

ДЕПАРТАМЕНТ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ГОРОДА МОСКВЫ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ГОРОДА МОСКВЫ

ГОРОДСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА № 107

П Р И К А З

02.07.24

№ 234

*О утверждения прейскуранта цен
на платные медицинские услуги*

УТВЕРЖДАЮ:

1. Прейскурант цен на платные медицинские услуги, оказываемые ГБУЗ «ГП №107 ДЗМ» в соответствии с Приложением №1 к настоящему Приказу.

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Ввести в действие Прейскурант цен (Приложение №1 к настоящему Приказу) с 12.07.2024г
2. Заведующему отделением по оказанию платных медицинских услуг Васкину С.И. довести Приказ до сведения заинтересованных лиц и обеспечить внесение изменений в базу данных платных медицинских услуг.
3. Контроль за исполнением настоящего Приказа оставляю за собой.

Главный врач



Е.В. Большакова



Приложение №1
 К Приказу от 02.07.2014 № 234
 УТВЕРЖДЕНО
 Главный врач
 Е.В. Большакова

ПРЕЙСКУРАНТ
 цен платных медицинских услуг

ГБУЗ "Городская поликлиника №107 ДЗМ"

Код	Классификатор	Наименование	Стоимость
001 ПРИЕМЫ, КОНСУЛЬТАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ			
001-003	V01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный	2000
001-004	V01.015.002	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога повторный	1700
001-009	V01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный	2000
001-010	V01.058.002	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный	1700
001-013	V01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный	2000
001-014	V01.057.002	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга повторный	1700
001-015	V01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный	2000
001-016	V01.053.002	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный	1700
001-017	V01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	2000
001-018	V01.029.002	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный	1700
001-019	V01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный	2000
001-020	V01.028.002	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога повторный	1800
001-021	V01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	2000
001-022	V01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный	1700
001-029	V01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный	2000
001-030	V01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный	1700
001-031	V01.018.001	Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога первичный	2000
001-032	V01.018.002	Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога повторный	1700
001-033	V01.035.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный	2000
001-034	V01.035.002	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра повторный	1700
001-048	V01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога, кандидата медицинских наук, повторный	3000
001-045	V01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога, кандидата медицинских наук, первичный	3500
001-046	V01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога, кандидата медицинских наук, первичный	3500
001-047	V01.053.002	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога, кандидата медицинских наук, повторный	3000
001-049	V01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога, зав. отделением, первичный	3500
001-050	V01.058.002	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога, зав. отделением, повторный	3000
001-051	V01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга, зав. отделением, первичный	3500

001-055	B01.018.001	Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога, зав. отделением, первичный	3500
001-052	B01.057.002	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга, зав. отделением, повторный	3000
001-053	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога, зав. отделением, первичный	3500
001-054	B01.029.002	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога, зав. отделением, повторный	3000
001-056	B01.018.002	Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога, зав. отделением, повторный	3000
001-057	B01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный	2000
001-058	B01.008.002	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный	1700
001-062	B04.008.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога	790
001-059	B01.034.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта первичный	2000
001-060	B01.034.002	Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта повторный (с сеансом психотерапии 1 час)	3500
001-061	B04.001.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога	790
001-063	B04.023.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога	790
001-064	B04.026.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача)	790
001-065	B04.029.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога	790
001-066	B04.033.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-профпатолога	790
001-067	B04.035.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-психиатра	790
001-068	B04.036.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача психиатра-нарколога	790
001-069	B04.047.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта	790
001-070	B01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	2000
001-071	B01.047.002	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный	1800
001-072	B04.057.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-хирурга	790
001-073	B04.065.006	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога	790
002_ОБЩИЕ МАНИПУЛЯЦИИ И ПРОЦЕДУРЫ			
002-001	A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	150
002-002	A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных препаратов	350
002-004	A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	250
002-006	A11.19.011.001	Взятие соскоба с перианальной области на энтеробиоз	250
002-007	A11.20.002	Забор материала на цитологическое исследование	450
002-008	A11.01.019	Получение соскоба с эрозивно-язвенных элементов кожи и слизистых оболочек	450
002-009	A11.08.010.001	Получение мазков со слизистой оболочки носоглотки	150
002-010	A11.08.010.002	Получение мазков со слизистой оболочки ротоглотки	150

002-012	A11.19.011	Получение отделяемого из прямой кишки	250
002-016	A14.05.001	Постановка пиявок (каждая дополнительная пиявка)	455
002-017	A14.05.001	Постановка пиявок (первичная с разработкой плана лечения и постановкой пиявок 2 шт)	1970
002-018	A15.02.001	Наложение повязки при заболеваниях мышц (с использованием кинезиотейпа при заболеваниях позвоночника)	890
002-013	A11.12.003.00	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов	990
002-014	A15.02.001	Наложение повязки при заболеваниях мышц (с использованием кинезиотейпа при пяточной шпоре)	590
002-015	A15.02.001	Наложение повязки при заболеваниях мышц (с использованием кинезиотейпа при заболеваниях суставов)	690
003_МАНИПУЛЯЦИИ ХИРУРГИЧЕСКИЕ, ТРАВМАТОЛОГИЧЕСКИЕ, ОРТОПЕДИЧЕСКИЕ			
003-014	A11.01.001	Биопсия тканей	1250
003-001	A16.01.004	Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани до 4-х см	1400
003-002	A16.01.004	Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани более 4-х см	2250
003-003	A15.01.001.001	Наложение повязки при ожогах (до 1%)	1000
003-004	A15.01.001.001	Наложение повязки при ожогах (более 1%)	1900
003-005	A16.30.069	Снятие послеоперационных швов (лигатур)	500
003-006	A15.01.001	см)	500
003-008	A15.01.002	раны до 4 см)	625
003-009	A15.01.002	раны более 4 см)	750
003-010	A15.01.002	размере раны более 5 см)	1250
003-011	B01.003.004.00	Инфильтрационная анестезия	1000
003-012	A17.30.021	Электрокоагуляция (1 образование)	1000
003-013	A16.01.005	Иссечение поражения кожи	1750
003-015	A22.30.015	Ударно- волновая терапия (1 зона, 1 сеанс)	2000
004_ХИРУРГИЧЕСКИЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВА. ПОЛИКЛИНИЧЕСКИЙ УРОВЕНЬ.			
004-001	A16.01.004	Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани	3500
004-002	A16.01.016	Удаление атеромы	5000
004-003	A16.01.017	Удаление доброкачественных новообразований кожи	3500
004-004	A16.01.018	Удаление доброкачественных новообразований подкожно-жировой клетчатки	3500
004-005	A16.01.027	Удаление ногтевых пластинок	4000
004-006	A16.01.028	Удаление мозоли	3500
004-007	A16.01.001	Удаление поверхностно расположенного инородного тела	3500
004-008	A16.01.030	Иссечение грануляции	4000

004-009	A11.04.004	Внутрисуставное введение лекарственных препаратов	2000
004-010	A11.04.005	Пункция синовиальной сумки сустава	1000
004-011	A11.04.006	Околосуставное введение лекарственных препаратов	500
004-012	A11.30.024	Пункция мягких тканей	500
005_МАНИПУЛЯЦИИ ПРОКТОЛОГИЧЕСКИЕ			
005-001	A03.19.002	Ректороманоскопия	1800
005-002	A03.19.001	Аноскопия	1000
005-003	A15.19.001	Наложение повязки при операциях на прямой кишке	1000
005-004	A16.19.008	Разрез или иссечение приректальной ткани	5000
005-005	A16.19.016	Эвакуация тромбированных геморроидальных узлов	5000
005-006	A16.19.013	Удаление геморроидальных узлов	9000
005-007	A16.08.011	Удаление инородного тела прямой кишки без разреза	1000
005-008	A16.08.006.00	Лигирование геморроидальных узлов	5000
005-009	A11.01.016	Биопсия ануса и периаанальной области	900
005-011	A11.30.005	Зондирование свищевого хода	1500
006_МАНИПУЛЯЦИИ УРОЛОГИЧЕСКИЕ			
006-001	A11.28.007	Катетеризация мочевого пузыря у женщин (лечебно-диагностическая)	1700
006-002	A11.28.007	Катетеризация мочевого пузыря у мужчин (лечебно-диагностическая)	2000
006-003	A03.28.001	Цистоскопия	1800
006-004	A16.28.040	Бужирование уретры	4000
006-005	A11.28.006	Взятие мазков из уретры	500
006-006	A03.28.002	Уретроскопия	300
006-007	A12.28.006	Урофлуометрия	1000
006-008	A11.21.004	Сбор секрета простаты	1800
006-009	A11.28.008	Инсталляция мочевого пузыря	1800
006-010	A12.28.006	Вправление парафимоза	2000
007_МАНИПУЛЯЦИИ ОТОЛАРИНГОЛОГИЧЕСКИЕ			
007-001	A16.08.006.00	Передняя тампонада носа	1000
007-002	A14.08.004	Отсасывание слизи из носа	800
007-003	A16.08.011	Удаление инородного тела из носа	1500
007-004	A16.08.016	Промывание лакун миндалин	700

007-005	A16.08.007	Удаление инородного тела глотки или гортани	2000
007-006	A11.25.003.00	Промывание надбарабанного пространства среднего уха	1200
007-007	A16.25.008	Удаление инородного тела из слухового отверстия	1500
008_МАНИПУЛЯЦИИ ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕСКИЕ			
008-001	A12.26.005	Эластонометрия	1000
008-002	A02.26.003	Офтальмоскопия	1000
008-003	A02.26.003	Офтальмоскопия под мидриазом	1500
008-004	A02.26.010	Измерение угла косоглазия	300
008-005	A02.26.005	Периметрия статическая	1000
008-006	A02.26.004	Офтальмохромоскопия	1500
008-007	A03.26.001	Биомикроскопия глаза	700
008-008	A02.26.018	Флюоресцеиновая инстилляционная проба	300
008-009	A23.26.001	Подбор очковой коррекции зрения (сферические стекла)	1000
008-010	A23.26.001	Подбор очковой коррекции зрения (цилиндрические стекла)	1500
008-011	A16.26.034	Удаление инородного тела конъюнктивы	900
008-012	A16.26.034	Удаление инородного тела конъюнктивы	900
008-013	A16.26.018	Эпиляция ресниц (1 шт.)	300
008-014	A02.26.009	Исследование цветоощущения	500
008-015	A02.26.015	Офтальмотонометрия (по Маклакову)	800
008-016	A02.26.015	Офтальмотонометрия (пневмотонометром)	600
008-017	A03.26.020	Компьютерная периметрия	1250
008-018	A03.26.008	Рефрактометрия	500
008-019	A02.26.015	Офтальмотонометрия компьютерная	450
008-020	A03.26.005.00	Биомикрофотография глазного дна с использованием фундус - камеры	1200
008-021	A02.26.022	Экзофтальмометрия	700
008-022	A03.26.002	Гониоскопия	1500
008-023	A02.26.027	Исследование критической частоты слияния световых мельканий	500
008-024	A02.26.019	Канальцевая проба (носовая проба, слезно-носовая проба)	500
008-025	A11.26.016	Субконъюнктивальная инъекция	1200
008-026	A11.26.004	Промывание слезных путей	1000
008-027	A16.26.014	Удаление контагиозного моллюска, вскрытие малых ретенционных кист века и конъюнктивы, ячменя, абсцесса века	500

009_МАНИПУЛЯЦИИ ГИНЕКОЛОГИЧЕСКИЕ			
009-001	A03.20.001	Расширенная кольпоскопия	1250
009-002	A11.20.014	Введение внутриматочной спирали	1500
009-003	A11.20.015	Удаление внутриматочной спирали	1000
009-004	A11.20.024	Введение лекарственных препаратов интравагинально	300
009-005	A16.20.090	Снятие швов с шейки матки	650
009-006	A14.20.001	Спринцевание влагалища	450
009-007	A11.20.041	Введение акушерского разгружающего поддерживающего кольца (пессария)	500
009-008	A16.20.059	Удаление инородного тела из влагалища	750
009-009	A01.20.004	Бимануальное ректоабдоминальное исследование	500
009-010	A11.20.009	Зондирование матки	750
009-011	A11.20.003	Биопсия тканей матки	1200
009-012	A11.20.005	Получение влагалищного мазка	400
009-014	A11.20.011.001	Биопсия шейки матки радиоволновая	2500
009-015	A16.20.036.003	Радиоволновая терапия шейки матки	4000
009-016	A11.20.002	Получение цервикального мазка	650
010_ЛЕЧЕБНЫЕ И ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ ПУНКЦИИ			
011_ЭНДОСКОПИЧЕСКИЕ МАНИПУЛЯЦИИ			
011-001	A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	3800
011-002	A11.16.002	Биопсия желудка с помощью эндоскопии	900
011-003	A03.18.001.001	Видеоколоноскопия	4800
011-004	A03.18.001	Биопсия ободочной кишки эндоскопическая	900
011-005	A11.16.001	Биопсия пищевода с помощью эндоскопии	900
011-006	A11.16.003	Биопсия двенадцатиперстной кишки с помощью эндоскопии	900
012_ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА			
012-001	A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	650
012-002	A12.10.001	Электрокардиография с физической нагрузкой	2500
012-006	A05.10.008	Холтеровское мониторирование сердечного ритма	3000
012-007	A12.10.005	Велозргометрия	3500
012-008	A05.02.001.003	ЭНМГ-исследование при МОНОНЕВРОПАТИИ	2000
012-009	A05.02.001.003	ЭНМГ-исследование при МОНОНЕВРОПАТИИ расширенное	3000

012-010	A05.02.001.003	ЭНМГ-исследование при ПОЛИНЕВРОПАТИИ	3500
012-011	A05.02.001.003	ЭНМГ-исследование при МИАСТЕНИИ	3500
012-012	A05.02.001.003	ЭНМГ-исследование при МИАСТЕНИИ с ПРОЗЕРИНОВОЙ ПРОБОЙ	4500
012-013	A05.02.001.003	ЭМГ-исследование при ПЛЕКСОПАТИИ	5000
012-014	A05.02.001.003	Исследование мигательного рефлекса	2500
012-015	A05.02.001.003	Комплексное ЭМГ исследование при РАДИКУЛОПАТИИ шейного или поясничного уровня	8000
012-016	A05.02.001.007	Комплексное ЭМГ-исследование при первично-мышечной патологии -МИОПАТИИ 1 уровня	5000
012-017	A05.02.001.007	Комплексное ЭМГ-исследование при первично-мышечной патологии -МИОПАТИИ 2 уровня	10000
012-018	A05.02.001.007	Комплексное ЭМГ-исследование при болезни мотонейрона	12000
012-019	A05.02.001.007	Дополнительное игольчатое ЭМГ исследование 1-2-х мышц	1500
013 РЕНТГЕНОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ			
013-001	A06.03.010	Рентгенография шейного отдела позвоночника	1800
013-002	A06.03.013	Рентгенография грудного отдела позвоночника	1800
013-003	A06.03.015	Рентгенография поясничного отдела позвоночника	2000
013-004	A06.03.016	Рентгенография поясничного и крестцового отдела позвоночника	2000
013-005	A06.03.017	Рентгенография крестца и копчика	1500
013-006	A06.03.017.002	Рентгенография копчика	1000
013-007	A06.03.022	Рентгенография ключицы	1250
013-008	A06.03.023	Рентгенография ребра(ев)	1250
013-009	A06.03.024	Рентгенография грудины	2000
013-010	A06.03.028	Рентгенография плечевой кости	1500
013-011	A06.03.029	Рентгенография локтевой кости и лучевой кости	1500
013-012	A06.03.030	Рентгенография запястья	1500
013-013	A06.03.031	Рентгенография пясти	2000
013-014	A06.03.032	Рентгенография кисти	1500
013-015	A06.03.033	Рентгенография фаланг пальцев кисти	1500
013-016	A06.03.034	Рентгенография пальцев фаланговых костей кисти	1500
013-017	A06.03.035	Рентгенография I пальца кисти	1500
013-018	A06.03.036	Рентгенография нижней конечности	2000
013-019	A06.03.040	Рентгенография лонного сочленения	1500
013-020	A06.03.041	Рентгенография таза	2000

013-021	A06.03.043///	Рентгенография бедренной кости	1500
013-022	A06.03.046	Рентгенография большой берцовой и малой берцовой костей	1500
013-023	A06.03.050	Рентгенография пяточной кости	1500
013-024	A06.03.052	Рентгенография стопы в одной проекции	1800
013-025	A06.03.053	Рентгенография стопы в двух проекциях	2500
013-026	A06.03.053.00	Рентгенография стопы с функциональной нагрузкой	3000
013-027	A06.03.054	Рентгенография фаланг пальцев ноги	2000
013-028	A06.03.060	Рентгенография черепа в прямой проекции	1500
013-029	A06.04.003 /	Рентгенография локтевого сустава	1000
013-030	A06.04.004../	Рентгенография лучезапястного сустава	1000
013-031	A06.04.005 /	Рентгенография коленного сустава	2000
013-032	A06.04.010./	Рентгенография плечевого сустава	1800
013-033	A06.04.011/	Рентгенография тазобедренного сустава	3000
013-034	A06.04.012 /	Рентгенография голеностопного сустава	2000
013-035	A06.04.014	Рентгенография грудино-ключичного сочленения	3200
013-036	A06.08.003	Рентгенография придаточных пазух носа	1500
013-037	A06.08.003.002	Рентгенография лобной пазухи	2000
013-038	A06.08.003.003	Рентгенография гайморовых пазух	1500
013-039	A06.09.006.00	Флюорография легких цифровая	1000
013-040	A06.09.007.00	Прицельная рентгенография органов грудной клетки	2000
013-041	A06.09.007.002	Рентгенография легких цифровая	1500
013-042	A06.28.001	Рентгенография почек и мочевыводящих путей	1500
013-043	A06.30.004	Обзорный снимок брюшной полости и органов малого таза	3000
013-044	A06.30.004.00	Обзорная рентгенография органов брюшной полости	2000
013-045	A05.03.002	Магнитно-резонансная томография позвоночника (один отдел)	5000
013-046	A05.04.001	Магнитно-резонансная томография суставов (один сустав)	5000
013-051	A05.15.001	Магнитно-резонансная томография поджелудочной железы	6000
013-052	A05.22.001	Магнитно-резонансная томография надпочечников	5000
013-053	A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга	5000
013-054	A05.28.002	Магнитно-резонансная томография почек	5000
013-055	A05.30.004	Магнитно-резонансная томография органов малого таза	6000

013-056	A05.30.005	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости	6000
013-057	A05.30.007	Магнитно-резонансная томография забрюшинного пространства	6000
013-058	A05.30.008	Магнитно-резонансная томография шеи	5000
013-059	A05.01.002	Магнитно-резонансная томография мягких тканей	5000
013-060	A05.01.002.00	Магнитно-резонансная томография мягких тканей с контрастированием	11000
013-061	A05.02.002	Магнитно-резонансная томография мышечной системы	5000
013-062	A05.03.001	Магнитно-резонансная томография костной ткани (одна область)	5000
013-063	A05.03.002.00	Магнитно-резонансная томография позвоночника с контрастированием (один отдел)	11000
013-064	A05.03.003	Магнитно-резонансная томография основания черепа	5000
013-065	A05.03.003.00	Магнитно-резонансная томография основания черепа с ангиографией	7000
013-066	A05.03.004	Магнитно-резонансная томография лицевого отдела черепа	5000
013-067	A05.03.004.00	Магнитно-резонансная томография лицевого отдела черепа с внутривенным контрастированием	11000
013-068	A05.04.001.00	Магнитно-резонансная томография суставов (один сустав) с контрастированием	11000
013-069	A05.08.001	Магнитно-резонансная томография околоносовых пазух	5000
013-070	A05.08.002	Магнитно-резонансная томография гортаноглотки	5000
013-071	A05.09.001	Магнитно-резонансная томография легких	5000
013-072	A05.10.009	Магнитно-резонансная томография сердца и магистральных сосудов	5000
013-073	A05.10.009.00	Магнитно-резонансная томография сердца с контрастированием	11000
013-074	A05.11.001	Магнитно-резонансная томография средостения	5000
013-075	A05.12.004	Магнитно-резонансная ангиография (одна область)	5000
013-076	A05.12.005	Магнитно-резонансная венография (одна область)	5000
013-077	A05.12.006	Магнитно-резонансная ангиография с контрастированием (одна область)	11000
013-078	A05.12.007	Магнитно-резонансная ангиография (одна область)	6000
013-079	A05.14.002	Магнитно-резонансная холангиография	5000
013-080	A05.15.002	Магнитно-резонансная холангиопанкреатография	8000
013-081	A05.20.003	Магнитно-резонансная томография молочной железы	5000
013-082	A05.20.003.00	Магнитно-резонансная томография молочной железы с контрастированием	11000
013-083	A05.22.001.00	Магнитно-резонансная томография надпочечников с контрастированием	11000
013-084	A05.22.002	Магнитно-резонансная томография гипофиза	5000
013-085	A05.22.002.00	Магнитно-резонансная томография гипофиза с контрастированием	11000
013-086	A05.23.009.00	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием	11000

013-087	A05.23.009.008	Магнитно-резонансная ангиография интракарниальных сосудов	6000
013-088	A05.23.009.010	Магнитно-резонансная томография спинного мозга (один отдел)	5000
013-089	A05.28.002.001	Магнитно-резонансная томография почек с контрастированием	11000
013-090	A05.28.003	Магнитно-резонансная томография урография	6000
013-091	A05.28.003.001	Магнитно-резонансная томография урография с контрастированием	11000
013-092	A05.30.004.001	Магнитно-резонансная томография органов малого таза с внутривенным контрастированием	11000
013-093	A05.30.005.001	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости с внутривенным контрастированием	11000
013-094	A05.30.006.001	Магнитно-резонансная томография органов грудной клетки с внутривенным контрастированием	11000
013-095	A05.30.007.001	Магнитно-резонансная томография забрюшинного пространства с внутривенным контрастированием	11000
013-096	A05.30.008.001	Магнитно-резонансная томография шеи с внутривенным контрастированием	11000
013-097	A05.30.010	Магнитно-резонансная томография мягких тканей головы	5000
013-098	A05.30.010.001	Магнитно-резонансная томография мягких тканей головы с внутривенным контрастированием	11000
013-099	A05.30.011	Магнитно-резонансная томография верхней конечности	5000
013-100	A05.30.011.001	Магнитно-резонансная томография верхней конечности с внутривенным контрастированием	11000
013-101	A05.30.011.002	Магнитно-резонансная томография кисти	5000
013-102	A05.30.012	Магнитно-резонансная томография нижней конечности	5000
013-103	A05.30.012.001	Магнитно-резонансная томография нижней конечности с внутривенным контрастированием	11000
013-104	A05.30.012.002	Магнитно-резонансная томография стопы	5000
013-105	A06.01.001	Компьютерная томография мягких тканей	4000
013-106	A06.01.001.001	Компьютерная томография мягких тканей с контрастированием	9000
013-107	A06.03.002	Компьютерная томография лицевого отдела черепа	4000
013-108	A06.03.002.005	Компьютерная томография лицевого отдела черепа с внутривенным болюсным контрастированием	9000
013-109	A06.03.021.001	Компьютерная томография верхней конечности	4000
013-110	A06.03.021.002	Компьютерная томография верхней конечности с внутривенным болюсным контрастированием	9000
013-111	A06.03.036.001	Компьютерная томография нижней конечности	4000
013-112	A06.03.036.002	Компьютерная томография нижней конечности с внутривенным болюсным контрастированием	9000
013-113	A06.03.058	Компьютерная томография позвоночника (один отдел)	4000
013-114	A06.03.058.003	Компьютерная томография позвоночника с внутривенным контрастированием (один отдел)	9000
013-115	A06.03.062	Компьютерная томография кости	4000
013-116	A06.03.069	Компьютерная томография костей таза	4000
013-117	A06.04.017	Компьютерная томография сустава	4000

013-118	A06.04.020	Компьютерная томография височно-нижнечелюстных суставов	4000
013-119	A06.07.013	Компьютерная томография челюстно-лицевой области	4000
013-120	A06.08.007	Компьютерная томография придаточных пазух носа, гортани	4000
013-121	A06.08.007.004	Компьютерная томография придаточных пазух носа с внутривенным болюсным контрастированием	9000
013-122	A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости	4000
013-123	A06.09.005.002	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием	9000
013-124	A06.09.011	Компьютерная томография бронхов	4000
013-125	A06.10.009	Компьютерная томография сердца	4000
013-126	A06.10.009.001	Компьютерная томография сердца с контрастированием	9000
013-127	A06.11.004	Компьютерная томография средостения	4000
013-128	A06.11.004.001	Компьютерная томография средостения с внутривенным болюсным контрастированием	9000
013-129	A06.20.002	Компьютерная томография органов малого таза у женщин	4000
013-130	A06.20.002.003	Компьютерная томография органов малого таза у женщин с контрастированием	9000
013-131	A06.21.003	Компьютерная томография органов таза у мужчин	4000
013-132	A06.21.003.003	Компьютерная томография органов таза у мужчин с контрастированием	9000
013-133	A06.22.002	Компьютерная томография надпочечников	4000
013-134	A06.22.002.001	Компьютерная томография надпочечников с внутривенным болюсным контрастированием	9000
013-135	A06.23.004	Компьютерная томография головного мозга	4000
013-136	A06.23.004.002	Компьютерная томография мягких тканей головы контрастированием	9000
013-137	A06.23.004.006	Компьютерная томография головного мозга с внутривенным контрастированием	9000
013-138	A06.23.004.007	Компьютерная томография сосудов головного мозга с внутривенным болюсным контрастированием	9000
013-139	A06.25.003	Компьютерная томография височной кости	4000
013-140	A06.25.003.002	Компьютерная томография височной кости с внутривенным болюсным контрастированием	9000
013-141	A06.26.006	Компьютерная томография глазницы	4000
013-142	A06.26.006.001	Компьютерная томография глазницы с внутривенным болюсным контрастированием	9000
013-143	A06.28.009	Компьютерная томография почек и надпочечников	4000
013-144	A06.28.009.001	Компьютерная томография почек и верхних мочевыводящих путей с внутривенным болюсным контрастированием	9000
013-145	A06.30.005	Компьютерная томография органов брюшной полости	4000
013-146	A06.30.005.001	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства	5000
013-147	A06.30.005.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием	10000
013-148	A06.30.005.003	Компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным болюсным контрастированием	9000

013-149	A06.30.007	Компьютерная томография забрюшинного пространства	4000
013-150	A06.30.007.003	Компьютерная томография забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием	9000
014_ МАГНИТНО-РЕЗОНАНСНАЯ ТОМОГРАФИЯ			
015_ УЛЬТРАЗВУКОВОЕ ДИАГНОСТИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ			
015-001	A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	3000
015-002	A04.16.001	УЗИ органов гепатобилиарной системы (печень, желч. пузырь и желч. протоки, поджелудочная железа)+почки	3500
015-003	A04.14.002	Ультразвуковое исследование желчного пузыря и протоков	2500
015-004	A04.06.001	Ультразвуковое исследование селезенки	1000
015-005	A04.30.004	Ультразвуковое определение жидкости в брюшной полости	2000
015-006	A04.20.001.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное	2200
015-009	A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников	1800
015-011	A04.28.003	Ультразвуковое исследование органов мошонки	2000
015-012	A04.21.001.001	Ультразвуковое исследование предстательной железы трансректальное	2000
015-013	A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез	2000
015-014	A04.20.002	Ультразвуковое исследование молочных желез	2500
015-015	A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	1500
015-016	A04.07.002	Ультразвуковое исследование слюнных желез	1400
015-017	A04.09.001	Ультразвуковое исследование плевральной полости	1400
015-018	A04.10.002	Эхокардиография	3500
015-019	A04.12.002	Ультразвуковая доплерография сосудов (артерий и вен) верхних конечностей	3000
015-020	A04.12.024.001	Ультразвуковая доплерография сосудов (артерий и вен) нижних конечностей	3000
015-021	A04.12.003.001	Дуплексное сканирование брюшной аорты и ее висцеральных ветвей	2600
015-022	A04.12.005.005	Дуплексное сканирование экстракраниальных отделов брахиоцефальных артерий	3800
015-023	A04.28.002.003	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря	1500
015-024	A04.04.001	Ультразвуковое исследование сустава	2700
017_ Обследования для всех категорий (профессий)			
018_ Обследования для женщин			
019_ Обследования для отдельных категорий (профессий)			
020_ Оформление и выдача личных медицинских книжек			
020-001	B01.033.002	Оформление и выдача личных медицинских книжек на бланке с QR-кодом	300
020-002	B01.033.002	Организация гигиенического воспитания и обучения, для работников эпидемиологически значимых профессий с аттестацией в электронном виде	700

021_ Лаборатория МОБИЛМЕД			
022_ Медицинский осмотр работников рабочих специальностей (за исключением регионов Крайнего Севера)			
022-001	B01.033.001	Периодический медицинский осмотр мужчина	3050
022-002	B01.033.001	Периодический медицинский осмотр женщина до 40 лет	4200
022-003	B01.033.001	Периодический медицинский осмотр женщина 40 лет и старше	4500
022-004	B01.033.001	Предварительный медицинский осмотр мужчина	3050
022-005	B01.033.001	Предварительный медицинский осмотр женщина до 40 лет	4200
022-006	B01.033.001	Предварительный медицинский осмотр женщина 40 лет и старше	4500
023_ Медицинский осмотр работников организаций пищевой промышленности, общественного питания и торговли (за исключением регионов Крайнего Севера)			
023-001	B01.033.001	Периодический медицинский осмотр мужчина	3500
023-002	B01.033.001	Периодический медицинский осмотр женщина до 40 лет	4500
023-003	B01.033.001	Периодический медицинский осмотр женщина 40 лет и старше	5000
023-004	B01.033.001	Предварительный медицинский осмотр мужчина	3800
023-005	B01.033.001	Предварительный медицинский осмотр женщина до 40 лет	4800
023-006	B01.033.001	Предварительный медицинский осмотр женщина 40 лет и старше	5300
024_ Медицинский осмотр медицинских работников (за исключением регионов Крайнего Севера)			
024-001	B01.033.001	Периодический медицинский осмотр мужчина	4000
024-002	B01.033.001	Периодический медицинский осмотр женщина до 40 лет	5100
024-003	B01.033.001	Периодический медицинский осмотр женщина 40 лет и старше	5500
024-004	B01.033.001	Предварительный медицинский осмотр мужчина	4300
024-005	B01.033.001	Предварительный медицинский осмотр женщина до 40 лет	5400
024-006	B01.033.001	Предварительный медицинский осмотр женщина 40 лет и старше	5800
025_ Медицинский осмотр педагогических работников (за исключением регионов Крайнего Севера)			
025-001	B01.033.001	Периодический медицинский осмотр мужчина	3000
025-002	B01.033.001	Периодический медицинский осмотр женщина до 40 лет	4000
025-003	B01.033.001	Периодический медицинский осмотр женщина 40 лет и старше	4500
025-004	B01.033.001	Предварительный медицинский осмотр мужчина	3300
025-005	B01.033.001	Предварительный медицинский осмотр женщина до 40 лет	4500
025-006	B01.033.001	Предварительный медицинский осмотр женщина 40 лет и старше	4800
026_ Лаборатория МОБИЛМЕД			
026-1100	B03.016.004	НИПТ Panorama (Natera, США), расширенная панель - неинвазивный пренатальный ДНК тест на 13 синдромов	104415

026-1132	V03.016.004	Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с идентифик. микроорганизмов, в т.ч. кандида, методом времяпролетной МАСС-спектрометрии с опред.м	1070
026-1133	V03.016.004	Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с идентифик. микроорганизмов, в т.ч. кандида, методом времяпролетной МАСС-спектрометрии опред.м	1161
026-1134	V03.016.004	Посев на дифтерийную палочку (<i>Corynebacterium diphtheriae</i> , BL)	1149
026-1135	V03.016.004	Посев мазков из носа и зева на дифтерийную палочку (<i>Corynebacterium diphtheriae</i> , BL, 2 локуса)	2298
026-1136	V03.016.004	Посев на гемофильную палочку (<i>Haemophilus influenzae</i>) с идентифик. микроорганизмов методом времяпролетной МАСС-спектрометрии (MALDI-TOF) без	422
026-1137	V03.016.004	Посев на гемофильную палочку (<i>Haemophilus influenzae</i>) с идентифик. микроорганизмов методом времяпролетной МАСС-спектрометрии (MALDI-TOF) с	607
026-1138	V03.016.004	Посев на гемофильную палочку (<i>Haemophilus influenzae</i>) с идентифик. микроорганизмов методом времяпролетной МАСС-спектрометрии (MALDI-TOF) с	668
026-1139	V03.016.004	Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с идентифик. микроорганизмов, в т.ч. кандида, методом времяпролетной МАСС-спектрометрии (MALDI-TOF) и	706
026-1140	V03.016.004	Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с идентифик. микроорганизмов, в т.ч. кандида, методом времяпролетной МАСС-спектрометрии (MALDI-TOF) и	790
026-1141	V03.016.004	Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с идентифик. микроорганизмов, в т.ч. кандида, методом времяпролетной МАСС-спектрометрии (MALDI-TOF) и	916
026-1142	V03.016.004	Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с идентифик. микроорганизмов, в т.ч. кандида, методом времяпролетной МАСС-спектрометрии (MALDI-TOF) и	1011
026-1143	V03.016.004	Посев на стерильность для взрослых и детей старше 12 лет с опред.м чувствительности к антибиотикам	2052
026-1144	V03.016.004	Посев на стерильность для детей до 12 лет с опред.м чувствительности к антибиотикам	3448
026-1145	V03.016.004	Бактериологический посев на пиогенный стрептококк (<i>Streptococcus pyogenes</i>) с идентифик. микроорганизмов методом времяпролетной МАСС-спектрометрии	634
026-1146	V03.016.004	Бактериологический посев на Стрептококк группы В (<i>Streptococcus agalactiae</i>) с идентифик. микроорганизмов методом времяпролетной МАСС-спектрометрии	637
026-1147	V03.016.004	Бактериологический посев на Стрептококк группы В (<i>Streptococcus agalactiae</i>) с идентифик. микроорганизмов методом времяпролетной МАСС-спектрометрии	687
026-1148	V03.016.004	Бактериологический посев на Стрептококк группы В (<i>Streptococcus agalactiae</i>) с идентифик. микроорганизмов методом времяпролетной МАСС-спектрометрии	757
026-1149	V03.016.004	Бактериологический посев на Стрептококк группы В (<i>Streptococcus agalactiae</i>) с идентифик. микроорганизмов методом времяпролетной МАСС-спектрометрии	826
026-1150	V03.016.004	Бактериологический посев на Стрептококк группы В (<i>Streptococcus agalactiae</i>) с идентифик. микроорганизмов методом времяпролетной МАСС-спектрометрии	844
026-1151	V03.016.004	Бактериологический посев на золотистый стафилококк (<i>Staphylococcus aureus</i>) с идентифик. микроорганизмов методом времяпролетной МАСС-спектрометрии	581
026-1152	V03.016.004	Посев на грибы рода кандида (<i>Candida</i>) с идентифик. микроорганизмов методом времяпролетной МАСС-спектрометрии (MALDI-TOF) и опред.м чувствительности к	625
026-1153	V03.016.004	Посев на расширенный спектр грибов	1313
026-1154	V03.016.004	Посев на кишечную палочку (<i>Escherichia coli</i> (<i>E. coli</i>)) из урогенитального тракта без определения чувствительности к антибиотикам	563
026-1155	V03.016.004	Посев на кишечную палочку (<i>Escherichia coli</i> (<i>E. coli</i>)) из урогенитального тракта с опред.м чувствительности к осн.у спектру антибиотиков	668
026-1156	V03.016.004	иссл. антигена лямблий (<i>Giardia intestinalis</i>) в кале	1018
026-1157	V03.016.004	иссл. антигена хеликобактера (<i>Helicobacter pylori</i>) в кале	1143
026-1158	V03.016.004	иссл. кала на токсины клостридий (<i>Clostridium Difficile</i>) А и В	2129
026-1159	V03.016.004	иссл. антигена ротавируса в кале, ИХГА	826
026-1160	V03.016.004	иссл. микробных маркеров методом хромато-масс-спектрометрии (по Осипову)	7224
026-1161	V03.016.004	Нормоценоз кишечника (лакто- и бифидобактерии)	809
026-1162	V03.016.004	Бактериологический посев (мазок из прямой кишки) на возбудителей кишечной инфекции (сальмонеллы, шигеллы) с опред.м чувствительности к антибиотикам	563

026-1163	V03.016.004	Бактериологический посев (кал) на возбудителей кишечной инфекции (сальмонеллы, шигеллы) с опред.м чувствительности к антибиотикам	563
026-1164	V03.016.004	Дисбактериоз с идентифик. микроорганизмов методом времяпролетной МАСС-спектрометрии (MALDI-TOF) и опред.м чувствительности к бактериофагам	2095
026-1165	V03.016.004	Дисбактериоз с идентифик. микроорганизмов методом времяпролетной МАСС-спектрометрии (MALDI-TOF) и опред.м чувствительности к антибиотикам и	2358
026-1166	V03.016.004	Посев мочи на микрофлору с идентифик. микроорганизмов, в т.ч. кандиды, методом времяпролетной МАСС-спектрометрии (MALDI-TOF) и опред.м чувствительности к	525
026-1167	V03.016.004	Посев мочи на микрофлору с идентифик. микроорганизмов, в т.ч. кандиды, методом времяпролетной МАСС-спектрометрии (MALDI-TOF) и опред.м чувствительности к	599
026-1168	V03.016.004	Посев мочи на микрофлору с идентифик. микроорганизмов, в т.ч. кандиды, методом времяпролетной МАСС-спектрометрии (MALDI-TOF) и опред.м чувствительности к	617
026-1169	V03.016.004	Посев мочи на микрофлору с идентифик. микроорганизмов, в т.ч. кандиды, методом времяпролетной МАСС-спектрометрии (MALDI-TOF) и опред.м чувствительности к	772
026-1170	V03.016.004	Общий анализ мочи (A12.28.011, A12.28.014, A12.28.013, V03.016.006 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	169
026-1171	V03.016.004	Анализ мочи по Нечипоренко (V03.016.014 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	203
026-1172	V03.016.004	Анализ мочи по Зимницкому (V03.016.015 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	895
026-1173	V03.016.004	2-х стаканная проба	402
026-1174	V03.016.004	3-х стаканная проба	604
026-1175	V03.016.004	иссл. химического состава конкремента (камни из мочевого пузыря, почек) (A09.28.018 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	5994
026-1176	V03.016.004	Общий анализ кала (копрограмма) (V03.016.010 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	322
026-1177	V03.016.004	иссл. кала на простейшие и яйца гельминтов методом обогащения (PARASEP) (A26.19.010.001, A26.19.011.001 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	552
026-1178	V03.016.004	иссл. соскоба на энтеробиоз (A26.01.017 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	202
026-1179	V03.016.004	иссл. соскоба на энтеробиоз по методу Рабиновича (A26.01.017.Р Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	216
026-1180	V03.016.004	Исследование кала на простейших, яйца гельминтов (A26.19.010, A26.19.011 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	203
026-1181	V03.016.004	иссл. кала на геминолепидоз (яйца карликового цепня, Hymenolepis nana)	203
026-1182	V03.016.004	иссл. кала на скрытую кровь (A09.19.001 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	202
026-1183	V03.016.004	Содержание углеводов в кале (в т.ч. лактоза) (A09.19.012 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	509
026-1184	V03.016.004	Панкреатическая эластаза 1 в кале (A09.19.010 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	2328
026-1238	V03.016.004	Диагностика заболеваний щитовидной железы, базовый (V03.058.001 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1645
026-1239	V03.016.004	Диагностика заболеваний щитовидной железы, расширенный (V03.058.001.Р Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	4852
026-1240	V03.016.004	Диагностика остеопороза (сывороточные маркеры)	5597
026-1241	V03.016.004	Гормональный для мужчин, скрининг (V03.016.023.01 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1460
026-1242	V03.016.004	Гормональный профиль для мужчин, расширенный (V03.016.023.02 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	2653
026-1243	V03.016.004	Гормональный профиль для женщин, скрининг (V03.016.023.03 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1504
026-1244	V03.016.004	Гормональный профиль для женщин, расширенный (V03.016.023.04 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	5393
026-1245	V03.016.004	Гормональный профиль I фаза цикла	2497
026-1246	V03.016.004	Гормональный профиль II фаза цикла	1116

026-1247	В03.016.004	Климактерический синдром	1149
026-1248	В03.016.004	Диагностика нарушений функции яичников (В03.016.023.05 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	3172
026-1249	В03.016.004	Онкологический для мужчин, скрининг (сывороточные маркеры)	1909
026-1250	В03.016.004	Онкологический для мужчин, расширенный (сывороточные маркеры)	3712
026-1251	В03.016.004	Онкологический для женщин, скрининг (сывороточные маркеры)	3397
026-1252	В03.016.004	Онкологический для женщин, расширенный (сывороточные маркеры)	6526
026-1253	В03.016.004	TORCH-комплекс, скрининг	2128
026-1254	В03.016.004	TORCH-комплекс, расширенный	3393
026-1255	В03.016.004	Диагностика инфекций, передающихся половым путем (сывороточные маркеры)	4512
026-1256	В03.016.004	Диагностика инфекций, передающихся половым путем (сывороточные маркеры) (ИФА и ИХЛА, сывороточные маркеры)	5260
026-1257	В03.016.004	Диагностика паразитарных заболеваний (сывороточные маркеры)	3646
026-1258	В03.016.004	Молекулярная диагностика врожденных инфекций в крови	2605
026-1259	В03.016.004	Молекулярная диагностика врожденных инфекций в крови, количественно	3387
026-1260	В03.016.004	Бытовые аллергены	1563
026-1261	В03.016.004	Аллергены пыльцы растений	5288
026-1262	В03.016.004	Аллергены домашних животных	929
026-1263	В03.016.004	Аллергены сорных трав	2873
026-1264	В03.016.004	Физическая культура и спорт, скрининг	1734
026-1265	В03.016.004	Физическая культура и спорт базовый	7928
026-1266	В03.016.004	Физическая культура и спорт расширенный	13620
026-1267	В03.016.004	Общая оценка состояния здоровья и возможного риска осложнений COVID-19, скрининг	2553
026-1268	В03.016.004	Общая оценка состояния здоровья и возможного риска осложнений COVID-19, базовый	4446
026-1269	В03.016.004	Общая оценка состояния здоровья и возможного риска осложнений COVID-19, расширенный	7782
026-1270	В03.016.004	Обследование перед вакцинацией от COVID-19	3371
026-1271	В03.016.004	СОЭ (ПРОФ) (А12.05.001 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	115
026-1272	В03.016.004	Клинический анализ крови без лейкоцитарной формулы (ПРОФ) (В03.016.002 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	136
026-1273	В03.016.004	Клинический анализ крови с лейкоцитарной формулой (5DIFF) (ПРОФ) (В03.016.003 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	173
026-1274	В03.016.004	Анализ крови с формулой и цветным показателем (5DIFF) + СОЭ (ПРОФ) (А12.05.001, В03.016.003 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	284
026-1275	В03.016.004	Ретикулоциты (ПРОФ) (А12.05.123 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	194
026-1276	В03.016.004	иссл. эритроцитов (базофильная зернистость, тельца Гейнца) (ПРОФ)	103
026-1277	В03.016.004	Билирубин общий (ПРОФ) (А09.05.021 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	84

026-1278	V03.016.004	Билирубин прямой (ПРОФ) (A09.05.022.001 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	101
026-1279	V03.016.004	Билирубин не прямой (включает опред. общего и прямого билирубина) (ПРОФ) (A09.05.022 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	148
026-1280	V03.016.004	Аланинаминотрансфераза (АЛТ) (ПРОФ) (A09.05.042 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	84
026-1281	V03.016.004	Аспаргатаминотрансфераза (АСТ) (ПРОФ) (A09.05.041 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	87
026-1282	V03.016.004	Щелочная фосфатаза (ПРОФ) (A09.05.046 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	89
026-1283	V03.016.004	Гамма-глутамилтрансфераза (ГГТ) (ПРОФ) (A09.05.044 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	113
026-1284	V03.016.004	Общий белок (ПРОФ) (A09.05.010 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	84
026-1285	V03.016.004	Креатинин (ПРОФ) (A09.05.020 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	84
026-1286	V03.016.004	Мочевина (ПРОФ) (A09.05.017 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	84
026-1287	V03.016.004	Метгемоглобин (ПРОФ) (A09.05.092 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	836
026-1288	V03.016.004	Карбоксигемоглобин (ПРОФ) (A09.05.091 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	836
026-1289	V03.016.004	Фракции гемоглобина (карбоксигемоглобин и метгемоглобин) (ПРОФ)	821
026-1290	V03.016.004	Альфа1-антитрипсин (ПРОФ) (A09.05.073)	693
026-1291	V03.016.004	Глюкоза (ПРОФ) (A09.05.023 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	84
026-1292	V03.016.004	Триглицериды (ПРОФ) (A09.05.025 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	89
026-1293	V03.016.004	Холестерин общий (ПРОФ) (A09.05.026 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	89
026-1294	V03.016.004	Медь (ПРОФ) (A09.05.273 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	342
026-1295	V03.016.004	Натрий, калий, хлор (Na/K/Cl) (ПРОФ) (A09.05.030, A09.05.031, A09.05.034 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	407
026-1296	V03.016.004	Тиреотропный гормон (ТТГ) (ПРОФ) (A09.05.065 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	249
026-1297	V03.016.004	Антиген СА 125 (ПРОФ) (A09.05.202 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	637
026-1298	V03.016.004	Антиген СА 15-3 (ПРОФ) (A09.05.231 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	821
026-1299	V03.016.004	Простатоспецифический антиген (ПСА) общий (ПРОФ) (A09.05.130 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	358
026-1300	V03.016.004	ДНК микобактерии туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis</i>) (ПРОФ)	537
026-1301	V03.016.004	РНК Коронавируса (SARS-CoV-2), кач. (ПРОФ) (A26.08.027.000.01 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	954
026-1302	V03.016.004	РНК энтеровируса (Enterovirus) (ПРОФ) (A26.19.072.001 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1100
026-1303	V03.016.004	РНК астровируса (Astrovirus) (ПРОФ) (A26.19.076.001 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	457
026-1304	V03.016.004	ДНК аденовируса (Adenovirus) (ПРОФ) (A26.19.077.001 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1281
026-1305	V03.016.004	ДНК Аденовируса (<i>Adenovirus spp</i>) (соскобы) (ПРОФ)	1281
026-1306	V03.016.004	Раздельное выявление РНК ротавирусов группы А (Rotavirus A), норовирусов 2 генотипа (Norovirus GI) и астровирусов (Astrovirus) (ПРОФ)	1568
026-1307	V03.016.004	Раздельное выявление РНК ротавирусов группы А (Rotavirus A), норовирусов 2 генотипа (Norovirus GI), астровирусов (Astrovirus) и энтеровирусов (Enterovirus)	1724
026-1308	V03.016.004	Антитела к вирусу гепатита А, IgM (Anti-HAV IgM) (ПРОФ) (A26.06.034.001 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	397

026-1309	V03.016.004	Антитела к вирусу гепатита А, IgG (Anti-HAV IgG) (ПРОФ) (А26.06.034.002 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	318
026-1310	V03.016.004	Поверхностный антиген вируса гепатита В (австралийский антиген, HbsAg) (ПРОФ)	154
026-1311	V03.016.004	Антитела к поверхностному антигену вируса гепатита В (Anti-HBs) (ПРОФ) (А26.06.040.002 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	293
026-1312	V03.016.004	Антитела к вирусу гепатита С, суммарные (Anti-HCV) (ПРОФ)	196
026-1313	V03.016.004	ВИЧ (антитела и антигены) (ПРОФ)	246
026-1314	V03.016.004	Микрореакция на сифилис качественно (RPR) (ПРОФ) (А26.06.082.001 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	91
026-1315	V03.016.004	Реакция пассивной гемагглютинации на сифилис (РПГА), полуколичественно (ПРОФ) (А26.06.082.003.ПК Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	548
026-1316	V03.016.004	Антитела к бледной трепонеме (<i>Treponema pallidum</i>), суммарные (ПРОФ)	99
026-1317	V03.016.004	Антитела к бледной трепонеме (<i>Treponema pallidum</i>), IgM (ПРОФ) (А26.06.082.002.М Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	233
026-1318	V03.016.004	Антитела к микобактериям туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis</i>), суммарные (ПРОФ)	360
026-1319	V03.016.004	Антитела к вирусу кори, IgG (ПРОФ) (А26.06.056.001 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	294
026-1320	V03.016.004	Антитела к Vi-антигену возбудителя брюшного тифа (<i>Salmonella typhi</i>) (ПРОФ) (А26.06.077 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	192
026-1321	V03.016.004	Антитела к бруцелле (<i>Brucella</i>), IgG (ПРОФ) (А26.06.012.М Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	607
026-1322	V03.016.004	Антитела к возбудителю дифтерии (<i>Corynebacterium diphtheriae</i>) (ПРОФ) (А26.06.104 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	520
026-1323	V03.016.004	Антитела класса IgG к спайковому (S) белку SARS-CoV-2, полуколичественно (ПРОФ) (А09.05.054.000.01 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	690
026-1324	V03.016.004	Антитела класса IgM к SARS-COV-2 (ИФА), полуколичественно (ПРОФ)	690
026-1325	V03.016.004	Антитела класса IgG и IgM к SARS-COV-2 (ИФА), полуколичественно (ПРОФ)	1379
026-1326	V03.016.004	Антитела класса IgG к SARS-COV-2 (ИХЛА), полуколичественно (ПРОФ)	690
026-1327	V03.016.004	Ртуть (кровь) (ПРОФ) (А09.05.280 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	837
026-1328	V03.016.004	Ртуть (моча) (ПРОФ) (А09.28.085 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	837
026-1329	V03.016.004	Свинец (кровь) (ПРОФ) (А09.05.281 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	837
026-1330	V03.016.004	Свинец (моча) (ПРОФ) (А09.28.061 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	837
026-1331	V03.016.004	Предварительное опред. наркотических, психотропных и сильнодействующих веществ качественно: опиаты, опиоиды, амфетамин и его производные, каннабиоиды, Общий анализ мочи (ПРОФ) (А12.28.011, А12.28.014, А12.28.013, V03.016.006 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	2000
026-1332	V03.016.004	Исследование кала на простейших, яйца гельминтов (ПРОФ) (А26.19.010, А26.19.011 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	110
026-1333	V03.016.004	иссл. соскоба на энтеробиоз (ПРОФ) (А26.01.017 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	156
026-1334	V03.016.004	Микроскопия отделяемого уретры, скрининг (ПРОФ)	178
026-1335	V03.016.004	Микроскопия отделяемого цервикального канала, скрининг (ПРОФ)	191
026-1336	V03.016.004	Микроскопия отделяемого влагалища, скрининг (ПРОФ)	191
026-1185	V03.016.004	Кальпротектин (в кале) (А09.19.013, А12.19.004 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	2778
026-1186	V03.016.004	Скрининг колоректального рака, тест "Colonview" (гемоглобин и гемоглобин-гаптоглобиновый комплекс в кале) (А09.19.001.001 Номенклатура МЗ РФ, Приказ	2036

026-1187	V03.016.004	Микроскопическое иссл. отделяемого уретры (А12.28.015, А12.21.003, А26.21.011 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	249
026-1188	V03.016.004	Микроскопическое иссл. мазка-отпечатка головки полового члена	249
026-1189	V03.016.004	Микроскопическое иссл. отделяемого цервикального канала	249
026-1190	V03.016.004	Микроскопическое иссл. отделяемого влагалища (А26.20.015, А12.20.001 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	249
026-1191	V03.016.004	Микроскопическое иссл. отделяемого уrogenитального тракта (цервикальный канал+влагалище)	466
026-1192	V03.016.004	Микроскопическое иссл. отделяемого уrogenитального тракта (цервикальный канал+влагалище+уретра)	704
026-1193	V03.016.004	Микроскопическое иссл. ногтей пластинок на наличие патогенных грибов, скрининг (А26.01.033 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	261
026-1194	V03.016.004	Микроскопическое иссл. соскобов кожи на наличие патогенных грибов, скрининг (А26.01.015 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	261
026-1195	V03.016.004	Микроскопическое иссл. волос на наличие патогенных грибов, скрининг	261
026-1196	V03.016.004	Микроскопическое иссл. на Демодекс (Demodex) (А26.01.018 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	304
026-1197	V03.016.004	Общий анализ мокроты (А12.09.010, А12.09.012 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	296
026-1198	V03.016.004	Общий анализ синовиальной жидкости (микроскопическое иссл.+макроскопическое иссл.+биохимическое иссл.)	846
026-1199	V03.016.004	Микроскопическое иссл. назального секрета (на эозинофилы)	251
026-1200	V03.016.004	Микроскопическое иссл. секрета предстательной железы (А12.21.003, А12.21.005 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	231
026-1201	V03.016.004	Микроскопическое иссл. секрета предстательной железы в моче (А12.21.005 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	231
026-1202	V03.016.004	Спермограмма (А12.21.001, V03.053.002 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1561
026-1203	V03.016.004	Антиспермальные антитела класса IgA количественно (MAR-тест IgA)*	1680
026-1204	V03.016.004	Антиспермальные антитела класса IgG количественно (MAR-тест IgG)*	1680
026-1205	V03.016.004	опред. уровня фрагментации ДНК сперматозоидов (метод TUNEL)	12477
026-1206	V03.016.004	Биохимия спермы: цинк	1049
026-1207	V03.016.004	Биохимия спермы: фруктоза (А09.21.008 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1455
026-1208	V03.016.004	Общий анализ желчи (3 порции)	1355
026-1209	V03.016.004	Госпитальный	892
026-1210	V03.016.004	Госпитальный (ИХЛА)	1640
026-1211	V03.016.004	Госпитальный хирургический	3039
026-1212	V03.016.004	Госпитальный хирургический (клиническая химия и ИХЛА)	3640
026-1213	V03.016.004	Лабораторная диспансеризация	4140
026-1214	V03.016.004	Хирургический комплекс	4507
026-1215	V03.016.004	Хирургический комплекс (клиническая химия и ИХЛА)	5255
026-1216	V03.016.004	Биохимический анализ крови, базовый (V03.016.004 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1231
026-1217	V03.016.004	Биохимический анализ крови, расширенный (V03.016.004.Р Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	2947

026-1218	B03.016.004	Коагулограмма, скрининг	327
026-1219	B03.016.004	Коагулограмма, базовая	652
026-1220	B03.016.004	Коагулограмма, расширенная	3095
026-1221	B03.016.004	Диагностика антифосфолипидного синдрома (АФС)	3755
026-1222	B03.016.004	Скрининг нарушения липидного обмена (B03.016.005.С Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	346
026-1223	B03.016.004	Липидный профиль, базовый (B03.016.005 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	758
026-1224	B03.016.004	Липидный профиль, расширенный (B03.016.005.Р Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	2331
026-1225	B03.016.004	Скрининг диабета	509
026-1226	B03.016.004	Обследование печени, скрининг (B03.016.007.С Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	816
026-1227	B03.016.004	Обследование печени, расширенный (B03.016.007.Р Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	2061
026-1228	B03.016.004	Диагностика гепатитов	2136
026-1229	B03.016.004	Диагностика гепатитов (ИФА и ИХЛА)	2701
026-1230	B03.016.004	Обследование почек, скрининг (сывороточные маркеры) (B03.025.001.С Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	475
026-1231	B03.016.004	Обследование почек, расширенный (сывороточные маркеры) (B03.025.001.Р Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1018
026-1232	B03.016.004	Ревматологический, скрининг (B03.040.002 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1006
026-1233	B03.016.004	Ревматологический, расширенный (B03.040.002.Р Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	9785
026-1234	B03.016.004	Скрининг анемий	493
026-1235	B03.016.004	Диагностика анемий, расширенный	3574
026-1236	B03.016.004	Скрининг заболеваний щитовидной железы (B03.058.001.С Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	602
026-1237	B03.016.004	Тиреоидная панель	1991
026-778	B03.016.004	Клен ясенелистный (<i>Acer negundo</i>), IgE (B03.002.004.Е.138 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-779	B03.016.004	Лещина обыкновенная (<i>Corylus avellana</i>), IgE (B03.002.004.Е.139 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-780	B03.016.004	Ольха (<i>Alnus incana</i>), IgE (B03.002.004.Е.140 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-781	B03.016.004	Орех грецкий (<i>Juglans regia</i>), IgE (B03.002.004.Е.141 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-782	B03.016.004	Платан (<i>Platanus acerifolia</i>), IgE (B03.002.004.Е.142 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-783	B03.016.004	Сосна (<i>Pinus sylvestris</i>), IgE (B03.002.004.Е.143 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-784	B03.016.004	Тополь (<i>Populus spp</i>), IgE (B03.002.004.Е.144 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	466
026-785	B03.016.004	Эвкалипт (<i>Eucalyptus globulus</i>), IgE (B03.002.004.Е.145 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-786	B03.016.004	Ясень (<i>Fraxinus excelsior</i>), IgE (B03.002.004.Е.146 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-787	B03.016.004	Бухарник шерстистый (<i>Holcus lanatus</i>), IgE (B03.002.004.Е.147 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-788	B03.016.004	Ежа сборная (<i>Dactylis glomerata</i>), IgE (B03.002.004.Е.148 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946

026-789	B03.016.004	Колосок душистый (<i>Anthoxanthum odoratum</i>), IgE (B03.002.004.E.149 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-790	B03.016.004	Костер (кострец) безостый (<i>Bromus inermis</i>), IgE (B03.002.004.E.150 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-791	B03.016.004	Крапива двудомная (<i>Urtica dioica</i>), IgE (B03.002.004.E.151 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-792	B03.016.004	Лебеда сереющая (<i>Atriplex canescens</i>), IgE	946
026-793	B03.016.004	Лебеда чечевицеобразная (<i>Atriplex lentiformis</i>), IgE (B03.002.004.E.152 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-794	B03.016.004	Лисохвост луговой (<i>Alopecurus pratensis</i>), IgE (B03.002.004.E.153 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-795	B03.016.004	Марь белая (<i>Chenopodium album</i>), IgE (B03.002.004.E.154 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-796	B03.016.004	Мятлик луговой (<i>Poa pratensis</i>), IgE (B03.002.004.E.155 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-797	B03.016.004	Овес культивированный (<i>Avena sativa</i>), IgE (B03.002.004.E.156 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-798	B03.016.004	Овсяница луговая (<i>Festuca elatior</i>), IgE (B03.002.004.E.157 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-799	B03.016.004	Одуванчик (<i>Taraxacum officinale</i>), IgE (B03.002.004.E.158 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1041
026-800	B03.016.004	Подорожник (<i>Plantago lanceolata</i>), IgE (B03.002.004.E.159 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-801	B03.016.004	Полевика (<i>Agrostis alba</i>), IgE (B03.002.004.E.160 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-802	B03.016.004	Полынь горькая (<i>Artemisia absinthum</i>), IgE (B03.002.004.E.161 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	422
026-803	B03.016.004	Полынь обыкновенная (<i>Artemisia vulgaris</i>), IgE (B03.002.004.E.162 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	465
026-804	B03.016.004	Постенница лекарственная (<i>Parietaria officinalis</i>), IgE (B03.002.004.E.163 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-805	B03.016.004	Пшеница (<i>Triticum sativum</i>), IgE (B03.002.004.E.164 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1041
026-806	B03.016.004	Рожь культивированная (<i>Secale cereale</i>), IgE (B03.002.004.E.165 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-807	B03.016.004	Ромашка (нивяник) (<i>Chrysanthemum leucanthemum</i>), IgE (B03.002.004.E.166 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-808	B03.016.004	Рыльца кукурузные (<i>Zea mays</i>), IgE (B03.002.004.E.167 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-809	B03.016.004	Тимофеевка (<i>Phleum pratense</i>), IgE (B03.002.004.E.168 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1041
026-810	B03.016.004	Фигус, IgE (B03.002.004.E.169 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-811	B03.016.004	Домашняя пыль, IgE (B03.002.004.E.170 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	465
026-812	B03.016.004	Клещ-дерматофаг мучной (<i>Dermatophagoides farinae</i>), IgE (B03.002.004.E.171 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	634
026-813	B03.016.004	Клещ-дерматофаг перинный (<i>Dermatophagoides pteronyssinus</i>), IgE (B03.002.004.E.172 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	465
026-814	B03.016.004	Грибы рода кандиды (<i>Candida albicans</i>), IgE (B03.002.004.E.173 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	509
026-815	B03.016.004	Плесневый гриб (<i>Aspergillus fumigatus</i>), IgE (B03.002.004.E.175 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	465
026-816	B03.016.004	Плесневый гриб (<i>Alternaria tenuis</i>), IgE (B03.002.004.E.176 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	465
026-817	B03.016.004	Аскарида (<i>Ascaris lumbricoides</i>), IgE (B03.002.004.E.179 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	465
026-818	B03.016.004	Комар (сем. Culicidae), IgE (B03.002.004.E.180 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-819	B03.016.004	Моль (сем. Tineidae), IgE (B03.002.004.E.181 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946

026-820	B03.016.004	Мошки (<i>Simulium venustum</i>), IgE (B03.002.004.E.182 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-821	B03.016.004	Муравей рыжий (<i>Solenopsis invicta</i>), IgE (B03.002.004.E.183 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-822	B03.016.004	Слепень (сем. Tabanidae), IgE (B03.002.004.E.184 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-823	B03.016.004	Таракан рыжий (<i>Blatella germanica</i>), IgE (B03.002.004.E.185 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1041
026-824	B03.016.004	Шершень (оса пятнистая) (<i>Dolichovespula maculata</i>), IgE (B03.002.004.E.186 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-825	B03.016.004	Яд осиный (род <i>Vespula</i>), IgE (B03.002.004.E.187 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-826	B03.016.004	Яд осиный (род <i>Polistes</i>), IgE (B03.002.004.E.188 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-827	B03.016.004	Яд пчелы (<i>Apis mellifera</i>), IgE (B03.002.004.E.189 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-828	B03.016.004	Пенициллин G, IgE (B03.002.004.E.190 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-829	B03.016.004	Пенициллин V, IgE (B03.002.004.E.191 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-830	B03.016.004	Ампициллин, IgE (B03.002.004.E.192 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-831	B03.016.004	Амоксициллин, IgE (B03.002.004.E.193 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-832	B03.016.004	Инсулин бычий, IgE (B03.002.004.E.195 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-833	B03.016.004	Инсулин человеческий, IgE (B03.002.004.E.196 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-834	B03.016.004	Формальдегид, IgE (B03.002.004.E.197 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-835	B03.016.004	Латекс, IgE (B03.002.004.E.198 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-836	B03.016.004	Хлопок, IgE (B03.002.004.E.199 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-837	B03.016.004	Шерсть, IgE (B03.002.004.E.200 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	466
026-838	B03.016.004	Шелк, IgE (B03.002.004.E.201 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-839	B03.016.004	Панель аллергенов респираторная № 2 (RIDA-screen), IgE (B03.002.004.E.301 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	5598
026-840	B03.016.004	Панель аллергенов педиатрическая № 4 (RIDA-screen), IgE (B03.002.004.E.302 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	5598
026-841	B03.016.004	Панель аллергенов плесени № 1, IgE (<i>penicillium notatum</i> , <i>cladosporium herbarum</i> , <i>aspergillus fumigatus</i> , <i>candida albicans</i> , <i>alternaria tenuis</i>) (B03.002.004.E.303)	914
026-842	B03.016.004	Панель клещевых аллергенов № 1, IgE , складской клещ , гнилостный удлинённый клещ , волосатый домовый клещ , клещ домашней пыли , клещ (<i>Blomia tropicalis</i>)	914
026-843	B03.016.004	Панель аллергенов пыли № 1, IgE (домашняя пыль, клещ-дерматофаг перинный, клещ-дерматофаг мучной, таракан) (B03.002.004.E.305 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	914
026-844	B03.016.004	Местные анестетики. Комплекс 1. Артикаин (брилокаин, септанест, убистезин, ультракаин) / Скандонест (мепивакаин, изокаин), IgE (B03.002.004.E.306)	2077
026-845	B03.016.004	Местные анестетики. Комплекс 2. Новокаин (прокаин, аминокаин, неокаин) / Лидокаин (ксилокаин, астракаин, октокаин, ксилотон, солкаин), IgE	2077
026-846	B03.016.004	Панель пищевых аллергенов № 1, IgE (арахис, миндаль, фундук, кокос, бразильский орех) (B03.002.004.E.308 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1661
026-847	B03.016.004	Панель пищевых аллергенов № 3, IgE (пшеничная мука, овсяная мука, кукурузная мука, семена кунжута, гречневая мука) (B03.002.004.E.309 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1661
026-848	B03.016.004	Панель пищевых аллергенов № 5, IgE (яичный белок, молоко, треска, пшеничная мука, арахис, соевые бобы) (B03.002.004.E.310 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	914
026-849	B03.016.004	Смесь аллергенов овощей (f12-f15-f25-f31-f35) горох, фасоль белая, томаты, морковь, картофель (B03.002.004.E.311 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1661
026-850	B03.016.004	Панель пищевых аллергенов № 15, IgE (апельсин, банан, яблоко, персик) (B03.002.004.E.312 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1661

026-851	V03.016.004	Панель пищевых аллергенов № 73, IgE (свинина, куриное мясо, говядина, баранина) (V03.002.004.Е.313 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	914
026-852	V03.016.004	Морепродукты: треска, креветка, мидия, тунец, лосось	1829
026-853	V03.016.004	Панель аллергенов животных № 1, IgE (эпителий кошки, перхоть лошади, перхоть коровы, перхоть собаки) (V03.002.004.Е.314 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1661
026-854	V03.016.004	Панель аллергенов животных № 70, IgE (эпителий морской свинки, эпителий кролика, хомяк, крыса, мышь) (V03.002.004.Е.315 Номенклатура МЗ РФ, Приказ	1661
026-855	V03.016.004	Панель аллергенов животных № 71, IgE (перо гуся, перо курицы, перо утки, перо индюка) (V03.002.004.Е.316 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1661
026-856	V03.016.004	Панель аллергенов деревьев № 1, IgE (клен ясенелистный, береза, вяз, дуб, грецкий орех) (V03.002.004.Е.317 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1829
026-857	V03.016.004	Панель аллергенов деревьев № 5, IgE (ольха, лещина обыкновенная, вяз, ива, тополь (Populus spp)) (V03.002.004.Е.318 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1661
026-858	V03.016.004	Панель аллергенов деревьев № 9, IgE (ольха, береза, лещина обыкновенная, дуб, ива) (V03.002.004.Е.319 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	914
026-859	V03.016.004	Панель аллергенов трав № 1, IgE (ежа сборная, овсяница луговая, рожь многолетняя, тимopheевка, мятлик луговой) (V03.002.004.Е.320 Номенклатура МЗ РФ, Приказ	914
026-860	V03.016.004	Панель аллергенов сорных растений и цветов № 3, IgE (полынь обыкновенная, подорожник, марь белая, золотарник, крапива двудомная) (V03.002.004.Е.321	1661
026-861	V03.016.004	Панель аллергенов сорных растений и цветов № 5, IgE (амброзия обыкновенная, полынь обыкновенная, золотарник, нивяник, одуванчик лекарственный)	1829
026-862	V03.016.004	Панель ингаляционных аллергенов № 8, IgE (эпителий кошки, клещ-дерматофаг перинный, береза, перхоть собаки, полынь обыкновенная, тимopheевка, рожь	1829
026-863	V03.016.004	Пищевая непереносимость, опред. 96 специфических IgG4 пищевых аллергенов и микстов аллергенов (V03.002.004.Г.ПН Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	26432
026-864	V03.016.004	Аллергокомплекс при атопии у детей и взрослых PROTIA (Корея), IgE	11739
026-865	V03.016.004	Аллергокомплекс респираторный PROTIA (Корея), IgE	13692
026-866	V03.016.004	Аллергокомплекс пищевой PROTIA (Корея), IgE	13692
026-867	V03.016.004	Аллергокомплекс расширенный PROTIA (Корея), IgE	18223
026-868	V03.016.004	Абрикос, IgG4 (V03.002.004.Г.01 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-869	V03.016.004	Авокадо, IgG4 (V03.002.004.Г.02 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-870	V03.016.004	Альфа-лактоальбумин, IgG4 (V03.002.004.Г.03 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-871	V03.016.004	Ананас, IgG4 (V03.002.004.Г.04 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-872	V03.016.004	Апельсин, IgG4 (V03.002.004.Г.05 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	634
026-873	V03.016.004	Арахис, IgG4 (V03.002.004.Г.06 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-874	V03.016.004	Баклажан, IgG4 (V03.002.004.Г.07 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-875	V03.016.004	Банан, IgG4 (V03.002.004.Г.08 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	634
026-876	V03.016.004	Баранина, IgG4 (V03.002.004.Г.09 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-877	V03.016.004	Белок яичный, IgG4 (V03.002.004.Г.10 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	634
026-878	V03.016.004	Бета-лактоглобулин, IgG4 (V03.002.004.Г.11 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-879	V03.016.004	Бобы соевые, IgG4 (V03.002.004.Г.12 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-880	V03.016.004	Ваниль, IgG4 (V03.002.004.Г.13 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-881	V03.016.004	Виноград, IgG4 (V03.002.004.Г.14 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946

026-882	V03.016.004	Вишня, IgG4 (B03.002.004.Г.15 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-883	V03.016.004	Говядина, IgG4 (B03.002.004.Г.16 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	634
026-884	V03.016.004	Горошек зеленый, IgG4 (B03.002.004.Г.17 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-885	V03.016.004	Горчица, IgG4 (B03.002.004.Г.18 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-886	V03.016.004	Гребешок, IgG4 (B03.002.004.Г.19 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-887	V03.016.004	Грейпфрут, IgG4 (B03.002.004.Г.20 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-888	V03.016.004	Грецкий орех, IgG4 (B03.002.004.Г.21 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-889	V03.016.004	Грибы, IgG4 (B03.002.004.Г.22 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-890	V03.016.004	Груша, IgG4 (B03.002.004.Г.23 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-891	V03.016.004	Дрожжи пекарские, IgG4 (B03.002.004.Г.24 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-892	V03.016.004	Дрожжи пивные, IgG4 (B03.002.004.Г.25 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-893	V03.016.004	Дыня, IgG4 (B03.002.004.Г.26 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-894	V03.016.004	Желток яичный, IgG4 (B03.002.004.Г.27 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-895	V03.016.004	Имбирь, IgG4 (B03.002.004.Г.28 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-896	V03.016.004	Индейка, IgG4 (B03.002.004.Г.29 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-897	V03.016.004	Инжир, IgG4 (B03.002.004.Г.30 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-898	V03.016.004	Казеин, IgG4 (B03.002.004.Г.31 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-899	V03.016.004	Какао, IgG4 (B03.002.004.Г.32 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-900	V03.016.004	Камбала, IgG4 (B03.002.004.Г.33 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-901	V03.016.004	Капуста брокколи, IgG4 (B03.002.004.Г.34 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-902	V03.016.004	Капуста брюссельская, IgG4 (B03.002.004.Г.35 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-903	V03.016.004	Капуста кочанная, IgG4 (B03.002.004.Г.36 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-904	V03.016.004	Капуста цветная, IgG4 (B03.002.004.Г.37 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-905	V03.016.004	Карри (приправа), IgG4 (B03.002.004.Г.38 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-906	V03.016.004	Картофель, IgG4 (B03.002.004.Г.39 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-907	V03.016.004	Кешью, IgG4 (B03.002.004.Г.40 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-908	V03.016.004	Киви, IgG4 (B03.002.004.Г.41 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-909	V03.016.004	Клейковина (глутеин), IgG4 (B03.002.004.Г.42 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-910	V03.016.004	Клубника, IgG4 (B03.002.004.Г.43 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-911	V03.016.004	Кокос, IgG4 (B03.002.004.Г.44 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-912	V03.016.004	Кофе, IgG4 (B03.002.004.Г.45 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946

026-913	B03.016.004	Краб, IgG4 (B03.002.004.Г.46 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-914	B03.016.004	Креветки, IgG4 (B03.002.004.Г.47 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-915	B03.016.004	Кунжут, IgG4 (B03.002.004.Г.48 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-916	B03.016.004	Куриное мясо, IgG4 (B03.002.004.Г.49 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-917	B03.016.004	Лавровый лист, IgG4 (B03.002.004.Г.50 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-918	B03.016.004	Лимон, IgG4 (B03.002.004.Г.51 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-919	B03.016.004	Лобстер (омар), IgG4 (B03.002.004.Г.52 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-920	B03.016.004	Лосось, IgG4 (B03.002.004.Г.53 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-921	B03.016.004	Лук, IgG4 (B03.002.004.Г.54 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-922	B03.016.004	Манго, IgG4 (B03.002.004.Г.55 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-923	B03.016.004	Масло подсолнечное, IgG4 (B03.002.004.Г.56 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-924	B03.016.004	Мидия, IgG4 (B03.002.004.Г.57 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-925	B03.016.004	Миндаль, IgG4 (B03.002.004.Г.58 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-926	B03.016.004	Молоко кипяченое, IgG4 (B03.002.004.Г.59 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-927	B03.016.004	Молоко коровье, IgG4 (B03.002.004.Г.60 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-928	B03.016.004	Морковь, IgG4 (B03.002.004.Г.61 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-929	B03.016.004	Мука гречневая, IgG4 (B03.002.004.Г.62 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-930	B03.016.004	Мука кукурузная, IgG4 (B03.002.004.Г.63 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-931	B03.016.004	Мука овсяная, IgG4 (B03.002.004.Г.64 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-932	B03.016.004	Мука пшеничная, IgG4 (B03.002.004.Г.65 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-933	B03.016.004	Мука ржаная, IgG4 (B03.002.004.Г.66 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-934	B03.016.004	Мука ячменная, IgG4 (B03.002.004.Г.67 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-935	B03.016.004	Мята, IgG4 (B03.002.004.Г.68 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-936	B03.016.004	Нут (турецкий горох), IgG4 (B03.002.004.Г.69 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-937	B03.016.004	Овальбумин, IgG4 (B03.002.004.Г.70 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-938	B03.016.004	Овомукоид, IgG4 (B03.002.004.Г.71 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-939	B03.016.004	Огурец, IgG4 (B03.002.004.Г.72 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-940	B03.016.004	Перец зеленый, IgG4 (B03.002.004.Г.73 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-941	B03.016.004	Перец красный (паприка), IgG4 (B03.002.004.Г.74 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-942	B03.016.004	Перец черный, IgG4 (B03.002.004.Г.75 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-943	B03.016.004	Персик, IgG4 (B03.002.004.Г.76 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946

026-944	B03.016.004	Петрушка, IgG4 (B03.002.004.Г.77 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-945	B03.016.004	Просо, IgG4 (B03.002.004.Г.78 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-946	B03.016.004	Рис, IgG4 (B03.002.004.Г.79 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-947	B03.016.004	Сардина, IgG4 (B03.002.004.Г.80 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-948	B03.016.004	Свинина, IgG4 (B03.002.004.Г.81 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-949	B03.016.004	Сельдерей, IgG4 (B03.002.004.Г.82 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-950	B03.016.004	Скумбрия, IgG4 (B03.002.004.Г.83 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-952	B03.016.004	Солод, IgG4 (B03.002.004.Г.85 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-953	B03.016.004	Спаржа, IgG4 (B03.002.004.Г.86 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-954	B03.016.004	Сыворотка молочная, IgG4 (B03.002.004.Г.87 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-955	B03.016.004	Сыр типа "Моулд", IgG4 (B03.002.004.Г.88 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-956	B03.016.004	Сыр типа "Чеддер", IgG4 (B03.002.004.Г.89 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-957	B03.016.004	Томат, IgG4 (B03.002.004.Г.90 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-958	B03.016.004	Треска, IgG4 (B03.002.004.Г.91 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-959	B03.016.004	Тунец, IgG4 (B03.002.004.Г.92 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-960	B03.016.004	Тыква, IgG4 (B03.002.004.Г.93 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-961	B03.016.004	Устрицы, IgG4 (B03.002.004.Г.94 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-962	B03.016.004	Фасоль белая, IgG4 (B03.002.004.Г.95 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-963	B03.016.004	Фасоль зеленая, IgG4 (B03.002.004.Г.96 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-964	B03.016.004	Фасоль красная, IgG4 (B03.002.004.Г.97 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-965	B03.016.004	Финики, IgG4 (B03.002.004.Г.98 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-966	B03.016.004	Фисташки, IgG4 (B03.002.004.Г.99 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-967	B03.016.004	Форель, IgG4 (B03.002.004.Г.100 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-968	B03.016.004	Фундук, IgG4 (B03.002.004.Г.101 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-969	B03.016.004	Хурма, IgG4 (B03.002.004.Г.102 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-970	B03.016.004	Чеснок, IgG4 (B03.002.004.Г.103 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-971	B03.016.004	Чечевица, IgG4 (B03.002.004.Г.104 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-972	B03.016.004	Шоколад, IgG4 (B03.002.004.Г.105 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-973	B03.016.004	Шпинат, IgG4 (B03.002.004.Г.106 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-974	B03.016.004	Яблоко, IgG4 (B03.002.004.Г.107 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-975	B03.016.004	Яйцо куриное, IgG4 (B03.002.004.Г.108 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946

026-976	V03.016.004	Лактест № 1 «Смеси лечебного назначения» (гипоаллергенные смеси, высокогидролизированные, молочные и на основе растительных белков, 8 АГ)	9194
026-977	V03.016.004	Лактест № 2 «Лечебно-профилактические смеси» (смеси частично высокогидролизированные, молочные и на основе растительных белков, 8 АГ)	9194
026-978	V03.016.004	Лактест № 3 «Молочные смеси» (смеси на основе нативных белков коровьего молока, 8 АГ)	9194
026-979	V03.016.004	Лактест № 4 «Аллергены раннего возраста», 8 АГ	9194
026-980	V03.016.004	Лактест № 4 ПЛЮС «Аллергены раннего возраста», 24 АГ	15104
026-981	V03.016.004	Комплексный анализ крови на наличие токсичных и эссенциальных микроэлементов, 23 показателя (Li, B, Na, Mg, Al, Si, K, Ca, Ti, Cr, Mn, Fe, Co, Ni, Cu, Zn, As, Se, Mo,	2775
026-982	V03.016.004	Литий терапевтический (кровь) (А09.05.086 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	757
026-983	V03.016.004	Бор (кровь) (А09.05.265 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	757
026-984	V03.016.004	Натрий (кровь) (А09.05.030 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	757
026-985	V03.016.004	Алюминий (кровь) (А09.05.266 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	757
026-986	V03.016.004	Кремний (кровь) (А09.05.267 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	757
026-987	V03.016.004	Калий (кровь) (А09.05.031 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	757
026-988	V03.016.004	Титан (кровь) (А09.05.268 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	757
026-989	V03.016.004	Хром (кровь) (А09.05.269 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	757
026-990	V03.016.004	Марганец (кровь) (А09.05.270 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	757
026-991	V03.016.004	Кобальт (кровь) (А09.05.271 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	757
026-992	V03.016.004	Никель (кровь) (А09.05.272 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	757
026-951	V03.016.004	Слива, IgG4 (V03.002.004.Г.84 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-993	V03.016.004	Цинк (кровь, метод ИСП-МС)	757
026-994	V03.016.004	Мышьяк (кровь) (А09.05.275 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	757
026-995	V03.016.004	Селен (кровь) (А09.05.276 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	757
026-996	V03.016.004	Йод (кровь)	1266
026-997	V03.016.004	Молибден (кровь) (А09.05.277 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	757
026-998	V03.016.004	Кадмий (кровь) (А09.05.278 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	757
026-999	V03.016.004	Сурьма (кровь) (А09.05.279 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	757
026-1000	V03.016.004	Ртуть (кровь) (А09.05.280 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	757
026-1001	V03.016.004	Свинец (кровь) (А09.05.281 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	757
026-1002	V03.016.004	Комплексный анализ мочи на наличие токсичных и эссенциальных микроэлементов, 23 показателя (Li, B, Na, Mg, Al, Si, K, Ca, Ti, Cr, Mn, Fe, Co, Ni, Cu, Zn, As, Se, Mo,	2775
026-1003	V03.016.004	Литий (моча)	757
026-1004	V03.016.004	Бор (моча) (А09.28.070 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	757
026-1005	V03.016.004	Натрий (моча) (А09.28.014 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	757

026-1006	В03.016.004	Алюминий (моча) (А09.28.071 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	757
026-1007	В03.016.004	Кремний (моча) (А09.28.072 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	757
026-1008	В03.016.004	Калий (моча) (А09.28.013 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	757
026-1009	В03.016.004	Титан (моча) (А09.28.073 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	757
026-1010	В03.016.004	Хром (моча) (А09.28.074 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	757
026-1011	В03.016.004	Марганец (моча) (А09.28.075 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	757
026-1012	В03.016.004	Железо (моча)	757
026-1013	В03.016.004	Кобальт (моча) (А09.28.076 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	757
026-1014	В03.016.004	Никель (моча) (А09.28.077 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	757
026-1015	В03.016.004	Медь (моча) (А09.28.078 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	757
026-1016	В03.016.004	Цинк (моча) (А09.28.079 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	757
026-1017	В03.016.004	Мышьяк (моча) (А09.28.080 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	757
026-1018	В03.016.004	Селен (моча) (А09.28.081 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	757
026-1019	В03.016.004	Йод (моча) (А09.28.065 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1266
026-1020	В03.016.004	Молибден (моча) (А09.28.082 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	757
026-1021	В03.016.004	Кадмий (моча) (А09.28.083 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	757
026-1022	В03.016.004	Сурьма (моча) (А09.28.084 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	757
026-1023	В03.016.004	Ртуть (моча) (А09.28.085 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	757
026-1024	В03.016.004	Свинец (моча) (А09.28.061 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	757
026-1025	В03.016.004	Комплексный анализ волос на наличие токсичных и эссенциальных микроэлементов, 23 показателя (Li, B, Na, Mg, Al, Si, K, Ca, Ti, Cr, Mn, Fe, Co, Ni, Cu, Zn, As, Se, Mo,	2775
026-1026	В03.016.004	Литий (волосы) (А.09.01.07.001.01 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	757
026-1027	В03.016.004	Бор (волосы) (А.09.01.07.001.02 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	757
026-1028	В03.016.004	Натрий (волосы) (А.09.01.07.001.03 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	757
026-1029	В03.016.004	Магний (волосы) (А.09.01.07.001.04 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	757
026-1030	В03.016.004	Алюминий (волосы) (А.09.01.07.001.05 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	757
026-1031	В03.016.004	Кремний (волосы) (А.09.01.07.001.06 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	757
026-1032	В03.016.004	Калий (волосы) (А.09.01.07.001.07 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	757
026-1033	В03.016.004	Кальций общий (волосы) (А.09.01.07.001.08 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	757
026-1034	В03.016.004	Титан (волосы) (А.09.01.07.001.09 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	757
026-1035	В03.016.004	Хром (волосы) (А.09.01.07.001.10 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	757
026-1036	В03.016.004	Марганец (волосы) (А.09.01.07.001.11 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	757

026-1037	V03.016.004	Железо (волосы) (А.09.01.07.001.12 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	757
026-1038	V03.016.004	Кобальт (волосы) (А.09.01.07.001.13 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	757
026-1039	V03.016.004	Никель (волосы) (А.09.01.07.001.14 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	757
026-1040	V03.016.004	Медь (волосы) (А.09.01.07.001.15 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	757
026-1041	V03.016.004	Цинк (волосы) (А.09.01.07.001.16 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	757
026-1042	V03.016.004	Мышьяк (волосы) (А.09.01.07.001.17 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	757
026-1043	V03.016.004	Селен (волосы) (А.09.01.07.001.18 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	757
026-1044	V03.016.004	Йод (волосы) (А.09.01.07.001.19 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1266
026-1045	V03.016.004	Молибден (волосы) (А.09.01.07.001.20 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	757
026-1046	V03.016.004	Кадмий (волосы) (А.09.01.07.001.21 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	757
026-1047	V03.016.004	Сурьма (волосы) (А.09.01.07.001.22 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	757
026-1048	V03.016.004	Ртуть (волосы) (А.09.01.07.001.23 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	757
026-1049	V03.016.004	Свинец (волосы) (А.09.01.07.001.24 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	757
026-1050	V03.016.004	Эссенциальные и токсичные микроэлементы (40 элементов), ногти	5107
026-1051	V03.016.004	Предварительное опред. наркотических, психотропных и сильнодействующих веществ качественно: опиаты, опиоиды, амфетамин и его производные, каннабиоиды,	2969
026-1052	V03.016.004	Анализ волос на опред. наркотических средств, психотропного или сильнодействующего вещества - опиаты и их синтетические аналоги, амфетамин и	7552
026-1053	V03.016.004	Подтверждающий метод определения наркотических, психотропных и сильнодействующих веществ, с дифференцировкой — (А09.28.055.001 Номенклатура	3316
026-1054	V03.016.004	Карбогидрат-дефицитный трансферрин (лабораторный маркер злоупотребления алкоголем) (CDT) (А09.05.229 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	3967
026-1055	V03.016.004	Фенобарбитал, количественно	4351
026-1056	V03.016.004	Финлепсин (карбамазепин, тегретол), количественно	4351
026-1057	V03.016.004	Ламотриджин (ламиктал), количественно	4351
026-1058	V03.016.004	Топирамат (топамакс, топалепсин, тореал), количественно	4351
026-1059	V03.016.004	Вальпроевая кислота (и ее производные), количественно	2719
026-1060	V03.016.004	Трилептал (окскарбазепин), количественно	4351
026-1061	V03.016.004	Такролимус	2719
026-1062	V03.016.004	Скрининг генетических факторов риска тромбофилии, минимальное обследование при назначении оральных контрацептивов (F2, F5 - 2 точки) (А27.05.018, А27.05.002	1218
026-1063	V03.016.004	Мутации генов фолатного цикла (MTHFR, MTR, MTRR - 4 точки)	2709
026-1064	V03.016.004	Генетические факторы риска при беременности: тромбофилия, невынашивание беременности и патология развития плода (F2, F5, F7, FGB, F13A1, SERPINE1,	4587
026-1065	V03.016.004	Генетические факторы риска развития тромбофилических осложнений	4587
026-1066	V03.016.004	Генодиагностика первичной яичниковой недостаточности	4295
026-1067	V03.016.004	Генотипирование альфа-1 антитрипсина (S и Z аллели)	2553

026-1068	B03.016.004	Генотипирование гена PNPLA3 при неалкогольной жировой болезни печени	3867
026-1069	B03.016.004	Генодиагностика болезни Вильсона-Коновалова	6895
026-1070	B03.016.004	Генотипирование числа X-хромосом (с-мы Клайнфельтера, Тернера, тройной X)	4925
026-1071	B03.016.004	Генотипирование чувствительности рецептора витамина D, диагностика остеопороза	1806
026-1072	B03.016.004	Комплексная генетическая диагностика синдрома поликистоза яичников (гены CYP17, CYP19A, CYP11A1, AR, инактивация X хромосомы)	7069
026-1073	B03.016.004	Генетические факторы риска развития рака молочной железы и рака яичников (BRCA1, BRCA2) (A27.30.010, A27.30.011 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	4660
026-1074	B03.016.004	опред. наиболее частых мутаций в гене CHEK2 (1100delC, IVS2 +1G>A)	3448
026-1075	B03.016.004	опред. мутации 657del5 в гене NBS1	2627
026-1076	B03.016.004	опред. наиболее частых мутаций в гене CHEK2 (1100delC, IVS2 +1G>A) и мутации 657del5 в гене NBS1	4761
026-1077	B03.016.004	Расширенное иссл. генетических факторов риска развития рака молочной железы и рака яичников: мутации в 4-х генах - BRCA1, BRCA2, CHEK2, NBS1.	8951
026-1078	B03.016.004	Генетические факторы риска развития остеопороза	13134
026-1079	B03.016.004	Генетический тест на лактозную непереносимость	2797
026-1080	B03.016.004	Генетические факторы риска развития синдрома Жильбера, риска развития осложнений при терапии иринотеканом	4122
026-1081	B03.016.004	Компл. генетическое обследование на врожденную гиперплазию надпочечников (15 мутаций)	7667
026-1082	B03.016.004	Диагностика врожденного гемохроматоза	1806
026-1083	B03.016.004	ДНК-диета	5771
026-1084	B03.016.004	иссл. фактора репродуктивности AZF (локусы A, B, C)	4709
026-1085	B03.016.004	иссл. мутаций гена муковисцидоза (CFTR) (A27.05.036 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	5746
026-1086	B03.016.004	Антигены системы гистосовместимости HLA II класс, генотипирование (локусы DRB1, DQA1, DQB1)	7641
026-1087	B03.016.004	Генотипирование генов HLA DQ для диагностики целиакии	8277
026-1088	B03.016.004	Антиген системы гистосовместимости HLA B27	2814
026-1089	B03.016.004	HLA B51 типирование	4293
026-1090	B03.016.004	Комплекс «Генотипирование супружеской пары по антигенам гистосовместимости HLA II класса»	18709
026-1091	B03.016.004	Генотипирование HLA-Cw6 при псориазе	4597
026-1092	B03.016.004	Диагностика семейной средиземноморской лихорадки (периодическая болезнь, ген MEFV)	13159
026-1093	B03.016.004	иссл. кариотипа (кариотипирование)* (A12.05.013 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	6009
026-1094	B03.016.004	Хромосомный микроматричный анализ (молекулярно-генетический анализ aCGH) при неразвивающейся беременности (абортный материал) Optima	29552
026-1095	B03.016.004	Неинвазивное опред. резус-фактора плода	12313
026-1096	B03.016.004	Неинвазивное опред. пола плода. Скрининговый тест	6239
026-1097	B03.016.004	НИПС Т21 - Неинвазивный пренатальный ДНК скрининг на синдром Дауна	29552
026-1098	B03.016.004	НИПТ стандартная панель	39402

026-1099	B03.016.004	НИПТ Panorama (Natera, США), базовая панель - неинвазивный пренатальный ДНК тест на 8 синдромов	57461
026-177	B03.016.004	Эстрадиол (E2) (A09.05.154 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	428
026-178	B03.016.004	Эстрадиол в слюне (ВЭЖХ)	3298
026-179	B03.016.004	Эстрогены: эстрадиол (A09.05.154 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н), эстрон и эстриол в крови	2791
026-180	B03.016.004	Прогестерон (A09.05.153 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	460
026-181	B03.016.004	Гидроксипрогестерон (17-ОН-прогестерон) (A09.05.139 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	657
026-182	B03.016.004	Андростендион (A09.05.146 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	855
026-183	B03.016.004	Андростендиола глюкуронид	890
026-184	B03.016.004	Дегидроэпиандростерон сульфат (ДГЭА-сульфат) (A09.05.149 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	609
026-185	B03.016.004	Тестостерон общий (A09.05.078 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	384
026-186	B03.016.004	Тестостерон свободный (включает опред. тестостерона общего и свободного, ГСПГ (SHBG), расчет индекса свободных андрогенов) (A09.05.078.001 Номенклатура МЗ	846
026-187	B03.016.004	Тестостерон в слюне (A09.07.009 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	3298
026-188	B03.016.004	Дигидротестостерон (A09.05.150 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1182
026-189	B03.016.004	Глобулин, связывающий половые гормоны (ГСПГ, SHBG) (A09.05.160 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	676
026-190	B03.016.004	Ингибин В (A09.05.203 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1719
026-191	B03.016.004	Антимюллеров гормон (АМГ, АМН, MiS) (A09.05.225 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1281
026-192	B03.016.004	Прегненолон	2824
026-193	B03.016.004	Прегненолон в слюне	5418
026-194	B03.016.004	Ассоциированный с беременностью протеин А (РАРР-А) (A09.05.161 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	788
026-195	B03.016.004	Эстриол свободный (A09.05.157 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	722
026-196	B03.016.004	Общий бета-ХГЧ (диагностика беременности, онкомаркер) (A09.05.090 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	297
026-197	B03.016.004	Свободная субъединица бета-ХГЧ (пренатальный скрининг) (A09.05.090.СВ Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	921
026-198	B03.016.004	Альфа-фетопротеин (АФП) (A09.05.089 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	635
026-199	B03.016.004	Плацентарный лактоген (A09.05.249 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	782
026-200	B03.016.004	Трофобластический бета-1-гликопротеин (A12.05.110 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	994
026-201	B03.016.004	PlGF (плацентарный фактор роста)	5107
026-202	B03.016.004	Растворимая fms-подобная тирозинкиназа-1 (sFLT-1)	4339
026-203	B03.016.004	опред. соотношения (sFLT-1)/PlGF	7336
026-204	B03.016.004	Пренатальный скрининг I триместра беременности (10-13 недель): ассоциированный с беременностью протеин А (РАРР-А), свободная субъединица бета-ХГЧ (B03.032.002	1512
026-205	B03.016.004	Пренатальный скрининг II триместра беременности (15-19 недель): альфа-фетопротеин (АФП), общий бета-ХГЧ, эстриол свободный (B03.032.002.01	1294
026-206	B03.016.004	Пренатальный скрининг I триместра беременности ASTRAIA 10-13 недель (РАРР-А (ассоциированный с беременностью протеин А), свободная субъединица бета-ХГЧ)	4761

026-207	B03.016.004	Паратгормон (A09.05.058 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	785
026-208	B03.016.004	Паратгормон (диализ) (A09.05.058.Д Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1033
026-209	B03.016.004	Остеокальцин (A09.05.224 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1103
026-210	B03.016.004	С-концевые телопептиды коллагена I типа (Beta-Cross laps) (A09.05.297 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1192
026-211	B03.016.004	Прокальцитонин (PCT) (A09.05.209 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	3004
026-212	B03.016.004	Эритропоэтин (A09.05.082 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1773
026-213	B03.016.004	Инсулин (A09.05.056 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	840
026-214	B03.016.004	Проинсулин	1561
026-215	B03.016.004	С-пептид (A09.05.205 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1057
026-216	B03.016.004	Гастрин (A09.05.057 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1143
026-217	B03.016.004	Пепсиноген I	1724
026-218	B03.016.004	Пепсиноген II	1724
026-219	B03.016.004	Соотношение концентраций пепсиногена I и пепсиногена II	3103
026-220	B03.016.004	Гастроскрин (пепсиноген-I, пепсиноген-II, соотношение (пепсиноген-I/пепсиноген-II), гастрин стимулированный, антитела класса IgG к <i>H.pylori</i>) (A09.05.057.ГС	7823
026-221	B03.016.004	Ренин (A09.05.121 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1561
026-222	B03.016.004	Альдостерон (A09.05.069 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	565
026-223	B03.016.004	Альдостерон-рениновое соотношение (АРС)	2594
026-224	B03.016.004	Адренокортикотропный гормон (АКТГ) (A09.05.067 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	788
026-225	B03.016.004	Кортизол (A09.05.135, A09.05.136 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	619
026-226	B03.016.004	Кортизол в слюне (одна порция) (A09.07.007 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1077
026-227	B03.016.004	Кортизол (утренние, полуденная, дневная и вечерняя – 6 порций), дегидроэпиандростерон (ДГЭА), соотношение ДГЭА и кортизола (маркер	8127
026-228	B03.016.004	Мелатонин	2678
026-229	B03.016.004	Соматотропный гормон роста (СТГ) (A09.05.066 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	698
026-230	B03.016.004	Соматомедин С (ИФР-I) (A09.05.213 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1074
026-231	B03.016.004	Стероидный профиль в сыворотке (11-дезоксикортизол, 17-ОН-прогестерон, Альдостерон, Андростендион, Дегидроэпиандростерон (ДГЭА),	10015
026-386	B03.016.004	Антитела к вирусу простого герпеса II типа (Herpes simplex virus II), IgG (A26.06.045.002 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	665
026-387	B03.016.004	Антитела к вирусу герпеса VI типа (Human herpes virus VI), IgG (A26.06.047.001 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	432
026-388	B03.016.004	Антитела к вирусу Варицелла-Зостер (Varicella-Zoster), IgM (A26.06.084.002 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	695
026-389	B03.016.004	Антитела к вирусу Варицелла-Зостер (Varicella-Zoster), IgG (A26.06.084.001 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	552
026-390	B03.016.004	Антитела к капсидному антигену вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus), IgM (A26.06.029.001 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	415
026-391	B03.016.004	Антитела к капсидному антигену вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus), IgG (A26.06.029.002 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	647

026-392	V03.016.004	Антитела к раннему антигену вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus EA), IgG (A26.06.030 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	578
026-393	V03.016.004	Антитела к раннему антигену вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus EA), IgM (A26.06.028 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1021
026-394	V03.016.004	Антитела к ядерному антигену вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus EBNA), IgG (A26.06.031 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	578
026-395	V03.016.004	Авидность IgG к вирусу Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus) (включает опред. антител к капсидному антигену вируса Эпштейна-Барр, IgG) (A26.06.028.АВИД)	949
026-396	V03.016.004	Антитела к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus), IgM (A26.06.022.002 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	338
026-397	V03.016.004	Антитела к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus), IgG (A26.06.022.001 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	509
026-398	V03.016.004	Авидность IgG к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) (включает опред. антител к цитомегаловирусу, IgG) (A26.06.022.003 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	762
026-399	V03.016.004	Антитела к вирусу краснухи, IgM (A26.06.071.002 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	276
026-400	V03.016.004	Антитела к вирусу краснухи, IgG (A26.06.071.001 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	583
026-401	V03.016.004	Авидность IgG к вирусу краснухи (включает опред. антител к вирусу краснухи, IgG) (A26.06.071.003 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	961
026-402	V03.016.004	Антитела к токсоплазме (Toxoplasma gondii), IgM (A26.06.081.002 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	312
026-403	V03.016.004	Антитела к токсоплазме (Toxoplasma gondii), IgG (A26.06.081.001 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	558
026-404	V03.016.004	Авидность IgG к токсоплазме (Toxoplasma gondii) (включает опред. антител к токсоплазме, IgG) (A26.06.081.003 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	736
026-405	V03.016.004	Антитела к вирусу кори, IgG (A26.06.056.001 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	384
026-406	V03.016.004	Антитела к вирусу эпидемического паротита, IgM (A26.06.112.002 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1033
026-407	V03.016.004	Антитела к вирусу эпидемического паротита, IgG (A26.06.112.001 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	904
026-408	V03.016.004	Антитела к возбудителю коклюша, IgM (A26.06.103.М Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1057
026-409	V03.016.004	Антитела к возбудителю коклюша, IgG (A26.06.103.Г Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1057
026-410	V03.016.004	Антитела к возбудителям коклюша и паракоклюша (Bordetella pertussis, Bordetella parapertussis), суммарные (РПГА) полуколичественно (A26.06.103.РПГА)	1033
026-411	V03.016.004	Антитела к возбудителю дифтерии (Corynebacterium diphtheriae) (A26.06.104 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	670
026-412	V03.016.004	Антитела к возбудителю столбняка (Clostridium tetani) (A26.06.105 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1310
026-413	V03.016.004	Антитела к хламидии (Chlamydia trachomatis), IgM (A26.06.018.002 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	391
026-414	V03.016.004	Антитела к хламидии (Chlamydia trachomatis), IgA (A26.06.018.001 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	391
026-415	V03.016.004	Антитела к хламидии (Chlamydia trachomatis), IgG (A26.06.018.003 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	391
026-416	V03.016.004	Антитела к хламидофиле (Chlamydophila pneumoniae), IgM (A26.06.113.М Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	466
026-417	V03.016.004	Антитела к хламидофиле (Chlamydophila pneumoniae), IgA (A26.06.113.А Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	892
026-418	V03.016.004	Антитела к хламидофиле (Chlamydophila pneumoniae), IgG (A26.06.113.Г Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	466
026-419	V03.016.004	Антитела к микоплазме (Mycoplasma hominis), IgM	678
026-420	V03.016.004	Антитела к микоплазме (Mycoplasma hominis), IgA	537
026-421	V03.016.004	Антитела к микоплазме (Mycoplasma hominis), IgG	312
026-422	V03.016.004	Антитела к микоплазме (Mycoplasma pneumoniae), IgM (A26.06.057.М Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	415

026-423	B03.016.004	Антитела к микоплазме (<i>Mycoplasma pneumoniae</i>), IgA (A26.06.057.А Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	709
026-424	B03.016.004	Антитела к микоплазме (<i>Mycoplasma pneumoniae</i>), IgG (A26.06.057.Г Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	405
026-425	B03.016.004	Антитела к уреоплазме (<i>Ureaplasma urealyticum</i>), IgM	432
026-426	B03.016.004	Антитела к уреоплазме (<i>Ureaplasma urealyticum</i>), IgA	509
026-427	B03.016.004	Антитела к уреоплазме (<i>Ureaplasma urealyticum</i>), IgG	318
026-428	B03.016.004	Антитела к трихомонаде (<i>Trichomonas vaginalis</i>), IgG	575
026-476	B03.016.004	Цитологическое иссл. пунктатов других органов и тканей (A08.30.007 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	375
026-477	B03.016.004	Цитологическое иссл. эндоскопического материала (A08.30.007.Э Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	378
026-478	B03.016.004	Цитологическое иссл. материала, полученного при хирургических вмешательствах (A08.30.007.Х Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	378
026-479	B03.016.004	Цитологическое иссл. соскобов и отпечатков кожи, ВМС, эрозий, ран, осадка мочи, свищей, отделяемого (A08.30.028 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	378
026-480	B03.016.004	Цитологическое иссл. соскобов и отпечатков опухолей и опухолевидных образований (A08.30.016 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	378
026-481	B03.016.004	Цитологическое иссл. эндоскопического материала на <i>Helicobacter pylori</i>	378
026-482	B03.016.004	Цитологическое иссл. отделяемого молочной железы (A08.20.019 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	375
026-483	B03.016.004	Цитологическое иссл. (окраска по Папаниколау, Рар-тест)	493
026-484	B03.016.004	Жидкостная цитология смешанного соскоба шейки матки и цервикального канала с окраской по Папаниколау	1970
026-485	B03.016.004	Жидкостная цитология с иммуноцитохимическим иссл.м онкомаркера p16ink4a	8045
026-486	B03.016.004	Жидкостная цитология негинекологических локализаций (тонкоигольные аспираты)	3448
026-487	B03.016.004	Жидкостная цитология с иммуноцитохимическим иссл.м коэкспрессии онкобелков p16ink4a/ki67	12067
026-488	B03.016.004	Скрининг рака шейки матки (жидкостная цитология с выявлением, генотипированием и количественным опред.м ДНК ВПЧ (Вируса папилломы человека, HPV, Human	4433
026-489	B03.016.004	Гистологическое иссл. материала, полученного при хирургических вмешательствах и других срочных исследованиях* (A08.30.006.Х Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	2216
026-490	B03.016.004	Гистологическое иссл. биопсийного материала (эндоскопического материала, тканей женской половой системы, кожи, мягких тканей, кроветворной и лимфоидной ткани,	2216
026-491	B03.016.004	Пункционная биопсия мультифокальная* (A11.21.005.003 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	4876
026-492	B03.016.004	Консультация готовых препаратов (1 локус) (биопсийного, операционного материала)* (A08.30.006.К Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	2216
026-493	B03.016.004	Гистологическое иссл. пайпель-биопсии эндометрия* (A08.20.002.001 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	2216
026-494	B03.016.004	Гистологическое иссл. биопсийного материала ткани костного мозга* (A08.05.002 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	14303
026-495	B03.016.004	Гистологические исследования эндоскопического материала желудка с оценкой по системе OLGA и OLGIM и опред.м <i>Helicobacter pylori</i> *	4876
026-496	B03.016.004	Консультация готового препарата перед ИГХ	3004
026-497	B03.016.004	Иммуногистохимическое иссл. (1 маркер)*	6403
026-498	B03.016.004	опред. прогностического маркера (1 маркер)*	14447
026-499	B03.016.004	Патолого-анатомическое иссл. белка к рецепторам HER2/neu с применением иммуногистохимических методов	8209
026-500	B03.016.004	Иммуногистохимическая диагностика рецепторного статуса рака молочной железы (PR, ER, ki67, Her2 neu)	18059

026-501	B03.016.004	Иммуногистохимическая диагностика опухоли предстательной железы (Ck5, P63, АМАСR)	15679
026-502	B03.016.004	Иммуногистохимическая диагностика хронического эндометрита (фаза пролиферации)	13955
026-503	B03.016.004	Иммуногистохимическая диагностика рецепторного статуса эндометрия (стадия секреции) - стандартное	15679
026-504	B03.016.004	Иммуногистохимическая диагностика рецепторного статуса эндометрия (стадия секреции) - расширенное	19208
026-429	B03.016.004	Антитела к кандиде (Candida albicans), IgM	975
026-475	B03.016.004	Цитологическое иссл. пунктатов щитовидной железы (А08.22.004 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	375
026-505	B03.016.004	Компл. гистологическое и иммуногистохимическое иссл. с опред.м пролиферативной активности по экспрессии KI-67	8045
026-506	B03.016.004	Компл. гистологическое и иммуногистохимическое иссл. с опред.м риска прогрессирования дисплазии и развития рака шейки матки по экспрессии p16INK4a	8045
026-507	B03.016.004	Компл. гистологическое и иммуногистохимическое иссл. с опред.м HER2 статуса опухоли по экспрессии HER2/neu	8045
026-508	B03.016.004	Компл. гистологическое и иммуногистохимическое иссл. с опред.м пролиферативной активности в растущих лейомиомах по экспрессии KI-67 и гладкомышечного актина	13347
026-509	B03.016.004	Компл. гистологическое и иммуногистохимическое иссл. с опред.м рецепторного статуса Прогестерона и Экстрогена	11361
026-510	B03.016.004	Компл. гистологическое и иммуногистохимическое иссл. с опред.м пролиферативной активности по экспрессии KI-67, а также риска прогрессирования дисплазии и	11361
026-511	B03.016.004	Компл. гистологическое и иммуногистохимическое иссл. с применением необходимых иммуногистохимических окрасок для определения: иммунофенотипа	41536
026-512	B03.016.004	Компл. гистологическое и иммуногистохимическое иссл. с опред.м рецепторного статуса рака молочной железы (PR, ER, ki67, Her2 neu)	19537
026-513	B03.016.004	Компл. гистологическое и иммуногистохимическое иссл. с опред.м опухоли предстательной железы (Ck5, P63, АМАСR)	19537
026-514	B03.016.004	Компл. гистологическое и иммуногистохимическое иссл. с опред.м хронического эндометрита (фаза пролиферации)	15268
026-515	B03.016.004	Компл. гистологическое и иммуногистохимическое иссл. с опред.м рецепторного статуса эндометрия (стадия секреции) - стандартное	18552
026-516	B03.016.004	Компл. гистологическое и иммуногистохимическое иссл. с опред.м рецепторного статуса эндометрия (стадия секреции) - расширенное	21835
026-517	B03.016.004	Диагностика методом иммуногистохимии (ИГХ) до 4 антител включительно	18059
026-518	B03.016.004	Молекулярно-генетическое иссл. мутаций в гене KRAS в биопсийном (операционном) материале	18716
026-519	B03.016.004	Молекулярно-генетическое иссл. мутаций в гене NRAS в биопсийном (операционном) материале	18716
026-520	B03.016.004	Молекулярно-генетическое иссл. мутаций в гене BRCA1 в биопсийном (операционном) материале	23313
026-521	B03.016.004	Молекулярно-генетическое иссл. мутаций в гене BRCA2 в биопсийном (операционном) материале	23313
026-522	B03.016.004	Молекулярно-генетическое иссл. мутаций в гене EGFR в биопсийном (операционном) материале	20686
026-523	B03.016.004	Молекулярно-генетическое иссл. мутаций в гене BRAF в биопсийном (операционном) материале (KPP)	18716
026-524	B03.016.004	C3 компонент комплемента (А09.05.075.001 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	479
026-525	B03.016.004	C4 компонент комплемента (А09.05.075.002 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	479
026-526	B03.016.004	Иммуноглобулин А (IgA) (А09.05.054.002 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	276
026-527	B03.016.004	Иммуноглобулин М (IgM) (А09.05.054.003 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	276
026-528	B03.016.004	Иммуноглобулин G (IgG) (А09.05.054.004 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	276
026-529	B03.016.004	Иммуноглобулин Е (IgE) (А09.05.054.001 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	929

026-530	В03.016.004	Фактор некроза опухоли (ФНО-альфа) (А12.06.073 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	2290
026-531	В03.016.004	Циркулирующие иммунные комплексы (А09.05.074 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	617
026-532	В03.016.004	Ингибитор С1INH (диагностика крапивницы и ангионевротического отека)	2578
026-533	В03.016.004	Интерлейкин 1 бета	3585
026-534	В03.016.004	Интерлейкин 6	3585
026-535	В03.016.004	Интерлейкин 8 (А12.05.108 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	3585
026-536	В03.016.004	Интерлейкин 10 (А12.05.109 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	3585
026-537	В03.016.004	Иммунограмма (CD-типирование лимфоцитов периферической крови, общий анализ крови)* (А12.06.001, В03.016.002 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	3234
026-538	В03.016.004	Иммунограмма CD4, CD8 (включает общий анализ крови, Т-лимфоциты CD3, лейкоцитарно-Т-ЛФ индекс, Дубль-клетки CD4+/CD8)* (А12.06.001.002,	2453
026-539	В03.016.004	Иммунограмма расширенная (расширенное CD-типирование лимфоцитов периферической крови, общий анализ крови)* (А12.06.001.Р, В03.016.002	7092
026-540	В03.016.004	Фаготест* (А12.30.012.007 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	2655
026-541	В03.016.004	Бактерицидная активность крови*	3746
026-542	В03.016.004	Оценка Т-клеточного иммунитета пациентов после перенесенной ОРВИ, в том числе серонегативной формы новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (А12.06.001.002	8734
026-543	В03.016.004	Имунофенотипическая характеристика клеток отделяемого перипротезной зоны молочной железы*	16746
026-544	В03.016.004	Имунофенотипическая характеристика клеток капсулы импланта молочной железы*	16746
026-545	В03.016.004	Интерфероновый статус* (А12.06.047, А12.06.048, А12.06.049 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	3366
026-546	В03.016.004	Чувствительность к Ингарону	657
026-547	В03.016.004	Чувствительность к Интрону	657
026-548	В03.016.004	Чувствительность к Реальдирону	657
026-549	В03.016.004	Чувствительность к Реаферону	657
026-550	В03.016.004	Чувствительность к Роферону	657
026-551	В03.016.004	Чувствительность к Амиксину* (А12.06.078.1 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	657
026-552	В03.016.004	Чувствительность к Кагоцелу* (А12.06.078.2 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	657
026-553	В03.016.004	Чувствительность к Неовиру	657
026-554	В03.016.004	Чувствительность к Ридостину* (А12.06.078.3 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	657
026-555	В03.016.004	Чувствительность к Циклоферону* (А12.06.078.4 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	657
026-556	В03.016.004	Чувствительность к Аллокину-альфа* (А12.06.078.5 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	657
026-557	В03.016.004	Чувствительность к Алпизарину* (А12.06.078.6 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	657
026-558	В03.016.004	Чувствительность к Арбидолу* (А12.06.078.7 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	657
026-559	В03.016.004	Чувствительность к Цитовиру-3* (А12.06.078.8 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	657
026-560	В03.016.004	Чувствительность к Галавиту* (А12.06.079.1 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	657

026-561	V03.016.004	Чувствительность к Гепону* (A12.06.079.2 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	657
026-562	V03.016.004	Чувствительность к Иммуналу* (A12.06.079.3 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	657
026-563	V03.016.004	Чувствительность к Иммунофану* (A12.06.079.4 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	657
026-564	V03.016.004	Чувствительность к Иммуномаксу* (A12.06.079.5 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	657
026-565	V03.016.004	Чувствительность к Иммунориксу* (A12.06.079.6 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	657
026-566	V03.016.004	Чувствительность к Липопиду* (A12.06.079.7 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	657
026-567	V03.016.004	Чувствительность к Полиоксидонию* (A12.06.079.8 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	657
026-568	V03.016.004	Чувствительность к Тактивину* (A12.06.079.9 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	657
026-569	V03.016.004	Чувствительность к Тимогену* (A12.06.079.10 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	657
026-570	V03.016.004	Чувствительность к Панавиру* (A12.06.079.11 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	657
026-571	V03.016.004	Чувствительность к Аффинолейкину* (A12.06.079.12 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	657
026-572	V03.016.004	Чувствительность к Деринату* (A12.06.079.13 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	657
026-573	V03.016.004	Чувствительность к Глутоксиму* (A12.06.079.14 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	657
026-574	V03.016.004	Антинуклеарный фактор на клеточной линии Нер-2 (АНФ)	1722
026-575	V03.016.004	Антитела к экстрагируемому нуклеарному АГ (ЭНА/ЕНА-скрин) (A12.06.061 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1507
026-576	V03.016.004	Антитела к ядерным антигенам (ANA)	1517
026-577	V03.016.004	Антитела к двуспиральной ДНК (нативной, a-dsDNA) (A12.06.010.001 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1313
026-578	V03.016.004	Антитела к односпиральной ДНК (a-ssDNA) (A12.06.010.002 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1018
026-579	V03.016.004	Антинуклеарные антитела, иммуноблот, SS-B, Scl-70, Jo-1, PM-Scl, протеин В центромера, PCNA, dsDNA, нуклеосомы, гистоны, рибосомальный белок Р, АМА-	4610
026-580	V03.016.004	Активность глюкозо-6 фосфатдегидрогеназы	1430
026-581	V03.016.004	Иммуноблот антинуклеарных антител при склеродермии (SS-A, PDGFR, Ku, PM-Scl 75, PM-Scl 100, Th/To, NOR90, Fibrillarin, RP155, RP11, CENT-B, CENT-A, Scl-70)	5746
026-582	V03.016.004	Общая гемолитическая способность сыворотки (CH-50)	1395
026-583	V03.016.004	Антитела к лимфоцитам класса IgG	1888
026-584	V03.016.004	Антитела класса IgM к фосфолипидам (кардиолипину, фосфатидилсерину, фосфатидилинозитолу, фосфатидиловой кислоте) (A09.05.029.М Номенклатура МЗ	706
026-585	V03.016.004	Антитела класса IgG к фосфолипидам (кардиолипину, фосфатидилсерину, фосфатидилинозитолу, фосфатидиловой кислоте) (A09.05.029.Г Номенклатура МЗ	706
026-586	V03.016.004	Антитела к кардиолипину (суммарные) (A12.06.029 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1297
026-587	V03.016.004	Антитела к бета2-гликопротеину, IgG (A12.06.051 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1660
026-588	V03.016.004	Антитела к фосфатидилсерину-протромбину, суммарные (IgM, G) (A12.06.075 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1806
026-589	V03.016.004	Антитела к аннексину V класса IgM (A12.06.065 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1478
026-590	V03.016.004	Антитела к аннексину V класса IgG (A12.06.065 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1478
026-591	V03.016.004	Антитела к тромбоцитам, класса IgG	1625

026-592	B03.016.004	Антитела к ХГЧ (А12.06.038 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	2510
026-593	B03.016.004	Иммуноблот антифосфолипидных антител, классов IgG и IgM	6025
026-594	B03.016.004	Антитела к рецептору фосфолипазы А2, диагностика мембранозного гломерулонефрита	3131
026-595	B03.016.004	Антитела к циклическому цитруллиновому пептиду (АССР, anti-CCP) (А12.06.052 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1635
026-596	B03.016.004	Антитела к цитруллинированному виментину (анти-MCV) (А12.06.062 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1806
026-597	B03.016.004	Антикератиновые антитела (АКА)	1395
026-598	B03.016.004	Выявление кристаллов моноурата натрия в синовиальной жидкости	2003
026-599	B03.016.004	Олигомерный матриксный белок хряща (COMP) диагностика остеоартроза	3300
026-600	B03.016.004	Антинейтрофильные цитоплазматические антитела, IgG (ANCA), Combi 6 (А12.06.037 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	2029
026-601	B03.016.004	Антитела к митохондриям (А12.06.035 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1248
026-602	B03.016.004	Антитела к гладким мышцам (АГМА) (А12.06.025 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1431
026-603	B03.016.004	Антитела к микросомальной фракции печени и почек (anti-LKM)	1379
026-604	B03.016.004	Антитела к антигенам аутоиммунных заболеваний печени (PDC-AMA-M2, M2-3E, SLA/LP, LC-1, LKM-1, Sp-100, PML, gp210, Ro-52) (А12.06.024 Номенклатура МЗ РФ,	3776
026-605	B03.016.004	Антитела к париетальным клеткам желудка (АПЖК)	1182
026-606	B03.016.004	опред. антител к ф.Кастла - внутреннему фактору (АВФ)	1875
026-607	B03.016.004	опред. содержания подкласса IgG4	2797
026-608	B03.016.004	Антитела к дрожжам <i>Saccharomyces cerevisiae</i> (ASCA), IgA	1622
026-609	B03.016.004	Антитела к дрожжам <i>Saccharomyces cerevisiae</i> (ASCA), IgG	1622
026-610	B03.016.004	Антитела к глиадину, IgA (А12.06.055 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1220
026-611	B03.016.004	Антитела к глиадину, IgG (А12.06.055 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1220
026-612	B03.016.004	Антитела к тканевой транслугтаминазе, IgA (А12.06.056 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1128
026-613	B03.016.004	Антитела к тканевой транслугтаминазе, IgG (А12.06.056 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1128
026-666	B03.016.004	Дыня, IgE (B03.002.004.Е.26 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-667	B03.016.004	Желток яичный, IgE (B03.002.004.Е.27 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	465
026-668	B03.016.004	Имбирь, IgE (B03.002.004.Е.28 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-669	B03.016.004	Индейка, IgE (B03.002.004.Е.29 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	634
026-670	B03.016.004	Инжир, IgE (B03.002.004.Е.30 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-671	B03.016.004	Казеин, IgE (B03.002.004.Е.31 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	465
026-672	B03.016.004	Какао, IgE (B03.002.004.Е.32 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-673	B03.016.004	Камбала, IgE (B03.002.004.Е.33 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-674	B03.016.004	Капуста брокколи, IgE (B03.002.004.Е.34 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946

026-675	V03.016.004	Капуста брюссельская, IgE (B03.002.004.E.35 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-676	V03.016.004	Капуста кочанная, IgE (B03.002.004.E.36 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-677	V03.016.004	Капуста цветная, IgE (B03.002.004.E.37 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-678	V03.016.004	Карри (приправа), IgE (B03.002.004.E.38 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-679	V03.016.004	Картофель, IgE (B03.002.004.E.39 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	634
026-680	V03.016.004	Кешью, IgE (B03.002.004.E.40 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-681	V03.016.004	Киви, IgE (B03.002.004.E.41 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-682	V03.016.004	Клейковина (глутеин), IgE (B03.002.004.E.42 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	465
026-683	V03.016.004	Клубника, IgE (B03.002.004.E.43 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	465
026-684	V03.016.004	Кокос, IgE (B03.002.004.E.44 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-685	V03.016.004	Кофе, IgE (B03.002.004.E.45 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-686	V03.016.004	Краб, IgE (B03.002.004.E.46 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-687	V03.016.004	Креветки, IgE (B03.002.004.E.47 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-688	V03.016.004	Кунжут, IgE (B03.002.004.E.48 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	634
026-689	V03.016.004	Куриное мясо, IgE (B03.002.004.E.49 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	465
026-690	V03.016.004	Лавровый лист, IgE (B03.002.004.E.50 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-691	V03.016.004	Лимон, IgE (B03.002.004.E.51 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-692	V03.016.004	Лобстер (омар), IgE (B03.002.004.E.52 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-693	V03.016.004	Лосось, IgE (B03.002.004.E.53 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-694	V03.016.004	Лук, IgE (B03.002.004.E.54 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-695	V03.016.004	Манго, IgE (B03.002.004.E.55 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-696	V03.016.004	Мидия, IgE (B03.002.004.E.56 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-697	V03.016.004	Миндаль, IgE (B03.002.004.E.57 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-698	V03.016.004	Молоко кипяченое, IgE (B03.002.004.E.58 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	465
026-699	V03.016.004	Молоко коровье, IgE (B03.002.004.E.59 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	465
026-700	V03.016.004	Морковь, IgE (B03.002.004.E.60 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	634
026-701	V03.016.004	Мука гречневая, IgE (B03.002.004.E.61 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	465
026-702	V03.016.004	Мука кукурузная, IgE (B03.002.004.E.62 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	634
026-703	V03.016.004	Мука овсяная, IgE (B03.002.004.E.63 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	465
026-704	V03.016.004	Мука пшеничная, IgE (B03.002.004.E.64 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	465
026-705	V03.016.004	Мука ржаная, IgE (B03.002.004.E.65 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	634

026-706	V03.016.004	Мука ячменная, IgE (B03.002.004.E.66 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-707	V03.016.004	Мята, IgE (B03.002.004.E.67 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-708	V03.016.004	Нут (турецкий горох), IgE (B03.002.004.E.68 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-709	V03.016.004	Овальбумин, IgE (B03.002.004.E.69 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-710	V03.016.004	Овомукоид, IgE (B03.002.004.E.70 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-711	V03.016.004	Огурец, IgE (B03.002.004.E.71 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-712	V03.016.004	Перец зеленый, IgE (B03.002.004.E.72 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-713	V03.016.004	Перец красный (паприка), IgE (B03.002.004.E.73 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-714	V03.016.004	Перец черный, IgE (B03.002.004.E.74 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-715	V03.016.004	Персик, IgE (B03.002.004.E.75 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-716	V03.016.004	Петрушка, IgE (B03.002.004.E.76 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-717	V03.016.004	Просо, IgE (B03.002.004.E.77 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-718	V03.016.004	Рис, IgE (B03.002.004.E.78 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1041
026-719	V03.016.004	Сардина, IgE (B03.002.004.E.79 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-720	V03.016.004	Свинина, IgE (B03.002.004.E.80 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-721	V03.016.004	Сельдерей, IgE (B03.002.004.E.81 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-722	V03.016.004	Скумбрия, IgE (B03.002.004.E.82 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-733	V03.016.004	Устрицы, IgE (B03.002.004.E.93 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-734	V03.016.004	Фасоль белая, IgE (B03.002.004.E.94 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-735	V03.016.004	Фасоль зеленая, IgE (B03.002.004.E.95 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-736	V03.016.004	Фасоль красная, IgE (B03.002.004.E.96 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-737	V03.016.004	Финики, IgE (B03.002.004.E.97 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-738	V03.016.004	Фисташки, IgE (B03.002.004.E.98 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-739	V03.016.004	Форель, IgE (B03.002.004.E.99 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-740	V03.016.004	Фундук, IgE (B03.002.004.E.100 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-741	V03.016.004	Хурма, IgE (B03.002.004.E.101 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-742	V03.016.004	Чеснок, IgE (B03.002.004.E.102 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-743	V03.016.004	Чечевица, IgE (B03.002.004.E.103 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-744	V03.016.004	Шоколад, IgE (B03.002.004.E.104 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	465
026-745	V03.016.004	Шпинат, IgE (B03.002.004.E.105 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-746	V03.016.004	Яблоко, IgE (B03.002.004.E.106 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	634

026-747	B03.016.004	Яйцо куриное, IgE (B03.002.004.E.107 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	465
026-748	B03.016.004	Голубь (помет), IgE (B03.002.004.E.108 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-749	B03.016.004	Гусь (перо), IgE (B03.002.004.E.109 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-750	B03.016.004	Канарейка (перо), IgE (B03.002.004.E.110 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-751	B03.016.004	Коза (эпителий), IgE (B03.002.004.E.111 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-752	B03.016.004	Корова (перхоть), IgE (B03.002.004.E.112 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-753	B03.016.004	Кошка (эпителий), IgE (B03.002.004.E.113 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	465
026-754	B03.016.004	Кролик (эпителий), IgE (B03.002.004.E.114 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-755	B03.016.004	Крыса (моча), IgE (B03.002.004.E.115 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-756	B03.016.004	Крыса (эпителий), IgE (B03.002.004.E.116 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-757	B03.016.004	Курица (перо), IgE (B03.002.004.E.117 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	634
026-758	B03.016.004	Лошадь (перхоть), IgE (B03.002.004.E.118 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-759	B03.016.004	Морская свинка (эпителий), IgE (B03.002.004.E.119 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-760	B03.016.004	Мышь, IgE (B03.002.004.E.120 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-761	B03.016.004	Овца (эпителий), IgE (B03.002.004.E.121 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-762	B03.016.004	Попугай волнистый (перо), IgE (B03.002.004.E.122 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-763	B03.016.004	Свинья (эпителий), IgE (B03.002.004.E.123 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-764	B03.016.004	Собака (перхоть), IgE (B03.002.004.E.124 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	465
026-765	B03.016.004	Собака (эпителий), IgE (B03.002.004.E.125 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	465
026-766	B03.016.004	Утка (перо), IgE (B03.002.004.E.126 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-767	B03.016.004	Хомяк (эпителий), IgE (B03.002.004.E.127 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-768	B03.016.004	Акация (<i>Acacia species</i>), IgE (B03.002.004.E.128 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-769	B03.016.004	Амброзия обыкновенная (<i>Ambrosia elatior</i>), IgE (B03.002.004.E.129 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-770	B03.016.004	Амброзия голометельчатая (<i>Ambrosia psilostachya</i>), IgE (B03.002.004.E.130 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	465
026-771	B03.016.004	Береза (<i>Betula alba</i>), IgE (B03.002.004.E.131 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	465
026-772	B03.016.004	Бук (<i>Fagus grandifolia</i>), IgE (B03.002.004.E.132 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-723	B03.016.004	Слива, IgE (B03.002.004.E.83 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-724	B03.016.004	Солод, IgE (B03.002.004.E.84 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-725	B03.016.004	Спаржа, IgE (B03.002.004.E.85 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-726	B03.016.004	Сыворотка молочная, IgE (B03.002.004.E.86 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-727	B03.016.004	Сыр типа "Моулд", IgE (B03.002.004.E.87 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946

026-728	B03.016.004	Сыр типа "Чеддер", IgE (B03.002.004.E.88 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-729	B03.016.004	Томат, IgE (B03.002.004.E.89 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	465
026-730	B03.016.004	Треска, IgE (B03.002.004.E.90 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	698
026-731	B03.016.004	Тунец, IgE (B03.002.004.E.91 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-732	B03.016.004	Тыква, IgE (B03.002.004.E.92 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-773	B03.016.004	Вяз (<i>Ulmus spp.</i>), IgE (B03.002.004.E.133 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-774	B03.016.004	Граб обыкновенный (<i>Carpinus betulus</i>), IgE (B03.002.004.E.134 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-775	B03.016.004	Дуб белый (<i>Quercus alba</i>), IgE (B03.002.004.E.135 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-776	B03.016.004	Дуб черешчатый (<i>Quercus robur</i>), IgE (B03.002.004.E.136 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-777	B03.016.004	Ива (<i>Salix nigra</i>), IgE (B03.002.004.E.137 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-614	B03.016.004	Антитела к эндомиозию, IgA (АЭА) (A12.06.066 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1702
026-615	B03.016.004	Антирегикулиновые антитела (АРА)	1665
026-616	B03.016.004	Антитела к GP2 антигену при болезни Крона IgG и IgA	2725
026-617	B03.016.004	Диагностика саркоидоза (активность ангиотензин-превращающего фермента - АПФ) (A09.05.122 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	3398
026-618	B03.016.004	Антитела к миокарду (Мио) (A12.06.023 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1215
026-619	B03.016.004	Антитела к десмосомам кожи	2215
026-620	B03.016.004	Антитела к базальной мембране кожи (АМБ)	2215
026-621	B03.016.004	Антитела к NMDA рецептору (аутоиммунный энцефалит)	5201
026-622	B03.016.004	Антинейрональные антитела (Анти-Уо-1, Нц, Ri, PNMA2(Ма2/Та), CV2, Амфифизин), диагностика паранеопластических энцефалитов	7801
026-623	B03.016.004	Иммуноблот при полимиозите (Mi2b, Ku, Pm-Scl100, Pm-Scl175, Jo-1, SRP, PL-7, PL-12 EJ, OJ, Ro-52)	5155
026-624	B03.016.004	Антитела к островковым клеткам (ICA)	1888
026-625	B03.016.004	Антитела к глутаматдекарбоксилазе (GAD)	1937
026-626	B03.016.004	Антитела к тирозин-фосфатазе (IA-2)	2381
026-627	B03.016.004	Антитела к инсулину (IAA) (A12.06.039 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1620
026-628	B03.016.004	Антитела к стероид-продуцирующим клеткам надпочечника (АСПК)	1712
026-629	B03.016.004	Антитела к стероид-продуцирующим клеткам яичника (АСКП-Ovary) (A12.06.071 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1891
026-630	B03.016.004	Антиспермальные антитела (A12.06.028 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1089
026-631	B03.016.004	ЭЛИ-В-Тест-6 (антитела к ds-ДНК, бета2-гликопротеину 1, Fc-Ig, коллагену, интерферону альфа, интерферону гамма)	3612
026-632	B03.016.004	ЭЛИ-АФС-ХГЧ-Тест-6 (антитела к ХГЧ, бета2-гликопротеину 1, Fc-Ig, ds-ДНК, коллагену, суммарные к фосфолипидам)	3434
026-633	B03.016.004	ЭЛИ-Висцero-Тест-24 (антитела к 24 антигенам основных органов и систем человека)	7339
026-634	B03.016.004	ЭЛИ-П-Комплекс-12 (репродуктивное здоровье женщин, 12 антигенов)	4057

026-635	V03.016.004	ЭЛИ-Н-Тест-12 (состояние нервной системы)	4072
026-636	V03.016.004	Скрининг парапротеинов в сыворотке (иммунофиксация) (А09.05.106 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	2185
026-637	V03.016.004	Скрининг белка Бенс-Джонса в моче (А09.28.028 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1845
026-638	V03.016.004	Свободные легкие цепи иммуноглобулинов в моче	1872
026-639	V03.016.004	Свободные легкие цепи иммуноглобулинов в сыворотке с расчетом индекса (каппа/лямбда)	3234
026-640	V03.016.004	Иммунофиксация белка Бенс-Джонса с панелью антисывороток (А09.28.028 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	5982
026-641	V03.016.004	Абрикос, IgE (В03.002.004.Е.01 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-642	V03.016.004	Авокадо, IgE (В03.002.004.Е.02 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-643	V03.016.004	Альфа-лактоальбумин, IgE (В03.002.004.Е.03 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1041
026-644	V03.016.004	Ананас, IgE (В03.002.004.Е.04 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-645	V03.016.004	Апельсин, IgE (В03.002.004.Е.05 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	465
026-646	V03.016.004	Арахис, IgE (В03.002.004.Е.06 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-647	V03.016.004	Баклажан, IgE (В03.002.004.Е.07 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-648	V03.016.004	Банан, IgE (В03.002.004.Е.08 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	530
026-649	V03.016.004	Баранина, IgE (В03.002.004.Е.09 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-650	V03.016.004	Белок яичный, IgE (В03.002.004.Е.10 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	465
026-651	V03.016.004	Бета-лактоглобулин, IgE (В03.002.004.Е.11 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	465
026-652	V03.016.004	Бобы соевые, IgE (В03.002.004.Е.12 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	634
026-653	V03.016.004	Ваниль, IgE (В03.002.004.Е.13 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-654	V03.016.004	Виноград, IgE (В03.002.004.Е.14 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-655	V03.016.004	Вишня, IgE (В03.002.004.Е.15 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-656	V03.016.004	Говядина, IgE (В03.002.004.Е.16 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	465
026-657	V03.016.004	Горошек зеленый, IgE (В03.002.004.Е.17 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-658	V03.016.004	Горчица, IgE (В03.002.004.Е.18 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-659	V03.016.004	Гребешок, IgE (В03.002.004.Е.19 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-660	V03.016.004	Грейпфрут, IgE (В03.002.004.Е.20 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-661	V03.016.004	Грецкий орех, IgE (В03.002.004.Е.21 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	634
026-662	V03.016.004	Шампиньоны, IgE (В03.002.004.Е.22 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-663	V03.016.004	Груша, IgE (В03.002.004.Е.23 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-664	V03.016.004	Дрожжи пекарские, IgE (В03.002.004.Е.24 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	634
026-665	V03.016.004	Дрожжи пивные, IgE (В03.002.004.Е.25 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946

026-431	B03.016.004	Антитела к грибам (<i>Aspergillus fumigatus</i>), IgG (A26.06.006 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1072
026-432	B03.016.004	Антитела к микобактериям туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis</i>), суммарные	407
026-433	B03.016.004	T-SPOT TB - диагностика туберкулезной инфекции*	8292
026-434	B03.016.004	Антитела к бруцелле (<i>Brucella</i>), IgA (A26.06.012.А Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	755
026-435	B03.016.004	Антитела к бруцелле (<i>Brucella</i>), IgG (A26.06.012.М Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	583
026-436	B03.016.004	Антитела к вирусу клещевого энцефалита, IgM (A26.06.088.001 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	955
026-437	B03.016.004	Антитела к вирусу клещевого энцефалита, IgG (A26.06.088.002 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	736
026-438	B03.016.004	Антитела к боррелиям (<i>Borrelia burgdorferi</i>), IgM (A26.23.031.001 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	558
026-439	B03.016.004	Антитела к боррелиям (<i>Borrelia burgdorferi</i>), IgG (A26.23.031.002 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	479
026-440	B03.016.004	Антитела к описторхисам (<i>Opisthorchis felinus</i>), IgG (A26.06.062.Г Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	288
026-441	B03.016.004	Антитела к эхинококкам (<i>Echinococcus granulosus</i>), IgG (A26.06.024 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	315
026-442	B03.016.004	Антитела к токсокарам (<i>Toxocara canis</i>), IgG (A26.06.080 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	288
026-443	B03.016.004	Антитела к трихинеллам (<i>Trichinella spiralis</i>), IgG (A26.06.119 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	297
026-444	B03.016.004	Антитела к угрицам кишечным (<i>Strongyloides stercoralis</i>), IgG (A26.06.123 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1625
026-445	B03.016.004	Антитела к цистицеркам свиного цепня (<i>Taenia solium</i>), IgG (A26.06.122 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1094
026-446	B03.016.004	Антитела к аскаридам (<i>Ascaris lumbricoides</i>), IgG (A26.06.121 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	307
026-447	B03.016.004	Антитела к лямблиям (<i>Lambliа intestinalis</i>), суммарные (A26.06.032 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	318
026-448	B03.016.004	Антитела к лямблиям (<i>Lambliа intestinalis</i>), IgM (A26.06.032.М Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	386
026-449	B03.016.004	Антитела к хеликобактеру (<i>Helicobacter pylori</i>), IgM (A26.06.033.М Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1643
026-450	B03.016.004	Антитела к хеликобактеру (<i>Helicobacter pylori</i>), IgA (A26.06.033.А Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	542
026-451	B03.016.004	Антитела к хеликобактеру (<i>Helicobacter pylori</i>), IgG (A26.06.033.Г Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	542
026-452	B03.016.004	Серологическое иссл. на листериоз, РПГА	660
026-453	B03.016.004	Антитела к шигеллам (<i>Shigella flexneri</i> 1-V, V1, <i>Shigella sonnei</i>), РПГА (A26.06.097, A26.06.098 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1998
026-454	B03.016.004	Антитела к возбудителю иерсиниоза, IgM (A26.06.086.М Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1176
026-455	B03.016.004	Антитела к возбудителю иерсиниоза, IgA (A26.06.086.А Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1176
026-456	B03.016.004	Антитела к возбудителю иерсиниоза, IgG (A26.06.086.Г Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1176
026-457	B03.016.004	Антитела к Vi-антигену возбудителя брюшного тифа (<i>Salmonella typhi</i>) (A26.06.077 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	215
026-458	B03.016.004	Антитела класса IgG к спайковому (S) белку SARS-CoV-2, полуколичественно (A09.05.054.000.01 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1330
026-459	B03.016.004	Антитела класса IgM к белкам (нуклеокапсиду (N) и RBD-участку S-белка) SARS-CoV-2, полуколичественно	1330
026-460	B03.016.004	опред. антител класса IgG к спайковому (S) белку SARS-CoV-2 и антител класса IgM к белкам (нуклеокапсиду (N) и RBD-участку S-белка) SARS-CoV-2,	2660
026-461	B03.016.004	Антитела класса IgG к нуклеокапсидному (N) белку SARS-CoV-2, полуколичественно	985

026-462	V03.016.004	Антитела класса IgM спайковому (S) белку SARS-CoV-2, полуколичественно (А09.05.054.000.02 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	985
026-463	V03.016.004	опред. антител класса IgG к нуклеокапсидному (N) белку SARS-CoV-2 и антител класса IgM к спайковому (S) белку SARS-CoV-2, полуколичественно	1970
026-464	V03.016.004	Количественное опред. антител класса IgG к RBD-домену спайкового (S) белка SARS-CoV-2, пре- и поствакцинальные (А09.05.054.000.01 Номенклатура МЗ РФ, Приказ	1313
026-465	V03.016.004	Выявление защитных антител класса IgG у переболевших и вакцинированных к RBD домену коронавируса SARS-CoV-2, полуколичественно	1330
026-466	V03.016.004	Цитологическое иссл. отделяемого влагалища (А08.20.012 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	315
026-467	V03.016.004	Цитологическое иссл. соскоба с шейки матки (А08.20.017 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	368
026-468	V03.016.004	Цитологическое иссл. соскоба из цервикального канала (А08.20.017.001 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	368
026-469	V03.016.004	Цитологическое иссл. смешанного соскоба с шейки матки и из цервикального канала (А08.20.017.002.СМ Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	368
026-470	V03.016.004	Цитологическое иссл. аспирата из полости матки (А08.20.004 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	375
026-471	V03.016.004	Цитологическое иссл. мокроты (А08.09.011 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	375
026-472	V03.016.004	Цитологическое иссл. плевральной жидкости (А08.09.007 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	375
026-473	V03.016.004	Цитологическое иссл. перикардиальной жидкости (А08.30.007.ПЖ Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	375
026-474	V03.016.004	Цитологическое иссл. пунктатов молочной железы и кожи (А08.20.015 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	375
026-430	V03.016.004	Антитела к кандиде (Candida albicans), IgG	432
026-232	V03.016.004	Стероидный профиль (кортизол, кортизон, андростендион, тестостерон, прогестерон, дегидроэпиандростерон, 17-ОН-Прогестерон, эстрадиол), в слюне	8734
026-233	V03.016.004	Биогенные амины: адреналин, норадреналин, дофамин, серотонин - в крови (А09.05.124, А09.05.133, А09.05.143, А09.05.144, А09.05.145 Номенклатура МЗ РФ,	2381
026-234	V03.016.004	Серотонин (кровь)	2791
026-235	V03.016.004	Биогенные амины: адреналин, норадреналин, дофамин, серотонин - в крови и их метаболиты в моче (ванилилминдальная кислота, гомованилиновая кислота, 5-	3776
026-236	V03.016.004	Гистамин (кровь) (А09.05.085 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	3124
026-237	V03.016.004	Кортизол мочи (А09.28.035 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1187
026-238	V03.016.004	Кортизол, кортизон, 6-гидроксикортизол и их соотношения в моче	6895
026-239	V03.016.004	Андрогены и их метаболиты, расчет соотношений: дегидроэпиандростерон (ДГЭА), андростендион, тестостерон, андростерон, эпиандростерон, этиохоланолон,	5722
026-240	V03.016.004	Эстрогены и прогестагены (4 показателя): эстрадиол, эстрон, эстриол, прегнандиол в моче (А09.28.023 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	9700
026-241	V03.016.004	Метаболиты эстрогенов, расчет соотношения (оценка риска развития онкопатологии): 2-ОНЕ1 + 2-ОНЕ2, 2-ОНЕ1 + 2-ОНЕ2/16а-ОНЕ1, 2-ОМЕ1/2-ОНЕ1, 4-ОМЕ1/4-	8586
026-242	V03.016.004	Общие метанефрины и норметанефрины (А09.28.034.002.001.О Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	2791
026-243	V03.016.004	Свободные метанефрины и норметанефрины (А09.28.034.002.001.С Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	2545
026-244	V03.016.004	Биогенные амины в моче (адреналин, норадреналин, дофамин)	2678
026-245	V03.016.004	Биогенные амины в моче (адреналин, норадреналин, дофамин) и их метаболиты (ванилилминдальная кислота, гомованилиновая кислота, 5-гидроксииндолуксусная	3758
026-246	V03.016.004	Метаболиты биогенных аминов в моче (ванилилминдальная кислота, гомованилиновая кислота, 5-гидроксииндолуксусная кислота) (А09.28.040,	2323
026-247	V03.016.004	Раково-эмбриональный антиген (РЭА) (А09.05.195 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	563
026-248	V03.016.004	Антиген СА 19-9 (А09.05.201 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	870

026-249	V03.016.004	Антиген СА 72-4 (А09.05.200, А09.05.299 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	864
026-250	V03.016.004	Антиген СА 242 (А09.05.232 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1289
026-251	V03.016.004	Антиген СА 125 (А09.05.202 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	860
026-252	V03.016.004	Опухолевый маркер HE 4 (А09.05.300 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	2033
026-253	V03.016.004	Прогностическая вероятность развития рака яичников (значение ROMA) (включает опред. антигена СА 125 и опухолевого маркера HE 4) (А09.05.300-202.R)	2298
026-254	V03.016.004	Антиген СА 15-3 (А09.05.231 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1110
026-255	V03.016.004	Простатоспецифический антиген (ПСА) общий (А09.05.130 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	483
026-256	V03.016.004	Простатоспецифический антиген (ПСА) свободный (А09.05.130.001 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	557
026-257	V03.016.004	Антиген плоскоклеточной карциномы (SCCA) (А09.05.196, А09.05.298 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1624
026-258	V03.016.004	Фрагмент цитокератина 19 (Суфра 21-1) (А09.05.247 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1384
026-259	V03.016.004	Нейрон-специфическая енолаза (NSE) (А09.05.246 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1146
026-260	V03.016.004	Бета2-микроглобулин (А09.05.245 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1189
026-261	V03.016.004	Белок S-100 (А09.05.219 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	2233
026-262	V03.016.004	Специфический антиген рака мочевого пузыря (UBC) в моче	3119
026-263	V03.016.004	Опухолевая пируваткиназа Tu M2 (в кале) (А09.19.014 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	4649
026-264	V03.016.004	Соотношение простатоспецифического антигена (ПСА) общего и простатоспецифического антигена (ПСА) свободного (включает их опред.)	767
026-265	V03.016.004	Хромогранин А	5089
026-266	V03.016.004	ДНК вируса гепатита В (А26.05.020.001 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1101
026-267	V03.016.004	ДНК вируса гепатита В, количественно (А26.05.020.002 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	2225
026-268	V03.016.004	РНК вируса гепатита С (А26.05.019.001 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	872
026-269	V03.016.004	РНК вируса гепатита С, количественно (А26.05.019.002 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1899
026-270	V03.016.004	РНК вируса гепатита С, генотипирование (А26.05.019.003 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	3219
026-271	V03.016.004	РНК вируса гепатита D (А26.05.023.001 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1330
026-272	V03.016.004	РНК вируса гепатита G (А26.05.026.001 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1152
026-273	V03.016.004	ДНК вируса простого герпеса I, II типа (Herpes simplex virus I, II) (А26.05.035.001 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	430
026-274	V03.016.004	ДНК вируса простого герпеса I, II типа (Herpes simplex virus I, II), кол. (А26.05.035.002 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1388
026-275	V03.016.004	ДНК вируса герпеса VI типа (Human Herpes virus VI) (А26.05.033.001 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	621
026-276	V03.016.004	ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) (А26.07.007.001 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	443
026-277	V03.016.004	ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus), количественно (А26.07.007.002 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1379
026-278	V03.016.004	ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus) (А26.05.011.001 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	491
026-279	V03.016.004	ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus), количественно (А26.05.011.002 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1379

026-280	B03.016.004	Гемолитический стрептококк, ДНК <i>S.pyogenes</i> , кач.	657
026-281	B03.016.004	ДНК микобактерии туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis</i>) (А26.05.047.001 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	572
026-282	B03.016.004	ДНК токсоплазмы (<i>Toxoplasma gondii</i>) (А26.05.013.001 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	716
026-283	B03.016.004	РНК ВИЧ, количественно (А26.05.021.001 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	6176
026-284	B03.016.004	ДНК хламидии (<i>Chlamydia trachomatis</i>)	294
026-285	B03.016.004	ДНК хламидии (<i>Chlamydia trachomatis</i>), количественно	586
026-286	B03.016.004	ДНК микоплазмы (<i>Mycoplasma hominis</i>)	294
026-287	B03.016.004	ДНК микоплазмы (<i>Mycoplasma hominis</i>), количественно	586
026-288	B03.016.004	ДНК микоплазмы (<i>Mycoplasma genitalium</i>)	294
026-289	B03.016.004	ДНК микоплазмы (<i>Mycoplasma genitalium</i>), количественно	586
026-290	B03.016.004	<i>Chlamydia pneumoniae</i>	230
026-291	B03.016.004	<i>Mycoplasma pneumoniae</i>	230
026-292	B03.016.004	ДНК уреоплазмы (<i>Ureaplasma urealyticum</i>)	294
026-293	B03.016.004	ДНК уреоплазмы (<i>Ureaplasma urealyticum</i>), количественно	586
026-294	B03.016.004	ДНК уреоплазмы (<i>Ureaplasma parvum</i>)	294
026-295	B03.016.004	ДНК уреоплазмы (<i>Ureaplasma parvum</i>), количественно	586
026-296	B03.016.004	ДНК уреоплазмы (<i>Ureaplasma species</i>)	294
026-297	B03.016.004	ДНК уреоплазмы (<i>Ureaplasma species</i>), количественно	586
026-298	B03.016.004	ДНК гарднереллы (<i>Gardnerella vaginalis</i>)	294
026-299	B03.016.004	ДНК гарднереллы (<i>Gardnerella vaginalis</i>), количественно	586
026-300	B03.016.004	ДНК гонококка (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>)	294
026-301	B03.016.004	ДНК гонококка (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>), количественно	586
026-302	B03.016.004	ДНК микобактерии туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis</i>)	1625
026-303	B03.016.004	ДНК пиогенного стрептококка (<i>Streptococcus pyogenes</i>)	568
026-304	B03.016.004	ДНК стрептококков группы "В" (<i>Str.agalactiae</i>)	532
026-305	B03.016.004	ДНК кандиды (<i>Candida albicans</i>)	294
026-306	B03.016.004	ДНК кандиды (<i>Candida albicans</i>), количественно	586
026-307	B03.016.004	ДНК грибов рода кандиды (<i>Candida albicans/Candida glabrata/Candida krusei</i>) с опред.м типа	1300
026-308	B03.016.004	ДНК токсоплазмы (<i>Toxoplasma gondii</i>)	294
026-309	B03.016.004	ДНК токсоплазмы (<i>Toxoplasma gondii</i>), количественно	586
026-310	B03.016.004	ДНК трихомонады (<i>Trichomonas vaginalis</i>)	294

026-311	B03.016.004	ДНК трихомонады (<i>Trichomonas vaginalis</i>), количественно	586
026-312	B03.016.004	ДНК цитомегаловируса (<i>Cytomegalovirus, CMV</i>)	294
026-313	B03.016.004	ДНК цитомегаловируса (<i>Cytomegalovirus, CMV</i>), количественно	586
026-314	B03.016.004	ДНК вируса простого герпеса I типа (<i>Herpes simplex virus I</i>)	294
026-315	B03.016.004	ДНК вируса простого герпеса I типа (<i>Herpes simplex virus I</i>), количественно	586
026-316	B03.016.004	ДНК вируса простого герпеса II типа (<i>Herpes simplex virus II</i>)	294
026-317	B03.016.004	ДНК вируса простого герпеса II типа (<i>Herpes simplex virus II</i>), количественно	586
026-318	B03.016.004	ДНК вируса простого герпеса I и II типов (<i>Herpes simplex virus I и II</i>)	294
026-319	B03.016.004	ДНК вируса герпеса VI типа (<i>Human Herpes virus VI</i>)	294
026-320	B03.016.004	ДНК вируса герпеса VI типа (<i>Human Herpes virus VI</i>), количественно	586
026-321	B03.016.004	ДНК вируса Эпштейна-Барр (<i>Epstein-Barr virus</i>)	294
026-322	B03.016.004	ДНК вируса Эпштейна-Барр (<i>Epstein-Barr virus</i>), количественно	586
026-323	B03.016.004	ДНК вируса Варицелла-Зостер (<i>Varicella-Zoster virus</i>)	657
026-324	B03.016.004	ДНК возбудителя коклюша (<i>Bordetella pertussis</i>)	340
026-325	B03.016.004	Дифференциальная диагностика гриппа А, гриппа В и SARS CoV-2, антигенный тест (А26.06.131.000.01 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	903
026-326	B03.016.004	ДНК папилломавирусов (<i>Human Papillomavirus, ВПЧ</i>) 6/11 типов с опред.м типа	410
026-327	B03.016.004	ДНК папилломавирусов (<i>Human Papillomavirus, ВПЧ</i>) 6/11 типов с опред.м типа, количественно	640
026-328	B03.016.004	ДНК папилломавирусов (<i>Human Papillomavirus, ВПЧ</i>) 16/18 типов с опред.м типа	427
026-329	B03.016.004	ДНК папилломавирусов (<i>Human Papillomavirus, ВПЧ</i>) 16/18 типов с опред.м типа, количественно	690
026-330	B03.016.004	ДНК папилломавирусов (<i>Human Papillomavirus, ВПЧ</i>) 31/33 типов с опред.м типа	509
026-331	B03.016.004	ДНК папилломавирусов (<i>Human Papillomavirus, ВПЧ</i>) 31/33 типов с опред.м типа, количественно	739
026-332	B03.016.004	Выявление ДНК ВПЧ (вируса папилломы человека, HPV, <i>Human Papillomavirus</i>) высокого канцерогенного риска (16-70 типов) без определения типа	1346
026-333	B03.016.004	Выявление и генотипирование ДНК ВПЧ (вируса папилломы человека, HPV, <i>Human Papillomavirus</i>) высокого канцерогенного риска, 12 типов (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51,	1601
026-334	B03.016.004	Выявление, генотипирование и количественное опред. ДНК ВПЧ (вируса папилломы человека, HPV, <i>Human Papillomavirus</i>) высокого и низкого канцерогенного риска, 16	2003
026-335	B03.016.004	Выявление, генотипирование и количественное опред. ДНК ВПЧ (вируса папилломы человека, HPV, <i>Human Papillomavirus</i>) высокого и низкого канцерогенного риска, 21	2627
026-336	B03.016.004	ДНК хеликобактера (<i>Helicobacter pylori</i>) (А26.19.070.001 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1261
026-337	B03.016.004	РНК энтеровируса (<i>Enterovirus</i>) (А26.19.072.001 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1215
026-338	B03.016.004	ДНК аденовируса (<i>Adenovirus</i>) (А26.19.077.001 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1806
026-339	B03.016.004	ДНК Аденовируса (<i>Adenovirus spp</i>) (соскобы)	1806
026-340	B03.016.004	РНК астровируса (<i>Astrovirus</i>) (А26.19.076.001 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	517
026-341	B03.016.004	ОКИ-тест	4104

026-342	B03.016.004	Раздельное выявление РНК ротавирусов группы А (Rotavirus A), норовирусов 2 генотипа (Norovirus GI) и астровирусов (Astrovirus)	2216
026-343	B03.016.004	Раздельное выявление РНК ротавирусов группы А (Rotavirus A), норовирусов 2 генотипа (Norovirus GI), астровирусов (Astrovirus) и энтеровирусов (Enterovirus)	3330
026-344	B03.016.004	Лабораторное иссл. клеща для выявления РНК/ДНК возбудителей инфекций, передающихся иксодовыми клещами: клещевой энцефалит, боррелиоз (болезнь	3284
026-345	B03.016.004	РНК Коронавируса (SARS-CoV-2), кач. (A26.08.027.000.01 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1100
026-346	B03.016.004	Фемофлор-8 (ДНК)	2037
026-347	B03.016.004	Фемофлор-12	2152
026-348	B03.016.004	Фемофлор-16 (ДНК)	3251
026-349	B03.016.004	Андрофлор	4088
026-350	B03.016.004	Андрофлор Скрин	2855
026-351	B03.016.004	ПЦР-6	1757
026-352	B03.016.004	ПЦР-6, количественно	3512
026-353	B03.016.004	ПЦР-12	3663
026-354	B03.016.004	ПЦР-12, количественно	7152
026-355	B03.016.004	ПЦР-15	4649
026-356	B03.016.004	Антитела к вирусу гепатита А, IgM (Anti-HAV IgM) (A26.06.034.001 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	404
026-357	B03.016.004	Антитела к вирусу гепатита А, IgG (Anti-HAV IgG) (A26.06.034.002 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	323
026-358	B03.016.004	Поверхностный антиген вируса гепатита В (австралийский антиген, HbsAg) (метод ИФА)	184
026-359	B03.016.004	Поверхностный антиген вируса гепатита В (австралийский антиген, HbsAg) (метод ИХЛА) (A26.06.036.001 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	273
026-360	B03.016.004	Поверхностный антиген вируса гепатита В (австралийский антиген, HbsAg), количественно (A26.06.036.002 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	2797
026-361	B03.016.004	Антитела к поверхностному антигену вируса гепатита В (Anti-HBs) (A26.06.040.002 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	331
026-362	B03.016.004	Антитела к ядерному (сoг) антигену вируса гепатита В, суммарные (Anti-HBc) (A26.06.039 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	647
026-363	B03.016.004	Антитела к ядерному (сoг) антигену вируса гепатита В, IgM (Anti-HBc IgM) (A26.06.039.001 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	580
026-364	B03.016.004	Антиген HBe вируса гепатита В (HBeAg) (A26.06.035 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	678
026-365	B03.016.004	Антитела к HBe-антигену вируса гепатита В, суммарные (Anti-HBe) (A26.06.038 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	678
026-366	B03.016.004	Антитела к вирусу гепатита С, суммарные (Anti-HCV) (метод ИФА)	246
026-367	B03.016.004	Антитела к вирусу гепатита С, суммарные (Anti-HCV) (метод ИХЛА) (A26.06.041.002 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	722
026-368	B03.016.004	Антитела к вирусу гепатита С, IgM (Anti-HCV IgM) (A26.06.041.М Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	695
026-369	B03.016.004	Антитела к вирусу гепатита D, суммарные (Anti-HDV) (A26.06.043 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	722
026-370	B03.016.004	Антитела к вирусу гепатита D, IgM (Anti-HDV IgM) (A26.06.043.001 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	634
026-371	B03.016.004	Антитела к вирусу гепатита E, IgM (Anti-HEV IgM) (A26.06.044.001 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1119
026-372	B03.016.004	Антитела к вирусу гепатита E, IgG (Anti-HEV IgG) (A26.06.044 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	634

026-373	V03.016.004	ВИЧ (антитела и антигены) (метод ИФА)	333
026-374	V03.016.004	ВИЧ (антитела и антигены) (метод ИХЛА) (А26.06.049.001 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	370
026-375	V03.016.004	Микрореакция на сифилис качественно (RPR) (А26.06.082.001 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	133
026-376	V03.016.004	Реакция пассивной гемагглютинации на сифилис (РПГА), качественно (А26.06.082.003 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	215
026-377	V03.016.004	Реакция пассивной гемагглютинации на сифилис (РПГА), полуколичественно (А26.06.082.003.ПК Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	621
026-378	V03.016.004	Антитела к бледной трепонеме (<i>Treponema pallidum</i>), суммарные (метод ИФА)	128
026-379	V03.016.004	Антитела к бледной трепонеме (<i>Treponema pallidum</i>), суммарные (метод ИХЛА) (А26.06.082.002 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	276
026-380	V03.016.004	Антитела к бледной трепонеме (<i>Treponema pallidum</i>), IgM (А26.06.082.002.М Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	302
026-381	V03.016.004	Антитела к антигенам Т-лимфотропных вирусов (HTLV) 1 и 2 типов	3746
026-382	V03.016.004	Антитела к вирусу простого герпеса I, II типов (<i>Herpes simplex virus I, II</i>), IgM (А26.06.045.003 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	340
026-383	V03.016.004	Антитела к вирусу простого герпеса I, II типов (<i>Herpes simplex virus I, II</i>), IgG (А26.06.045.Г Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	478
026-384	V03.016.004	Авидность IgG к вирусу простого герпеса I, II типов (<i>Herpes simplex virus I, II</i>) (включает опред. антител к вирусу простого герпеса I, II типов, IgG) (А26.06.046.002	807
026-385	V03.016.004	Антитела к вирусу простого герпеса I типа (<i>Herpes simplex virus I</i>), IgG (А26.06.045.001 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	432
026-001	V03.016.004	СОЭ (А12.05.001 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	161
026-002	V03.016.004	Клинический анализ крови без лейкоцитарной формулы (V03.016.002 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	213
026-003	V03.016.004	Клинический анализ крови с лейкоцитарной формулой (5DIFF) (V03.016.003 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	271
026-004	V03.016.004	Анализ крови с формулой и цветным показателем (5DIFF) + СОЭ (А12.05.001, V03.016.003 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	463
026-005	V03.016.004	Ретикулоциты (А12.05.123 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	225
026-006	V03.016.004	Иммунофенотипирование с целью выявления лимфопролиферативных заболеваний* (А12.30.012.001 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	15495
026-007	V03.016.004	Иммунофенотипическое иссл. минимальной остаточной болезни при лимфопролиферативных заболеваниях (А12.30.012.002 Номенклатура МЗ РФ, Приказ	14877
026-008	V03.016.004	Миелограмма* (А08.05.001 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	6199
026-009	V03.016.004	Диагностика пациентов с заболеванием рассеянный склероз*	4925
026-010	V03.016.004	Иммунофенотипическое иссл. перипротезной жидкости импланта молочной железы*	22164
026-011	V03.016.004	Группа крови + Резус-фактор (А12.05.005, А12.05.006 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	515
026-012	V03.016.004	Антитела к антигенам эритроцитов, суммарные (в т.ч. к Rh-фактору, кроме АТ по системе АВ0) с опред.м титра (А12.05.007.002.АТ Номенклатура МЗ РФ, Приказ	954
026-013	V03.016.004	Антитела по системе АВ0 (А12.06.043 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1364
026-014	V03.016.004	опред. Kell антигена (K) (А12.05.007.К Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	397
026-015	V03.016.004	Фенотипирование антигенов эритроцитов (Rh (C, E, c, e) и Kell) (А12.05.007.001.Ф Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1749
026-016	V03.016.004	Фибриноген (А09.05.050 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	163
026-017	V03.016.004	Протромбин (время, по Квику, МНО) (А12.30.014 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	167
026-018	V03.016.004	Тромбиновое время (А12.05.027 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	163

026-019	V03.016.004	АЧТВ (А12.05.039 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	159
026-020	V03.016.004	Антитромбин III (А09.05.047 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	384
026-021	V03.016.004	Волчаночный антикоагулянт (скрининг) (А12.05.043.С Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	798
026-022	V03.016.004	Волчаночный антикоагулянт (стандарт) (А12.05.043.СТ Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1865
026-023	V03.016.004	Волчаночный антикоагулянт (расширенный) (А12.05.043.Р Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	2167
026-024	V03.016.004	Д-димер (А09.05.051.001 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	885
026-025	V03.016.004	Протеин С (А09.05.125 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1174
026-026	V03.016.004	Протеин С Global (А12.05.040 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1243
026-027	V03.016.004	Протеин S (А09.05.126 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	4597
026-028	V03.016.004	Активность Анти-Ха (А09.05.186.000.01 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	3104
026-029	V03.016.004	Фактор Виллебранда (А09.05.189 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	2051
026-030	V03.016.004	Фактор свертывания VII (А09.05.190 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	2492
026-031	V03.016.004	Фактор свертывания VIII (А09.05.188 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	2051
026-032	V03.016.004	Фактор свертывания XI (А09.05.185 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	2492
026-033	V03.016.004	Фактор свертывания XII (А09.05.184 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	2492
026-034	V03.016.004	XIIa зависимый фибринолиз (А12.05.018 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	342
026-035	V03.016.004	Билирубин общий (А09.05.021 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	101
026-036	V03.016.004	Билирубин прямой (А09.05.022.001 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	118
026-037	V03.016.004	Билирубин не прямой (включает опред. общего и прямого билирубина) (А09.05.022 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	166
026-038	V03.016.004	иссл. уровня желчных кислот в крови (А09.05.129 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1149
026-039	V03.016.004	Аланинаминотрансфераза (АЛТ) (А09.05.042 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	97
026-040	V03.016.004	Аспаратаминотрансфераза (АСТ) (А09.05.041 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	103
026-041	V03.016.004	Щелочная фосфатаза (А09.05.046 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	113
026-042	V03.016.004	Кислая фосфатаза (А09.05.175 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	410
026-043	V03.016.004	Гамма-глутамилтрансфераза (ГГТ) (А09.05.044 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	136
026-044	V03.016.004	Лактатдегидрогеназа (ЛДГ) (А09.05.039 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	134
026-045	V03.016.004	Лактатдегидрогеназа (ЛДГ) 1, 2 фракции (А09.05.039.Ф Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	293
026-046	V03.016.004	Холинэстераза (А09.05.174 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	154
026-047	V03.016.004	Альфа-амилаза (А09.05.045 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	203
026-048	V03.016.004	Амилаза панкреатическая (А09.05.180 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	433
026-049	V03.016.004	Липаза (А09.05.173 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	274

026-050	V03.016.004	Креатинкиназа (КФК) (А09.05.043 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	200
026-051	V03.016.004	Креатинкиназа-МВ (А09.05.177.Ф Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1201
026-052	V03.016.004	Альбумин (А09.05.011 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	103
026-053	V03.016.004	Общий белок (А09.05.010 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	97
026-054	V03.016.004	Белковые фракции (включает опред. общего белка и альбумина) (А09.05.014 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	320
026-055	V03.016.004	Креатинин (А09.05.020 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	101
026-056	V03.016.004	Скорость клубочковой фильтрации (для взрослых) – расчет по СКД-ЕРІ, креатинин	131
026-057	V03.016.004	Скорость клубочковой фильтрации (для детей) – расчет по формуле Шварца (Schwartz 2009), креатинин	131
026-058	V03.016.004	Мочевина (А09.05.017 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	108
026-059	V03.016.004	Мочевая кислота (А09.05.018 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	113
026-060	V03.016.004	Карбоксигемоглобин (А09.05.091 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	836
026-061	V03.016.004	Метгемоглобин (А09.05.092 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	836
026-062	V03.016.004	Миоглобин (А09.05.006 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	734
026-063	V03.016.004	Тропонин Т (А09.05.253 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	2810
026-064	V03.016.004	С-реактивный белок (А09.05.009 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	264
026-065	V03.016.004	С-реактивный белок ультрачувствительный (А09.05.009.УЧ Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	361
026-066	V03.016.004	Мозговой натрийуретический пептид В (NT-proBNP) (А09.05.256 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	2177
026-067	V03.016.004	Альфа1-антитрипсин (А09.05.073	787
026-068	V03.016.004	Церулоплазмин (А09.05.077 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	683
026-069	V03.016.004	Эозинофильный катионный белок (А09.05.234 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1888
026-070	V03.016.004	Ревматоидный фактор (А12.06.019 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	266
026-071	V03.016.004	Ревматоидный фактор, IgA, колич.	1231
026-072	V03.016.004	Ревматоидный фактор, IgM, колич.	722
026-073	V03.016.004	Антистрептолизин-О (А12.06.015 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	476
026-074	V03.016.004	Тропонин І, высокочувствительный АБВОТТ (прогностический маркер выявления риска и/или диагностики сердечно–сосудистых заболеваний) (А09.05.193.ВЧ.А	2430
026-075	V03.016.004	Глюкоза (А09.05.023 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	97
026-076	V03.016.004	Глюкозотолерантный тест (А12.22.005 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	276
026-077	V03.016.004	Гликированный гемоглобин А1с (А09.05.083 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	412
026-078	V03.016.004	Фруктозамин (А09.05.102 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	315
026-079	V03.016.004	Молочная кислота (лактат)	581
026-080	V03.016.004	Индекс НОМА (А09.05.056.000.01 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	693

026-081	V03.016.004	Триглицериды (А09.05.025 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	113
026-082	V03.016.004	Холестерин общий (А09.05.026 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	113
026-083	V03.016.004	Холестерин липопротеидов высокой плотности (ЛПВП, HDL) (А09.05.004 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	233
026-084	V03.016.004	Холестерин липопротеидов низкой плотности (ЛПНП, LDL) (А09.05.028 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	260
026-085	V03.016.004	Холестерин липопротеидов очень низкой плотности (ЛПОНП) (включает опред. триглицеридов) (А09.05.025.Ф Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	138
026-086	V03.016.004	Холестерин не-ЛПВП (включает опред. общего холестерина и холестерина липопротеидов высокой плотности (ЛПВП, HDL))	346
026-087	V03.016.004	Оксисленный липопротеин низкой плотности (ox-LDL)	3448
026-088	V03.016.004	Аполиipoprotein A1 (А09.05.250 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	512
026-089	V03.016.004	Аполиipoprotein B (А09.05.251 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	512
026-090	V03.016.004	Соотношение аполиipoproteинов В и А (АpoB/АpoA1)	1024
026-091	V03.016.004	Липопротеин (а) (А09.05.027 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	548
026-092	V03.016.004	Гомоцистеин (А09.05.214 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1727
026-093	V03.016.004	Лептин (А09.05.159 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1033
026-094	V03.016.004	Индекс атерогенности (включает опред. холестерина общего и холестерина ЛПВП) (А09.05.004, А09.05.026 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	361
026-095	V03.016.004	Кальций общий (А09.05.032 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	126
026-096	V03.016.004	Кальций ионизированный (А09.05.206 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	253
026-097	V03.016.004	Магний (А09.05.127 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	161
026-098	V03.016.004	Фосфор неорганический (А09.05.033 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	118
026-099	V03.016.004	Цинк (А09.05.274 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	289
026-100	V03.016.004	Медь (А09.05.273 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	420
026-101	V03.016.004	Натрий, калий, хлор (Na/K/Cl) + Кальций ионизированный	691
026-102	V03.016.004	Натрий, калий, хлор (Na/K/Cl) (А09.05.030, А09.05.031, А09.05.034 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	460
026-103	V03.016.004	Железо (А09.05.007 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	143
026-104	V03.016.004	Трансферрин (А09.05.008 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	558
026-105	V03.016.004	Растворимый рецептор трансферрина (pTfR, sTfR)	1872
026-106	V03.016.004	Коэффициент насыщения трансферрина железом (включает опред. железа и ЛЖСС) (А12.05.019 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	493
026-107	V03.016.004	Ферритин (А09.05.076 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	803
026-108	V03.016.004	Латентная железосвязывающая способность сыворотки (ЛЖСС) (А12.05.011.000.01 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	197
026-109	V03.016.004	Общая железосвязывающая способность сыворотки (ОЖСС) (включает опред. железа, ЛЖСС)	266
026-110	V03.016.004	Витамин А	2810
026-111	V03.016.004	Бета-каротин	2627

026-112	B03.016.004	Витамин В1	2320
026-113	B03.016.004	Витамин В2	2497
026-114	B03.016.004	Витамин В3	2988
026-115	B03.016.004	Витамин В5	2320
026-116	B03.016.004	Витамин В6	2320
026-117	B03.016.004	Витамин В9 (фолиевая кислота) (А09.05.080 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	629
026-118	B03.016.004	Витамин В12 (цианкобаламин) (А12.06.060 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	602
026-119	B03.016.004	Активный В12 (голотранскобаламин)	2200
026-120	B03.016.004	Витамин С	2320
026-121	B03.016.004	25-ОН витамин D, суммарный (кальциферол) (А09.05.235 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1464
026-122	B03.016.004	Витамин Е	2810
026-123	B03.016.004	Витамин К	2320
026-124	B03.016.004	опред. Омега-3 индекса (оценка риска внезапной сердечной смерти, инфаркта миокарда и других сердечно-сосудистых заболеваний) (А09.05.264 Номенклатура МЗ	4085
026-125	B03.016.004	Полиненасыщенные (эссенциальные) жирные кислоты семейства Омега-3 и Омега-6 (В03.016.017.001, В03.016.017.003 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	10931
026-126	B03.016.004	Свободные жирные кислоты (НЭЖКИ) (спектрофотометрия) (В03.016.017 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	9930
026-127	B03.016.004	Жирорастворимые витамины (А, D, Е, К)	9012
026-128	B03.016.004	Водорастворимые витамины (В1, В5, В6, В9, В12, С)	14617
026-129	B03.016.004	Комплексный анализ крови на витамины (А, D, Е, К, С, В1, В5, В6, В9, В12)	25493
026-130	B03.016.004	Общая антиоксидантная активность крови	3398
026-131	B03.016.004	СОД (супероксиддисмутаза) (А09.05.238 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	5434
026-132	B03.016.004	Малоновый диальдегид (А09.05.192 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	4843
026-133	B03.016.004	опред. 8-ОН-дезоксигуанозина в крови	3480
026-134	B03.016.004	Глутатион (ВЭЖХ)	3612
026-135	B03.016.004	Коэнзим Q10 общий (убихинон) в крови	3366
026-136	B03.016.004	Комплексный анализ крови на аминокислоты 13 показателей	3441
026-137	B03.016.004	Комплексный анализ крови на аминокислоты и ацилкарнитины, 32 показателя	6074
026-138	B03.016.004	Комплексный анализ крови на аминокислоты, 48 показателей	6895
026-139	B03.016.004	ФиброМакс	16368
026-140	B03.016.004	Фибротест (FIBTE)	12379
026-141	B03.016.004	Альфа-амилаза мочи (диастаза) (А09.28.027 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	156
026-142	B03.016.004	Глюкоза мочи (А09.28.011 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	123

026-143	B03.016.004	Микроальбумин мочи (A09.28.003.001.МР Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	667
026-144	B03.016.004	Дезоксипиридинолин (DPD) мочи (A09.28.064 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	2381
026-145	B03.016.004	Анализ на органические кислоты (23 показателя) (ГХ-МС) (B03.016.018.001 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	9930
026-146	B03.016.004	Органические кислоты в моче - скрининговое выявление лабораторных признаков наследственных болезней обмена у новорожденных и детей до 3-х лет (40)	6321
026-147	B03.016.004	Органические кислоты в моче - выявление функциональных метаболических изменений (60 показателей)	11903
026-148	B03.016.004	Глюкоза мочи (A09.28.011 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	128
026-149	B03.016.004	Общий белок мочи (A09.28.003 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	128
026-150	B03.016.004	Микроальбумин мочи (A09.28.003.001.МС Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	461
026-151	B03.016.004	Креатинин мочи (A09.28.006 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	115
026-152	B03.016.004	Мочевина мочи (A09.28.009 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	128
026-153	B03.016.004	Мочевая кислота мочи (A09.28.010 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	128
026-154	B03.016.004	Кальций мочи (A09.28.012 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	128
026-155	B03.016.004	Оксалаты в моче	1018
026-156	B03.016.004	Фосфор неорганический мочи (A09.28.026 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	128
026-157	B03.016.004	Магний мочи	141
026-158	B03.016.004	Развернутый биохимический анализ литогенных свойств суточной мочи (по рекомендациями EUA2017) (A09.28.018.М Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	4761
026-159	B03.016.004	Проба Реберга (A12.28.002 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	222
026-160	B03.016.004	Натрий, калий, хлор мочи (Na/K/Cl) (A09.28.013, A09.28.014, A09.28.015 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	468
026-161	B03.016.004	Тиреотропный гормон (ТТГ) (A09.05.065 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	304
026-162	B03.016.004	Тироксин свободный (Т4 свободный) (A09.05.063 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	299
026-163	B03.016.004	Трийодтиронин свободный (Т3 свободный) (A09.05.061 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	346
026-164	B03.016.004	Тироксин общий (Т4 общий) (A09.05.064 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	468
026-165	B03.016.004	Трийодтиронин общий (Т3 общий) (A09.05.060 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	394
026-166	B03.016.004	Т3 реверсивный	9030
026-167	B03.016.004	Антитела к тиреоглобулину (Анти-ТГ) (A12.06.017 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	563
026-168	B03.016.004	Антитела к микросомальной тиреопероксидазе (Анти-ТПО) (A12.06.045 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	479
026-169	B03.016.004	Антитела к рецепторам тиреотропного гормона (АТ рТТГ) (A12.06.046 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	2200
026-170	B03.016.004	Тиреоглобулин (A09.05.117 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	509
026-171	B03.016.004	АТ к микросомальной фракции тироцитов (АТ-МАГ)	703
026-172	B03.016.004	Кальцитонин (A09.05.119 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	807
026-173	B03.016.004	Фолликулостимулирующий гормон (ФСГ) (A09.05.132 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	330

026-174	V03.016.004	Лютеинизирующий гормон (ЛГ) (А09.05.131 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	391
026-175	V03.016.004	Пролактин (А09.05.087 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	355
026-176	V03.016.004	Макропролактин (включает опред. пролактина) (А09.05.210 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	560
026-1338	V03.016.004	Микроскопическое иссл. отделяемого урогенитального тракта (цервикальный канал+влагалище) (ПРОФ)	355
026-1339	V03.016.004	Микроскопическое иссл. отделяемого урогенитального тракта (цервикальный канал+влагалище+уретра) (ПРОФ)	537
026-1340	V03.016.004	Микроскопия мазка на гонококк и трихомонаду, скрининг (ПРОФ)	131
026-1341	V03.016.004	Цитологическое иссл. смешанного соскоба с шейки матки и из цервикального канала (ПРОФ) (А08.20.017.002.СМ Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	325
026-1342	V03.016.004	Цитологическое иссл. соскоба с шейки матки (ПРОФ) (А08.20.017 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	325
026-1343	V03.016.004	Цитологическое иссл. соскоба из цервикального канала (ПРОФ) (А08.20.017.001 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	325
026-1344	V03.016.004	иссл. мазка из носа на стафилококк (ПРОФ)	264
026-1345	V03.016.004	иссл. мазка из зева на стафилококк (ПРОФ)	264
026-1346	V03.016.004	Посев на кишечную группу (ПРОФ)	305
026-1347	V03.016.004	Липидный профиль, базовый (ПРОФ) (V03.016.005 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	758
АКЦИЯ			
026-1379	V03.016.004	Диагностика нарушений функции яичников (V03.016.023.05 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)(АКЦИЯ)	2538
026-1380	V03.016.004	Онкологический для мужчин, скрининг (сывороточные маркеры)(АКЦИЯ)	1527
026-1381	V03.016.004	Полиненасыщенные (эссенциальные) жирные кислоты семейства Омега-3 и Омега-6 (V03.016.017.001, V03.016.017.003 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)(АКЦИЯ)	8745
026-1382	V03.016.004	Онкологический для мужчин, расширенный (сывороточные маркеры)(АКЦИЯ)	2970
026-1383	V03.016.004	Онкологический для женщин, скрининг (сывороточные маркеры)(АКЦИЯ)	2718
026-1384	V03.016.004	Онкологический для женщин, расширенный (сывороточные маркеры)(АКЦИЯ)	5221
026-1385	V03.016.004	TORCH-комплекс, скрининг(АКЦИЯ)	1702
026-1386	V03.016.004	TORCH-комплекс, расширенный(АКЦИЯ)	2714
026-1387	V03.016.004	Диагностика инфекций, передающихся половым путем (сывороточные маркеры)(АКЦИЯ)	3610
026-1388	V03.016.004	Диагностика инфекций, передающихся половым путем (сывороточные маркеры) (ИФА и ИХЛА, сывороточные маркеры)(АКЦИЯ)	4208
026-1348	V03.016.004	Бытовые аллергены(АКЦИЯ)	1250
026-1349	V03.016.004	Аллергены пыльцы растений(АКЦИЯ)	4230
026-1350	V03.016.004	Аллергены домашних животных(АКЦИЯ)	743
026-1351	V03.016.004	Аллергены сорных трав(АКЦИЯ)	2298
026-1352	V03.016.004	Физическая культура и спорт, скрининг(АКЦИЯ)	1387
026-1353	V03.016.004	Физическая культура и спорт базовый(АКЦИЯ)	6342
026-1354	V03.016.004	Физическая культура и спорт расширенный(АКЦИЯ)	10896

026-1355	V03.016.004	Панель аллергенов деревьев № 9, IgE (ольха, береза, лещина обыкновенная, дуб, ива) (В03.002.004.Е.319 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)(АКЦИЯ)	731
026-1356	V03.016.004	Общая оценка состояния здоровья и возможного риска осложнений COVID-19, скрининг(АКЦИЯ)	2042
026-1357	V03.016.004	Общая оценка состояния здоровья и возможного риска осложнений COVID-19, базовый(АКЦИЯ)	3557
026-1358	V03.016.004	Общая оценка состояния здоровья и возможного риска осложнений COVID-19, расширенный(АКЦИЯ)	6226
026-1359	V03.016.004	Жирорастворимые витамины (А, D, Е, К)(АКЦИЯ)	7210
026-1360	V03.016.004	Обследование почек, скрининг (сывороточные маркеры) (В03.025.001.С Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)(АКЦИЯ)	380
026-1361	V03.016.004	Обследование почек, расширенный (сывороточные маркеры) (В03.025.001.Р Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)(АКЦИЯ)	814
026-1362	V03.016.004	Ревматологический, скрининг (В03.040.002 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)(АКЦИЯ)	805
026-1363	V03.016.004	Ревматологический, расширенный (В03.040.002.Р Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)(АКЦИЯ)	7828
026-1364	V03.016.004	Скрининг анемий(АКЦИЯ)	394
026-1365	V03.016.004	Диагностика анемий, расширенный(АКЦИЯ)	2859
026-1366	V03.016.004	Скрининг заболеваний щитовидной железы (В03.058.001.С Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)(АКЦИЯ)	482
026-1367	V03.016.004	Тиреоидная панель(АКЦИЯ)	1593
026-1368	V03.016.004	Диагностика заболеваний щитовидной железы, базовый (В03.058.001 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)(АКЦИЯ)	1316
026-1369	V03.016.004	Диагностика заболеваний щитовидной железы, расширенный (В03.058.001.Р Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)(АКЦИЯ)	3882
026-1370	V03.016.004	опред. Омега-3 индекса (оценка риска внезапной сердечной смерти, инфаркта миокарда и других сердечно-сосудистых заболеваний) (А09.05.264 Номенклатура МЗ	3268
026-1371	V03.016.004	Диагностика остеопороза (сывороточные маркеры)(АКЦИЯ)	4478
026-1372	V03.016.004	Гормональный для мужчин, скрининг (В03.016.023.01 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)(АКЦИЯ)	1168
026-1373	V03.016.004	Гормональный профиль для мужчин, расширенный (В03.016.023.02 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)(АКЦИЯ)	2122
026-1374	V03.016.004	Гормональный профиль для женщин, скрининг (В03.016.023.03 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)(АКЦИЯ)	1203
026-1375	V03.016.004	Гормональный профиль для женщин, расширенный (В03.016.023.04 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)(АКЦИЯ)	4314
026-1376	V03.016.004	Гормональный профиль I фаза цикла(АКЦИЯ)	1998
026-1377	V03.016.004	Гормональный профиль II фаза цикла(АКЦИЯ)	893
026-1378	V03.016.004	Климактерический синдром(АКЦИЯ)	919
026-1389	V03.016.004	Диагностика паразитарных заболеваний (сывороточные маркеры)(АКЦИЯ)	2917
027_КОСМЕТОЛОГИЧЕСКИЕ МАНИПУЛЯЦИИ И ПРОЦЕДУРЫ			
027-001	V01.008.003	Прием (осмотр, консультация) врача-косметолога первичный	2000
027-002	V01.008.004	Прием (осмотр, консультация) врача-косметолога повторный	1800
027-003	V01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный	2000
027-004	V01.008.002	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный	1800
027-005	A11.01.009	Соскоб кожи	400

027-006	A02.01.006	Люминесцентная диагностика (осмотр под лампой Вуда)	800
027-007	A02.01.005	Проведение йодной пробы	275
027-008	A12.01.009	Потовая проба	275
Анестезия			
027-012	B01.003.004.00	Инфильтрационная анестезия (с применением раствора Лидокаина 2%)	200
027-013	B01.003.004.00	Аппликационная анестезия	500
027-014	B01.003.004.00	Инфильтрационная анестезия (с применением растворов)	500
Аппаратные методы удаления (Радиоволновой метод)			
027-071	A17.30.021	Электрокоагуляция (1 новообразования на ножке до 0,5см, с применением аппарата радиоволновой хирургии)	600
027-072	A17.30.021	Электрокоагуляция (1 новообразование до 0,5см на коже периорбитальной области, с применением аппарата радиоволновой хирургии)	800
027-073	A17.30.021	Электрокоагуляция (новообразований до 0,5см на коже шеи, подмышечной области, 3-5 шт, с применением аппарата радиоволновой хирургии)	500
027-074	A17.30.021	Электрокоагуляция (новообразований до 0,5см на коже шеи, подмышечной области) 5-10 шт, с применением аппарата радиоволновой хирургии)	1000
027-075	A17.30.021	Электрокоагуляция (новообразования на широком основании до 0,5см, с применением аппарата радио- волновой хирургии)	1000
027-076	A17.30.021	Электрокоагуляция (новообразования на широком основании от 0,6 до 1.0 см, с применением аппарата радиоволновой хирургии)	1500
027-077	A17.30.021	Электрокоагуляция (удаление невуса, подошвенной бородавки до 0,5см, с применением аппарата радиоволновой хирургии)	2000
027-078	A17.30.021	Электрокоагуляция (удаление невуса, подошвенной бородавки до 1.0 см, с применением аппарата радиоволновой хирургии)	5000
Введение препаратов на основе гиалуроновой кислоты (биоревитализация)			
027-038	A11.01.010	Инъекционное введение лекарственных препаратов в очаг поражения кожи (биоревитализация лица с применением препарата "MesoSculpt C71" 1,0 мл)	12000
027-039	A11.01.010	Инъекционное введение лекарственных препаратов в очаг поражения кожи (биоревитализация лица с применением препарата "Meso-Xanthin F199" 1,5 мл)	12000
027-040	A11.01.010	Инъекционное введение лекарственных препаратов в очаг поражения кожи (биоревитализация лица с применением препарата "Meso-Wharton P199" 1,5 мл)	12000
027-041	A11.01.010	Инъекционное введение лекарственных препаратов в очаг поражения кожи (биоревитализация лица с применением препарата "Revi Eye 1,0%" 1,0 мл (Россия))	10000
027-042	A11.01.010	Инъекционное введение лекарственных препаратов в очаг поражения кожи (биоревитализация лица с применением препарата "Revi Style 1,0%" 1,0 мл (Россия))	10000
027-043	A11.01.010	Инъекционное введение лекарственных препаратов в очаг поражения кожи (биоревитализация лица с применением препарата "Revi Strong 1,5%" 1,0 мл (Россия))	10000
027-044	A11.01.010	Инъекционное введение лекарственных препаратов в очаг поражения кожи (биоревитализация лица с применением препарата Plinest 2,0 мл (Италия))	13000
Диагностика			
027-010	A03.01.001	Осмотр кожи под увеличением (дерматоскопия)	500
Инъекции ботулинического токсина типа А			
027-016	A11.01.010	Инъекционное введение лекарственных препаратов в очаг поражения кожи (с применением ботулинического токсина типа А "Релатокс" (Россия))	3500
027-017	A11.01.010	Подкожное введение лекарственных препаратов (для лечения гипергидроза (повышенное потоотделение) препаратами ботулотоксина типа А-"Релатокс, 100 ед)	23000
Инъекционное введение лекарственных средств			
027-019	A11.01.010	Инъекционное введение лекарственных препаратов в очаг поражения кожи (с применением лекарственного средства "Лонгидаза")	3000

027-020	A11.01.010	Инъекционное введение лекарственных препаратов в очаг поражения кожи (с применением лекарственного средства "Дипроспан")	2000
027-021	A11.01.010	Инъекционное введение лекарственных препаратов в очаг поражения кожи (с применением лекарственного средства "Кенолог")	1000
Коллагенотерапия			
027-031	A11.01.013	Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы (с применением препарата Colost Micro 1фл -150g)	15000
Контурная пластика лица (филлер)			
027-046	A16.01.026	Внутрикожная контурная пластика (с применением препарата "BELOTERO SOFT" (с лидокаином/ без) 1 мл (Германия))	14000
027-047	A16.01.026	Внутрикожная контурная пластика (с применением препарата "Belotero Balance" с лидокаином/ без) 1,0 мл (Германия)	15000
027-048	A16.01.026	Внутрикожная контурная пластика (с применением препарата "Belotero Intense без лидокаина " 1 мл (Германия)	16000
027-049	A16.01.026	Внутрикожная контурная пластика (с применением препаратаSTYLAGEM (цена за 1 шприц) 1.0 ml(Франция))	16000
027-050	A16.01.026	Внутрикожная контурная пластика (с применением препарата Belotero Lips Contour 0.6ml (Германия))	14000
027-051	A16.01.026	Внутрикожная контурная пластика (с применением препаратаBelotero Lips Shape0.6 ml (Германия))	14000
Косметический уход			
027-059	A14.01.009	Удаление камедонов кожи (ультразвуковая чистка лица)	2600
027-060	A14.01.009	Удаление камедонов кожи (с применением препарата Holy Land)	3900
027-061	A14.01.005	Очищение кожи лица и шеи (экспресс-очищение и увлажнение с применением препарата(Holy Land))	3000
027-062	A14.01.009	Удаление камедонов кожи (комбинированная чистка лица (механическая +ультразвуковая))	4500
Криодеструкция новообразований			
027-067	A24.01.004	Криодеструкция кожи (новообразования размером до 0,5 см)	700
027-068	A24.01.004	Криодеструкция кожи (новообразования размером от 0,5 до 1.0 см)	1100
027-069	A24.01.004	Криодеструкция кожи (новообразования размером более 1.0 см)	1500
Массаж			
027-064	A24.01.005	Криомассаж кожи (области лица)	1500
027-065	A24.01.005	Криомассаж кожи (области волосистой части головы)	1000
Мезотерапия			
027-023	A11.01.010	Инъекционное введение лекарственных препаратов в очаг поражения кожи (с применением лекарственного препарата MD Ceuticals MD Complex TM NCT-Hyal	2500
027-024	A11.01.010	Инъекционное введение лекарственных препаратов в очаг поражения кожи (с применением лекарственного препарата MD Ceuticals MD Complex TM NCT-Hyal	5000
027-025	A11.01.010	Инъекционное введение лекарственных препаратов в очаг поражения кожи (с применением препарата Hair X Vita line B+1 мл (Россия))	2500
027-026	A11.01.010	Инъекционное введение лекарственных препаратов в очаг поражения кожи (с применением препарата F-hair men 1 мл (Испания))	2500
027-027	A11.01.010	Инъекционное введение лекарственных препаратов в очаг поражения кожи (с применением препарата Filorga NCTF 135 в кожу волосистой части головы 1 мл	4000
027-028	A11.01.010	Инъекционное введение лекарственных препаратов в очаг поражения кожи (с применением препарата Filorga NCTF 135 в кожу лица, шеи и декольте 1 мл	5500
027-029	A11.01.010	Инъекционное введение лекарственных препаратов в очаг поражения кожи (с применением препарата "Plurial mesoline Bodycontour" 5 мл (Люксембург))	4500

027-033	A11.01.010	Инъекционное введение лекарственных препаратов в очаг поражения кожи (с применением собственной плазмы обогащенной тромбоцитами в кожу лица	3000
027-034	A11.01.010	Инъекционное введение лекарственных препаратов в очаг поражения кожи (с применением собственной плазмы обогащенной тромбоцитами в кожу лица	5500
027-035	A11.01.010	Инъекционное введение лекарственных препаратов в очаг поражения кожи (с применением собственной плазмы обогащенной тромбоцитами в кожу лица, шеи,	6500
027-036	A11.01.010	Инъекционное введение лекарственных препаратов в очаг поражения кожи (с применением собственной плазмы обогащенной тромбоцитами в кожу волосистой	4000
Пилинги			
027-053	A16.01.024	Дерматологический пилинг (с применением препарата PRX-T33 (Италия), 1 зона, лицо)	5000
027-054	A16.01.024	Дерматологический пилинг (с применением препарата PRX-T33 (Италия), 2 зоны, лицо+шея)	6000
027-055	A16.01.024	Дерматологический пилинг (с применением препарата PRX-T33 (Италия), 3 зоны, лицо+шея+декольте)	7000
027-056	A16.01.024	Дерматологический пилинг (с применением препарата Salicylpeel 15% MCP, Россия (салициловый пилинг))	3000
027-057	A16.01.024	Дерматологический пилинг (с применением препарата Mandelicpeel 40% MCP, Россия (миндальный пилинг))	3000