60	0,00	6,60

7.5.2.2.	определение групп крови по системе АВ0 перекрестным способом с использованием изоагглютинирующих сывороток и стандартных эритроцитов: в венозной крови	4,55	0,36	4,91
7.5.4.2.	определение резус-фактора экспресс-методом в пробирках без подогрева: в венозной крови	3,9	0,57	4,47
6.3.2.2.4.2.2.	определение Д-димеров иммунотурбидиметрическим методом	8,49	0,32 без стоимости реагента	8,71
7.21	определение ревматоидного фактора в сыворотке крови:		0,00	0,00
7.21.2	латекс-тестом	1,35	0,06	1,41
2.2.	исследование спинномозговой жидкости (далее – СМЖ):			
2.2.1.	определение цвета, прозрачности, относительной плотности	1,08	0,00	1,08
2.2.3.	определение белка:			
2.2.3.1.	с сульфосалициловой кислотой	1,83	0,40	2,23
2.2.4.	микроскопическое исследование:			
2.2.4.1.	определение количества клеточных элементов (цитоз) и их дифференцированный подсчет в нативном препарате	5,46	0,32	5,78
2.2.4.2.	микроскопическое исследование в окрашенном препарате	3,63	0,09	3,72
	глюкоза	1,54	0,30	1,84
7.5.5.	выявление неполных аллоиммунных антиэритроцитарных антител методом конглотинации с применением 10 %-го раствора желатина	11,48	0,01	11,49
	определение онкомаркера рака яичников СА125	15,54	1,81	17,35
	определение гармонального статуса щитовидной железы : уровень Т4	15,54	1,07	16,61
	определение гармонального статуса щитовидной железы : уровень ТТГ	15,54	1,04	16,58
	определение гармонального статуса щитовидной железы : уровень АТ ТПО	15,54	1,07	16,61
5.1.1.1.7.	определение глюкозы ферментативным методом	15,54	0,32	15,86

Мануальная диагностика и терапия

	<i>Общая мануальная диагностика позвоночника, в том числе :</i>	57,13	1,63	58,76
1.1.1.	Сбор анамнеза и субъективных данных в мануальной терапии	7,38	0	7,38
1.1.4.	Исследование данных лучевой диагностики в мануальной терапии	4,31	0	4,31
1.2.1.2.	Визуальное исследование общей динамики опорно-двигательного аппарата	2,17	0	2,17
1.2.1.3.	Визуальное исследование оптимальности общей и регионарной статики опорно-двигательного аппарата	2,17	0	2,17
1.2.2.1	Исследование оптимальности статики шейного региона	0,84	0	0,84
1.2.2.2.	Исследование активной подвижности шейного региона	1,3	0,03	1,33
1.2.2.3	Исследование активной подвижности шейного региона с преодолением сопротивления	2,17	0,03	2,2
1.2.2.4	Ручная диагностика пассивной подвижности шейного региона	2,17	0,03	2,2
1.2.2.5	Ручная диагностика оптимальности статики шейных сегментов	2,17	0,03	2,2
1.2.2.6	Ручная диагностика пассивной подвижности шейных сегментов	2,17	0,03	2,2
1.2.2.7	Ручная диагностика мягких тканей шейного региона в положении лежа на спине	2,17	0,03	2,2
1.2.3.1	Исследование оптимальности статики грудного региона	0,84	0	0,84
1.2.3.2	Исследование активной подвижности грудного региона	1,3	0,03	1,33
1.2.3.3	Исследование активной подвижности грудного региона с преодолением сопротивления	2,17	0,03	2,2
1.2.3.4	Ручная диагностика пассивной подвижности грудного региона и его сегментов в положении сидя	2,17	0,03	2,2
1.2.3.5	Ручная диагностика оптимальности сегментарной, реберной, грудинной и ключичной статики	2,17	0,03	2,2

1.2.3.6	Ручная диагностика пассивной сегментарной, реберной, грудинной и ключичной подвижности грудного региона в положении лежа	2,17	0,03	2,2
1.2.3.7	Ручная диагностика мягких тканей грудного региона	2,17	0,03	2,2
1.2.4.1	Исследование оптимальности статики поясничного региона	0,84	0	0,84
1.2.4.2	Исследование активной подвижности поясничного региона	1,3	0	1,3
1.2.4.3	Исследование активной регионарной подвижности с преодолением сопротивления	1,3	0	1,3
1.2.4.4	Ручная диагностика пассивной подвижности поясничного региона и его сегментов в положении лежа на боку	1,3	0,03	1,33
1.2.4.5	Ручная диагностика оптимальности статики поясничных сегментов	1,3	0,03	1,33
1.2.4.6	Ручная диагностика пассивной подвижности поясничных сегментов в положении лежа на животе	1,3	0,03	1,33
1.2.4.7	Ручная диагностика мягких тканей поясничного региона	1,3	0,03	1,33
1.2.5.1	Исследование оптимальности статики тазового региона	1,3	0,03	1,33
1.2.5.2	Исследование активной подвижности тазовых сочленений	0,84	0	0,84
1.2.5.3	Ручная диагностика пассивной подвижности тазовых сочленений	2,17	1,09	3,26
1.2.5.4	Ручная диагностика мягких тканей тазового региона	2,17	0,03	2,2
	<i>Диагностика шейного региона, в том числе:</i>	12,99	0,18	13,17
1.2.2.1	Исследование оптимальности статики шейного региона	0,84	0	0,84
1.2.2.2	Исследование активной подвижности шейного региона	1,3	0,03	1,33
1.2.2.3	Исследование активной подвижности шейного региона с преодолением сопротивления	2,17	0,03	2,2
1.2.2.4	Ручная диагностика пассивной подвижности шейного региона	2,17	0,03	2,2
1.2.2.5	Ручная диагностика оптимальности статики шейных сегментов	2,17	0,03	2,2
1.2.2.6	Ручная диагностика пассивной подвижности шейных сегментов	2,17	0,03	2,2
1.2.2.7	Ручная диагностика мягких тканей шейного региона в положении лежа на спине	2,17	0,03	2,2
	<i>Диагностика грудного региона, в том числе:</i>	12,99	0,18	13,17
1.2.3.1	Исследование оптимальности статики грудного региона	0,84	0	0,84
1.2.3.2	Исследование активной подвижности грудного региона	1,3	0,03	1,33
1.2.3.3	Исследование активной подвижности грудного региона с преодолением сопротивления	2,17	0,03	2,2
1.2.3.4	Ручная диагностика пассивной подвижности грудного региона и его сегментов в положении сидя	2,17	0,03	2,2
1.2.3.5	Ручная диагностика оптимальности сегментарной, реберной, грудинной и ключичной статики	2,17	0,03	2,2
1.2.3.6	Ручная диагностика пассивной сегментарной, реберной, грудинной и ключичной подвижности грудного региона в положении лежа	2,17	0,03	2,2
1.2.3.7	Ручная диагностика мягких тканей грудного региона	2,17	0,03	2,2
	<i>Диагностика поясничного региона, в том числе:</i>	8,64	0,12	8,76
1.2.4.1	Исследование оптимальности статики поясничного региона	0,84	0	0,84
1.2.4.2	Исследование активной подвижности поясничного региона	1,3	0	1,3
1.2.4.3	Исследование активной регионарной подвижности с преодолением сопротивления	1,3	0	1,3
1.2.4.4	Ручная диагностика пассивной подвижности поясничного региона и его сегментов в положении лежа на боку	1,3	0,03	1,33
1.2.4.5	Ручная диагностика оптимальности статики поясничных сегментов	1,3	0,03	1,33
1.2.4.6	Ручная диагностика пассивной подвижности поясничных сегментов в положении лежа на животе	1,3	0,03	1,33
1.2.4.7	Ручная диагностика мягких тканей поясничного региона	1,3	0,03	1,33
	<i>Диагностика тазового региона, в том числе:</i>	6,48	1,15	7,63
1.2.5.1	Исследование оптимальности статики тазового региона	1,3	0,03	1,33
1.2.5.2	Исследование активной подвижности тазовых сочленений	0,84	0	0,84

1.2.5.3	Ручная диагностика пассивной подвижности тазовых сочленений	2,17	1,09	3,26
1.2.5.4	Ручная диагностика мягких тканей тазового региона	2,17	0,03	2,2
	<i>Мануальная терапия шейного региона, в том числе:</i>	19,41	0,15	19,56
2.1.1.1	Методики мышечной релаксации шейного региона	4,31	0,03	4,34
2.1.1.2	Методики мобилизации шейного региона	4,31	0,03	4,34
2.1.1.3	Методики манипуляции на позвоночных сегментах шейного региона	4,31	0,03	4,34
2.1.1.4	Методики аутомобилизации шейного региона	2,17	0,03	2,2
2.1.5	Мануальная терапия биомеханических нарушений переходных зон позвоночника	4,31	0,03	4,34
	<i>Мануальная терапия грудного региона, в том числе:</i>	19,41	0,15	19,56
2.1.2.1	Методики мышечной релаксации грудного региона	4,31	0,03	4,34
2.1.2.2	Методики мобилизации грудного региона	4,31	0,03	4,34
2.1.2.3	Методики манипуляции на позвоночных сегментах и ребрах грудного региона	4,31	0,03	4,34
2.1.2.4	Методики аутомобилизации грудного региона	2,17	0,03	2,2
2.1.5	Мануальная терапия биомеханических нарушений переходных зон позвоночника	4,31	0,03	4,34
	<i>Мануальная терапия поясничного региона, в том числе:</i>	15,13	0,15	15,28
2.1.3.1	Методики мышечной релаксации поясничного региона	4,31	0,03	4,34
2.1.3.2	Методики мобилизации поясничного региона	2,17	0,03	2,2
2.1.3.3	Методики манипуляции на позвоночных сегментах поясничного региона	2,17	0,03	2,2
2.1.3.4	Методики аутомобилизации поясничного региона	2,17	0,03	2,2
2.1.5	Мануальная терапия биомеханических нарушений переходных зон позвоночника	4,31	0,03	4,34
	<i>Мануальная терапия тазового региона, в том числе:</i>	12,99	2,27	15,26
2.1.4.1	Методики мышечной релаксации тазового региона	2,17	0,03	2,2
2.1.4.2	Методики мобилизации тазового региона	2,17	1,09	3,26
2.1.4.3	Методики манипуляции на сочленениях тазового региона	2,17	1,09	3,26
2.1.4.4	Методики аутомобилизации тазового региона	2,17	0,03	2,2
2.1.5	Мануальная терапия биомеханических нарушений переходных зон позвоночника	4,31	0,03	4,34