

Код услуги	Наименование услуги	
АМБУЛАТОРНО-ПОЛИКЛИНИЧЕСКАЯ ПОМОЩЬ		
ПРЕЙСКУРАНТ НА ВРАЧЕБНЫЕ ПРИЕМЫ		
V01.004.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный	2300
V01.004.002	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога повторный	1500
V01.004.002.1	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога повторный свыше месяца	2300
V01.018.001	Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога, первичный прием	2400
V01.018.002	Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога повторный прием	2100
V01.018.002.1	Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога повторный прием свыше месяца	2400
V01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный	2300
V01.053.002	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный	2000
V01.053.002.1	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный свыше месяца	2300
V01.053.001.1	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога высшей категории, первичный	2500
V01.053.002.2	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога высшей категории, повторный	2200
V01.053.002.3	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога высшей категории, повторный свыше месяца	2500
V01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный	2750
V01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный	2450
V01.001.002.1	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный свыше месяца	2750
V01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача акушера-гинеколога высшей категории, заведующего отделением, кмн, дмн, первичный	3000
V01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача акушера-гинеколога высшей категории, заведующего отделением, кмн, дмн, повторный	2700
V01.001.002.1	Прием (осмотр, консультация) врача акушера-гинеколога высшей категории, заведующего отделением, кмн, дмн, повторный свыше месяца	3000
V01.001.004	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (перинатолога) беременной	2700
V01.001.003	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога с ультразвуковым исследованием яичников для оценки овариального резерва	2700
V01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача травматолога-ортопеда первичный прием	2000
V01.050.002	Прием (осмотр, консультация) врача травматолога-ортопеда повторный прием	1700
V01.050.002.1	Прием (осмотр, консультация) врача травматолога-ортопеда повторный прием свыше месяца	2000
V01.043.001	Прием (осмотр, консультация) врача сосудистого хирурга первичный прием	2500
V01.043.002	Прием (осмотр, консультация) врача сосудистого хирурга повторный прием	2200
V01.043.002.1	Прием (осмотр, консультация) врача сосудистого хирурга повторный прием свыше месяца	2500
V01.027.003	Прием (осмотр, консультация) врача хирурга-онколога первичный	2000
V01.027.004	Прием (осмотр, консультация) врача хирурга-онколога повторный	1700
V01.027.004.1	Прием (осмотр, консультация) врача хирурга-онколога повторный свыше месяца	2000
V01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный	2000
V01.057.002	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга повторный	1700
V01.057.002.1	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга повторный свыше месяца	2000
V01.057.003	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга высшей категории, заведующего отделением, кмн, дмн первичный	2500
V01.057.004	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга высшей категории, заведующего отделением, кмн, дмн повторный	2200
V01.057.004.1	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга высшей категории, заведующего отделением, кмн, дмн повторный свыше месяца	2500
V01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный	2000
V01.015.002	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога повторный	1700
V01.015.002.1	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога повторный свыше месяца	2000
V01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	2400
V01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный	2100
V01.023.002.1	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный свыше месяца	2400

B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	1800
B01.029.002	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный	1500
B01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный	2000
B01.008.002	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный	1700
B01.008.002.1	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный свыше месяца	2000
B01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный	2000
B01.058.002	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный	1700
B01.058.002.1	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный свыше месяца	2000
B01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный	2100
B01.028.002	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога повторный	1800
B01.028.002.1	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога повторный свыше месяца	2100
B01.028.001.1	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога высшей категории, заведующего отделением, кмн, дмн первичный	2400
B01.028.002.1	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога высшей категории, заведующего отделением, кмн, дмн повторный	2100
B01.028.002.2	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога высшей категории, заведующего отделением, кмн, дмн повторный свыше месяца	2400
B01.037.001	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный	3000
B01.037.002	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога повторный	2700
B01.037.002.1	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога повторный свыше месяца	3000
B01.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача – аллерголога-иммунолога первичный	3000
B01.002.002	Прием (осмотр, консультация) врача- аллерголога-иммунолога повторный	2700
B01.002.002.1	Прием (осмотр, консультация) врача- аллерголога-иммунолога повторный свыше месяца	3000
B01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	2000
B01.047.002	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный	1700
B01.047.002.1	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный свыше месяца	2000
B01.047.001.1	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта перед наркозом	1000
B01.047.001.2	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный (вызд на дом)	3500
B01.001.001.3	Консультация врач-репродуктолога первично	4000
B01.001.002.3	Консультация врача-репродуктолога повторно	2500
B01.001.002.3.1	Консультация врача-репродуктолога повторно свыше месяца	4000
B01.001.001.2	Консультация врача-эмбриолога	3000
B01.003.001	Консультация врача анестезиолога при выборе вида анестезиологического пособия (врач высшей категории)	1800
	Онлайн консультация врача специалиста (повторное по результатам обследований)	3000

ПРЕЙСКУРАНТ НА УСЛУГИ ЛАБОРАТОРИИ

Клиническая лаборатория

B03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	700
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	700
B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	450
B03.016.014	Исследование мочи методом Нечипоренко	450
A26.06.082	Определение антител к бледной трепонеме (<i>Treponema pallidum</i>) в крови	700
A12.05.005	Определение основных групп по системе АВ0 (группа крови с определением Rh – антител)	800
A12.05.006	Определение антигена D системы Резус (резус-фактор)	800
A12.05.123	Исследование уровня ретикулоцитов в крови	550

Биохимические исследования крови

A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	310
A12.22.005	Проведение глюкозотолерантного теста	600
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический (1 показатель)	310
B03.016.005	Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический	1050
A09.05.004	Исследование уровня холестерина липопротеинов высокой плотности в крови	310
A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	310
A09.05.028	Исследование уровня холестерина липопротеинов низкой плотности	310
A09.05.025	Исследование уровня триглицеридов в крови	310
A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	310
A09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	310
A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	310
A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	310
A09.05.022.001	Исследование уровня билирубина связанного (конъюгированного) в крови	310
A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови	310

A09.05.031	Исследование уровня калия в крови	310
A09.05.045	Определение активности амилазы в крови	310
A09.05.046	Определение активности щелочной фосфатазы в крови	310
A09.05.044	Определение активности гамма-глутамилтрансферазы в крови	300
A09.05.127	Исследования уровня общего магния в сыворотке крови	350
A12.05.011	Исследование железосвязывающей способности сыворотки	500
A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	310
A12.05.027	Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме	310
A12.05.028	Определение тромбинового времени в крови	310
A09.05.050	Исследование уровня фибриногена в крови	310
A12.05.120	Исследование уровня тромбоцитов в крови	310
A09.05.042	Аланинаминотрансфераза - (АЛТ)	310
A09.05.041	Аспартатаминотрансфераза - (АСТ)	310
A12.05.039	Активированное частичное тромбопластиновое время (АЧТВ)	310
A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови	310
A12.06.019	Определение содержания ревматоидного фактора в крови	310
B03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	2000
A09.05.051.001	Определение концентрации Д-димера в крови	1300
L01.001.004	МНО (международное нормализованное отношение)	370
A09.05.083	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови	750
A09.05.076	Исследование уровня ферритина в крови	620
Определение уровня витаминов в крови		
A09.05.221	Исследование уровня 1,25-ОН витамина Д в крови	2 150
A12.06.060	Исследование уровня витамина В12 (цианокобаламин) в крови	1 250
A09.05.080	Исследование уровня фолиевой кислоты в сыворотке крови	1 250
Определение уровня гормонов в крови		
A09.05.139	17 - ОН - прогестерон	620
A09.05.135	Исследование уровня общего кортизола в крови	620
A09.05.149	Исследование уровня дегидроэпиандростерона сульфата в крови	620
A09.05.087	Исследование уровня пролактина в крови	620
A09.05.078	Исследование уровня общего тестостерона в крови	900
A09.05.131	Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови	620
A09.05.132	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке	620
A09.05.153	Исследование уровня прогестерона в крови	620
A09.05.154	Исследование уровня общего эстрадиола в крови	1000
A09.05.213	Исследование уровня Соматомедина А в крови	1000
A09.05.226	Глобулин, связывающий половые гормоны (ГСПГ)	1100
A09.05.225	Исследование уровня антимюллерова гормона в крови (АМГ)	2700
A09.05.056	Исследование уровня инсулина плазмы крови	1000
A09.05.090	Исследование уровня хорионического гонадотропина (свободная бета-субъединица) в сыворотке крови	620
A09.05.090.1	Исследование уровня хорионического гонадотропина (свободная бета-субъединица) в сыворотке крови (ЭКСТРЕННО)	1250
A09.05.065	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	620
A09.05.064	Исследование уровня общего тироксина (Т4) сыворотки крови	620
A09.05.060	Исследование уровня общего трийодтиронина (Т3) в крови	620
A12.06.045	Определение содержания антител к тиреопероксидазе в крови (Ат к ТПО)	620
A09.05.161	Исследование уровня связанного с беременностью плазменного протеина А (РАРР-А) в сыворотке крови	850
B06.171.005	Определение в крови АОА (антитела антиовариальные)	1300
Определение уровня онкомаркеров в крови		
A09.05.089	Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови (АФП)	680
A09.05.231	Исследование уровня опухолеассоциированного маркера СА 15-3 в крови	680
A09.05.232	Исследование уровня опухолеассоциированного маркера СА 242 в крови	1 100
A09.05.200	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 72-4 в крови	680
A09.05.201	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 19-9 в крови	750
A09.05.202	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 125 в крови	750
A09.05.195	Исследование уровня ракового эмбрионального антигена в крови (РЭА)	700
A09.05.130	Исследование уровня простатспецифического антигена общего в крови (ПСА - свободный)	850
B03.027.017.1	Комплекс исследований для диагностики злокачественных новообразований яичников (Расчет индекса ROMA)	2 750
A27.05.040	Молекулярно – генетическое исследование мутаций в генах BRCA-1/2 (молочной железы) в крови	6 300

Иммунологические методы исследования

A09.05.054.001	Исследование уровня иммуноглобулина Е-общего в крови	620
A09.05.067	Исследование уровня АКТГ (Адренокортикотропного гормона) в крови	850
A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови	450
A09.05.069	Исследование уровня альдостерона в крови	620
A09.05.214	Исследование уровня гомоцистеина в крови	2050
A09.05.054.001.1	Исследование уровня иммуноглобулинов в крови (иммуноглобулин Е специфический), 1 АЛЛЕРГЕН	500
B03.002.004	Комплекс исследований для выявления аллергена (иммуноглобулин Е специфический), 1 МИКСТ АЛЛЕРГЕНОВ	600
B03.002.004	Комплекс исследований для выявления аллергена (ПАНЕЛЬ СОРНЫЕ ТРАВЫ)	2000
A09.05.054.001.2	Исследование уровня иммуноглобулинов в крови (РЕКОМБИНАНТНЫЙ АЛЛЕРГЕН)	650
Анализ крови на инфекции, методом ИФА		
A26.06.016	Определение антител классов А (IgA,) к хламидии пневмонии (<i>Chlamydia pneumoniae</i>) в крови	620
A26.06.016	Определение антител классов М (IgM) к хламидии пневмонии (<i>Chlamydia pneumoniae</i>) в крови	620
A26.06.016	Определение антител классов G (IgG) к хламидии пневмонии (<i>Chlamydia pneumoniae</i>) в крови	620
A26.06.018.002	Определение антител класса М (IgM) к хламидии трахоматис (<i>Chlamydia trachomatis</i>) в крови	620
A26.06.018.003	Определение антител класса G (IgG) к хламидии трахоматис (<i>Chlamydia trachomatis</i>) в крови	620
A26.06.049.001.1	Исследование уровня антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1/2 и антигена р24 (Human immunodeficiency virus HIV 1/2 + Agp24) в крови	750
A26.06.036.1	Определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	750
A26.06.041.1	Определение антител к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови	750
A26.06.033	Определение антител к хеликобактер пилори (<i>Helicobacter pylori</i>) в крови	620
A26.06.084.001	Определение антител класса G (IgG) к вирусу ветряной оспы и опоясывающего лишая (<i>Varicella-Zoster virus</i>) в крови	1 050
A26.06.084.002	Определение антител класса М (IgM) к вирусу ветряной оспы и опоясывающего лишая (<i>Varicella-Zoster virus</i>) в крови	1 000
A26.06.084.003	Определение иммуноглобулинов класса G и М к SARS-CoV-2	2 500
A26.06.067.001	Определение иммуноглобулинов класса G к SARS-CoV-2	1 850
A26.06.067.002	Определение иммуноглобулинов класса М к SARS-CoV-2	1 850
A26.06.045.001	Определение антител класса G (IgG) к вирусу простого герпеса 1 типа (Herpes simplex virus 1) в крови	550
A26.06.045.002	Определение антител класса G (IgG) к вирусу простого герпеса 2 типа (Herpes simplex virus 2) в крови	550
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	620
A26.06.015.002	Определение антител класса М к хламидиям (<i>Chlamydia spp.</i>) в крови	620
A26.06.015.003	Определение антител класса G к хламидиям (<i>Chlamydia spp.</i>) в крови	620
A26.06.081.001	Определение антител класса G (IgG) к токсоплазме (<i>Toxoplasma gondii</i>) в крови	450
A26.06.081.002	Определение антител класса М (IgM) к токсоплазме (<i>Toxoplasma gondii</i>) в крови	450
A26.06.071.001	Определение антител класса G (IgG) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови	900
A26.06.071.002	Определение антител класса М (IgM) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови	450
A26.06.022.002	Определение антител класса М (IgM) к цитомегаловирусу	450
A26.06.022.003	Определение антител класса G (IgG) к цитомегаловирусу	450
A26.06.045.001	TORCH инфекции (вирус простого герпеса 1 типа, вирус простого герпеса 2 типа, краснуха, токсоплазмоз, цитомегаловирус)	4500
A26.06.045.003		
A26.06.071.001		
A26.06.081		
A26.06.021		
A26.06.045	Определение антител к вирусу простого герпеса (Herpes simplex virus) в крови	620
A26.06.021	Определение антител к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови	620
A26.06.081	Определение антител к токсоплазме (<i>Toxoplasma gondii</i>) в крови	620
A26.06.119	Определение антител к трихинеллам (<i>Trichinella spp.</i>) в крови	500
Иммуногистохимические методы исследования		
A08.30.034	Определение экспрессии рецепторов к эстрогенам и прогестерону иммуногистохимическим методом (до 8 раб/дн., не считая дня взятия б/м)	8 250
Определение антител паразитов методом ИФА в крови		
A26.06.080	Определение антител к токсокаре собак (<i>Toxocara canis</i>) в крови	500
A26.06.062	Определение антител к возбудителю описторхоза (<i>Opisthorchis felinus</i>) в крови	500
A26.06.079	Определение антител к трихинеллам (<i>Trichinella spiralis</i>)	500

A26.06.120	Определение антител к возбудителям клонорхоза (<i>Clonorchis sinensis</i>)	500
A26.06.121	Определение антител к аскаридам (<i>Ascaris lumbricoides</i>)	500
A26.06.032	Определение антител классов А, М, G (IgM, IgA, IgG) к лямблиям в крови	500
A26.06.080	Анализ на гельминтов 4 вида: определение антител к токсокапе (<i>Toxocara canis</i>) в крови; определение антител к трихинеллам (<i>Trichinella spiralis</i>); определение антител к возбудителю описторхоза (<i>Opisthorchis felineus</i>) в крови; определение антител класса G (IgG) эхинококку однокамерному в крови	2 000
A26.06.062		
A26.06.079		
A26.06.024		
Анализ крови на инфекции методом ПЦР		
A26.06.036.001	Определение ДНК Вируса гепатита В (качественный)	750
A26.06.041	Определение антител к вирусу гепатита С (<i>Hepatitis C virus</i>) в крови	750
A26.05.020.002	Определение РНК Вируса гепатита С (количественный)	1 350
A26.06.036.002	Определение ДНК Вируса гепатита В (количественный)	1 350
A26.05.019.003	Генотипирование вируса гепатита С	1 200
A26.08.027.001	Исследование ПЦР на РНК коронавируса SARS-CoV-2	2 350
A26.20.004	Микробиологическое (культуральное) отделяемого женских половых органов на хламидии (<i>Chlamydia trachomatis</i>)	680
A26.20.005	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на уреоплазму (<i>Ureaplasma urealyticum</i>)	620
A26.20.033	Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого Уреаплазма (<i>Ureaplasma urealyticum</i>)	620
A26.20.033.1	Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого Уреаплазма (<i>Ureaplasma parvum</i>)	620
A26.20.034	Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого Микоплазма (<i>Mycoplasma genitalium</i>)	620
A26.20.033.2	Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого Микоплазма (<i>Mycoplasma hominis</i>)	620
A26.20.032	Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого (бактериальный вагиноз)	620
Микробиологическое исследование (бактериологический посев)		
A26.30.041	Микробиологическое (культуральное) исследование влагалищного отделяемого на трихомонасвагиналис (<i>Trichomonas vaginalis</i>)	620
A26.30.038	Микробиологическое (культуральное) исследование на гонококк (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>) отделяемого женских половых органов	620
A26.30.040	Микробиологическое (культуральное) исследование на грибы (дрожжевые, мицелиальные, рода кандиды) с определением чувствительности к антимикотикам выделенных культур из влагалищного отделяемого	620
Цитогенетические исследования		
A12.05.013	Цитогенетическое исследование (кариотип). Кариотипирование (цитогенетическое исследование хромосомного набора человека)	5500
Гинекологические, урологические исследования и исследование репродуктивной функции		
A12.20.001	Микроскопическое исследование влагалищных мазков	600
A12.20.001.2	Микроскопическое исследование мазков из цервикального канал (атипия)	600
B03.053.002	Спермограмма	3000
B03.053.002.001	Спермограмма расширенная (Маг-тест; тест на выживаемость в условиях инкубатора в течение 24-х часов; морфология, подвижность)	5000
A27.21.001	Оценка фрагментации ДНК сперматозоидов	7500
A11.28.006.001.002	Получение соскоба из уретры; Получение цервикального мазка; на Фемофлор Скрин (количественно) Контроль взятия материала, Диагностика нормоценоза- общая бак. масса, лактобактерии, Анаэробные микроорганизмы, гарденелла вагин. (+Превателла+Порфироманас), Эубактерии spp, микоплазма хоминис, микоплазма гениталиум), Кандида spp, Трихомонас вагиналис, нейссерия гонорея, Хламидия трахоматис, ВПГ1, ВПГ2, ЦМВ	2700
A11.20.002.001		
A26.20.034	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого слизистых оболочек женских половых органов на возбудителей инфекции, передаваемые половым путем (<i>Neisseria gonorrhoeae</i> , <i>Trichomonas vaginalis</i> , <i>Chlamydia trachomatis</i> , <i>Mycoplasma genitalium</i>) 12 ИППП (хламидия трахоматис, уреоплазма специес, микоплазма хоминис, микоплазма гениталиум, трихомонас вагиналис, нейссерия, гонорея, кандиды альбиканс, гарднерелла вагиналис, цитомегаловирус, ВПГ 1 и 2 типов, ВПЧ 16 и 18 типов)	3250

A11.28.006.001.001	Получение соскоба из уретры на заболевания передающиеся половым путем (ЗППП) Андрофлор(для мужчин)	3 350
Микробиологические исследования		
A26.30.032	Молекулярно-биологическое исследование культуры, полученной путем бактериологического посева образцов различного биологического материала, для выявления генетических маркеров антибиотикорезистентности	1200
A26.20.008	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	1 750
A26.20.016	Микробиологическое (культуральное) исследование влагалищного отделяемого на дрожжевые грибы (родов Candida Cryptococcus)	1 200
A26.30.032.001	Посев на уреоплазмы (Ureaplasma spp.) и определение чувствительности к antimicrobial препаратам.	1 100
A26.20.005.001	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на уреоплазму (Ureaplasma urealyticum) и микоплазму (Mycoplasma sp.) с определением чувствительности к антибиотикам	2 250
A26.30.039	Микробиологическое исследование на урогенитальные микоплазмы (U.urealyticum и M.hominis) с определением чувствительности к антибактериальным препаратам	1200
Определение ДНК и типа вирусов папилломы человека		
A26.20.012.004	Определение ДНК и типа вирусов папилломы человека (Papilloma virus) высокого канцерогенного риска в отделяемом из влагалища методом ПЦР Панель ВПЧ (16,31,35); (33,52,58); (18,39,45,59)	2 250
A26.20.012.004.2	Определение ДНК и типа вирусов папилломы человека (Papilloma virus) высокого канцерогенного риска в отделяемом из влагалища методом ПЦР ВПЧ Квант-15(6,11,16,18,31,33,35,39,45,51,52,56,58,59,68)	2 250
A26.20.012.004.1	Определение ДНК и типа вирусов папилломы человека (Papilloma virus) высокого канцерогенного риска в отделяемом из влагалища методом ПЦР ВПЧ Квант-21 (6,11,44,16,18,26,31,33,35,39,45,51,52,53,56,58,59,66,68,73,82)	3100
A26.20.012.005	Определение ДНК 16 и 18 типов вирусов папилломы человека (Papilloma virus) высокого канцерогенного риска в отделяемом из влагалища методом ПЦР, качественное исследование ВПЧ -16,18	1250
Забор биологического материала		
A11.08.010.002	Забор биологического материала на COVID-19	200
ПРЕЙСКУРАНТ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ НЕИНВАЗИВНАЯ ПРЕНАТАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА		
C-8	Неинвазивный пренатальный тест MGiEASY на определение наличия у плода Трисомии по 21 (синдром Дауна)+определение пола (14 календарных дней)	23 200
C-8.1	Неинвазивный пренатальный тест MGiEASY на определение наличия у плода Трисомии по 21,13 и 18 хромосоме (синдромы Дауна, Патау, Эдвардса)+определение пола (14 календарных дней)	28 000
C-8.2	Неинвазивный пренатальный тест MGiEASY на определение наличия у плода Трисомии по 21,13 и 18 хромосоме (синдромы Дауна, Патау, Эдвардса + анеуплоидии (Синдром Тернера, Синдром Клайнфельтера, Трисомия X, Синдром Якобса, Синдром ХХУУ)+определение пола (14 календарных дней)	32 000
C-8.3	Неинвазивный пренатальный тест MGiEASY на определение наличия у плода Трисомии по 22,21,18,16,13 и 9 хромосоме +анеуплоидии(Синдром Тернера, Синдром Клайнфельтера, Трисомия X, Синдром Якобса, Синдром ХХУУ)+определение пола (14 календарных дней)	35 600
C-8.4	Неинвазивный пренатальный тест MGiEASY на все хромосомы +анеуплоидии (Синдром Тернера, Синдром Клайнфельтера, Трисомия X, Синдром Якобса, Синдром ХХУУ)+определение пола (14 календарных дней)	37 800
C-7	Неинвазивный пренатальный тест VERACITY на определение наличия у плода Трисомии по 21, 13 и 18 хромосоме (синдромы Дауна, Патау, Эдвардса) (8 рабочих дней)	38 600
C-7.1	Неинвазивный пренатальный тест VERACITY на определение наличия у плода Трисомии по 21, 13 и 18 хромосоме (синдромы Дауна, Патау, Эдвардса), + определение пола (8 рабочих дней)	38 600
C-7.2	Неинвазивный пренатальный тест VERACITY на определение наличия у плода Трисомии по 21, 13 и 18 хромосоме (синдромы Дауна, Патау, Эдвардса), + анеуплоидии половых хромосом X, Y+определение пола (8 рабочих дней)	45 700
C-7.3	Неинвазивный пренатальный тест VERACITY на определение наличия у плода Трисомии по 21, 13 и 18 хромосоме (синдромы Дауна, Патау, Эдвардса), + микроделеции (потери участков хромосом)+анеуплоидии половых хромосом X, Y + определение пола. (8 рабочих дней)	41 900

C-7.4	Неинвазивный пренатальный тест VERAgene на определение наличия у плода Трисомии по 21, 13 и 18 хромосоме (синдромы Дауна, Патау, Эдвардса), + моногенные заболевания + микроделеции (потери участков хромосом)+анеуплоидии половых хромосом X, Y+ определение пола. (8 рабочих дней)	65 700
Гистологические исследования		
A08.30.006	Просмотр гистологического препарата	1800
ПРЕЙСКУРАНТ УСЛУГ КАБИНЕТА ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ ДИАГНОСТИКИ		
A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков (Спирограмма с пробами)	850
A12.09.002.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков (спирограмма)	750
A05.23.001	Электроэнцефалография (ЭЭГ)	1300
A05.23.002	Реоэнцефалография (РЭГ)	900
A04.23.002	Эхоэнцефалография (ЭХО-ЭГ)	860
A05.10.006	Электрокардиография (ЭКГ)	660
A12.10.001	Электрокардиография с физической нагрузкой	1120
A05.10.008	Холтеровское мониторирование сердечного ритма	2000
A05.10.008	Холтеровское мониторирование ЭКГ и артериального давления	2500
ПРЕЙСКУРАНТ УСЛУГ ПРОЦЕДУРНОГО КАБИНЕТА, ДНЕВНОГО СТАЦИОНАРА (включая капельную систему, шприцы; без стоимости лекарственных препаратов)		
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	200
A11.01.015	Установка периферического катетера	400
A11.12.003.001	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов (1 препарат)	500
A11.12.003.001.1	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов (2 препарата)	600
A11.12.003.001.2	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов (3 препарата)	700
A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных препаратов	250
A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	150
A11.01.002	Подкожное введение лекарственных препаратов	150
	Акушерский дневной стационар (внутривенная инфузия и наблюдение перинатолога)	800
	Введение внутривенного антибиотика (профилактика острого эндометрита)	400
ОЗОНОТЕРАПИЯ		
A20.30.024.004	Внутрикожное введение озонкислородной смеси в область лба	1200
A20.30.024.004.001	Внутрикожное введение озонкислородной смеси в область носогубного треугольника	1100
A20.30.024.004.002	Внутрикожное введение озонкислородной смеси в область щёк	900
A20.30.024.004.003	Внутрикожное введение озонкислородной смеси при угревой болезни в область лица	1050
A20.30.024.004.004	Внутрикожное введение озонкислородной смеси в область шеи	1350
A20.30.024.004.005	Внутрикожное введение озонкислородной смеси в область декольте	1350
A20.30.024.004.006	Внутрикожное ведение озонкислородной смеси в область живота	1650
A20.30.024.004.007	Внутрикожное введение озонкислородной смеси	950
A20.30.024.003	Наружная озонотерапия слуховых проходов	600
A20.30.024.003.001	Наружная озонотерапия придаточных пазух носа	650
A20.30.024.004.008	Введение озонкислородной смеси в область передней части бедер при целлюлите	1350
A20.30.024.004.009	Введение озонкислородной смеси в область задней части бедер и ягодиц при целлюлите	1500
	Озонирование в пластиковом мешке,1 сегмент	900
	Озонированное масло	800
A20.30.024.006	Внутривенное капельное введение озонированного физиологического раствора	900
ПРЕЙСКУРАНТ НА УСЛУГИ "МЕДИЦИНСКИЕ ОСМОТРЫ"		
B04.047.002.001	Медицинский осмотр на право управления транспортным средством (для ГИБДД) категории: А, А1, В, ВЕ, В1, М (не входит в стоимость услуги флюорография, психиатр, нарколог)	1800
B04.047.002.002	Медицинский осмотр на право управления транспортным средством (для ГИБДД) категории: С, СЕ, С1, С1Е, D, DE, D1, D1Е, Тm, Тb (не входит в стоимость услуги флюорография, психиатр, нарколог)	2400

B04.047.002.004	Предрейсовые, послерейсовые медицинские осмотры	160
M01.002	Оформление направления на санаторно-курортное лечение (без стоимости диагностических исследований); ВКЛЮЧАЕТ первичный осмотр врача специалиста и направление на необходимые диагностические исследования, повторный осмотр, оценка результатов выполненных исследований, при отсутствии противопоказаний, оформление санаторно-курортной карты.	1800
B04.047.002.007	Форма 072-У. Медицинский осмотр для оформления санаторно-курортной карты (женщины). Обследование: анализ крови:клинический, биохимический (глюкоза, холестерин), RW; общий анализ мочи; ФЛГ; ЭКГ; гинеколог + 2 мазка. (независимо от профиля заболевания). <u>Дополнительно</u> : обследование по профилю имеющегося заболевания (не входит в стоимость услуги)	8900
B04.047.002.008	Форма 072-У. Медицинский осмотр для оформления санаторно-курортной карты (мужчины), Обследование: анализ крови:клинический, биохимический (глюкоза, холестерин), RW; общий анализ мочи; ФЛГ; ЭКГ; уролог (мужчины старше 39 лет). (независимо от профиля заболевания). <u>Дополнительно</u> : обследование по профилю имеющегося заболевания (не входит в стоимость услуги)	до 39 лет - 6350, старше 39 лет - 8050
B04.047.002.009	Форма 070-У. Заполнение бланка справки для получения путевки на санаторно-курортное лечение	1800

ПРЕЙСКУРАНТ НА УСЛУГИ ПО АМБУЛАТОРНО-ПОЛИКЛИНИЧЕСКОЙ ХИРУРГИИ

	Вскрытие и дренирование гематом	12 000
A16.01.002	Вскрытие панариция	6 000
A16.01.004	Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани (после лазера)	1000
A16.01.004.01	Хирургическая обработка раны после оперативного вмешательства (ЛС)	1500
A16.01.005	Иссечение поражения кожи	1200
A16.01.006	Иссечение поражения подкожно-жировой клетчатки	1350
A16.01.008	Сшивание кожи и подкожной клетчатки	1800
A16.01.008.001	Наложение вторичных швов	900
A16.01.009	Ушивание открытой раны	1800
A16.30.069	Снятие послеоперационных швов (лигатур)	550
A15.01.001	Наложение повязки при нарушении целостности кожных покровов	1000
A16.01.011	Вскрытие фурункула (карбункула)	4600
A16.01.012	Вскрытие и дренирование флегмоны (абсцесса)	4600
A16.01.016	Удаление атеромы	8500
A16.01.017.001	Удаление доброкачественных новообразований кожи- за ед. малого объема	1700
A16.01.017.002	Удаление доброкачественных новообразований кожи- за ед. среднего объема	2100
A16.01.017.003	Удаление доброкачественных новообразований кожи- за ед. большого объема	2600
A16.01.018.01	Удаление доброкачественных новообразований подкожно-жировой клетчатки (липомы, фибромы) до 5 см	10000
A16.01.018.02	Удаление доброкачественных новообразований подкожно-жировой клетчатки (липомы, фибромы) до 5-10 см	16000
A16.01.018.03	Удаление доброкачественных новообразований подкожно-жировой клетчатки (липомы, фибромы) более 10 см	28000
A16.01.019	Вскрытие инфильтрата (угревого элемента) кожи и подкожно-жировой клетчатки	1700
A16.01.020	Удаление контагиозных моллюсков	1700
A16.01.023	Иссечение рубцов кожи (5-10 см, 10-15 см)	8300-12200
A16.01.027	Операция при вросшем ногте	6500
A11.22.001.001	Тонкоигольная аспирационная биопсия щитовидной и молочных желез (включая стоимость УЗИ лабораторных исследований)	2700

ПРЕЙСКУРАНТ ЦЕН НА ЛАЗЕРОХИРУРГИЧЕСКОЕ ЛЕЧЕНИЕ В ХИРУРГИИ

B01.027.001	Консультация хирурга-онколога (при назначении лазеролечения на консультацию хирурга действует скидка 50%).	1000
A16.01.018.001	Удаление доброкачественных новообразований лазерным аппаратом «Лакта-Милон» (бородавки, гемангиомы, кондиломы, эритроплакии, базалиомы, пигментные невусы до 1 см, удаление натоптышей (одна единица)	4800
A16.01.018.002	Удаление доброкачественных новообразований лазерным аппаратом «Лакта-Милон» (бородавки, гемангиомы, кондиломы, эритроплакии, базалиомы, пигментные невусы до 1 см, удаление натоптышей (2-3 единицы)	6000

A16.01.018.003	Удаление доброкачественных новообразований лазерным аппаратом «Лакта-Милон» (бородавки, гемангиомы, кондиломы, эритроплакии, базалиомы, пигментные невусы до 1 см, удаление натоптышей (более 3 единиц)	10400
A16.01.001.001	Удаление поверхностно расположенного инородного тела (папиллома) одна единица	1400
A16.01.001.002	Удаление поверхностно расположенного инородного тела (папиллома) каждая последующая	1100
ПРЕЙСКУРАНТ НА УСЛУГИ ОТДЕЛЕНИЯ ГИНЕКОЛОГИИ		
A03.20.001	Кольпоскопия	1050
A11.20.011	Биопсия шейки матки (не включая гистологическое исследование)	1200
A11.20.011.001	Биопсия шейки матки радиоволновая (не включая гистологическое исследование)	1200
A08.20.017.002	Жидкостная цитология	4500
A11.20.003.001	Пайпель диагностика (не включая гистологическое исследование)	2550
A08.20.002.001.1	Патолого-анатомическое исследование соскоба полости матки, при пайпель -биопсии эндометрия	1800
A11.20.014	Введение ВМС (без стоимости ВМК)	1800
A11.20.015	Удаление ВМС	1800
A11.20.015.1	Удаление ВМС (осложненное)	1700
	Удаление контрацептива «ИМПЛАНОН»	6000
	Введение контрацептива «ИМПЛАНОН» (без учета стоимости препарата)	7000
	Введение контрацептива «ИМПЛАНОН» (с учетом стоимости препарата)	27000
A06.20.001	Гистеросальпингография	12000
A16.20.036.003	Радиоволновая эксцизия (сургитрон, фотэк) при патологии шейки матки (не включая гистологию)	3000
A08.20.011	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала шейки матки	1800
A16.30.045.1	Бужирование цервикального канала	4500
A16.20.037	Медикаментозное прерывание беременности (с учётом стоимости препарата)	16000
A11.20.041	Введение акушерского pessaria (без стоимости pessaria)	750
A16.20.090.01	Снятие послеоперационных швов в амбулаторных условиях	600
A16.20.021	Искусственная дефлорация	8000
A11.01.003.16	Внутрикожное введение плазмы обогащенной тромбоцитами (PRP) в область вульвы	7500
A11.01.003.16.01	Внутриматочное введение плазмы обогащенной тромбоцитами (PRP)	7500
A11.01.003.16.02	Внутриматочное введение плазмы обогащенной тромбоцитами (PRP) за 5 процедур (цена указана со скидкой).	30500
	Хромосальпингоскопия	13200
A16.20.037.001	Регуляция менструального цикла до 5 недель	10450
A16.20.037.002	Искусственное прерывание беременности 5 – 6 недель	13200
A16.20.037.003	Искусственное прерывание беременности 7 – 8 недель	18500
A16.20.037.004	Искусственное прерывание беременности 9 – 10 недель	21200
A16.20.037.005	Искусственное прерывание беременности 10 – 12 недель	27720
A16.20.037.006	Искусственное прерывание беременности 5-12 недель, осложненное патологией матки (рубец на матке, миома матки, двурогая матка) *суммируется к перечисленным позициям	36000
ПРЕЙСКУРАНТ ЦЕН НА ЛАЗЕРОХИРУРГИЧЕСКОЕ ЛЕЧЕНИЕ В ГИНЕКОЛОГИИ		
A16.01.018.001.1	Удаление доброкачественных новообразований лазерным аппаратом «Лакта-Милон» (влагалища, вульвы, шейки матки)	10500
A16.01.018.002.1	Эктопия шейки матки 1 степень	10500
A16.01.018.003.1	Эктопия шейки матки 2 степень	12000
A16.01.018.004.1	Эктопия шейки матки 3 степень	13500
ПРЕЙСКУРАНТ НА УСЛУГИ ПО УРОЛОГИИ		
A12.28.015	Микроскопическое исследование отделяемого из уретры	860
	Забор секрета предстательной железы	1700
A12.28.015.1	Микроскопическое исследование секрета предстательной железы	750
A08.21.009	Электронная микроскопия эякулята	850
A21.21.001	Массаж простаты	1700
A16.28.072.001	Замена цистостомического дренажа (без учета стоимости дренажа)	3400
A11.28.007	Катетеризация мочевого пузыря	900
A16.28.040	Бужирование уретры	15800
A11.28.008	Инстилляция мочевого пузыря (1 сеанс)	2700
A03.28.001	Цистоскопия	7000
ПРЕЙСКУРАНТ НА ЭНДСКОПИЧЕСКИЕ УСЛУГИ		
A03.30.006.006	Узкоспектральное NBI-исследование органов желудочно-кишечного тракта. Комплексная видеоэзофагогастроуденоскопия (ЭГДС)	4500

A03.30.006.006.01	Узкоспектральное NBI-исследование органов желудочно-кишечного тракта. Комплексная видеозофагогастродуоденоскопия (ЭГДС) с записью на флеш-носитель	5100
A03.30.006.006.02	Узкоспектральное NBI-исследование органов желудочно-кишечного тракта. Комплексная видеокOLONOSКОПИЯ	8100
A03.18.006.006.03	Узкоспектральное NBI-исследование органов желудочно-кишечного тракта. Комплексная видеокOLONOSКОПИЯ с записью на флеш-носитель	8700
A03.18.006.006.04	Узкоспектральное NBI-исследование органов желудочно-кишечного тракта. Комплексная видеозофагогастродуоденоскопия (ЭГДС) и видеокOLONOSКОПИЯ	12300
A03.16.006.006.05	Узкоспектральное NBI-исследование органов желудочно-кишечного тракта. Комплексная видеозофагогастродуоденоскопия (ЭГДС) и видеокOLONOSКОПИЯ с записью на флеш-носитель	12900
A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	2000
A11.16.001	Биопсия пищевода с помощью видеоэндоскопических технологий с последующим гистологическим исследованием	1800
A11.16.002	Биопсия желудка с помощью видеоэндоскопических технологий с последующим гистологическим исследованием	1800
A11.16.003	Биопсия двенадцатиперстной кишки с помощью видеоэндоскопических технологий с последующим гистологическим исследованием	1800
A11.17.002	Биопсия тонкой кишки видеоэндоскопических технологий с последующим гистологическим исследованием	1800
A11.18.001	Биопсия ободочной кишки видеоэндоскопических технологий с последующим гистологическим исследованием	1800
A11.19.001	Биопсия сигмовидной кишки с помощью видеоэндоскопических технологий с последующим гистологическим исследованием	1800
A11.19.002	Биопсия прямой кишки с помощью видеоэндоскопических технологий с последующим гистологическим исследованием	1800
A26.16.009	Экспресс-тест на хеликобактер пилори (<i>Helicobacter pylori</i>)	1100
A26.16.009.1	Микроскопическое исследование материала желудка на хеликобактер пилори (<i>Helicobacter pylori</i>)	1100
ПРЕЙСКУРАНТ УСЛУГ ВРАЧА-КОЛОПРОКТОЛОГА		
A03.19.002	Ректороманоскопия	1400
A01.19.004	Трансректальное пальцевое исследование	800
A16.19.003.001.2	Электрокоагуляция перианальных кондилом I степень сложности (1-10 шт.)	10900
A16.19.003.001.3	Электрокоагуляция перианальных кондилом II степень сложности (полуокружность)	20100
A16.19.003.001.4	Электрокоагуляция перианальных кондилом III степень сложности (циркулярное)	26050
A16.19.013.002.1	Лигирование геморроидальных узлов латексными кольцами (1 узел)	6900
A16.19.013.002.2	Лигирование геморроидальных узлов латексными кольцами (2 узла)	8700
A16.19.013.002.3	Лигирование геморроидальных узлов латексными кольцами (3 узла и более)	11300
A16.19.013.001	Склеротерапия внутренних геморроидальных узлов (1-2 узла) (с учетом стоимости лекарственного препарата)	25100
A16.19.013.002	Склеротерапия внутренних геморроидальных узлов (3-4 узла) (с учетом стоимости лекарственного препарата)	26600
A16.19.013.1	Удаление геморроидальных узлов (един. до 1см)	15000
A16.19.044	Тромбэктомия геморроидальных узлов	15500
A16.19.024.1	Медикаментозная релаксация внутреннего сфинктера ботулотоксином типа А (при острой трещине)	26800-31800
A11.01.003.16.03	Внутрикожное введение плазмы обогащенной тромбоцитами (PRP) в парафиссуральные ткани	7500
	Наложение внутрикожного (косметического) шва	6000
ПРЕЙСКУРАНТ УСЛУГ ВРАЧА-ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГА		
A16.25.007	Удаление ушной серы (одностороннее)	1500
A16.08.007	Удаление инородного тела глотки и гортани	2000
A16.08.011	Удаление инородного тела носа	2000
A16.08.016	Промывание лакун миндалин (1 процедура) с учетом стоимости лекарственного препарата	1500
A16.08.016.1	Промывание лакун миндалин (1 процедура) без учета стоимости лекарственного препарата	1300
A11.08.004	Пункция околоносовых пазух	3000
A14.25.001	Уход за наружным слуховым проходом	1000
A14.25.002	Промывание наружного слухового прохода	1000
A16.25.012	Продувание слуховой трубы	1000

A11.08.023	Инстиляция лекарственных препаратов при заболеваниях верхних дыхательных путей (1 процедура)	900
A11.08.020	Анемизация слизистой носа	900
A16.08.006	Механическая остановка кровотечения	960
A16.08.012	Вскрытие паратонзиллярного абсцесса	5000
A16.08.018	Вскрытие фурункула носа	5000
ПРЕЙСКУРАНТ НА УСЛУГИ ВРАЧА ОРТОПЕДА-ТРАВМАТОЛОГА		
A11.04.002	Пункция сустава	1100
A11.04.004.1	Внутрисуставное введение лекарственных препаратов (без стоимости лекарственного препарата)	1100
A11.04.004.2	Внутрисуставное введение лекарственных препаратов (со стоимостью лекарственного препарата)	2500
A16.04.016	Артропластика кисти и пальцев руки (удаление гигромы)	15000
A11.04.005	Пункция синовиальной сумки сустава	1000
A11.04.005.001	Пункция синовиальной сумки сустава под контролем ультразвукового исследования	1200
A11.04.006	Околосуставное введение лекарственных препаратов	700
A11.04.004.01	Внутрисуставное введение плазмы обогащенной тромбоцитами (PRP) 1 пробирка	3500
A11.04.006.01	Локальная инъекционная терапия (блокада) пяточной шпоры с использованием лекарственного препарата (без стоимости лекарственного препарата)	3000
A11.04.006.02	Локальная инъекционная терапия (блокада) пяточной шпоры с использованием лекарственного препарата (с учетом стоимости лекарственного препарата)	5000
A16.04.048	Дренирование полости сустава (ревизия, дренирование инфицированного очага) пальца кисти	15000
A11.04.004.02	Локальная инъекционная терапия (блокада) пяточной шпоры с использованием плазмы обогащенной тромбоцитами (PRP) 1 пробирка	3500
ПРЕЙСКУРАНТ НА УСЛУГИ ПО УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ДИАГНОСТИКЕ		
A04.30.010	Ультразвуковое исследование органов малого таза	1250
A04.12.022	Дуплексное сканирование сосудов малого таза	1400
A04.20.002	Ультразвуковое исследование молочных желез	1400
A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и парашитовидных желез	1200
A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек	1200
A04.12.001.002.1	Дуплексное сканирование артерий почек	3800
A04.22.002	Ультразвуковое исследование надпочечников	950
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	1500
A04.14.002.001	Ультразвуковое исследование желчного пузыря с определением его сократимости	1350
A04.14.001	Ультразвуковое исследование печени	850
A04.15.001	Ультразвуковое исследование поджелудочной железы	650
A04.06.001	Ультразвуковое исследование селезенки	500
A04.10.002	Эхокардиография	3000
A04.21.001	Ультразвуковое исследование предстательной железы	1200
A04.21.001.001	Ультразвуковое исследование предстательной железы трансректальное (ТРУЗИ)	1350
A04.28.002.003.001	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря (трансвагинальное)	1200
A04.28.002.003.	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря	750
A04.28.003	Ультразвуковое исследование органов мошонки	1200
A04.28.003.001	Ультразвуковое исследование органов мошонки с доплером	3000
A04.26.002	Ультразвуковое исследование глазного яблока	1100
A04.26.004	Ультразвуковая биометрия глаза	900
A04.07.002	Ультразвуковое исследование слюнных желез	1000
A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона)	1300
A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	1250
A04.09.001	Ультразвуковое исследование плевральной полости	850
A04.09.002	Ультразвуковое исследование легких. Ультразвуковое исследование плевральной	2000
A04.09.001	полости	
A04.12.005.003	Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий с цветным доплеровским картированием кровотока (МАГ)	3350
A04.12.005.003.1	Сосуды головы на шее (МАГ)+ТДК (транскраниальное исследование сосудов головного мозга)	4500

A04.12.005.004	Дуплексное сканирование вен верхних конечностей	3600
A04.12.005.002	Дуплексное сканирование артерий верхних конечностей	3600
A04.12.006.002	Дуплексное сканирование вен нижних конечностей	3400
A04.12.006.001	Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей	3400
A04.12.003.001	Дуплексное сканирование брюшной аорты и ее висцеральных ветвей	2300
A04.20.003	Ультразвуковое исследование фолликулогенеза в цикле ЭКО	800
A04.20.003.01	Ультразвуковое исследование эндометрия в Криоцикле	800
A04.30.010.01	Ультразвуковое исследование органов малого таза (контроль)	750
A04.30.001.1.1	Ультразвуковое исследование плода при сроке беременности до тринадцати недель	1650
A04.30.001.1.2	Ультразвуковое скрининговое исследование при сроке беременности одиннадцатая - четырнадцатая недели по оценке антенатального развития плода с целью выявления хромосомных аномалий, пороков развития, рисков задержки роста плода, преждевременных родов, преэклампсии (скрининг I)	3800
A04.30.001.1.3	Ультразвуковое исследование плода в III триместре беременности	4600
A04.30.001.1.4	Ультразвуковое исследование плода в III триместре беременности при многоплодной беременности (двойня)	5800
A04.30.001.1.5	Ультразвуковое исследование плода в III триместре беременности при многоплодной беременности (тройня)	6600
A04.30.001	Ультразвуковое исследование плода (фетометрия плода)	1400
A04.30.001.1	Ультразвуковое исследование плода при многоплодной беременности (фетометрия плода)	1850
A04.14001.005	Эластометрия печени	3900
A04.30.010.01.1	Оценка рубца на матке при беременности	800
A04.30.001.6	Ультразвуковая плацентография	800
A04.20.001.004	Исследование шейки матки во время беременности. Ультразвуковое исследование шейки матки (УЗ-цервикометрия)	850
A05.30.001	Контрольное исследование сердцебиения эмбриона	500
A04.30.001.7	Определение индекса амниотической жидкости	550
A04.12.024.1	Доплерография МППК	1250
A04.12.024.2	Доплерография МППК плода при многоплодной беременности	1850
	УЗИ лонного сочленения при беременности	850
A04.30.001.1.6	Определение пола ребенка	800
Y05.021	Запись на DVD-диск	650
A04.12.008	Ультразвуковое исследование полового члена с доплерометрией сосудов	1400
A04.04.001.002	Ультразвуковое исследование грудино-ключичного сустава (пара)	3450
A04.04.001.003	Ультразвуковое исследование коленных суставов (пара)	3450
A04.04.001.004	Ультразвуковое исследование плечевых суставов (пара)	3650
A04.04.001.005	Ультразвуковое исследование локтевых суставов (пара)	3450
A04.04.001.006	Ультразвуковое исследование лучезапястных суставов и кисти (пара)	4250
A04.04.001.007	Ультразвуковое исследование стопы и голеностопного сустава (пара)	4250
A04.04.001.008	Ультразвуковое исследование связочного аппарата (пара)	1850
A04.24.004.01	Ультразвуковое исследование периферических нервов верхних конечностей (1 конечность)	3300
A04.24.004.02	Ультразвуковое исследование периферических нервов верхних конечностей (2 конечности)	4650
A04.24.004.03	Ультразвуковое исследование плечевых сплетений (пара)	2500
A04.24.004.04	Ультразвуковое исследование карпального канала (локтевой нерв) (пара)	1750
A04.24.004.05	Ультразвуковое исследование кубитального канала (лучевой нерв) (пара)	1750
A04.01.001.001	Ультразвуковая диагностика паховой грыжи, грыжи белой линии живота, пупочного кольца (одна анатомическая зона)	2450
ПРЕЙСКУРАНТ НА РЕНТГЕНОЛОГИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ		
A06.03.005	Рентгенография черепа (в 2-х проекциях)	1170
A06.03.001.001	Рентгенография турецкого седла	950
A06.25.002	Рентгенография спецукладки костей черепа (Шюллер, Майер, Стенверс)	1170
A06.03.003	Рентгенография придаточных пазух носа	950
A06.03.056	Рентгенография костей лицевого скелета (носа)	800
A06.07.009	Рентгенография нижней челюсти	800
A06.03.010	Рентгенография шейного отдела позвоночника (через открытый рот C1, C2)	800
A06.03.007	Рентгенография шейного отдела позвоночника	1250
A06.03.019.001	Функциональная рентгенография шейного отдела позвоночника	1310
A06.09.007	Рентгенография ОГК	1250
A06.09.007.001	Рентгенография ОГК (в прямой проекции)	1150
A06.03.024	Рентгенография грудины	950
A06.03.022	Рентгенография ключицы	950
A06.03.026	Рентгенография лопатки	950

A06.03.013	Рентгенография грудного отдела позвоночника	1370
A06.03.013.1	Рентгенография грудного отдела позвоночника на сколиоз	1430
A06.03.019	Функциональная рентгенография грудного отдела позвоночника	1430
A06.04.010	Рентгенография плечевого сустава	1170
A06.03.028	Рентгенография плечевой кости	950
A06.04.03	Рентгенография локтевого сустава	1010
A06.03.028.1	Рентгенография предплечья	950
A06.04.004	Рентгенография лучезапястного сустава	1170
A06.03.032	Рентгенография кисти руки	950
A06.03.054	Рентгенография фаланг пальцев ноги	570
A06.03.033	Рентгенография фаланг пальцев кисти	570
A06.03.015	Рентгенография поясничного отдела позвоночника	1370
A06.03.016.001	Рентгенография поясничного отдела позвоночника на сколиоз	1430
A06.30.004.001	Рентгенография брюшной полости	1170
A06.28.013	Обзорная урография	1170
A06.28.002.2	Экскреторная урография (со стоимостью контраста)	4670
A06.28.007	Цистография (без стоимости контраста)	950
A06.20.001.1	Гистеросальпингография (включая контрастное вещество)	10550
A06.03.041	Рентгенография костей таза	1170
A06.03.017.002	Рентгенография копчика	1070
A06.04.011	Рентгенография тазобедренных суставов	1170
A06.04.011	Рентгенография тазобедренных суставов	Рентгенография
A06.03.041	костей таза	2090
A06.03.043	Рентгенография бедренной кости	950
A06.04.005	Рентгенография коленного сустава	1120
A06.03.046	Рентгенография большой берцовой и малой берцовой костей	950
A06.04.012	Рентгенография голеностопного сустава	1170
A06.03.052	Рентгенография стопы в прямой проекции	650
A06.03.053.001	Рентгенография стопы	950
A06.03.051.001	Рентгенография пяточной кости в боковой проекции	950
A06.03.050	Рентгенография пяточной кости	1070
A06.03.054.001	Рентгенография стоп с нагрузкой на плоскостопие	1170
A06.18.006	Моторно-эвакуаторная функция ЖКТ (включая контрастное вещество)	2750
A06.04.014	Рентгенография грудинно-ключичного сочленения	1970
A06.10.002	Рентгенография сердца в 3-х проекциях	1550

СТАЦИОНАРНАЯ ПОМОЩЬ

ПРЕЙСКУРАНТ УСЛУГ ПО ГИНЕКОЛОГИИ

A03.20.003.001	Гистероскопия диагностическая	30000
A03.20.003.002	Гистероскопия диагностическая (бесплодие) + плазмолифтинг	40000
A03.20.003.001	Гистерорезектоскопия	38000
	МВА	8450
	Рубец на матке	15000
A16.20.026	Рассечение и иссечение спаек женских половых органов (1 степени)	18050
A16.20.026.001	Рассечение и иссечение спаек женских половых органов (2 степени)	20050
A16.20.026.002	Рассечение и иссечение спаек женских половых органов (3 степени)	22050
A16.20.026.001	Рассечение и иссечение спаек женских половых органов (1 степени) с использованием видеоэндоскопических технологий	22050
A16.20.026.002	Рассечение и иссечение спаек женских половых органов (2 степени) с использованием видеоэндоскопических технологий	24050
A16.20.026.003	Рассечение и иссечение спаек женских половых органов (3 степени) с использованием видеоэндоскопических технологий	26050
A16.20.064	Рассечение спаек (1 степени), вскрытие и опорожнение серозоцеле	20050
A16.20.064.001	Рассечение спаек (2 степени), вскрытие и опорожнение серозоцеле	22050
A16.20.064.002	Рассечение спаек (3 степени), вскрытие и опорожнение серозоцеле	23050
A16.20.064.003	Рассечение спаек (1 степени), вскрытие и опорожнение серозоцеле с использованием видеоэндоскопических технологий	24050
A16.20.064.004	Рассечение спаек (2 степени), вскрытие и опорожнение серозоцеле с использованием видеоэндоскопических технологий	26060
A16.20.064.005	Рассечение спаек (3 степени), вскрытие и опорожнение серозоцеле с использованием видеоэндоскопических технологий	28040

A03.20.003.002	Гистерорезектоскопия (бесплодие) + плазмолифтинг	39600
A16.20.101	Удаление кисты большой вестибулярной железы (бартолинова)	23650
A11.20.008	Диагностическое выскабливание	13200
A16.20.060	Восстановление девственной плевы	15950
A11.20.007	Пункция кисты яичника (включая анестезиологическое пособие, внутривенную инъекцию)	26400
A16.20.007.1	Лабиопластика комбинированная (хирургическая)+ лазерная коррекция половых губ	39600
A16.20.028.001	Кольпорафия (устранения пролапса или выпадения гениталий, укрепление стенок влагалища (передняя стенка)	52800
A16.20.028.002	Кольпорафия (устранения пролапса или выпадения гениталий, укрепление стенок влагалища (задняя стенка)	59400
A16.20.028.003	Кольпорафия (устранения пролапса или выпадения гениталий, укрепление стенок влагалища (передняя и задняя стенка)	89760
A16.20.007	Пластика шейки	39600
A16.19.006.001	Срединная кольпорафия (операция Лефора)	52800
A16.20.023	Пластика влагалища	39600
A16.30.079.2	Лапароскопические операции на придатках I степени сложности (ранее не оперированные, без спаечного процесса)	47520
A16.30.079.3	Лапароскопические операции на придатках II степени сложности (ранее не оперированные, со спаечным процессом 1-2 степени)	50050
A16.30.079.4	Лапароскопические операции на придатках III степени сложности (ранее оперированные со спаечным процессом 2-3 степени)	52200
A16.20.099.1	Гистероскопическая миомэктомия	52800
A16.20.099.2	Миомэктомия	66000
A16.20.041	Лапароскопическая стерилизация маточных труб с использованием видео эндоскопических технологий	33000
A16.30.079.5	Тубэктомия	59400
A16.20.061.001	Лапароскопическая резекция яичников с использованием видео эндоскопических технологий	52800
A16.20.056	Демедуляция яичников (фенестрация) яичников + лазер	46200
A16.20.001	Удаление кист яичников	59400
A16.20.063	Экстирпация матки	79200
A16.20.063.1	Экстирпация матки (повышенная степень сложности)	85800
A16.20.010	Ампутация матки	72600
	Наложение внутрикожного (косметического) шва	6000
ПРЕЙСКУРАНТ УСЛУГ ПО ХИРУРГИИ (стационар)		
A16.30.079.1	Диагностическая лапароскопия	33000
A16.14.009.001	Холецистэктомия лапароскопическая (при желчнокаменной болезни вне обострения)	72600
A16.14.009.002	Холецистэктомия лапароскопическая (при осложненной желчнокаменной болезни)	79200
A16.30.004.013	Грыжесечение при послеоперационной вентральной грыже (пластика собственными тканями)	72600
A16.30.004.012	Грыжесечение при послеоперационной вентральной грыже с применением сетки пролен (не натяжная пластика без стоимости сетки)	79200
A16.30.002.001	Лапароскопическое грыжесечение при паховых, бедренных, пупочных грыжах	72600
A16.30.002.002	Лапароскопическое грыжесечение при паховых, бедренных, пупочных грыжах с применением сетки пролен (не натяжная пластика без стоимости сетки)	79200
A16.18.009.001	Лапароскопическая аппендэктомия при хроническом аппендиците	66000
	Сетка хирургическая	10 000-15 000
A16.30.011	Разделение брюшинных спаек	20000
A16.30.011.001	Разделение брюшинных спаек с использованием видеоэндоскопических технологий	25000
A16.21.027	Коррекция гинекомастии у мужчин (одностороннее удаление)	35000
A16.20.032.01	Секторальная резекция молочной железы от 1 до 2 единиц	27500
A16.20.032.02	Секторальная резекция молочной железы более 2 единиц	38500
	Наложение внутрикожного (косметического) шва	6000
ПРЕЙСКУРАНТ НА УСЛУГИ ВРАЧА-КОЛОПРОКТОЛОГА (стационар)		
A16.19.003.001	Иссечение анальной трещины	46200

A16.19.003.041.1	Иссечение трещины в сочетании с медикаментозной релаксацией внутреннего сфинктера ботулотоксином типа А (при хронической трещине)	72700-77700
A16.19.003.041.1	Иссечение анальных бахромок и других доброкачественных образований перианальной области (единичные)	13200
A16.19.003.041.2	Иссечение анальных бахромок и других доброкачественных образований перианальной области (множественные)	26400
A16.19.013.	Геморроидэктомия	33000
A16.19.013.002	Геморроидэктомия радикальная (без учета стоимости наркоза, пребывания в стационаре, ПГИ)	46200
	Лазерная геморроидопластика (ЛНР) (включая стоимость световода)	79600
A16.19.034	Вскрытие и дренирование парапроктита	26400
A16.19.024	Иссечение эпителиально копчикового хода	27500
A16.19.024.001	Лазерная термооблитерация эпителиально-копчикового хода (включая стоимость световода)	68100
A16.19.006	Лазерная термооблитерация свищей заднего прохода (FILAK) (1, 2, 3 категории сложности) (включая стоимость световода)	68100
A16.19.017	Трансанальное удаление образований анального канала (не эндоскопически)	27700
A16.19.003.001.2	Электрокоагуляция перианальных кондилом I степень сложности (1-10 шт.)	20000
A16.19.003.001.3	Электрокоагуляция перианальных кондилом II степень сложности (полуокружность)	30000
A16.19.003.001.4	Электрокоагуляция перианальных кондилом III степень сложности (циркулярное)	40000
A16.19.003.001.1	Лазерное иссечение анальной папилломы (1 шт.)	26400
A16.19.017.001	Трансанальное удаление образований прямой кишки (не эндоскопически) без использования ректоскопа	34500
A16.19.034	Вскрытие и дренирование парапроктита (без учета стоимости наркоза, пребывания в стационаре, ПГИ)	26400
	Склерозирование внутренних геморроидальных узлов (1 узел)	10000
A16.19.013.001		
	Склерозирование внутренних геморроидальных узлов (2 узла)	18000
A16.19.013.001.1		
	Склерозирование внутренних геморроидальных узлов (3 узла)	25000
A16.19.013.001.2		
	Наложение внутрикожного (косметического) шва	6000
ПРЕЙСКУРАНТ НА УСЛУГИ ПО УРОЛОГИИ		
(стационар)		
A16.21.038	Пластика уздечки крайней плоти, удаление	7000
A16.21.013	Обрезание крайней плоти	15800
A16.21.037.001	Иссечение кисты придатка яичка	25000
A16.28.086	Удаление полипа уретры	10 000
A16.28.037	Уретральная меатотомия (местная анестезия)	5500
A11.21.002.1	Биопсия яичка, придатка яичка и семенного канатика (ТЕЗА (ТЭКО) открытая	35000
A11.21.002.2	Биопсия яичка, придатка яичка и семенного канатика (ТЕЗА (ТЭКО)	20000
A11.21.012.001	Биопсия яичка придатка	7000
A11.21.005	Биопсия предстательной железы (под местной анестезией)	25500
A11.28.002.001	Биопсия мочевого пузыря (трансуретрально) (в/в наркоз)	11000
	Лобковая пластика при выполнении лигаментотомии	25000
	Контурная пластика полового члена с помощью гиалуроновой к-ты	150000
A16.21.014	Реконструктивная операция на половом члене. Лигаментотомия (удлинение полового члена) (без учета анестезии)	150000
A16.21.024	Иссечение оболочек яичка. Гидроцелотомия (при водянке оболочек яичка – 1 сторона) стоимость зависит от степени сложности	31600-50600
A16.12.012	Перевязка и обнажение варикозных вен (Операция Иванисевича, Мармара при варикоцеле (стоимость зависит от категории сложности)	15800-30400
	Блокада по Лорин-Эпштейну	2240
	Тазовая блокада по Школьникову	3100

A11.28.015.001	Удаление уретерального стента	11000
A16.01.016	Удаление атеромы мошонки	13800
A16.20.042	Слинговые операции при недержании мочи (без стоимости петли) (в/в наркоз)	50600
A16.21.043	Удаление доброкачественных новообразований полового члена (иссечение олеогранулемы без кожной пластики (вид наркоза зависит от размеров образования)	60000
A16.21.043.001	Удаление доброкачественных новообразований полового члена (иссечение олеогранулемы с кожной пластикой) 1 этап (эндотрахеальный наркоз)	77000
A16.21.043.002	Удаление доброкачественных новообразований полового члена (иссечение олеогранулемы с кожной пластикой) 2 этап (эндотрахеальный наркоз)	77000
A16.21.043.003	Удаление доброкачественных новообразований полового члена (болезнь Пейрони) без кожной пластики	60000
A16.21.011	Вазотомия (1 сторона)	16500
A16.28.013.001	Удаление инородного тела мочеполовых путей	10000
	Наложение внутрикожного (косметического) шва	6000
ПРЕЙСКУРАНТ УСЛУГ НА ЭНДОСКОПИЧЕСКИЕ ОПЕРАЦИИ (стационар)		
A03.30.004	Видеоэндоскопическая петлевая резекция слизистой желудочно-кишечного тракта (удаление полипа) желудка, пищевода I категории – 1 полип	17000
A03.30.004.1	Видеоэндоскопическая петлевая резекция слизистой желудочно-кишечного тракта (удаление полипа) желудка, пищевода I категории – 2 и более полипов	22500
A03.30.004.2	Видеоэндоскопическая петлевая резекция слизистой желудочно-кишечного тракта (удаление полипа) желудка, пищевода (удаление полипа) II, III категории – 1 полип	28000
A03.30.004.3	Видеоэндоскопическая петлевая резекция слизистой желудочно-кишечного тракта (удаление полипа) желудка, пищевода (удаление полипа) II, III категории – 2 и более полипов	33500
A03.30.004.4	Видеоэндоскопическая петлевая резекция слизистой желудочно-кишечного тракта (удаление полипа) тонкой, толстой кишки I категории – 1 полип	28000
A03.30.004.5	Видеоэндоскопическая петлевая резекция слизистой желудочно-кишечного тракта (удаление полипа) тонкой, толстой кишки I категории – 2 и более полипов	33500
A03.30.004.6	Видеоэндоскопическая петлевая резекция слизистой желудочно-кишечного тракта (удаление полипа) тонкой, толстой кишки II, III категории – 1 полип	39000
A03.30.004.7	Видеоэндоскопическая петлевая резекция слизистой желудочно-кишечного тракта (удаление полипа) тонкой, толстой кишки II, III категории – 2 и более полипов	44500
	Наложение внутрикожного (косметического) шва	6000
ПРЕЙСКУРАНТ НА УСЛУГИ ПО ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИИ (оперативные вмешательства)		
A16.08.010.001	Подслизистая вазотомия нижних носовых раковин лазерная (с латероконхопекцией)	26400
A16.08.017	Радикальная операция на верхнечелюстных пазухах (микрोगайморотомия с расширением естественного соустья)	33000
A16.08.013	Септопластика	30500
	Риносептопластика (включая лазер с I стороны)	52800
A16.25.039	Иссечение гранулемы среднего уха	27500
A16.08.035	Удаление новообразования полости носа и пазух (полипотомия) (1 сторона)	20000
ПРЕЙСКУРАНТ НА УСЛУГИ ПО СОСУДИСТОЙ ХИРУРГИИ (оперативные вмешательства)		
A16.12.006.001	Флебэктомия большой или малой подкожных вен (кроссэктомия и стриппинг)	65000
A16.12.006.001.2	Эндовазальная лазерная облитерация большой или малой подкожных вен (ЭВЛО/ЭВЛК)	93 000
A16.12.006.001.3	Минифлебэктомия варикозно-расширенных притоков большой или малой подкожных вен (первая категория сложности)	35000
A16.12.006.001.4	Минифлебэктомия варикозно-расширенных притоков большой или малой подкожных вен (вторая категория сложности)	40000
A16.12.006.001.5	Минифлебэктомия варикозно-расширенных притоков большой или малой подкожных вен (третья категория сложности)	45000
A11.01.1.011	Склеротерапия телеангиоэктазий (один сеанс), включая лекарственный препарат (1 конечность). Без учета стоимости компрессионного белья	24000
A11.01.1.011.01	Склеротерапия ЛОКАЛЬНАЯ (один сеанс), включая лекарственный препарат (1 конечность). Без учета стоимости компрессионного белья	11000
	Наложение внутрикожного (косметического) шва	6000

A08.12.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала сосудистой стенки	1800
ПРЕЙСКУРАНТ НА УСЛУГИ ВРАЧА ОРТОПЕДА-ТРАВМАТОЛОГА (оперативные вмешательства)		
A16.02.004	Иссечение контрактуры Дюпюитрена с кожной пластикой	20000
A16.02.004.01	Иссечение контрактуры Дюпюитрена без кожной пластики	15000
A16.02.005	Стенозирующий лигаментит (щелкающий палец)	5000
A16.03.014.001	Удаление металлоконструкций	15 400
	Наложение внутрикожного (косметического) шва	6000
ПРЕЙСКУРАНТ НА АНЕСТЕЗИОЛОГИЧЕСКИЕ ПОСОБИЯ		
B01.003.004.001	Местная анестезия	4000
B01.003.004.010	Общая внутривенная анестезия (комбинированная) наркоз, в том числе полипэктомии желудка и кишечника	13500
B01.003.004.012	Общее комбинированное обезболивание с ИВЛ в пределах часа с использованием газового анестетика СЕВОРАН	20000
B01.003.004.013	Общее комбинированное обезболивание с ИВЛ свыше часа с использованием газового анестетика СЕВОРАН	30000
B01.003.004.014	Общее комбинированное обезболивание с ИВЛ свыше двух часов с использованием газового анестетика СЕВОРАН	40000
B01.003.004.007	Спинальная анестезия	15000
B01.003.004.009	Общая внутривенная анестезия (наркоз)	10500
B01.003.004.010.1	Общая внутривенная анестезия (наркоз) для видеокOLONOSКОПИИ	10500
ПРЕЙСКУРАНТ НА ПРЕБЫВАНИЕ В СТАЦИОНАРЕ		
B01.057.005	Ежедневный осмотр врачом-хирургом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара, лекарственное обеспечение, питание, согласно прописанной диете (один койко-день) Пребывание в 2-х местной палате при двухместном размещении (2 корпус)	8000
B01.057.005	Ежедневный осмотр врачом-хирургом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара, лекарственное обеспечение, питание, согласно прописанной диете (один койко-день) Пребывание в 2-х местной палате при одноместном размещении (2 корпус)	10000
B01.057.005	Ежедневный осмотр врачом-хирургом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара, лекарственное обеспечение, питание, согласно прописанной диете (один койко-день) Пребывание в VIP-палате (ЛЮКС) (2 корпус)	10000
B01.057.005	Ежедневный осмотр врачом-хирургом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара, лекарственное обеспечение, питание, согласно прописанной диете (один койко-день) Пребывание в 2-х местной палате (1 корпус)	8000
ПРЕЙСКУРАНТ НА ЧЕК-АПЫ		
	Предупреди рак желудка и толстой кишки, возраст 45 + (Вариант с седацией)	33000
	Гинекологический чек-ап «Минимум»	8800
	Гинекологический чек-ап «Стандарт»	11000
	Комплексное обследование «После родов»	15500
	Превентивный онко-чек-ап для женщин	20000
	Комплексное обследование у проктолога (Вариант с седацией)	23000
	Превентивный онкочек-ап для мужчин	11200
	Репродуктивный чек-ап для мужчин	30500
Преимплантационная генетическая диагностика (ПГД (PGD))		
1	Биопсия первого эмбриона	18000
2	Биопсия второго и последующего эмбриона	15000
P-1	Преимплантационное генетическое тестирование на анеуплоидии методом NGS (для пациентов с нормальным кариотипом крови) покрытие 1 млн, период получения результата от 30 дней	33000

P-1.1.	Преимплантационное генетическое тестирование структурной хромосомной перестройки методом NGS (для пациентов со сбалансированными хромосомными перестройками) покрытие 1 млн, период получения результата от 30 дней	33000
P-2	Полногеномная амплификация ДНК образца биологического материала, период получения результата от 30 дней	15000
P-5	Исследование молекулярного кариотипа материала неразвивающейся беременности методом NGS, период получения результата от 30 дней	31000
ПГТ резус-фактор эмбриона		
P-6	ПГТ резус фактора эмбриона, за 1 эмбрион, период получения результата от 30 дней	19000
ПГТ: Моногенные заболевания (ПГТ-М)		
P-7	Подготовительный этап (диагноз установлен, генотип известен): разработка индивидуальной тест-системы (заказ маркеров, анализ информативности для семьи, исследование мутаций заболевания) одно заболевание в семье, период получения результата от 30 дней	83000
P-7.1	Подготовительный этап (диагноз установлен, генотип известен): разработка индивидуальной тест-системы (заказ маркеров, анализ информативности для семьи, исследование мутаций заболевания) два заболевания в семье, период получения результата от 40 дней	по запросу
P-7.2	Подготовительный этап - дополнительный участник, период получения результата от 30 дней	19000
P-8	ПГТ-М моногенного заболевания, 1 эмбрион (только статус моногенного заболевания эмбриона), период получения результата от 30 дней	19000
P-9	Комплексное исследование ПГТ-М и ПГТ-А, 1 эмбрион, период получения результата от 30 дней	48000
Секвенирование		
P-10	Полное секвенирование экзома, период получения результата от 50 дней	73000
P-11	Секвенирование по Сэнгеру (1 мутация) семья до 3-х человек, период получения результата от 35 дней	19000
P-12	Секвенирование по Сэнгеру (2 мутации) семья до 3-х человек, период получения результата от 35 дней	30000
P-13	Секвенирование по Сэнгеру (3 мутации) семья до 3-х человек, период получения результата от 35 дней	42000
ПРОГРАММЫ ЭКО		
	1. Программа ЭКО (в программу включены УЗ-мониторинг, пункция фолликулов, включая анестезиологическое пособие, специальная подготовка спермы, культивирование эмбрионов, перенос эмбрионов в матку)	138 250
	2. Программа ЭКО+ИКСИ (в программу включены УЗ-мониторинг, пункция фолликулов, включая анестезиологическое пособие, обработка и подготовка биоматериала, оплодотворение методом ИКСИ (интрацитоплазматическая инъекция сперматозоида, культивирование эмбрионов, перенос эмбрионов в матку, криоонсервация эмбрионов, 1 соломина)	187 800
	3. Программа ЭКО+ИКСИ с препаратами (в программу включены УЗ-мониторинг, пункция фолликулов, включая анестезиологическое пособие, обработка и подготовка биоматериала, оплодотворение методом ИКСИ (интрацитоплазматическая инъекция сперматозоида), культивирование эмбрионов, перенос эмбрионов в матку, криоонсервация эмбрионов, 1 соломина, препараты)	262 800
	4. Программа ЭКО+ИКСИ с препаратами без переноса (в программу включены УЗ-мониторинг, пункция фолликулов, включая анестезиологическое пособие, обработка и подготовка биоматериала, оплодотворение методом ИКСИ (интрацитоплазматическая инъекция сперматозоида), культивирование эмбрионов, криоонсервация эмбрионов, 1 соломина, препараты)	229 800
	5. Программа ЭКО+ИКСИ+ПИКСИ (в программу включены УЗ-мониторинг, пункция фолликулов, включая анестезиологическое пособие, обработка и подготовка биоматериала, отбор сперматозоидов методом ПИКСИ (отбор зрелых сперматозоидов, которые имеют меньшие нарушения ДНК), оплодотворение методом ИКСИ, культивирование эмбрионов, перенос эмбрионов в матку, криоконсервация эмбрионов, 1 соломина)	191 300

	5. Программа ЭКО+ИКСИ+ПИКСИ с препаратами (в программу включены УЗ-мониторинг, пункция фолликулов, включая анестезиологическое пособие, обработка и подготовка биоматериала, отбор сперматозоидов методом ПИКСИ (отбор зрелых сперматозоидов, которые имеют меньшие нарушения ДНК), оплодотворение методом ИКСИ, культивирование эмбрионов, перенос эмбрионов в матку, криоконсервация эмбрионов, 1 соломина)	266 300
	7. «Программа Донация - витрифицированные ооциты» (в программу включены витрифицированные донорские ооциты из банка доноров клиники, УЗ-мониторинг реципиентки, обработка и подготовка биоматериала, ПИКСИ, культивирование эмбрионов и перенос эмбрионов реципиентке) (количество ооцитов, входящих в стоимость программы - до 6 шт.)	303 300
	7.1 «Программа Донация - витрифицированные ооциты» (в программу включены витрифицированные донорские ооциты из банка доноров клиники, УЗ-мониторинг реципиентки, обработка и подготовка биоматериала, ИКСИ, культивирование эмбрионов и перенос эмбрионов реципиентке) (количество ооцитов, входящих в стоимость программы - до 6 шт.)	299 800
	8. «Программа Донация - нативные ооциты» (в программу включено: УЗ-мониторинг донора ооцитов и реципиентки, пункция фолликулов донора с анестезиологическим пособием, культивирование эмбрионов, ИКСИ, обработка и подготовка биоматериала, перенос эмбрионов реципиентке). Обследование донора ооцитов, вознаграждение донору ооцитов не включено! (количество ооцитов, входящих в стоимость программы - до 6 шт.)	199 050
	8.1 «Программа Донация - нативные ооциты» (в программу включено: УЗ-мониторинг донора ооцитов и реципиентки, пункция фолликулов донора с анестезиологическим пособием, культивирование эмбрионов, ПИКСИ, обработка и подготовка биоматериала, перенос эмбрионов реципиентке). Обследование донора ооцитов, вознаграждение донору ооцитов не включено! (количество ооцитов, входящих в стоимость программы - до 6 шт.).	202 550
	9. Программа «Суррогатная мама» (в программу включено: УЗ-мониторинг пациентки и суррогатной матери, пункция фолликулов пациентки с анестезиологическим пособием, культивирование эмбрионов и перенос эмбрионов суррогатной матери). В программу НЕ ВКЛЮЧЕНА стоимость протокола стимуляции	200 050
	10. Программа «Внутриматочная инсеминация» (в программу включено: специальная подготовка спермы, количество процедур - по показаниям) спермой мужа	25 000
	10.1 Программа «Внутриматочная инсеминация» (в программу включено: специальная подготовка спермы, количество процедур - по показаниям) спермой мужа (повторная попытка в одном цикле)	35 000
	11. Программа "Внутриматочная инсеминация спермой донора" (в программу включено: приемы врача-репродуктолога, УЗ-мониторинг, специальная подготовка спермы, количество процедур - по показаниям)+ сперма донора 1 доза	41 500
	11.1. Программа "Внутриматочная инсеминация спермой донора" (в программу включено: приемы врача-репродуктолога, УЗ-мониторинг, специальная подготовка спермы, количество процедур - по показаниям)+ сперма донора 2 дозы (повторная попытка в одном цикле)	68 000
	12. Программа суррогатного материнства, без учета стоимости лекарств. Подбор донора ооцитов	156 000
	13. Криопротокол с эмбрионами (вспомогательный хэтчинг эмбриона, внутриматочное введение эмбриона)	51 000
	14. Ведение беременности	120 500
ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ, МАНИПУЛЯЦИИ, ВМЕШАТЕЛЬСТВА		
A11.21.010	Обработка спермы для проведения процедуры экстракорпорального оплодотворения	15000
A11.30.012	Инъекция сперматозоида в цитоплазму ооцита (ИКСИ)	39550
A11.30.012.001	Инъекция сперматозоида, отобранного по физиологическому признаку, в цитоплазму ооцита (ПИКСИ)	43050
A11.20.027	Эстракорпоральное оплодотворение ооцитов	33000

A11.20.026	Идентификация и оценка зрелости ооцитов	12500
A11.20.028	Культивирование эмбриона	65000
A11.20.029	Вспомогательный хетчинг эмбриона - рассечение блестящей оболочки эмбриона	18000
A11.20.030	Внутриматочное введение эмбриона	33000
	Сперма донора 1 доза	19000
	Яйцеклетка донора 1 соломина (2 шт.)	47000
	Одна яйцеклетка донора (индивидуальный подбор с учетом транспортировки)	40000
	Эмбрион донора 1 соломина (2 шт.)	60000
	Эмбрион донора (1 шт.)	50000
A11.20.032.1	Криоконсервация ооцитов, 2 соломины (включает в себя размораживание!)	47500
A11.20.032.2	Криоконсервация сперматозоидов	12000
A11.20.031	Криоконсервация эмбрионов, 2 соломины (включает в себя размораживание!)	47500
	Криоконсервация ооцитов, эмбрионов, каждая последующая соломина	13000
	Среда для переноса эмбрионов EmbryoGlue	20000
	Отбор сперматозоидов с использованием микрожидкостных чипов (Fertile Plus)	15000
	Среда для культивирования и переноса эмбрионов с добавлением ГМ-КСФ	по запросу
	НВА-тест сперматозоидов	10000
A04.20.003	Ультразвуковое исследование фолликулогенеза в цикле ЭКО	800
A04.20.003.01	Ультразвуковое исследование эндометрия в Криоцикле	800
	Хранение криоконсервированных эмбрионов, ооцитов в месяц*	1 500 руб. за каждую соломину
	Хранение криоконсервированной спермы за месяц*	1 500 руб. независимо от количества доз.
	Сопровождение эмбриолога при транспортировке эмбрионов	8 000
	Оформление выписки из амбулаторной карты пациента, планирующего ЭКО	5000
	*при оплате хранения сразу за 1 год - скидка 10% (16200 руб. вместо 18000 руб.)	

