

**Тарифы на платные услуги,
оказываемые в ГБУЗ «Тамбовская областная детская клиническая больница»**

1. Платные медицинские услуги

Код услуги	Наименование услуги	Стоимость услуги, руб.	Стоимость услуги выходного дня, руб.
1.1. Медицинские услуги в клинико-диагностической лаборатории			
A12.19.005	Исследование физических свойств каловых масс	337	337
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	230	230
A12.05.014	Исследование времени свертывания нестабилизированной крови или рекальцификации плазмы неактивированное	117	117
A12.05.015	Исследование времени кровотечения	122	122
A12.05.123	Исследование уровня ретикулоцитов в крови	168	168
A12.05.117	Оценка гематокрита	135	135
A12.05.002	Исследование осмотической резистентности эритроцитов	460	460
A12.05.120	Исследование уровня тромбоцитов в крови	135	135
A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови	114	114
A09.05.033	Исследование уровня неорганического фосфора в крови	114	114
A09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	118	118
A09.05.023.002	Дистанционное наблюдение за показателями уровня глюкозы крови	170	170
A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	113	113
A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	113	113
A09.05.022	Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови	113	113
A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	113	113
A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	113	113
A09.05.025	Исследование уровня триглицеридов в крови	114	114
A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	130	130
	Исследование уровня общего глобулина в крови	329	329
A09.05.013	Определение альбумин/глобулинового соотношения в крови	329	329
A09.05.014	Определение соотношения белковых фракций методом электрофореза	329	329
A09.05.007	Исследование уровня железа сыворотки крови	114	114
A09.05.042	Определение активности аланинаминотрансферазы в крови	113	113
A09.05.041	Определение активности аспартатаминотрансферазы в крови	113	113
A09.05.046	Исследование активности щелочной фосфатазы в крови	114	114
A09.05.044	Исследование активности гамма-глутамилтрансферазы в крови	114	114
A09.05.043	Исследование активности креатинкиназы в крови	125	125
A09.05.045	Исследование активности амилазы в крови	122	122
A09.05.004	Исследование уровня холестерина липопротеинов высокой плотности в крови	115	115
A12.05.027	Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме	122	122
A09.05.009	Определение концентрации С-реактивного белка в сыворотке крови (латексный)	88	88
	Исследование серомукоида в сыворотке крови	88	88
A09.28.006	Исследование уровня креатинина в моче (проба Реберга)	311	311
B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	142	142
A09.28.011	Исследование уровня глюкозы в моче	106	106
A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови	113	113
A09.05.009	Определение концентрации С-реактивного белка в сыворотке крови (на анализаторе)	155	155
A09.05.127	Исследование уровня общего магния в сыворотке крови	113	113
A09.05.173	Исследование активности липазы в сыворотке крови	136	136
A09.05.028	Исследование уровня холестерина липопротеинов низкой плотности	115	115
A09.05.054.002	Исследование уровня иммуноглобулина А в крови	239	239
A09.05.054.004	Исследование уровня иммуноглобулина G в крови	239	239
A09.05.054.003	Исследование уровня иммуноглобулина М в крови	192	192
A09.05.076	Исследование уровня ферритина в крови	169	169

A12.05.011	Исследование железосвязывающей способности сыворотки	188	188
B03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	350	350
A12.05.028	Определение тромбинового времени в крови	96	96
A12.05.052	Определение времени свертывания плазмы, активированное каолином	133	133
A12.05.053	Определение времени свертывания плазмы, активированное кефалином	133	133
A09.05.037	Исследование уровня водородных ионов (рН) крови	400	400
A09.05.206	Исследование уровня ионизированного кальция в крови	334	334
A12.06.015	Определение антистрептолизина-О в сыворотке крови	180	180
A09.05.083	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови	360	360
A09.05.050	Исследование уровня фибриногена в крови	116	116
A09.05.039	Исследование активности лактатдегидрогеназы в крови	113	113
A09.28.003.001	Определение альбумина в моче	61	61
A26.19.010	Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов	164	164
A12.06.003	Микроскопия крови на обнаружение LE-клеток	432	432
A12.20.001	Микроскопическое исследование влагалищных мазков	275	275
A08.08.002	Цитологическое исследование отделяемого верхних дыхательных путей и отпечатков	240	240
A26.06.080	Определение антител к токсокаре собак (<i>Toxocara canis</i>) в крови	600	600
A26.06.032	Определение антител классов А, М, G (IgM, IgA, IgG) к лямблиям в крови	300	300
A26.06.033	Определение антител к хеликобактеру пилори (<i>Helicobacter pylori</i>) в крови	300	300
A09.28.002	Исследование аминокислот и метаболитов в моче	242	242
A09.05.034	Исследование уровня хлоридов в крови	112	112
A09.05.031	Исследование уровня калия в крови	112	112
A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови	112	112
A12.05.005	Определение основных групп по системе А В 0	179	179
A12.05.006	Определение антигена D системы Резус (резус-фактор)	179	179
	Исследование тимоловой и сулемовой проб в сыворотке крови	84	84
A26.01.019	Микроскопическое исследование отпечатков с поверхности перианальных складок на яйца гельминтов	144	144
A09.05.003	Исследование уровня общего гемоглобина в крови	137	137
A12.05.001	Исследование скорости оседания эритроцитов	82	82
A09.28.031	Исследование уровня фенилаланина в моче	172	172
A12.06.019	Исследование ревматоидных факторов в крови (латексный)	145	145
A26.05.016	Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз)	1326	1326
A26.08.001	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи и пленок с миндалин на палочку дифтерии (<i>Corynebacterium diphtheriae</i>)	281	281
A26.08.005	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи с миндалин и задней стенки глотки на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	366	366
A26.08.006	Микробиологическое (культуральное) исследование смывов из околоносовых полостей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	366	366
A26.01.001	Микробиологическое (культуральное) исследование гнойного отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	151	151
A26.05.002	Микробиологическое (культуральное) исследование крови на тифо-паратифозную группу микроорганизмов	154	154
	Проведение серологической реакции на различные инфекции, вирусы (паракоклюш РА)	172	172
A26.05.001	Микробиологическое (культуральное) исследование крови на стерильность	151	151
A26.09.010	Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	223	223
A26.06.067	Определение антител к респираторному синцитиальному вирусу (<i>Respiratory syncytial virus</i>) в крови	424	424
A26.30.004	Определение чувствительности микроорганизмов к антимикробным химиотерапевтическим препаратам	184	184
A26.06.016	Определение антител классов А, М, G (IgA, IgM, IgG) к хламидии пневмонии (<i>Chlamidia pneumoniae</i>) в крови	172	172
	Проведение серологической реакции на различные инфекции, вирусы (РПГА-иерсиниозный (2 диагностикума)	175	175
	Проведение серологической реакции на различные инфекции, вирусы (шигелл, сальмонелл, эшерихий)	336	336
A26.09.010	Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (положительный результат)	428	428

A26.09.010	Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (отрицательный результат)	190	190
A26.08.005	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи с миндалин и задней стенки глотки на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (положительный результат)	415	415
A26.08.005	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи с миндалин и задней стенки глотки на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (отрицательный результат)	190	190
A26.08.006	Микробиологическое (культуральное) исследование смывов из околоносовых полостей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (положительный результат)	415	415
A26.08.006	Микробиологическое (культуральное) исследование смывов из околоносовых полостей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (отрицательный результат)	190	190
A26.28.003	Микробиологическое исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы (положительный результат)	415	415
A26.28.003	Микробиологическое исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы (отрицательный результат)	190	190
A26.26.004	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого конъюнктивы на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы (положительный результат)	415	415
A26.26.004	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого конъюнктивы на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы (отрицательный результат)	190	190
A26.20.008	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (с определением чувствительности выделенных бактерий к антибиотикам)	500	500
A12.22.005	Проведение глюкозотолерантного теста	300	300
A09.05.149	Исследование уровня дегидроэпиандростерона сульфата в крови	355	355
A09.05.153	Исследование уровня прогестерона в крови	349	349
	Бактериологическое исследование гнойного отделяемого (положительный результат)	415	415
	Бактериологическое исследование гнойного отделяемого (отрицательный результат)	190	190
A26.25.001	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из ушей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (положительный результат)	415	415
A26.25.001	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из ушей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (отрицательный результат)	190	190
A26.19.003	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на микроорганизмы рода сальмонелла (<i>Salmonella</i> spp.) (положительный результат)	415	415
A26.19.003	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на микроорганизмы рода сальмонелла (<i>Salmonella</i> spp.) (отрицательный результат)	139	139
A12.06.046	Исследование антител к рецептору тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	310	310
A09.05.060	Исследование уровня общего трийодтиронина (Т3) в крови	340	340
A09.05.063	Исследование уровня общего тироксина (Т4) сыворотки крови	310	310
A12.06.045	Исследование антител к тиреопероксидазе в крови	313	313
A12.06.017	Исследование антител к тироглобулину в сыворотке крови	332	332
A09.05.135	Исследование уровня общего кортизола в крови	310	310
A09.05.139	Исследование уровня 17-гидроксипрогестерона в крови	322	322
A09.05.087	Исследование уровня пролактина в крови	310	310
A09.05.078	Исследование уровня общего тестостерона в крови	359	359
A09.05.154	Исследование уровня общего эстрадиола в крови	389	389
A09.05.132	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови	310	310
A09.05.131	Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови	310	310
A09.05.067	Исследование уровня адренкортикотропного гормона в крови	604	604

A09.05.204	Исследование уровня инсулиноподобного рогового фактора I в крови	638	638
A09.05.205	Исследование уровня С-пептида в крови	432	432
A09.05.054.001	Исследование уровня общего иммуноглобулина Е в крови	335	335
A26.06.045.003	Определение антител класса М (IgM) к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) в крови	232	232
A26.06.045	Определение антител к вирусу простого герпеса (Herpes simplex virus) в крови, класс G (IgG)	226	226
A26.06.081	Определение антител к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови	232	232
A26.06.022.002	Определение антител класса М (IgM) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови	233	233
A26.06.022.001	Определение антител класса G (IgG) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови	226	226
A26.06.071.002	Определение антител класса М (IgM) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови	235	235
A26.06.071.001	Определение антител класса G (IgG) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови	235	235
	Определение антител класса G (IgG) к уреоплазме в крови (IgA)	235	235
	Определение антител класса G (IgG) к уреоплазме в крови (IgG)	235	235
	Определение антигена к микоплазме человеческой (Mycoplasma hominis) (соскобы эпителиальных клеток) в крови (IgA)	229	229
	Определение антигена к микоплазме человеческой (Mycoplasma hominis) (соскобы эпителиальных клеток) в крови (Ig G)	229	229
A26.06.018.002	Определение антител класса М (IgM) к хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в крови	223	223
A26.06.018.003	Определение антител класса G (IgG) к хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в крови	222	222
A26.06.039	Определение антител классов к ядерному антигену (HВсAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	301	301
A26.06.039	Определение антител классов к ядерному антигену (HВсAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови (подтверждающий)	242	242
A26.06.041	Определение антител к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови	299	299
A26.06.041	Определение антител к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови (подтверждающий)	241	241
A09.05.118	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови	620	620
A12.28.012	Определение объема мочи	85	85
A12.28.013	Определение удельного веса (относительной плотности) мочи	85	85
A09.28.003	Определение белка в моче	492	492
A08.08.002	Цитологическое исследование отделяемого верхних дыхательных путей и отпечатков (соскоб со щеки)	354	354
A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	145	145
A26.06.082	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в крови	204	204
	Антирезусные антитела (положительный результат)	1,277	1,277
	Антирезусные антитела (отрицательный результат)	665	665
	Общий анализ крови (ручной)	287	287
	Смывы с объектов окружающей среды:		
	- исследование воздуха аспирационным методом	337	337
	- контроль стерильности перевязочного материала	273	273
	- контроль стерильности шовного материала	383	383
	- на БГКП (бактерии групп кишечной палочки)	110	110
	- на другие условно-патогенные бактерии	180	180
	- на иерсинии	268	268
	- на патогенную флору	110	110
	- на стафилокок	154	154
	Бактест	160	160
V03.016.014	Исследование мочи методом Нечипоренко	187	187
	Исследование крови на НСТ- тест	902	902
A12.28.010	Исследование мочи на гликозаминогликаны ГАГи	383	383
	Исследование ревматоидного фактора (аппарат)	137	137
	Кал на УПФ (условно-патогенные микроорганизмы)	629	629
A09.05.136	Исследование уровня свободного кортизола в моче	638	638
A09.28.002	Определение аминокислот в моче	137	137
	Определение В-липопротеидов в сыворотке	113	113
	Определение оксалатов в моче (ручной)	351	351
A09.19.012	Исследование углеводов в кале (УВ)	550	550

	Определение углеводов в моче	222	222
	Определение Хеликобактер-пилори Ag -тест в кале	600	600
	Приготовление питательных сред (пептонная вода)	101	101
	РПГА с комплексным сальмонелезным диагностикумом	175	175
	Серологическое исследование: РПГА-иерсиниозный (2 диагностикума)	139	139
	Соматропный гормон	427	427
	Тест мочи к оксалатам кальция	70	70
	Тест мочи к фосфатам кальция	70	70
	Анализ мочи по Сулковичу	83	83
1.2. Медицинские услуги в отделении лучевой диагностики			
	Ультразвуковая диагностика:		
A04.14.001	Ультразвуковое исследование печени		
A04.14.002	Ультразвуковое исследование желчного пузыря и протоков		
A04.06.001	Ультразвуковое исследование селезенки	908	1546
A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников		
A04.15.001	Ультразвуковое исследование поджелудочной железы		
A04.14.001	Ультразвуковое исследование печени	283	403
A04.14.002	Ультразвуковое исследование желчного пузыря и протоков		
A04.15.001	Ультразвуковое исследование поджелудочной железы	283	403
A04.06.001	Ультразвуковое исследование селезенки	283	403
A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников	283	403
A04.21.001	Ультразвуковое исследование предстательной железы	283	403
A04.28.003	Ультразвуковое исследование органов мошонки		
A04.20.002	Ультразвуковое исследование молочных желез	283	403
A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	283	403
A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона)	283	403
A04.06.003	Ультразвуковое исследование вилочковой железы	283	403
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	661	1025
A04.28.002.003	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря	212	302
A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез	212	302
A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников	861	1226
A04.28.002.003	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря (с микцией)		
A04.20.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное	354	549
A04.23.001	Нейросонография	386	549
A04.10.002	Эхокардиография	850	1098
A04.12.018	Дуплексное сканирование транскраниальное артерий и вен	708	1098
A04.04.001	Ультразвуковое исследование сустава (один сустав)	386	549
A04.14.002.001	Ультразвуковое исследование желчного пузыря с определением его сократимости	780	1208
A04.01.002	Ультразвуковое исследование кожи (одна анатомическая зона)	260	403
A04.12.001.002	Дуплексное сканирование артерий почек	568	805
A04.12.008	Дуплексное сканирование сосудов мошонки и полового члена	389	604
A04.21.003	Ультразвуковая доплерография сосудов семенного канатика	389	604
A04.12.017	Дуплексное сканирование сосудов щитовидной железы	520	805
A04.12.005.003	Дуплексное сканирование брахецефальных артерий с цветным доплеровским картированием кровотока	520	1097
	Ультразвуковое исследование желудка	591	915
	Диуретическая эхография	908	2013
	Ультразвуковое исследование сосудов с цветным доплеровским картированием	708	1098
	Допплерография сосудов со спектральным анализом в постоянно-волновом режиме	650	1007
A04.28.003	Ультразвуковое исследование органов мошонки + доплерография сосудов мошонки	805	805
A04.06.002	Ультразвуковое исследование поверхностных лимфатических узлов + доплерография сосудов лимфатических узлов	805	805
A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей конечности (одна анатомическая зона)	403	403
A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей туловища + доплерография сосудов мягких тканей туловища	805	805
A04.20.002	Ультразвуковое исследование молочных желез + доплерография сосудов молочных желез	805	805

A04.07.002	Ультразвуковое исследование ротовой полости и слюнных желез + доплерография сосудов слюнных желез	897	897
	Ультразвуковое исследование сердца в В- и М- режимах, в режиме импульсноволнового, непрерывноволнового и цветового доплера	1318	1318
	Ультразвуковое исследование сердца в В- и М- режимах, в режиме импульсноволнового и цветового доплера	1116	1116
A06.30.002	Описание и интерпретация рентгенографических изображений	186	186
	Запись результатов исследования на КТ или МРТ на CD или DVD диски	223	223
	Рентгендиагностика:		
A06.09.001	Рентгеноскопия легких (до 7 лет)	244	244
A06.09.001	Рентгеноскопия легких (старше 7 лет)	206	206
A06.09.007	Рентгенография легких (в 1-й проекции до 7 лет)	281	281
A06.09.007	Рентгенография легких (в 1-й проекции старше 7 лет)	244	244
A06.09.007	Рентгенография легких (в 2-х проекциях до 7 лет)	373	373
A06.09.007	Рентгенография легких (в 2-х проекциях старше 7 лет)	428	428
A06.10.002	Рентгенография сердца в трех проекциях (до 7 лет)	502	502
A06.10.002	Рентгенография сердца в трех проекциях (старше 7 лет)	576	576
A06.10.003	Рентгенография сердца с контрастированием пищевода	506	506
A06.30.004	Обзорный снимок брюшной полости и органов малого таза (до 7 лет)	281	281
A06.30.004	Обзорный снимок брюшной полости и органов малого таза (старше 7 лет)	260	260
A06.16.001.001	Рентгеноскопия пищевода (до 7 лет)	290	290
A06.16.001.001	Рентгеноскопия пищевода (старше 7 лет)	281	281
A06.16.007	Рентгеноскопия желудка и двенадцатиперстной кишки (до 7 лет)	512	512
A06.16.007	Рентгеноскопия желудка и двенадцатиперстной кишки (старше 7 лет)	466	466
A06.03.005	Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях (в 1-й проекции до 7 лет)	268	268
A06.03.005	Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях (в 1-й проекции старше 7 лет)	244	244
A06.03.005	Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях (в 2-х проекциях до 7 лет)	401	401
A06.03.005	Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях (в 2-х проекциях старше 7 лет)	373	373
A06.03.003	Рентгенография основания черепа (в 1-й проекции до 7 лет)	268	268
A06.03.003	Рентгенография основания черепа (в 1-й проекции старше 7 лет)	244	244
A06.03.003	Рентгенография основания черепа (в 2-х проекциях до 7 лет)	401	401
A06.03.003	Рентгенография основания черепа (в 2-х проекциях старше 7 лет)	373	373
A06.08.003	Рентгенография придаточных пазух носа (до 7 лет)	290	290
A06.03.003	Рентгенография придаточных пазух носа (старше 7 лет)	253	253
A06.03.056	Рентгенография костей лицевого скелета (до 7 лет)	268	268
A06.03.056	Рентгенография костей лицевого скелета (старше 7 лет)	232	232
A06.03.010	Рентгенография шейного отдела позвоночника (в 1-й проекции до 7 лет)	268	268
A06.03.010	Рентгенография шейного отдела позвоночника (в 1-й проекции старше 7 лет)	244	244
A06.03.010	Рентгенография шейного отдела позвоночника (в 2-х проекциях до 7 лет)	389	389
A06.03.010	Рентгенография шейного отдела позвоночника (в 2-х проекциях старше 7 лет)	361	361
A06.03.018	Рентгенография позвоночника, специальные исследования и проекции (до 7 лет)	469	469
A06.03.018	Рентгенография позвоночника, специальные исследования и проекции (старше 7 лет)	426	426
A06.03.013	Рентгенография грудного отдела позвоночника (в 1-й проекции до 7 лет)	281	281
A06.03.013	Рентгенография грудного отдела позвоночника (в 1-й проекции старше 7 лет)	260	260
A06.03.013	Рентгенография грудного отдела позвоночника (в 2-х проекциях до 7 лет)	416	416
A06.03.013	Рентгенография грудного отдела позвоночника (в 2-х проекциях старше 7 лет)	395	395
A06.03.015	Рентгенография поясничного отдела позвоночника (с функциональной нагрузкой старше 7 лет)	464	464
A06.03.015	Рентгенография поясничного отдела позвоночника (в 1-й проекции до 7 лет)	281	281
A06.03.015	Рентгенография поясничного отдела позвоночника (в 1-й проекции старше 7 лет)	260	260
A06.03.015	Рентгенография поясничного отдела позвоночника (в 2-х проекциях до 7 лет)	391	391

A06.03.015	Рентгенография поясничного отдела позвоночника (в 2-х проекциях старше 7 лет)	395	395
A06.03.017	Рентгенография крестца и копчика (в 1-й проекции до 7 лет)	281	281
A06.03.017	Рентгенография крестца и копчика (в 1-й проекции старше 7 лет)	260	260
A06.03.017	Рентгенография крестца и копчика (в 2-х проекциях до 7 лет)	416	416
A06.03.017	Рентгенография крестца и копчика (в 2-х проекциях старше 7 лет)	395	395
A06.03.057	Рентгенография пораженной части костного скелета (в 1-й проекции до 7 лет)	268	268
A06.03.057	Рентгенография пораженной части костного скелета(в 1-й проекции старше 7 лет)	244	244
A06.03.057	Рентгенография пораженной части костного скелета (в 2-х проекциях до 7 лет)	389	389
A06.03.057	Рентгенография пораженной части костного скелета (в 2-х проекциях старше 7 лет)	361	361
A06.03.053	Рентгенография стопы в двух проекциях	415	415
A06.25.002	Рентгенография височной кости (до 7 лет)	378	378
A06.25.002	Рентгенография височной кости (старше 7 лет)	336	336
A06.03.001.001	Рентгенография турецкого седла до 7 лет	390	390
A06.03.001.001	Рентгенография турецкого седла старше 7 лет	335	335
A 06.20.004	Маммография	840	840
	Магнитно-резонансная томография:		
A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга	2203	2203
A05.30.004	Магнитно-резонансная томография органов малого таза	2203	2203
A05.30.005	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости	2203	2203
A05.12.004	Магнитно-резонансная ангиография (одна область)	2203	2203
A05.04.001	Магнитно-резонансная томография суставов (один сустав)	2203	2203
A05.15.002	Магнитно-резонансная холангиопанкреатография	2203	2203
A05.03.003	Магнитно-резонансная томография основания черепа	2203	2203
A05.03.002	Магнитно-резонансная томография шейного отдела позвоночника без контрастирования	2203	2203
A05.03.002	Магнитно-резонансная томография грудного отдела позвоночника без контрастирования	2203	2203
A05.03.002	Магнитно-резонансная томография пояснично-крестцового отдела позвоночника без контрастирования	2203	2203
	Магнитно-резонансная томография илеосакрального сочленения	2203	2203
	Магнитно-резонансная ангиография без контрастирования	2203	2203
	Магнитно-резонансная томография головного мозга с бесконтрастной МР-ангиографией сосудов	3365	3365
A05.23.009.001	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием	5660	5660
A05.23.009.011	Магнитно-резонансная томография спинного мозга с контрастированием (один отдел)	5660	5660
	Компьютерная томография:		
A06.30.005	Компьютерная томография органов брюшной полости (до 7 лет)	2024	2024
A06.30.005	Компьютерная томография органов брюшной полости (старше 7 лет)	1756	1756
A06.21.003.001	Спиральная компьютерная томография органов таза у мужчин (до 7 лет)	2024	2024
A06.21.003.001	Спиральная компьютерная томография органов таза у мужчин (старше 7 лет)	1756	1756
	Спиральная компьютерная томография головы (до 7 лет)	2024	2024
	Спиральная компьютерная томография головы (старше 7 лет)	1756	1756
	Спиральная компьютерная томография грудной полости (до 7 лет)	2024	2024
	Спиральная компьютерная томография грудной полости (старше 7 лет)	1756	1756
	Спиральная компьютерная томография височной кости (до 7 лет)	2024	2024
	Спиральная компьютерная томография височной кости (старше 7 лет)	1756	1756
	Компьютерная томография позвоночника спиральная (до 7 лет)	2024	2024
	Компьютерная томография позвоночника спиральная (старше 7 лет)	1756	1756
A06.08.007.003	Спиральная компьютерная томография придаточных пазух носа (до 7 лет)	2024	2024
A06.08.007.003	Спиральная компьютерная томография придаточных пазух носа (старше 7 лет)	1756	1756
	Спиральная компьютерная томография сустава (до 7 лет)	2024	2024
	Спиральная компьютерная томография сустава (старше 7 лет)	1756	1756
A06.03.062	Компьютерная томография кости (до 7 лет)	2024	2024
A06.03.062	Компьютерная томография кости (старше 7 лет)	1756	1756

A06.03.061	Рентгеноденситометрия детям до 7 лет	1810	1810
A06.03.061	Рентгеноденситометрия детям старше 7 лет	1363	1363
A06.03.069	Компьютерная томография костей таза до 7 лет	2024	2024
A06.03.069	Компьютерная томография костей таза старше 7 лет	1756	1756
1.3. Медицинские услуги в эндоскопическом кабинете			
A03.08.003	Эзофагоскопия (диагностическая)	1058	1058
A03.08.003	Эзофагоскопия (лечебно-диагностическая)	1584	1584
A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия (диагностическая)	1409	1409
A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия (лечебно-диагностическая)	1793	1793
	Ректоскопия (диагностическая)	858	858
	Ректоскопия (лечебно-диагностическая)	1033	1033
A03.19.004	Ректосигмоидоскопия (диагностическая)	1207	1207
A03.19.004	Ректосигмоидоскопия (лечебно-диагностическая)	1733	1733
A03.16.003	Эзофагогастроскопия (диагностическая)	1234	1234
1.4. Медицинские услуги в отделении функциональной диагностики			
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы (до 7 лет)	301	301
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы (от 7 лет до 18 лет)	252	252
A05.10.008.001	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (ХМ-ЭКГ) (до 7 лет)	1700	1700
A05.10.008.001	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (ХМ-ЭКГ) (от 7 до 18 лет)	1490	1490
A12.10.001	Электрокардиография с физической нагрузкой	252	252
A05.23.001	Электроэнцефалография (до 7 лет)	885	885
A05.23.001	Электроэнцефалография (от 7 лет до 18 лет)	746	746
A05.23.001.001	Электроэнцефалография с нагрузочными пробами (до 7 лет)	885	885
A05.23.001.001	Электроэнцефалография с нагрузочными пробами (от 7 лет до 18 лет)	746	746
A05.23.002	Реоэнцефалография (до 7 лет)	484	484
A05.23.002	Реоэнцефалография (от 7 лет до 18)	405	405
A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков	462	462
A12.09.002	Исследование спровоцированных дыхательных объемов	923	923
A05.12.001	Реовазография верхних конечностей (от 7 до 18 лет)	413	413
A05.12.001	Реовазография нижних конечностей (от 7 до 18 лет)	413	413
1.5. Медицинские услуги в отделении восстановительного лечения			
B01.054.001	Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта	350	
	Войта-терапия	793	
A17.01.008	Воздействие токами ультравысокой частоты на кожу	103	
A17.30.028	Аэрозольтерапия	103	
A17.08.001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях верхних дыхательных путей	103	
A17.09.001	Электрофорез лекарственных препаратов при патологии легких	103	
A17.13.001	Электрофорез лекарственных препаратов при нарушениях микроциркуляции	103	
A17.14.001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях печени и желчевыводящих путей	103	
A17.15.001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях поджелудочной железы	103	
A17.19.001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях кишечника	103	
A17.16.001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях желудка и двенадцатиперстной кишки	103	
A17.24.005	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях периферической нервной системы	103	
A17.25.001	Внутриушной электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях органа слуха	103	
A17.23.001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга	103	
A17.08.001.001	Электрофорез лекарственных препаратов эндоназальный	103	
A17.28.001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях почек	103	
A 17.03.001	Электрофорез лекарственных препаратов при костной патологии	103	
A17.13.004	Дарсонвализация при нарушениях микроциркуляции	83	
A17.01.007	Дарсонвализация кожи	83	
A17.30.025	Общая магнитотерапия	83	
A17.30.034	Ультрафонофорез лекарственный	119	
A 17.30.016	Воздействие высокочастотными электромагнитными полями (индуктотермия)	83	

A17.30.024.002	Электрофорез синусоидальными модулированными токами (СМТ-форез)	99
A22.30.003	Воздействие коротким ультрафиолетовым излучением	62
A22.30.005	Воздействие поляризованным светом	107
A22.30.007	Воздействие интегральным ультрафиолетовым излучением	62
A22.30.014	Определение биодозы для ультрафиолетового облучения	62
A17.30.018	Воздействие электромагнитным излучением дециметрового диапазона (ДМВ)	75
A17.30.007	Воздействие электромагнитным излучением сантиметрового диапазона (СМВ-терапия)	62
A17.29.002	Электросон	208
A20.03.002	Воздействие парафином при заболеваниях костной системы	180
A20.24.002	Парафинотерапия заболеваний периферической нервной системы	180
A22.04.002	Воздействие ультразвуком при заболеваниях суставов	99
A22.28.003	Воздействие ультразвуковое при заболеваниях почек и мочевыделительного тракта	99
A22.24.002	Воздействие ультразвуковое при заболеваниях периферической нервной системы	99
A22.24.002.001	Лекарственный ультрафонофорез при заболеваниях периферической нервной системы	119
A22.28.004	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях почек и мочевыделительного тракта	83
A21.01.005	Массаж волосистой части головы медицинский	119
A21.01.002	Массаж лица медицинский	119
A21.01.003	Массаж шеи медицинский	119
A21.01.004	Массаж верхней конечности медицинский	158
A21.01.009	Массаж нижней конечности медицинский	158
A21.30.001	Массаж передней брюшной стенки медицинский	119
A21.03.001	Массаж при переломе костей	158
A21.03.002	Массаж при заболеваниях позвоночника	238
A21.01.001	Общий массаж медицинский	238
A21.30.005	Массаж грудной клетки медицинский	238
A21.30.002	Общий массаж и гимнастика у детей раннего возраста	299
A21.30.003	Массаж при заболеваниях нервной системы у детей раннего возраста	299
A21.30.004	Массаж при заболеваниях опорно-двигательного аппарата у детей раннего возраста	299
A21.08.002	Лечебная физкультура при заболеваниях верхних дыхательных путей	96
	Индивидуальное занятие для терапевтических больных	120
	Групповое занятие для терапевтических больных	167
	Индивидуальное занятие для больных после хирургических операций	72
	Групповое занятие для больных после хирургических операций	96
	Индивидуальное занятие для травматологических больных в период иммобилизации	216
	Групповое занятие для травматологических больных в период иммобилизации	216
	Индивидуальное занятие для неврологических больных	288
	Групповое занятие для неврологических больных	216
	Индивидуальное занятие в костюме «Адели»	269
	Цветотерапия	166
	Лазерная терапия при аденоидите	109
	Лазерная терапия при гайморите	109
	Лазерная терапия при нейрогенной дисфункции мочевого пузыря	109
	Лазерная терапия при заболеваниях мочевого пузыря	109
	Лазерная терапия при бронхите	124
	Лазерная терапия при пневмонии	124
	Лазерная терапия при артрозе	124
	Лазерная терапия при остеохондрозе	124
	Лазерная терапия при неврите лицевого нерва	124
	Лазерная терапия при язвенной болезни желудка	166
	Лазерная терапия при язвенной болезни 12-перстной кишки	166
A21.01.003.001	Массаж воротниковой области	158
A21.01.004.002	Массаж плечевого сустава	119
A21.01.004.003	Массаж локтевого сустава	119
A21.01.004.004	Массаж лучезапястного сустава	119
A21.01.004.005	Массаж кисти и предплечья	119
A21.01.009.003	Массаж коленного сустава	238
A21.01.009.005	Массаж стопы и голени	238

A21.01.009.004	Массаж голеностопного сустава	238
A21.03.007	Массаж спины медицинский	238
	Общий массаж спины и поясничной области медицинский	238
A21.03.002.003	Сегментарный массаж шейно-грудного отдела позвоночника	277
A21.01.009.001	Массаж нижних конечностей и поясницы	198
A21.01.004.001	Массаж верхней конечности, надплечья и области лопатки	198
A21.03.002.002	Сегментарный массаж пояснично-крестцовой области	158
A21.03.002.001	Массаж пояснично-крестцовой области	119
A21.01.009.002	Массаж тазобедренного сустава и ягодичной области	157

1.6. Медицинские услуги в 1 педиатрическом отделении

V01.015.004	Прием (осмотр, консультация) врача - детского кардиолога первичный	952
-------------	--	-----

1.7. Медицинские услуги во 2 педиатрическом отделении

	Уреазный дыхательный тест на Helicobacter Pylori	568	568
--	--	-----	-----

1.8. Медицинские услуги в оториноларингологическом отделении

	Консультативный прием заведующего отделением (врача – оториноларинголога)	1 089,00
	Осмотр врача-оториноларинголога	407
A 16.08.002.001	Аденоидэктомия с использованием видеоэндоскопических технологий (шейверная адэнотомиа)	25,647
A 16.25.021	Устранение дефекта ушной раковины (коррекция лопухости 1 ед.)	15,004
	Подслизистая коррекция носовой перегородки	18,285
A16.25.012	Продувание слуховой трубы по Политцеру	174
A14.25.001	Уход за наружным слуховым проходом	298
A16.25.008	Удаление инородного тела из слухового отверстия	494
A16.25.007	Удаление ушной серы	426
A16.08.011	Удаление инородного тела носа	502

1.9. Медицинские услуги в травматологическом отделении

	Консультативный прием заведующего отделением (врача – травматолога - ортопеда)	1 069,00
--	--	----------

1.10. Посещения в консультативно-диагностической поликлинике и травмпункте

V01.031.001	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный	552	950
V01.032.001	Прием (осмотр, консультация) врача-неонатолога первичный	-	950
V01.004.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный	-	950
V01.010.001	Прием (осмотр, консультация) врача - детского хирурга первичный	-	950
V01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	-	980
V01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный	524	950
V01.015.003	Прием (осмотр, консультация) врача - детского кардиолога первичный	614	980
V01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный	-	950
V01.053.003	Прием (осмотр, консультация) врача - детского уролога-андролога первичный	-	980
V01.009.001	Прием (осмотр, консультация) врача - детского онколога первичный	-	980
V01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный	-	980
V01.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога первичный	-	980
V01.025.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный	-	980
V01.005.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога первичный	-	950
V01.046.001	Прием (осмотр, консультация) врача сурдолога-оториноларинголога	-	980
V01.024.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный	-	950
V01.037.001	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный	-	950
V01.035.003	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный	-	1027
V01.040.001	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный	408	980
V01.058.003	Прием (осмотр, консультация) врача - детского эндокринолога первичный	-	950
V01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный (в травмпункте)	505	699
	Консультация заведующего отделением стационара педиатрического профиля	1027	1027

1.11. Прочие медицинские услуги в консультативно-диагностической поликлинике

	Забор крови в процедурном кабинете поликлиники	121
	Забор мазка из носа и зева	108
A12.25.001	Тональная аудиометрия	352
A16.25.007	Удаление ушной серы	434
A16.25.008	Удаление инородного тела из слухового отверстия	427
A16.08.011	Удаление инородного тела носа	427
A16.08.007	Удаление инородного тела глотки или гортани	427

2. Прочие услуги**2.1. Услуги педагогического персонала (посещения)**

	Педагог-психолог	1008
	Дефектолог	1015
	Логопед	559

2.2. Пребывание в палатах повышенного стандарта качества

Отделение	Стоимость 1 к/дня (вкл. НДС), руб.
Пребывание в одноместной палате повышенной комфортности 1 педиатрического отделения (Палата 1)	633
Пребывание в одноместной палате повышенной комфортности 1 педиатрического отделения (Палата 2)	635
Пребывание в одноместной палате повышенной комфортности 2 педиатрического отделения (Палата 1)	635
Пребывание в одноместной палате повышенной комфортности 2 педиатрического отделения (Палата 2)	636
Пребывание в одноместной палате (люкс) повышенной комфортности 1 хирургического отделения	1015
Пребывание в одноместной палате повышенной комфортности 1 хирургического отделения	987
Пребывание в двухместной палате повышенной комфортности 1 хирургического отделения	512
Пребывание в одноместной палате (люкс) повышенной комфортности 2 хирургического отделения	1015
Пребывание в двухместной палате повышенной комфортности 2 хирургического отделения	512
Пребывание в одноместной палате повышенной комфортности детского психоневрологического отделения (Палата 9)	633
Пребывание в одноместной палате повышенной комфортности инфекционного (боксированного) отделения (Палата 10)	757
Пребывание в одноместной палате повышенной комфортности инфекционного (боксированного) отделения (Палата 2)	767
Пребывание в одноместной палате (люкс) повышенной комфортности оториноларингологического отделения	989
Пребывание в двухместной палате повышенной комфортности оториноларингологического отделения	602
Пребывание в одноместной палате (люкс) повышенной комфортности травматологического отделения	1015
Пребывание в одноместной палате повышенной комфортности травматологического отделения	987
Пребывание в одноместной палате повышенной комфортности отделения грудного возраста (Палата 4)	649
Пребывание в одноместной палате повышенной комфортности отделения грудного возраста (Палата 5)	649
Пребывание в одноместной палате повышенной комфортности отделения грудного возраста (Палата 20)	649
Пребывание в одноместной палате повышенной комфортности отделения грудного возраста (Палата 19)	649
Пребывание в одноместной палате повышенной комфортности отделения грудного возраста (Палата 18)	657

Пребывание в одноместной палате повышенной комфортности отделения патологии новорожденных и недоношенных детей	731
--	-----

2.3. Изготовление и фасовка лекарственных средств в аптеке

	Наименование услуги	Стоимость услуги, руб.
	Стерильные растворы, глазные капли	55.00
	Жидкие лекарственные формы	44.01
	Настои, отвары	110.03
	Порошки дозированные № 10	66.02
	За каждый последующий	1.38
	Мази, пасты, эмульсии, суспензии	99.02
	Дистиллированная вода	44.01

2.4. Транспортные услуги

	Наименование услуги	Стоимость услуги за 1 км. пробега, руб.
	Услуга по транспортировке ребенка с сопровождением врача на автомобиле Мерседес Спринтер	69
	Услуга по транспортировке ребенка с сопровождением врача на автомобиле Фольксваген Сикар	71
	Услуга по транспортировке ребенка с сопровождением врача на автомобиле Форд Транзит	61

Приложение №4
№

к приказу от

Тарифы на платные услуги, оказываемые в Перинатальном центре имени преп. Марфы Тамбовской ГБУЗ «Тамбовская областная детская клиническая больница»

1. Платные медицинские услуги

Код услуги	Наименование услуг	Стоимость услуги, руб.	Стоимость услуги выходного дня, руб.
1.1. Медицинские услуги в консультативно-диагностическом отделении			
A11.20.005	Получение влагалищного мазка	200	200
A11.28.006	Получение уретрального отделяемого (на уреоплазму)	223	223
A11.28.006	Получение уретрального отделяемого (на микоплазму)	223	223
A11.28.006	Получение уретрального отделяемого (на хламидии)	223	223
A03.20.001	Кольпоскопия	600	600
A11.20.011	Биопсия шейки матки (без гистологического исследования)	441	441
A11.20.011	Биопсия шейки матки (с гистологическим исследованием)	2,179	2,179
A16.20.036	Хирургическое лечение заболеваний шейки матки с использованием различных энергий	1,500	1,500
A11.20.014	Введение внутриматочной спирали	1,000	1,000
A11.20.015	Удаление внутриматочной спирали	500	500
A16.20.079	Вакуум-аспирация эндометрия (без гистологического исследования)	739	739
A16.20.079	Вакуум-аспирация эндометрия (с гистологическим исследованием)	2,477	2,477
A11.28.006	Получение уретрального отделяемого (взятие мазка из уретры)	129	129
A11.21.004	Сбор секрета простаты	129	129
A21.21.001	Массаж простаты	244	244
A11.28.010	Микроклизмирование уретры (инстиляция)	361	361
	Трансвагинальная цервикометрия	502	502
A04.10.002	Эхокардиография	1,424	1,424
A04.28.002.003	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря	290	290

A04.28.002.005	мочи	394	394
A04.28.003	Ультразвуковое исследование органов мошонки с цветным доплеровским картированием	553	553
A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона)	405	405
A04.09.001	Ультразвуковое исследование плевральной полости	479	479
A04.14.001	Ультразвуковое исследование печени	405	405
A04.14.002	Ультразвуковое исследование желчного пузыря и протоков	405	405
A04.14.002.001	Ультразвуковое исследование желчного пузыря с определением его сократимости	516	516
A04.06.001	Ультразвуковое исследование селезенки, лимфатических узлов	386	386
A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников	479	479
A04.15.001	Ультразвуковое исследование поджелудочной железы, лимфатических узлов	386	386
A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	338	338
A04.07.002	Ультразвуковое исследование слюнных желез, лимфатических узлов	442	442
A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез, лимфатических узлов с цветным доплеровским картированием	560	560
A04.21.001.001	Ультразвуковое исследование предстательной железы трансректальное	687	687
A04.20.003	Ультразвуковое исследование фолликулогенеза первичное	502	502
A04.20.003	Ультразвуковое исследование фолликулогенеза повторное	300	300
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (печени, желчного пузыря, поджелудочной железы, селезенки)	682	682
A04.12.006.002	Дуплексное сканирование вен нижних конечностей (одна конечность)	608	608
A04.12.006.002	Дуплексное сканирование вен нижних конечностей (две конечности)	1,034	1,034
A04.12.005.004	Дуплексное сканирование вен верхних конечностей (одна конечность)	608	608
A04.12.005.004	Дуплексное сканирование вен верхних конечностей (две конечности)	1,034	1,034
	узлов	479	479
	Ультразвуковое исследование образований мягких тканей или послеоперационных рубцов	405	405
	Ультразвуковое исследование органов мошонки, предстательной железы	775	775
	Ультразвуковое исследование предстательной железы, мочевого пузыря	460	460
	Ультразвуковое исследование предстательной железы, мочевого пузыря, определение остаточной мочи с цветным доплеровским картированием	664	664
	Ультразвуковое исследование плечевых суставов, мягких тканей (один сустав)	571	571
	Ультразвуковое исследование плечевых суставов, мягких тканей (два сустава)	997	997
	Ультразвуковое исследование коленных суставов, мягких тканей (один сустав)	571	571
	Ультразвуковое исследование коленных суставов, мягких тканей (два сустава)	997	997
	Ультразвуковое исследование почек, надпочечников, мочевого пузыря	608	608
	Ультразвуковое исследование почек, надпочечников, мочевого пузыря с определением остаточной мочи	719	719
	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости и забрюшинного пространства (печени, желчного пузыря, поджелудочной железы, селезенки, почек, надпочечников, лимфатических узлов)	1,020	1,020
	Ультразвуковое исследование почек, надпочечников, мочевого пузыря, предстательной железы, органов мошонки с определением остаточной мочи с цветным доплеровским картированием	1,882	1,882
	Комплекс ультразвуковых исследований для мужчин (предстательной железы, мочевого пузыря, органов мошонки с определением остаточной мочи с цветным доплеровским картированием)	1,271	1,271
	Комплекс ультразвуковых исследований при планировании беременности (органов брюшной полости, почек, надпочечников, молочных и щитовидной желез)	1,882	1,882
	Ультразвуковое исследование беременных в малом сроке беременности до 10 недель	600	600
	Ультразвуковое исследование беременных I триместра беременности без доплера	1,000	1,000
	Ультразвуковое исследование беременных II триместра с доплеровским исследованием внутренних органов плода	1,200	1,200
	Ультразвуковое исследование беременных III триместра с доплеровским исследованием внутренних органов плода	1,200	1,200
	Ультразвуковое исследование беременных в режиме 3D	1,654	1,654
A04.20.001.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинально	500	500
A04.20.002	Ультразвуковое исследование молочных желез	754	754

	Ультразвуковое исследование женских половых органов при гинекологических заболеваниях (абдоминальное и трансвагинальное исследование)	900	900
A04.30.001	Ультразвуковое исследование плода (определение пола плода)	400	400
A11.12.013	Взятие крови из центральной вены	128	128
	Экспресс-тест на беременность	150	150
	Групповые психопрофилактические занятия по подготовке к родам	318	318
	Индивидуальные психопрофилактические занятия по подготовке к родам	412	412
A13.29.006	Клинико-психологическое консультирование	619	619
	Снимок плода в раннем сроке беременности (1 шт)	100	100
	Снимок плода в режиме 3D	504	504
	Демонстрация плода на мониторе (родственникам) при ультразвуковом исследовании в I и II триместре беременности	600	600
B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача акушера-гинеколога первичный	650	650
	Ведение беременности на платной основе (постановка на учет с I триместра):		
	Обследование при первой явке	3,093	3,093
	Обследование в I триместре	16,408	16,408
	Обследование во II триместре	14,118	14,118
	Обследование в III триместре	26,837	26,837
	Ведение беременности на платной основе (постановка на учет со II триместра):		
	Обследование во II триместре	25,489	25,489
	Обследование в III триместре	26,837	26,837
	Прием (осмотр, консультация) врача-маммолога	949	949
	Прием (осмотр, консультация) врача - маммолога повторный	500	500
	Тонкоигольная биопсия под контролем УЗИ (без цитологического исследования)	702	702
	Тонкоигольная биопсия под контролем УЗИ (с цитологическим исследованием)	1,271	1,271
	Аппаратная биопсия (без гистологического исследования)	3 474	3,474
	Аппаратная биопсия (с гистологическим исследованием)	5 388	5,388
B01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача - уролога первичный	1,000	1,000
B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача - офтальмолога первичный	587	587
B01.042.001	Прием (осмотр, консультация) врача-сексолога первичный	1,035	1,035
	Консультативный прием заместителя главного врача по акушерско-гинекологической помощи (врача-акушера-гинеколога)	1,558	1,558
	Консультативный прием заведующего отделением	1,077	1,077
1.2. Медицинские услуги в медико-генетической консультации			
B01.006.001	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный	1,500	1,500
A09.05.089	Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови	223	223
A09.05.090	Исследование уровня хорионического гонадотропина в крови	246	246
A12.05.013	Цитогенетическое исследование (кариотип)	5,084	5,084
	Биохимический скрининг уровней сывороточных маркеров: связанный с беременностью плазменный протеин А (РАРР-А) и свободная бета субъединица хорионического гонадотропина (бета-ХГЧ)	876	876
A12.01.009	Потовая проба	5,110	5,110
	Исследование полового хроматина	478	478
A26.20.020.001	Определение ДНК хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР	203	203
A26.21.007.001	Определение ДНК хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в отделяемом из уретры методом ПЦР	203	203
A26.20.028.001	Определение ДНК микоплазмы хоминис (Mycoplasma hominis) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР, качественное исследование	203	203
A26.21.032.001	Определение ДНК микоплазмы хоминис (Mycoplasma hominis) в отделяемом из уретры методом ПЦР, качественное исследование	203	203

A26.20.027.001	Определение ДНК микоплазмы гениталиум (<i>Mycoplasma genitalium</i>) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР	203	203
A26.21.031.001	Определение ДНК микоплазмы гениталиум (<i>Mycoplasma genitalium</i>) в отделяемом из уретры методом ПЦР	203	203
A26.20.026.001	Определение ДНК трихомонас вагиналис (<i>Trichomonas vaginalis</i>) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР	203	203
A26.21.030.001	Определение ДНК трихомонас вагиналис (<i>Trichomonas vaginalis</i>) в отделяемом из уретры методом ПЦР	203	203
A26.20.030.001	Определение ДНК гарднереллы вагиналис (<i>Gardnerella vaginalis</i>) во влагалищном отделяемом методом ПЦР	203	203
A26.20.022.001	Определение ДНК гонококка (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР	203	203
A26.21.038.001	Определение ДНК гонококка (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>) в секрете простаты методом ПЦР	203	203
A26.20.029.001	Определение ДНК уреаплазм (<i>Ureaplasma spp.</i>) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР, качественное исследование (<i>Ureaplasma parvum</i>)	203	203
A26.21.033.001	Определение ДНК уреаплазм (<i>Ureaplasma spp.</i>) в отделяемом из уретры методом ПЦР, качественное исследование (<i>Ureaplasma parvum</i>)	203	203
A26.20.029.001	Определение ДНК уреаплазм (<i>Ureaplasma spp.</i>) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР, качественное исследование (<i>Ureaplasma urealyticum</i>)	203	203
A26.21.033.001	Определение ДНК уреаплазм (<i>Ureaplasma spp.</i>) в отделяемом из уретры методом ПЦР, качественное исследование (<i>Ureaplasma urealyticum</i>)	203	203
A26.20.048	Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на грибы рода кандиды (<i>Candida spp.</i>) с уточнением вида (метод ПЦР)	203	203
A26.21.055	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на грибы рода кандиды (<i>Candida spp.</i>) с уточнением вида (метод ПЦР)	203	203
A26.20.013.001	Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (<i>Herpes simplex virus types 1,2</i>) в отделяемом из влагалища методом ПЦР	210	210
A26.21.009.001	Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (<i>Herpes simplex virus types 1,2</i>) в отделяемом из уретры методом ПЦР	210	210
A26.20.011.001	Определение ДНК цитомегаловируса (<i>Cytomegalovirus</i>) в отделяемом из цервикального канала методом ПЦР, качественное исследование	210	210
A26.21.010.001	Определение ДНК цитомегаловируса (<i>Cytomegalovirus</i>) в отделяемом из уретры методом ПЦР, качественное исследование	210	210
	Определение ДНК вируса Эпштейн-Барра (<i>Epstein-Barr virus</i>) в отделяемом из цервикального канала методом ПЦР	210	210
	Определение ДНК вируса Эпштейн-Барра (<i>Epstein-Barr virus</i>) в отделяемом из уретры методом ПЦР	210	210
A26.20.009.005	Определение ДНК вирусов папилломы человека (<i>Papilloma virus</i>) 16 и 18 типов в отделяемом (соскобе) из цервикального канала методом ПЦР, качественное исследование	230	230
	Определение ДНК вирусов папилломы человека (<i>Papilloma virus</i>) 16 и 18 типов в отделяемом из уретры методом ПЦР, качественное исследование	230	230
	Скрининг микрофлоры урогенитального тракта женщины (Общая бактериальная масса, <i>Lactobacillus spp.</i> , <i>Gardnerella vaginalis</i> , <i>Mycoplasma hominis</i> , <i>Mycoplasma genitalium</i> , <i>Ureaplasma spp.</i> , <i>Candida spp.</i> , <i>Trichomonas vaginalis</i> , <i>Neisseria gonorrhoeae</i> , <i>Chlamydia trachomatis</i> , <i>Herpes simplex virus types 1,2</i>) + Контроль качества материала	1,330	1,330
	Скрининг микрофлоры урогенитального тракта мужчины (Общая бактериальная масса, Геномная ДНК человека, <i>Lactobacillus spp.</i> , <i>Staphylococcus spp.</i> , <i>Streptococcus spp.</i> , <i>Corynebacterium spp.</i> , Сумма: Нормофлора, <i>Gardnerella vaginalis</i> , <i>Ureaplasma urealyticum</i> , <i>Ureaplasma parvum</i> , <i>Mycoplasma hominis</i> , <i>Atopobium cluster</i> , <i>Megasphaera spp./ Veillonalla spp./ Dialister spp. Sneathia spp./ Lentotrichia spp./ Eubacterium spp.</i> Сумма: УИМ	1,600	1,600
	Определение резус-фактора плода по крови матери, методом ПЦР	5,048	5,048
	Определение генетических полиморфизмов, ассоциированных с риском развития тромбофилии, методом ПЦР в реальном времени	3,265	3,265

	Определение генетических полиморфизмов, ассоциированных с нарушениями фолатного цикла, методом ПЦР	2,398	2,398
1.3. Медицинские услуги в отделении акушерском патологии беременности			
	Консультативный прием заведующего отделением (врача-акушера-гинеколога)	1,074	1,074
A05.30.001	Кардиотокография плода	465	465
1.4. Медицинские услуги в родовом отделении с операционными			
	Консультативный прием заведующего отделением (врача-акушера-гинеколога)	1,074	1,074
B01.001.006	Ведение патологических родов врачом акушером-гинекологом (дополнительное сопровождение)	12,000	12,000
1.5. Медицинские услуги в акушерском физиологическом отделении			
	Консультативный прием заведующего отделением (врача-акушера-гинеколога)	1,074	1,074
2. Прочие услуги			
2.1. Пребывание в палатах повышенного стандарта качества			
Отделение		Стоимость 1 к/дня (вкл. НДС), руб.	
Пребывание в одноместной палате (люкс) повышенной комфортности акушерского физиологического отделения		1,220	
Пребывание в одноместной палате (люкс) повышенной комфортности отделения акушерского патологии беременности		1,220	
Пребывание в одноместной палате (люкс) повышенной комфортности отделения патологии новорожденных и недоношенных детей Перинатального центра		1,220	