

## Прайс на заданную дату

Параметры запроса: Прейскурант ДМС касса, Прайс на дату 26.06.2019

Код	Название услуги	Цена
		касса
150108.5	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача педиатра АКЦИЯ	0
<b>001. акушерство и гинекология</b>		
010101.4	Прием (осмотр, консультация) акушера-гинеколога первичный	1500
010101.5	Прием (осмотр, консультация) акушера-гинеколога на дому	3400
010101.6	Прием (осмотр, консультация) акушера-гинеколога на дому за городом в пределах 50 км	3800
010101.7	Прием (осмотр, консультация) акушера-гинеколога по плану лечения	700
010102.4	Прием (осмотр, консультация) акушера-гинеколога первичный с УЗИ	1900
010102.5	Комплексная услуга "Обследование гинеколога" АКЦИЯ	990
010102.6	Комплексная услуга "Обследование гинеколога" март 2019 АКЦИЯ	1996
010103.4	Прием (осмотр, консультация) акушера-гинеколога повторный	1200
010103.5	Прием (осмотр, консультация) акушера-гинеколога повторный с УЗИ	1600
010103.6	Прием (осмотр, консультация) акушера-гинеколога, д.м.н. Илизаровой Н.А. первичный	2300
010103.7	Прием (осмотр, консультация) акушера-гинеколога, д.м.н. Илизаровой Н.А. повторный	1700
010104.9	Прием (осмотр, консультация) онкогинеколога	990
010105.3	Прием (осмотр, консультация) онкогинеколога повторный	800
010105.4	Прием (осмотр, консультация) детского гинеколога первичный	1300
010105.5	Профилактический прием (осмотр, консультация) детского гинеколога	600
010106.4	Прием (осмотр, консультация) детского гинеколога первичный с УЗИ	950
010107.4	Прием (осмотр, консультация) детского гинеколога повторный	1200
010107.5	Прием (осмотр, консультация) детского гинеколога на дому	3400
010108.4	Профилактический прием (осмотр, консультация) акушера-гинеколога	600
010109.4	Гирудотерапия влагалищная (1 сеанс со стоимостью 1 пиявки)	250
010109.5	Гирудотерапия влагалищная (1 сеанс со стоимостью 2 пиявок)	500
010109.6	Гирудотерапия влагалищная (1 сеанс со стоимостью 3 пиявок)	750
010109.7	Гирудотерапия влагалищная (1 сеанс со стоимостью 4 пиявок)	1000
010109.8	Гирудотерапия влагалищная (1 сеанс со стоимостью 5 пиявок)	1250
010110.4	Скрининговое УЗИ органов малого таза	600
010201.4	Введение внутриматочной спирали (без стоимости спирали)	2800
010202.4	Удаление внутриматочной спирали	2400
010203.4	Установка пессария акушерского (без стоимости пессария)	1400
010203.5	Установка пессария гинекологического (без стоимости пессария)	1200
010203.6	Подбор пессария гинекологического при помощи адаптационных колец	1200
010204.4	Пайпель-биопсия эндометрия (без стоимости гистологии)	2600
010205.4	Диатермопунктура шейки матки	2800
010206.4	Консультативный прием врача акушера-гинеколога перед операцией	1000
010210.4	Кольпоскопия	1300
010211.4	Биопсия шейки матки (без стоимости гистологии)	1300
010212.4	Гименотомия	2400
010313.4	Местное лечение кольпита (без стоимости медикаментов) 1 сеанс	800
010325.4	Обработка влагалища, шейки матки	800
010325.5	Местная обработка наружных половых органов	800
010325.6	Интравагинальное введение свечей (без стоимости медикаментов) 1 процедура	700
010326.4	Аспирация полости матки с последующей антисептической обработкой	3600
010327.5	Подкожное введение импланона (без стоимости контрацептива)	2200
010327.6	Удаление импланона	1900

010328.5	Медикаментозное удаление кондилом (1 процедура)	1500
010329.5	Забор материала для исследования	200
010330.4	Программа 'Check-up - Выявление онкопатологии шейки матки'	5337
010331.4	Удаление инородного тела из влагалища	1700
010332.4	Консервативное лечение эрозии шейки матки (1 процедура)	1200
010333.4	Комплексная услуга 'Медикаментозное прерывание беременности'	12438
010333.5	Медикаментозное прерывание беременности	4100
010333.6	Программа "Медикаментозное прерывание беременности"	8000
010334.4	Радиоволновое лечение шейки матки до 1 см	4400
010334.5	Радиоволновое лечение шейки матки от 1 до 2 см	5300
010334.6	Радиоволновое лечение шейки матки более 2 см	6000
010334.7	Радиоволновое лечение шейки матки со взятием биопсии	6300
010335.4	Радиоволновая биопсия шейки матки (без стоимости гистологии)	3600
010336.4	Радиоволновая эксцизия шейки матки	7100
010401.4	Программа обследования «Планирование беременности» для женщин	8480
010519.4	Удаление кисты бартолиниевой железы	4800
010519.5	Вскрытие и дренирование абсцесса бартолиниевой железы	3700
010531.4	Гистеросальпингография	4200
010541.4	Ультрасонография (ЭХО-ГСС)	2600
010542.4	Фолликулометрия	600
010570.4	Криодеструкция эрозии шейки матки (низкотемпературное воздействие жидким азотом)	2700
010601.4	Устранение недержания мочи	39000
010602.4	Контурная пластика половых губ	15000
010603.4	Контурная пластика точки G	22000
010604.4	Малоинвазивный лифтинг влагалища	59000
010901.10	Индивидуальное сопровождение беременности врачом акушером-гинекологом по программе (с дополнительными диагностическими исследованиями и манипуляциями по назначению врача акушера-гинеколога)	20000
010901.7	Программа для беременных 'Консультация специалистов и биохимия'	5769
010901.8	Программа обследования 'Нарушение менструального цикла'	8388
010901.9	Программа обследования 'Женщины старше 45'	12591
010902.4	Гинекологический массаж	800
010903.4	Программа ведения беременности 'Стандарт'	59000
010903.5	Программа ведения беременности 'Стандарт Плюс'	85950
010903.6	Программа ведения беременности 'Максимум'	136737
010904.4	Консультация врача-специалиста по вопросам подготовки к родам	600
010904.5	Курс лекций в школе материнства (4 занятия)	2400
016301.5	Программа "Гистероскопия 1 дня"	13869
<b>Ведение беременности</b>		
010104.7	Прием (осмотр, консультация) заведующей родильным отделением Ковалевой Ю.А. при постановке на учет по поводу беременности	2200
010104.8	Прием (осмотр, консультация) акушера-гинеколога при постановке на учет по поводу беременности	1500
010105.2	Прием (осмотр, консультация) акушера-гинеколога беременных повторный	1200
010105.7	Прием (осмотр, консультация) заведующей родильным отделением Ковалевой Ю.А. беременных повторный	1600
010111.4	Амниоинфузия	4400
010309.15	Программа ведения беременности 'VIP' -20% АКЦИЯ	116300
010322.4	Кардиотокография плода	1100
010323.4	Кардиотокография при многоплодной беременности	1300
010324.5	Проведение теста на подтекание околоплодных вод	2300
010901.1	Программа ведения беременности заведующим родильным отделением "1 триместр (10-14 недель)"	18100
010901.2	Программа ведения беременности заведующим родильным отделением "2 триместр (15-28 недель)"	16500
010901.3	Программа ведения беременности заведующим родильным отделением "3 триместр (29-40 недель)"	21950
010901.4	Программа ведения беременности "1 триместр (10-14 недель)"	16700
010901.5	Программа ведения беременности "2 триместр (15-28 недель)"	15000
010901.6	Программа ведения беременности "3 триместр (29-40 недель)"	19800
010903.10	Программа ведения беременности 'Особая забота' (заведующий родильным отделением)	86900
010903.11	Программа ведения беременности 'VIP'	130800

010903.12	Программа ведения беременности 'VIP' (заведующий родильным отделением)	134800
010903.13	Программа ведения беременности 'Всё, что нужно' -20% АКЦИЯ	49500
010903.14	Программа ведения беременности 'Особая забота' -20% АКЦИЯ	72850
010903.15	Программа ведения беременности 'Всё, что нужно'	50200
010903.7	Программа ведения беременности 'Всё, что нужно'	55700
010903.8	Программа ведения беременности 'Всё, что нужно' (заведующий родильным отделением)	54500
010903.9	Программа ведения беременности 'Особая забота'	81900
360123.4	Прием (осмотр, консультация) акушера-гинеколога (по подготовке к мягким родам индивидуальная до 3х человек)	2500
360123.5	Прием (осмотр, консультация) акушера-гинеколога (по подготовке к мягким родам групповая от 4х человек)	1800
360123.6	Программа подготовки к мягким родам индивидуальная (до 3х человек, 4 занятия)	9000
360123.7	Программа подготовки к мягким родам групповая (от 4х человек, 4 занятия)	6480
430810.4	Комплексное обследование узких специалистов при беременности: терапевт, офтальмолог, невролог, оториноларинголог, эндокринолог, хирург, педиатр	4200
<b>Гинекологические операции</b>		
015601.4	Вскрытие абсцесса бартолиниевой железы	9900
015602.4	Удаление кисты бартолиниевой железы 1 категории	12600
015602.5	Удаление кисты бартолиниевой железы 2 категории	13700
015603.4	Диатермоэксцизия шейки матки без выскабливания цервикального канала	11500
015603.5	Диатермоэксцизия шейки матки с выскабливанием цервикального канала	13200
015604.4	Маточный кюретаж	7100
015604.5	Вакуумная аспирация	7100
015605.4	Фракционный кюретаж	7100
015606.4	Полипэктомия	8200
015607.4	Медицинский аборт до 8 недель	4000
015607.5	Медицинский аборт до 12 недель	9900
015608.4	Пункция брюшной полости через задний свод влагалища	6000
015609.4	Экстренная операция на придатках матки	47800
015610.4	Миомэктомия 1 категории	52800
015610.5	Миомэктомия 2 категории	56100
015610.6	Миомэктомия 3 категории	62700
015611.4	Субтотальная гистерэктомия 1 категории	39600
015611.5	Субтотальная гистерэктомия 2 категории	46200
015612.4	Реконструкция девственной плевы	28000
015613.4	Иссечение рубцовых изменений слизистой задней спайки	9900
015614.4	Резекция малых половых губ 1 категории	23100
015614.5	Резекция малых половых губ 2 категории	26400
015615.4	Передняя кольпоррафия	26400
015616.4	Задняя перинеокольпоррафия	28000
015617.4	Передняя кольпоррафия и задняя перинеокольпоррафия при опущении стенок влагалища 3 степени	46200
015618.4	Влагалищная экстирпация матки при выпадении 1 категории	57700
015618.5	Влагалищная экстирпация матки при выпадении 2 категории	66000
015619.4	Манчестерская операция	59400
015620.4	Овариоэктомия	42900
015620.5	Лапаротомное удаление цистаденомы	44500
015621.4	Сальпингоовариоэктомия	46200
015622.4	Операция малое кесарево сечение	34600
015623.4	Наложение циркулярного шва на шейку матки	9300
015624.4	Прерывание беременности при в/у гибели плода до 8 недель	7400
015624.5	Прерывание беременности при в/у гибели плода до 12 недель	13500
015624.6	Прерывание беременности при в/у гибели плода свыше 12 недель	26500
015625.4	Иссечение перегородки влагалища	13700
015626.4	Операция Эммета 1 категории (пластика шейки матки)	19800
015626.5	Операция Эммета 2 категории (пластика шейки матки)	26400
016302.5	Фракционный кюретаж	3000
<b>Гистероскопические операции</b>		
016301.4	Диагностическая гистероскопия	6000
016302.4	Гистероскопия с фракционным кюретажем	6000
016303.4	Гистерорезектоскопия 1 категории	14800

016303.5	Гистерорезектоскопия 2 категории	17600
016303.6	Гистерорезектоскопия 3 категории	26400
<b>Лапароскопические операции (гин)</b>		
016401.4	Диагностическая лапароскопия	22500
016402.4	Лапароскопическая стерилизация	26000
016403.4	Лапароскопическая овариоэктомия	33000
016404.4	Лапароскопическая двусторонняя овариоэктомия	36500
016405.4	Лапароскопическая сальпингэктомия (туботомия)	33000
016406.4	Лапароскопическое удаление кисты яичника 1 категории	34500
016406.5	Лапароскопическое удаление кисты яичника 2 категории	38000
016406.6	Лапароскопическое удаление кисты яичника 3 категории	40500
016407.4	Лапароскопический сальпингоовариолизис 1 категории	33000
016407.5	Лапароскопический сальпингоовариолизис 2 категории	38000
016408.4	Лапароскопический фимбриолиз	33000
016409.4	Лапароскопическая сальпингоовариоэктомия	36500
016410.4	Лапароскопическая тубэктомия	30500
016410.5	Лапароскопическая двусторонняя тубэктомия	32000
016411.4	Лапароскопическая операция при спаечной болезни	38000
016412.4	Лапароскопическая операция по поводу эндометриоза 1 категории	36500
016412.5	Лапароскопическая операция по поводу эндометриоза 2 категории	40500
016413.4	Лапароскопическая миомэктомия 1 категории	32500
016413.5	Лапароскопическая миомэктомия 2 категории	34800
016413.6	Лапароскопическая миомэктомия 3 категории	37300
016413.7	Лапароскопическая миомэктомия 4 категории	39900
016414.4	Лапароскопическая надвлагалищная ампутация матки 1 категории	49500
016414.5	Лапароскопическая надвлагалищная ампутация матки 2 категории	55000
016415.4	Лапароскопическая экстирпация матки 1 категории	56500
016415.5	Лапароскопическая экстирпация матки 2 категории	60500
016416.4	Дриллинг яичников с биопсией	33000
016417.4	Удаление параовариальной кисты	32000
016418.4	Лапароскопическая сакровагинопексия	91000
016419.4	Хромогидротубация (дополнительно)	5500
016420.4	Лапароскопическая пластика несостоятельного рубца на матке 1 категории	41500
016420.5	Лапароскопическая пластика несостоятельного рубца на матке 2 категории	47500
<b>002. аллергология и иммунология</b>		
020101.4	Прием (осмотр, консультация) аллерголога-иммунолога первичный	1100
020101.5	Прием (осмотр, консультация) аллерголога-иммунолога первичный (ДЕТСКИЙ ПРИЕМ)	1800
020102.4	Прием (осмотр, консультация) аллерголога-иммунолога повторный	900
020102.5	Прием (осмотр, консультация) аллерголога-иммунолога повторный (ДЕТСКИЙ ПРИЕМ)	1400
020103.4	Прием (осмотр, консультация) аллерголога-иммунолога на дому	2900
020103.5	Прием (осмотр, консультация) аллерголога-иммунолога на дому за городом в пределах 50 км	3300
020104.4	Профилактический прием (осмотр, консультация) иммунолога	500
020204.4	Аллергологическая проба скарификационная (стоимость одной пробы) 1 аллерген	190
020305.4	Процедура проведения аллергенспецифической иммунотерапии (без стоимости аллергена)	330
<b>003. анестезиология и реанимация</b>		
030301.4	Внутривенный наркоз 1 категории (до 15 мин)	5300
030302.4	Внутривенный наркоз 2 категории (до 30 мин)	4400
030302.5	Внутривенный наркоз 3 категории (до 60 мин)	5300
030302.6	Внутривенный наркоз 2 категории (до 30 мин) ВРТ	4400
030304.4	Наблюдение анестезиологом-реаниматологом после наркоза	1000
030305.4	Медикаментозная седация при проведении болезненных манипуляций (до 30 минут)	600
030305.5	Поддержание медикаментозной седации (каждые 30 минут)	800
030309.3	Масочный наркоз 1 категории	4000
030309.4	Масочный наркоз 2 категории	5000
030310.4	Профилактический прием (осмотр, консультация) анестезиолога	500

030311.4	Прием (осмотр, консультация) анестезиолога первичный	1100
030312.4	Прием (консультация) анестезиолога по плану лечения	600
030313.4	Консультативный прием заведующим отделением Анестезиология-Реанимация	1500
030314.4	Проводниковая анестезия	6200
030315.4	Комбинированная анестезия (проводниковая и внутривенный наркоз до 30 мин)	7400
030316.4	Премедикация перед проведением болезненных манипуляций	900
030317.4	Индивидуальное сопровождение анестезиологом при оперативном вмешательстве	6000
030317.5	Предоплата за индивидуальное сопровождение анестезиологом при оперативном вмешательстве	6000
030401.4	Спинальная (региональная) анестезия	7800
030401.5	Комбинированная спинально-эпидуральная анестезия	12000
030402.4	Эпидуральная (региональная) анестезия	1700
030402.5	Продление эпидуральной (региональной) анестезии с помпой 2 категории	15200
030402.6	Продление эпидуральной (региональной) анестезии с помпой 1 категории	10000
030403.4	Эпидуральная (региональная) анестезия	12600
030403.5	Продление эпидуральной (региональной) анестезии	5700
030403.6	Эпидуральная анестезия с продлением	18400
030404.4	Общая анестезия с интубацией трахеи и ИВЛ 1 категории (до 1 часа)	10800
030405.4	Внутривенный наркоз 3 категории (до 60 мин)	7200
030405.5	Внутривенный наркоз 3 категории (до 60 мин) с Дексдором	11400
030406.4	Общая анестезия с интубацией трахеи и ИВЛ 2 категории (до 2 часов)	14200
030407.4	Общая анестезия с интубацией трахеи и ИВЛ 3 категории (до 3 часов)	17900
030408.4	Общая анестезия с интубацией трахеи и ИВЛ 4 категории (до 4 часов)	21600
030409.4	Общая анестезия с интубацией трахеи и ИВЛ 5 категории (до 6 часов)	27500
030410.4	Комбинированная анестезия (эпидуральная анестезия с интубацией трахеи и ИВЛ до 4 часов)	23000
030411.4	Общая анестезия с ларингиальной маской и ИВЛ 1 категории (до 1 часа)	14400
030412.4	Общая анестезия с ларингиальной маской и ИВЛ 2 категории (до 2 часов)	17000
030413.4	Продление тотальной ингалляционной анестезии (1 час)	4000
030414.4	Наркоз с ларингиальной маской и ИВЛ (Детский до 12 лет) до 15 минут	11600
267210.6	Катетеризация центральной вены для длительной инфузионной терапии (в т.ч. для проведения наркоза)	13200

#### 004. гастроэнтерология

040101.4	Прием (осмотр, консультация) гастроэнтеролога первичный	1400
040101.5	Прием (осмотр, консультация) гастроэнтеролога первичный (ДЕТСКИЙ ПРИЕМ)	1200
040101.6	Прием (осмотр, консультация) гастроэнтеролога первичный по АКЦИИ (770 рублей)	770
040101.7	Прием (осмотр, консультация) гастроэнтеролога Караник Ю.З. первичный	2000
040102.4	Прием (осмотр, консультация) гастроэнтеролога повторный	1200
040102.5	Прием (осмотр, консультация) гастроэнтеролога повторный (ДЕТСКИЙ ПРИЕМ)	900
040102.6	Прием (осмотр, консультация) гастроэнтеролога Караник Ю.З. повторный	1600
040103.4	Прием (осмотр, консультация) гастроэнтеролога по плану лечения	700
040103.5	Прием (осмотр, консультация) гастроэнтеролога по плану лечения (ДЕТСКИЙ ПРИЕМ)	700

#### 005. дерматология

050101.4	Прием (осмотр, консультация) дерматолога первичный	1400
050101.5	Прием (осмотр, консультация) дерматолога первичный + 1 сеанс криомассажа в ПОДАРОК (770 рублей)	770
050101.6	Прием (осмотр, консультация) дерматолога первичный (ДЕТСКИЙ ПРИЕМ)	1200
050102.4	Прием (осмотр, консультация) дерматолога повторный	1200
050102.5	Профилактический прием (осмотр, консультация) дерматолога	700
050102.6	Прием (осмотр, консультация) дерматолога повторный (ДЕТСКИЙ ПРИЕМ)	900
050103.4	Профилактический прием (осмотр, консультация) дерматолога	400

050110.4	Криомассаж лица жидким азотом (1 сеанс)	700
050110.5	Криомассаж волосистой части головы жидким азотом (1 сеанс)	900
050110.6	Программа "Лечение акне жидким азотом (курс - 10 сеансов)"	7000
050111.4	Криодеструкция (удаление жидким азотом) папилломы до 0,3 см	400
050111.5	Криодеструкция (удаление жидким азотом) папилломы свыше 0,3 см	600
050112.4	Криодеструкция (удаление жидким азотом) бородавки	600
050113.4	Криодеструкция (удаление жидким азотом) контагиозного моллюска	200
050114.4	Криодеструкция (удаление жидким азотом) множественных элементов до 20 шт.	5800
050114.5	Криодеструкция (удаление жидким азотом) множественных элементов до 30 шт.	7000
050115.4	Люминисцентное исследование участка кожи (лампа Вуда)	100
050116.4	Дерматоскопия от 1 до 7 новообразований на коже	400
050116.5	Дерматоскопия свыше 7 новообразований на коже	900
050116.6	Дерматоскопия очага на коже	300
050309.5	Забор материала для исследования	150
050310.4	Криодеструкция доброкачественных новообразований кожи (1 элемент)	350
050310.5	Криодеструкция множественных доброкачественных новообразований кожи(1 процедура)	1800
050312.4	Удаление контагиозных моллюсков (1 элемент)	350
050312.5	Удаление множественных контагиозных моллюсков (больше 20)	2850
<b>006. дневной стационар</b>		
060501.4	Наблюдение в дневном стационаре (до 3-х часов)	350
060502.4	Пребывание в дневном стационаре (свыше 3-х часов)	600
<b>007. иммунопрофилактика</b>		
070501.4	Иммунопрофилактика взрослых от вирусного гепатита А (вакцина Хаврикс)	2800
070501.5	Иммунопрофилактика взрослых от вирусного гепатита А (вакцина Альгавак)	1550
070502.4	Иммунопрофилактика детей от вирусного гепатита А (вакцина Хаврикс)	2000
070503.4	Иммунопрофилактика взрослых от вирусного гепатита В (вакцина Энджерикс В)	1300
070504.4	Иммунопрофилактика детей от вирусного гепатита В (вакцина Энджерикс В, Комбиотех)	1100
070504.5	Иммунопрофилактика детей от вирусного гепатита В (вакцина Регевак В)	700
070504.6	Иммунопрофилактика от вирусного гепатита В (вакцина Регевак В)	700
070504.7	Иммунопрофилактика взрослых от вирусного гепатита В (вакцина Комбиотех)	450
070505.4	Иммунопрофилактика от гриппа (вакцина Инфлювак, Ваксигрипп, Инфлексал)	700
070505.5	Иммунопрофилактика от гриппа (вакцина Совигрипп )	500
070505.6	Комплексная услуга 'Иммунопрофилактика от гриппа вакциной Инфлювак + прием педиатра со скидкой 50%'	700
070505.7	Комплексная услуга 'Иммунопрофилактика от гриппа вакциной Инфлювак + прием терапевта со скидкой 50%'	700
070505.8	Иммунопрофилактика от гриппа (вакцина Инфлювак, Ваксигрипп, Инфлексал) АКЦИЯ	0
070506.3	Иммунопрофилактика детей от кори, краснухи, паротита (вакцина М-М-Р 2)	1200
070506.4	Иммунопрофилактика от кори, краснухи, э/паротита (вакцина Приорикс)	1100
070506.5	Иммунопрофилактика от краснухи	600
070506.6	Иммунопрофилактика от кори, э/паротита (паротитно-коревая вакцина)	800
070506.7	Иммунопрофилактика от кори (вакцина коревая культуральная живая)	300
070506.8	Иммунопрофилактика от э/паротита (вакцина паротитная культуральная живая)	350
070507.4	Противостолбнячная сыворотка	500
070508.5	Иммунопрофилактика от дифтерии, столбняка (вакцина д.Т.-Адюльт)	800
070508.6	Иммунопрофилактика от дифтерии, столбняка (вакцина АДС, АДС-м)	500
070508.7	Иммунопрофилактика от столбняка (столбнячный анатоксин)	500
070508.8	Иммунопрофилактика от дифтерии, столбняка и коклюша (вакцина Инфанрикс)	2000



070509.4	Иммунопрофилактика от полиомиелита (вакцина Имовакс Полио, Полиорикс)	900
070509.5	Иммунопрофилактика от полиомиелита (живая полиомиелитная вакцина БиВак)	350
070509.6	Иммунопрофилактика от полиомиелита (вакцина инактивированная Полимилекс)	1600
070510.4	Иммунопрофилактика от клещевого энцефалита (вакцина Энцепур, ФСМЕ)	800
070510.5	Иммунопрофилактика детей от клещевого энцефалита (вакцина 'ФСМЕ-ИММУН Джуниор' пр-во Бакстер Австрия)	1400
070510.6	Иммунопрофилактика детей от клещевого энцефалита (вакцина Энцепур, Клещ-Э-Вак)	1200
070510.7	Иммунопрофилактика от клещевого энцефалита (вакцина Энцевир)	1200
070511.4	Иммунопрофилактика от гемофильной инфекции (вакцина АКТ-ХИБ)	760
070511.5	Иммунопрофилактика от менингококковой инфекции серогрупп А и С (полисахаридная вакцина)	2400
070511.6	Иммунопрофилактика от менингококковой инфекции серогрупп А, С, Y, W-135 (полисахаридная вакцина МЕНАКТРА)	5900
070512.4	Проба Манту	750
070512.5	Проба Манту (аллерген туберкулезный очищенный)	700
070513.4	Диаскинтест (проба с аллергеном туберкулезным рекомбинантным)	1300
070514.4	Иммунопрофилактика от пневмококковой инфекции (вакцина Пневмо 23)	2500
070515.4	Иммунопрофилактика от пневмококковой инфекции (вакцина Превенар)	4800
070516.4	Иммунопрофилактика от пневмококковой инфекции и нетипируемой гемофильной инфекции (вакцина Синфлорикс)	3800
070517.4	Введение 1 мл иммуноглобулина человека против клещевого энцефалита	900
070520.4	Иммунопрофилактика от вируса папилломы человека 6,11,16,18 (квадривалентная вакцина Гардасил) 1 доза	9100
070520.5	Иммунопрофилактика от вируса папилломы человека 16, 18 (вакцина Церварикс) 1 доза	7000
070521.4	Иммунопрофилактика детей от в/гепатита А,В (вакцина Твинрикс)	2000
070521.5	Иммунопрофилактика взрослых от в/гепатита А,В (вакцина Твинрикс)	1900
070522.4	Иммунопрофилактика от менингококковой инфекции серогрупп А,С,W,Y (вакцина Менцевакс АСWY)	2400
070523.4	Иммунопрофилактика от гемофильной инфекции (вакцина Хиберикс / вакцина Акт-ХИБ)	1200
070524.4	Комплексная услуга 'Иммунопрофилактика вакциной Пентаксим + прием педиатра со скидкой 50%'	2100
070525.4	Иммунопрофилактика от ветряной оспы (вакцина Варилрикс)	4200
070526.4	Иммунопрофилактика от дифтерии, столбняка, коклюша, гемофильной инфекции и полиомиелита (вакцина Пентаксим)	3600
070526.5	Иммунопрофилактика от дифтерии, столбняка, коклюша и полиомиелита (вакцина Тетраксим)	2500
070526.6	Иммунопрофилактика от дифтерии, столбняка, коклюша, гемофильной инфекции, полиомиелита и гепатита В (вакцина Инфанрикс Гекса)	3900
070526.7	Вакцина "АДАСЕЛЬ" (вакцина для профилактики дифтерии (с уменьшенным содержанием антигена), столбняка и коклюша (бесклеточная), комбинированная, адсорбированная), суспензия для внутримышечного введения, 0,5 мл/доза.	2250
070527.4	Иммунопрофилактика от пневмококковой инфекции (вакцина Превенар)	3500
070528.4	Иммунопрофилактика от ротавирусной инфекции (вакцина РотаТек)	4500
070529.4	Иммунопрофилактика от туберкулеза (вакцина БЦЖ-М)	500
070530.4	Иммунопрофилактика детей против гепатита А (вакцина Аваксим 80)	1300
070531.4	Иммунопрофилактика взрослых от брюшного тифа (вакцина Вианвак)	700

### 009. кардиология

090101.4	Прием (осмотр, консультация) кардиолога первичный	1400
090101.5	Профилактический прием (осмотр, консультация) кардиолога	600
090102.4	Прием (осмотр, консультация) кардиолога повторный	1200
090103.4	Комплексная услуга "Консультация кардиолога + ЭКГ за 1200 рублей"	1200
090104.4	Прием (осмотр, консультация) кардиолога на дому	3700
090105.4	Прием (осмотр, консультация) кардиолога на дому за городом в пределах 50 км.	4200
090106.4	Прием (осмотр, консультация) педиатра-кардиолога первичный	1200

090107.4	Прием (осмотр, консультация) педиатра-кардиолога повторный	900
090108.4	Прием (осмотр, консультация) аритмолога первичный	1200
090109.4	Прием (осмотр, консультация) аритмолога повторный	1000
090110.4	Прием (осмотр, консультация) аритмолога на дому	3100
090111.4	Прием (осмотр, консультация) аритмолога на дому за городом в пределах 50 км.	3500
<b>010. массаж</b>		
100501.4	Общий лечебный массаж (спина, воротниковая зона, верхние и нижние конечности, брюшная стенка) (1 сеанс)	2200
100501.5	Общий лечебный массаж (спина, воротниковая зона, верхние и нижние конечности, брюшная стенка) на дому (1 сеанс)	3300
100501.6	Общий лечебный массаж (спина, воротниковая зона, верхние и нижние конечности, брюшная стенка) на дому за городом в пределах 30 км (1 сеанс)	4000
100502.4	Массаж области грудной клетки (передней поверхности грудной клетки от передних границ надплечья до реберных дуг области спины от 7-го шейного до 1-го поясничного позвонка) (1 сеанс)	1100
100503.4	Массаж верхней конечности (1 сеанс)	800
100503.5	Массаж верхней конечности, надплечья и области лопатки (1 сеанс)	1100
100504.4	Массаж плечевого сустава (верхней трети плеча, области сустава и надплечья) (1 сеанс)	600
100505.4	Массаж локтевого сустава классический (1 сеанс)	600
100506.4	Массаж лучезапястного сустава (кисти, области сустава и предплечья) (1 сеанс)	600
100507.4	Массаж кисти и предплечья классический (1 сеанс)	600
100508.4	Массаж нижней конечности (области стоп, голени, бедра и ягодичной области) (1 сеанс)	800
100509.4	Массаж тазобедренного сустава (верхней трети бедра, области тазобедренного сустава) и ягодичной области одноименной стороны (1 сеанс)	600
100510.4	Массаж коленного сустава (верхней трети голени, области коленного сустава и нижней трети бедра) (1 сеанс)	600
100511.4	Массаж голеностопного сустава (проксимального отдела стопы, области голеностопного сустава и нижней трети голени) (1 сеанс)	600
100512.4	Массаж грудного отдела позвоночника (с 7-го шейного до 1-го поясничного позвонка) (1 сеанс)	800
100513.4	Массаж стопы (1 сеанс)	600
100514.4	Массаж спины (от 7-го шейного до 1-го крестцового позвонка и до задних подмышечных линий) (1 сеанс)	1200
100514.7	Массаж нижней конечности и поясницы (1 сеанс)	900
100514.8	Массаж мышц передней брюшной стенки (1 сеанс)	600
100515.4	Массаж шейно-грудного отдела позвоночника (область задней поверхности шеи и спины до 1-го поясничного позвонка от левой до правой задней подмышечной линии) (1 сеанс)	900
100516.4	Массаж пояснично-крестцового отдела позвоночника (от 1-го поясничного позвонка до нижних ягодичных складок) (1 сеанс)	600
100516.5	Массаж головы (лобно-височной и затылочно-теменной области) (1 сеанс)	600
100516.6	Массаж шеи классический (1 сеанс)	600
100517.4	Массаж воротниковой зоны (задней поверхности шеи, спины до уровня 5-го грудного позвонка, передней поверхности грудной клетки до 2-го ребра) (1 сеанс)	800
100518.4	Массаж лица (1 сеанс)	500
100530.4	Массаж у детей раннего возраста (до 3-х лет)	1100
100531.4	Массаж у детей раннего возраста (до 3-х лет) на дому	1900
100531.5	Массаж у детей раннего возраста (до 3-х лет) на дому (ПО АКЦИИ)	1100
100532.4	Массаж у детей раннего возраста (до 3-х лет) на дому за городом в пределах 30 км	3000
100533.4	Лимфодренаж (1 зона)	1600
100538.4	Комбинированный массаж грудной клетки при заболеваниях органов дыхательной системы	1300
100539.4	Общий массаж классический у детей с 4 до 7 лет	1200
100539.6	Общий массаж классический у детей с 8 до 14 лет	1300
100540.4	Общий массаж классический у детей с 4 до 7 лет на дому	1600
100540.6	Общий массаж классический у детей с 4 до 7 лет на дому за городом в пределах 30 км	2500
100541.2	Общий массаж классический у детей с 8 до 14 лет на дому	1700
100541.3	Общий массаж классический у детей с 8 до 14 лет на дому за городом в пределах 30 км	2600
100541.4	Комбинированный массаж грудной клетки при заболеваниях органов дыхательной системы у детей до 14 лет	1100



100542.4	Комбинированный массаж грудной клетки при заболеваниях органов дыхательной системы у детей до 14 лет на дому	1600
100542.5	Комбинированный массаж грудной клетки при заболеваниях органов дыхательной системы у детей до 14 лет на дому за городом в пределах 30 км	2400
100543.4	Ортопедический массаж у детей	1100
100544.4	Ортопедический массаж у детей на дому	2000
100544.5	Ортопедический массаж у детей на дому за городом в пределах 30 км	3000
100601.4	Курс 'Массаж у детей раннего возраста (до 3-х лет) в клинике'	9700
100601.5	Курс 'Массаж у детей раннего возраста (до 3-х лет) на дому'	17500
100601.6	Курс 'Массаж у детей раннего возраста (до 3-х лет) на дому за городом'	16600
100601.7	Курс 'Общий лечебный массаж (спина, воротниковая зона, верхние и нижние конечности, брюшная стенка) в клинике'	21600
100601.8	Курс 'Общий лечебный массаж (спина, воротниковая зона, верхние и нижние конечности, брюшная стенка) на дому'	32400

### 011. неврология

110101.4	Прием (осмотр, консультация) невролога первичный	1400
110102.4	Прием (осмотр, консультация) невролога повторный	1200
110103.4	Прием (осмотр, консультация) невролога на дому	3700
110104.4	Прием (осмотр, консультация) невролога на дому за городом в пределах 50 км	4200
110105.4	Прием (осмотр, консультация) педиатра-невролога первичный	1200
110105.5	Профилактический прием (осмотр, консультация) педиатра-невролога (ДЕТСКИЙ ПРИЕМ)	500
110106.4	Прием (осмотр, консультация) педиатра-невролога повторный	900
110107.4	Прием (осмотр, консультация) педиатра-невролога на дому	3100
110108.4	Прием (осмотр, консультация) педиатра-невролога на дому за городом в пределах 50 км	3700
110108.5	Профилактический прием (осмотр, консультация) невролога	600
110108.6	Лечебно-медикаментозная блокада (без стоимости лекарственных препаратов) 1 сеанс	1000
110108.7	Лечебно-медикаментозная блокада на дому (без стоимости лекарственных препаратов) 1 сеанс	1800
110109.4	Программа "МРТ+невролог"	3000
110112.4	Программа наблюдения 'Профилактика и лечение сосудистых заболеваний головного мозга'	14175
320100.5	Комплексная услуга "Консультация невролога + 1 Сеанс массажа воротниковой зоны за 1200 рублей"	1200

### 012. нефрология

120101.2	Прием (осмотр, консультация) нефролога первичный	990
120101.3	Прием (осмотр, консультация) нефролога повторный	800
120101.4	Прием (осмотр, консультация) педиатра-нефролога, профессора, д.м.н. - первичный	1600
120102.4	Прием (осмотр, консультация) педиатра-нефролога, профессора, д.м.н. - повторный	1000
120102.5	Прием (осмотр, консультация) педиатра-нефролога первичный	1000
120102.6	Прием (осмотр, консультация) педиатра-нефролога повторный	800
120103.4	Прием (осмотр, консультация) нефролога на дому	2800
120104.4	Прием (осмотр, консультация) нефролога на дому за городом в пределах 50 км	3200

### 013. оториноларингология

130101.4	Прием (осмотр, консультация) оториноларинголога первичный	1400
130101.5	Прием (осмотр, консультация) оториноларинголога первичный (ДЕТСКИЙ ПРИЕМ)	1200
130102.4	Прием (осмотр, консультация) оториноларинголога повторный	1200
130102.5	Прием (осмотр, консультация) оториноларинголога повторный (ДЕТСКИЙ ПРИЕМ)	900
130102.6	Прием (осмотр, консультация) оториноларинголога на дому повторный (ДЕТСКИЙ ПРИЕМ)	3100
130103.4	Прием (осмотр, консультация) оториноларинголога на дому	3700
130103.5	Прием (осмотр, консультация) оториноларинголога на дому (ДЕТСКИЙ ПРИЕМ)	3100
130104.4	Прием (осмотр, консультация) оториноларинголога на дому за городом в пределах 50 км	4200
130104.5	Прием (осмотр, консультация) оториноларинголога на дому за городом в пределах 50 км (ДЕТСКИЙ ПРИЕМ)	3800
130106.4	Профилактический прием (осмотр, консультация) оториноларинголога	600
130106.5	Прием (консультация) оториноларинголога по плану лечения	600

130107.4	Профилактический прием (осмотр, консультация) оториноларинголога (ДЕТСКИЙ ПРИЕМ)	500
130108.4	Консультативный прием оториноларинголога-фониатра	1600
130230.4	Обследование околоносовых пазух методом ультразвуковой эхолакации	600
130232.4	Пороговая аудиометрия	800
130233.4	Импедансометрия	1000
130305.4	Остановка носового кровотечения из зоны Киссельбаха	500
130305.5	Отслойка слизистой перегородки носа при рецидивирующих кровотечениях из зоны Киссельбаха	950
130306.4	Передняя тампонада носа	900
130307.4	Задняя тампонада носа	2300
130308.4	Вливание в гортань лекарственных средств	800
130309.4	Пункция верхне-челюстной пазухи	1100
130309.5	Пункция верхне-челюстной пазухи с двух сторон	1600
130310.4	Пункция и катетеризация околоносовых пазух	2000
130310.5	Промывание околоносовых пазух через катетер или канюлю (1 процедура)	900
130311.4	Промывание лакун миндалин	800
130312.4	Вскрытие кисты небной миндалины	800
130313.4	Удаление ушной серы (1 ухо) с использованием антисептиков	600
130313.5	Удаление ушной серы (1 ухо)	500
130314.4	Удаление инородного тела из носа, глотки, наружного слухового прохода	1200
130315.4	Вскрытие паратонзиллярного абсцесса	1900
130316.4	Продувание слуховых труб по Политцеру	350
130318.4	Внутриносовая блокада	1200
130319.4	Туалет уха при наружном и среднем отите	500
130319.5	Туалет уха при хроническом среднем отите	600
130320.4	Парацентез барабанной перепонки (1 ухо)	1100
130321.4	Перемещение лек.средств по Проетцу	700
130321.5	Туалет полости носа	600
130322.4	Анемизация слизистой носа и слуховых труб	500
130323.4	Аппликационная анестезия носа (глотки)	400
130324.4	Отсасывание содержимого из носа по Зондерману	700
130325.4	Вскрытие гематомы носовой перегородки/наружного уха	2500
130325.5	Вскрытие абсцесса носовой перегородки/наружного уха	2700
130326.4	Парамеатальное введение лекарственных средств (без стоимости лек.средств)	270
130327.4	Пневмомассаж барабанных перепонки	300
130328.4	Тимпанопункция	670
130329.4	Катетеризация слуховых труб	900
130331.4	Орошение носоглотки	700
130332.4	Ультразвуковая терапия при хроническом тонзиллите (1сеанс)	550
130333.4	Ультразвуковая терапия при фарингите, отите (1 сеанс)	570
130335.4	Аппликация лек.средств на слизистую глотки/носа/уха	500
130337.4	Вскрытие фурункула носа	1100
130338.4	Вскрытие фурункула уха	1200
130339.4	Репозиция костей носа (ручной метод)	2000
130340.4	Туалет полости после радикальной операции	800
130341.4	Мазевая турунда в нос (ухо)	500
130342.4	Промывание аттика	500
130343.4	Забор материала для исследования	200
130345.4	Исследование слуха с помощью звукоакустических тестов	400
130346.4	Разведение краев раны после вскрытия паратонзиллярного абсцесса	500
130347.4	Риноскопия диагностическая	2400
<b>Оториноларингологические операции</b>		
136501.4	Односторонняя полиптомия носа	9900
136502.4	Двусторонняя полиптомия носа	11500
136503.4	Аденотомия	25300
136504.4	Тонзиллотомия	13700
136505.4	Аденотонзиллотомия	27500
136506.4	Тонзиллэктомия	26900
136507.4	Септопластика	30800
136508.4	Септопластика с вазотомией	34600
136509.4	Удаление доброкачественного образования слизистой носа/глотки/уха 1 категории	9300

136510.4	Удаление доброкачественного образования слизистой носа/глотки/уха 2 категории	9300
136511.4	Рассечение синехий полости носа	4400
136512.4	Ринопластика (функциональная)	56500
136513.4	Септоринопластика	78000
136514.4	Радикальная операция верхней челюстной пазухи	34600
136515.4	Вазотомия	11500
136516.6	Риносептопластика 3 категории сложности	71500
136517.4	Уволопластика	19200
<b>Эндоскопические операции</b>		
136601.4	Эндоскопическая полипотомия носа	19200
136602.4	Микромаксилотомия	19200
136603.4	Эндоскопическое удаление инородного тела из носа/глотки/наружного слухового прохода	6000
136604.4	Эндоскопическая эндозональная шейверная полипотомия носа	22000
136605.4	Эндоскопическая эндоназальная полипэктомия	22000
136606.4	Эндоскопическое иссечение синехий полости носа	11500
136607.4	Эндоскопическая шейверная вазотомия	14800
<b>014. офтальмология</b>		
140101.4	Прием (осмотр, консультация) офтальмолога первичный	1400
140101.5	Прием (осмотр, консультация) офтальмолога первичный (ДЕТСКИЙ ПРИЕМ)	1200
140103.4	Прием (осмотр, консультация) офтальмолога повторный	1200
140103.5	Прием (осмотр, консультация) офтальмолога повторный (ДЕТСКИЙ ПРИЕМ)	900
140104.4	Прием (осмотр, консультация) офтальмолога на дому	3700
140104.5	Прием (осмотр, консультация) офтальмолога на дому (ДЕТСКИЙ ПРИЕМ)	3100
140105.4	Прием (осмотр, консультация) офтальмолога на дому за городом в пределах 50 км	4200
140105.5	Прием (осмотр, консультация) офтальмолога на дому за городом в пределах 50 км (ДЕТСКИЙ ПРИЕМ)	3800
140110.4	Профилактический прием (осмотр, консультация) офтальмолога	600
140110.5	Прием (консультация) офтальмолога по плану лечения	600
140110.6	Профилактический прием (осмотр, консультация) офтальмолога (ДЕТСКИЙ ПРИЕМ)	500
140206.4	Исследование цветоощущения по полихроматическим таблицам	300
140207.4	Измерение угла косоглазия	400
140209.4	Пулометрия	200
140212.4	Периметрия простая	270
140212.5	Периметрия компьютерная 1 глаз	270
140213.4	Периметрия 2 глаза	400
140214.4	Исследование диплопии	250
140215.4	Скиаскопия	400
140216.4	Тонометрия глаза по Маклакову	400
140216.5	Тонометрия глаза через веко	90
140216.6	Пневмотонометрия	150
140217.4	Гониоскопия (одного глаза)	300
140218.4	Осмотр периферии глазного дна трехзеркальной линзой Гольдмана (одного глаза)	300
140219.4	Офтальмохромоскопия	210
140220.4	Рефрактометрия	500
140221.4	Тонография	270
140222.4	Кератозестезиометрия	150
140223.4	Определение дефектов поверхности роговицы	150
140224.4	Выявление фистулы роговицы склеры	150
140225.4	Тест Ширмера	500
140226.4	Проба Норна	150
140227.4	Диафаноскопия глаза	500
140229.4	Исследование аккомодации	500
140230.4	Определение характера зрения, гетерофории	500
140231.4	Биомикроскопия с помощью щелевой лампы	500
140310.4	Коррекция зрения простая	500
140311.4	Коррекция зрения сложная	700
140332.4	Промывание слезных путей (одного глаза)	600
140334.4	Субконъюнктивальная инъекция	500
140335.4	Ретробульбарная инъекция	700

140336.4	Эпиляция ресниц	500
140337.4	Взятие ресниц на демодекоз	300
140339.4	Удаление инородного тела конъюнктивы	500
140340.4	Удаление инородного тела из поверхностных слоев роговицы	700
140341.4	Удаление инородного тела из под конъюнктивы	1200
140342.4	Удаление инородного тела век	1200
140343.4	Экспрессия (выдавливание) и выскабливание фолликулов конъюнктивы	700
140345.4	Снятие швов со склеры и роговицы	500
140355.4	Осмотр глазного дна с широким зрачком с использованием асферических луп '+60 диоптрий'	500
140356.4	Массаж век (2 глаза)	500
140357.4	Офтальмоскопия с широким зрачком	500
140359.4	Сеанс лечения близорукости и спазма аккомодации	300
140360.4	Удаление кальцификатов 1 глаза	700
140362.4	Перивазальная блокада 1 глаза	700
140363.4	Введение дипроспана в холязион	1800
140363.5	Введение дипроспана в холязион (без учета стоимости препарата)	600
140364.4	Диатермокоагуляция волосяного фолликула ресницы	1050
140366.4	Противодемодекозная обработка края век	400
140367.4	Удаление милиумов век	670
140369.4	Проба Веста	200
140370.4	Криодеструкция доброкачественных образований век (1 процедура)	900
140371.4	Забор материала для исследования	200
140373.4	Канальцевая' проба (одного глаза)	500
140375.4	Визометрия с субъективной коррекцией зрения для дали	300
140377.4	Экзофтальмометрия	200
140601.4	Удаление доброкачественных образований век и переоорбитальной области до 15 мм	3250
140602.4	Удаление доброкачественных образований век и переоорбитальной области более 15 мм	4600
140603.4	Активация верхнего слезного канальца	3650
140604.4	Удаление камней слезного канальца	1950
140605.4	Вскрытие флегмоны слезного мешка, разрез слезных точек и слезных канальцев	1400
140606.4	Вскрытие ячменя, абсцесса века	1200
140607.4	Подбор контактных линз	800
140609.4	Иссечение халязиона	3200
140614.4	Удаление ксантелазмы век	3450
140615.4	Расширение нижней слезной точки	3000
140616.4	Расщепление слезного канальца	3500
140624.4	Зондирование слезно - носового протока	2900

## 015. педиатрия

150101.5	Прием (осмотр, консультация) педиатра первичный	1200
150101.6	Прием (осмотр, консультация) педиатра Маннаповой Ф.М. первичный	1500
150103.4	Консультативный прием педиатра	600
150104.4	Прием (осмотр, консультация) педиатра повторный	900
150104.5	Прием (осмотр, консультация) педиатра Маннаповой Ф.М. повторный	1000
150105.4	Прием (осмотр, консультация) педиатра на дому	2900
150105.5	Прием (осмотр, консультация) педиатра на дому повторный	2500
150105.6	Прием (осмотр, консультация) педиатра Маннаповой Ф.М. на дому	3700
150105.7	Прием (осмотр, консультация) педиатра Маннаповой Ф.М. на дому повторный	3100
150106.4	Прием (осмотр, консультация) педиатра с проведением звукоакустических тестов первичный	1300
150107.4	Прием (осмотр, консультация) педиатра на дому за городом в пределах 50 км	3100
150107.5	Прием (осмотр, консультация) педиатра на дому за городом в пределах 50 км повторный	2900
150108.4	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача педиатра	600
150109.4	Прием (осмотр, консультация) педиатра с проведением звукоакустических тестов на дому	3400
150110.4	Программа обследования 'Пора в школу'	9000
150110.5	Программа обследования 'Здравствуй, детский сад'	6900

150110.6	Программа обследования детей «Пора в школу» (CHECK-UP в стационаре)	10700
150110.7	Программа обследования детей «Здравствуй, детский сад» (CHECK-UP в стационаре)	9900
150111.4	Наложение фиксирующей повязки при пупочной грыже	700
150111.5	Прием (осмотр, консультация) педиатра с выдачей справки в детский сад/школу	1300
150112.4	Комплексная услуга 'Справка в бассейн детям'	1150
150201.4	Программы наблюдения ребенка от 0 до 1 года в клинике, базовый блок № 1 'Наблюдение педиатром'	14589
150201.5	Программы наблюдения ребенка от 1 месяца до 1 года в клинике, базовый блок № 1 'Наблюдение педиатром'	9099
150201.6	Программа наблюдения ребенка от 1 месяца до 1 года в клинике 'Здоровый малыш' №1 в течение года	32900
150202.4	Программы наблюдения ребенка от 0 до 1 года в клинике, базовый блок № 2 'Наблюдение педиатром и иммунопрофилактика'	21339
150202.5	Программы наблюдения ребенка от 1 месяца до 1 года в клинике, базовый блок № 2 'Наблюдение педиатром и иммунопрофилактика'	15849
150203.4	Программы наблюдения ребенка от 0 до 1 года в клинике, базовый блок № 3 'Плановые консультации и обследования специалистами'	10305
150203.5	Программы наблюдения ребенка от 1 месяца до 1 года в клинике, базовый блок № 3 'Плановые консультации и обследования специалистами'	10305
150204.4	Программа наблюдения ребенка от 1 года до 2-х лет в клинике, базовый блок № 1 'Наблюдение педиатром'	3969
150204.5	Программа наблюдения ребенка от 1 года до 2-х лет в клинике, базовый блок № 2 'Наблюдение педиатром и иммунопрофилактика'	7389
150204.6	Программа наблюдения ребенка от 1 года до 2-х лет в клинике, дополнительный блок № 3 'Плановые консультации и обследования специалистами'	3150
150205.4	Программа наблюдения ребенка от 2-х до 6 лет в клинике, базовый блок № 1 'Наблюдение педиатром'	2709
150205.5	Программа наблюдения ребенка от 2-х до 6 лет в клинике, базовый блок № 2 'Наблюдение педиатром и иммунопрофилактика'	3069
150205.6	Программа наблюдения ребенка от 2-х до 6 лет в клинике, дополнительный блок № 3 'Плановые консультации и обследования специалистами'	3150
150301.4	Программы наблюдения ребенка от 0 до 1 года на дому, базовый блок № 1 'Наблюдение педиатром'	36459
150301.5	Программы наблюдения ребенка от 1 месяца до 1 года на дому, базовый блок № 1 'Наблюдение педиатром'	30969
150301.6	Программа наблюдения ребенка от 1 месяца до 1 года на дому 'Здоровый малыш' №2 в течение года	69500
150302.4	Программы наблюдения ребенка от 0 до 1 года на дому, базовый блок № 2 'Наблюдение педиатром и иммунопрофилактика'	39249
150302.5	Программы наблюдения ребенка от 1 месяца до 1 года на дому, базовый блок № 2 'Наблюдение педиатром и иммунопрофилактика'	33759
150303.4	Программы наблюдения ребенка от 0 до 1 года на дому, базовый блок № 3 'Плановые консультации и обследования специалистами'	21195
150303.5	Программы наблюдения ребенка от 1 месяца до 1 года на дому, базовый блок № 3 'Плановые консультации и обследования специалистами'	21195
150304.4	Программа наблюдения ребенка от 1 года до 2-х лет на дому, базовый блок № 1 'Наблюдение педиатром'	18639
150304.5	Программа наблюдения ребенка от 1 года до 2-х лет на дому, базовый блок № 2 'Наблюдение педиатром и иммунопрофилактика'	22194
150304.6	Программа наблюдения ребенка от 1 года до 2-х лет на дому, дополнительный блок № 3 'Плановые консультации и обследования специалистами'	8100
150305.4	Программа обследования 'Ваш ребенок часто болеет ОРЗ'	4100
150306.4	Программа обследования 'Суставные боли у детей'	5067
150307.4	Программа обследования 'Обследую почки' для девочек	3825
150307.5	Программа обследования 'Обследую почки' для мальчиков	3735
150308.4	Программа 'Забота о новорожденном' от 0 мес. до 1 мес.	7300
150308.5	Программа 'Забота о новорожденном' от 0 мес. до 1 мес. на дому за городом в пределах 50 км	9200
150401.4	Программа наблюдения ребенка от 0 до 1 года на дому за городом в пределах 50 км, базовый блок № 1 'Наблюдение педиатром'	44649

150401.5	Программа наблюдения ребенка от 0 до 1 года на дому за городом в пределах 50 км, базовый блок № 2 'Наблюдение педиатром и иммунопрофилактика'	44019
150401.6	Программа наблюдения ребенка от 0 до 1 года на дому за городом в пределах 50 км, дополнительный блок № 3 'Плановые консультации и обследования специалистами'	25155
150401.7	Программа наблюдения ребенка от 1 месяца до 1 года на дому за городом в пределах 50 км 'Здоровый малыш' №3 в течение года	84700
150402.4	Программа наблюдения ребенка с 1 месяца до 1 года на дому за городом в пределах 50 км, базовый блок № 1 'Наблюдение педиатром'	37629
150402.5	Программа наблюдения ребенка с 1 месяца до 1 года на дому за городом в пределах 50 км, базовый блок № 2 'Наблюдение педиатром и иммунопрофилактика'	38979
150402.6	Программа наблюдения ребенка с 1 месяца до 1 года на дому за городом в пределах 50 км, дополнительный блок № 3 'Плановые консультации и обследования специалистами'	25155
150402.7	Медицинское обслуживание - СК НАСКО	0
150403.4	Программа наблюдения ребенка от 1 года до 2-х лет на дому за городом в пределах 50 км, базовый блок № 1 'Наблюдение педиатром'	22869
150403.5	Программа наблюдения ребенка от 1 года до 2-х лет на дому за городом в пределах 50 км, базовый блок № 2 'Наблюдение педиатром и иммунопрофилактика'	26064
150403.6	Программа наблюдения ребенка от 1 года до 2-х лет на дому за городом в пределах 50 км, дополнительный блок № 3 'Плановые консультации и обследования специалистами'	9900
150404.4	Программа наблюдения 'Для будущих мам и новорожденных' (медицинское обслуживание детей до 1 месяца)	17000
150405.4	Программа Группы 'Наблюдение ребенка от 1 мес. до 1 года в клинике'	4490
150406.4	Программа Группы 'Наблюдение ребенка возрастом от 1 года до 6 лет в клинике в течение 1 года'	2390
150501.4	Программа 'Обследование детей в возрасте 1 месяц'	9700
150501.5	Программа обследования детей в возрасте 1 месяц (CHECK-UP в стационаре)	12200
150502.4	Программа 'Обследование детей в возрасте 1 год'	6800
150502.5	Программа обследования детей в возрасте 1 год (CHECK-UP в стационаре)	9400
150503.4	Программа 'Обследование детей в возрасте 3 года (девочки)'	7700
150503.5	Программа 'Обследование детей в возрасте 3 года (мальчики)'	7600
150504.4	Программа 'Обследование детей в возрасте 7 лет (девочки)'	15700
150504.5	Программа 'Обследование детей в возрасте 7 лет (мальчики)'	15500
150505.4	Программа 'Обследование детей в возрасте 14 лет (девочки)'	20200
150505.5	Программа 'Обследование детей в возрасте 14 лет (мальчики)'	19900
150506.4	Программа обследования детей в возрасте 3 месяца (CHECK-UP в стационаре)	6700
150506.5	Программа обследования детей в возрасте 6 месяцев (CHECK-UP в стационаре)	6700
150507.4	Программа обследования детей в возрасте 6-7 лет (CHECK-UP в стационаре), девочки	17500
150507.5	Программа обследования детей в возрасте 6-7 лет (CHECK-UP в стационаре), мальчики	17100
150508.4	Программа обследования детей в возрасте 8-10 лет (CHECK-UP в стационаре), девочки	17800
150508.5	Программа обследования детей в возрасте 8-10 лет (CHECK-UP в стационаре), мальчики	17500
150509.4	Программа обследования детей в возрасте 3 года (CHECK-UP в стационаре), девочки	10400
150509.5	Программа обследования детей в возрасте 3 года (CHECK-UP в стационаре), мальчики	10300
360116.4	Консультация (осмотр) врача-неонатолога	1200
360116.5	Консультация (осмотр) врача-неонатолога на дому	3100
360117.5	Комплексная услуга "Индивидуальное ведение врачом-неонатологом в течение 1 месяца"	21240
430117.5	Комплексная услуга "Справки в бассейн для аква-клуба "Кувшинки" (детский)	786

## 016. проктология

160101.4	Прием (осмотр, консультация) колопроктолога первичный	1500
160101.5	Прием (осмотр, консультация) колопроктолога первичный (АКЦИЯ)	770
160101.6	Прием (осмотр, консультация) колопроктолога к.м.н. первичный	1900
160102.4	Прием (осмотр, консультация) колопроктолога повторный	1300
160102.5	Прием (осмотр, консультация) колопроктолога Коломенского С.Н. первичный	1600



160102.6	Прием (осмотр, консультация) колопроктолога Коломенского С.Н. повторный	1200
160102.7	Прием (осмотр, консультация) колопроктолога к.м.н. повторный	1500
160103.4	Подготовка к вмешательству (микролакс, эномоклин)	800
160104.4	Консервативное лечение острого тромбоза геморроидальных узлов	4500
160105.4	Тромбэктомия - удаление тромба из наружн.тромбированного узла (1 категория сложности)	10000
160106.4	Тромбэктомия - удаление тромба из наружн.тромбированного узла (2 категория сложности)	12200
160107.4	Удаление наружного геморроидального узла в стадии тромбоза радиоволновым способом аппаратом Сургитрон	15400
160108.4	Консервативное лечение острой анальной трещины, включая манипуляции: блокада под трещину, дивульсию сфинктера по Рекамье,коагуляцию трещины аппаратом Инфраред или Сургитрон	6400
160109.4	Иссечение анальной трещины радиоволновым методом	19200
160110.4	Иссечение анальной трещины с передним сторожевым бугорком	23100
160111.4	Иссечение анальной трещины с ликвидацией внутренних и наружных сторожевых бугорков	25700
160112.4	Дивульсия сфинктера (конусодивульсия, баллонная дилатация, по Рекамье)	2600
160113.4	Удаление 5-10 кондилом	9900
160114.4	Удаление одной анальной кондиломы радиоволновым способом аппаратом Сургитрон	3600
160115.4	Химическая деструкция единичной перианальной кондиломы кондилином	400
160116.4	Трансанальное иссечение полипа аноректальной области радиоволновым способом на аппарате Сургитрон (1 категория сложности)	9000
160117.4	Трансанальное иссечение полипа аноректальной области радиоволновым способом на аппарате Сургитрон (2 категория сложности)	12800
160118.4	Удаление анальных бахромок радиоволновым методом размером до 1 см	6400
160119.4	Удаление анальных бахромок радиоволновым методом размером до 2 см	8300
160120.4	Удаление анальных бахромок радиоволновым методом размером свыше 2 см	11500
160121.4	Иссечение гипертрофированного анального сосочка до 0.5 см	5100
160122.4	Иссечение гипертрофированного анального сосочка с 0.5 см до 1.0 см	7700
160123.4	Иссечение гипертрофированного анального сосочка более 1.0 см	11500
160124.4	Консервативное лечение криптита	5100
160125.4	Иссечение анальной крипты радиоволновым методом	9000
160126.4	Аппликационная анестезия (Эмла, Инстиллагель, Катеджель, Лидокаин Асепт)	400
160127.4	Местная инфильтрационная анестезия по Вишневскому (1 зона введения)	600
160128.4	Параректальная блокада	2600
160129.4	Спирт-новокаиновая блокада под трещину по Аминеву	1300
160203.3	Комплексная услуга "Консультация колопроктолога + Ректороманоскопия за 1690 рублей"	1690
160203.4	Ректороманоскопия	1200
160204.4	Биопсия образований прямой кишки и перианальной области	2700
160305.10	Курс лечения хронического геморроя в сочетании с анальной трещиной	64100
160305.4	Вакуумное лигирование геморроидального узла (компрессия)	5500
160305.5	Инфракрасная фотокоагуляция внутреннего узла(одна процедура в 3-4 точках) с целью остановки кровотечения	4500
160305.6	Курс лечения хронического геморроя 1 стадии (тотальное лигирование узлов)	12800
160305.7	Курс лечения хронического геморроя 2 стадии (тотальное лигирование узлов)	25700
160305.8	Курс лечения хронического геморроя 3 стадии (тотальное лигирование узлов)	32100
160305.9	Курс лечения хронического геморроя 4 стадии (трансанальная дезартеризация/вакуумное лигирование/геморроидэктомия открытая/закрытая с ликвидацией/без наружных геморроидальных узлов)	51300
160306.4	Склерозирование геморроидального узла	3400
160315.4	Дивульсия ануса	2000
160501.4	Иссечение анальной трещины	3500
160502.4	Вскрытие кисты копчика	2900
160503.4	Удаление перианальной кондиломы	2500

160504.4	Иссечение анальной бахромки	2300
160508.4	Иссечение наружного геморроидального узла	2800
160509.4	Раскрытие (энуклеация) тромбированного геморроидального узла	1100
<b>Проктологические операции</b>		
166901.4	Иссечение анальной трещины 1 категории	7600
166901.5	Иссечение анальной трещины 2 категории	10600
166902.4	Вскрытие кисты копчика	11000
166903.4	Удаление периаанальной кандиломы	4700
166904.4	Иссечение анальной бахромки	4700
166905.4	Иссечение свища прямой кишки 1 категории	22000
166905.5	Иссечение свища прямой кишки 2 категории	30800
166906.4	Иссечение наружного геморроидального узла	5300
166907.4	Раскрытие (энуклеация) тромбированного геморроидального узла	2500
166908.4	Вскрытие парапроктита	13200
166909.4	Геморроидэктомия 1 категории	28600
166909.5	Геморроидэктомия 2 категории	33500
166910.4	Операция по поводу эпителиального копчикового хода 1 категории	26400
166910.5	Операция по поводу эпителиального копчикового хода 2 категории	33000
166911.4	Деструкция периаанальной кандиломы	6100
166912.4	Деструкция множественных периаанальных кондилом (1 процедура)	7600
166913.4	Удаление полипа анального канала и прямой кишки	9400
166914.4	Иссечение ректо-вагинального свища 1 категории	36300
166914.5	Иссечение ректо-вагинального свища 2 категории	41200
166915.4	Трансанальная доплерографируемая дезартеризация геморроидальных артерий	29100
166916.4	Иссечение анальной трещины хирургическим методом 1 категории	20300
166916.5	Иссечение анальной трещины хирургическим методом 2 категории	28000
<b>017. психологическая адаптация</b>		
170101.4	Индивидуальная консультация психотерапевта	1400
170103.4	Семейная консультация психотерапевта	1800
170108.4	Индивидуальная консультация психотерапевта на дому	3200
170108.6	Семейная консультация психотерапевта на дому	4000
<b>018. пульмонология</b>		
180101.4	Прием (осмотр, консультация) пульмонолога первичный	950
180101.5	Прием (осмотр, консультация) пульмонолога первичный (ДЕТСКИЙ ПРИЕМ)	750
180102.4	Прием (осмотр, консультация) пульмонолога повторный	700
180102.5	Прием (осмотр, консультация) пульмонолога повторный (ДЕТСКИЙ ПРИЕМ)	600
180103.4	Прием (осмотр, консультация) пульмонолога на дому	2600
<b>019 репродуктология</b>		
500101.7	Прием (осмотр, консультация) акушер-гинеколога-репродуктолога первичный АКЦИЯ	0
<b>019. репродуктология (отделение эко)</b>		
301621.4	Морфологический отбор сперматозоидов для проведения ИКСИ	21000
500101.4	Прием (осмотр, консультация) акушер-гинеколога-репродуктолога первичный	1400
500101.5	Прием (осмотр, консультация) акушер-гинеколога-репродуктолога первичный с УЗИ	1600
500101.6	Прием (осмотр, консультация) акушер-гинеколога-репродуктолога по плану лечения	600
500102.4	Прием (осмотр, консультация) акушер-гинеколога-репродуктолога повторный	1200
500102.5	Прием (осмотр, консультация) акушер-гинеколога-репродуктолога повторный с УЗИ	1300
500103.4	Диагностическая аспирационная биопсия яичка закрытая, включая анестезиологическое пособие	16900
500104.4	Стимуляция суперовуляции	16700
500104.5	Стимуляция суперовуляции при повторных процедурах ЭКО, ИКСИ, ТЕСА	12800
500105.4	Пункция фолликулов, первичная	25500

500105.5	Пункция фолликулов при повторных процедурах ЭКО, ИКСИ, ТЕСА	21700
500105.6	Пункция фолликулов (кисты)	8032.5
500105.7	Пункция фолликулов (кисты)	9000
500105.8	Пункция фолликулов в естественном цикле	14400
500106.4	Оплодотворение методом ЭКО	16000
500106.5	Оплодотворение методом ИКСИ	35000
500106.6	Оплодотворение в естественном цикле	18000
500107.4	Доплата за оплодотворение методом ИКСИ в процедуре ЭКО	18500
500108.4	Культивирование эмбрионов	18000
500108.5	Культивирование эмбрионов в естественном цикле	15500
500109.4	Хетчинг	8100
500110.4	Перенос эмбрионов	9900
500111.4	Экстракорпоральное оплодотворение	91000
500111.5	Повторное экстракорпоральное оплодотворение	83300
500112.4	ЭКО с оплодотворением методом ИКСИ	110000
500112.5	Повторная процедура ЭКО с оплодотворением методом ИКСИ	102300
500112.6	ЭКО с оплодотворением в естественном цикле	59300
500113.4	Программа 'Искусственная инсеминация'	12000
500113.5	Программа "Двойная инсеминация"	19000
500114.4	Донорство эмбрионов	85000
500115.4	ЭКО с программой суррогатного материнства	97000
500115.5	Повторное экстракорпоральное оплодотворение с программой суррогатного материнства	89300
500116.4	Доплата за программу суррогатного материнства	6000
500117.4	ЭКО с оплодотворением методом ИКСИ с программой суррогатного материнства	116000
500117.5	Повторная процедура ЭКО с оплодотворением методом ИКСИ с программой суррогатного материнства	108300
500118.4	Программа донорства витрифицированных ооцитов с оплодотворением яйцеклетки методом ИКСИ	191900
500118.5	Программа донорства ооцитов с оплодотворением яйцеклетки методом ИКСИ	173700
500119.4	Использование донорских витрифицированных ооцитов	109100
500119.5	Использование донорских ооцитов в программе ВМП (ОМС)	77000
500120.4	Программа переноса размороженных эмбрионов	30400
500121.4	Морфологический отбор сперматозоидов для проведения ИКСИ	32000
500122.4	Исследование тестикулярного биоптата	2200
500123.4	Селекция сперматозоидов методом PICSI	36000
500124.4	Программа витрификации ооцитов в естественном цикле	21100
500130.3	Криоконсервация (витрификация) эмбрионов (бластоцист) (1 криотоп)	10500
500130.4	Криоконсервация (витрификация) эмбрионов (бластоцист) (2 криотопа)	18700
500130.5	Криоконсервация спермы	5600
500130.6	Криоконсервация (витрификация) эмбрионов (бластоцист) (3 криотопа)	23700
500130.7	Дополнительная страза при криоконсервации более 4-х страз / криотопов	4400
500130.8	Криоконсервация (витрификация) эмбрионов (бластоцист) до 4 страз / криотопов	22000
500131.2	Хранение биологического материала в течение 6 месяцев (1 страза)	6600
500131.3	Хранение биологического материала в течение года (2 стразы)	13200
500131.4	Хранение биологического материала в течение месяца	1100
500131.5	Последующее хранение криоконсервированных эмбрионов (в год)	7100
500131.6	Хранение криоконсервированной спермы (в год)	6400
500131.7	Последующее хранение витрифицированных ооцитов (в год)	6400
500132.4	Расконсервация эмбрионов, ооцитов и бластоцист	20500
500133.4	Витрификация ооцитов	42500
500133.5	Витрификация одного ооцита	21100
500134.4	Сравнительная геномная гибридизация 1-4 клеток, включая биопсию трофобластической оболочки эмбрионов	155000
500134.5	Сравнительная геномная гибридизация 5-8 клеток, включая биопсию трофобластической оболочки эмбрионов	290000
500135.4	Сравнительная геномная гибридизация клеток 1 эмбриона с ПГД методом аСГН *(1)	68000
500135.5	Сравнительная геномная гибридизация клеток 1 эмбриона с ПГД *(2)	68000
500136.4	Сравнительная геномная гибридизация клеток 1 эмбриона с ПГД методом аСГН (транслокации) *(1)	91000

500137.4	ПГД (преимплантационная генетическая диагностика) моногенных заболеваний 1 кат. сложности с разработкой индивидуальной тест-системы, вкл. биопсию трофэктодермы 1-6 эмбрионов	195000
500137.5	ПГТ моногенных заболеваний (заказ маркеров, анализ информативности для семьи, исследование мутаций заболеваний) г. Тверь	55000
500139.4	Введение лекарственных препаратов интравагинально	2500
500140.4	Сперма донора	7500
500140.5	Программа 'Искусственная инсеминация спермой донора'	19500
500141.4	Комплексное исследование спермы (спермограмма, морфология и MAR тест)	2900
500142.4	Комплексное исследование спермы (спермограмма, морфология)	2000
500143.4	Комплексное исследование спермы (спермограмма, MAR тест)	2200
500144.4	Исследование спермы (морфология по Крюгеру)	1200
500145.4	Посткоитальный тест	700
500146.4	Исследование эякулята на антиспермальные антитела IgG (MAR тест)	1100
500146.5	Исследование эякулята на антиспермальные антитела IgA (MAR тест)	1100
500147.4	Проба Курцрюк-Миллера (на совместимость)	900
500148.4	HOS-тест (в сперме)	2000
500149.4	Химико-микроскопическое исследование спермы (спермограмма)	1600
500150.4	Определение лейкоцитов в сперме с использованием набора 'Лейкоскрин'	1400
500151.4	Определение количественного показателя сперматозоидов с фрагментированным ДНК с использованием набора 'Helosperm'	7900
500152.4	Тест НВА (экспресс-анализ связываемости сперматозоидов с гиалуроновой кислотой)	7000
500153.4	Предоплата по медицинским услугам ВРТ	100
500154.4	Предоплата за Криоконсервацию (витрификацию) эмбрионов (бластоцист) (1 криотопа)	9600
500154.5	Предоплата за Криоконсервацию (витрификацию) эмбрионов (бластоцист) (2 криотопа)	18700
500154.6	Предоплата за Криоконсервацию (витрификацию) эмбрионов (бластоцист) (3 криотопа)	23700
500154.7	Предоплата за дополнительную стразу при криоконсервации более 4-х страз / криотопов	4000
500154.8	Предоплата за Криоконсервацию (витрификацию) эмбрионов (бластоцист) (4 стразы / криотопа)	20000
500155.5	Предоплата по программе "Перенос размороженных эмбрионов"	28600
500156.5	Предоплата по программе "ЭКО с оплодотворением методом ИКСИ"	107500
500157.5	Предоплата по программе "Экстракорпоральное оплодотворение"	90200
<b>020. травматология и ортопедия</b>		
200101.4	Прием (осмотр, консультация) травматолога первичный	1400
200102.4	Прием (осмотр, консультация) травматолога повторный	1200
200103.4	Прием (осмотр, консультация) травматолога на дому	3800
200104.4	Прием (осмотр, консультация) травматолога на дому за городом в пределах 50 км	4300
200105.4	Прием (осмотр, консультация) детского ортопеда первичный	1200
200106.4	Прием (осмотр, консультация) детского ортопеда повторный	1000
200107.4	Прием (осмотр, консультация) детского ортопеда на дому	3100
200108.4	Профилактический прием (осмотр, консультация) детского ортопеда	500
200208.4	Прием (осмотр, консультация) детского ортопеда на дому за городом в пределах 50 км	3800
200210.4	Прием (осмотр, консультация) ортопеда первичный	1400
200210.5	Прием (осмотр, консультация) ортопеда повторный	1200
200211.4	Прием (осмотр, консультация) ортопеда взрослого на дому	3800
200303.4	Диагностическая пункция коленного, плечевого, локтевого, голеностопного, лучезапястного сустава (за 1 сустав)	1800
200303.5	Диагностическая пункция тазобедренного сустава (за 1 сустав)	2800
200304.4	Диагностическая пункция коленного, плечевого, локтевого, голеностопного, лучезапястного сустава под УЗИ-контролем (за 1 сустав)	2800
200304.5	Диагностическая пункция тазобедренного сустава под УЗИ-контролем (за 1 сустав)	4000
200305.4	Внутрисуставное введение глюкокортикостероидного препарата в тазобедренный сустав (за 1 сустав)	3400

200305.5	Внутриуставное введение глюкокортикостероидного препарата в сустав (коленный, голеностопный, плечевой, локтевой, лучезапястный) (за 1 сустав)	2300
200306.4	Внутриуставное введение препарата гиалуроновой кислоты в тазобедренный сустав (за 1 сустав)	13800
200306.5	Внутриуставное введение препарата гиалуроновой кислоты в сустав (коленный, голеностопный, плечевой, локтевой, лучезапястный) (за 1 сустав)	12600
200307.4	Аутоплазмотерапия сустава (1 сустав)	3400
200308.4	Трансплантация клеток стромально-васкулярной фракции в сочетании с аутоплазмотерапией в сустав	80000
200309.4	Диагностическая пункция сустава	1300
200309.5	Лечебно-диагностическая пункция сустава (без стоимости лекарственных средств)	1700
200310.5	Внутриуставное введение лекарственных средств (без стоимости лекарственных средств)	1700
200311.4	Наложение малой гипсовой повязки	1800
200312.4	Наложение средней гипсовой повязки	2500
200313.4	Наложение большой гипсовой повязки	3400
200314.4	Наложение малой целлокастовой повязки	3400
200315.4	Наложение средней целлокастовой повязки	5100
200316.4	Наложение большой целлокастовой повязки	6700
200317.4	Снятие гипсовой повязки	900
200318.4	Снятие целлокастовой повязки	1200
200319.4	Наложение наружных фиксирующих устройств (без стоимости шин)	900
200319.6	Наложение повязки Дезо	600
200320.4	Наложение гипсовой повязки при лечении косялапости методом Понсети (1 нога)	3200
200321.4	Обкалывание сустава при артрозах (без стоимости лекарственных препаратов)	1300
200323.4	Вправление вывиха плечевой кости	4100
200324.4	Вправление вывиха костей предплечья	4100
200325.4	Вправление вывиха пальцев	2300
200326.4	Вправление подвывиха головки лучевой кости	1600
200356.4	Удаление спиц	2700
200374.4	Закрытое вправление вывиха надколенника	2300
200375.4	Закрытое вправление подтаранного вывиха стопы	2600
200379.4	Блокада лечебно-диагностическая	1300
200382.4	Удаление клеща	1200
200383.4	Снятие кольца при ущемлении пальца	1000
200517.4	Снятие аппарата наружной фиксации	4400
200521.4	Удаление инородного тела мягких тканей	2000
200523.4	Закрытая репозиция перелома ключицы	5900
200527.4	Закрытая репозиция перелома лучевой кости	6300
200531.4	Закрытая репозиция перелома костей пальцев	5100
200533.4	Закрытая репозиция перелома пястных костей	6000
200535.4	Закрытая репозиция перелома плюсневых костей	5800
200540.4	Закрытая репозиция перелома лодыжки	6500
200541.4	Забор кожи для исследования	2800
200541.5	Забор икроножного нерва для исследований	5700
260338.4	МРТ+травматолог	4000

## 021. ультразвуковые исследования

210201.4	Комплексное УЗИ органов брюшной полости	1300
210202.4	Комплексное УЗИ органов брюшной полости и почек	1600
210203.4	Комплексное УЗИ органов брюшной полости с определением ф-ции желчного пузыря	1900
210204.4	УЗИ органов малого таза	1200
210205.4	УЗИ почек	600
210206.4	УЗИ предстательной железы	900
210207.4	УЗИ предстательной железы 2-мя датчиками	1000
210208.4	УЗИ предстательной железы и почек	1300
210209.3	УЗИ мочевого пузыря	900
210209.4	УЗИ мочевого пузыря с определением остаточной мочи	1000
210210.4	Комплексное УЗИ мочевого пузыря и предстательной железы (трансабдоминально) с определением остаточной мочи	1500
210211.4	УЗИ мошонки (яички, придатки)	1000
210211.5	УЗИ полового члена	1100
210212.4	УЗИ молочных желез	1100

210213.4	УЗИ вилочковой железы у ребенка	1000
210214.5	УЗИ щитовидной железы	1000
210215.5	УЗИ мягких тканей (одна область)	1000
210216.5	УЗИ слюнных желез	800
210217.4	УЗИ лимфоузлов (1 группа)	800
210218.5	УЗИ селезенки	1000
210219.4	УЗИ плевральной полости	900
210220.5	УЗИ печени и желчного пузыря	800
210221.5	УЗИ желчного пузыря с определением функции	900
210222.5	УЗИ поджелудочной железы	800
210223.5	УЗИ надпочечников	800
210224.5	УЗИ желудка	800
210225.1	Комплексная услуга: УЗИ двух симметричных суставов + Консультация хирурга в подарок АКЦИЯ	1499
210225.9	УЗИ суставов (2 симметричных сустава)	1300
210226.1	Ультразвуковая цервикометрия	600
210227.4	Комплексное УЗИ почек и мочевого пузыря с определением функции мочевого пузыря у ребенка	1400
210229.5	УЗИ головного мозга ребенка	1700
210230.5	УЗИ суставов ребенка (2 симметричных сустава)	900
210231.4	Скрининговое УЗИ плода в I триместре беременности (11-14 недель)	1900
210232.4	Скрининговое УЗИ в I триместре многоплодной беременности (12-14 недель)	2350
210234.4	Скрининговое УЗИ плода во II триместре беременности	3150
210235.4	Скрининговое УЗИ во II триместре многоплодной беременности (19-24 недели)	3750
210237.4	Скрининговое УЗИ плода в III триместре беременности (30-34 недели)	2350
210238.4	Скрининговое УЗИ в III триместре многоплодной беременности (30-34 недели)	2700
210240.4	Допплерометрия при беременности	1200
210241.4	Допплерометрия при многоплодной беременности	1800
210246.4	Допплерометрия при беременности в динамике	700
210247.4	Допплерометрия при многоплодной беременности в динамике	900
210253.4	Ранняя диагностика ВПР плода (12-14 недель)	2600
210254.4	Ранняя диагностика ВПР (12-14 недель) при многоплодной беременности	3300
210256.4	Эхокардиография плода в 22-24 недели	1450
210257.4	Эхокардиография в 22-24 недели при многоплодной беременности	1900
210259.4	Дополнительное УЗИ плода после скрининг-исследования во II триместре	1350
210260.4	Дополнительное УЗИ после скрининг-исследования во II триместре при многоплодной беременности	1600
210262.4	Дополнительное УЗИ плода после скрининг-исследования в III триместре	1150
210263.4	Дополнительное УЗИ после скрининг-исследования в III триместре при многоплодной беременности	1450
210265.4	УЗИ одной системы органов у плода (при подозрении на ВПР)	1400
210266.4	Регистрация данных при УЗИ	600
210266.5	УЗИ в ранние сроки беременности (до 10 недель)	900
210272.4	Дуплексное сканирование аорто-подвздошного сегмента и артерий нижних конечностей	3000
210273.4	Дуплексное сканирование висцеральных артерий	2000
210274.4	Дуплексное сканирование почечных артерий и внутрпочечных сосудов	1800
210275.4	Дуплексное сканирование внутренней грудной и лучевой артерии перед или после операции АКШ	2400
210276.4	Дуплексное сканирование магистральных артерий головы на экстра- и интракраниальном уровне	2700
210277.4	Дуплексное сканирование вен портальной системы	1700
210279.4	Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий на экстракраниальном уровне	1700
210280.4	Дуплексное сканирование вен нижних конечностей, нижней полой вены и подвздошных вен	2500
210281.4	Дуплексное сканирование вен нижней конечности	1200
210281.5	Дуплексное сканирование артерий нижней конечности	1200
210282.4	Дуплексное сканирование артерий верхней конечности	1200
210283.4	Дуплексное сканирование вен шеи и верхних конечностей	2300
210283.5	Дуплексное сканирование вен шеи и верхней конечности	1200
210284.4	Дуплексное сканирование сосудов полового члена	2500



210285.4	УЗИ почек с проведением дуплексного сканирования почечных артерий и внутрипочечных сосудов	2100
210286.4	УЗИ при проведении биопсии/манипуляции	1100
210287.4	Измерение лодыжечно-плечевого индекса	600
210288.4	Дуплексное сканирование сосудов малого таза (вены и артерии)	1800
210288.5	Дуплексное сканирование сосудов шеи	800
210288.6	Транскраниальное дуплексное сканирование сосудов головного мозга	1800
210289.4	Ультразвуковое комплексное исследование: УЗИ головного мозга, УЗИ тазобедренных суставов, УЗИ органов брюшной полости и почек для детей первого года жизни	2800

## 022. урология

010401.5	Программа обследования «Планирование беременности» для мужчин	6786
220101.4	Прием (осмотр, консультация) уролога первичный	1400
220102.4	Прием (осмотр, консультация) уролога повторный	1200
220103.6	Прием (осмотр, консультация) детского уролога первичный	1200
220103.7	Прием (осмотр, консультация) детского уролога повторный	1000
220104.4	Профилактический прием (осмотр, консультация) уролога	700
220105.4	Прием (осмотр, консультация) уролога первичный с УЗИ	1900
220105.5	Прием (осмотр, консультация) уролога повторный с УЗИ	1600
220105.6	Прием (консультация) уролога по плану лечения	600
220106.4	Профилактический прием (осмотр, консультация) детского уролога	500
220304.4	Массаж простаты (1 процедура)	1100
220305.4	Массаж уретры на буже (1 процедура)	1100
220306.4	Инстилляционная уретры с использованием катетера	900
220307.4	Инстилляционная уретры	800
220308.4	Инстилляционная мочевого пузыря	1100
220308.5	Инстилляционная в мочевого пузыря гепарина натрия	1300
220309.4	Бужирование уретры	2600
220312.4	Блокада семенного канатика	1100
220314.4	Катетеризация мочевого пузыря	1100
220315.4	Лечение болезни Пейрони (1 сеанс) - введение лекарственных препаратов под фиброзную бланку	1100
220320.4	Медикаментозное удаление кондилом (1 процедура)	3300
220321.4	Удаление инородного тела из уретры	4400
220327.4	Биопсия предстательной железы, мультифокальная	8100
220340.4	Диатермокоагуляция одиночной кондиломы	2800
220341.4	Диатермокоагуляция множественных кондилом (1 сеанс)	3800
220343.4	Ретроградная уретрография	3500
220345.4	Цистоскопия	2500
220345.5	Уретроскопия	3500
220348.4	Забор материала для исследования	200
220349.4	Магнитное/лазерное облучение предстательной железы	900
220350.4	ЛОД-терапия (лазерно-вакуумный массаж полового члена)	900
260335.4	Забор секрета простаты	500
260335.5	Непрямое эндолимфатическое введение антибиотика	2200
260335.6	Удаление 1 папилломы радиоволновым методом (без учета стоимости гистологического исследования)	1200
260335.7	Удаление 2-5 папиллом радиоволновым методом (без учета стоимости гистологического исследования)	2300
260335.8	Удаление 6-10 папиллом радиоволновым методом (без учета стоимости гистологического исследования)	4200
260335.9	Удаление множественных папиллом радиоволновым методом (без учета стоимости гистологического исследования)	6600
430118.4	Комплексная услуга "Обследование уролога" АКЦИЯ	2800

### Урологические операции

015602.6	Удаление парауретральной кисты 1 категории	12600
015602.7	Удаление парауретральной кисты 2 категории	13700
227001.4	Операция Винкельмана	20200
227002.4	Удаление кисты придатка яичка	20200
227003.4	Операция 'Circumcisio' (обрезание) для взрослых	13000
227003.5	Операция 'Circumcisio' (обрезание) для детей	5900
227003.6	Комплексная услуга 'Операция 'Circumcisio' (обрезание) с наркозом с ларингиальной маской и ИВЛ (дети до 12 лет)'	18900
227003.7	Операция 'Circumcisio' (обрезание) для детей под местной анестезией	11000
227004.4	Эпицистостомия открытая	9700

227005.4	Операция по Иванисевичу при варикоцеле	22600
227006.4	Вазорезекция	24400
227007.4	Меатотомия	14300
227008.4	Орхоэпидидимэктомия	19200
227009.4	Удлинение полового члена, лигаментотомия	24400
227010.4	Удлинение уздечки	7000
227011.4	Фаллоэндопротезирование 1 компонентным имплантом (без стоимости импланта)	24400
227012.4	Замена эпицистостомического катетера	4100
227013.4	Слингвая операция при недержании мочи (модификация- аналог TVT obturator), без стоимости набора для TVT	40300
227013.5	Слингвая операция при недержании мочи (модификация- аналог TVT obturator), со стоимостью набора для TVT	53900
227014.4	Удаление полипа уретры	13700
227015.4	Открытая биопсия яичка	14800
227016.4	Графтинг белой оболочки полового члена при болезни Пейрони или искривлении	34700
227016.5	Операция Несбит	32100
227017.4	Операция Мармара	27300
227018.4	Установка яичкового импланта (со стоимостью импланта)	25600
227019.4	Удаление атеромы мошонки	5100
227020.4	Орхидопексия 1 категории	15000
227020.5	Орхидопексия 2 категории	20000
227020.6	Орхидопексия 3 категории	30000

### 023. физиотерапия

010120.4	Консультация специалиста по грудному вскармливанию	1600
010120.5	Консультация специалиста по грудному вскармливанию на дому	2900
110205.5	Прием (осмотр, консультация) рефлексотерапевта	850
110205.6	Прием (осмотр, консультация) рефлексотерапевта повторный	550
110206.4	Сеанс иглорефлексотерапии	750
230101.4	Прием (осмотр, консультация) физиотерапевта	900
230102.4	Прием (осмотр, консультация) физиотерапевта повторный	600
231003.4	Электростимуляция мышц, нервов (1 сеанс)	800
231005.4	Гальванизация (1 сеанс)	600
231007.4	Электрофорез (без стоимости лекарственных препаратов) (1 сеанс)	600
231007.5	Электрофорез - 2 поля (без стоимости лекарственных препаратов) (1 сеанс)	800
231008.4	Дорсанвализация (1 сеанс)	600
231009.4	ДДТ-терапия (1 сеанс)	600
231010.4	ДДТ-форез (1 сеанс)	600
231014.4	Ультразвуковая терапия (1 сеанс)	600
231015.4	Фонофорез (1 сеанс)	800
231025.4	Магнитотерапия - 1 поле (1 сеанс)	600
231025.5	Магнитотерапия - 2 поля (1 сеанс)	800
231026.4	Лазеротерапия (1 сеанс)	600
231027.4	Токи Траберта	600
231028.4	Фарадический ток	600
231029.4	Русская стимуляция	600
231030.4	Интерференц терапия	600
231031.4	Чрезкожная электронейростимуляция (TENS)	600
231032.4	Инъекционная рефлексотерапия (без стоимости лекарственных препаратов) (1 сеанс)	750
231033.4	Рефлексотерапия табакокурения	900
231034.4	Гирудотерапия (1 сеанс со стоимостью 2 пиявок)	400
231035.4	Гирудотерапия (1 сеанс со стоимостью 3 пиявок)	450
231036.4	Гирудотерапия (1 сеанс со стоимостью 4 пиявок)	500
231037.4	Гирудотерапия (1 сеанс со стоимостью 5 пиявок)	530
231038.4	Гирудотерапия (1 сеанс со стоимостью 6 пиявок)	590
231039.4	Гирудотерапия (1 сеанс со стоимостью 7 пиявок)	630
231040.4	Гирудотерапия (1 сеанс со стоимостью 8 пиявок)	680
231041.4	Гирудотерапия (1 сеанс со стоимостью 9 пиявок)	720
231042.4	Гирудотерапия (1 сеанс со стоимостью 10 пиявок)	760
231044.4	МИТ (микроиглотерапия)	500
231045.4	Аурикулотерапия (АТ)	900
231046.4	Поверхностная иглотерапия (ПИТ)	400
231047.4	Электрорефлексотерапия	550

231048.4	Прижигание поlynной сигарой	300
231049.4	Вакуум-терапия	500
231051.4	Магниторефлексотерапия	450
231052.4	Краниорефлексотерапия	750
231053.4	Рефлексодиагностика	750
231054.4	Миофасциотомия болезненных мышечных уплотнений (МФТ)	800
231055.4	Постизометрическая релаксация мышц	500
231056.4	СМТ-терапия (1 сеанс)	600
231057.4	СМТ-форез (1 сеанс)	600

## 025. функциональная диагностика

250201.4	Регистрация ЭКГ, расшифровка, описание и интерпретация ЭКГ данных	650
250202.4	Регистрация ЭКГ на дому, расшифровка, описание и интерпретация ЭКГ данных	700
250203.4	Регистрация ЭКГ на дому в пределах 50 км, расшифровка, описание и интерпретация ЭКГ данных	1000
250204.4	Холтеровское мониторирование (суточное мониторирование ЭКГ)	1900
250205.4	Суточное мониторирование артериального давления	1700
250207.4	Эхокардиография (УЗИ сердца)	2200
250207.6	Регистрация данных при эхокардиографии	450
250208.4	Спирография (исследование функции внешнего дыхания)	850
250208.5	Спирография (исследование функции внешнего дыхания) с нагрузкой	1100
250209.4	Программа Биглион: ЭКГ + эхокардиография	680
250210.4	Программа Группон 1 вар: (ЭКГ с расшифровкой, измерение АД, измерение веса, забор крови, анализ крови на общ.холестерин, опред. уровня сахара в крови)	290
250210.5	Программа Группон 2 вар.: (Эхокардиография, ЭКГ, проф.осмотр. врача функ. диагностики, измерение АД, измерение веса)	990
250215.4	Пикфлоуметрия	500
250222.4	Эхокардиография с физической нагрузкой (стресс-ЭХОКГ)	2900
250223.4	Эхокардиография с фармакологической пробой	2900
250224.4	Велоэргометрия	2600
250225.4	Регистрация ЭКГ с нагрузкой, расшифровка, описание и интерпретация ЭКГ данных	900
250226.4	Электроэнцефалография	1700
250226.5	Электроэнцефалография естественного сна	2300

## Центр лечения храпа и остановки дыхания во время сна

250227.4	Прием (осмотр, консультация) врача-функционального диагноста первичный	800
250228.4	Прием (осмотр, консультация) врача-функционального диагноста повторный	600
250229.4	Респираторное мониторирование во время сна	3200
250230.4	Респираторное мониторирование во время сна с применением аппарата CPAP	7000
250231.4	Программа "Диагностика храпа и остановки дыхания во время сна"	4600
250232.4	Программа "Лечение храпа и остановки дыхания во время сна с применением аппарата CPAP"	7000

## 026. хирургия

260101.4	Прием (осмотр, консультация) хирурга первичный	1400
260101.5	Прием (осмотр, консультация) хирурга по плану лечения	600
260102.4	Прием (осмотр, консультация) хирурга повторный	1200
260102.5	Профилактический прием (осмотр, консультация) хирурга	600
260103.4	Прием (осмотр, консультация) хирурга на дому	3500
260104.4	Прием (осмотр, консультация) хирурга на дому за городом в пределах 50 км.	3900
260105.5	Прием (осмотр, консультация) онколога первичный	800
260106.10	Прием (осмотр, консультация) общего онколога повторный	1100
260106.5	Прием (осмотр, консультация) онколога повторный	600
260106.6	Прием (осмотр, консультация) онколога, д.м.н. Зинченко С.В. первичный	2500
260106.8	Прием (осмотр, консультация) онколога, д.м.н. Зинченко С.В. повторный	1800
260106.9	Прием (осмотр, консультация) общего онколога первичный	1400
260107.3	Прием (осмотр, консультация) онколога-маммолога первичный	1400
260107.4	Прием (осмотр, консультация) онколога-маммолога повторный	1200
260107.5	Прием (осмотр, консультация) врача нейрохирурга	800

260107.6	Прием (осмотр, консультация) врача нейрохирурга повторный	600
260107.7	Прием (осмотр, консультация) онколога, профессора, д.м.н. на дому	3800
260107.8	Прием (осмотр, консультация) онколога, профессора, д.м.н. на дому за городом в пределах 50 км	4400
260107.9	Прием (осмотр, консультация) онколога-маммолога с УЗИ	2400
260108.4	Прием (осмотр, консультация) сосудистого хирурга первичный	1400
260108.5	Прием (осмотр, консультация) сосудистого хирурга первичный АКЦИЯ (550 рублей)	550
260108.6	Прием (осмотр, консультация) онколога-химиотерапевта первичный	3300
260108.7	Прием (осмотр, консультация) онколога-химиотерапевта повторный	2700
260109.4	Прием (осмотр, консультация) сосудистого хирурга повторный	1200
260110.4	Программа Биглион: прием (осмотр, консультация) сосудистого хирурга +УЗИ вен одной нижней конечности	540
260111.4	Программа Биглион: прием (осмотр, консультация) сосудистого хирурга+УЗИ вен двух нижних конечностей	780
260112.4	Прием (осмотр, консультация) сосудистого хирурга на дому	3500
260113.4	Прием (осмотр, консультация) сосудистого хирурга на дому за городом в пределах 50 км	3900
260114.4	Профилактический прием (осмотр, консультация) сосудистого хирурга	600
260115.4	Программа "Прием сосудистого хирурга + УЗИ сосудов нижних конечностей"	1000
260208.4	Пункционная биопсия (без стоимости гистологии)	2800
260209.4	Пункционная биопсия щитовидной железы (без стоимости гистологии)	4200
260310.4	Хирургическая обработка раны с ушиванием 1 категории	2300
260310.5	Хирургическая обработка раны с ушиванием 2 категории	2900
260310.6	Хирургическая обработка раны с пластикой местными тканями	4900
260311.4	Вскрытие и дренирование флегмоны	5200
260312.4	Вскрытие и дренирование абсцесса	2800
260313.4	Вскрытие гематомы	2400
260314.4	Вскрытие панариция	2500
260315.4	Вскрытие фурункула	1900
260315.5	Вскрытие гидроаденита	3600
260316.4	Вскрытие мастита 1 категории (субареолярный, подкожный)	4400
260316.5	Вскрытие мастита 2 категории (интрамаммарный)	6600
260316.6	Вскрытие мастита 3 категории (ретроммаммарный)	8800
260321.4	Снятие послеоперационных швов	800
260322.4	Перевязка простая	900
260323.4	Перевязка сложная	1700
260324.5	Проводниковая блокада	1800
260326.4	Паравертебральная блокада	1400
260327.4	Коррекция пункционной склеротерапии	3300
260328.4	Межрёберная блокада	1600
260329.4	Пункционная склеротерапия (1 процедура)	5900
260336.4	Местная анестезия (новокаин, лидокаин)	500
260336.5	Местная анестезия (наропин)	800
260336.6	Местная анестезия (эмла/крем)	600
260337.4	Забор материала для исследования	300
260339.4	Биопсия кожи (без учета стоимости гистологического исследования)	1700
260340.4	Проведение химиотерапии 1 категории (1 сеанс, без стоимости препарата)	10700
260340.5	Проведение химиотерапии 2 категории (1 сеанс, без стоимости препарата)	16100
260340.6	Проведение поддерживающей химиотерапии (таргетная терапия) без стоимости препарата	4200
260340.7	Внутримышечная химиотерапия (без стоимости препарата)	1500
260340.8	Внутривенная химиотерапия (внутривенная инъекция без стоимости препарата)	1900
260340.9	Внутривенная капельная химиотерапия (без стоимости препарата) в течение 30 минут	1900
260341.4	Пункция плевральной полости	2500
260342.4	Дренирование плевральной полости (без стоимости набора)	4900
260343.4	Диатермокоагуляция одиночного доброкачественного образования кожи до 5 мм (без учета стоимости гистологического исследования)	1300
260344.4	Диатермокоагуляция одиночного доброкачественного образования кожи от 5 до 10 мм (без учета стоимости гистологического исследования)	2150

260344.5	Диатермокоагуляция одиночного доброкачественного образования кожи более 10 мм (без учета стоимости гистологического исследования)	3550
260345.4	Диатермокоагуляция множественных доброкачественных образований кожи до 5 мм (без учета стоимости гистологического исследования) (1 процедура)	3400
260502.2	Удаление новообразования кожи до 5 мм с наложением швов (без учета стоимости гистологического исследования)	1300
260502.3	Удаление множественных новообразований кожи до 5 мм с наложением швов (без учета стоимости гистологического исследования) (1 процедура)	3800
260502.4	Удаление новообразования кожи до 10 мм (без учета стоимости гистологического исследования)	3500
260502.5	Удаление новообразования кожи от 10 до 25 мм с наложением швов (без учета стоимости гистологического исследования)	3900
260502.6	Удаление новообразования кожи более 25 мм с наложением швов (без учета стоимости гистологического исследования)	5600
260503.4	Удаление новообразования подкожно-жировой клетчатки до 2 см (без учета стоимости гистологического исследования)	4000
260503.5	Удаление новообразования подкожно-жировой клетчатки до 4 см (без учета стоимости гистологического исследования)	5600
260504.4	Удаление ганглия (без учета стоимости гистологического исследования)	4000
260505.4	Операция при вросшем ногте	2900
260506.4	Проведение подиатрической процедуры	2700
260507.4	Удаление 1 образования не более 5мм радиоволновым методом (без учета стоимости гистологического исследования)	900
260507.5	Удаление 2-3 образований не более 5мм каждое радиоволновым методом (без учета стоимости гистологического исследования)	1700
260507.6	Удаление 4-7 образований не более 5мм каждое радиоволновым методом (без учета стоимости гистологического исследования)	3100
260507.7	Удаление 8-10 образований не более 5мм каждое радиоволновым методом (без учета стоимости гистологического исследования)	3600
260508.4	Удаление 1 образования от 6 до 10 мм радиоволновым методом (без учета стоимости гистологического исследования)	1200
260508.5	Удаление 2-5 образований от 6 до 10 мм радиоволновым методом (без учета стоимости гистологического исследования)	2400
260508.6	Удаление 6-10 образований от 6 до 10 мм радиоволновым методом (без учета стоимости гистологического исследования)	4400
260508.7	Удаление множественных образований от 6 до 10 мм радиоволновым методом (без учета стоимости гистологического исследования)	6900
260509.4	Удаление 1 образования от 11 до 19 мм радиоволновым методом (без учета стоимости гистологического исследования)	2000
260509.5	Удаление 2-4 образований от 11 до 19 мм радиоволновым методом (без учета стоимости гистологического исследования)	3900
260509.6	Удаление 5-10 образований от 11 до 19 мм радиоволновым методом (без учета стоимости гистологического исследования)	5900
260509.7	Удаление множественных образований от 11 до 19 мм радиоволновым методом (без учета стоимости гистологического исследования)	8100
260510.4	Удаление 1 образования от 20 до 30 мм радиоволновым методом (без учета стоимости гистологического исследования)	2600
260510.5	Удаление 2-3 образований от 20 до 30 мм радиоволновым методом (без учета стоимости гистологического исследования)	6600
260510.6	Удаление 4-6 образований от 20 до 30 мм радиоволновым методом (без учета стоимости гистологического исследования)	6600
260510.7	Удаление множественных образований от 20 до 30 мм радиоволновым методом (без учета стоимости гистологического исследования)	9700
260511.4	Удаление аногенитальных бородавок слизистой влагалища, преддверья влагалища, малых половых губ, ануса (более 10 образований, без учета стоимости гистологического исследования)	2800
260511.5	Удаление аногенитальных бородавок кожи и слизистой вульвы, ануса (более 10 образований, без учета стоимости гистологического исследования)	5700
270106.4	Профилактика диабетической стопы (обследование)	8800
270106.5	Профилактика диабетической стопы (обследование) с пребыванием в стационаре	15000
470101.4	Прием (осмотр, консультация) пластического хирурга первичный	1400
470101.5	Прием (осмотр, консультация) пластического хирурга повторный	1200
470101.6	Консультативный прием Заведующего Хирургическим отделением пластического хирурга Хайруллина М.М.	2000

470102.4	Первичная консультация пластического хирурга за 100 рублей (АКЦИЯ)	100
470102.5	Первичная консультация бариатрического хирурга за 350 рублей (АКЦИЯ)	350
470103.4	Консультация пластического хирурга с услугой 3D-моделирования внешности	1500
470103.5	Консультация пластического хирурга с услугой 3D-моделирования внешности (АКЦИЯ)	499
<b>042. пластическая и реконструктивная хирургия</b>		
471108.4	Трансплантация клеток стромально-васкулярной фракции в сочетании с аутоплазмотерапией в кожу лица	120000
136516.4	Риносептопластика (изменение дыхания и форма носа средней степени)	89000
136516.5	Риносептопластика (выраженные нарушения дыхания и формы носа)	98000
267500.4	Пластика мягких тканей (бодилифтинг)	140000
267500.5	Пластика мягких тканей (бодилифтинг в сочетании с дорсопластикой)	190000
267500.6	Пластика мягких тканей (бодилифтинг в сочетании с глутеопластикой, со стоимостью имплантатов)	250000
267501.4	Маммопластика уменьшающая с применением периареолярного доступа (с лифтингом (подтяжкой))	165000
267501.5	Маммопластика уменьшающая с применением вертикального доступа (с лифтингом (подтяжкой))	190000
267501.6	Маммопластика уменьшающая с применением доступа инвертированным Т (с лифтингом (подтяжкой))	230000
267502.4	Реконструкция молочной железы после мастэктомии (без стоимости импланта)	69000
267503.4	Лифтинг лица и шеи	70000
267504.4	Пластика мягких тканей (плеч) (брахиопластика)	70000
267505.4	Пластика мягких тканей (внутренней поверхности бедер)	70000
267506.4	Увеличение ягодиц / глутеопластика (без стоимости имплантов)	108000
267506.5	Увеличивающая пластика мягких тканей ягодицы с применением имплантата (глутеопластика, со стоимостью имплантатов)	190000
267506.6	Увеличивающая пластика мягких тканей ягодицы с применением имплантата (глутеопластика повторная, со стоимостью имплантатов)	210000
267507.4	Иссечение кожи и подкожно-жировой клетчатки передней брюшной стенки (Миниабдоминопластика)	75000
267507.5	Иссечение кожи и подкожно-жировой клетчатки передней брюшной стенки (Абдоминопластика с переносом пупочного кольца)	120000
267507.6	Иссечение кожи и подкожно-жировой клетчатки передней брюшной стенки (Абдоминопластика с переносом пупочного кольца и ушиванием диастаза прямых мышц)	140000
267508.4	Передняя и задняя кольпорафия	24200
470301.4	Сшивание наружного уха (1 ухо, разрыв до 0,5 см)	6000
470301.5	Сшивание наружного уха (1 ухо, разрыв более 0,5 см)	8500
470301.6	Ушивание мочек ушных раковин 3 категории	13500
470401.4	Пластика кончика носа (ринопластика)	49500
470401.5	Пластика носа (ринопластика)	79000
470401.6	Пластика сколиозного носа (ринопластика)	105000
470401.7	Пластика носа (ринопластика повторная)	155000
470401.8	Пластика носа (ринопластика крыльев носа)	27500
470501.4	Пластика верхних век (2 века)	22000
470501.5	Пластика нижних век (2 века)	22000
470501.6	Пластика верхних век без пересадки тканей чрескожным доступом (блефаропластика)	15000
470501.7	Пластика нижних век чрескожным подресничным доступом с кожно-мышечным лоскутом (блафаропластика)	15000
470501.8	Программа "Верхняя блефаропластика (все включено)"	21990
470501.9	Пластика нижних век (блафаропластика с перераспределением жировых пакетов)	22000
470601.4	Пластика нижних век трансконъюнктивальным доступом (блефаропластика)	15000
470701.4	Увеличивающая пластика мягких тканей голени с применением имплантата (круропластика)	170000
470701.5	Круропластика / коррекция голени имплантатом (со стоимостью имплантата) 2 категории сложности	172000
470701.6	Увеличивающая пластика мягких тканей голени с применением имплантата в сочетании с липофилингом (круропластика)	190000
470801.4	Коррекция гинекомастии (одна сторона)	18000
470801.5	Коррекция гинекомастии две стороны (со стоимость специального белья)	36000



470901.4	Гиенопластика	18000
471001.4	Резекция малых половых губ (1 сторона)	15000
471002.4	Отопластика 1 категории (2 уха)	22000
471002.5	Отопластика 2 категории (2 уха)	30000
471002.6	Пластика выступающих (оттопыренных) ушных раковин (отопластика)	20000
471002.7	Пластика выступающих (оттопыренных) ушных раковин (отопластика при макроотии)	25000
471101.4	Пластика подбородка с использованием имплантата (ментопластика)	45000
471101.5	Пластика мягких тканей передних отделов шеи (корсетная платизмомластика)	39000
471101.6	Пластика подбородка с использованием имплантата lux-класса (ментопластика)	75000
471102.1	Липоскульптура (коррекция форм тела с помощью липосакции и липофилинга)	130000
471102.2	Установка лицевого имплантата (со стоимостью имплантата)	35000
471102.3	Пликация мягких тканей средних отделов лица (каскадный лифтинг)	85000
471102.4	Пликация мягких тканей боковых отделов лица (эндоскопическая подтяжка лица)	165000
471102.5	Пликация мягких тканей боковых отделов лица (smas-подтяжка лица)	98000
471102.6	Пликация мягких тканей боковых отделов лица (spase-подтяжка лица)	165000
471102.7	Пликация мягких тканей боковых отделов лица (короткорубцовая подтяжка лица)	128000
471102.8	Пликация мягких тканей боковых отделов лица (эндоскопическая подтяжка верхней 2/3 лица)	89000
471102.9	Пликация мягких тканей средних отделов лица (чек-лифтинг)	66000
471103.4	Пластика бровей с использованием эндоскопической техники	42000
471103.5	Пластика бровей с использованием эндоскопической техники с фиксацией лоскута шурупами	55000
471104.4	Эндоскопический лифтинг лба 1 категории сложности	42000
471104.5	Пластика мягких тканей лба с использованием эндоскопической техники с фиксацией лоскута	55000
471106.4	Удаление жировых тел щек (комков Биша) (2 стороны)	32000
471107.4	Пластика верхней губы (операция Булхорн)	31000
471201.4	Хирургическое иссечение атером, липом и других доброкачественных новообразований	5000
471301.4	Плазмолифтинг лица	6000
471302.4	Плазмолифтинг шеи	3000
471303.4	Плазмолифтинг зоны декольте	4500
471304.4	Плазмолифтинг зоны спины	14000
471305.4	Плазмолифтинг области рубца	3000
471401.4	Устранение рубцовой деформации	15000
471401.5	Устранение рубцовой деформации с замещением дефекта местными тканями	20000
471401.6	Устранение рубцовой деформации с замещением дефекта свободным кожно-жировым лоскутом	35000
471501.4	Увеличение груди имплантатами (без стоимости имплантов) 1 категории сложности	106000
471501.5	Увеличение груди имплантатами (без стоимости имплантов) 2 категории сложности	128000
471501.6	Увеличение груди имплантатами (без стоимости имплантов) 3 категории сложности	139000
471502.4	Маммопластика (использование круглых имплантатов)	175000
471502.5	Маммопластика (использование анатомических имплантатов, ассиметрия)	190000
471502.6	Маммопластика (повторная маммопластика, выраженная ассиметрия)	230000
471502.7	Операция по замене имплантов молочных желез (со стоимостью имплантов)	120000
471503.4	Маммопластика (использование анатомических имплантатов, ассиметрия с лифтингом (подтяжкой))	230000
471503.5	Маммопластика (использование анатомических имплантатов, ассиметрия с лифтингом (подтяжкой))	250000
471503.6	Маммопластика (повторная маммопластика, выраженная ассиметрия (с лифтингом (подтяжкой))	275000
471504.4	Кожная пластика с применением периареолярного доступа (мастопексия)	39000
471505.4	Удаление импланта, трансплантата	39000
471506.4	Замена имплантов молочных желез 1 категории сложности	0
471506.5	Замена имплантов молочных желез 2 категории сложности	0
471506.6	Замена имплантов молочных желез 3 категории сложности	0

471601.4	Удаление подкожно-жировой клетчатки методом вакуумной аспирации (липосакция 1 область)	16000
471602.4	Удаление подкожно-жировой клетчатки методом вакуумной аспирации (липосакция подмышечных областей)	16000
471701.4	Пластика подкожной жировой клетчатки методом перемещения микрочастиц собственного жира (липофилинг)	16000
471801.4	Резекция малых половых губ (две стороны)	16000
208500.4	Эндопротезирование голени (без учета стоимости эндопротезов) 1 категории	96600
208500.5	Эндопротезирование голени (без учета стоимости эндопротезов) 2 категории	109300
208500.6	Эндопротезирование голени (без учета стоимости эндопротезов) 3 категории	120800
208501.4	Артроскопия коленного сустава	29600
208502.4	Невролиз плечевого сплетения (1 категории сложности)	60400
208502.5	Невролиз плечевого сплетения (2 категории сложности)	90700
208502.6	Невролиз плечевого сплетения (3 категории сложности)	120800
208503.4	Невротизация плечевого сплетения (1 степени сложности)	120800
208503.5	Невротизация плечевого сплетения (2 степени сложности)	181200
208504.4	Безоперационное лечение щелкающего пальца	3500
208505.4	Операционное лечение щелкающего пальца	6100
267530.4	Шов сухожилия сгибателя кисти (1 сухожилие)	6700
267530.5	Первичная тендопластика сухожилий сгибателей кисти (1 сухожилие)	8000
267530.6	Двухэтапная тендопластика сухожилий сгибателей кисти (1 сухожилие)	8000
267531.4	Шов сухожилия разгибателя кисти (1 сухожилие)	4700
267531.5	Аутосухожильная пластика сухожилий разгибателей кисти (1 сухожилие)	6700
267532.4	Шов сухожилия сгибателя стопы (1 сухожилие)	6700
267532.5	Мышечно-сухожильная пластика сухожилий сгибателей стопы (1 сухожилие)	6700
267533.4	Шов сухожилия разгибателя стопы (1 сухожилие)	4700
267533.5	Мышечно-сухожильная пластика сухожилий разгибателей стопы (1 сухожилие)	6700
267534.4	Невролиз 1 категории	18100
267534.5	Невролиз 2 категории	22200
267535.4	Шов нерва 1 категории	26200
267535.5	Шов нерва 2 категории	32200
267536.4	Аутонервная пластика нерва 1 категории	32200
267536.5	Аутонервная пластика нерва 2 категории	38200
267537.4	Мышечно-сухожильная пластика при застарелом повреждении лучевого нерва 1 категории	28800
267537.5	Мышечно-сухожильная пластика при застарелом повреждении лучевого нерва 2 категории	35400
267538.4	Закрытый остеосинтез пястных костей и костей пальцев 1 категории	3700
267538.5	Закрытый остеосинтез пястных костей и костей пальцев 2 категории	6100
267539.4	Открытый остеосинтез пястных костей и костей пальцев 1 категории	6100
267539.5	Открытый остеосинтез пястных костей и костей пальцев 2 категории	8600
267540.4	Остеосинтез + аутокостная пластика 1 категории	9700
267540.5	Остеосинтез + аутокостная пластика 2 категории	16500
267541.4	Удаление + аутокостная пластика 1 категории	7300
267541.5	Удаление + аутокостная пластика 2 категории	9700
267542.4	Игольчатая апоневротомия с липофиллингом (Контрактура Дююитрена) 1 категории	6700
267542.5	Игольчатая апоневротомия с липофиллингом (Контрактура Дююитрена) 2 категории	15500
267542.6	Игольчатая апоневротомия с липофиллингом (Контрактура Дююитрена) 3 категории	22200
<b>Лапароскопические операции (хир)</b>		
267301.4	Диагностическая лапароскопия	27500
267302.4	Лапароскопическое разделение спаек (адгезеолизис)	37900
267303.4	Аппендэктомия лапароскопическая 1 категории	34600
267303.5	Аппендэктомия лапароскопическая 2 категории	42900
267304.4	Лапароскопическая паховая герниопластика 1 категории	60500
267304.5	Лапароскопическая паховая герниопластика 2 категории	66500
267304.6	Лапароскопическая паховая герниопластика с использованием эндогерниостеплера PROTECK	71500
267304.7	Лапароскопическая паховая герниопластика с использованием эндогерниостеплера PROTECK и сетки pco15fx	93500

267305.4	Ректопексия лапароскопическая	60500
267306.4	Холецистэктомия лапароскопическая 1 категории	36300
267306.5	Холецистэктомия лапароскопическая 2 категории	45600
267307.4	Холецистэктомия лапароскопическая с холангиографией	45600
267307.5	Холецистэктомия лапароскопическая с холедохолитотомией	75900
267308.4	Холецистостомия лапароскопическая	37900
267309.4	Фундопликация лапароскопическая 1 категории (удаление грыжи пищеводного отверстия)	60500
267309.5	Фундопликация лапароскопическая 2 категории (удаление грыжи пищеводного отверстия)	71500
267310.4	Лапароскопическое ушивание перфоративной язвы желудка	42900
267311.4	Лапароскопическая операция при кишечной непроходимости	47300
267312.4	Лапароскопическая операция на желудке при ожирении без стоимости сшивающих аппаратов/ желудочного бандажа	51600
267313.4	Герниопластика лапароскопическая паховая двусторонняя	107800
267314.4	Видеолапароскопическая адреналэктомия	90200
<b>Онкологические операции</b>		
267512.4	Адреналэктомия	44900
267601.4	Резекция нижней губы с пластикой	20500
267601.5	Резекция нижней губы комбинированная с пластикой	39000
267601.6	Резекция нижней губы расширенная	20500
267602.4	Иссечение опухоли нижней губы	8200
267603.4	Резекция верхней губы с пластикой	20500
267603.5	Резекция верхней губы комбинированная с пластикой	39000
267604.4	Экстирпация ушной раковины	14300
267605.4	Резекция ушной раковины	14300
267605.5	Резекция ушной раковины с пластикой	39000
267606.4	Удаление срединной кисты шеи	14300
267606.5	Удаление срединной кисты шеи комбинированное	20500
267607.4	Удаление боковой кисты шеи	14300
267607.5	Удаление боковой кисты шеи комбинированное	14300
267608.4	Удаление гемодектомы шеи	26700
267608.5	Удаление гемодектомы шеи комбинированное	39000
267608.6	Удаление гемодектомы шеи с пластикой	51400
267608.7	Удаление гемодектомы шеи комбинированное с пластикой	51400
267609.4	Вылущение опухоли подчелюстной слюнной железы	18900
267609.5	Вылущение кисты подчелюстной слюнной железы	18900
267610.4	Резекция подчелюстной слюнной железы	18900
267610.5	Резекция подчелюстной слюнной железы расширенная	27800
267610.6	Резекция подчелюстной слюнной железы с пластикой	35200
267610.7	Резекция подчелюстной слюнной железы расширенная с пластикой	35200
267611.4	Вылущение опухоли околоушной слюнной железы	18900
267611.5	Вылущение кисты околоушной слюнной железы	18900
267612.4	Резекция околоушной слюнной железы	27000
267612.5	Резекция околоушной слюнной железы расширенная	36800
267612.6	Резекция околоушной слюнной железы с пластикой	51400
267612.7	Резекция околоушной слюнной железы расширенная с пластикой	83100
267613.4	Вскрытие абсцесса околоушной железы	6300
267614.10	Субтотальная паротидэктомия расширенная с пластикой	101000
267614.11	Субтотальная паротидэктомия комбинированная расширенная с пластикой	101000
267614.4	Субтотальная паротидэктомия	53100
267614.5	Субтотальная паротидэктомия комбинированная	61400
267614.6	Субтотальная паротидэктомия расширенная	69500
267614.7	Субтотальная паротидэктомия с пластикой	84800
267614.8	Субтотальная паротидэктомия комбинированная расширенная	84800
267614.9	Субтотальная паротидэктомия комбинированная с пластикой	101000
267615.10	Паротидэктомия расширенная с пластикой	133400
267615.11	Паротидэктомия комбинированная расширенная с пластикой	146800
267615.4	Паротидэктомия	101000
267615.5	Паротидэктомия комбинированная	117100
267615.6	Паротидэктомия расширенная	117100
267615.7	Паротидэктомия с пластикой	133400
267615.8	Паротидэктомия комбинированная расширенная	133400
267615.9	Паротидэктомия комбинированная с пластикой	133400
267616.4	Удаление пластин металлостеосинтеза челюсти	14300
267617.4	Операции на верхнечелюстной пазухе	26700

267618.4	Резекция верхней челюсти	51400
267618.5	Резекция верхней челюсти комбинированная с пластикой	63000
267618.6	Резекция верхней челюсти расширенная	75300
267618.7	Резекция верхней челюсти комбинированная расширенная с пластикой	87600
267619.4	Резекция альвеолярного отростка нижней челюсти	63000
267619.5	Резекция альвеолярного отростка нижней челюсти комбинированная с пластикой	87600
267619.6	Резекция альвеолярного отростка нижней челюсти расширенная	99900
267619.7	Резекция альвеолярного отростка нижней челюсти комбинированная расширенная с пластикой	99900
267620.4	Резекция тела нижней челюсти	63000
267621.4	Операции на структурах носа	39000
267622.4	Резекция височной артерии	14300
267623.4	Перевязка наружной сонной артерии	14300
267624.4	Перевязка общей сонной артерии	14300
267625.4	Катетеризация наружной сонной артерии	14300
267630.4	Максилэктомия	87600
267630.5	Максилэктомия комбинированная	99900
267630.6	Максилэктомия расширенная	112200
267630.7	Максилэктомия комбинированная расширенная	124700
267630.8	Максилэктомия комбинированная с пластикой	124700
267630.9	Максилэктомия комбинированная расширенная с пластикой	124700
267631.4	Резекция мягкого неба	20500
267632.4	Удаление опухоли твердого неба	20500
267633.4	Иссечение опухоли дна полости рта	39000
267633.5	Иссечение опухоли дна полости рта расширенное	63000
267634.4	Гемиглоссэктомия	26700
267634.5	Гемиглоссэктомия расширенная	39000
267634.6	Гемиглоссэктомия комбинированная	51400
267634.7	Гемиглоссэктомия комбинированная расширенная	51400
267635.4	Иссечение опухоли корня языка с одномоментной пластикой	51400
267636.4	Резекция языка	26700
267637.4	Удаление VI небной миндалины (тонзилэктомия)	26700
267637.5	Удаление VI небной миндалины (тонзилэктомия) комбинированное	26700
267637.6	Удаление VI небной миндалины (тонзилэктомия) расширенное	39000
267637.7	Удаление VI небной миндалины (тонзилэктомия) комбинированное расширенное	51400
267638.4	Удаление VI задней стенки ротоглотки (фаринготомия)	51400
267638.5	Удаление VI задней стенки ротоглотки (фаринготомия) расширенное	63000
267638.6	Удаление VI задней стенки ротоглотки (фаринготомия) с пластикой	63000
267638.7	Удаление VI задней стенки ротоглотки (фаринготомия) расширенное с пластикой	63000
267639.4	Иссечение VI носоглотки	39000
267639.5	Иссечение VI носоглотки расширенное	63000
267640.4	Резекция грушевидного синуса	20500
267640.5	Резекция грушевидного синуса комбинированная	39000
267641.4	Резекция задней стенки гортаноглотки с одномоментной пластикой	69500
267642.10	Передне-боковая резекция гортани комбинированная расширенная с пластикой	101000
267642.4	Передне-боковая резекция гортани	20500
267642.5	Передне-боковая резекция гортани комбинированная	84800
267642.6	Передне-боковая резекция гортани расширенная	101000
267642.7	Передне-боковая резекция гортани с пластикой	101000
267642.8	Передне-боковая резекция гортани комбинированная расширенная	101000
267642.9	Передне-боковая резекция гортани комбинированная с пластикой	101000
267643.10	Задне-боковая резекция гортани комбинированная расширенная с пластикой	101000
267643.4	Задне-боковая резекция гортани	101000
267643.5	Задне-боковая резекция гортани комбинированная	101000
267643.6	Задне-боковая резекция гортани расширенная	101000
267643.7	Задне-боковая резекция гортани с пластикой	101000
267643.8	Задне-боковая резекция гортани комбинированная расширенная	101000
267643.9	Задне-боковая резекция гортани комбинированная с пластикой	101000

267644.10	Горизонтальная резекция гортани комбинированная расширенная с пластикой	101000
267644.4	Горизонтальная резекция гортани	69500
267644.5	Горизонтальная резекция гортани комбинированная	101000
267644.6	Горизонтальная резекция гортани расширенная	101000
267644.7	Горизонтальная резекция гортани с пластикой	101000
267644.8	Горизонтальная резекция гортани комбинированная расширенная	101000
267644.9	Горизонтальная резекция гортани комбинированная с пластикой	101000
267645.10	Субтотальная резекция гортани комбинированная расширенная с пластикой	101000
267645.4	Субтотальная резекция гортани	101000
267645.5	Субтотальная резекция гортани комбинированная	101000
267645.6	Субтотальная резекция гортани расширенная	101000
267645.7	Субтотальная резекция гортани с пластикой	101000
267645.8	Субтотальная резекция гортани комбинированная расширенная	101000
267645.9	Субтотальная резекция гортани комбинированная с пластикой	101000
267646.4	Хордэктомия	39000
267647.4	Ларингэктомия	87600
267647.5	Ларингэктомия расширенная	87600
267647.6	Ларингэктомия комбинированная	99900
267647.7	Ларингэктомия с пластикой	75300
267647.8	Ларингэктомия комбинированная с пластикой	75300
267648.4	Ларингофарингоэктомия	87600
267649.4	Удаление опухоли гортани	36900
267650.4	Удаление опухоли глотки	20500
267660.4	Резекция щитовидной железы	28600
267661.4	Гемитиреоидэктомия	36800
267661.5	Гемитиреоидэктомия с резекцией перешейка	36800
267661.6	Гемитиреоидэктомия расширенная	44500
267661.7	Гемитиреоидэктомия с резекцией перешейка расширенная	44500
267662.4	Субтотальная тиреоидэктомия	44500
267662.5	Субтотальная тиреоидэктомия расширенная	52800
267663.4	Тиреоидэктомия	61000
267663.5	Тиреоидэктомия расширенная	69300
267663.6	Тиреоидэктомия комбинированная	69300
267663.7	Тиреоидэктомия комбинированная расширенная	69300
267664.4	Резекция перешейка щитовидной железы	20900
267665.4	Удаление опухоли паращитовидной железы	36800
267666.4	Удаление опухоли щитовидной железы	20900
267666.5	Удаление опухоли щитовидной железы комбинированное расширенное	20900
267670.4	Операция Ванаха (I вариант)	20500
267670.5	Операция Ванаха (II вариант)	24200
267670.6	Операция Ванаха с пластикой	45300
267671.4	Операция Крайля	45300
267671.5	Операция Крайля комбинированная	51400
267671.6	Операция Крайля с пластикой	63000
267672.4	Фасциально-фулярное иссечение (одностороннее)	39000
267672.5	Фасциально-фулярное иссечение (двустороннее)	75300
267672.6	Фасциально-фулярное иссечение (одностороннее) в сочетании	51400
267672.7	Фасциально-фулярное иссечение с пластикой	39000
267673.4	Операция Дюкена	39000
267673.5	Операция Дюкена комбинированная	51400
267674.4	Операция Дюкена-Мельникова	39000
267674.5	Операция Дюкена-Мельникова комбинированная	39000
267675.4	Операция Шевассю (внутрибрюшинным доступом)	39000
267675.5	Операция Шевассю (внебрюшинным доступом)	39000
267675.6	Операция Шевассю нервосберегающая	39000
267676.4	Прескаленная лимфаденэктомия	39800
267677.4	Подмышечная лимфаденэктомия 1 степени радикальности	36800
267677.5	Подмышечная лимфаденэктомия 2 степени радикальности	52800
267677.6	Подмышечная лимфаденэктомия 3 степени радикальности	52800
267678.4	Локтевая лимфаденэктомия	20500
267679.4	Подколенная лимфаденэктомия	20500
267680.4	Лапароскопическая тазовая лимфаденэктомия	53100
267681.4	Шейная лимфаденэктомия	53100

267682.4	Забрюшинная лимфаденэктомия	84800
267683.4	Аксилярная лимфаденэктомия	53100
267684.4	Пахово-бедренная лимфаденэктомия	53100
267685.4	Операция Пека	39000
267686.4	Биопсия лимфоузла	10400
267687.4	Удаление лимфоузла	10400
267688.4	Мастэктомия по Мадену	67600
267689.4	Мастэктомия по Пейти	67600
267689.5	Радикальная секторальная резекция молочной железы	67600
267690.4	Иссечение опухоли кожи	6950
267690.5	Иссечение опухоли кожи комбинированное	22550
267690.6	Иссечение опухоли кожи расширенное	22550
267690.7	Иссечение опухоли кожи комбинированное расширенное	42900
267690.8	Иссечение опухоли кожи комбинированное расширенное	42900
267690.9	Иссечение опухоли кожи расширенное с пластикой	29400
267691.4	Биопсия опухоли кожи	4200
267710.10	Иссечение опухоли мягких тканей комбинированное с пластикой	52800
267710.11	Иссечение опухоли мягких тканей комбинированное расширенное с пластикой	84100
267710.4	Иссечение опухоли мягких тканей	19200
267710.5	Иссечение опухоли мягких тканей расширенное	35200
267710.6	Иссечение опухоли мягких тканей с пластикой	51100
267710.7	Иссечение опухоли мягких тканей расширенное с пластикой	51100
267710.8	Иссечение опухоли мягких тканей комбинированное	19200
267710.9	Иссечение опухоли мягких тканей комбинированное расширенное	35200
267711.4	Вылушение опухоли фаланги стопы	26700
267720.4	Вылушение опухоли молочной железы	8800
267721.4	Иссечение опухоли молочной железы (1 категории сложности)	11500
267721.5	Иссечение опухоли молочной железы (2 категории сложности)	16500
267721.6	Иссечение опухоли молочной железы (3 категории сложности)	22000
267722.4	Иссечение прокрашенных протоков	11500
267723.4	Иссечение добавочной доли молочной железы	11500
267724.4	Иссечение рецидива	19200
267724.5	Иссечение рецидива с пластикой	35200
267725.4	Пластика кожно-жировым лоскутом отсроченная	67600
267726.4	Торакодorzальная пластика отсроченная	51400
267727.4	Ректоабдоминальная пластика отсроченная	63000
<b>Операции на сосудах</b>		
267401.4	Сегментарная минифлебэктомия	8000
267401.5	Минифлебэктомия 1 категории	9100
267401.6	Минифлебэктомия 2 категории	12100
267401.7	Минифлебэктомия 3 категории	14900
267402.4	Склеротерапия магистральных вен под контролем УЗИ	7700
267402.5	Склеротерапия перфорантной вены под контролем УЗИ	3400
267403.4	Венэктомия при неосложненной варикозной болезни	32700
267403.5	Венэктомия при осложненной варикозной болезни	38000
267404.4	Короткий стриппинг малой подкожной вены	26100
267404.5	Короткий стриппинг большой подкожной вены	26100
267405.4	Кроссэктомия малой подкожной вены	8400
267405.5	Кроссэктомия большой подкожной вены	9700
267406.4	Удаление малой подкожной вены	14900
267406.5	Удаление большой подкожной вены	25100
267407.4	Формирование сосудистого доступа (нативная артерио-венозная фистула)	25100
267408.4	Радиочастотная облитерация большой подкожной вены одной ноги	39900
267408.5	Радиочастотная облитерация малой подкожной вены одной ноги	39900
267409.4	Радиочастотная облитерация большой подкожной вены обеих ног	68000
267409.5	Радиочастотная облитерация малой подкожной вены обеих ног	68000
267410.4	Комплексная услуга «Радиочастотная облитерация большой подкожной вены одной ноги + Минифлебэктомия в подарок»	39900
267410.5	Комплексная услуга «Радиочастотная облитерация малой подкожной вены одной ноги + Минифлебэктомия в подарок»	39900
267410.6	Лечение варикоза одной ноги + Минифлебэктомия в подарок	39900
267411.4	Радиочастотная облитерация большой и малой подкожных вен одной ноги	58000

267412.4	Лигирование перфорантных вен и минифлебэктомия притоков одной ноги	28000
267413.4	Радиочастотная облитерация большой подкожной вены одной ноги стилетом	32800
267413.5	Радиочастотная облитерация малой подкожной вены одной ноги стилетом	32800
267414.4	Радиочастотная облитерация большой подкожной вены обеих ног стилетом	41500
267414.5	Радиочастотная облитерация малой подкожной вены обеих ног стилетом	41500
267415.4	Радиочастотная облитерация БПВ, МПВ, ПДПВ одной ноги	74800
<b>Ортопедические операции</b>		
209001.4	Оперативное лечение врожденной внутренней косолапости детей методом Понсети (закрытая ахиллотомия)	7200
209001.5	Оперативное лечение вторичной деформации (рецидивов) врожденной внутренней косолапости (сухожильная пластика, релиз) под общим наркозом (севоран)	18500
209002.4	Операции при полидактилии 1 категории	5800
209002.5	Операции при полидактилии 2 категории	8600
209002.6	Операции при полидактилии 3 категории	11500
<b>Хирургические манипуляции</b>		
267201.4	Сакральная блокада по Котлену	8200
267202.4	Чрезкожная биопсия печени	12500
267203.4	Блокада тройничного нерва	3800
267204.4	Трепан-биопсия молочной железы	8200
267205.4	Блокада трапецевидных мышц	3300
267206.4	Блокада затылочных нервов	3800
267207.4	Блокада лестничных мышц	4900
267208.4	Периневральная блокада	5500
267209.4	Биопсия лимфатического узла (без стоимости гистологического исследования)	4900
267210.4	Установка порта для внутривенной инфузии (без стоимости порта)	11000
267210.5	Замена порта для внутривенной инфузии (без стоимости порта)	7100
267211.4	Безоперационное лечение контрактуры Дюпюитрена 1 категории	34900
267211.5	Безоперационное лечение контрактуры Дюпюитрена 2 категории	38500
267211.6	Безоперационное лечение контрактуры Дюпюитрена 3 категории	43900
<b>Хирургические операции</b>		
267101.4	Удаление атеромы до 3 см	8200
267101.5	Удаление атеромы более 3 см	13700
267102.4	Удаление новообразования подкожно-жировой клетчатки более 7 см	28000
267103.4	Удаление липомы до 3 см	8200
267103.5	Удаление липомы от 3 до 7 см	11500
267103.6	Удаление липомы более 7 см	26400
267104.4	Устранение диастаза прямых мышц живота	39000
267104.5	Устранение диастаза прямых мышц живота с использованием сетчатого трансплантата	52800
267105.4	Аппендэктомия 1 категории	33500
267105.5	Аппендэктомия 2 категории	50600
267106.4	Устранение вентральной грыжи 1 категории	55500
267106.5	Устранение вентральной грыжи 2 категории	65400
267106.6	Устранение вентральной грыжи с использованием эндогерниостеплера PROTACK	71500
267107.4	Устранение паховой грыжи 1 категории	35700
267107.5	Устранение паховой грыжи 2 категории	46700
267108.4	Устранение грыжи с использованием сетчатого трансплантата 1 категории	46700
267108.5	Устранение грыжи с использованием сетчатого трансплантата 2 категории	69300
267109.4	Устранение пупочной грыжи 1 категории	33500
267109.5	Устранение пупочной грыжи 2 категории	40700
267109.6	Лапароскопическая пупочная герниопластика	60500
267110.4	Устранение бедренной грыжи	33500
267111.4	Операция при ущемленной грыже без резекции кишки	57700
267111.5	Операция при ущемленной грыже с резекцией кишки (без стоимости ушивающих аппаратов)	88000
267112.4	Холецистэктомия	52200
267112.5	Холецистэктомия с холедохолитотомией	70900



267113.4	Спленэктомия	57700
267114.4	Удаление гигромы	18700
267115.4	Секторальная резекция молочной железы 1 категории	31900
267115.5	Секторальная резекция молочной железы 2 категории	39600
267116.4	Доплата за симультантную операцию	15400
267117.4	Удаление базалиомы до 10 мм	16500
267117.5	Удаление базалиомы от 11 до 15 мм	17600
267117.6	Удаление базалиомы от 16 до 20 мм	22500
267117.7	Удаление базалиомы более 20 мм	32400
267118.4	Резекция большого сальника	25300
267119.4	Экстирпация большого сальника	41800
267120.4	Пункция брюшной полости и эвакуация асцита	13200
267121.4	Разделение спаек (адгезеолизис)	41800
267122.4	Назоэнтральная интубация (дополнительно)	15400
267123.4	Иссечение лигатурного свища	7100
267124.4	Удаление ганглиона	8200
267125.4	Удаление фибромы 1 категории	8200
267125.5	Удаление фибромы 2 категории	11500
267126.4	Удаление теносиновиомы 1 категории	8200
267126.5	Удаление теносиновиомы 2 категории	11500
267127.4	Грыжесечение у детей 1 категории	14300
267127.5	Грыжесечение у детей 2 категории	20300
267127.6	Грыжесечение у детей 3 категории	24200
267128.4	Хирургическое лечение водянки яичка у детей 1 категории	14300
267128.5	Хирургическое лечение водянки яичка у детей 2 категории	20300
267128.6	Хирургическое лечение водянки яичка у детей 3 категории	24200
267509.4	Торакоскопическая симпатэктомия	48400
267510.4	Гастрофундопликация	46700
267511.4	Нефропексия	46700
267513.4	Ректопексия	64900
267514.4	Кольпосуспензия (по поводу недержания мочи)	34100
267515.4	Правосторонняя гемиколэктомия	64900
267515.5	Левосторонняя гемиколэктомия	64900
267516.4	Резекция прямой кишки	82500
267517.4	Реконструкция после операции Гартмана (без учета стоимости сшивающих аппаратов)	82500
<b>Хирургическое лечение ожирения (бариатрическая хирургия)</b>		
267518.4	Бандажирование желудка (без учета стоимости бандажа)	109000
267518.5	Бандажирование желудка (со стоимостью системы для бандажирования импортного пр-ва)	169000
267519.4	Продольная резекция желудка - рукавная гастропластика (без стоимости сшивающих аппаратов)	134900
267519.5	Продольная резекция желудка - рукавная гастропластика (со стоимостью сшивающих аппаратов)	209500
267520.4	Гастропластика (пликация или ушивание желудка) (без учета стоимости расходных материалов)	35000
267521.4	Гастрошунтирование (со стоимостью сшивающих аппаратов)	209500
267522.4	Билиопанкреатическое открытое шунтирование (без учета стоимости сшивающих аппаратов)	132000
267522.5	Билиопанкреатическое лапароскопическое шунтирование (со стоимостью сшивающих аппаратов)	242000
267525.5	Программа «Хирургическое снижение веса»	219800
471105.4	Регулировка бандажа	3300
<b>027. эндокринология</b>		
270101.4	Прием (осмотр, консультация) эндокринолога первичный	1400
270102.4	Прием (осмотр, консультация) эндокринолога повторный	1200
270102.5	Профилактический прием (осмотр, консультация) эндокринолога	600
270102.6	Прием (консультация) эндокринолога по плану лечения	600
270103.4	Прием (осмотр, консультация) детского эндокринолога первичный	1200
270104.4	Прием (осмотр, консультация) детского эндокринолога повторный	1000
270105.4	Прием (осмотр, консультация) педиатра-эндокринолога на дому	3100
270106.6	Программа "Диабет под контролем" (наблюдение в течение 1 года)	11286
270106.7	Комплексная услуга "Профилактика диабета"	770
270107.4	Прием (осмотр, консультация) педиатра-эндокринолога на дому за городом в пределах 50 км	3500
270108.4	Программа наблюдения 'Сахарный диабет'	21951

270108.5	Программа диагностики 'Диабетическая стопа'	<b>8329.5</b>
270109.4	Сертификат на посещение курса лекций 'Школа диабета' (5 занятий)	<b>1100</b>
270109.5	Лекция по программе 'Школа диабета' (1 занятие)	<b>250</b>
270110.4	Прием (осмотр, консультация) эндокринолога на дому	<b>3500</b>
270111.4	Программа "Прием эндокринолога + УЗИ щитовидной железы"	<b>700</b>
<b>028. эндоскопия</b>		
280203.1	ФЭГДС с наркозом	<b>0</b>
280203.3	Фиброгипофаринголарингоскопия диагностическая	<b>1400</b>
280203.4	Фиброзофагагастродуоденоскопия диагностическая (ФЭГДС)	<b>2800</b>
280203.5	Фибробронхоскопия лечебная	<b>3100</b>
280203.6	Фибробронхоскопия диагностическая	<b>2900</b>
280203.7	Комплексная услуга 'ФЭГДС под наркозом'	<b>9873</b>
280203.8	"Комплексная ФГЭДС"	<b>2490</b>
280205.4	Хромозендоскопия (дополнительно)	<b>1100</b>
280207.4	Фиброректоскопия диагностическая	<b>2400</b>
280209.4	Фибросигмоидоскопия диагностическая	<b>2600</b>
280211.4	Фиброколоноскопия диагностическая (ФКС)	<b>5000</b>
280211.5	Фиброколоноскопия диагностическая (ФКС) с кеторолом	<b>5300</b>
280211.6	Комплексная услуга 'ФКС под наркозом'	<b>11223</b>
280211.7	Программа "ФГЭДС+ФКС под наркозом"	<b>14373</b>
280214.4	Биопсия при эндоскопии	<b>2700</b>
280215.4	Хромогастроскопия с индигокармином при проведении ФЭГДС	<b>1200</b>
280215.5	Хромогастроскопия с индигокармином при проведении ФКС	<b>1400</b>
280304.4	Фиброзофагагастродуоденоскопия лечебная (ФЭГДС)	<b>2700</b>
280306.4	Удаление инородного тела или лигатуры при ФЭГДС	<b>4000</b>
280308.4	Фиброректоскопия лечебная	<b>2600</b>
280310.4	Фибросигмоидоскопия лечебная	<b>2900</b>
280312.4	Фиброколоноскопия лечебная	<b>4200</b>
280316.4	Хелико-тест	<b>700</b>
280316.5	Экспресс-тест для диагностики лактазной недостаточности	<b>1700</b>
280317.4	Регистрация данных при эндоскопии	<b>700</b>
280318.4	Эндоскопическое исследование в динамике	<b>2200</b>
280319.4	Эндоскопическая полипэктомия	<b>4900</b>
<b>029. манипуляции сестринского ухода</b>		
190112.4	Скрининговое исследование уровня глюкозы в крови с помощью глюкометра	<b>200</b>
290501.4	Внутримышечное введение лекарственных средств (без стоимости лекарственных средств)	<b>250</b>
290501.5	Внутримышечное введение лекарственных средств (без стоимости лекарственных средств) на дому	<b>400</b>
290502.4	Внутривенное введение лекарственных средств (без стоимости лекарственных средств)	<b>300</b>
290502.5	Внутривенное введение лекарственных средств (без стоимости лекарственных средств) на дому	<b>520</b>
290503.4	Внутривенное капельное введение лекарственных средств (без стоимости лекарственных средств) до 90 мин.	<b>600</b>
290503.5	Внутривенное капельное введение лекарственных средств (без стоимости лекарственных средств) свыше 90 мин.	<b>900</b>
290503.6	Внутривенное капельное введение лекарственных средств (без стоимости лекарственных средств) до 90 мин. на дому	<b>750</b>
290503.7	Внутривенное капельное введение лекарственных средств (без стоимости лекарственных средств) свыше 90 мин. на дому	<b>920</b>
290504.4	Взятие крови из периферической вены у ребенка до 3-х лет	<b>350</b>
290504.5	Взятие крови из периферической вены	<b>220</b>
290504.6	Взятие крови из периферической вены у ребенка до 3-х лет на дому	<b>580</b>
290504.7	Взятие крови из периферической вены на дому	<b>460</b>
290506.4	Забор материала для исследования	<b>160</b>
290506.5	Забор материала для исследования на дому	<b>600</b>
290507.4	Ингаляторное введение лекарственных средств (без стоимости лекарственных средств)	<b>500</b>
290507.5	Ингаляторное введение лекарственных средств (без стоимости лекарственных средств) на дому	<b>640</b>
290520.4	Предрейсовый медицинский осмотр водителей в клинике (1 человек)	<b>200</b>
290520.5	Предрейсовый медицинский осмотр водителей с выездом медицинской сестры (1 человек)	<b>250</b>

290520.6	Послерейсовый медицинский осмотр водителей в клинике (1 человек)	200
291126.4	Медицинские процедуры по уходу за больным пациентом на дому за 1 час	900
291132.4	Взятие крови из пальца	160
291132.5	Взятие крови из пальца на дому	290
291133.4	Оказание медицинской помощи медсестрой на дому	1600
291135.4	Оказание медицинской помощи медсестрой на дому за городом в пределах 50 км	2100
291137.4	Измерение артериального давления	200
291137.5	Измерение артериального давления на дому	180
291138.4	Подкожное введение лекарственных средств (без стоимости лекарственных средств)	200
291138.5	Подкожное введение лекарственных средств (без стоимости лекарственных средств) на дому	460
291139.4	Внутрикожное введение лекарственных средств (без стоимости лекарственных средств)	200
291142.4	Обработка пораженного участка кожи	350
291143.4	Аутогемотерапия	500
710103.6	Медикаментозная терапия 1 категории	100
710103.7	Медикаментозная терапия 2 категории	1000
<b>030. лабораторные исследования</b>		
<b>01. общеклинические исследования</b>		
301101.4	Общий (клинический) анализ крови развернутый	490
301101.5	Гемоглобин, гематокрит, лейкоциты	450
301102.4	Исследование уровня общего гемоглобина в крови	150
301102.5	Исследование уровня лейкоцитов в крови	150
301102.6	Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови)	150
301103.4	Определение белка в моче	300
301104.4	Анализ мочи общий	300
301105.4	Исследование мочи. Проба Нечипоренко	300
301106.4	Определение суточной экскреции белка в моче	300
301107.4	Кал на гельминты*(2)	300
301107.5	Исследование кала на гельминты и простейшие *(2)	400
301107.6	Исследование кала на простейшие и яйца гельминтов *(2)	250
301107.7	Исследование кала на простейшие и яйца гельминтов методом обогащения (PARASEP) *(6)	400
301108.4	Копрологическое исследование	360
301108.5	Копрологическое исследование *(2)	500
301109.4	Микроскопическое исследование отделяемого мочеполовых органов	380
301109.6	Микроскопическое исследование отделяемого мочеполовых органов *(2)	380
301110.4	Микроскопия нативного препарата отделяемого женский половых органов	150
301111.4	Микроскопическое исследование сока простаты	400
301112.4	Определение СОЭ	200
301113.4	Карбоксигемоглобин *(10)	700
301113.5	Метгемоглобин *(10)	600
301119.4	Анализ крови на малярийные паразиты	200
301121.4	Кальпротектин (в кале) *(6)	2500
301123.4	Исследование солей в суточном объеме мочи - солеурез	170
301124.4	Лейкоформула осадка мочи	230
301125.4	Реакция Грегерсена (исследование кала на скрытую кровь)	250
301125.5	Скрытая кровь в кале (количественный иммунохимический метод FOB Gold) *(1) 2 р.д.	600
301125.6	Скрытая кровь в кале (определение гемоглобина и комплекса гемоглобин/гаптоглобин в образцах стула)	900
301126.4	Риноcitoграмма	450
301128.4	Микроскопия материала на демодекоз	350
301128.5	Микроскопия материала на демодекоз *(6)	330
301129.4	Микроскопическое исследование мокроты (без ВК)	220
301129.5	Общеклиническое исследование мокроты*(2)	215
301129.6	Общий анализ мокроты *(6)	300
301130.4	Исследование на энтеробиоз	250
301130.5	Исследование на энтеробиоз *(2)	220
301131.4	Исследование уровня ретикулоцитов в крови	250
301132.4	Определение кетоновых тел в моче	250
301133.4	Микроскопическое исследование на хеликобактер*(1)	200
301134.4	Исследование мочи. Проба Зимницкого	400

301140.4	Исследование транссудата/экссудата	450
301141.4	Трехстаканная проба мочи	450
301141.5	Двустаканная проба мочи	300
301142.4	Исследование соскоба на грибы*(1)	150
301142.5	Исследование соскоба на грибы	250
301142.6	Исследование соскоба на грибы *(6)	220
301143.4	Определение осмотической резистентности эритроцитов*(1)	390
301144.4	Проба Швахмана*(1)	500
301145.4	Диагностика лямблий, гельминтов с использованием концентрата*(1)	540
301146.4	Эозинофилия слизистой носа*(1)	200
301147.4	Жидкостная цитология *(1)	665
301147.5	Жидкостная цитология, выполняемая на оборудовании Thermo Shandon* (4)	900
301148.4	Определение белка Р16 (начало канцерогенеза), жидкостная цитология *(1)	2330
301148.5	Иммуноцитохимическое определение экспрессии р16 ink4a в материале с шейки матки на основе жидкостной цитологии *(4)	2900
301149.4	Микроскопическое исследование отделяемого глаза *(1)	390
301150.4	Определение белков Р16, Кi67, жидкостная цитология *(1)	2875
301151.4	Исследование аспиратов из полости матки и др. органов *(1)	700
301152.4	Химический анализ мочевого камня (спектроскопия, количественно) *(2)	2600
301153.4	Панкреатическая эластаза I в кале *(2)	1190
301153.5	Панкреатическая эластаза 1 в кале *(6)	1600
301154.4	Углеводы в кале (количественно) *(2)	585
301154.5	Содержание углеводов в кале (в т.ч. лактоза) *(6)	900
301155.4	Базофильная зернистость *(2)	100
301156.4	Исследование крови на системную красную волчанку (СКВ) LE - клетки *(2)	170
301157.4	Исследование костного мозга (миелограмма) *(2)	850
301158.4	Иммуногистохимическая диагностика эндометрия *(4)	5500
302330.4	Исследование времени свертывания крови	220
<b>02. исследования cito</b>		
301103.5	Определение белка в моче (cito)	450
301109.5	Микроскопическое исследование отделяемого мочеполовых органов cito (в течение 1,5 часов)	500
301132.5	Определение кетоновых тел в моче (cito)	350
301307.5	Исследование уровня общего билирубина в крови cito ( в течение 1,5 часов)	400
301308.5	Исследование уровня прямого билирубина в крови cito ( в течение 1,5 часов)	400
301322.5	Исследование уровня глюкозы в крови cito (в течение 1,5 часов)	400
301330.6	Панель 'Биохимия на операцию' cito (АЛТ, АСТ, ОБ, Бил. общ., Креатинин, Мочевина, Глюкоза) (в течение 1,5 часов)	1200
301401.5	Общая бетта субъединица ХГЧ количественный (ИХА) cito (в течение 2 часов)	700
301413.5	Прогестерон (ИХА) cito	700
301414.5	Эстрадиол Е-2 (ИХА) cito	700
301437.5	ТТГ (ИХА) cito	585
301501.6	Реакция микропреципитации на сифилис (РМП) cito ( в течение 1,5 часов)	400
301503.5	Суммарные АТ к бледной Трепонеме (Трепонema pallidum) cito ( в течение 1,5 часов)	800
301507.6	Программа 'Госпитализация' cito (в течение 2 часов) (анализ крови на АГ/АТ ВИЧ, гепатит В (HbsAg), гепатит С, сифилис (суммарные АТ), Реакция микропреципитации на сифилис (РМП))	2000
301510.8	Определение группы крови и резус-фактора cito	715
301514.6	HBs Ag cito ( в течение 1,5 часов)	600
301518.5	anti – HCV (сум.) а/г cito ( в течение 1,5 часов)	1000
302001.4	Общий (клинический) анализ крови развернутый cito	800
302002.4	Анализ мочи общий cito	400
302003.4	Исследование кала на простейшие cito	300
302004.4	Копрологическое исследование cito	650
302301.6	Коагулограмма суммарная (АЧТВ, ПТИ МНО, Фибриноген, Тромбиновое время) cito ( в течение 1,5 часов)	1200
302305.7	Д-димер cito ( в течение 1,5 часов)	750
<b>03. биохимические исследования</b>		
04. Аллергодиагностика	04. аллергодиагностика	0
301007.3	25-ОН витамин D, суммарный (кальциферол)	2500
301007.4	Витамин А (ретинол) *(6)	2400

301007.5	Витамин В1 (тиамин) *(6)	2400
301007.6	Витамин В5 (пантотеновая кислота) *(6)	2400
301007.7	Витамин В6 (пиридоксин) *(6)	2400
301007.8	Витамин С (аскорбиновая кислота) *(6)	2400
301007.9	25-ОН витамин D, суммарный (кальциферол) *(2)	2350
301008.4	Фосфор в моче *(2)	200
301008.5	Магний в моче *(2)	200
301008.6	Фосфор в моче *(2)	200
301008.7	Магний в моче *(2)	200
301009.4	Альфа-амилаза в моче	380
301009.5	Мочевина в моче	200
301009.6	Мочевая кислота в моче	200
301010.4	Витамин А (ретинол) в крови *(2)	1465
301010.5	Витамин В1(тиамин) *(2)	1465
301010.6	Витамин В5 ( пантотенова кислота) *(2)	1465
301010.7	Витамин В6 (пиридоксин ) *(2)	1465
301010.8	Витамин С ( аскорбиновая кислота) *(2)	1465
301010.9	25-ОН Витамин D ( 25-гидроксикальциферол) *(2)	1465
301011.4	Витамин Е (токоферол) *(2)	1465
301011.5	Витамин К (филлохинон) *(6)	2400
301011.6	Витамин Е (токоферол) *(6)	2400
301012.4	Малоновый диальдегид *(2)	3800
301012.5	Общая антиоксидантная активность *(2)	720
301012.6	Коэнзим Q10 в крови *(2)	4300
301013.4	Супероксиддисмутаза в эритроцитах *(2)	710
301013.5	Глутатион в крови *(2)	3800
301013.6	8-ОН-дезоксигуанозин в крови *(2)	3800
301013.7	Глутатионпероксидаза в эритроцитах *(2)	710
301013.8	Комплексная оценка оксидативного стресса (коэнзим Q10, Витамин Е (токоферол), витамин С (аскорбиновая кислота), бета-каротин, глутатион, малоновый диальдегид, 8-ОН-дезоксигуанозин) *(2)	18900
301013.9	Сердечные гликозиды: Дигоксин *(2)	10500
301014.4	Иммуносупрессоры: Такролимус *(2)	1800
301014.5	Иммуносупрессоры: Сиролимус *(2)	1800
301014.6	Иммуносупрессоры: Циклоспорин *(2)	1800
301015.4	Антиконвульсанты: Вальпроевая кислота (Депакин) *(2)	2600
301015.5	Антиконвульсанты: Карбамазепин (Финлепсин, Тигретол) *(2)	2600
301015.6	Антиконвульсанты: Теофиллин *(2)	2600
301015.7	Антиконвульсанты: Фенобарбитал *(2)	6300
301015.8	Антиконвульсанты: Фенитоин *(2)	6300
301015.9	Антиконвульсанты: Ламотриджин *(2)	6300
301016.4	Антибиотики: Гентамицин *(2)	6300
301016.5	Антибиотики: Тобрамицин *(2)	6300
301016.6	Антибиотики: Ванкомицин *(2)	6300
301017.4	Антиаритмические средства: Хинидин *(2)	6300
301017.5	Антиаритмические средства: Прокаинамид *(2)	6300
301018.4	Высокотоксичные препараты: Ацетаминофен *(2)	6300
301018.5	Высокотоксичные препараты: Салицилаты *(2)	6300
301018.6	Высокотоксичные препараты: Парацетамол *(2)	6300
301018.7	Высокотоксичные препараты: Трициклические антидепрессанты *(2)	6300
301018.8	Определение концентрации препарата в крови, необходимо приложить образец принимаемого препарата *(2)	4800
301019.4	Аминокислоты в крови (12 показателей; метод ВЭЖХ-МС) *(2)	5300
301019.5	Аминокислоты в моче (48 показателей; метод ВЭЖХ-МС) *(2)	7400
301020.4	L-карнитин свободный в крови (метод ВЭЖХ-МС) *(2)	2900
301020.5	L-карнитин общий в крови (метод ВЭЖХ-МС) *(2)	3300
301020.6	L-карнитин свободный и общий в крови (метод ВЭЖХ-МС) *(2)	5300
301020.7	L-карнитин свободный и общий в моче (метод ВЭЖХ-МС) *(2)	5300
301020.8	Аминокислоты и ацилкарнитины в крови (42 показателя; метод ВЭЖХ-МС) *(2)	6700
301020.9	Диагностика нарушений пуринового и пиримидинового обмена: Аденин, Аденозин, Тиамин, Урацил, Ксантин, Цитидин, а-Аланин, Оротовая кислота и др. - всего 20 показателей (метод ВЭЖХ-МС) *(2)	8800
301021.4	Ненасыщенные жирные кислоты семейства Омега-3 в крови (комплексный анализ) *(2)	6700

301021.5	Омега-3 индекс (оценка риска внезапной сердечной смерти, инфаркта миокарда и др.сердечно-сосудистых заболеваний) *(2)	7700
301022.4	Ненасыщенные жирные кислоты семейства Омега-6 в крови (комплексный анализ) *(2)	6700
301022.5	Ненасыщенные жирные кислоты семейств Омега-3 и Омега-6 в крови (комплексный анализ) *(2)	13200
301023.4	Органические кислоты в крови (метод ГХ-МС) *(2)	5800
301023.5	Органические кислоты в моче (метод ГХ-МС) *(2)	6300
301024.4	Жирные кислоты: пальмитат, стеарат, олеинат, пальмитолеиннат, линолат, гексаенат и др. в крови (метод ГХ-МС) *(2)	6300
301025.4	Альфа-амилаза в моче *(2)	115
301025.5	Альфа-амилаза панкреатическая в моче *(2)	300
301025.6	Мочевина в моче *(2)	55
301025.7	Мочевая кислота в моче *(2)	95
301025.8	Оксалаты в моче *(2)	640
301025.9	Оксалаты в моче *(6)	1400
301026.4	Калий / Натрий / Хлор в моче *(2)	380
301026.6	Фосфор в моче *(2)	95
301026.7	Магний в моче *(2)	95
301026.8	Кортизол в моче *(2)	600
301026.9	Свободный кортизол в моче *(2)	850
301027.4	5-оксииндолуксусная кислота в моче *(2)	2900
301028.4	Норметанефрины (свободные и связанные) в моче *(2)	1300
301028.5	Норметанефрин свободный в моче *(2)	1300
301029.5	Бета-2-Микроглобулин в моче *(6)	600
301029.6	Электрофорез белков мочи *(2)	7300
301029.7	17-кетостероиды в моче (17-КС) *(6)	1900
301030.4	Стероидный профиль мочи (комплексный анализ 17-кетостероидов: андростерон, андростендион, дегидроэпиандростерон, этиохоанолон, эпиандростерон) *(2)	3400
301031.4	Серотонин в моче *(2)	1600
301031.5	Гистамин в моче *(2)	1600
301032.4	Определение каннабиноидов в разовой порции мочи *(2)	1100
301032.5	Определение кокаина в разовой порции мочи *(2)	900
301032.6	Определение метамфетамина в разовой порции мочи *(2)	900
301032.7	Определение опиатов в разовой порции мочи *(2)	900
301032.8	Определение амфетамина в разовой порции мочи *(2)	900
301032.9	Тест поглощения тиреоидных гормонов *(2)	800
301033.4	Антитела к рецепторам ТТГ *(2)	1500
301033.5	Дигидротестостерон *(2)	1600
301033.6	Андростендион глюкуронид *(2)	1500
301033.7	Инсулиноподобный фактор роста I (ИПФР I) *(2)	800
301033.8	Комплексное исследование: 'Вредные привычки' Определение никотина, психотропных и наркотических веществ, психоактивных лекарственных веществ в моче*(2)	5200
301034.4	Проинсулин *(2)	1500
301034.5	Антитела к бета-клеткам поджелудочной железы *(2)	1500
301034.6	Антитела к глутаматдекарбоксилазе (GAD) *(2)	1900
301034.7	Антитела к инсулину *(2)	1300
301034.8	Гастрин *(6)	1700
301034.9	Лептин *(6)	1100
301035.4	Серотонин *(2)	2100
301035.5	Гистамин *(2)	2200
301035.6	Эритропоэтин *(6)	700
301036.4	Антиген плоскоклеточного рака (SCC) *(2)	1300
301036.5	Опухолевая M2-пируваткиназа (TUMOR M2-PK). Метаболический онкомаркер. *(2)	1800
301036.6	Эозинофильный катионный белок *(6)	1000
301037.4	Иммуноэлектрофорез*(2)	8800
301038.4	Комплексное исследование: 'Вредные привычки' Определение никотина, психотропных и наркотических веществ, психоактивных лекарственных веществ в моче.*(2)	2600
301039.4	Программа 'Биохимический профиль' (билирубин общий, белок общий,креатинин, холестерин,глюкоза)	900
301040.4	Скрининг белка Бенс-Джонса в разовой моче *(6)	1000
301159.4	Триптаза *(6)	3900
301301.4	Определение уровня щелочной фосфатазы в крови	280

301302.4	Панель 'Печеночный профиль'( АЛТ, АСТ, ГГТ, билирубин общий, билирубин прямой, билирубин не прямой, щелочная фосфатаза, альбумин, общий белок)	1400
301303.4	Определение уровня АЛТ в крови	280
301304.4	Определение уровня АСТ в крови	280
301305.4	Исследование уровня общего белка в крови	280
301306.4	Электрофорез белковых фракции*(1)	700
301307.4	Исследование уровня общего билирубина в крови	250
301308.4	Исследование уровня прямого билирубина в крови	250
301309.4	Калий *(2)	180
301310.4	Натрий *(2)	180
301311.4	Кальций	280
301312.4	Исследование уровня железа сыворотки крови	280
301313.4	Кальций ионизированный*(2)	160
301313.5	Кальций ионизированный *(2)	300
301314.4	Альбумин	380
301315.4	Исследование уровня креатинина в крови	280
301315.5	Исследование уровня креатинина в моче	250
301315.6	Расчет альбумин-креатининового соотношения с определением микроальбумина и креатинина в разовой моче *(2)	280
301316.4	Оценка нарушений липидного обмена биохимическая (липидный спектр)	800
301317.4	Прокальцитонин (иммунохроматографический тест)	2200
301318.4	Исследование уровня альфа-липопротеинов (высокой плотности) в крови	380
301318.5	Холестерин липопротеинов низкой плотности (ЛПНП)	190
301318.6	Расчет скорости клубочковой фильтрации по креатинину по формуле Сounahan	200
301318.7	Холестерин-ЛПНП (липопротеинов низкой плотности) *(6) 2 р.д.	280
301318.8	Холестерин липопротеинов очень низкой плотности (ЛПОНП) *(6) 2 р.д.	480
301319.4	Исследование уровня холестерина в крови	280
301320.4	Исследование уровня триглицеридов в крови	280
301321.4	Исследование уровня мочевины в крови	280
301322.4	Исследование уровня глюкозы в крови	280
301322.6	Глюкоза в суточной моче	280
301323.3	Одночасовой глюкозотолерантный тест для беременных	420
301323.4	Тест толерантности к глюкозе	450
301323.5	Комплексная услуга "Расширенный тест толерантности к глюкозе"	1900
301324.4	Проба Реберга	380
301325.4	Мочевая кислота	280
301326.4	Исследование уровня гамма-глутаминтрансферазы в крови (ГГТ)	280
301327.4	ЛДГ-лактатдегидрогеназа*(1)	150
301327.5	Лактатдегидрогеназа (ЛДГ) *(6)	250
301330.4	Панель 'Биохимия на операцию' (АЛТ, АСТ, ОБ, Бил.общ., Креатинин, Мочевина, Глюкоза)	800
301330.5	Панель 'Биохимия беременным' (АЛТ, АСТ, ОБ, Бил.общ., Креатинин, Мочевина, Глюкоза, Железо в сыворотке крови)	1100
301330.7	Панель 'Комплексная биохимия' (АЛТ, АСТ, ОБ, Бил.общ., Креатинин, Мочевина, Глюкоза)	800
301331.4	Панель 'Функция щитовидной железы'(ТТГ,Т4 свободный,Т3 свободный,Антитела к ТПО,Антитела к тиреоглобулину)	1900
301332.4	Панель 'Функция почек с ранним выявлением патологии' (Магний*(2), Фосфор*(2), Креатинин, Мочевина, Микроальбумин в моче) *(6)	800
301333.4	Панель 'Обследование системы пищеварения'(АЛТ,АСТ,ГГТ,ЩФ,ОБ,Альбумин,Альфа-амилаза,липаза,бил.общ.,бил.пр.)	1100
301334.4	Панель 'При заболеваниях суставов' (СРБ, РФ *(1), Мочевая к-та, Антистрептолизин О *(1))	1100
301336.4	Альбумин*(1)	90
301337.4	Исследование уровня амилазы в крови	300
301337.5	Альфа-амилаза панкреатическая*(1)	400
301338.4	Гликозилированный гемоглобин*(1)	335
301338.5	Гликозилированный гемоглобин	335
301338.6	Гликированный гемоглобин А1с *(2)	500
301339.4	Креатинкиназа*(1)	90
301339.5	Креатинкиназа (КФК) *(2)	200
301340.4	Тимоловая проба*(1)	220
301341.4	Фолиевая кислота *(2)	600



301342.4	Витамин В12 *(2)	600
301343.4	Определение тропонина Т в крови (качественный тест)	500
301343.5	Тропонин I *(6)	900
301343.6	Тропонин I (экспресс-метод)	700
301344.4	Исследование уровня ферритина в крови	380
301344.5	Ферритин *(6)	400
301344.6	Ферритин	400
301345.4	Эритропоэтин*(2)	250
301346.4	Трансферин*(1)	350
301346.5	Трансферрин *(6)	490
301348.4	Железо (сыворот.)+ОЖСС*(1)	220
301348.5	Железо (сыворот.)+ОЖСС	390
301349.4	Миоглобин*(2)	640
301349.5	Миоглобин *(2)	1200
301350.4	Креатинкиназа-МВ*(1)	175
301350.5	Креатинкиназа-МВ *(6)	280
301351.4	Гомоцистеин *(2)	1100
301351.5	Гомоцистеин	830
301353.4	Фруктозамин *(6)	400
301354.4	Определение микроальбумина в моче	350
301354.5	Определение микроальбумина в суточной моче *(6)	400
301354.6	Дезоксипиридинолин в моче*(2)	4800
301354.7	Определение микроальбумина в разовой моче *(6)	400
301355.4	Исследование уровня липазы в крови	380
301355.5	Липаза*(2)	95
301356.4	Ревматоидный фактор	400
301356.5	С-реактивный белок	300
301356.6	Антистрептолизин О *(1)	380
301356.7	Антистрептолизин О	240
301356.8	Ревматоидный фактор *(1)	250
301358.4	Исследование уровня СРБ в крови	150
301359.4	Исследование уровня фосфора в крови	200
301359.5	Исследование уровня фосфора в крови *(2)	200
301360.4	Исследование уровня магния в крови	200
301360.5	Исследование уровня магния в крови *(2)	200
301362.4	Медь*(2)	220
301362.5	Медь *(6)	300
301364.4	Аполипопротеин А1*(2)	350
301364.5	Аполипопротеин А1 *(6)	600
301365.4	Аполипопротеин В*(2)	350
301365.5	Аполипопротеин В *(6)	480
301366.4	Альфа1-антитрипсин *(6)	500
301366.5	Кислый альфа1-гликопротеин (орозомукоид) *(6)	600
301367.4	Гаптоглобин *(2)	480
301367.5	Бета-2-Микроглобулин *(2)	1400
301367.6	Преальбумин *(2)	2600
301369.6	Сиаловые кислоты *(2)	90
301370.4	Адреналин в моче*(2)	770
301370.5	Катехоламины крови (адреналин, норадреналин, дофамин) и серотонин *(6)	2400
301370.6	Катехоламины мочи (адреналин, норадреналин, дофамин) *(6)	2900
301371.4	Норадреналин в моче*(2)	770
301372.4	Дофамин в моче*(2)	770
301373.4	Ванилилминдальная кислота в моче*(2)	1800
301374.4	Метанефрины общие (свободные и связанные) в моче*(2)	1300
301375.4	Кальций в моче*(2)	110
301375.5	Метанефрин свободный в моче*(2)	1300
301375.6	Кальций в моче	280
301376.4	Липопротеин (а) *(2)	600
301377.4	Желчные кислоты *(2)	480
301378.4	ГлДГ (глутаматдегидрогеназа) *(2)	380
301379.4	Лактатдегидрогеназа (ЛДГ) 1, 2 фракции *(6)	280
301379.5	Холинэстераза *(6)	300
301380.4	Ангиотензинпревращающий фермент (АПФ) *(2)	600

301381.4	Комплексный анализ крови на наличие тяжелых металлов и микроэлементов (23 показателя) (Li, B, Na, Mg, Al, Si, K, Ca, Ti, Cr, Mn, Fe, Co, Ni, Cu, Zn, As, Se, Mo, Cd, Sb, Hg, Pb) *(2)	6000
301381.5	Комплексный анализ мочи на наличие тяжелых металлов и микроэлементов (23 показателя) (Li, B, Na, Mg, Al, Si, K, Ca, Ti, Cr, Mn, Fe, Co, Ni, Cu, Zn, As, Se, Mo, Cd, Sb, Hg, Pb) *(2)	6000
301381.6	Комплексный анализ волос на наличие тяжелых металлов и микроэлементов (23 показателя) (Li, B, Na, Mg, Al, Si, K, Ca, Ti, Cr, Mn, Fe, Co, Ni, Cu, Zn, As, Se, Mo, Cd, Sb, Hg, Pb) *(2)	6000
301382.4	Анализ содержания алюминия (AL) в моче (метод AAC) *(2)	1200
301382.5	Анализ содержания алюминия (AL) в волосах (метод AAC) *(2)	1200
301382.6	Анализ содержания AL (алюминия) в крови *(2)	1200
301383.4	Анализ содержания бора (B) в моче (метод AAC) *(2)	1200
301383.5	Анализ содержания бора (B) в волосах (метод AAC) *(2)	1200
301383.6	Анализ содержания бора (B) в крови (метод AAC) *(2)	1200
301384.4	Анализ содержания селена (Se) в моче (метод AAC) *(2)	1200
301384.5	Анализ содержания селена (Se) в волосах (метод AAC) *(2)	1200
301384.6	Анализ содержания Se (селена) в крови *(2)	1200
301385.4	Анализ содержания свинца (Pb) в волосах (метод AAC) *(2)	1200
301385.5	Анализ содержания Pb (свинца) в крови *(2)	1200
301385.6	Анализ содержания свинца (Pb) в моче (метод AAC) *(2)	1200
301386.4	Анализ содержания лития (Li) в волосах (метод AAC) *(2)	1200
301386.5	Анализ содержания лития (Li) в моче (метод AAC) *(2)	1200
301386.6	Анализ содержания лития (Li) в крови (метод AAC) *(2)	1200
301387.4	Анализ содержания кремния (Si) в волосах (метод AAC) *(2)	1200
301387.5	Анализ содержания кремния (Si) в моче (метод AAC) *(2)	1200
301387.6	Анализ содержания кремния (Si) в крови (метод AAC) *(2)	1200
301388.4	Анализ содержания титана (Ti) в волосах (метод AAC) *(2)	1200
301388.5	Анализ содержания титана (Ti) в моче (метод AAC) *(2)	1200
301388.6	Анализ содержания титана (Ti) в крови (метод AAC) *(2)	1200
301389.4	Анализ содержания хрома (Cr) в волосах (метод AAC) *(2)	1200
301389.5	Анализ содержания хрома (Cr) в моче (метод AAC) *(2)	1200
301389.6	Анализ содержания хрома (Cr) в крови (метод AAC) *(2)	1200
301390.4	Анализ содержания марганца (Mn) в волосах (метод AAC) *(2)	1200
301390.5	Анализ содержания марганца (Mn) в моче (метод AAC) *(2)	1200
301390.6	Анализ содержания марганца (Mn) в крови (метод AAC) *(2)	1200
301391.4	Анализ содержания кобальта (Co) в волосах (метод AAC) *(2)	1200
301391.5	Анализ содержания кобальта (Co) в моче (метод AAC) *(2)	1200
301391.6	Анализ содержания кобальта (Co) в крови (метод AAC) *(2)	1200
301392.4	Анализ содержания никеля (Ni) в волосах (метод AAC) *(2)	1200
301392.5	Анализ содержания никеля (Ni) в моче (метод AAC) *(2)	1200
301392.6	Анализ содержания никеля (Ni) в крови (метод AAC) *(2)	1200
301393.4	Анализ содержания меди (Cu) в волосах (метод AAC) *(2)	1200
301393.5	Анализ содержания меди (Cu) в моче (метод AAC) *(2)	1200
301393.6	Анализ содержания меди (Cu) в крови (метод AAC) *(2)	1200
301394.4	Анализ содержания цинка (Zn) в волосах (метод AAC) *(2)	1200
301394.5	Анализ содержания цинка (Zn) в моче (метод AAC) *(2)	1200
301394.6	Анализ содержания цинка (Zn) в крови (метод AAC) *(2)	1200
301395.4	Анализ содержания мышьяка (As) в волосах (метод AAC) *(2)	1200
301395.5	Анализ содержания мышьяка (As) в моче (метод AAC) *(2)	1200
301395.6	Анализ содержания мышьяка (As) в крови (метод AAC) *(2)	1200
301396.4	Анализ содержания молибдена (Mo) в волосах (метод AAC) *(2)	1200
301396.5	Анализ содержания молибдена (Mo) в моче (метод AAC) *(2)	1200
301396.6	Анализ содержания молибдена (Mo) в крови (метод AAC) *(2)	1200
301397.4	Анализ содержания кадмия (Cd) в волосах (метод AAC) *(2)	1200
301397.5	Анализ содержания кадмия (Cd) в моче (метод AAC) *(2)	1200
301397.6	Анализ содержания кадмия (Cd) в крови (метод AAC) *(2)	1200
301398.4	Анализ содержания сурьмы (Sb) в волосах (метод AAC) *(2)	1200
301398.5	Анализ содержания сурьмы (Sb) в моче (метод AAC) *(2)	1200
301398.6	Анализ содержания сурьмы (Sb) в крови (метод AAC) *(2)	1200
301399.4	Анализ содержания ртути (Hg) в волосах (метод AAC) *(2)	1200
301399.5	Анализ содержания ртути (Hg) в моче (метод AAC) *(2)	1200
301399.6	Анализ содержания ртути (Hg) в крови (метод AAC) *(2)	1200
301399.7	Цинк *(2)	220
301399.8	Цинк *(6)	300

301540.4	Церулоплазмин *(2)	300
301541.5	Хлор *(2)	200
<b>04. аллергодиагностика</b>		
301178.5	Шершень (оса пятнистая) ( <i>Dolichovespula maculata</i> ) IgG *(6)	450
301194.5	Латекс IgG *(6)	450
301801.4	Смесь раннецветущих трав gx1(ежа сборная + овсяница логовая + плевел многолетний (райграсс)+ тимофеевка + мятник луговой)*(1)	375
301801.5	Абрикос IgE *(6)	600
301801.6	Абрикос IgG *(6)	600
301802.4	Авокадо IgE *(6)	600
301802.5	Авокадо IgG *(6)	600
301803.4	Смесь древесных аллергенов tx8 (ольха серая + береза белая + лесной орех + дуб белый + ива белая)*(1)	375
301803.5	Альфа-лактоальбумин IgE *(6)	600
301803.6	Альфа-лактоальбумин IgG *(6)	600
301804.4	Смесь аллергенов деревьев tx9 (ольха серая + береза белая + лесной орех + бук лесной + дуб белый + вяз полевой + платан западный + ива белая)*(1)	375
301804.5	Ананас IgE *(6)	600
301804.6	Ананас IgG *(6)	600
301805.4	Анис IgE *(6)	480
301805.5	Анис IgG *(6)	480
301806.4	Смесь бытовых аллергенов hx2 ( <i>Dermatophagoides pteronyssinus</i> + <i>Dermatophagoides farinace</i> + эпителий кошки + эпителий собаки)*(1)	375
301806.5	Апельсин IgE *(6)	600
301806.6	Апельсин IgG *(6)	600
301807.4	Смесь аллергенов детского питания fx4 (яичный белок + молоко коровье + пшеничная мука + арахис + соевые бобы)*(1)	375
301807.5	Арахис IgE *(6)	600
301807.6	Арахис IgG *(6)	600
301808.4	Смесь сорных трав wx9(амброзия трехраздельная + полынь обыкновенная + подорожник ланцетолистный + марь белая + лебеда чечевичевидная + крапива двудомная)*(1)	375
301808.5	Баклажан IgE *(6)	600
301808.6	Баклажан IgG *(6)	600
301809.4	Банан IgE *(6)	600
301809.5	Банан IgG *(6)	600
301810.4	Смесь перьевых аллергенов ex4 (гусиные перья+куриные перья+утиные перья)*(1)	375
301810.5	Баранина IgE *(6)	600
301810.6	Баранина IgG *(6)	600
301811.4	Смесь поздноцветущих трав gx2 (колосок душистый + райграсс многолетний + тростник обыкновенный + рожь посевная + бухарник шерстистый)*(1)	375
301811.5	Батат IgE *(6)	480
301811.6	Батат IgG *(6)	480
301812.4	Белок яичный IgE *(6)	600
301812.5	Белок яичный IgG *(6)	600
301813.4	Смесь эпидермальных аллергенов ex3 (эпителий лошади + эпителий коровы + эпителий овцы + шерсть кролика)*(1)	375
301813.5	Бета-лактоглобулин IgE *(6)	600
301813.6	Бета-лактоглобулин IgG *(6)	600
301814.4	Бобы соевые IgE *(6)	600
301814.5	Бобы соевые IgG *(6)	600
301815.4	Бразильский орех IgE *(6)	480
301815.5	Бразильский орех IgG *(6)	480
301816.4	Смесь плесневых грибов mx2 ( <i>rhizopus nigricans</i> + <i>aureobasidium pullulans</i> + <i>mucor spinosus</i> + <i>neurospora sitophila</i> )*(1)	375
301816.5	Ваниль IgE *(6)	600
301816.6	Ваниль IgG *(6)	600
301817.4	Смесь клещей домашней пыли №1 dx1 ( <i>dermatophagoidea pteronyssinus</i> + <i>dermatophagoides farinae</i> )*(1)	375
301817.5	Виноград IgE *(6)	600
301817.6	Виноград IgG *(6)	600
301818.4	Смесь клещей домашней пыли №4 dx4 ( <i>dermatophagoidea pteronyssinus</i> + <i>dermatophagoides farinae</i> + <i>eurodlyphus maynei</i> + <i>dermatophagoides microceras</i> + <i>acarus siro</i> + <i>lepidoglyphus destructor</i> + <i>tyrophagus putreus</i> + <i>glycophagus domesticus</i> )*(1)	375
301818.5	Вишня IgE *(6)	600
301818.6	Вишня IgG *(6)	600

301819.4	Говядина IgE *(6)	600
301819.5	Говядина IgG *(6)	600
301820.4	Смесь мучной пыли fx2 (пшеничная мука + ржанная мука + овсяная мука + глютен/клейковина)*(1)	375
301820.5	Горошек зеленый IgE *(6)	600
301820.6	Горошек зеленый IgG *(6)	600
301821.4	Горчица IgE *(6)	600
301821.5	Горчица IgG *(6)	600
301822.4	Гребешок IgE *(6)	600
301822.5	Гребешок IgG *(6)	600
301823.4	Грейпфрут IgE *(6)	600
301823.5	Грейпфрут IgG *(6)	600
301824.4	Береза бородавчатая ( <i>Betula verrucosa</i> ) t3*(1)	375
301824.5	Грецкий орех IgE *(6)	600
301824.6	Грецкий орех IgG *(6)	600
301825.4	Грибы IgE *(6)	600
301825.5	Грибы IgG *(6)	600
301826.4	Груша IgE *(6)	600
301826.5	Груша IgG *(6)	600
301827.4	Тополь трехгранный ( <i>populus deltoides</i> ) t14*(1)	375
301827.5	Дрожжи пекарские IgE *(6)	600
301827.6	Дрожжи пекарские IgG *(6)	600
301828.4	Дрожжи пивные IgE *(6)	600
301828.5	Дрожжи пивные IgG *(6)	600
301829.4	Душица обыкновенная ( <i>Origanum vulgare</i> ) IgE *(6)	480
301829.5	Душица обыкновенная ( <i>Origanum vulgare</i> ) IgG *(6)	480
301830.4	Дыня IgE *(6)	600
301830.5	Дыня IgG *(6)	600
301831.4	Дуб белый ( <i>quercus alba</i> ) t7*(1)	375
301831.5	Желток яичный IgE *(6)	600
301831.6	Желток яичный IgG *(6)	600
301832.4	Имбирь IgE *(6)	600
301832.5	Имбирь IgG *(6)	600
301833.4	Индейка IgE *(6)	600
301833.5	Индейка IgG *(6)	600
301834.4	Туя ( <i>thuja</i> spp.) t43*(1)	375
301834.5	Инжир IgE *(6)	600
301834.6	Инжир IgG *(6)	600
301835.4	Казеин IgE *(6)	600
301835.5	Казеин IgG *(6)	600
301836.4	Полынь горькая ( <i>artemisia absinthium</i> ) w5*(1)	375
301836.5	Какао IgE *(6)	600
301836.6	Какао IgG *(6)	600
301837.4	Камбала IgE *(6)	600
301837.5	Камбала IgG *(6)	600
301838.4	Капуста брокколи IgE *(6)	600
301838.5	Капуста брокколи IgG *(6)	600
301839.4	Капуста брюссельская IgE *(6)	600
301839.5	Капуста брюссельская IgG *(6)	600
301840.4	Капуста кочанная IgE *(6)	600
301840.5	Капуста кочанная IgG *(6)	600
301841.4	Капуста цветная IgE *(6)	600
301841.5	Капуста цветная IgG *(6)	600
301842.4	Одуванчик лекарственный ( <i>taraxacum officinale</i> ) w8*(1)	375
301842.5	Карри (приправа) IgE *(6)	600
301842.6	Карри (приправа) IgG *(6)	600
301843.4	Картофель IgE *(6)	600
301843.5	Картофель IgG *(6)	600
301844.4	Кешью IgE *(6)	600
301844.5	Кешью IgG *(6)	600
301845.4	Киви IgE *(6)	600
301845.5	Киви IgG *(6)	600
301846.4	Клейковина (глутеин) IgE *(6)	600
301846.5	Клейковина (глутеин) IgG *(6)	600
301847.4	Герань ( <i>geranium</i> spp.) w35*(1)	375
301847.5	Клубника IgE *(6)	600

301847.6	Клубника IgG *(6)	600
301848.4	Кокос IgE *(6)	600
301848.5	Кокос IgG *(6)	600
301849.4	Кофе IgE *(6)	600
301849.5	Кофе IgG *(6)	600
301850.4	Краб IgE *(6)	600
301850.5	Краб IgG *(6)	600
301851.4	Креветки IgE *(6)	600
301851.5	Креветки IgG *(6)	600
301852.4	Кунжут IgE *(6)	600
301852.5	Кунжут IgG *(6)	600
301853.4	Куриное мясо IgE *(6)	600
301853.5	Куриное мясо IgG *(6)	600
301854.4	Лавровый лист IgE *(6)	600
301854.5	Лавровый лист IgG *(6)	600
301855.4	Овсяница луговая (festuca elatior) g4*(1)	375
301855.5	Лимон IgE *(6)	600
301855.6	Лимон IgG *(6)	600
301856.4	Лобстер (омар) IgE *(6)	600
301856.5	Лобстер (омар) IgG *(6)	600
301857.4	Локват (японская мушмула) IgE *(6)	480
301857.5	Локват (японская мушмула) IgG *(6)	480
301858.4	Лосось IgE *(6)	600
301858.5	Лосось IgG *(6)	600
301859.4	Лук IgE *(6)	600
301859.5	Лук IgG *(6)	600
301860.4	Яичный белок f1*(1)	375
301860.5	Майоран (Origanum majorana, Majora hortensis) IgE *(6)	480
301860.6	Майоран (Origanum majorana, Majora hortensis) IgG *(6)	480
301861.4	Молоко f2*(1)	375
301861.5	Мак (семена) IgE *(6)	480
301861.6	Мак (семена) IgG *(6)	480
301862.4	Манго IgE *(6)	600
301862.5	Манго IgG *(6)	600
301863.4	Картофель f35*(1)	375
301863.5	Маракуйя IgE *(6)	480
301863.6	Маракуйя IgG *(6)	480
301864.4	Пекарские дрожжи (Saccharomyces cerevisiae) f45*(1)	375
301864.5	Масло подсолнечное IgE *(6)	600
301864.6	Масло подсолнечное IgG *(6)	600
301865.4	а - лактоальбумин f76*(1)	375
301865.5	Мидия IgE *(6)	600
301865.6	Мидия IgG *(6)	600
301866.4	б - лактоглобулин f77*(1)	375
301866.5	Миндаль IgE *(6)	600
301866.6	Миндаль IgG *(6)	600
301867.4	Казеин f78*(1)	375
301867.5	Молоко кипяченое IgE *(6)	600
301867.6	Молоко кипяченое IgG *(6)	600
301868.4	Яичный желток f75*(1)	375
301868.5	Молоко коровье IgE *(6)	600
301868.6	Молоко коровье IgG *(6)	600
301869.4	Козье молоко f219*(1)	375
301869.5	Морковь IgE *(6)	600
301869.6	Морковь IgG *(6)	600
301870.4	Морской моллюск IgE *(6)	480
301870.5	Морской моллюск IgG *(6)	480
301871.4	Говядина f27*(1)	375
301871.5	Мука гречневая IgE *(6)	600
301871.6	Мука гречневая IgG *(6)	600
301872.4	Мука кукурузная IgE *(6)	600
301872.5	Мука кукурузная IgG *(6)	600
301873.4	Мясо курицы f83*(1)	375
301873.5	Мука овсяная IgE *(6)	600
301873.6	Мука овсяная IgG *(6)	600
301874.4	Мясо ягненка/баранина f88*(1)	375

301874.5	Мука пшеничная IgE *(6)	600
301874.6	Мука пшеничная IgG *(6)	600
301875.4	Мясо кролика f167*(1)	375
301875.5	Мука ржаная IgE *(6)	600
301875.6	Мука ржаная IgG *(6)	600
301876.4	Мука ячменная IgE *(6)	600
301876.5	Мука ячменная IgG *(6)	600
301877.4	Мята IgE *(6)	600
301877.5	Мята IgG *(6)	600
301878.4	Нут (турецкий горох) IgE *(6)	600
301878.5	Нут (турецкий горох) IgG *(6)	600
301879.4	Судак f247*(1)	375
301879.5	Овальбумин IgE *(6)	600
301879.6	Овальбумин IgG *(6)	600
301880.4	Хек f354*(1)	375
301880.5	Овомукоид IgE *(6)	600
301880.6	Овомукоид IgG *(6)	600
301881.4	Рис f9*(1)	375
301881.5	Огурец IgE *(6)	600
301881.6	Огурец IgG *(6)	600
301882.4	Папайя IgE *(6)	480
301882.5	Папайя IgG *(6)	480
301883.4	Рожь (зерно) f254*(1)	375
301883.5	Пекан IgE *(6)	480
301883.6	Пекан IgG *(6)	480
301884.4	Пшеница (зерно) f255*(1)	375
301884.5	Перец зеленый IgE *(6)	600
301884.6	Перец зеленый IgG *(6)	600
301885.4	Свекла обыкновенная f224*(1)	375
301885.5	Перец красный (паприка) IgE *(6)	600
301885.6	Перец красный (паприка) IgG *(6)	600
301886.4	Перец черный IgE *(6)	600
301886.5	Перец черный IgG *(6)	600
301887.4	Перец Чили IgE *(6)	480
301887.5	Перец Чили IgG *(6)	480
301888.4	Персик IgE *(6)	600
301888.5	Персик IgG *(6)	600
301889.4	Апельсин f33*(1)	375
301889.5	Петрушка IgE *(6)	600
301889.6	Петрушка IgG *(6)	600
301890.4	Просо IgE *(6)	600
301890.5	Просо IgG *(6)	600
301891.4	Эпителий кошки e1*(1)	375
301891.5	Рис IgE *(6)	600
301891.6	Рис IgG *(6)	600
301892.4	Шерсть собаки e2*(1)	375
301892.5	Салат латук IgE *(6)	480
301892.6	Салат латук IgG *(6)	480
301893.4	Эпителий собаки e5*(1)	375
301893.5	Сардина IgE *(6)	600
301893.6	Сардина IgG *(6)	600
301894.4	Свинина IgE *(6)	600
301894.5	Свинина IgG *(6)	600
301895.4	Перья волнистого попугайчика e78*(1)	375
301895.5	Сельдерей IgE *(6)	600
301895.6	Сельдерей IgG *(6)	600
301896.4	Скумбрия IgE *(6)	600
301896.5	Скумбрия IgG *(6)	600
301897.4	Шерсть кролика e82*(1)	375
301897.5	Слива IgE *(6)	600
301897.6	Слива IgG *(6)	600
301898.4	Солод IgE *(6)	600
301898.5	Солод IgG *(6)	600
301899.4	Эпителий лошади e3*(1)	375
301899.5	Спаржа IgE *(6)	600
301899.6	Спаржа IgG *(6)	600

301900.4	Сыворотка молочная IgE *(6)	600
301900.5	Сыворотка молочная IgG *(6)	600
301901.4	Сыр типа 'Моулдэ' IgE *(6)	600
301901.5	Сыр типа 'Моулдэ' IgG *(6)	600
301902.4	Перья канарейки e9*(1)	375
301902.5	Сыр типа 'Чеддер' IgE *(6)	600
301902.6	Сыр типа 'Чеддер' IgG *(6)	600
301903.4	Перья попугая e10*(1)	375
301903.5	Тимьян IgE *(6)	480
301903.6	Тимьян IgG *(6)	480
301904.4	Томат IgE *(6)	600
301904.5	Томат IgG *(6)	600
301905.4	Треска IgE *(6)	600
301905.5	Треска IgG *(6)	600
301906.4	Тунец IgE *(6)	600
301906.5	Тунец IgG *(6)	600
301907.4	Тыква IgE *(6)	600
301907.5	Тыква IgG *(6)	600
301908.4	Укроп IgE *(6)	480
301908.5	Укроп IgG *(6)	480
301909.4	Укроп (семена), фенхель IgE *(6)	480
301909.5	Укроп (семена), фенхель IgG *(6)	480
301910.4	Улитка IgE *(6)	480
301910.5	Улитка IgG *(6)	480
301911.4	Устрицы IgE *(6)	600
301911.5	Устрицы IgG *(6)	600
301912.4	Фасоль белая IgE *(6)	600
301912.5	Фасоль белая IgG *(6)	600
301913.4	Фасоль зеленая IgE *(6)	600
301913.5	Фасоль зеленая IgG *(6)	600
301914.4	Фасоль красная IgE *(6)	600
301914.5	Фасоль красная IgG *(6)	600
301915.4	Фасоль пинто IgE *(6)	480
301915.5	Фасоль пинто IgG *(6)	480
301916.4	Финики IgE *(6)	600
301916.5	Финики IgG *(6)	600
301917.4	Фисташки IgE *(6)	600
301917.5	Фисташки IgG *(6)	600
301918.4	Форель IgE *(6)	600
301918.5	Форель IgG *(6)	600
301919.4	Фундук IgE *(6)	600
301919.5	Фундук IgG *(6)	600
301920.4	Хурма IgE *(6)	600
301920.5	Хурма IgG *(6)	600
301921.4	Чеснок IgE *(6)	600
301921.5	Чеснок IgG *(6)	600
301922.4	Чечевица IgE *(6)	600
301922.5	Чечевица IgG *(6)	600
301923.4	Домашняя пыль h1*(1)	375
301923.5	Шоколад IgE *(6)	600
301923.6	Шоколад IgG *(6)	600
301924.4	Шпинат IgE *(6)	600
301924.5	Шпинат IgG *(6)	600
301925.4	Яблоко IgE *(6)	600
301925.5	Яблоко IgG *(6)	600
301926.4	Ягоды рода брусничные (черника, голубика, брусника) IgE *(6)	600
301926.5	Ягоды рода брусничные (черника, голубика, брусника) IgG *(6)	600
301927.4	Яйцо куриное IgE *(6)	600
301927.5	Яйцо куриное IgG *(6)	600
301928.4	Панель пищевых аллергенов № 1 (арахис, миндаль, фундук, кокос, бразильский орех) IgE *(6)	600
301928.5	Панель пищевых аллергенов № 1 (арахис, миндаль, фундук, кокос, бразильский орех) IgG *(6)	700
301929.4	Панель пищевых аллергенов № 2 (треска, тунец, креветки, лосось, мидии) IgE *(6)	600
301929.5	Панель пищевых аллергенов № 2 (треска, тунец, креветки, лосось, мидии) IgG *(6)	700



301930.4	Панель пищевых аллергенов № 3 (пшеничная мука, овсяная мука, кукурузная мука, семена кунжута, гречневая мука) IgE *(6)	700
301930.5	Панель пищевых аллергенов № 3 (пшеничная мука, овсяная мука, кукурузная мука, семена кунжута, гречневая мука) IgG *(6)	700
301931.4	Панель пищевых аллергенов № 5 IgE(яичный белок, молоко, треска, пшеничная мука, арахис, соевые бобы) IgE *(6)	600
301931.5	Панель пищевых аллергенов № 5 IgG(яичный белок, молоко, треска, пшеничная мука, арахис, соевые бобы) IgG *(6)	700
301932.4	Панель пищевых аллергенов № 6 (рис, семена кунжута, пшеничная мука, гречневая мука, соевые бобы) IgE *(6)	600
301932.5	Панель пищевых аллергенов № 6 (рис, семена кунжута, пшеничная мука, гречневая мука, соевые бобы) IgG *(6)	700
301933.4	Панель пищевых аллергенов № 7 (яичный белок, рис, коровье молоко, арахис, пшеничная мука, соевые бобы) IgE *(6)	600
301933.5	Панель пищевых аллергенов № 7 (яичный белок, рис, коровье молоко, арахис, пшеничная мука, соевые бобы) IgG *(6)	700
301934.4	Артикаин/ Ультракаин с88*(1)	375
301934.5	Панель пищевых аллергенов № 13 (зеленый горошек, белые бобы, морковь, картофель) IgE *(6)	700
301934.6	Панель пищевых аллергенов № 13 (зеленый горошек, белые бобы, морковь, картофель) IgG *(6)	700
301935.4	Лидокаин/ Ксилокаин с82*(1)	375
301935.5	Панель пищевых аллергенов № 15 (апельсин, банан, яблоко, персик) IgE *(6)	600
301935.6	Панель пищевых аллергенов № 15 (апельсин, банан, яблоко, персик) IgG *(6)	600
301936.4	Прокаин/ Новокаин с83*(1)	375
301936.5	Панель пищевых аллергенов № 24 (фундук, креветки, киви, банан) IgE *(6)	600
301936.6	Панель пищевых аллергенов № 24 (фундук, креветки, киви, банан) IgG *(6)	600
301937.4	Панель пищевых аллергенов № 25 (семена кунжута, пекарские дрожжи, чеснок, сельдерей) IgE *(6)	700
301937.5	Панель пищевых аллергенов № 25 (семена кунжута, пекарские дрожжи, чеснок, сельдерей) IgG *(6)	600
301938.4	Панель пищевых аллергенов № 26 (яичный белок, молоко, арахис, горчица) IgE *(6)	700
301938.5	Панель пищевых аллергенов № 26 (яичный белок, молоко, арахис, горчица) IgG *(6)	600
301939.4	Панель пищевых аллергенов № 27 (треска, фундук, соевые бобы, пшеничная мука) IgE *(6)	480
301939.5	Панель пищевых аллергенов № 27 (треска, фундук, соевые бобы, пшеничная мука) IgG *(6)	480
301940.4	Панель пищевых аллергенов № 28 (семена кунжута, креветки, говядина, киви) IgE *(6)	550
301940.5	Панель пищевых аллергенов № 28 (семена кунжута, креветки, говядина, киви) IgG *(6)	480
301941.4	Панель пищевых аллергенов № 50 (киви, манго, бананы, ананас) IgE *(6)	700
301941.5	Панель пищевых аллергенов № 50 (киви, манго, бананы, ананас) IgG *(6)	700
301942.4	Панель пищевых аллергенов № 51 (помидор, картофель, морковь, чеснок, горчица) IgE *(6)	700
301942.5	Панель пищевых аллергенов № 51 (помидор, картофель, морковь, чеснок, горчица) IgG *(6)	800
301943.4	Панель пищевых аллергенов № 73 (свинина, куриное мясо, говядина, баранина) IgE *(6)	600
301943.5	Панель пищевых аллергенов № 73 (свинина, куриное мясо, говядина, баранина) IgG *(6)	700
301944.4	Голубь (помет) IgE *(6)	600
301944.5	Голубь (помет) IgG *(6)	480
301945.4	Гусь (перо) IgE *(6)	600
301945.5	Гусь (перо) IgG *(6)	480
301946.4	Индюк (перо) IgE *(6)	480
301946.5	Индюк (перо) IgG *(6)	480
301947.4	Канарейка (перо) IgE *(6)	600
301947.5	Канарейка (перо) IgG *(6)	480
301948.4	Коза (эпителлий) IgE *(6)	600
301948.5	Коза (эпителлий) IgG *(6)	480
301949.4	Корова (перхоть) IgE *(6)	600
301949.5	Корова (перхоть) IgG *(6)	480
301950.4	Кошка (эпителлий) IgE *(6)	600
301950.5	Кошка (эпителлий) IgG *(6)	480
301951.4	Кролик (эпителлий) IgE *(6)	600
301951.5	Кролик (эпителлий) IgG *(6)	480

301952.4	Крыса IgE *(6)	600
301952.5	Крыса IgG *(6)	480
301953.4	Крыса (моча) IgE *(6)	600
301953.5	Крыса (моча) IgG *(6)	480
301954.4	Крыса (протеины сыворотки) IgE *(6)	480
301954.5	Крыса (протеины сыворотки) IgG *(6)	480
301955.4	Крыса (эпителий) IgE *(6)	600
301955.5	Крыса (эпителий) IgG *(6)	480
301956.4	Курица (перо) IgE *(6)	600
301956.5	Курица (перо) IgG *(6)	480
301957.4	Курица (протеины сыворотки) IgE *(6)	600
301957.5	Курица (протеины сыворотки) IgG *(6)	480
301958.4	Лошадь (перхоть) IgE *(6)	600
301958.5	Лошадь (перхоть) IgG *(6)	480
301959.4	Морская свинка (эпителий) IgE *(6)	600
301959.5	Морская свинка (эпителий) IgG *(6)	480
301960.4	Мышь IgE *(6)	600
301960.5	Мышь IgG *(6)	480
301961.4	Мышь (моча) IgE *(6)	480
301961.5	Мышь (моча) IgG *(6)	480
301962.4	Мышь (протеины сыворотки) IgE *(6)	480
301962.5	Мышь (протеины сыворотки) IgG *(6)	480
301963.4	Мышь (эпителий) IgE *(6)	480
301963.5	Мышь (эпителий) IgG *(6)	480
301964.4	Овца (эпителий) IgE *(6)	600
301964.5	Овца (эпителий) IgG *(6)	480
301965.4	Попугай (перо) IgE *(6)	600
301965.5	Попугай (перо) IgG *(6)	480
301966.4	Попугай волнистый (перо) IgE *(6)	600
301966.5	Попугай волнистый (перо) IgG *(6)	480
301967.4	Свинья (эпителий) IgE *(6)	600
301967.5	Свинья (эпителий) IgG *(6)	480
301968.4	Собака (перхоть) IgE *(6)	600
301968.5	Собака (перхоть) IgG *(6)	480
301969.4	Собака (эпителий) IgE *(6)	600
301969.5	Собака (эпителий) IgG *(6)	480
301970.4	Утка (перо) IgE *(6)	600
301970.5	Утка (перо) IgG *(6)	480
301971.4	Хомяк (эпителий) IgE *(6)	600
301971.5	Хомяк (эпителий) IgG *(6)	480
301972.4	Панель 'профессиональных' аллергенов № 1 (перхоть лошади, перхоть коровы, перо гуся, перо курицы) IgE *(6)	600
301972.5	Панель 'профессиональных' аллергенов № 1 (перхоть лошади, перхоть коровы, перо гуся, перо курицы) IgG *(6)	480
301973.4	Панель аллергенов животных № 1 (эпителий кошки, перхоть лошади, перхоть коровы, перхоть собаки) IgE *(6)	700
301973.5	Панель аллергенов животных № 1 (эпителий кошки, перхоть лошади, перхоть коровы, перхоть собаки) IgG *(6)	480
301974.4	Панель аллергенов животных № 70 (эпителий морской свинки, эпителий кролика, хомяк, крыса, мышь) IgE *(6)	600
301974.5	Панель аллергенов животных № 70 (эпителий морской свинки, эпителий кролика, хомяк, крыса, мышь) IgG *(6)	480
301975.4	Панель аллергенов животных № 71 (перо гуся, перо курицы, перо утки, перо индюка) IgE *(6)	700
301975.5	Панель аллергенов животных № 71 (перо гуся, перо курицы, перо утки, перо индюка) IgG *(6)	480
301976.4	Панель аллергенов животных № 72 (перо волнистого попугая, перо попугая, перо канарейки) IgE *(6)	600
301976.5	Панель аллергенов животных № 72 (перо волнистого попугая, перо попугая, перо канарейки) IgG *(6)	480
301977.4	Акация (Acacia species) IgE *(6)	600
301977.5	Акация (Acacia species) IgG *(6)	480
301978.4	Амброзия обыкновенная (Ambrosia elatior) IgE *(6)	600
301978.5	Амброзия обыкновенная (Ambrosia elatior) IgG *(6)	480
301979.4	Амброзия смешанная (Heterocera spp.) IgE *(6)	600
301979.5	Амброзия смешанная (Heterocera spp) IgG *(6)	550
301980.4	Витамин B6 с109*(1)	375
301980.5	Береза (Betula alba) IgE *(6)	600
301980.6	Береза (Betula alba) IgG *(6)	480

301981.4	Бета-каротин с117*(1)	375
301981.5	Бук ( <i>Fagus grandifolia</i> ) IgE *(6)	600
301981.6	Бук ( <i>Fagus grandifolia</i> ) IgG *(6)	480
301982.4	Вяз ( <i>Ulmus spp</i> ) IgE *(6)	600
301982.5	Вяз ( <i>Ulmus spp</i> ) IgG *(6)	480
301983.4	Граб обыкновенный ( <i>Carpinus betulus</i> ) IgE *(6)	600
301983.5	Граб обыкновенный ( <i>Carpinus betulus</i> ) IgG *(6)	480
301984.4	Дуб белый ( <i>Quercus alba</i> ) IgE *(6)	600
301984.5	Дуб белый ( <i>Quercus alba</i> ) IgG *(6)	480
301985.4	Дуб смешанный ( <i>Quercus rubra, alba, valentina</i> ) IgE *(6)	600
301985.5	Дуб смешанный ( <i>Quercus rubra, alba, valentina</i> ) IgG *(6)	480
301986.4	Горный кедр ( <i>Juniperus sabinoides</i> ) IgE *(6)	480
301986.5	Горный кедр ( <i>Juniperus sabinoides</i> ) IgG *(6)	480
301987.4	Панель №1 один показатель (молоко коровье, белок куриного яйца, желток куриного яйца, яйцо цельное, свинина, говядина, курица, треска, пшеница, рис, кукуруза)*(1)	325
301987.5	Ива ( <i>Salix nigra</i> ) IgE *(6)	600
301987.6	Ива ( <i>Salix nigra</i> ) IgG *(6)	480
301988.4	Панель №1 (Суммарно 11 показателей)*(1)	1880
301988.5	Кипарис итальянский ( <i>Cupressus sempervirens</i> ) IgE *(6)	480
301988.6	Кипарис итальянский ( <i>Cupressus sempervirens</i> ) IgG *(6)	480
301989.4	Панель №2 один показатель (пшено, гречка, овсянка, лимон, апельсин, мандарин, виноград, томаты, кофе, какао, картофель)*(1)	325
301989.5	Клен ясенелистный ( <i>Acer negundo</i> ) IgE *(6)	600
301989.6	Клен ясенелистный ( <i>Acer negundo</i> ) IgG *(6)	480
301990.4	Лещина обыкновенная ( <i>Corylus avellana</i> ) IgE *(6)	600
301990.5	Лещина обыкновенная ( <i>Corylus avellana</i> ) IgG *(6)	480
301991.4	Маслина европейская ( <i>Olea europaea</i> ) IgE *(6)	480
301991.5	Маслина европейская ( <i>Olea europaea</i> ) IgG *(6)	480
301992.4	Мескитовое дерево ( <i>Prosopis Juliflora</i> ) IgE *(6)	480
301992.5	Мескитовое дерево ( <i>Prosopis Juliflora</i> ) IgG *(6)	480
301993.4	Ольха ( <i>Alnus incana</i> ) IgE *(6)	600
301993.5	Ольха ( <i>Alnus incana</i> ) IgG *(6)	480
301994.4	Орех грецкий ( <i>Juglans regia</i> ) IgE *(6)	600
301994.5	Орех грецкий ( <i>Juglans regia</i> ) IgG *(6)	480
301995.4	Пальма королевская ( <i>Cocos plumose</i> ) IgE *(6)	550
301995.5	Пальма королевская ( <i>Cocos plumose</i> ) IgG *(6)	480
301996.4	Бытовая панель (Суммарно 11 показателей)*(1)	1880
301996.5	Пальма финиковая ( <i>Phoenix dactylifera</i> ) IgE *(6)	480
301996.6	Пальма финиковая ( <i>Phoenix dactylifera</i> ) IgG *(6)	480
301997.4	Пекан ( <i>Carpa pecan</i> ) IgE *(6)	480
301997.5	Пекан ( <i>Carpa pecan</i> ) IgG *(6)	480
301998.4	Платан ( <i>Platanus acerifolia</i> ) IgE *(6)	600
301998.5	Платан ( <i>Platanus acerifolia</i> ) IgG *(6)	480
301999.4	Райское дерево ( <i>Ailanthus altissima</i> ) IgE *(6)	480
301999.5	Райское дерево ( <i>Ailanthus altissima</i> ) IgG *(6)	480
302100.4	Сосна белая ( <i>Pinus silvestris</i> ) IgE *(6)	600
302100.5	Сосна белая ( <i>Pinus silvestris</i> ) IgG *(6)	480
302101.4	Тополь ( <i>Populus spp</i> ) IgE *(6)	600
302101.5	Тополь ( <i>Populus spp</i> ) IgG *(6)	480
302102.4	Чайное дерево/мелалеука ( <i>Melaleuca alternifolia</i> ) IgE *(6)	480
302102.5	Чайное дерево/мелалеука ( <i>Melaleuca alternifolia</i> ) IgG *(6)	480
302103.4	Шелковица белая ( <i>Morus alba</i> ) IgE *(6)	480
302103.5	Шелковица белая ( <i>Morus alba</i> ) IgG *(6)	480
302104.4	Эвкалипт ( <i>Eucalyptus globulus</i> ) IgE *(6)	600
302104.5	Эвкалипт ( <i>Eucalyptus globulus</i> ) IgG *(6)	480
302105.4	Ясень ( <i>Fraxinus excelsior</i> ) IgE *(6)	600
302105.5	Ясень ( <i>Fraxinus excelsior</i> ) IgG *(6)	480
302106.4	Панель аллергенов деревьев № 1 (клен ясенелистный, береза, вяз, дуб, грецкий орех) IgE *(6)	700
302106.5	Панель аллергенов деревьев № 1 (клен ясенелистный, береза, вяз, дуб, грецкий орех) IgG *(6)	480
302107.4	Панель аллергенов деревьев № 2 (клен ясенелистный, тополь ( <i>Populus spp</i> ), вяз, дуб, пекан) IgE *(6)	700
302107.5	Панель аллергенов деревьев № 2 (клен ясенелистный, тополь ( <i>Populus spp</i> ), вяз, дуб, пекан) IgG *(6)	480
302108.4	Панель аллергенов деревьев № 3 (горный кедр, дуб, вяз, тополь ( <i>Populus spp</i> ), мескитовое дерево) IgE *(6)	480

302108.5	Панель аллергенов деревьев № 3 (горный кедр, дуб, вяз, тополь (Populus spp), мескитовое дерево) IgG *(6)	480
302109.4	Панель аллергенов деревьев № 5 (ольха, лещина обыкновенная, вяз, ива, тополь (Populus spp)) IgE *(6)	700
302109.5	Панель аллергенов деревьев № 5 (ольха, лещина обыкновенная, вяз, ива, тополь (Populus spp)) IgG *(6)	480
302110.4	Панель аллергенов деревьев № 9 (ольха, береза, лещина обыкновенная, дуб, ива) IgE *(6)	700
302110.5	Панель аллергенов деревьев № 9 (ольха, береза, лещина обыкновенная, дуб, ива) IgG *(6)	480
302111.4	Бузина болотная (Iva ciliata) IgE *(6)	480
302111.5	Бузина болотная (Iva ciliata) IgG *(6)	480
302112.4	Бухарник шерстистый (Holcus lanatus) IgE *(6)	600
302112.5	Бухарник шерстистый (Holcus lanatus) IgG *(6)	480
302113.4	Ежа сборная (Dactylis glomerata) IgE *(6)	600
302113.5	Ежа сборная (Dactylis glomerata) IgG *(6)	480
302114.4	Канареечник птичий (Phalaris arundinacea) IgE *(6)	480
302114.5	Канареечник птичий (Phalaris arundinacea) IgG *(6)	480
302115.4	Клещевина (Ricinus communis) IgE *(6)	480
302115.5	Клещевина (Ricinus communis) IgG *(6)	480
302116.4	Колосняк (Elymus condensatus) IgE *(6)	480
302116.5	Колосняк (Elymus condensatus) IgG *(6)	480
302117.4	Колосок душистый (Anthoxanthum odoratum) IgE *(6)	600
302117.5	Колосок душистый (Anthoxanthum odoratum) IgG *(6)	480
302118.4	Костер (кострец) безостый (Bromus inermis) IgE *(6)	600
302118.5	Костер (кострец) безостый (Bromus inermis) IgG *(6)	480
302119.4	Крапива двудомная (Urtica dioica) IgE *(6)	600
302119.5	Крапива двудомная (Urtica dioica) IgG *(6)	480
302120.4	Лебеда сереющая (Atriplex canescens) IgE *(6)	600
302120.5	Лебеда сереющая (Atriplex canescens) IgG *(6)	480
302121.4	Лебеда чечевичеобразная (Atriplex lentiformis) IgE *(6)	600
302121.5	Лебеда чечевичеобразная (Atriplex lentiformis) IgG *(6)	480
302122.4	Лисохвост луговой (Alopecurus pratensis) IgE *(6)	600
302122.5	Лисохвост луговой (Alopecurus pratensis) IgG *(6)	480
302123.4	Марь белая (Chenopodium album) IgE *(6)	600
302123.5	Марь белая (Chenopodium album) IgG *(6)	480
302124.4	Мятлик луговой (Poa pratensis) IgE *(6)	600
302124.5	Мятлик луговой (Poa pratensis) IgG *(6)	480
302125.4	Овес культивированный (Avena sativa) IgE *(6)	600
302125.5	Овес культивированный (Avena sativa) IgG *(6)	480
302126.4	Овсяница луговая (Festuca elatior) IgE *(6)	600
302126.5	Овсяница луговая (Festuca elatior) IgG *(6)	480
302127.4	Одуванчик (Taraxacum officinale) IgE *(6)	600
302127.5	Одуванчик (Taraxacum officinale) IgG *(6)	480
302128.4	Подорожник (Plantago lanceolata) IgE *(6)	600
302128.5	Подорожник (Plantago lanceolata) IgG *(6)	480
302129.4	Полевица (Agrostis alba) IgE *(6)	600
302129.5	Полевица (Agrostis alba) IgG *(6)	480
302130.4	Полынь горькая (Artemisia absinthum) IgE *(6)	600
302130.5	Полынь горькая (Artemisia absinthum) IgG *(6)	480
302131.4	Полынь обыкновенная (Artemisia vulgaris) IgE *(6)	600
302131.5	Полынь обыкновенная (Artemisia vulgaris) IgG *(6)	480
302132.4	Постенница лекарственная (Parietaria officinalis) IgE *(6)	600
302132.5	Постенница лекарственная (Parietaria officinalis) IgG *(6)	480
302133.4	Пшеница (Triticum sativum) IgE *(6)	600
302133.5	Пшеница (Triticum sativum) IgG *(6)	480
302134.4	Рожь культивированная (Secale cereale) IgE *(6)	600
302134.5	Рожь культивированная (Secale cereale) IgG *(6)	480
302135.4	Рожь многолетняя (Lolium perenne) IgE *(6)	600
302135.5	Рожь многолетняя (Lolium perenne) IgG *(6)	480
302136.4	Ромашка (нивяник) (Chrysanthemum leucanthemum) IgE *(6)	600
302136.5	Ромашка (нивяник) (Chrysanthemum leucanthemum) IgG *(6)	480
302137.4	Рыльца кукурузные (Zea mays) IgE *(6)	600
302137.5	Рыльца кукурузные (Zea mays) IgG *(6)	480
302138.4	Свиной пыльчатый (Cynodon dactylon) IgE *(6)	480
302138.5	Свиной пыльчатый (Cynodon dactylon) IgG *(6)	480
302139.4	Тимофеевка (Phleum pratense) IgE *(6)	600
302139.5	Тимофеевка (Phleum pratense) IgG *(6)	480

302140.4	Тростник обыкновенный ( <i>Phragmites communis</i> ) IgE *(6)	480
302140.5	Тростник обыкновенный ( <i>Phragmites communis</i> ) IgG *(6)	480
302141.4	Фикус IgE *(6)	600
302141.5	Фикус IgG *(6)	480
302142.4	Щавель ( <i>Rumex acetosella</i> ) IgE *(6)	480
302142.5	Щавель ( <i>Rumex acetosella</i> ) IgG *(6)	480
302143.4	Панель аллергенов трав № 1 (ежа сборная, овсяница луговая, рожь многолетняя, тимофеевка, мятлик луговой) IgE *(6)	700
302143.5	Панель аллергенов трав № 1 (ежа сборная, овсяница луговая, рожь многолетняя, тимофеевка, мятлик луговой) IgG *(6)	480
302144.4	Панель аллергенов трав № 3 (колосок душистый, рожь многолетняя, тимофеевка, рожь культивируемая, бухарник шерстистый) IgE *(6)	600
302144.5	Панель аллергенов трав № 3 (колосок душистый, рожь многолетняя, тимофеевка, рожь культивируемая, бухарник шерстистый) IgG *(6)	480
302145.4	Панель аллергенов сорных растений и цветов № 1 (амброзия обыкновенная, полынь обыкновенная, подорожник, марь белая, зольник/солянка, поташник) IgE *(6)	700
302145.5	Панель аллергенов сорных растений и цветов № 1 (амброзия обыкновенная, полынь обыкновенная, подорожник, марь белая, зольник/солянка, поташник) IgG *(6)	480
302146.4	Панель аллергенов сорных растений и цветов № 3 (полынь обыкновенная, подорожник, марь белая, золотарник, крапива двудомная) IgE *(6)	700
302146.5	Панель аллергенов сорных растений и цветов № 3 (полынь обыкновенная, подорожник, марь белая, золотарник, крапива двудомная) IgG *(6)	480
302147.4	Панель аллергенов сорных растений и цветов № 5 (амброзия обыкновенная, полынь обыкновенная, золотарник, нивяник, одуванчик лекарственный) IgE *(6)	700
302147.5	Панель аллергенов сорных растений и цветов № 5 (амброзия обыкновенная, полынь обыкновенная, золотарник, нивяник, одуванчик лекарственный) IgG *(6)	480
302148.4	Домашняя пыль IgE *(6)	600
302148.5	Домашняя пыль IgG *(6)	480
302149.4	Пыль муки пшеничной IgE *(6)	600
302149.5	Пыль муки пшеничной IgG *(6)	480
302150.4	Панель аллергенов пыли № 1 (домашняя пыль, клещ-дерматофаг перинный, клещ-дерматофаг мучной, таракан) IgE *(6)	700
302150.5	Панель аллергенов пыли № 1 (домашняя пыль, клещ-дерматофаг перинный, клещ-дерматофаг мучной, таракан) IgG *(6)	480
302151.4	Клещ-дерматофаг мучной ( <i>Dermatophagoides farinae</i> ) IgE *(6)	600
302151.5	Клещ-дерматофаг мучной ( <i>Dermatophagoides farinae</i> ) IgG *(6)	480
302152.4	Клещ-дерматофаг перинный ( <i>Dermatophagoides pteronyssinus</i> ) IgE *(6)	600
302152.5	Клещ-дерматофаг перинный ( <i>Dermatophagoides pteronyssinus</i> ) IgG *(6)	480
302153.4	Панель клещевых аллергенов № 1IgE (клещ-дерматофаг перинный, клещ-дерматофаг мучной, клещ домашней пыли ( <i>Dermatophag. microceras</i> ), складской клещ ( <i>Lepidog. destructor</i> ), гнилостный удлиненный клещ ( <i>Tyroph. putrescentiae</i> ), волосатый домовый клещ (G)	700
302153.5	Панель клещевых аллергенов № 1IgG (клещ-дерматофаг перинный, клещ-дерматофаг мучной, клещ домашней пыли ( <i>Dermatophag. microceras</i> ), складской клещ ( <i>Lepidog. destructor</i> ), гнилостный удлиненный клещ ( <i>Tyroph. putrescentiae</i> ), волосатый домовый клещ (G)	480
302154.4	Грибы рода кандиды ( <i>Candida albicans</i> ) IgE *(6)	600
302154.5	Грибы рода кандиды ( <i>Candida albicans</i> ) IgG *(6)	480
302155.4	Плесневый гриб <i>Chaetomium globosum</i> IgE *(6)	600
302155.5	Плесневый гриб <i>Chaetomium globosum</i> IgG *(6)	480
302156.4	Плесневый гриб <i>Aspergillus fumigatus</i> IgE *(6)	600
302156.5	Плесневый гриб <i>Aspergillus fumigatus</i> IgG *(6)	480
302157.4	Плесневый гриб <i>Alternaria tenuis</i> IgE *(6)	600
302157.5	Плесневый гриб <i>Alternaria tenuis</i> IgG *(6)	480
302158.4	Панель аллергенов плесени № 1 ( <i>penicillium notatum</i> , <i>cladosporium herbarum</i> , <i>aspergillus fumigatus</i> , <i>candida albicans</i> , <i>alternaria tenuis</i> ) IgE *(6)	700
302158.5	Панель аллергенов плесени № 1 ( <i>penicillium notatum</i> , <i>cladosporium herbarum</i> , <i>aspergillus fumigatus</i> , <i>candida albicans</i> , <i>alternaria tenuis</i> ) IgG *(6)	570
302159.4	Панель ингаляционных аллергенов № 1 (ежа сборная, тимофеевка, криптомерия японская, амброзия обыкновенная, полынь обыкновенная) IgE *(6)	700

302159.5	Панель ингаляционных аллергенов № 1 (ежа сборная, тимофеевка, криптомерия японская, амброзия обыкновенная, полынь обыкновенная) IgG *(6)	480
302160.4	Панель ингаляционных аллергенов № 2 (timoфеевка, плесневый гриб ( <i>Alternaria tenuis</i> ), береза, полынь обыкновенная) IgE *(6)	700
302160.5	Панель ингаляционных аллергенов № 2 (timoфеевка, плесневый гриб ( <i>Alternaria tenuis</i> ), береза, полынь обыкновенная) IgG *(6)	480
302161.4	Панель ингаляционных аллергенов № 3 (клещ - дерматофаг перинный, эпителий кошки, эпителий собаки, плесневый гриб ( <i>Aspergillus fumigatus</i> )) IgE *(6)	700
302161.5	Панель ингаляционных аллергенов № 3 (клещ - дерматофаг перинный, эпителий кошки, эпителий собаки, плесневый гриб ( <i>Aspergillus fumigatus</i> )) IgG *(6)	480
302162.4	Панель ингаляционных аллергенов № 6 (плесневый гриб ( <i>Cladosporium herbarum</i> ), тимофеевка, плесневый гриб ( <i>Alternaria tenuis</i> ), береза, полынь обыкновенная) IgE *(6)	700
302162.5	Панель ингаляционных аллергенов № 6 (плесневый гриб ( <i>Cladosporium herbarum</i> ), тимофеевка, плесневый гриб ( <i>Alternaria tenuis</i> ), береза, полынь обыкновенная) IgG *(6)	480
302163.4	Панель ингаляционных аллергенов № 7 (эпителий кошки, клещ-дерматофаг перинный, перхоть лошади, перхоть собаки, эпителий кролика) IgE *(6)	700
302163.5	Панель ингаляционных аллергенов № 7 (эпителий кошки, клещ-дерматофаг перинный, перхоть лошади, перхоть собаки, эпителий кролика) IgG *(6)	480
302164.4	Панель ингаляционных аллергенов № 8 (эпителий кошки, клещ-дерматофаг перинный, береза, перхоть собаки, полынь обыкновенная, тимофеевка, рожь культивированная, плесневый гриб ( <i>Cladosporium herbarum</i> )) IgE *(6)	700
302164.5	Панель ингаляционных аллергенов № 8 (эпителий кошки, клещ-дерматофаг перинный, береза, перхоть собаки, полынь обыкновенная, тимофеевка, рожь культивированная, плесневый гриб ( <i>Cladosporium herbarum</i> )) IgG *(6)	480
302165.4	Панель ингаляционных аллергенов № 9 (эпителий кошки, перхоть собаки, овсяница луговая, плесневый гриб ( <i>Alternaria tenuis</i> ), подорожник ( <i>Plantago lanceolata</i> )) IgE *(6)	700
302165.5	Панель ингаляционных аллергенов № 9 (эпителий кошки, перхоть собаки, овсяница луговая, плесневый гриб ( <i>Alternaria tenuis</i> ), подорожник ( <i>Plantago lanceolata</i> )) IgG *(6)	480
302166.4	Панель ингаляционных аллергенов № 10 (маслина европейская, платан, кипарис, подорожник, постенница) IgE *(6)	480
302166.5	Панель ингаляционных аллергенов № 10 (маслина европейская, платан, кипарис, подорожник, постенница) IgG *(6)	480
302167.4	Панель аллергенов респираторная № 2 (RIDA-screen) IgE *(6)	3100
302167.5	Панель аллергенов педиатрическая № 4 (RIDA-screen) IgE *(6)	3600
302168.4	Энтеротоксин А ( <i>Staphylococcus aureus</i> ) IgE *(6)	600
302168.5	Энтеротоксин А ( <i>Staphylococcus aureus</i> ) IgG *(6)	480
302169.4	Энтеротоксин В ( <i>Staphylococcus aureus</i> ) IgE *(6)	600
302169.5	Энтеротоксин В ( <i>Staphylococcus aureus</i> ) IgG *(6)	480
302170.4	Аскарида ( <i>Ascaris lumbricoides</i> ) IgE *(6)	600
302170.5	Аскарида ( <i>Ascaris lumbricoides</i> ) IgG *(6)	480
302171.4	Личинки анизакид ( <i>Anisakis Larvae</i> ) IgE *(6)	600
302171.5	Личинки анизакид ( <i>Anisakis Larvae</i> ) IgG *(6)	480
302172.4	Комар (сем. Culicidae) IgE *(6)	600
302172.5	Комар (сем. Culicidae) IgG *(6)	480
302173.4	Моль (сем. Tineidae) IgE *(6)	600
302173.5	Моль (сем. Tineidae) IgG *(6)	480
302174.4	Мошки красной личинка ( <i>Chironomus plumosus</i> ) IgE *(6)	550
302174.5	Мошки красной личинка ( <i>Chironomus plumosus</i> ) IgG *(6)	480
302175.4	Муравей рыжий ( <i>Solenopsis invicta</i> ) IgE *(6)	600
302175.5	Муравей рыжий ( <i>Solenopsis invicta</i> ) IgG *(6)	480
302176.4	Слепень (сем. Tabanidae) IgE *(6)	600
302176.5	Слепень (сем. Tabanidae) IgG *(6)	480
302177.4	Таракан рыжий ( <i>Blatella germanica</i> ) IgE *(6)	600
302177.5	Таракан рыжий ( <i>Blatella germanica</i> ) IgG *(6)	480
302178.4	Шершень (оса пятнистая) ( <i>Dolichovespula maculata</i> ) IgE *(6)	600
302178.5	Шершень (оса пятнистая) ( <i>Dolichovespula maculata</i> ) IgG *(6)	480
302179.4	Шершень европейский ( <i>Vespa crabro</i> ) IgE *(6)	480
302179.5	Шершень европейский ( <i>Vespa crabro</i> ) IgG *(6)	480
302180.4	Шершень желтый ( <i>Dolichovespula arenaria</i> ) IgE *(6)	480
302180.5	Шершень желтый ( <i>Dolichovespula arenaria</i> ) IgG *(6)	480
302181.4	Яд осиный (род <i>Vespula</i> ) IgE *(6)	600

302181.5	Яд осиный (род <i>Vespula</i> ) IgG *(6)	480
302182.4	Яд осиный (род <i>Polistes</i> ) IgE *(6)	600
302182.5	Яд осиный (род <i>Polistes</i> ) IgG *(6)	480
302183.4	Яд пчелы ( <i>Apis mellifera</i> ) IgE *(6)	600
302183.5	Яд пчелы ( <i>Apis mellifera</i> ) IgG *(6)	480
302184.4	Пенициллин G IgE *(6)	600
302184.5	Пенициллин G IgG *(6)	480
302185.4	Пенициллин V IgE *(6)	600
302185.5	Пенициллин V IgG *(6)	480
302186.4	Ампициллин IgE *(6)	600
302186.5	Ампициллин IgG *(6)	480
302187.4	Амоксициллин IgE *(6)	600
302187.5	Амоксициллин IgG *(6)	480
302188.4	Инсулин свиной IgE *(6)	550
302188.5	Инсулин свиной IgG *(6)	480
302189.4	Инсулин бычий IgE *(6)	550
302189.5	Инсулин бычий IgG *(6)	480
302190.4	Инсулин человеческий IgE *(6)	600
302190.5	Инсулин человеческий IgG *(6)	480
302191.4	Пероксидаза хрена IgE *(6)	480
302191.5	Пероксидаза хрена IgG *(6)	480
302192.4	Формальдегид IgE *(6)	600
302192.5	Формальдегид IgG *(6)	480
302193.4	Местные анестетики. Комплекс 1. Артикаин (брилокаин, септанест, убистезин, ультракаин) / Скандонест (мепивакаин, изокаин) IgE *(6)	1400
302193.5	Местные анестетики. Комплекс 2. Новокаин (прокаин, аминокаин, неокаин) / Лидокаин (ксилокаин, астракаин, октокаин, ксилотон, солкаин) IgE *(6)	1400
302194.4	Латекс IgE *(6)	600
302194.5	Латекс IgG *(6)	480
302195.4	Хлопок IgE *(6)	600
302195.5	Хлопок IgG *(6)	480
302196.4	Шерсть IgE *(6)	600
302196.5	Шерсть IgG *(6)	480
302197.4	Шелк IgE *(6)	600
302197.5	Шелк IgG *(6)	480
302198.4	Определение специфического IgE к лидокаину *(1)	450
302198.5	Определение специфического IgE к новокаину *(1)	450
302199.4	Панель 'Определение специфического IgE к лидокаину и новокаину перед операцией под местной анестезией' *(1)	900
30996.6	Пальма финиковая ( <i>Phoenix dactylifera</i> ) IgG *(6)	450
901999.5	Райское дерево ( <i>Ailanthus altissima</i> ) IgG *(6)	450
<b>05. исследования на инфекции</b>		
301114.4	Скрининг микрофлоры. Фемофлор-13. (с контролем взятия материала)* (2)	900
301115.4	Вирус папилломы человека высокого онкогенного риска 16/18 типов, количественно, соскоб *(6)	300
301116.4	Вирус папилломы человека высокого онкогенного риска 31/33 типов с определением типа, количественно, соскоб *(6)	400
301117.4	Вирус папилломы человека Квант 21 низкого онкогенного риска (6,11,14), высокого онкогенного риска (16,18,26,31,33,35,39,45,51,52,53,56,58,59,66,68,73,82) количественное определение с идентификацией генотипа, соскоб *(1)	1700
301118.4	Т-SPOT (диагностика латентной и активной туберкулезной инфекции)* (2)	7100
301120.4	Токсины А и В <i>Clostridium difficile</i> (клостридий) в кале *(6)	1400
301120.5	Токсины А и В <i>Clostridium difficile</i> (клостридий) в кале	1500
301120.6	Токсины А и В <i>Clostridium difficile</i> (клостридий) в кале *(2)	1400
301201.4	Уреаплазмоз - культуральный метод исследования (с определением титра)	380
301201.5	Уреаплазмоз - культуральный метод исследования (без определения титра)	200
301202.4	Септоскрин - ПЦР исследование инфекций мочеполовых путей (соскоб/моча), *(1)	1200
301202.5	Атопобиум - ПЦР исследование маркера бактериального вагиноза (соскоб/моча) *(1)	380
301203.4	Уреаплазмоз - определение чувствительности к антибиотикам	680
301203.5	Определение чувствительности к уреоплазме*(1)	390
301205.4	Микоплазмоз - культуральный метод исследования (с определением титра)	380



301205.5	Микоплазмоз - культуральный метод исследования (без определения титра)	200
301205.6	Бактериологический анализ микоплазмы и уреоплазмы (контроль лечения)	1300
301205.7	Посев на микоплазму и уреоплазму с определением чувствительности к антибиотикам	2200
301205.8	Посев на микоплазму и уреоплазму с определением чувствительности к антибиотикам *(2)	2050
301207.4	Токсоплазма IgG*(6)	550
301207.5	Токсоплазма IgM*(6)	550
301207.6	Токсоплазма IgG (с определением индекса avidности)*(6)	500
301207.7	Токсоплазма IgM	550
301207.8	Токсоплазма IgA*(1)	450
301207.9	Токсоплазма IgG	550
301209.4	Краснуха IgG*(1)	300
301209.5	Краснуха IgM *(6)	550
301209.6	Краснуха IgG (с определением индекса avidности)*(6)	550
301209.7	Краснуха IgG	600
301209.8	Краснуха IgM	550
301209.9	Антитела к вирусу краснухи, Ig G *(6)	250
301210.4	Микоплазмоз - определение чувствительности к антибиотикам	680
301210.5	Определение чувствительности к микоплазме*(1)	390
301211.4	Хламидия трахоматис IgA	280
301211.5	Хламидия трахоматис IgG	280
301211.6	Хламидия трахоматис IgG (белок тепл.шока) *(1)	450
301211.7	Антитела к хламидии (Chlamydia trachomatis), IgM *(2)	480
301211.8	Антитела к хламидии (Chlamydia trachomatis), IgA *(2)	480
301211.9	Антитела к хламидии (Chlamydia trachomatis), IgG *(2)	480
301213.4	Хламидия пневмонии IgG*(2)	500
301213.5	Хламидия пневмонии IgM*(2)	500
301214.4	Исследование антител к хламидиям (за 2 класса антител: иммуноглобулины А и иммуноглобулины G)	510
301216.4	Уреоплазма уреалитикум (Ur.urealiticum) IgA*(2)	380
301216.5	Уреоплазма уреалитикум (Ur.urealiticum) IgG*(2)	380
301217.4	Микоплазма (Mycoplasma hominis) IgG*(2)	380
301217.5	Микоплазма (Mycoplasma hominis) IgA*(2)	380
301219.4	Микоплазма пневмония (Mycoplasma pneumoniae) IgM*(2)	500
301219.5	Микоплазма пневмония (Mycoplasma pneumoniae) IgG*(2)	500
301220.4	Цитомегаловирус (Citomegalovirus) IgM	500
301220.5	Цитомегаловирус (Citomegalovirus) IgG (количественный)	550
301220.6	Цитомегаловирус (Citomegalovirus) IgG (количественный) *(6)	500
301220.7	Цитомегаловирус (Citomegalovirus) IgM *(6)	740
301221.4	Цитомегаловирус (Citomegalovirus) IgG (с определением индекса avidности)*(6)	500
301222.4	Герпес 1,2 тип, IgM*(1)	210
301222.5	Герпес 1,2 тип, IgG (полуколичественный)*(6)	480
301222.6	Герпес 1,2 тип, IgG с определением индекса avidности*(6)	480
301222.7	Герпес 2 тип, IgG (полуколичественный)*(6)	480
301222.8	Антитела к вирусу простого герпеса I, II типов (Herpes simplex virus I, II), IgM *(6)	480
301222.9	Антитела к вирусу герпеса VI типа (Human herpes virus VI), IgG *(6)	600
301223.4	Вирус Эпштейн-Барра IgM (АТ к капсидному антигену)*(1)	600
301223.5	Вирус Эпштейн-Барра IgG*(1)	600
301223.6	Вирус Эпштейн-Барра IgG (АТ к раннему антигену)*(1)	600
301224.4	Возбудитель клещевого боррелиоза IgG*(1)	550
301225.4	Кандида IgG*(1)	400
301228.4	Трихомонада IgG*(1)	400
301229.4	Антитела к Chlamydia trachomatis IgM(титр)*(2)	300
301230.4	Лямблия (количественный) сум.*(1)	500
301231.4	Гельминты: описторхисы, эхинококки, токсокар, трихинеллы*(1)	480
301232.4	Токсокар IgG (полуколичественный)*(1)	480
301233.4	Антитела к антигенам трихинелл IgG (кач.)*(2)	300
301234.4	Гонококки - микроскопический метод исследования	380
301235.4	Описторхии IgG (полуколичественный)*(2)	500
301236.4	Эхинококк IgG (полуколичественный)*(2)	700
301237.4	Специфические IgG на аскариды*(1)	550
301238.4	АТ к хеликобактер пилори IgG *(6)	300

301238.5	Определение антигенов хеликобактер пилори в кале (иммунохроматографический тест) *(2)	650
301238.6	ДНК хеликобактер *(6)	500
301238.7	Молекулярно-биологическое исследование мазков из полости носа и ротоглотки на вирус групп А/Н1N1sw2009 (грипп свиней)* (7)	2300
301238.8	Антиген хеликобактер пилори в кале	800
301238.9	Антиген хеликобактер пилори в кале *(2)	780
301239.4	Антитела к антигенам трихинелл IgG (титр.)*(2)	550
301240.4	АТ к хантавирусам (возбудитель геморрагической лихорадки) IgM*(1)	350
301240.5	АТ к хантавирусам (возбудитель геморрагической лихорадки) IgG*(1)	350
301240.6	Вирус Варицелла-Зостера IgM*(1)	500
301240.7	Вирус Варицелла-Зостера IgG*(1)	500
301241.4	Обнаружение гемолитического стрептококка ( <i>Streptococcus pyogenes</i> )*(2)	300
301242.4	Бактериологический анализ мочи и чувствительность к антибиотикам*(1)	900
301242.5	Бактериологический анализ мочи и чувствительность к антибиотикам для беременных *(1)	850
301243.4	Бактериологический анализ отделяемого половых органов (условнопатогенная флора)*(1)	1100
301243.5	Бактериологический анализ отделяемого половых органов для беременных (условнопатогенная флора)*(1)	1000
301244.4	Дисбактериоз кишечника *(1)	1300
301245.4	Бактериологический анализ мазка из зева на микрофлору*(1)	1000
301246.4	Бактериологический анализ мазка из носа на микрофлору*(1)	1000
301247.4	Бактериологический анализ мокроты и чувствительность к антибиотикам*(1)	1000
301248.4	Бактериологический анализ цервикального канала (условнопатогенная флора) *(2)	800
301249.4	Бактериологический анализ сока простаты (условнопатогенная флора)*(1)	1100
301250.4	Бактериологический анализ на грибы рода <i>Candida</i> *(1)	1100
301251.4	Посев материала на грибы, комплексное исследование: плесневые, дрожжевые грибы, криптококки с определением чувствительности к антимикотическим препаратам *(2)	1000
301252.4	Посев материала на микрофлору, комплексное исследование: аэробные и анаэробные бактерии, с определением чувствительности к антибиотикам *(2)	750
301253.4	Бактериологический анализ грудного молока *(1)	700
301254.4	Флороценоз-бактериальный вагиноз (ДНК бактерий, ДНК <i>Lactobacillus</i> spp., ДНК <i>Gardnerella vaginalis</i> , ДНК <i>Atopobium vaginae</i> )*(6)	700
301255.4	Бактериологический анализ на грибы рода <i>Candida</i> *(1)	500
301256.4	Флороценоз (ДНК бактерий, <i>Lactobacillus</i> Spp., <i>Gardnerella</i> Vag., <i>Atopobium</i> Vag., <i>Enterobacteriaceae</i> , <i>Staphylococcus</i> Spp., <i>Streptococcus</i> Spp., <i>UreaplasmaParvum</i> , <i>UreaplasmaUrealytic</i> , <i>MycoplasmaHom.</i> , <i>CandidaAlbic.</i> , <i>CandidaGlabr.</i> , <i>CandidaKrus</i> ei, <i>CandidaParapsilosis/Tropic</i> )*(6)	1100
301257.4	Бактериологический анализ на гонорею (rectum)*(1)	1000
301258.4	Бактериологический анализ на гонорею из влагалища*(1)	1000
301259.4	Флороценоз(компл.исслед.(вкл.NCMT): ДНК бакт., <i>Lactobac.</i> Spp, <i>Gardner. Vag</i> , <i>AtopobiumVag</i> , <i>Enterobact.</i> , <i>Staphyloc.</i> Spp, <i>Streptoc.</i> Spp, <i>UreaplasmaParv/Urealyt</i> , <i>MycoplasmaHom/Genit</i> , <i>CandidaAlbic/Glabr/Krus/Paraps/Tropic</i> , <i>ChlamidiaTrachom</i> , <i>NeisseriaGonor</i> , <i>TrichomonasVag</i> )*(6)	1400
301260.4	Бактериологический анализ на гонорею из уретры*(1)	1000
301261.4	Бактериологический анализ на гонорею из цервикального канала*(1)	1000
301262.4	Бактериологический анализ с конъюнктивы глаз*(1)	1100
301263.4	Бактериологический анализ отделяемого раны*(1)	1100
301264.4	Бактериологический анализ отделяемого уха*(1)	1100
301265.4	Бактериологический анализ на трихомонады*(1)	900
301265.5	Исследование на мононуклеоз (экспресс-метод)	260
301266.4	Кровь на стерильность*(1)	1300
301266.5	Исследование на В гемолитический стрептококк группы А (экспресс-метод)	280
301267.4	Кал на диз. группу (энтеропатогенная кишечная палочка, сальмонелла, дизентерия)*(1)	800
301268.4	РПГА на иерсиниоз и псевдотуберкулез (кровь)*(1)	500
301269.4	РА на коклюш и парокклюш (кровь)*(1)	1000
301270.4	Бактериологический анализ из уретры*(1)	1100
301271.4	Анализ кала на ротоаденовирусную инфекцию*(1)	1300

301272.4	Бактериологический анализ кала на условнопатогенную флору*(1)	900
301273.4	Бактериологический анализ желчи на патогенную и условнопатогенную микрофлору*(1)	800
301274.4	Бактериологический анализ мазка из зева на золотистый стафилококк*(1)	800
301274.5	Бактериологический анализ мазка из носа на золотистый стафилококк*(1)	800
301275.4	Посев на анаэробные бактерии и чувствительность к антибиотикам, антисептикам, бактериофагам*(2)	750
301276.4	Бактериологический анализ эякулята (условнопатогенная флора)*(1)	1000
301277.4	ОКИ (острые кишечные инфекции) вирусной этиологии: РНК ротавирусов группы А (Rotavirus) (кал) Мультиплекс RealTime *(1)	2200
301277.5	ОКИ (острые кишечные инфекции) вирусной этиологии: РНК норовирусов (Norovirus) I и II типов (кал)Мультиплекс RealTime *(1)	1200
301277.6	ОКИ (острые кишечные инфекции) вирусной этиологии: РНК астровируса (Astrovirus) (кал). Мультиплекс RealTime *(1)	1200
301277.7	ОКИ (острые кишечные инфекции) вирусной этиологии: РНК ротавирусов группы А(Rotavirus) /норовирусов (Norovirus) I и II типов/астровируса (Astrovirus). Мультиплекс RealTime *(1)	2650
301278.4	Посев на грибы рода Candida с определением чувствительности к антимикотикам*(2)	500
301279.4	Посев на микрофлору отделяемого урогенитального тракта мужчины с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков и бактериофагам, в т.ч. Candida *(6)	900
301280.4	Бактериологический анализ на трихомонады, качественный*(1)	500
301283.4	Бактериологический анализ плазмы на стерильность*(1)	1100
301285.4	Бактериологический анализ плазмы на грибы рода Candida*(1)	1100
301286.4	Бактериологический анализ крови на грибы рода Candida*(1)	1000
301291.4	Хламидия трахоматис (любой БМ, кроме крови) *(6)	300
301292.4	Хламидия трахоматис (кровь) *(2)	220
301293.4	Микоплазма хоминис (любой БМ, кроме крови) *(6)	350
301294.4	Микоплазма хоминис (кровь) *(2)	240
301295.4	Микоплазма гениталиум (любой БМ, кроме крови) *(6)	350
301296.4	Уреаплазма уреалитикум (любой БМ, кроме крови) *(6)	350
301297.4	Гарднерелла (любой БМ, кроме крови) *(6)	350
301298.4	Трихомонада (любой БМ, кроме крови) *(6)	350
301299.4	Гонококк (любой БМ, кроме крови) *(6)	350
302601.4	Цитомегаловирус (любой БМ, кроме крови) *(6)	350
302601.5	Цитомегаловирус (кровь)IgM*(1)	340
302602.4	Герпес 1и 2 тип (любой БМ, кроме крови) *(6)	350
302602.5	Герпес 1и 2 тип (кровь) *(2)	350
302603.4	Микобактерия туберкулеза (соскоб/моча)*(1)	350
302604.4	Вирус папилломы человека высокого канцерогенного риска (16,18,31,33,35,39,45,51,52,56,58,59) (соскоб) *(6)	500
302604.5	Вирус папилломы человека высокого онкогенного действия (16) (соскоб) *(6)	300
302604.7	Вирус папилломы человека - общий (соскоб)*(1)	280
302604.8	Вирус папилломы человека высокого онкогенного действия (18) (соскоб) *(6)	350
302605.4	Лактобацилла (нормофлора) (соскоб)*(1)	380
302606.4	Мобилинкус (соскоб) *(1)	300
302607.4	Бактероиды (соскоб) *(1)	300
302608.4	Вирус Эпштейн-Барра (соскоб из носоглотки, слюнных желез, слюна)*(2)	380
302608.5	Обнаружение вируса Эпштейна-Барра в моче *(2)	300
302609.4	Токсоплазма (соскоб)*(1)	380
302609.5	Токсоплазма (кровь)*(1)	400
302610.4	Легионелла пневмофила (соскоб)*(1)	400
302610.5	Легионелла пневмофила (кровь)*(1)	600
302610.6	Легионелла пневмофила (альвеолярный лаваж)*(1)	600
302711.4	Уреаплазма Parvum (соскоб) *(6)	300
302711.5	Уреаплазма уреалитикум (Т-960) (соскоб) *(6)	250
302711.6	Уреаплазма уреалитикум (Parvum, Т-960) (соскоб)*(6)	250
302712.4	Возбудитель клещевого боррелиоза (кровь)*(1)	500
302713.4	Вирус папилломы человека низкого онкогенного действия (6, 11)*(1)	190
302714.4	Кандида (candida albicans) *(6)	300
302801.4	Антитела к вирусу эпидемического паротита, IgG *(6)	700
302802.4	Антитела к вирусу эпидемического паротита, IgM *(6)	700

302803.4	Микологическое исследование кожи, ногтей, волос (Кандида, Трихофитоны, Плесневые грибы, Геотрихум, Лептотрикс, Эпидермофитон) с определением чувствительности к антимикотическим препаратам*(2)	1100
302804.4	Вирус папилломы человека низкого онкогенного действия (6, 11) *(2)	250
302805.4	Обнаружение токсигенных штаммов коринебактерий дифтерии (Corynebacterium diphtheriae) (мазок из зева)*(2)	250
302806.4	Обнаружение вируса простого герпеса тип 6 (Human herpes virus (HHV 6))*(2)	380
302807.4	Обнаружение вируса простого герпеса тип 8 (Human herpes virus (HHV 8))*(2)	380
302808.4	Обнаружение Lactobacillus spp.*(2)	205
302809.4	Адреналин в моче*(2)	925
302810.4	Норадреналин в моче*(2)	925
302811.4	Антитела к фосфолипидам IgG (колич.)*(2)	585
302812.4	Антитела к фосфолипидам IgM (колич.)*(2)	585
302813.4	Антитела к боррелиям (Borrelia burgdorferi), IgG *(6)	600
302814.4	Антитела к вирусу клещевого энцефалита, IgG *(6)	600
302815.4	Антитела к вирусу клещевого энцефалита, IgM *(6)	600
302816.4	Антитела к инсулину*(2)	690
302817.4	Антитела к бета-клеткам поджелудочной железы*(2)	1010
302818.4	Обнаружение вируса простого герпеса тип 6 (Human herpes virus (HHV 6))*(2)	180
302819.4	Обнаружение вируса простого герпеса тип 8 (Human herpes virus (HHV 8))*(2)	180
302820.4	Выявление РНК риновируса человека (Human rinoviruses)*(2)	230
302821.4	Антитела к кардиолипину Сум. *(6)	1200
302822.4	Антитела к фосфатидил-серину Ig G *(1)	700
302823.4	Выявление РНК метапневмовируса (Human metapneumovirus)*(2)	250
302824.4	Выявление РНК вирусов парагриппа 1,2,3,4 типов. (human parainfluenza virus — 1-4)*(2)	190
302825.4	Антитела к фосфатидиловой кислоте Ig G *(1)	700
302826.4	Антитела к фосфатидил-инозитолу Ig G *(1)	700
302827.4	Антитела к бетта-2 гликопротеину I (сум.) *(6)	900
302828.4	Антитела к протромбину (сум.) *(1)	800
302829.4	Антитела аннексину IgG *(1)	800
302830.4	Гомоцистеин (плазма с ЭДТА, лед) *(1)	730
302831.4	Фактор некроза опухолей-альфа (альфа ФНО) *(1)	1800
302832.4	Интерлейкин-1 бета человека *(1)	1500
302833.4	Интерлейкин-6 бета человека *(1)	1500
302834.4	Выявление РНК коронавируса (Coronavirus) типов NL-63,229E и HKU-1,OC43.*(2)	190
302835.4	Гепатит В (качественный)*(1)	600
302836.4	HBV - количественный (Real –Time) *(1)	2700
302837.4	Гепатит С (качественный) *(1)	750
302838.4	HCV - количественный (Real –Time) *(1)	3700
302839.4	Гепатит С (количественный) (Real –Time) + генотип *(1)	4200
302839.5	Гепатит С (качественный + генотип) *(1)	1350
302840.4	Гепатит С генотипирование *(1)	1500
302841.4	Гепатит Д (качественный) *(1)	700
302842.4	Гепатит Д (полуколичественный) *(1)	1100
302843.4	Гепатит G (качественный) *(1)	800
302844.4	Гепатит G (полуколичественный) *(1)	950
302845.4	Вирус папилломы человека низкого онкогенного действия (6, 11) *(1)	200
302846.4	Вирус папилломы человека квант 4. Мультиплекс RealTime 4 типа (6,11,16,18+КВМ) *(1)	1300
302846.5	ДНК папилломавирусов (Human Papillomavirus, ВПЧ) 6/11 типов с определением типа *(6)	200
302846.6	ДНК папилломавирусов (Human Papillomavirus, ВПЧ) 6/11 типов с определением типа, количественно *(6)	300
302847.4	Герпес-комплекс (HSV1/HSV2/CMV). Мультиплекс RealTime *(1)	1000
302848.4	ТНС комплекс (Трихомонада, Гонококк, Хламидия трахоматис). Мультиплекс RealTime *(1)	800
302849.4	Иммуногенетика: HLA II класса (DRB1, DQB1, DQA1) (кровь) *(1)	4600
302849.5	Иммуногенетика: Интерлейкин 28В (кровь) *(1)	800
302857.4	Диагностика аутоиммунного гепатита (полуколич.): Митохондриальные АТ (AMA-M2), АТ к растворимым АГ печени ( SLA/LP), АТ к микросомам печени и почек (LKM - I), АТ к цитозольному АГ печени (LC-I), АТ к гладкой мускулатуре (SMAs): F-актину, десмину, мио	1160

302858.4	Антинуклеарные АТ (иммуноблот): SSA 52, SSA 60, SSB, RNP. Sm, Центромера В, jo-1, Sel-70, рибосомальный белок *(1)	1560
302859.4	Антитела к вирусу гепатита D, IgM (Anti-HDV IgM) *(6)	380
302859.5	Антитела к вирусу гепатита D, суммарные (Anti-HDV) *(6)	380
302859.6	Антитела к вирусу гепатита E IgM *(2)	700
302859.7	HBe - IgG *(2)	380
302860.4	Антитела к вирусу кори IgM *(2)	1010
302860.5	Антитела к вирусу кори IgG (кол.) *(2)	1360
302860.6	Антитела к вирусу кори, IgG *(2)	1500
302861.4	Антитела к парвовирусу (Parvovirus) B19, IgM *(6)	1400
302861.5	Антитела к парвовирусу (Parvovirus) B19, IgG *(6)	2000
302862.4	Антитела к сальмонеллам (компл.диагностикум) *(2)	450
302862.5	Антитела к сальмонеллам (компл.диагностикум; РПГА) *(2)	1400
302863.4	Антитела к Vi-антигену Salmonella typhi *(2)	480
302864.4	Антитела к шигеллам Зонне *(2)	480
302865.5	Антитела к шигеллам Флекснера *(2)	480
302866.4	Антитела к дифтерийному анатоксину *(2)	480
302867.4	Антитела к возбудителю коклюша IgG (кол.) *(2)	500
302868.5	Антитела к возбудителю коклюша IgM (кол.) *(2)	600
302869.4	Антитела к возбудителю бруцеллеза *(2)	600
302870.4	Антитела к возбудителю листериоза *(2)	310
302871.4	Антитела к грибам Aspergillus fumigatus IgG (кач) *(2)	600
302872.5	Антитела к грибам Aspergillus fumigatus IgG (титр.) *(2)	1500
302873.4	Исследование на ГЛПС: (РНИФ) (парная сыворотка: вторая порция через 10 дней) *(2)	670
302874.4	Обнаружение стрептококка пневмонии ( Streptococcus pneumonia ) *(2)	300
302875.4	Микобактерия туберкулёза ( соскоб / моча ) *(6)	300
302875.5	Антитела к иерсиниям (Yersinia enterocoli IgA, IgG) *(6)	770
302876.4	Обнаружение вируса папилломы человека тип 16 (HPV 16) (соскоб) *(2)	200
302876.5	Обнаружение вируса папилломы человека тип 18 (HPV 18) (соскоб) *(2)	200
302876.6	Обнаружение вируса папилломы человека тип 6, 11 (HPV 6, 11) (соскоб) *(2)	180
302876.7	Обнаружение вируса папилломы человека тип 26, 51 (HPV 26, 51) (соскоб) *(2)	210
302877.4	Обнаружение вируса Эпштейна-Барр (EBV) (соскоб) *(2)	300
302878.4	Антитела к вирусу гепатита A, IgM (Anti-HAV IgM) *(6)	800
302878.5	Антитела к вирусу гепатита A, IgG (Anti-HAV IgG) *(6)	600
302879.4	Антиген 's' вируса гепатита B (HbsAg)**(2)	150
302880.4	Выявление РНК респираторно-синцитиального вируса (Respiratory Syncytial Virus)**(2)	250
302881.4	Выявление ДНК аденовирусов групп B, C и E (Human adenovirus B, C, E)**(2)	380
302882.4	Выявление РНК бокавируса (Human bocavirus)**(2)	300
302883.4	Выявление ДНК вируса простого герпеса типа 8 (Human herpes virus HHV 8)**(2)	300
302884.4	Выявление ДНК Chlamydophila pneumoniae*(2)	250
302885.4	Обнаружение микобактерий туберкулёза (M. tuberculosis – M. bovis complex)**(2)	210
302886.4	ДНК токсоплазмы (Toxoplasma gondii) *(6)	380
302887.4	Исследование на бруцеллез: реакция Райта и Хенддельсона * (2)	480
302887.5	ДНК бруцелл (Brucella species) *(6)	650
302888.4	Обнаружение цитомегаловируса *(2)	230
302888.5	ДНК цитомегаловируса (Citomegalovirus), кровь *(6)	380
302888.6	ДНК цитомегаловируса (Citomegalovirus), др.виды биоматериала *(6)	380
302889.4	ДНК вируса герпеса VI типа (Human Herpes virus VI), кровь *(6)	400
302889.5	ДНК вируса герпеса VI типа (Human Herpes virus VI), др.виды биоматериала *(6)	400
302951.4	Мужское здоровье (Enterobacter spp, Klebsiella spp, Enterococcus Saecalis , E. Saecium ) *(2)	1090
302952.4	Обнаружение риновируса человека ( Human rinoviruses ) *(2)	230
302953.4	Обнаружение метапневмовируса ( Human metapneumovirus ) *(2)	300
302954.4	Обнаружение вируса парагриппа ( Parainfluenzae virus group (PIV) *(2)	300
302955.4	Обнаружение коронавируса (Coronavirus) *(2)	300
302956.4	Обнаружение респираторно- синцитиального вируса (Respiratory Syncytial virus) *(2)	200
302957.4	Обнаружение аденовируса ( Adenovirus sp.) *(2)	230

302958.4	Выявление РНК вирусов гриппа А и гриппа В в клиническом материале методом ПЦР *(2)	590
302959.4	Выявление и идентификация возбудителей (ОРВИ): РНК респираторно-синцициального, метапневмовируса, вирусов парагриппа 1, 2, 3, и 4 типов, коронавирусов видов OC43, E229, HKU1, риновирусов, ДНК аденовирусов групп В, С и Е и бокавируса в клин. материале методом ПЦР*(2)	620
302960.4	Обнаружение стрептококка пневмонии ( Streptococcus pneumonia ) *(2)	180
302961.4	Обнаружение возбудителя коклюша (Bordetella pertussis) *(2)	200
302962.4	Посев на грибы и чувствительность к антимикотикам *(2)	2400
302963.4	Обнаружение Chlamydia pneumonia*(2)	250
302964.4	Посев отделяемого из шейки матки на микрофлору и чувствительность к антибиотикам, антисептикам, бактериофагам *(2)	800
302965.4	Посев отделяемого из цервикального канала на микрофлору и чувствительность к антибиотикам, антисептикам, бактериофагам *(2)	800
302966.4	Посев отделяемого из уретры на микрофлору и чувствительность к антибиотикам *(2)	800
302967.4	Посев на лактобактерии *(2)	600
302968.4	Посев на грибы и чувствительность к антимикотикам *(2)	520
302969.4	Экспресс-тест на антигены лямблий в кале (иммунохроматографический тест) *(6)	650
302970.4	Посев кала на стафилококк (кол.) *(2)	400
302971.4	Посев на анаэробные бактерии и чувствительность к антибиотикам *(2)	900
302971.5	Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков, в т.ч. кандиды *(6)	1000
302972.4	Посев на аэробные бактерии и чувствительность к антибиотикам *(2)	900
302973.4	Посев на микрофлору и чувствительность к антибиотикам отделяемое из глаза*(2)	800
302974.4	Посев на N. gonorrhoeae (гонококк) отделяемое из глаза *(2)	700
302975.4	Посев на грибы и чувствительность к антимикотикам отделяемое из глаза *(2)	800
302976.4	Обнаружение Mycoplasma pneumonia*(2)	300
302977.4	Посев на стрептококк пиогенный и чувствительность к антибиотикам *(2)	700
302978.4	Посев из носа и зева на дифтерию (мед.осмотр) *(2)	700
302978.5	Посев на дифтерийную палочку (Corynebacterium diphtheriae, BL) *(6)	700
302979.4	Посев из носа на дифтерию *(2)	500
302980.4	Посев из зева на дифтерию *(2)	500
302981.4	Посев на грибы и чувствительность к антимикотикам отделяемое верхних дыхательных путей*(2)	800
302982.4	Обнаружение микобактерий туберкулёза (M. tuberculosis – M. bovis complex)**(2)	180
302983.4	Посев на грибы и чувствительность к антимикотикам отделяемое нижних дыхательных путей: мокрота и др.*(2)	800
302984.4	Посев на грибы и чувствительность к антимикотикам отделяемое из уха*(2)	800
302985.4	Посев на грибы и чувствительность к антимикотикам (ткань, транссудат, экссудат, отделяемое ран, инфильтратов, абсцессов, другое)**(2)	900
302986.4	Посев на грибы и чувствительность к антимикотикам (Желчь (порция А, порция В, порция С))**(2)	900
302987.4	Панель «СПЛУЧАЙНАЯ СВЯЗЬ» *(2)	1260
302988.4	Панель «ОНКОЛОГИЧЕСКИЙ ЖЕНСКИЙ СКРИНИНГ» (РЭА, АФП, СА-15.3, СА-125, СА-19.9, СА- 72.4, SCC (антиген плоскоклеточной карциномы)) *(2)	2700
302989.4	Панель «ОНКОЛОГИЧЕСКИЙ МУЖСКОЙ СКРИНИНГ» (АФП, ХГЧ, ПСА общий, ПСА свободный, РЭА, СА -19-9, СА 72-4) *(2)	2200
302990.4	Исследование биоценоза методом ПЦР Фемофлор-8 *(2)	1300
302991.4	Исследование биоценоза методом ПЦР Фемофлор-16 *(2)	1700
302992.4	Исследование биоценоза методом ПЦР Фемофлор-4 *(2)	510
302992.5	Андрофлор *(6)	2600
302992.6	Андрофлор скрин *(6)	1700
303001.4	Обнаружение РНК ВИЧ в сперме (качественный тест)* (6)	3600
<b>06.исследования гормонов</b>		
301035.7	Суфра-21-1 *(2)	2300
301035.8	Белок S-100 *(2)	2300
301035.9	UBS (моча) *(2)	2500
301335.4	Ранняя диагностика онкологических заболеваний и контроль лечения методом ЭПР-ТСА *(8)	13700

301400.4	Плацентарный фактор роста (Placental Growth Factor, PIGF) *(6)	2400
301401.4	Общая бетта субъединица ХГЧ количественный (ИХА)	500
301402.4	АФП (ИХА)*(1)	225
301403.4	РАРР-А (ассоциированный с беременностью плазменный белокА) (ИХА)*(1)	610
301403.5	Ассоциированный с беременностью протеин А (РАРР-А) *(6)	850
301404.4	Плацентарный лактоген (ИФА)*(1)	850
301405.4	ТБГ (трофобластический гликопротеид ) (ИФА)*(1)	400
301406.4	Пренатальный скрининг (по европейской программе 'Приска') (ИХА) I триместр : Свободная бетта субъединица ХГЧ, РАРР-А (ассоциированный с беременностью плазменный белок А), Компьютерный расчет*(1)	1700
301406.5	Пренатальный скрининг (по европейской программе 'Приска') (ИХА) II триместр: Общая бетта субъединица ХГЧ, АФП, Свободный эстриол – Е-3, Компьютерный расчет*(1)	1600
301407.4	Свободный эстриол – Е-3 (ИХА)*(1)	280
301407.5	Эстриол свободный *(6)	400
301408.4	Эстрадиол Е-2 (ИХА)*(1)	280
301409.4	Прогестерон (ИХА)*(1)	210
301410.4	ЛГ (ИХА)	480
301411.4	ФСГ (ИХА)	380
301412.4	Пролактин (ИХА)	400
301413.4	Прогестерон (ИХА)	550
301414.4	Эстрадиол Е-2 (ИХА)	550
301417.4	Ингибин В (ИФА)*(2)	1685
301417.5	Ингибин В *(6)	1700
301421.4	АМГ (Антимюллеров гормон) (ИФА)*(1)	1500
301422.4	ДГЭА-С (Дегидроэпиандростерон-сульфат) (ИХА)*(1)	350
301422.5	ДГЭА-С (Дегидроэпиандростерон-сульфат)	600
301423.4	Тестостерон общ. (ИХА)	440
301427.4	Тестостерон своб. (ИФА)*(1)	470
301427.5	Тестостерон свободный (включает определение тестостерона общего и свободного, ГСПГ (SHBG), расчет индекса свободных андрогенов) *(6)	700
301430.4	Секс-стероидсвязыв. глобулин (ИФА)*(1)	365
301430.5	Глобулин, связывающий половые гормоны (ГСПГ, SHBG) *(2)	600
301431.4	Программный расчет биологически доступного тестостерона, индекса свободных андрогенов, тестостерона свободного (альбумин, тестостерон общий, ССПГ)*(1)	800
301432.4	Т3 общий (Трийодтиронин) (ИХА)*(1)	210
301432.5	Трийодтиронин общий (Т3 общий) *(6)	380
301434.4	Т3 свободный (ИХА)	480
301435.4	Т4 общий (Тироксин) (ИХА)*(1)	210
301435.5	Тироксин общий (Т4 общий) *(6)	380
301436.4	Т4 свободный (ИХА)	400
301437.4	ТТГ (ИХА)	480
301438.4	Антитела к тиреоглобулину (ИХА)	500
301439.4	Антитела к ТПО (тиреоидной пероксидазе) (ИХА)	550
301440.4	Тиреоглобулин (ИХА)*(2)	320
301440.5	Тиреоглобулин *(6)	480
301441.4	Кортизол (ИХА)*(1)	240
301441.5	Кортизол *(2)	500
301442.4	АКТГ (адренкортикотропный гормон) (плазма с ЭДТА, лед) (ИХА)*(1)	260
301442.5	Адренкортикотропный гормон (АКТГ) *(6)	400
301443.4	Альдостерон (ИФА)*(1)	470
301443.5	Альдостерон *(2)	1000
301444.4	17-ОН прогестерон (ИФА)*(1)	295
301444.5	Гидроксипрогестерон (17-ОН-прогестерон) *(6)	480
301445.4	Андростендион*(1)	240
301445.5	Андростендион *(2)	400
301446.4	СТГ (ИХА)*(1)	285
301446.5	Соматотропный гормон роста (СТГ) *(6)	400
301447.4	Свободный бета-хорионический гонадотропин (бета-ХГЧ) *(2)	300
301448.4	Кортизол в слюне*(1)	700
301449.4	ПСА общий (предстательная железа) (ИФА)*(1)	560
301450.4	ПСА свободный (предстательная железа) (ИФА)*(1)	510
301451.4	АФП (патология беременности, рак печени) (ИХА)*(1)	400
301452.4	СА-125 (яичники, матка) (ИХА)*(1)	450

301452.5	Оценка риска злокачественных новообразований яичников (индекс ROMA) вкл. определение СА-125 и HE-4)*(6)	1000
301453.4	СА-15,3 (молочная железа) (ИХА)*(1)	800
301454.4	РЭА общий (ИХА)*(1)	400
301455.4	СА-19,9 (поджелудочная железа, желудок) (ИХА)*(1)	700
301456.4	ХГЧ количественный (ИФА)*(1)	285
301457.4	НСЕ нейрон-специфическая енолаза (лёгкие) (ИФА)*(1)	1200
301458.4	СА 242 (ЖКТ) (ИФА)*(1)	1000
301459.4	СА 72-4 (ЖКТ) (ИФА)*(2)	1290
301460.4	Рениновая активность*(2)	970
301460.5	Ренин *(2)	1400
301461.4	Паратгормон ( плазма с ЭДТА, лед ) ( ИХА ) *(1)	235
301461.5	Паратгормон *(2)	500
301462.4	Кальцитонин ( ИХА ) *(1)	250
301462.5	Кальцитонин *(6)	700
301463.4	Остеокальцин ( ИХА ) *(1)	1000
301464.4	B-Cross laps*(2)	705
301464.5	C-концевые телопептиды коллагена I типа (Beta-Cross laps) *(6)	1200
301465.4	Маркер формирования костного матрикса P1NP (N-терминальный пропептид проколлагена 1 типа)*(2)	1600
301466.4	C-пептид *(2)	470
301466.5	C-пептид *(2)	700
301467.4	Инсулин *(2)	320
301467.5	Инсулин	450
301467.6	Инсулин *(2)	830
301469.4	Макропролактин (включает определение пролактина) *(6)	800
301470.4	HE-4 (онкомаркер эпителиального рака яичников) *(1)	1300
301471.4	Гастропанель: Пепсиноген I *(1)	750
301471.5	Гастропанель: Пепсиноген II *(1)	750
301471.6	Гастропанель: Пепсиноген I/II с расчетом соотношения:(Пепсиноген I,Пепсиноген II, отношение пепсиногенов I/II) *(1)	1400
301472.4	Альдостерон-рениновое соотношение *(6)	1800
<b>07. иммуносерологические исследования</b>		
301122.4	АТ к бокаловидным клеткам кишечника *(6)	1250
301501.4	Реакция микропреципитации на сифилис (РМП)*(1)	110
301501.5	Реакция микропреципитации на сифилис (РМП)	250
301501.7	Реакция микропреципитации на сифилис (РМП) *(2)	250
301502.4	Исследование крови на сифилис (РНГА)	340
301503.4	Суммарные АТ к бледной Трепонеме (Трепонема pallidum)	600
301503.6	Суммарные АТ к бледной Трепонеме (Трепонема pallidum) *(2)	600
301505.4	АТ к бледн.трепонеме Ig M (Трепонема pallidum)*(1)	195
301506.4	Антитела к ВИЧ -1,2 АГ/АТ	450
301506.5	Антитела к ВИЧ -1,2 АГ/АТ cito (в течение 1,5 часа), кровь из вены	550
301506.6	Антитела к ВИЧ -1,2 АГ/АТ *(2)	450
301507.4	Программа "Госпитализация" *(1)	800
301507.5	Программа 'Госпитализация' (анализ крови на АГ/АТ ВИЧ, гепатит В (HbsAg), гепатит С, сифилис (суммарные АТ), Реакция микропреципитации на сифилис (РМП))	1700
301507.7	Программа 'Госпитализация-2' (анализ крови на АГ/АТ ВИЧ, гепатит В (HbsAg), гепатит С, Реакция микропреципитации на сифилис (РМП))	1750
301507.8	Программа 'Госпитализация' (анализ крови на АГ/АТ ВИЧ, гепатит В (HbsAg), гепатит С, сифилис (суммарные АТ) *(2)	1700
301510.4	Определение группы крови и резус фактора (технология ScanGel)*(1)	285
301510.5	Определение групповых антител (технология ScanGel)*(1)	1400
301510.6	Определение группы крови и резус фактора (технология ScanGel)	550
301510.7	Определение резусных антител (технология ScanGel)	950
301511.5	Определение резуса антител (технология ScanGel)*(1)	620
301512.4	Антиспермальные антитела (сыворотка)*(1)	800
301513.4	Антиспермальные антитела (эякулят) *(1)	650
301514.4	HBs Ag	400
301514.5	HBе Ag*(1)	400
301514.7	HBs Ag *(2)	400
301515.4	anti – HBcor (сум.)*(1)	350
301516.4	anti – HBcor IgM*(1)	400
301517.4	anti – HBs (колич.)*(1)	450



301518.4	anti – HCV (сум.) а/г	750
301518.6	anti – HCV (сум.) а/г *(2)	720
301519.4	HBe – IgG*(1)	350
301520.4	спектр Anti – HCV*(1)	500
301521.4	anti – HDV (сум.) а/г*(1)	450
301522.4	anti - HCV cor IgM*(1)	350
301523.4	АнтиядерныеАТ скрининг (26 АГ: SSA-52, SSA-60, SSB, RNP/Sm, RNP-70, RNP-A, RNP-C, Sm-BB, Sm-d, Sm-E, Sm-F, Sm-G, Scl-70, jo-1, dsDNA, ssDNA, полинуклеосомы, моноклеосомы, гистоновый комп., гистоны H1, H2A,H2B,H3 и H4, рm-Scl-100, центромера В)*(1)	800
301524.4	Антиядерные АТ (сум.) (к 8 антигенам: RNP-70, RNP/Sm, Sm, SS-A, SS-B, Scl-70, центромера, jo-1)*(1)	650
301525.4	АТ к двуспиральной (нативная, неденатурированная) ДНК (dsDNA) Jg G*(1)	470
301525.5	Антитела к двуспиральной ДНК (нативной, а-dsDNA) *(6)	900
301526.4	Антитела к односпиральной ДНК (а-ssDNA) *(6)	750
301527.4	АТ к нуклеосоме (клеточный фактор LE)*(1)	650
301528.4	Антинейтрофильные цитоплазматические АТ (ANCA – скрининг: PR3, MPO)*(1)	750
301529.4	Антитела к модифицированному цитруллированному виментину (anti_MCV)*(1)	520
301530.4	Антитела к тканевой трансглутаминазе сум.*(1)	1100
301531.4	Антитела к глиадину Ig A*(1)	420
301532.4	Антитела к глиадину Ig G*(1)	420
301533.4	Антитела к глиадину Ig A + Ig G*(1)	950
301534.4	Антитела к глиадину (Ig A + Ig G) (скрининг)*(1)	950
301535.4	Бетта-2 микроглобулин (определение в моче) *(6)	550
301536.4	Бетта-2 микроглобулин (определение в сыворотке) *(6)	600
301537.4	Антитела к циклическому цитруллированному пептиду (АССР)*(1)	1095
301538.4	Антигены системы Kell *(2)	600
301539.4	Исследование уровня ревматоидного фактора в крови	175
301542.4	Интерфероновый статус (4 показателя: сывороточный интерферон, спонтанный интерферон, интерферон-альфа, интерферон-гамма) *(6)	3300
301543.4	Циклоферон *(2)	700
301543.5	Неовир *(2)	700
301543.6	Амиксин *(2)	700
301543.7	Кагоцел *(2)	700
301543.8	Ридостин *(2)	700
301544.4	Интрон *(2)	700
301544.5	Роферон *(2)	700
301544.6	Ингарон (гаммаферон) *(2)	700
301544.7	Реальдирон *(2)	700
301544.8	Реаферон *(2)	700
301545.4	Иммунал *(2)	700
301545.5	Полиоксидоний *(2)	700
301545.6	Галавит *(2)	700
301545.7	Иммунофан *(2)	700
301545.8	Иммуномакс *(2)	700
301545.9	Ликопид *(2)	700
301546.4	Т-активин *(2)	700
301546.5	Тимоген *(2)	700
301547.4	Нейтрализующие антитела к длительно применяемому препарату интерферона (указать препарат) (дополнительно к исследованию 301542.4) *(2)	1300
301548.4	Антиядерные антитела (колич.) *(2)	1100
301548.5	Антитела к двуспиральной (нативная, неденатурированная ) ДНК (dsDNA) суммарная *(1)	800
301548.6	Антитела к кардиолипину Сум. *(1)	1640
301548.7	Антитела к фосфолипидам IgG (колич.) *(2)	620
301548.8	Антитела к фосфолипидам IgM (колич.) *(2)	620
301549.4	Иммуноблот антиядерных антител (анти-Sm, RNP, SS-A, SS-B, Scl-70, РМ-Scl, PCNA, CENT-B, Jo-1, Гистонов, Нуклеосом, Ribo P, AMA-M2) *(2)	3350
301549.5	Антиядерные АТ (иммуноблот): SSA 52, SSA 60, SSB, РNP, Sm, Центромера В, jo-1, Sel-70, рибосомальный белок *(1)	1350
301549.6	Антитела к нуклеосомам класса IgG, тест 2-го поколения (АНСА). (колич.) *(2)	1950
301549.7	Антитела к бета2-гликопротеину I классов IgG, IgA, IgM (АБ2ГП, суммарн., колич.) *(2)	1800

301550.4	Комплексное исследование: 'Скрининг болезней соединительной ткани' (05.03.095 Антиядерный фактор (АЯФ) на HEp-2 клеточной линии методом ИРИФ с определением типа свечения. Антитела к экстрагируемому ядерному антигену (ЭЯА/ENA – скрин). *(2)	3100
301550.5	Комплексное исследование: 'Диагностика СКВ' (05.03.115 Антитела к дсДНК класса IgG. Антиядерный фактор (АЯФ) на HEp-2 клеточной линии методом ИРИФ с определением типа свечения Антитела к кардиолипину классов IgG,IgM. *(2)	2500
301550.6	Комплексное исследование: Диагностика вторичного антифосфолипидного синдрома (Антитела к кардиолипину классов IgG,IgM. Антиядерный фактор (АЯФ) на HEp-2 клеточной линии методом ИРИФ с определением типа свечения (АЯФ) методом ИРИФ) *(2)	2750
301550.7	Комплексное исследование: Развернутая диагностика антифосфолипидного синдрома.( Антитела к кардиолипину классов IgG,IgM. 05.03.130 Антитела к бета2-гликопротеину I классов IgG,IgA,IgM (суммарн.) *(2)	2750
301551.4	Антикератиновые антитела (АКА) *(6)	900
301551.5	Антиперинуклеарный фактор (АПФ) *(2)	1200
301551.6	Антитела к цитруллинированному виментину (анти-MCV) *(6)	1250
301551.7	Антитела к циклическому цитруллиновому пептиду (АССР, anti-CCP) *(2)	2000
301551.8	Выявление кристаллов моноурата натрия и пирофосфатов в синовиальной жидкости (мазок) *(2)	1050
301551.9	Типирование HLA-B27с помощью метода ПЦР *(2)	900
301552.4	Определение олигомерного матричного белка хряща (COMP) для диагностики остеоартроза *(2)	2800
301553.4	Комплексное исследование ревматоидного артрита: 'Выявление антифилагриновых антител'. (05.03.155 Антикератиновые антитела. 05.03.160 Антиперинуклеарный фактор.) *(2)	2050
301553.5	Комплексное исследование: 'Диагностика серонегативных артропатий и ювенильного РА' (Антиядерный фактор (АЯФ) на HEp-2 клеточной линии методом ИРИФ с определением типа свечения (АЯФ) методом ИРИФ.06.06.001 Типирование HLA-B27 с помощью метода П *(2)	2900
301554.4	Альвеоломуцин сыворотки (диагностика альвеолитов) *(2)	1200
301554.5	Определение неоптерина в сыворотке крови (диагностика туберкулеза и вирусных инфекций) *(2)	2000
301554.6	Антитела к миокарду (АСМ) *(2)	1300
301555.4	Комплексное исследование: 'Диагностика воспалительных миокардиопатий' *(2)	2200
301555.5	Антитела к клеткам сосудистого эндотелия (HUVЕC) *(6)	1250
301555.6	Антинейтрофильные цитоплазматические антитела, IgG (ANCA), Combi 6 *(6)	1250
301555.7	Антитела к миелопероксидазе (анти - МРО) *(2)	950
301555.8	Антитела к протеиназе -3 (анти PR-3) *(2)	950
301555.9	Антитела к базальной мембране клубочка (БМК) *(6)	1250
301556.4	Антитела к C1q фактору комплемента *(6)	2800
301557.4	Диагностика гранулематозных васкулитов. (Антиядерный фактор (АЯФ) на HEp-2 клеточной линии методом ИРИФ с определением типа свечения. Антитела к цитоплазме нейтрофилов класса IgG.) *(2)	1700
301557.5	Диагностика аутоиммунного поражения почек ( Антиядерный фактор на HEp-2 клетках. Антитела к цитоплазме нейтрофилов класса IgG. Антитела к базальной мембране клубочка.) *(2)	2800
301557.6	Антитела к антигенам антинейтрофильных антител (анти-PR3, анти-МРО, эластаза, катепсин G, белок ВР1, лактоферрин) *(2)	3150
301558.4	Антитела к глиадину IgA *(1)	490
301558.5	Антитела к глиадину IgG *(1)	490
301558.6	Антитела к глиадину, IgA *(6)	750
301558.7	Антитела к глиадину, IgG *(6)	750
301559.4	Антитела к митохондриям *(6)	1900
301560.4	Антитела к париетальным клеткам желудка (АПЖК) *(6)	1350
301561.4	Антитела к гладким мышцам (АГМА) *(6)	1250
301562.4	Антитела к микросомальной фракции печени и почек (anti-LKM) *(6)	1250
301563.4	Антитела к эндомиозию, IgA (АЭА) *(6)	1250
301564.4	Антитела к тканевой трансклутаминазе IgG ( IgG ТТГ) *(2)	650
301564.5	Антитела к тканевой трансклутаминазе IgA (IgA ТТГ) *(2)	650
301564.6	Антиретикулиновые антитела (АРА) *(6)	900
301564.7	Антитела к тканевой трансклутаминазе, IgG *(6)	1050
301564.8	Антитела к тканевой трансклутаминазе, IgA *(6)	1050
301565.4	Антитела к дрожжам <i>Sacharomyces cerevisiae</i> (ASCA), IgG *(6)	1100

301565.5	Антитела к цитоплазме нейтрофилов класса IgA (АНЦА) *(2)	650
301565.6	Диагностика аутоиммунного панкреатита (определение концентрации IgG4) *(2)	1300
301566.4	Скрининг аутоиммунного поражения печени (АНФ, АГМА, АМА, АПКЖ, LKM) *(2)	2750
301566.5	Антитела к антигенам аутоиммунных заболеваний печени (LKM-1, PDC/M2, LC-1, SLA/LP, sp100, gp210, PML) *(2)	4350
301566.6	Диагностика аутоиммунных заболеваний печени (комплексное, серологическое исследование): АНФ, АГМА, АМА (АМА-M2), АПКЖ, LKM (LKM-1), АТ к LC-1, АТ к SLA/LP, АТ к PDC/M2, АТ к LKM-1 *(2)	4650
301566.7	Диагностика целиакии ( АЭА IgG ТТГ, IgA ТТГ ) *(2)	2100
301566.8	Дифференциальная диагностика болезни Крона и язвенного колита (АНЦА IgG и IgA, ASCA IgG и IgA, антитела к бокаловидным клеткам кишечника и протокам поджелудочной железы) *(2)	11650
301567.4	Антитела к десмосомам кожи *(6)	1750
301567.5	Антитела к базальной мембране кожи (АМБ) *(6)	1750
301567.6	Эли-Висцero-Тест-24 (иммунный паспорт)*(6)	11850
301568.4	Диагностика пузырных дерматозов (05.03.375 АДА. 05.03.380 АБМ.) *(2)	2450
301569.4	Антитела к скелетным мышцам для диагностики миастении *(2)	1200
301569.5	Свободные каппа/лямбда легкие цепи иммуноглобулинов в ликворе и сыворотке крови *(2)	1150
301569.6	Диагностика рассеянного склероза (изоэлектрофокусирование олигоклонального IgG в ликворе и сыворотке крови) *(2)	3250
301570.4	Комплексная диагностика рассеянного склероза (олигоклональный IgG и легкие цепи иммуноглобулинов в ликворе и сыворотке крови) *(2)	3650
301570.5	Диагностика паранепластических энцефалитов (Yo-1, Hu, Ri, Ma, Amphiphysin) *(2)	3350
301570.6	Панель антител к ганглиозидам (GM1, GM2, GD1a, GD1b, GQ1b, GA1) классов IgG/M *(2)	3850
301570.7	Панель антител при полимиозите (антитела к Mi-2, Ku, Pm-Sci, Jo-1, PL-7, PL-12) *(2)	3700
301571.4	Антитела к стероид-продуцирующим клеткам надпочечника (АСПК) *(6)	1550
301571.5	Антитела к текальным клеткам яичника *(2)	1450
301571.6	Антитела к стероид-продуцирующим клеткам яичка *(2)	1450
301571.7	Антитела к стероид-продуцирующим клеткам плаценты *(2)	1450
301572.4	Иммунофиксация сыворотки и утренней мочи для диагностики парапротеинемий с количественным определением парапротеина *(2)	3650
301572.5	Определение свободных легких цепей иммуноглобулинов (каппа и лямбда) в сыворотке крови и утренней моче *(2)	1500
301572.6	Комплексная диагностика множественной миеломы и парапротеинемий (301572.4 иммунофиксация и 301572.5 определение легких цепей иммуноглобулинов в сыворотке и утренней моче) *(2)	4700
301573.4	Антитела к альфа-глиадину IgG (ААГ) деамидированные пептиды GAF-3X *(2)	1200
301573.5	Скрининг целиакии (ААГ IgG и АЭА) *(2)	1400
301573.6	Полное серологическое обследование при целиакии (АЭА и ТТГ и АРА и АГА) *(2)	3650
301574.4	Антитела к Treponema pallidum (суммарные) РПГА (титр)*(2)	275
301580.4	Антитела класса IgG к фосфолипидам (кардиолипину, фосфатидилсерину, фосфатидилинозитолу, фосфатидиловой кислоте) *(6)	850
301580.5	Антитела класса IgM к фосфолипидам (кардиолипину, фосфатидилсерину, фосфатидилинозитолу, фосфатидиловой кислоте) *(6)	850
301581.4	Антиген системы гистосовместимости HLA B27 *(1)	1250
301582.4	Прямая проба Кумбса	600
<b>08.исследование спермы</b>		
301601.4	Комплексное исследование спермы (спермограмма, морфология и MAR тест)	1650
301602.4	Комплексное исследование спермы (спермограмма, морфология)	1270
301603.1	Комплексное исследование спермы (спермограмма, MAR тест)	1100
301604.4	Исследование спермы (морфология по Крюгеру)	550
301605.4	Посткоитальный тест	390
301606.4	Исследование эякулята на антиспермальные антитела IgG (MAR тест)	620
301606.5	Исследование эякулята на антиспермальные антитела IgA (MAR тест)	620
301607.4	Проба Курцрюк-Миллера (на совместимость)	390

301608.4	НOS-тест (в сперме)	550
301609.4	Химико-микроскопическое исследование спермы (спермограмма)	770
301610.4	Определение лейкоцитов в сперме с использованием набора "Лейкоскрин»	360
301622.4	Определение количественного показателя сперматозоидов с фрагментированным ДНК с использованием набора "Helosperm"	5500
301623.4	Тест НВА (экспресс-анализ связываемости сперматозоидов с гиалуроновой кислотой)	4500
<b>09. цитологические и морфологические исследования</b>		
301701.4	Цитологическое исследование различного биоматериала (соскоба с шейки матки и цервикального канала) с оценкой цитологической картины *(2)	450
301701.5	Цитологическое исследование различного биоматериала (пунктаты кожи, молочной железы, аспират из полости матки и прочее) с оценкой цитологической картины *(3)	800
301702.4	Гистологическое исследование иммуногистохимическим методом с использованием 1-го антитела *(7)	1600
301703.4	Гистологическое исследование биоптатов органов и тканей *(3)	2400
301704.4	Морфологическое исследование плаценты *(5)	1500
301704.5	Морфологическое исследование тканей *(10)	500
301705.3	Жидкостная цитология *(1)	740
301706.4	Цитологическая диагностика заболеваний шейки матки cito (в течение 2-х часов)	700
301707.4	Гистологическое исследование рутинным методом гистохимического окрашивания *(7)	1100
301708.4	Гистологическое исследование дополнительным методом гистохимического окрашивания: на слизь, волокнистую соединительную ткань, железо, фибрин, амилоид, ХеликобактерПилори, кислотоупорные бактерии *(7)	495
301709.4	Гистологическое исследование иммуногистохимическим методом (ИГХ-исследование) с использованием от 2 до 4 антител *(7)	3700
301710.4	Гистологическое исследование иммуногистохимическим методом (ИГХ-исследование) с использованием от 5 до 9 антител *(7)	6000
301711.4	Морфометрическое исследование площади поверхностного эпителия с пиноподиями *(7)	2200
301712.4	Комплексное морфометрическое исследование эндометрия №0 (гистол. датирование, исслед. рецептивности эндометрия к половым гормонам(ER,PGR) , опред. клеточного состава воспалит. инфильтрата, контоминации эндометрия вирус.инфекц.) *(7)	8300
301713.4	Комплексное морфологическое исследование эндометрия № 1 (гистол. датирование, исслед. рецептивности эндометрия к половым гормонам(ER,PGR) , опред. клеточного состава воспалит. инфильтрата.) *(7)	5500
301714.4	Комплексное морфологическое исследование эндометрия №2 (гистологическое датирование,рецептивность эндометрия к половым гормонам(ER,PGR), морфометрия пиноподий,опред. клеточного состава воспалит. инфильтрата) *(7)	6800
301715.4	Комплексное морфологическое исследование эндометрия № 3 (гистол. датирование, исслед. рецептивности эндометрия к половым гормонам методом Histoscore, морфометрия пиноподий, опред. клеточного состава воспалит. инфильтрата, контоминации эндометрия вирус.инф	9400
301716.4	Исследование костно-хрящевых тканей с предварительной декальцинацией *(7)	1400
301717.4	Иммуногистохимическая панель на вирусные инфекции: CMV, HPV, Enterovirus, HSV2, Adenovirus *(7)	3200
301718.1	Иммуногистохимическое исследование с одним антителом *(3)	1900
301718.2	Иммуногистохимическое исследование с двумя антителами *(3)	3600
301718.3	Иммуногистохимическое исследование с тремя антителами *(3)	5300
301718.4	Иммуногистохимическое исследование с четырьмя антителами *(3)	7100
301718.5	Иммуногистохимическое исследование с пятью антителами *(3)	8900
301718.6	Иммуногистохимическое исследование на десять и более антител *(3)	18000
<b>10. молекулярно-генетические исследования</b>		
260507.8	Удаление множественных образований не более 5мм каждое радиоволновым методом (без учета стоимости гистологического исследования)	5300
302850.4	Генетический паспорт (кровь): Кардиориск. Тромбофилия (8 генов, 8 мутаций) *(1)	3500
302851.4	Генетический паспорт (кровь): Метаболизм фолатов (3 генов, 4 мутаций) *(1)	1115

302851.5	Генетические дефекты ферментов фолатного цикла (MTHFR, MTR, MTRR - 4 точки) *(6)	2600
302852.4	Генетически обусловленная чувствительность к варфарину (VKORC1, CYP2C9, CYP4F2 - 4 точки) *(6)	1800
302853.4	Генетический паспорт (кровь): Фармакогенетика. Варфарин СИТО (8 генов, 8 мутаций) *(1)	2900
302854.4	ПЦР генных мутаций (кровь): Фактор 2 (20210 G>A) (1 мутация) *(1)	700
302855.4	ПЦР генных мутаций (кровь): Фактор 5 Лейдона F5 (1691 G>A) (1 мутация) *(1)	700
302856.4	ПЦР генных мутаций (кровь): Фактор 7 (10976 G>A) (1 мутация) *(1)	700
302890.4	Определение варианта A(TA)6TAA/A(TA)7TAA в промоторной области гена UGT1A1*(2)	2460
302891.4	Непереносимость лактозы. (Определение мутации C/T13910 в гене LCT).*(2)	1270
302892.4	Определение четырех мутаций в гене BRCA1 (5382insC, 185delAG, C61G, 4154delA) *(2)	2460
302893.4	Определение десяти мутаций в генах BRCA1/2 и мутации в гене CHEK2*(2)	5640
302894.4	Определение наиболее частых мутаций в генах*(2)	2170
302895.4	Исследование кодирующих экзонов гена BRCA1 на наличие мутаций*(2)	20320
302896.4	Исследование кодирующих экзонов гена BRCA2 на наличие мутаций*(2)	29350
302897.4	Исследование кодирующих экзонов гена P53 на наличие мутаций*(2)	10170
302898.4	Определение носительства известной наследуемой в семье мутации (гены BRCA1/2, CHEK2, P53)* (2)	1650
302899.4	Исследование кодирующих экзонов гена MLH1 на наличие мутаций*(2)	12200
302901.4	Исследование кодирующих экзонов гена MSH2 на наличие мутаций*(2)	10840
302902.4	Исследование кодирующих экзонов гена MSH6 на наличие мутаций*(2)	12200
302903.4	Исследование кодирующих экзонов гена APC на наличие мутаций*(2)	20320
302904.4	Исследование гена APC на наличие мутаций по пяти фрагментам (кодоны 900-1600)* (2)	10170
302905.4	Определение двух наиболее частых мутаций в гене APC (1309del5,1061del5)* (2)	2700
302906.4	Исследование кодирующих экзонов гена MYH на наличие мутаций*(2)	10840
302907.4	Определение двух наиболее частых мутаций в гене MYH (G382D,Y165C)* (2)	2700
302908.4	Определение носительства известной наследуемой в семье мутации (гены MLH1, MSH2,MSH6, APC, MYH)* (2)	1650
302909.4	Определение частой мутации в гене RET (16 экзон) при МЭН2В*(2)	1650
302910.4	Определение мутации в 10 и 11 экзонах гена RET при МЭН2А*(2)	6950
302911.4	Определение мутаций в 10, 11, 13, 14 и 16 экзонах гена RET*(2)	12200
302912.4	Исследование кодирующих экзонов гена CDH1 на наличие мутаций*(2)	10840
302913.4	Исследование кодирующих экзонов гена BRCA2 на наличие мутаций*(2)	29350
302914.4	Исследование кодирующих экзонов гена MLH1 на наличие мутаций*(2)	12200
302915.4	Исследование кодирующих экзонов гена MSH2 на наличие мутаций*(2)	10840
302916.4	Определение вариантов первичной структуры 2076C/T и 160C/A в гене CDH1*(2)	2700
302917.4	Определение носительства известной наследуемой в семье мутации (гены CDH1, MLH1/MSH2, BRCA2*(2)	1650
302918.4	Исследование кодирующих экзонов гена MSH6 на наличие мутаций*(2)	12200
302919.4	Исследование кодирующих экзонов гена MSH2 на наличие мутаций*(2)	10840
302920.4	Исследование кодирующих экзонов гена MLH1 на наличие мутаций*(2)	12200
302921.4	Исследование кодирующих экзонов гена BRCA1 на наличие мутаций*(2)	20320
302922.4	Исследование кодирующих экзонов гена BRCA2 на наличие мутаций*(2)	29350
302923.4	Исследование кодирующих экзонов гена APC на наличие мутаций*(2)	20320
302924.4	Исследование гена APC на наличие мутаций по пяти фрагментам (кодоны 900-1600)* (2)	10170
302925.4	Определение двух наиболее частых мутаций в гене APC (1309del5,1061del5)* (2)	2700
302926.4	Определение частых мутаций в гене K-Ras (кодоны 12/13)* (2)	2700

302927.4	Выявление РНК гена GCC в сыворотке крови*(2)	2700
302928.4	Определение мутаций в гене EFGR в сыворотке крови*(2)	11290
302930.4	Идентификация и выявление характеристик рекомбинации генов ABL/BCR*(2)	9030
302931.4	Выявление вариантов в генах ACE (I/D), AGT (M235T), NOS3 (E298D; 4a/4b), ADRB2 (Arg16Gly), AGTR1 (A1666C), GNB3 (C825T)*(2)	6410
302932.4	Определение одного варианта в гене*(2)	1240
302933.4	Определение одного варианта в гене AGT (M235T)*(2)	1240
302934.4	Определение одного варианта в гене NOS3 (E298D)*(2)	1240
302935.4	Определение одного варианта в гене NOS3 (4a/4b)*(2)	1240
302936.4	Определение одного варианта в гене ADRB2 (Arg16Gly)*(2)	1240
302937.4	Определение одного варианта в гене AGTR1 (A1666C)*(2)	1240
302938.4	Определение одного варианта в гене GNB3 (C825T)*(2)	1240
302939.4	Определение вариантов в гене ApoE (E2/E3/E4)*(2)	2170
302940.4	Определение вариантов в гене ApoC3 (-482C/T; -455 T/C; 3238 C/G)*(2)	4330
302941.4	Определение варианта в гене PON1 (Q192R)*(2)	1240
302942.4	Определение вариантов риска в гене COL1A1 (IVS1-1997G/T; IVS1+1245G/T)*(2)	2170
302943.4	Определение варианта (1181G>C) в гене TNFRSF11B*(2)	1240
302944.4	Определение вариантов в генах ER-alpha (XbaI, PvuII) и VDR (-3731A/G)*(2)	3230
302945.4	Определение вариантов в генах F2 (20210G>A), F5 (1691G>A, Leiden), MTHFR (C677T)*(2)	3230
302946.4	Определение варианта в гене PTPN22 (R620W)*(2)	1240
302947.4	Определение вариантов гена CYP2C9 (CYP2C9*2 и CYP2C9*3)*(2)	2700
302948.4	Определение варианта гена CYP2D6 (CYP2D6*4)*(2)	1380
302949.4	Определение вариантов в генах AGT (M235T), ACE (I/D)*(2)	2170
302950.4	Определение варианта в гене MTHFR (C677T)*(2)	1240
302993.4	Определение варианта в гене PTPN22 (R620W)*(2)	1240
302994.4	Определение вариантов в генах HLA DQA1 (Arg 52+), DQB1 (Asp 57+)*(2)	4290
302995.4	Определение вариантов в генах TCF7L2 (RS 7903146), PPARG (P12A), KCNJ11 (E23K)*(2)	9770
302996.4	Определение генетических причин азооспермии (Микроделеции у-хромосомы по локусам AZF a,b,c)*(2)	8010
302997.4	Аналитическое заключение врача-генетика по одному виду исследований*(2)	1160
<b>14. исследование системы гемостаза</b>		
302301.4	Коагулограмма суммарная (АЧТВ, ПТИ МНО, Фибриноген, Тромбиновое время)	800
302301.5	Панель "Коагулограмма суммарная расширенная + Д-димер"(АЧТВ,ПВ,МНО,%протромбина по Квику,Фибриноген,ТВ,Д-димер,РФМК)	1900
302301.7	Показатели гемостаза для амбулаторных процедур (фибриноген, ПТИ, МНО)	550
302302.4	Определение ПТИ / МНО	200
302303.4	Фибриноген*(1)	155
302303.5	Фибриноген	350
302304.4	Тромбиновое время (ТВ)*(1)	155
302304.5	Тромбиновое время (ТВ)	350
302305.4	Д-димер	1200
302305.5	Д-димер*(1)	615
302305.6	XII-A-зависимый фибринолиз	490
302306.4	Активированное частичное тромбопластиновое время (АЧТВ)*(1)	155
302306.5	Тромбоциты	350
302306.7	Активированное частичное тромбопластиновое время (АЧТВ)	390
302307.5	Исследование длительности кровотечения	200
302308.4	Протромбиновое время, Международное нормализованное отношение (МНО), Процент протромбина по Квику	390
302309.4	Анти Ха активность гепарина*(1)	300
302310.4	Ингибитор активатора плазминогена*(1)	520
302310.5	Плазминоген	850
302311.4	Волчаночный антикоагулянт (ВА)*(1)	510
302311.5	Определение волчаночного антикоагулянта	800
302311.6	Волчаночный антикоагулянт (скрининг) *(6)	490
302312.4	Тромбиновое время (ТВ), фибриноген, активность антитромбина III (АТ-III), XIIa зависимый фибринолиз, растворимые фибрин-мономерные комплексы, плазминоген*(1)	500

302312.5	Панель 'Коагулограмма для беременных' (ТВ, фибриноген, антитромбин-III, XII-а зависимый фибринолиз, РФМК, плазминоген)	1300
302312.6	Панель 'Коагулограмма для беременных расширенная' (АЧТВ, ПВ, МНО, Процент протромбина по Квику, Д-димер, ТВ, фибриноген, антитромбин-III, XIIа-зависимый фибринолиз, РФМК, плазминоген)	2050
302313.4	Определение активности системы протеина С*(1)	270
302313.5	Определение активности системы протеина С	400
302314.4	Протеин С*(1)	1100
302315.4	Протеин S*(1)	1400
302316.4	Активность фактора Виллебранда*(1)	310
302317.4	Определение резистентности к активированному протеину С (наличие мутантного фактора V)*(1)	310
302318.4	Адгезивно-агрегационная активность тромбоцитов (с ристомицином, коллагеном, АДФ)*(1)	480
302319.4	Фактор VIII*(1)	900
302320.4	Фактор IX*(1)	900
302329.4	Определение фибрин-мономерных комплексов (РФМК)	650
302331.4	Антитромбин III*(2)	195
302331.5	Антитромбин- III	500
302332.4	Тромботест*(2)	50
302332.5	Тромботест	200
302333.4	Исследование тромбодинамики	1900
<b>15. исследование иммунного статуса</b>		
303301.4	Иммунограмма (клеточный и гуморальный иммунитет) по предварительной записи*(1)	4800
303305.4	Иммуноглобулин А*(1)	280
303306.4	Иммуноглобулин G*(1)	280
303307.4	Иммуноглобулин М*(1)	280
303307.5	Ig E общий*(1)	350
303308.4	ЦИК*(1)	280
303309.4	С3 компонент комплемента*(2)	300
303310.4	С4 компонент комплемента*(2)	300
303311.4	Клеточный иммунитет*(1)	3900
303312.4	Гуморальный иммунитет*(1)	900
303313.4	Исследование популяций лимфоцитов * (5)	1450
303314.4	Исследование макрофагальной активности (НСТ) * (5)	250
303315.4	Исследование макрофагальной активности (фагоцитоз) * (5)	350
303316.4	Панель 'Иммунограмма для медицинского прогноза' *(5) (Исследование популяций лимфоцитов, макрофагальной активности (НСТ), (фагоцитоз), уровня сывороточных иммуноглобулинов в крови)	2800
<b>Аллергодиагностика — иммунокап</b>		
302200.4	Аллергологическое обследование перед вакцинацией (метод ImmunoCAP) *(6)	4700
302200.5	Аллергологическое обследование при экземе (метод ImmunoCAP) *(6)	4900
302201.4	Компонентная диагностика аллергии на молоко (метод ImmunoCAP) *(6)	1200
302202.4	Аллергочип (ImmunoCAP ISAC) 112 компонентов *(6)	23400
302203.4	Фадиатоп детский (сбалансированная смесь ингаляционных и пищевых аллергенов для скрининга атопии для детей до 4 лет) (метод ImmunoCAP) *(6)	2200
302203.5	Фадиатоп (сбалансированная смесь ингаляционных аллергенов для скрининга атопии для детей старше 4 лет и взрослых) (метод ImmunoCAP) *(6)	1900
302204.4	Панель аллергенов животных, ex73 (метод ImmunoCAP) *(6)	560
302205.4	Панель аллергенов к смеси пыльцы деревьев, tx9 (метод ImmunoCAP) *(6)	600
302206.4	Панель аллергенов к смеси пыльцы злаковых трав, gx1 (метод ImmunoCAP) *(6)	600
302207.4	Панель бытовых аллергенов, hx2 (метод ImmunoCAP) *(6)	600
302208.4	Панель аллергенов плесени, mx1 (метод ImmunoCAP) *(6)	600
302209.4	Альфа-лактальбумин, аллергокомпонент, f76 nBos d4 (метод ImmunoCAP) *(6)	1400
302210.4	Бета-лактоглобулин, аллергокомпонент, f77 nBos d5 (метод ImmunoCAP) *(6)	1300
302211.4	Казеин, коровье молоко, аллергокомпонент, f78 nBos d8 (метод ImmunoCAP) *(6)	1300
302212.4	Овальбумин яйца, аллергокомпонент, f232 nGal d2 (метод ImmunoCAP) *(6)	1300
302213.4	Овомукоид яйца, аллергокомпонент, f233 nGal d1 (метод ImmunoCAP) *(6)	1300



302214.4	Лизоцим яйца, алергокомпонент, k208 nGal d4 (метод ImmunoCAP) *(6)	1400
302215.4	Бычий сывороточный альбумин, алергокомпонент, e204nBos d6 (метод ImmunoCAP) *(6)	1400
302216.4	Кошка, алергокомпонент, e94 rFel d1 (метод ImmunoCAP) *(6)	3300
302217.4	Береза, алергокомпонент, t215 rBet v1 PR-10 (метод ImmunoCAP) *(6)	1400
302217.5	Береза, алергокомпонент, t221 rBet v2, rBet v4 (метод ImmunoCAP) *(6)	1400
302218.4	Амброзия, алергокомпонент, w230 nAmb a1 (метод ImmunoCAP) *(6)	1400
302219.4	Полынь, алергокомпонент, w231 nAke v1 (метод ImmunoCAP) *(6)	1300
302220.4	Тимофеевка луговая, алергокомпонент, g213 rPhl p1, rPhl p5b (метод ImmunoCAP) *(6)	1300
302220.5	Тимофеевка луговая, алергокомпонент, g214 rPhl p7, rPhl p12 (метод ImmunoCAP) *(6)	1300
302220.6	Козье молоко, f300 IgE (ImmunoCAP) *(6)	615
<b>Генетика</b>		
301160.4	Расширенный поиск микроделетий AZF локуса Y-хромосомы *(9)	7800
301161.4	Синдром ломкой X-хромосомы: анализ метилирования (синдром Мартина-Белл) *(9)	6480
301162.4	Мышечная дистрофия Дюшенна/Беккера: поиск делеций и дупликаций в гене дистрофина у мальчиков*(9)	13600
301163.4	Муковисцидоз: Расширенный поиск частых мутаций в гене CFTR (30шт.) *(9)	10500
301164.4	Кариотип, анализ экспертного уровня *(9)	5600
301165.4	Неинвазивный пренатальный ДНК тест Panorama (Геномед). Базовая панель. Синдромы Дауна, Эдвардса, Патау *(9)	34100
301165.5	Неинвазивный пренатальный ДНК тест Panorama (Natera, США). Расширенная панель. Хромосомные и микроделеционные синдромы *(9)	59100
301165.6	Неинвазивный пренатальный ДНК скрининг (НИПС) расширенная панель *(9)	37800
301166.4	Неинвазивное определение резус-фактора плода *(9)	7200
301167.4	Неинвазивное определение пола плода. Скрининговый тест *(9)	6600
301167.5	Неинвазивное определение пола плода. Стандартный тест *(9)	10500
301168.4	Молекулярное кариотипирование abortивного материалы ОПТИМА *(9)	18300
301169.4	Синдром Жильбера *(9)	3800
301170.4	Панель "Осложнения беременности" *(9)	12000
301171.4	Панель "Нарушение системы гемостаза" 30 маркеров *(9)	12000
301172.4	Панель "Сахарный диабет 2 типа и его осложнения" 12 маркеров *(9)	6800
301173.4	Панель "Нутригенетика-10" (выбор диеты для похудения) 10 маркеров *(9)	5400
301173.5	Панель "Нутригенетика-80" *(9)	30600
301173.6	Панель "Нутригенетика-витамины" *(9)	7800
301174.4	Панель "Выбор препаратов при СД 2 типа" *(9)	3500
301175.4	Риск рака шейки матки на фоне носительства ВПЧ *(9)	3200
301176.4	Риск рака желудка на фоне носительства H.Pilori *(9)	3200
301177.4	ApoE E2/E3/E4 ассоциированный с синдромом Альцгеймера и семейной гиперхолестеремии *(9)	2400
301179.4	Анализ полиморфизма 13910 T>C, ассоциированного с метаболизмом лактозы *(9)	1500
301179.5	Заказ 1 выбранного полиморфизма (без интерпретации) *(9)	1800
301180.4	Хромосомный микроматричный анализ стандартный *(9)	33000
301181.4	Панель "Ответ на стимуляцию яичников при ЭКО" 4 маркера *(9)	4200
301182.4	Гемохроматоз. Метаболизм железа *(9)	2600
301183.4	Панель "Нарушение системы гемостаза" 13 маркеров *(9)	4700
301184.4	Панель "Фолатный цикл" (Гипергомоцистеинемия) 10 маркеров *(9)	4700
301185.4	Панель "Артериальная гипертония и подбор лекарственных препаратов" *(9)	7200
301186.4	Панель "Эндотелиальная дисфункция" *(9)	7800
301187.4	Панель "Липидный обмен" *(9)	6800
301188.4	Панель "Костный метаболизм" *(9)	7800
301189.4	Панель "Метаболизм глютенa" *(9)	4700
301190.4	Панель "Гормональная контрацепция" *(9)	4200
301191.4	Панель "Медиаторные нарушения" 6 маркеров *(9)	4700
301192.4	Панель "Фармакогенетика-max" 51 маркер *(9)	17300
301193.4	Панель "Метаболизм стероидных гормонов" 6 маркеров *(9)	4200
301195.4	Панель "Статины" *(9)	4200



301196.4	Панель "Антигипертензивные" (эффективность и риск НРЛ) *(9)	4200
301197.4	Цитохром CYP2D6 *(9)	2200
301197.5	Цитохром CYP2C19 *(9)	2300
301197.6	Цитохром CYP1A2 *(9)	2300
301198.4	Панель "Система детоксикации": GSTT, GSTM, GSTR *(9)	3300
301199.4	Фармакогенетика ингибиторов протонного насоса *(9)	2100
301200.4	Скрининг на наследственные заболевания (5 заболеваний, 15 мутаций) *(9)	3600
301347.4	Онкологические заболевания, вызванные химическими канцерогенами, алкоголем, инфекционными и вирусными заболеваниями *(9)	6000
301583.4	Поиск частых мутаций в экзоне 10 гена MEFV *(9)	10000
301584.4	Нейтропения тяжелая врожденная: поиск мутаций в гене ELANE *(9)	14600
301585.4	Нейтропения тяжелая врожденная: поиск мутаций в гене WAS *(9)	18600
301586.4	Поликистоз почек рецессивный: поиск мутаций в горячих участках гена PKHD1 *(9)	18600
301587.4	Семейная периодическая лихорадка: поиск мутаций в гене TNFRF1A *(9)	16450
301588.4	Спинальная амиотрофия типы 1,2,3,4: поиск делеций в гене SMN1	9750
301589.4	Спинальная амиотрофия типы 1,2,3,4: анализ носительства *(9)	12860
301590.4	Фенилкетонурия: расширенный поиск мутаций в гене PAH (25 шт) *(9)	12450
301591.4	Синдром Марфана: Поиск мутаций в "горячих" участках гена FBN1 *(9)	18600
301592.4	Панель "Генохроматоз 1 типа" (HFE: H63D, C282Y, S65C) *(9)	4300
301593.4	Панель "Спорт: выбор вида спорта для начинающих" *(9)	13600
301594.4	Панель Нутригенетика: Витамин А *(9)	2860
301595.4	Панель Нутригенетика: Витамин С *(9)	2860
301596.4	Панель Нутригенетика: Витамин Е *(9)	3600
301597.4	Панель Нутригенетика: Витамин D *(9)	4300
301598.4	Панель Нутригенетика: Витамин В12 *(9)	3600
301599.4	Панель Нутригенетика: Витамин В2 *(9)	2860
301600.4	Панель Нутригенетика: Витамин В6 *(9)	4300
304588.4	Спинальная амиотрофия типы 1,2,3,4: поиск делеций в гене FBN1 *(9)	9750

### 031. рентгенологические исследования

300142.4	Флюорография с выездом к заказчику	350
310101.4	Рентгенография костей черепа в 2-х проекциях	1000
310105.4	Рентгенография костей черепа в 1-й проекции	700
310106.4	Рентгенография турецкого седла в 1-й проекции	600
310107.4	Рентгенография височно-нижнечелюстного сустава в 2-х проекциях	1500
310108.4	Рентгенография костей носа в 2-х проекциях	900
310109.4	Рентгенография нижней челюсти в 2-х проекциях	1200
310111.4	Рентгенография придаточных пазух носа в 1-ой проекции	600
310111.5	Рентгенография придаточных пазух носа в 2-х проекциях	900
310115.3	Рентгенография шейного отдела позвоночника в 1-ой проекции	600
310115.4	Рентгенография шейного отдела позвоночника в 2-х проекциях	900
310115.5	Рентгенография шейных позвонков C1-CII (специальная укладка)	900
310117.4	Рентгенография шейного отдела позвоночника с функциональными пробами (2 снимка)	1200
310118.3	Рентгенография грудного отдела позвоночника в 1-й проекции	600
310118.4	Рентгенография грудного отдела позвоночника в 2-х проекциях	900
310119.3	Рентгенография поясничного отдела позвоночника в 1-й проекции	600
310119.4	Рентгенография поясничного отдела позвоночника в 2-х проекциях	1000
310119.5	Рентгенография поясничного отдела позвоночника с функциональными пробами (2 снимка)	1200
310120.4	Рентгенография крестца и копчика в 2-х проекциях	900
310121.4	Рентгенография крестцово-подвздошных сочленений (1 снимок)	600
310121.5	Рентгенография крестцово-подвздошных сочленений (2 снимка)	900
310122.4	Рентгенография плечевого сустава в 1-й проекции	600
310122.5	Рентгенография плечевого сустава в 2-х проекциях	900
310123.3	Рентгенография локтевого сустава в 1-й проекции	600
310123.4	Рентгенография локтевого сустава в 2-х проекциях	900
310124.4	Рентгенография лучезапястного сустава в 1-й проекции	600

310124.5	Рентгенография лучезапястного сустава в 2-х проекциях	800
310125.4	Рентгенография голеностопного сустава в 1-й проекции	600
310125.5	Рентгенография голеностопного сустава в 2-х проекциях	800
310126.3	Рентгенография коленного сустава в 1-й проекции	600
310126.4	Рентгенография коленного сустава в 2-х проекциях	800
310127.4	Рентгенография тазобедренного сустава в 2-х проекциях	900
310127.5	Рентгенография тазобедренного сустава (суставов) по Лауэнштейну (1 снимок)	1100
310127.6	Рентгенография тазобедренного сустава в 1-й проекции	600
310128.4	Рентгенография костей таза в 1-й проекции	800
310129.4	Рентгенография грудины в 1-й проекции	600
310129.5	Рентгенография грудины в 2-х проекциях	900
310130.4	Рентгенография ключицы в 1-й проекции	600
310130.5	Рентгенография ключицы в 2-х проекциях	800
310131.4	Рентгенография лопатки в 1-й проекции	600
310131.5	Рентгенография лопатки в 2-х проекциях	900
310132.4	Рентгенография ребра (1 снимок)	700
310133.3	Рентгенография бедра в 1-й проекции	600
310133.4	Рентгенография бедра в 2-х проекциях	900
310134.3	Рентгенография голени в 1-й проекции	600
310134.4	Рентгенография голени в 2-х проекциях	900
310135.3	Рентгенография предплечья в 1-й проекции	600
310135.4	Рентгенография предплечья в 2-х проекциях	900
310136.3	Рентгенография плечевой кости в 1-й проекции	600
310136.4	Рентгенография плечевой кости в 2-х проекциях	900
310136.5	Рентгенография пяточной кости (2 снимка)	550
310136.6	Рентгенография стоп под нагрузкой (3 снимка)	900
310137.3	Рентгенография стопы в 1-й проекции	600
310137.4	Рентгенография стопы в 2-х проекциях	800
310137.5	Рентгенография стоп в боковой проекции с нагрузкой	1100
310137.6	Рентгенография пяточной кости (1 снимок)	400
310137.7	Рентгенография пальцев стопы (1 снимок)	400
310137.8	Рентгенография большого пальца стопы	350
310137.9	Рентгенография стоп (3 снимка)	1100
310138.3	Рентгенография кистей в 1-й проекции	700
310138.4	Рентгенография кисти в 2-х проекциях	900
310139.4	Рентгенография пяточной кости в 1-й проекции	600
310139.5	Рентгенография пяточной кости в 2-х проекциях	900
310140.4	Рентгенография пальца стопы в 1-й проекции	600
310141.4	Рентгенография пальца кисти в 1-й проекции	600
310141.5	Рентгенография пальца кисти в 2-х проекциях	900
310145.4	Рентгенография грудной клетки в 1-й проекции	700
310146.4	Рентгенография грудной клетки в 2-х проекциях	1000
310147.4	Рентгенография грудной клетки (3 снимка)	750
310149.4	Косые и дополнительные проекции легких (1 снимок)	900
310153.4	Обзорный снимок брюшной полости (1 проекция)	900
310159.4	Исследование кишечника методом пассажа	2100
310160.4	Ирригография	3700
310161.4	Фистулография (с контрастным веществом - 1 ампула)	2100
310162.4	Обзорный снимок почек (1 снимок)	900
310164.4	Внутривенная урография (вес пациента меньше 80 кг)	4900
310165.4	Внутривенная урография (вес пациента больше 80 кг)	5800
310165.5	Рентгенография надколенников	600
310166.5	Рентгенография пояснично-крестцового отдела позвоночника в 2-х проекциях	1000
310168.4	Описание рентгенограмм, выполненных в другом учреждении	500
310170.4	Стандартная маммография	1100
310171.4	Галактография	4300
310172.4	Прицельный снимок молочной железы с дозированной компрессией (дополнительно)	840
310173.4	Снимок молочной железы с увеличением изображения (дополнительно)	720
310174.4	Пересмотр рентген. снимков	300
<b>032. магнитнорезонансная томография</b>		
320100.4	Комплексная услуга "МРТ плюс прием невролога"	3900
320101.4	Магнитно-резонансная томография головного мозга обзорная	3200

320101.5	Магнитно-резонансная томография головного мозга (квадратная матрица, шаг от 1мм)	5000
320102.4	Магнитно-резонансная томография гипофиза	2600
320102.5	Магнитно-резонансная томография гипофиза с контрастным усилением	5600
320103.4	Магнитно-резонансная томография орбит	2600
320104.4	Магнитно-резонансная томография околоносовых пазух	2600
320105.4	Магнитно-резонансная ангиография головного мозга	3000
320106.4	Магнитно-резонансная венография головного мозга	3000
320107.4	Магнитно-резонансная ангиография и венография головного мозга	5300
320108.4	Магнитно-резонансная томография гипофиза и головного мозга обзорная	4000
320109.4	Магнитно-резонансная томография орбит и головного мозга обзорная	4000
320109.5	Магнитно-резонансная томография головного мозга обзорная и магнитно-резонансная ангиография головного мозга	5500
320109.6	Магнитно-резонансная томография головного мозга обзорная и магнитно-резонансная венография головного мозга	5500
320110.4	Комплексное мрт обследование (включая кисти и стопы)	30000
320110.5	Комплексное мрт обследование (исключая кисти и стопы)	25000
320111.4	Магнитно-резонансная томография головного мозга, ангиография, сосудов шеи и шейного отдела позвоночника	8500
320112.4	Магнитно-резонансная томография головного мозга, ангиография, магнитно-резонансная томография шейного отдела позвоночника	7000
320113.4	Неврологический комплекс (МРТ позвоночника, МРТ головного мозга, ангиография, МРТ сосудов шеи)	12000
320124.4	Магнитно-резонансная томография краниовертебрального перехода	2900
320125.4	Магнитно-резонансная томография шейного отдела позвоночника	3200
320126.4	Магнитно-резонансная томография грудного отдела позвоночника	3200
320127.4	Магнитно-резонансная томография пояснично-крестцового отдела позвоночника	3200
320128.4	Магнитно-резонансная томография шейного и грудного отделов позвоночника	5400
320129.4	Магнитно-резонансная томография грудного и пояснично-крестцового отделов позвоночника	5400
320130.4	Магнитно-резонансная томография сосудов шеи	3000
320131.4	Магнитно-резонансная томография головного мозга обзорная, сосуды головы и шеи (с использованием нейроваскулярной катушки)	6000
320132.4	Магнитно-резонансная томография шейного отдела позвоночника и сосудов шеи	5400
320133.4	Магнитно-резонансная томография шейного отдела позвоночника, сосудов головного мозга и шеи (с использованием нейроваскулярной катушки)	6000
320134.4	Магнитно-резонансная томография пояснично-крестцового отдела позвоночника и зоны копчика	3600
320135.4	Магнитно-резонансная томография крестцово-подвздошных сочленений	3200
320136.4	Магнитно-резонансная томография пояснично-крестцового отдела позвоночника и крестцово-подвздошных сочленений	6000
320137.4	Магнитно-резонансная томография шейного и пояснично-крестцового отделов позвоночника	5400
320138.4	Магнитно-резонансная томография шейного, грудного и пояснично-крестцового отделов позвоночника	7300
320139.4	Ортопедический комплекс (шейный отдел позвоночника+плечевой сустав или поп+коленный сустав или поп+тазобедренный сустав)	6900
320140.4	Магнитно-резонансная томография тазобедренного сустава (пара суставов)	4300
320141.4	Магнитно-резонансная томография коленного сустава (1 сустав)	3900
320142.4	Магнитно-резонансная томография голеностопного сустава (1 сустав)	3900
320143.4	Магнитно-резонансная томография суставов стопы (1 конечность)	4200
320144.4	Магнитно-резонансная томография плечевого сустава (1 сустав)	3900
320145.4	Магнитно-резонансная томография локтевого сустава (1 сустав)	3900
320146.4	Магнитно-резонансная томография лучезапястного сустава (1 сустав)	3900
320147.4	Магнитно-резонансная томография суставов кисти (1 конечность)	4200

320148.4	Магнитно-резонансная томография височно-нижнечелюстного сустава	3900
320155.4	Магнитно-резонансная холангиография	3500
320156.4	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости	3170
320157.4	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с контрастированием	7200
320157.5	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с болюсным контрастированием	8000
320158.4	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости и магнитно-резонансная холангиография	4500
320159.4	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства	4200
320159.5	МР-энтерография (МРТ тонкого кишечника с контрастированием)	8000
320160.4	Магнитно-резонансная томография сосудов брюшной полости	3600
320161.4	Магнитно-резонансная томография сосудов брюшной полости с использованием автоматического шприца для контрастирования	3900
320162.4	Магнитно-резонансная томография органов малого таза	4200
320163.4	Магнитно-резонансная томография плода	3500
320163.5	Пельвиометрия	3000
320164.4	Магнитно-резонансная томография молочных желез с контрастным усилением	6000
320164.5	Магнитно-резонансная томография молочных желез с использованием автоматического шприца для контрастирования	8100
320165.4	Магнитно-резонансная томография мягких тканей конечностей	3400
320166.4	Магнитно-резонансная томография мягких тканей шеи	3000
320167.4	Магнитно-резонансная томография с контрастом Омнискан (1 зона, при весе пациента не более 60 кг)	5600
320168.4	Магнитно-резонансная томография с контрастом Омнискан (1 зона, при весе пациента от 60 до 80 кг)	6100
320169.4	Магнитно-резонансная томография с контрастом Омнискан (1 зона, при весе пациента более 80 кг)	6600
320170.4	Магнитно-резонансная томография с контрастом Gadovist (1 зона, при использовании контраста 7,5 мл)	6600
320171.4	Магнитно-резонансная томография с контрастом Gadovist (1 зона, при использовании контраста 15 мл)	10200
320172.4	Магнитно-резонансная томография с введением контрастного вещества омнискан 20 мл с использованием автоматического дозатора (1 зона)	8000
320173.4	Магнитно-резонансная томография с введением контрастного вещества омнискан 30 мл с использованием автоматического дозатора (1 зона)	9100
320174.4	Магнитно-резонансная томография, дообследование с контрастом Омнискан 10 мл	5500
320180.4	Программа группон "МРТ головного мозга, глазных орбит, зрительных нервов"	2490
320180.5	Программа Группон "МРТ головного мозга и краниовертебрального перехода"	2790
320180.6	Программа группон "МРТ головного мозга, артерий головного мозга, придаточных пазух носа, глазных орбит и зрительных нервов"	4490
320181.4	Программа Группон "МРТ брюшной полости и забрюшинного пространства"	2990
320182.4	Программа Группон "МРТ пояснично-крестцового и крестцово-копчикового отделов позвоночника"	3290
320183.4	Программа группон "МРТ шейного отдела позвоночника, сосудов шеи и сосудов головного мозга"	4490
320184.4	Программа Группон "МРТ шейного, грудного и пояснично-крестцового отдела позвоночника"	4490
320184.5	Программа Группон "МРТ одного сустава"	1999
320191.2	Магнитно-резонансное томографическое исследование по программе Хоффман ля Рош протокол BN № 29922	0
320191.3	Магнитно-резонансное томографическое исследование по программе Хоффман ля Рош протокол BN № 29553	0
320191.4	Магнитно-резонансное томографическое исследование по протоколу Ф.Хоффманн-Ля Рош ЛТД. WN25203	0
320191.5	Магнитно-резонансное томографическое исследование по программе Хоффманн ля Рош ЛТД протокол WN №28745	0
320191.6	Магнитно-резонансное томографическое исследование по программе Хоффманн ля Рош (протокол BN №29552)	0
320191.7	Магнитно-резонансное томографическое исследование по программе Хоффманн ля Рош протокол BN №29552 с контрастным усилением Магневист	0
320191.8	Магнитно-резонансное томографическое исследование по программе Хоффманн ля Рош протокол BN №29552 с контрастным усилением Омнискан	0

320191.9	Магнитно-резонансное томографическое исследование по программе Хоффманн ля Рош протокол BN №29552 с контрастным усилением Гадовист	0
320195.4	Изготовление дубликата снимков с результатом исследования (1 лист) ***	500
320196.4	Печать снимков большого формата (1 лист) ***	500
320197.4	Запись результатов исследования на диск ***	500
320201.4	Консультация снимков профессором, д.м.н.	3200
320201.5	Консультация снимков врачом-рентгенологом	1200
320205.4	Срочное оформление медицинского заключения	900
320206.4	Исследование на аппарате магнитно-резонансный томограф	413.11
320207.4	Исследование на аппарате магнитно-резонансный томограф с контрастным усилением	5835.88
320208.4	Доплата за проведение МРТ-исследования под наркозом	2500
320209.4	Магнитно-резонансная томография кранивертебрального перехода	500
320210.4	Магнитно-резонансная томография по протоколу BN29552 с введением контрастного препарата Магневист	22000
320211.4	Магнитно-резонансная томография по протоколу BN29552 с введением контрастного препарата Гадовист	24000
320212.4	Магнитно-резонансная томография по протоколу BN29552 с введением контрастного препарата Омнискан	23500

### 034. гематология

340101.4	Прием (осмотр, консультация) гематолога первичный	1400
340101.5	Прием (осмотр, консультация) гематолога Головановой С.Ю.	2300
340101.6	Прием (осмотр, консультация) гематолога АКЦИЯ	1490
340102.4	Прием (осмотр, консультация) гематолога повторный	1200
340103.4	Прием (осмотр, консультация) гематолога на дому	3700
340104.4	Прием (осмотр, консультация) гематолога на дому в пределах 50 км	4200
340105.4	Прием (осмотр, консультация) гематолога по плану лечения	600
340106.4	Прием (осмотр, консультация) гематолога (ДЕТСКИЙ ПРИЕМ)	1400

### 036. родильное отделение

360101.4	Ведение физиологических родов врачом-акушер-гинекологом	88000
360101.5	Доплата за ведение патологических родов врачом акушер-гинекологом	20000
360102.4	Ведение родов при многоплодной беременности	115000
360103.4	Доплата за операцию Кесарево сечение	30000
360104.4	Кесарево сечение	118000
360105.4	Плановая операция Кесарево сечение при многоплодной беременности	135000
360106.4	Доплата за наблюдение при пребывании в палате (1 сутки)	4000
360107.4	Стоимость 1 суток терапии новорожденных	6000
360108.4	Стоимость 1 суток интенсивной терапии новорожденных с проведением искусственной вентиляции легких (ИВЛ)	16500
360108.5	Стоимость 1 суток интенсивной терапии новорожденных без проведения искусственной вентиляции легких (без ИВЛ)	11500
360109.4	Применение искусственного сурфактанта (1доза)	26600
360110.4	Забор пуповинной крови	3000
360110.5	Забор пуповинной крови для Криоцентра	1
360111.4	Индивидуальное сопровождение в родах врачом акушер-гинекологом	30000
360111.5	Индивидуальное сопровождение в родах заведующим отделением	40000
360112.4	Предоплата за индивидуальное ведение родов	30000
360112.5	Предоплата за индивидуальное сопровождение в родах заведующей отделением	40000
360113.4	Предоплата мед.услуг по родовспоможению	1
360114.4	Дородовое пребывание с терапией (1 сутки)	6100
360115.4	Осуществление питания родственников пациентов (завтрак)	400
360115.5	Осуществление питания родственников пациентов (обед)	500
360115.6	Осуществление питания родственников пациентов (ужин)	400
360117.4	Индивидуальное сопровождение врачом-неонатологом в родах	15000
360118.4	Предоплата "Физиологические роды "Lite"	1
360118.5	Предоплата "Физиологические роды "Comfort"	1
360118.6	Предоплата "Физиологические роды "All Inclusive"	1
360118.7	Предоплата "Физиологические роды "Ultra All Inclusive"	1
360118.8	Предоплата "Физиологические роды "All Inclusive" с заведующей отделением	1

360118.9	Предоплата "Физиологические роды "Ultra All Inclusive" с заведующей отделением	1
360119.4	Предоплата "Кесарево сечение "Comfort"	1
360119.5	Предоплата "Кесарево сечение "All Inclusive"	1
360119.6	Предоплата "Кесарево сечение "Ultra All Inclusive"	1
360119.7	Предоплата "Кесарево сечение "All Inclusive" с заведующей отделением	1
360119.8	Предоплата "Кесарево сечение "Ultra All Inclusive" с заведующей отделением	1
360120.4	Сервис родственникам	3000
360120.5	Индивидуальное ведение родов акушеркой	7000
360120.6	Предоплата за индивидуальное ведение родов акушеркой	7000
360120.7	Предоплата за индивидуальное сопровождение врачом-неонатологом в родах	15000
360121.4	Пакет "Физиологические роды "Lite"	88000
360121.5	Пакет "Физиологические роды "Comfort"	99000
360121.6	Пакет "Физиологические роды "All inclusive"	132000
360121.7	Пакет "Физиологические роды "All inclusive" с заведующей отделением	142000
360121.8	Пакет "Физиологические роды "Ultra All inclusive"	157000
360121.9	Пакет "Физиологические роды "Ultra All inclusive" с заведующей отделением	167000
360122.4	Пакет "Кесарево сечение "Comfort"	134000
360122.5	Пакет "Кесарево сечение "All inclusive"	167000
360122.6	Пакет "Кесарево сечение "All inclusive" с заведующей отделением	177000
360122.7	Пакет "Кесарево сечение "Ultra All inclusive"	192000
360122.8	Пакет "Кесарево сечение "Ultra All inclusive" с заведующей отделением	202000

### 037. детская хирургия

370101.2	Прием (осмотр, консультация) детского хирурга первичный	1100
370101.3	Прием (осмотр, консультация) детского хирурга повторный	900
370101.4	Прием (осмотр, консультация) детского хирурга-уролога первичный	900
370102.4	Прием (осмотр, консультация) детского хирурга-уролога повторный	750
370102.5	Прием (осмотр, консультация) детского хирурга-уролога на дому	2400
370102.7	Прием (осмотр, консультация) детского хирурга-уролога на дому за городом в пределах 50 км.	2900
370102.8	Прием (осмотр, консультация) детского хирурга первичный на дому	2800
370102.9	Прием (осмотр, консультация) детского хирурга на дому за городом в пределах 50 км	3500
370103.4	Разделение синехий крайней плоти	1500
370103.5	Разделение синехий малых половых губ	1100
370104.4	Рассечение короткой уздечки языка	1200
370105.4	Профилактический прием (осмотр, консультация) детского хирурга	500
370117.4	Пункция кефалогематомы	1500

### 038. психология и логопедия

170203.4	Консультация логопеда первичная ***	890
170204.4	Консультация логопеда повторная ***	680
170204.5	Консультация логопеда на дому ***	2300
170205.4	Консультация психолога детей дошкольного возраста от 3-х до 5-ти лет***	1100
170205.5	Консультация психолога детей дошкольного возраста от 5-ти до 8 лет***	1100
170206.4	Консультация психолога ***	1500
170206.5	Психологическое консультирование (1 сеанс) ***	1800
170207.4	Консультация психолога на дому	2800
170207.5	Консультация психолога на дому за городом в пределах 50 км	3500
170208.4	Консультация психолога перед медицинскими манипуляциями	800
170209.4	Оформление карты психологом/логопедом перед поступлением в детский сад ***	800
170209.5	Оформление карты психологом/логопедом перед поступлением в школу***	900
170229.4	Психодиагностическое обследование детским психологом в возрасте от 3-х до 5-ти лет ***	1200
170229.5	Психодиагностическое обследование детским психологом в возрасте от 5-ти о 8 лет***	1500

170229.6	Психодиагностическое обследование детским психологом в возрасте т 3-х до 5 -ти лет и консультирование родителей по итогам диагностики***	2300
170229.7	Психодиагностическое обследование детским психологом в возрасте от 5-ти до 8 лет и консультирование родителей по итогам диагностики***	2400
170229.8	Психологическое коррекционно-развивающие занятие с ребенком (1 сеанс)	600
170229.9	Психологическое коррекционно-развивающие занятие с ребенком (1 курс из 10 сеансов)	5100
170230.4	Семейная консультация психолога ***	2300
170234.4	Речевые группы. Занятие с логопедом (абонемент 8 занятий) ***	3700

### 039. врачи-консультанты

390101.4	Консультативный прием врача-гастроэнтеролога, к.м.н., заслуженного врача РТ Одинцовой Альфии Харисовны	1500
390101.5	Повторный прием врача-гастроэнтеролога, к.м.н., заслуженного врача РТ Одинцовой Альфии Харисовны	900
390102.4	Консультативный прием врача-сосудистого хирурга высшей категории, почетного гражданина МЗ РТ Луканихина Владимира Анатольевича	1500
390102.5	Повторный прием врача-сосудистого хирурга высшей категории, почетного гражданина МЗ РТ Луканихина Владимира Анатольевича	900
390103.4	Консультативный прием врача-уролога высшей категории Апакова Марата Сагадатовича	1500
390103.5	Повторный прием врача-уролога высшей категории Апакова Марата Сагадатовича	900
390104.4	Консультативный прием врача сердечно-сосудистого хирурга высшей категории, врача года 2011 Вагизова Ильдара Ильгизовича	1500
390104.5	Повторный прием врача сердечно-сосудистого хирурга высшей категории, врача года 2011 Вагизова Ильдара Ильгизовича	900
390105.4	Консультативный прием врача-нейрохирурга высшей категории, к.м.н., д.м.н. Тумакаева Рустама Фаридовича	1500
390105.5	Повторный прием врача-нейрохирурга высшей категории, к.м.н., д.м.н. Тумакаева Рустама Фаридовича	900
390106.4	Консультативный прием врача-проктолога высшей категории, заслуженного врача РТ Коломенского Сергея Николаевича	1500
390106.5	Повторный прием врача-проктолога высшей категории, заслуженного врача РТ Коломенского Сергея Николаевича	900
390107.4	Консультативный прием врача-дерматовенеролога, д.м.н. профессора Шамова Булата Альфредовича	2500
390107.5	Повторный прием врача-дерматовенеролога, д.м.н. профессора Шамова Булата Альфредовича	1800
390108.4	Консультативный прием врача-травматолога-ортопеда Андреева П.С.	1600

### 041. госпиталь

400101.4	Стоимость пребывания в 1 местной палате (1 сутки)	5400
400102.4	Стоимость пребывания в 2 местной палате (1 сутки)	3950
400103.4	Стоимость дневного пребывания в 1 местной палате	1800
400104.4	Стоимость дневного пребывания в 2 местной палате	1400
400104.5	Стоимость дневного пребывания в 2 местной палате с питанием	2200
400105.4	Пребывание в палате с медикаментозной терапией 1 категории (1 сутки)	5900
400105.5	Пребывание в палате с медикаментозной терапией 2 категории (1 сутки)	6900
400105.6	Пребывание в палате с медикаментозной терапией 3 категории (1 сутки)	7900
400106.4	Пребывание в палате интенсивной терапии (1 сутки)	11900
400107.4	Переливание эритроцитарной массы (250 мл)	12300
400108.4	Переливание свежезамороженной плазмы (250 мл)	11000
400108.5	Переливание тромбоцитарной массы (250 мл)	33900
400109.4	Наблюдение в палате послеоперационного пробуждения (1 час)	900
400110.4	Ортопедическая койка (1 сутки)	5200
400111.4	Пребывание на терапевтической койке при гиперстимуляции (1 сутки)	8900
400112.4	Пребывание на койке для прохождения клинического обследования в 1 местной палате (1 сутки)	5400
400112.5	Пребывание на койке для прохождения клинического обследования в 2 местной палате (1 сутки)	3850
400113.4	Стоимость пребывания родственников в 2 местной палате с питанием (1сутки)	2400
400114.4	Индивидуальный подбор крови	4400



<b>042. скорая медицинская помощь</b>		
410101.4	Доставка в роддом бригадой скорой помощи (1 час)	<b>3850</b>
410102.4	Доставка в клинику бригадой скорой помощи (1 час)	<b>3850</b>
<b>043. терапия</b>		
070506.9	Комплексная услуга "Вакцинация от кори"	<b>1115</b>
190106.5	Забор материала для исследования	<b>200</b>
190109.4	Уреазный тест	<b>500</b>
430101.4	Прием (осмотр, консультация) терапевта первичный	<b>1300</b>
430101.5	Комплексная услуга "Терапевт+ЭКГ"	<b>990</b>
430102.4	Прием (осмотр, консультация) терапевта повторный	<b>1000</b>
430102.5	Прием (консультация) терапевта по плану лечения	<b>600</b>
430103.4	Прием (осмотр, консультация) терапевта на дому	<b>3500</b>
430104.4	Прием (осмотр, консультация) терапевта на дому за городом в пределах 50 км	<b>3900</b>
430104.5	Выездной прием (осмотр, консультация) терапевта в офисе от 2 человек и более	<b>0</b>
430105.4	Профилактический прием (осмотр, консультация) терапевта	<b>600</b>
430105.5	Прием (осмотр, консультация) терапевта перед операцией	<b>0</b>
430105.6	Профилактический прием (осмотр, консультация) терапевта АКЦИЯ	<b>0</b>
430106.4	Прием (осмотр, консультация) ревматолога первичный	<b>1400</b>
430106.5	Прием (осмотр, консультация) ревматолога первичный (ДЕТСКИЙ ПРИЕМ)	<b>1000</b>
430107.4	Прием (осмотр, консультация) ревматолога повторный	<b>1200</b>
430107.5	Прием (осмотр, консультация) ревматолога на дому	<b>3500</b>
430107.6	Прием (осмотр, консультация) ревматолога на дому за городом в пределах 50 км	<b>3900</b>
430108.4	Прием (осмотр, консультация) врача общей практики первичный	<b>1100</b>
430109.4	Прием (осмотр, консультация) врача общей практики повторный	<b>900</b>
430110.4	Программа "Анализы перед наркозом для амбулаторных процедур (ЭКО, гистероскопия, ФГЭДС, ФКС)"	<b>2979</b>
430111.4	Комплексная услуга "Оформление справок для ГИБДД (категории А,В,М)"	<b>600</b>
430111.5	Комплексная услуга "Оформление справок для ГИБДД (категории С,С1,С1Е,Д,Д1,Д1Е,СЕ,ДЕ,Тм,Тв)"	<b>1975</b>
430111.6	Комплексная услуга "Месяц здоровья"	<b>1990</b>
430112.4	Измерение веса	<b>200</b>
430113.4	Программа Группы 'ЭКОНОМ' для мужчин в течение 1 года	<b>1890</b>
430114.4	Программа Группы 'ЛЮКС' для мужчин в течение 1 года	<b>4590</b>
430115.4	Программа Группы 'ЭКОНОМ' для женщин в течение 1 года	<b>2390</b>
430116.4	Программа Группы 'ЛЮКС' для женщин в течение 1 года	<b>4990</b>
430117.4	Комплексная услуга 'Справка в бассейн взрослым'	<b>1040</b>
430117.6	Комплексная услуга "Справки в бассейн для аква-клуба "Кувшинки" (взрослый)	<b>1464</b>
430120.4	Обследование перед гинекологической операцией	<b>7893</b>
430121.4	Обследование перед пластической операцией Маммопластика	<b>7938</b>
430122.4	Обследование перед пластической операцией Ринопластика (женщины)	<b>7488</b>
430122.5	Обследование перед пластической операцией Ринопластика (мужчина)	<b>6426</b>
430123.4	Обследование перед пластической операцией Абдоминопластика (женщины)	<b>8388</b>
430123.5	Обследование перед пластической операцией Абдоминопластика (мужчины)	<b>7326</b>
430124.4	Обследование перед пластической операцией Лечение гинекомастии	<b>7416</b>
430125.4	Обследование перед пластической операцией Отопластика, Фейслифтинг, Блефаропластика, Липосакция (женщины)	<b>6948</b>
430125.5	Обследование перед пластической операцией Отопластика, Фейслифтинг, Блефаропластика, Липосакция (мужчины)	<b>5886</b>
430126.4	Обследование перед операцией по Проктологии (женщины)	<b>6948</b>
430126.5	Обследование перед операцией по Проктологии (мужчины)	<b>5886</b>
430127.4	Обследование перед урологическими операциями	<b>5886</b>
430128.4	Обследование перед операцией РЧО (женщины)	<b>7353</b>
430128.5	Обследование перед операцией РЧО (мужчины)	<b>6291</b>
430201.4	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача общей практики	<b>600</b>
430201.5	Прием (консультация) врача общей практики по плану лечения	<b>600</b>



430202.4	Программа: "Медицинский осмотр для АНО Университет Иннополис"	525
<b>Скрининговые программы обследования здоровья (check-up)</b>		
430701.4	Программа обследования - CHECK UP 'Забота о родителях' (женщины)	24100
430702.5	Программа обследования - CHECK UP 'Забота о родителях' (мужчины)	20200
430703.4	Программа обследования - CHECK UP «ОНКО» (женщины)	20100
430703.5	Программа обследования - CHECK UP «ОНКО» (мужчины)	16000
430704.4	Программа обследования - CHECK UP «Здоровье» (женщины)	20500
430704.5	Программа обследования - CHECK UP «Здоровье» (мужчины)	17900
430705.4	Программа обследования - CHECK UP 'Кардиориск'	12100
430706.4	Программа обследования - CHECK UP 'Заболевания желудочно-кишечного тракта'	15200
430707.4	Программа обследования - CHECK UP "Anti-Age" (женщины)	20800
430707.5	Программа обследования - CHECK UP "Anti-Age" (мужчины)	20100
<b>046. мануальная терапия</b>		
460101.4	Прием (осмотр, консультация) мануального терапевта	1000
460101.5	Прием (осмотр, консультация) мануального терапевта первичный с проведением процедуры	1700
460102.4	Прием (осмотр, консультация) мануального терапевта повторный	550
460103.4	Прием (осмотр, консультация) мануального терапевта на дому	2800
460104.4	Прием (осмотр, консультация) мануального терапевта на дому за городом в пределах 50 км.	3200
460105.4	Сеанс мануальной терапии	2400
460106.4	Мануальная терапия позвоночника	1550
460107.4	Мануальная терапия поясничного отдела позвоночника	800
460108.4	Мануальная терапия пояснично-крестцового перехода	800
460109.4	Мануальная терапия пояснично-грудного перехода	800
460110.4	Мануальная терапия грудного отдела позвоночника	800
460110.5	Мануальная терапия шейно-грудного отдела позвоночника	1200
460110.6	Мануальная терапия грудно-поясничного отдела позвоночника	1200
460111.4	Мануальная терапия шейно-грудного перехода	800
460112.4	Мануальная терапия шейного отдела позвоночника	0
460113.4	Мануальная терапия черепно-позвоночного перехода	800
460114.4	Мануальная терапия плече-лопаточного сочленения	800
460115.4	Мануальная терапия суставов верхних/нижних конечностей	800
460116.4	Мануальная терапия суставов стопы	450
460117.4	Мануальная терапия пальцев кисти, стопы	450
<b>052. профпатология</b>		
052101.4	Профилактический прием (осмотр, консультация) профпатолога	800
052101.5	Оформление профпатологом заключительного акта	200
052102.4	Прием (осмотр, консультация) профпатолога первичный	1300
052102.5	Прием (осмотр, консультация) профпатолога повторный	1100
<b>053. Диетология</b>		
530101.4	Консультативный прием Руководителя центра здоровья - врача-диетолога Шакировой А.Т.	1490
<b>061. Косметология</b>		
<b>Биоревитализация</b>		
610116.4	ИАЛ-Систем(YAL SYSTEM) ACP	14900
610116.5	ИАЛ-Систем(YAL SYSTEM) 0.6 мл гиалуроновая кислота	7900
610116.6	ИАЛ-Систем(YAL SYSTEM) 1.1 мл гиалуроновая кислота	11900
610116.7	Введение препарата Рестилайн Витал (Restylane Vital) 1мл	11900
610116.8	Введение препарата Ювидерм Гидрейт (Juviderm Hudrate) 1мл	9900
610116.9	Введение препарата JALUPRO HMN 2,5 мл (Ялупро HMN)	12390
610117.4	Введение препарата MesoEye (МезоАй) C71	12900
610118.4	Введение препарата Мезовартон (Meso-Wharton P19 tm)	12900
610118.5	Введение препарата Мезоксантин (Meso-Xanthin F199) 1,5 мл	12900
610118.6	Введение препарата Мезоскульпт (MesoSculpt C71) 1 мл	12900
610118.7	Курс биоревитализации препаратом Ювидерм Гидрейт (Juviderm Hudrate) 1мл - 3 процедуры	26730
610118.8	Введение препарата Гиалуаль (Hyalual) 2,2% 1,0 мл	12900
610118.9	Введение препарата Аквашайн (Aquashine) HA BR 2мл	10900
610151.4	Биоревитализация Гиалуаль 1,1%	9230
610151.5	Биоревитализация Гиалуаль 1,8%	11700

610153.4	Биоревитализация препаратом Филорга МН-10 3мл	6500
610153.5	Биоревитализация препаратом Филорга МН-18 1мл	9100
610153.6	Биоревитализация препаратом Принцесс Рич 1,0 мл	4990
<b>Ботулинотерапия</b>		
610127.4	Введение препарата Диспорт (Disport) 1 ед	140
610127.5	Введение препарата Ботокс (Botox) 1 ед	350
610127.6	Введение препарата Ксеомин (Xeomin) 1 ед	320
610127.7	Введение препарата Ксеомин (Xeomin) 100 ед. процедура 'FULL FACE'	32000
610127.8	Лечение гипергидроза (1 процедура)	30000
610127.9	Введение препарата Релатокс (Relatox) 1ед	330
<b>Консультации и манипуляции</b>		
610101.4	Прием (осмотр, консультация) дерматолога-косметолога первичный	1000
610101.5	Прием (осмотр, консультация) дерматолога-косметолога повторный	800
610101.6	Консультация косметолога АКЦИЯ	0
610101.7	Забор материала для исследования	200
610101.8	Местная анестезия	650
610101.9	Демакияж	200
610102.4	Поверхностная анестезия с использованием крема "Акриол-Про"	500
<b>Контурная пластика</b>		
610122.4	Объемное моделирование лица (зона скул, подбородка и овала лица) препаратом Ювидерм Вольюма Juvederm Voluma 2,0 ml	31900
610122.5	Объемное моделирование лица (зона скул, подбородка и овала лица) препаратом Ювидерм Вольюма Juvederm Voluma 1,0 ml	16850
610122.6	Введение препарата Ювидерм Ультра 2 Juvederm Ultra 2 (0,55 ml)	9360
610122.7	Введение препарата Ювидерм Ультра 3 (Juvederm Ultra 3) 1 мл	14900
610122.8	Введение препарата Ювидерм Ультра 4 'Juvederm Ultra 4' (1 мл)	15600
610122.9	Введение препарата Ювидерм Ультра смайл (Juvederm ULTRA Smile) 0,55 мл	9900
610123.4	Введение препарата Ювидерм Волбелла 'Juvederm Volbella' (1 мл)	16850
610123.5	Введение препарата Ювидерм Волифт 'Juvederm Volift' (1 мл)	16850
610123.6	Введение препарата Ювидерм Волифт (Juvederm volift) 2 мл	31900
610123.7	Объемное моделирование лица и тела препаратом Belotero Intens, 1 процедура	22500
610123.8	Введение препарата Белотеро Баланс' (1 мл.)	16200
610123.9	Введение препарата Radiesse (Радиесс) 3,0 мл	38100
610124.4	Введение препарата Radiesse (Радиесс) 1,5 мл	21100
610124.5	Введение препарата Radiesse (Радиесс) 0,8 мл	14800
610124.6	Введение препарата Radiesse (Радиесс) 0,3 мл	9800
610124.7	Введение препарата Рестилайн Сабкью (Restylane SubQ) 2,0 мл	34800
610124.8	Введение препарата Рестилайн Сабкью Лидокаин (Restylane SubQ Lidocaine) 2,0 мл	34800
610124.9	Введение препарата Рестилайн Липс (Restylane Lip Volume) 1 мл	18400
610125.10	Введение препарата Принцесс Филлер 1,0 мл	7500
610125.4	Введение препарата Рестилайн Перлайн (Restylane Perlane) 1мл	18400
610125.5	Введение препарата Рестилайн (Restylane) 1мл	15400
610125.6	Введение препарата Рестилайн (Restylane) 0,5мл	15000
610125.7	Введение препарата Белотеро Софт 'Belotero Soft' (1 мл.)	13900
610125.8	Введение препарата Лонгидаза 3000 МЕ (1 флакон)	2700
610125.9	Введение препарата Принцесс Волюм 1,0 мл	7500
610126.4	Введение препарата при помощи канюли	500
<b>Косметология - Материалы</b>		
o0572193	2084000 Очищающий мусс, 150 мл.	1
o0573203	Salipeel LIC-Добавка-активатор 20мл	1
o0574745	1001001NEW Увлажняющий безалкогольный тоник, 200мл.	1
o0572189	1000001NEW Молочко-мягкий пилинг 2 в 1,200мл.	1
o0572190	1001001NEW Увлажняющий безалкогольный тоник, 200мл.	1
o0572191	2024050 Абрикосовая маска, 50мл.	1
o0572195	2160100 Молочко для тела,500мл.	1
o0572196	8005000 Крем-антиоксидант с вит С и Е, 50мл.	1
o0572197	8014000 Лосьон-эксфолиант, 250мл.	1
o0572199	8028000 Интенсивная увлажняющая сыворотка 4D, 30мл.	1
o0572200	8029000 Мультивитаминный увлажняющий крем, 50мл.	1
o0572201	805000 Очищающий карандаш IZ 17,8мл.	1
o0572202	8320000 Осветляющий тоник, 250мл.	1

o0572204	8360000 Осветление и защита 365, 30мл.	1
o0572206	8370000 Осветляющая и увлажняющая про-сыворотка "Первый уход", 200мл.	1
o0572207	9104000 Стимулирующая увлажняющая маска, 50мл.	1
o0572208	9123000 Бальзам для губ 3D Lip Perfektor, 15мл.	1
o0572279	1005000NEW Питательный увлажняющий крем-комфорт, 50мл.	1
o0572280	1065050 Маска очищающая, 50мл.	1
o0572281	2011100 Растительный пилинг с водорослями, 50мл.	1
o0572283	2030000 Сыворотка-сияние 8 часов, 30мл.	1
o0572284	2060200 Питательный крем Седьмое чудо, 50мл.	1
o0572285	2071000 Нормализующий крем, 50мл.	1
o0572286	2072001 Нормализующий лосьон, 200мл.	1
o0572287	2074000 Липосомальная программа, 50мл.	1
o0572288	2082001 Гель очищающий, 200мл.	1
o0572289	2090001 Тоник гипоаллергенный (HS), 200 мл.	1
o0572290	515000 Крем для век против морщин Dynastiane, 30мл.	1
o0572291	517000 Программа для век против отеков с липосомами, 15мл.	1
o0572292	8018000 Увлажняющая защитная эмульсия SPF 30, 40мл.	1
o0572293	805000 Очищающий карандаш IZ 17, 8мл.	1
o0572294	9106000 Крем-лифтинг для лица и шеи, 50мл.	1
o0572295	9118001 Регенерирующая тональная основа тон 1 Слоновая кость 30 мл.	1
o0572297	9118002 Регенерирующая тональная основа тон 2 Мед 30 мл.	1
o0572298	9118003 Регенерирующая тональная основа тон 3 Корица 30 мл.	1
o0569036	A Classic Prof Cream/ ночной крем, 100 мл	1
o0569037	A Classic Cream/ Ночной крем 50мл	1
o0569038	A Classic Neck@Decollete Cream/ Крем для шей и декольте, 50мл	1
o0569039	A Classic Восстанавливающая сыворотка, 30мл	1
o0569040	A Classic Дневной крем, 100мл	1
o0569041	A Classic Дневной крем, 50мл	1
o0569042	A Classic Крем-уход для кожи вокруг глаз, 15мл	1
o0569044	Caviar Power Дневной крем, 50мл	1
o0569045	Caviar Power Сыворотка, 45мл	1
o0569046	Caviar Power Гель для кожи вокруг глаз, 5x3мл	1
o0569047	Caviar Power Маска, 45 мл	1
o0569048	Caviar Power Ночной крем, 50мл	1
o0569050	Clean Aktive Очищающая крем-пенка, 100 мл	1
o0569051	Clean Aktive Очищающее молочко, 250мл	1
o0569053	Clean Aktive Очищающий гель, 250 мл	1
o0569055	Clean Aktive Тоник без спирта, 250 мл	1
o0569057	Clean Aktive Крем-скраб, 50 мл	1
o0569059	Clean Aktive Микропилинг, 50 мл	1
o0569061	Clean Aktive Энзимный скраб, 50 мл	1
o0569064	C Pure Fluid Витаминный флюид, 100 мл	1
o0569065	Asa Peel Крем ночной, 30 мл	1
o0569066	C Pure Fluid Витаминный флюид, 45 мл	1
o0569067	C Pure Fluid Витаминный крем, 45 мл	1
o0569068	C Pure Fluid Очищающая пенка, 200 мл	1
o0569070	Hyaluronic Маска "Глубокое увлажнение", 50 мл	1
o0569071	Hyaluronic Крем Гиалуроник День-Ночь, 50 мл	1
o0569072	Hyaluronic Сыворотка Гиалуроник День-Ночь, 50 мл	1
o0569073	IMMUN Дневной крем, 100 мл	1
o0569074	IMMUN Ночной крем, 100 мл	1
o0569075	IMMUN Восстанавливающий крем, 100 мл	1
o0569076	IMMUN Восстанавливающий крем, 50 мл	1
o0569078	IMMUN Крем-маска "Анти-стресс", 50 мл	1
o0569079	IMMUN Крем Антикупероз, 30 мл	1
o0569080	IMMUN Антикуперозная сыворотка, 30 мл	1
o0569081	IMMUN Солнцезащитный крем для лица SPF 50, 50 мл	1
o0569082	KIWICHA Крем дневной, 50 мл	1
o0569083	KIWICHA Крем для кожи вокруг глаз, 15 мл	1
o0569084	KIWICHA Ночная крем-маска, 50 мл	1
o0569086	PSC Problem нормализующий крем,30 мл	1
o0569087	PSC Problem Антисептический очищающий тоник, 125 мл	1
o0569088	PSC Prof Problem Активный тоник, 150 мл	1
o0569089	PSC Problem Активный тоник, 125 мл	1
o0569090	PSC Prof Problem Нормализующий крем, 75 мл	1

o0569091	PSC Prof Problem Антисептический очищающий тоник, 150 мл	1
o0569093	X-TREME Крем-лифтинг день/ночь, 50 мл	1
<b>Лазерная и фото-терапия</b>		
610129.4	Неабляционная лазерная обработка лица аппарат Clear-Briliant	10000
610129.5	Неабляционная лазерная обработка шеи аппарат Clear-Briliant	10000
610129.6	Неабляционная лазерная обработка декольте аппарат Clear-Briliant	10000
610129.7	Неабляционная лазерная обработка лица, шея, декольте аппарат Clear-Briliant	16000
610129.8	Фототерапия кожи до 4 см на аппарате Магма (1 процедура)	4510
610130.5	Фототерапия кожи лица области щек на аппарате Магма (1 процедура)	7300
610130.6	Фототерапия кожи лица области шеи на аппарате Магма (1 процедура)	9080
610130.7	Фототерапия кожи лица области декольте на аппарате Магма (1 процедура)	10080
610130.8	Фототерапия кожи лица кистей рук на аппарате Магма (1 процедура)	6190
610131.4	Фототерапия кожи лица на аппарате Магма (1 процедура)	10080
610146.4	IPL лечение сосудистых и пигментных дисхромий: одного локального участка площадью до 4 см <sup>2</sup>	2200
610146.5	IPL лечение сосудистых и пигментных дисхромий: одной зоны (щеки, лба или любого участка площадью до 10 см <sup>2</sup> )	4700
610146.6	IPL лечение угревой болезни: одного локального участка (лба, носа или подбородка)	1940
610146.7	IPL лечение угревой болезни: зоны двух щек	4900
610146.8	IPL лечение угревой болезни: зоны лица или спины	5900
610146.9	IPL фотоомоложение "Лицо"	7500
610147.4	IPL фотоомоложение "Лицо и шея"	8500
610147.5	IPL фотоомоложение "Лицо, шея, декольте"	10000
<b>Лазерная терапия на аппарате Магма</b>		
610138.4	Сеанс лазерной коагуляции сосудов тела до 2 см ND:YAG (1 процедура)	1890
610138.5	Сеанс лазерной коагуляции сосудов тела до 8 см ND:YAG (1 процедура)	4700
<b>Лазерная эпиляция</b>		
610133.3	Лазерная эпиляция 1 зоны (женщины)	1400
610133.4	Лазерная эпиляция 1 зоны (мужчины)	1700
610133.5	Лазерная эпиляция голени (1 сеанс)	2900
610133.6	Лазерная эпиляция области верхней губы (1 сеанс)	900
610133.7	Лазерная эпиляция бедра (1 сеанс)	3300
610133.8	Лазерная эпиляция межбровья (1 сеанс)	600
610133.9	Лазерная эпиляция голени и бедра (1 сеанс)	5400
610134.2	Лазерная эпиляция руки (выше или ниже локтя, 1 сеанс)	2250
610134.3	Лазерная эпиляция лица полностью (1 сеанс)	3250
610134.4	Лазерная эпиляция брови (1 сеанс)	900
610134.5	Лазерная эпиляция руки (1 сеанс)	4450
610134.6	Лазерная эпиляция ушных раковин (1 сеанс)	800
610134.7	Лазерная эпиляция подбородка (1 сеанс)	900
610134.8	Лазерная эпиляция подмышечных впадин (1 сеанс)	1700
610134.9	Лазерная эпиляция области груди у мужчин (1 сеанс)	8800
610135.3	Лазерная эпиляция пальцев рук/ног (1 сеанс)	900
610135.4	Лазерная эпиляция области белой линии живота (1 сеанс)	900
610135.5	Лазерная эпиляция области спины у мужчин (1 сеанс)	7800
610135.6	Лазерная эпиляция области бикини (1 сеанс)	1600
610135.7	Лазерная эпиляция области глубокого бикини (1 сеанс)	2400
610135.8	Лазерная эпиляция щеки (1 сеанс)	1500
610135.9	Лазерная эпиляция лба (1 сеанс)	900
610136.3	Лазерная эпиляция спины области спины у женщин (1 сеанс)	2400
610136.4	Лазерная эпиляция шеи (1 сеанс)	1750
610136.5	Программа 1: лазерная эпиляция подмышечных впадин + области бикини (1 сеанс)	6300
610136.6	Программа 2: лазерная эпиляция подмышечных впадин + голени + бедра (1 сеанс)	12420
610136.7	Программа 3: лазерная эпиляция подмышечных впадин + голени + бедра + бикини (1 сеанс)	16020
610136.8	Программа 4: лазерная эпиляция голени + бедра + бикини (1 сеанс)	13320
610136.9	Программа 5: лазерная эпиляция голени + бикини (1 сеанс)	3500
610137.4	Программа 6: лазерная эпиляция области верхней губы (3 сеанса)	4050

610137.5	Программа 7: лазерная эпиляция подмышечных впадин + голени + глубокое бикини (1 сеанс)	4900
610137.6	Программа 8: лазерная эпиляция всего тела: глубокое бикини, подмышечные впадины, ноги полностью, зона над губой, белая линия живота (1 сеанс)	6900
610137.7	Программа 9: лазерная эпиляция: глубокое бикини, подмышечные впадины (1 сеанс)	2900
610148.4	Лазерная эпиляция бакенбарды/подбородок у мужчин (1 сеанс)	1100
610148.5	Лазерная эпиляция зоны глубокого бикини у мужчин (1 сеанс)	2800
610148.6	Лазерная эпиляция ног полностью у мужчин (1 сеанс)	6500
610148.7	Лазерная эпиляция рук выше или ниже локтя у мужчин (1 сеанс)	2600
610148.8	Лазерная эпиляция груди у мужчин (1 сеанс)	2750
610148.9	Лазерная эпиляция ореола молочных желез (1 сеанс)	1200
610149.4	Лазерная эпиляция спины у мужчин полностью (1 сеанс)	4650
610149.5	Лазерная эпиляция верхней части спины у мужчин (1 сеанс)	2150
<b>Лечебные процедуры</b>		
610105.4	Криомассаж лица	900
610107.4	Лечение+тонизация: дарсонваль	800
610107.5	Микротоковый лимфодренаж лица	1600
610107.8	Ультразвуковой пилинг кожи лица	1200
610107.9	Комплексная процедура по лицу на аппарате Fullskin (дермотония)	1600
610108.4	Комплексная процедура по телу на аппарате Fullskin (дермотония)	1950
610108.5	Лимфодренаж на аппарате Impress 120	800
610108.8	Криотерапия реабилитационная процедура	1200
610108.9	Криотерапия себорейных зон (1 зона)	990
610109.4	Программа - Курс прессотерапии (10 сеансов)	7200
<b>Лечение рубцов и растяжек</b>		
610120.4	Лечение рубцов с применением препарата Дипроспан (1 сеанс)	1800
610154.4	Коллост 7% 0,5 мл	8990
610154.5	Коллост 7% 1,0 мл	10880
610154.6	Коллост 7% 1,5 мл	13150
610154.7	Коллост 15% 1,5 мл	21300
<b>Массаж косметологический</b>		
610104.9	Массаж лица классический (1 сеанс)	1200
610145.4	Антицеллюлитный массаж передней брюшной стенки (1 сеанс)	800
610145.5	Антицеллюлитный массаж бедер (1 сеанс)	800
610145.6	Антицеллюлитный массаж ягодиц (1 сеанс)	800
610145.7	Антицеллюлитный массаж верхней трети плеча (1 сеанс)	800
610145.8	Антицеллюлитный массаж 4 зон: бедер, ягодиц, верхней трети плеча, передней брюшной стенки (1 сеанс)	2880
610145.9	Лимфодренажный массаж (1 сеанс)	2200
610160.3	Виски пеленание "лимфодренажное" локально	3000
610160.4	Виски пеленание "лимфодренажное" тотально	3600
610160.5	Виски пеленание "омолаживающее" локально	3000
610160.6	Виски пеленание "омолаживающее" тотально	3600
610160.7	Массаж омолаживающий STYX локально	2200
610160.8	Массаж омолаживающий STYX локально	2800
610160.9	Массаж лимфодренажный STYX	2500
610161.4	Дермотония нижней трети лица (после липолитической мезотерапии)	800
610161.5	Лимфодренажный массаж нижней трети лица (после липолитической мезотерапии)	800
610161.6	Вакуумный массаж кожи головы на аппарате Full Skin	1000
<b>Мезотерапия</b>		
610117.5	Введение препарата липолитического действия Акваликс (Aqualyx) 8 мл	7900
610117.6	Введение препарата Дермахил LL (Dermaheal LL) 5 мл липолитик	3900
610117.7	Введение препарата Дермахил HL (Dermaheal HL) 5 мл для волос	3900
610117.8	Введение препарата Дермахил (Dermaheal EyeBag Solution) 1,5 мл от 'мешков под глазами'	3900
610117.9	Введение препарата Дермахил (Dermaheal Dark Circle Solution) 1,5 мл от 'темных кругов под глазами'	3900
610120.5	Введение препарата Дермахил SB (Dermaheal SB) 5 мл отбеливание	3900
610120.6	Введение препарата Дермахил HSR (Dermaheal HSR) 5 мл увлажнение	3900
610120.7	Мезотерапия препаратом НСТФ (NCTF) 135 HA (1 амп.)	7400

610120.8	Курс мезотерапии препаратом Дермахил SB/HSR (Dermaheal SB/HSR) 5 мл - 6 процедур	21060
610121.4	Введение препарата Лаеннек 2 мл	3900
610121.5	Введение препарата Лаеннек внутривенно 4 мл	5000
610121.6	Курс внутривенного введения препарата Лаеннек 4 мл - 6 процедур	27000
610121.7	Введение препарата FUSION MESOTHERAPY F-PPC Антицеллюлитный 10 мл	3400
610121.8	Курс мезотерапии препаратом FUSION MESOTHERAPY F-PPC 10 мл - 6 процедур	18360
610121.9	Введение препарата Курасен 2мл	3900
610152.4	Мезотерапия препаратом NCTF 135 3мл	5900
610152.5	Мезотерапия препаратом NCTF 135HA + 3мл	9900
<b>Плазмотерапия</b>		
610115.4	Процедура аутоплазмотерапии (1 пробирка)	3800
610115.5	Процедура аутоплазмотерапии (2 пробирки)	6840
<b>Поверхностные пилинги</b>		
610110.5	Процедура лакто-пилинга (1 зона)	2400
610110.9	Процедура салицилового пилинга (1 зона)	2400
610111.5	Процедура пировиноградного пилинга (1 зона)	2400
610111.6	Процедура миндального пилинга (1 зона)	2400
610113.6	PRX-пилинг (1 зона)	4900
610150.4	Процедура азелаинового пилинга	2400
<b>Предоплата</b>		
610143.4	Космо-предоплата (без НДС)	1000
610143.5	Косметика-предоплата (НДС)	1000
<b>Радиоволновая деструкция на аппарате Сургитрон</b>		
610140.4	Радиоволновая деструкция (аппарат «Сургитрон») — 1 элемент	500
610140.5	Радиоволновая деструкция (аппарат «Сургитрон») — от 2 до 5 элементов	1900
610140.6	Радиоволновая деструкция (аппарат «Сургитрон») — от 6 до 10 элементов	3200
610140.7	Радиоволновая деструкция (аппарат «Сургитрон») — от 11 до 15 элементов	3800
610140.8	Радиоволновая деструкция (аппарат «Сургитрон») — от 16 до 25 элементов	4300
610140.9	Радиоволновая деструкция (аппарат «Сургитрон») — от 26 до 30 элементов	6500
610141.4	Анестезия локальная с использованием крема «Акриол-про» 5%, 5г	500
610141.5	Инъекция препарата «Лидокаин» 2%, 1 мл	500
610141.6	Инъекция препарата «Ульттракаин» 1%, 1 мл	500
<b>Срединные пилинги</b>		
610110.7	Процедура пилинга Джесснера (1 зона)	2400
610113.4	Ретиноловый (желтый) пилинг (1 зона)	3800
<b>Уходовые процедуры</b>		
610103.3	Комбинированная чистка лица на косметике KLAPP	3000
610103.4	Восстановительная процедура A CLASSIC	1500
610103.5	Процедура Абсолютное увлажнение ALTERNATIVE MEDICAL	2000
610103.6	Успокаивающая процедура BETA GLUCAN	2000
610103.7	Процедура Анти-стресс C PURE	3500
610103.8	Процедура Интенсивное увлажнение HYALURONIC	1500
610103.9	Восстановительная процедура IMMUN	1500
610104.4	Процедура Естественное сияние KIWICHA	2000
610104.5	Процедура Радикальное восстановление X-TREME	2500
610104.6	Процедура Глубокое увлажнение SEA DELIGHT	2000
610104.7	Процедура Глубокая чистка	3000
610104.8	Элементы механической чистки кожи	300
610105.5	Процедура "Энергия черной икры" / CAVIAR POWER Treatment Set	3600
610105.6	Процедура "Коллагеновая стимуляция" / CSIII Treatment	3600
610105.7	Альгинатная маска	770
610107.6	Электропорация	2800
610108.6	Комплексная процедура на аппарате GeneO+ (Оксигенация + RF)	3400
610108.7	Комплексная процедура на аппарате GeneO+ (Оксигенация+Фонофорез+RF)	3800
610109.5	Процедура RF-лифтинг на аппарате Geneo+	1700
610109.6	Программа: 6 процедур RF-лифтинга на аппарате Geneo+	9180
610109.7	Дополнительная работа - УЗ чистка	500
<b>062. Косметология - материалы</b>		

o0534707	2084000 Очищающий мусс, 150 мл	1
o0574698	2084000 Очищающий мусс, 150 мл	2614.4
o0574699	9123000 Бальзам для губ 3D ip Perfector, 15 мл.	2398.4
o0574700	2024050 Абрикосовая маска, 50 мл	1528
o0574701	482000 Bronz'express Lotion, 100 мл. лосьон бронзэкспресс	1710.4
o0574702	2083000 Универсальное очищающее и тонизирующее средство для лица и глаз, 250 мл.	2329.6
o0574703	1007000NEW Смягчающая увл. восст. крем-маска, 75 мл.	2894.4
o0574704	1009000NEW Интенсивный питательный крем RICH, 50 мл.	4059.2
o0574706	9105000 Крем-маска для контура глаз и губ, 40 мл.	3689.6
o0574742	2067000 Программа против покраснений, 50 мл.	1
o0574743	2068050 Успокаивающая маска, 50 мл	1
o0574744	1003000NEW Легкая увлажняющая освежающая эмульсия, 50 мл	1
o0575817	Увлажняющая сыворотка, 30 мл	1

### 069. скандинавия-предоплата

691101.4	Сканд-предоплата 'Мах'	35000
691102.4	Сканд-предоплата 'Mini'	30000
691103.4	Сканд-предоплата 'Baby'	10000
691104.4	Обслуживание, ведение, информирование пациента по программе	500
691105.4	Сканд-предоплата 'Family'	50000

### 071. прочие услуги

710101.4	Оформление дубликата медицинской документации***	400
710101.5	Прием (осмотр, консультация) врача по подарочному сертификату	0
710101.6	Предоплата по прочим медицинским услугам	1000
710102.4	Программа 'День пожилого человека'	0
710102.6	Предоплата по прочим медицинским услугам (кредит)	1000
710102.7	Организация участия в конференции по маммопластике	10000
710103.4	Предоплата медикаментозной терапии 1 категории	100
710103.5	Предоплата медикаментозной терапии 2 категории	1000